

Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://letsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

Junta de Centro

Acta de la Sesión Extraordinaria de 11 de julio de 2024

La Junta de Escuela se reúne el **jueves 11 de julio de 2024** en sesión **EXTRAORDINARIA** mediante asistencia presencial en la Sala de Juntas de la ETSI de Algeciras, en segunda convocatoria a las **12:30 horas**, bajo la presidencia del Sr. Director en funciones, D. José Carlos Palomares Salas.

Asisten a la sesión los miembros relacionados a continuación:

Miembros natos. Dirección

Prof. D. José Carlos Palomares Salas (Presidente en funciones)

Prof. D. Juan Jesús Ruiz Aguilar (Secretario)

Profa Da Verónica Ruiz Ortiz

Miembros natos. Dir. Dpto. / Secc. Dptal.

Prof. D. Francisco José Trujillo Espinosa

Prof. D. Francisco Javier González Gallero

Prof. D. Juan Carlos Valenzuela Tripodoro

Miembro nato. Administrador Campus Bahía de Algeciras

Miembro nato. Delegado de Centro

Da Carmen Torregrosa Molina

Estudiantes electos

Profesores/as (PDI) con Vinculación Permanente electos

Prof. D. Pascual Álvarez Gómez

Prof. D. Juan Luis Foncubierta Blázquez

Prof^a D^a M^a Jesús Jiménez Come

Prof. D. Antonio Contreras de Villar

Prof. D. Jesús Daniel Mena Baladés

Prof. D. Olegario Castillo López

Prof. D. Antonio Illana Martos

Profesores/as (PDI) sin Vinculación Permanente electos

Profa Da Irene Sánchez Orihuela

Personal Técnico, de Gestión y de Administración y Servicios (PTGAS) electos

D. Diego Jesús Navarro Delgado

Da Sandra Sáez Rodríguez

Invitados

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024	1	

Presentan excusa: José Torres Quirós; Ma del Pilar Yeste Sigüenza; Ángel Luis Duarte Sastre.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Fecha		04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza Validez del documento		Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 1/201		





Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

El orden del día de la presente sesión ha sido el siguiente:

Orden del día

1.	Aprobación, si procede, de las actas de la sesión ordinaria del 14 de junio de 20243
2.	Aprobación, si procede, del FSGC-06-02: Informe de ejecución del Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante (PROA), curso 2023-243
3.	Aprobación, si procede, del Plan de Orientación Preuniversitaria (PO-PU), curso 2024-20254
4.	Aprobación, si procede, del Programa de Orientación y apoyo al estudiante (PROA), curso 2024-25.4
5.	Aprobación, si procede, del calendario académico de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras, curso 2024-25
6.	Aprobación, si procede, del calendario de Trabajos Fin de Grado, TFG, de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras, curso 2024-25.
7.	Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Civil, GIC, curso 2024-25
8.	Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, GITI, curso 2024-25
9.	Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Electrónica Industrial, GIEI, curso 2024-25
10.	Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Eléctrica, GIE, curso 2024-25
11.	Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Mecánica, GIM, curso 2024-25
12.	Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, MICCP, curso 2024-25
13.	Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Ingeniería Industrial, MII, curso 2024-25
14.	Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Energías Renovables y Eficiencia Energética, MEREE, curso 2024-25
15.	Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Prevención de Riesgos Laborales, MPRL, curso 2024-257
16.	Asuntos de trámite
17.	Ruegos y preguntas

Acta de la Sesión del 11 de julio de 202
--

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza Validez del documento		Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 2/201		





Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz).
Tel. 956028015
http://etsingenieria.uca.es
etsi.algeciras@uca.es

	exo P02. FSGC-06-02: Informe de ejecución del Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante (PROA) 20	
Ane	exo P03. Plan de Orientación Preuniversitaria (PO-PU) 2024-25	9
Ane	exo P04. Programa de Orientación y apoyo al estudiante (PROA) 2024-25	10
Ane	exo P05. Calendario académico de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras 2024-25	11
Ane	exo P06. Calendario de Trabajos Fin de Grado, TFG, de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras 2024-25.	12
18.	Anexo P07. Horarios y calendario de exámenes del GIC 2024-25.	13
19.	Anexo P08. Horarios y calendario de exámenes del GITI 2024-25	14
20.	Anexo P09 Horarios y calendario de exámenes del GIEI 2024-25.	15
21.	Anexo P10. Horarios y calendario de exámenes del GIE 2024-25.	16
22.	Anexo P11. Horarios y calendario de exámenes del GIM 2024-25.	17
23.	Anexo P12. Horarios y calendario de exámenes y calendario académico del MICCP 2024-25.	18
24.	Anexo P13. Horarios y calendario de exámenes y calendario académico del MII 2024-25.	19
25.	Anexo P14. Horarios y calendario de exámenes y calendario académico del MEREE 2024-25	20
26.	Anexo P15. Horarios y calendario de exámenes y calendario académico del MPRL 2024-25	21

El Sr. Presidente en funciones de la Junta de Centro da la bienvenida a los asistentes y, a continuación, se procede al comienzo de la sesión. Comienza pidiendo disculpas por las situaciones ocurridas previas a esta sesión, tanto con los problemas en la notificación a través de Tavira como por los problemas existentes por la obsolescencia en el soporte de almacenamiento en la nube "Colabora", ambos problemas técnicos ajenos a la Dirección del Centro. El Sr. Secretario Académico toma la palabra y pasa a comentar en detalle estos problemas y las soluciones que se han adoptado.

1. Aprobación, si procede, de las actas de la sesión ordinaria del 14 de junio de 2024.

Se aprueba por asentimiento

2. Aprobación, si procede, del FSGC-06-02: Informe de ejecución del Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante (PROA), curso 2023-24.

Toma la palabra la Sra. Subdirectora de Estudiantes, la Prof^a Ruiz Ortiz. Se indica que este documento ya se ha aprobado en la CGC. Se proyecta el documento, resumiendo el contenido principal y comentándose los puntos más importantes, incluyendo el cronograma de actividades programadas para el curso 24-25.

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74		04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 3/201		





Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

Sr. Navarro Delgado: ruega se tenga en cuenta a los técnicos de laboratorio, y al PTGAS en general, a la hora de nombrar a los participantes en estas y otras actividades.

Se aprueba por asentimiento.

Aprobación, si procede, del Plan de Orientación Preuniversitaria (PO-PU), curso 2024-

Toma la palabra la Sra. Subdirectora de Estudiantes. Se proyecta el documento, resumiendo el contenido principal y comentándose los puntos más importantes, incluyendo el cronograma de actividades programadas para el curso 24-25.

Sr. Presidente en funciones: indica que en el POPU se han modificado algunas fechas de las actividades con motivo de la celebración del 50 aniversario de la ETSI de Algeciras, con objeto de no sobrecargar semestres. El Prof. Guerrero Santos consulta sobre cartelería e imagen al respecto, a lo que el Sr. Presidente responde que se están barajando opciones para externalizar este servicio.

Se aprueba por asentimiento.

4. Aprobación, si procede, del Programa de Orientación y apoyo al estudiante (PROA), curso 2024-25.

Toma la palabra la Sra. Subdirectora de Estudiantes y pasa a comentar el documento. Se proyecta en pantalla y se centran las explicaciones en el plan de trabajo y el cronograma de actividades. Informa sobre las nuevas actividades realizadas en el presente curso.

Se aprueba por asentimiento.

5. Aprobación, si procede, del calendario académico de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras, curso 2024-25.

Se	atrueha	tor	asentimiento.
00	upracou	$\rho \sigma$	uschillinichio.

Act

cta de la Sesión del 11 de	giulio de 2024	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Fecha		04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 4/201		





Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz).
Tel. 956028015
http://etsingenieria.uca.es
etsi.algeciras@uca.es

6. Aprobación, si procede, del calendario de Trabajos Fin de Grado, TFG, de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras, curso 2024-25.

Se aprueba por asentimiento.

7. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Civil, GIC, curso 2024-25.

Toma la palabra el Sr. Presidente en funciones y pasa a comentar en primer lugar calendario de exámenes, que se ha modificado con respecto al entregado debido a un día no lectivo de diciembre no considerado. Indica que desde la coordinación del GIC y la Delegación de Alumnos del Centro se ha intentado presentar una propuesta consensuada de este calendario, siendo presentada ayer, imposibilitando su contemplación para la presente sesión de la Junta de Centro.

Se pasa a proyectar el horario, donde ya se ha reflejado la propuesta realizada por el Prof. Castillo López de permutar las asignaturas del martes, entre Hidráulica y Tecnología Eléctrica, cambio ya consensuado con los profesores responsables.

Prof. Valenzuela Tripodoro: propone modificar calculo (I1-I2) de martes a lunes a las 17:30-19:30 horas. Se le comunica que no se llevará a cabo. Este cambio se debe realizar en GITI: AlgGeo (P1-P2) de martes a lunes 17:30-19:30 horas.

Se aprueba por asentimiento.

8. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, GITI, curso 2024-25.

Se pasan a proyectar los horarios, en el que se modifica lo acordado en el punto anterior: AlgGeo (P1-P2) pasa de martes a lunes, con horario 17:30 a 19:30 horas. Se proyectan calendario de exámenes

Se aprueba por asentimiento, con la modificación de AlgGeo (P1-P2), que pasa de martes a lunes 17:30 a 19:30 horas.

9. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Electrónica Industrial, GIEI, curso 2024-25.

Se aprueba por asentimiento.	
cta de la Sesión del 11 de julio de 2024	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original		
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRA DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)				
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	5/201		





Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz).
Tel. 956028015
http://etsingenieria.uca.es
etsi.algeciras@uca.es

10.	Aprobación,	si p	procede,	de 1	los	horarios	y	calendario	de	exámenes	del	Grado	en
	Ingeniería E	léctri	ica, GIE	, cur	so 2	2024-25.							

Se aprueba por asentimiento.

11. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Mecánica, GIM, curso 2024-25.

Se aprueba por asentimiento.

12. Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos, MICCP, curso 2024-25.

Se aprueba por asentimiento.

13. Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Ingeniería Industrial, MII, curso 2024-25.

Se aprueba por asentimiento.

14. Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Energías Renovables y Eficiencia Energética, MEREE, curso 2024-25.

Se aprueba por asentimiento.

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	6/201	





Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz).
Tegsőe28015
http://etsingenieria.uca.es
etsi.algeciras@uca.es

15. Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Prevención de Riesgos Laborales, MPRL, curso 2024-25.

Se aprueba por asentimiento.

16. Asuntos de trámite

Sin asuntos de trámite.

17. Ruegos y preguntas

Prof. Trujillo Espinosa: Celebración del 50 aniversario de la ETSI de Algeciras. Muestra su preocupación por la circunstancia de que la Sra. Directora se encuentre de baja médica. Propone una comisión para poder estudiar, evaluar y planificar las actividades que se plantean, formas de financiación, etc., a la vuelta de las vacaciones, a nivel de escuela y no solo de Dirección, con una colaboración entre todos los compañeros. Incide en la importancia de este evento. El Prof. Guerrero Santos interviene para indicar que coincide con todo lo dicho por el Prof. Trujillo Espinosa, manifestando que no se debe desaprovechar esta oportunidad para dar difusión y publicidad a esta Escuela. El Sr. Presidente en funciones indica que ya se han puesto en contacto con una empresa externa, y han propuesta una serie de actividades como punto de partida. Entre ellas, la celebración del congreso de innovación CUIEET el próximo año.

Y sin más asuntos que tratar, a las **13:30 horas del 11 de julio de 2024** se levanta la sesión, de la cual, con el Visto Bueno del Sr. Presidente en funciones y, como Secretario para esta sesión de la Junta de Centro de la E.T.S.I. de Algeciras, doy fe.

Juan Jesús Ruiz Aguilar Secretario Académico de la E.T.S.I. de Algeciras V.º B.º: José Carlos Palomares Salas Director en funciones de la E.T.S.I. de Algeciras

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original		
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)				
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	7/201		





Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

Anexo P02. FSGC-06-02: Informe de ejecución del Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante (PROA) 2023-24

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)	
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	8/201	



ETSI de Algeciras

FSGC P06-02: Informe de ejecución del Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante (PROA)

CURSO ACADÉMICO:	2023/2024			
CENTRO:	Escuela Técnica S	Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras		
RESPONSABLE DE CUMPLIMENTACIÓN:		Coordinadora PROA		

Acciones Específicas del PROA

En la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras se llevan a cabo numerosas acciones específicas de orientación y tutorización dirigidas a los alumnos del Centro. Estas actividades se encuentran recogidas en el Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante de la ETSI de Algeciras (PROA) aprobado en Junta de Escuela el 11/07/2023. Además, se incluye alguna actividad nueva no prevista inicialmente para este curso.

Proyecto Acompáñame: Un año más la ETSI de Algeciras ha participado en este proyecto organizado por el Servicio de Atención Psicopedagógica de la UCA, en el que se desarrolla la tutoría entre iguales, de tal manera que los estudiantes de cursos superiores (2°, 3° y 4°), llamados "mentores", ofrecen información sobre el entorno, la organización y los servicios de la Universidad de Cádiz a los alumnos noveles de primer curso. De los 23 mentores inscritos inicialmente, 16 han cumplido con todos los ítems del proyecto. Cada uno de ellos ha actuado como mentor de un grupo de entre 3-9 estudiantes noveles, lo que ha supuesto la tutorización de un total de 122 alumnos de nuevo ingreso. La formación de los mentores se llevó a cabo los días 15 y 18 de septiembre de 2023. Desde la recepción de los nuevos alumnos hasta diciembre, los alumnos mentores realizaron 4 sesiones informativas con sus respectivos grupos, más otras 2-3 individuales.

Concurso de Puentes "Agustín de Betancourt": La fase local de este concurso se celebró el 05/04/2024 en la ETSI de Algeciras. Participaron 2 equipos formados por 4 integrantes cada uno de estudiantes, todos del grado de Ingeniería Civil matriculados desde 1º a 4º del grado (I Concurso puentes fase local - Instagram). El equipo ganador participó en la fase nacional que se celebró el 20/04/2024 en la ETS de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Santander (I Concurso Puentes fase nacional - Instagram). Destacar que esta actividad ha iniciado en el curso 2023/24 y no estaba en el PROA vigente para este curso, habiéndose incorporado para el curso 2024/25.

Concurso de Proyectos "Jóvenes Ingenieros de la ETSIA": Este concurso se celebró el 15/02/2024 en el marco de actividades de la "Semana de las Ingenierías". Se presentaron dos proyectos al concurso "Clemente, el basurero que salva el ambiente" y "Fórmula Student – Bullet Bulls" que resultaron ganadores. Este concurso ha supuesto la incorporación del equipo ganador en el proyecto UCA "Fórmula Gades". Destacar que esta actividad ha iniciado en el curso 2023/24 y no estaba en el PROA vigente para este curso, habiéndose incorporado para el curso 2024/25.

<u>Jornada de Bienvenida:</u> Aproximadamente **120 estudiantes** participaron en las jornadas de bienvenida que se celebraron el 21 de septiembre de 2023. En estas jornadas se proporcionó a los alumnos de nuevo ingreso información relativa al calendario universitario, materias según las titulaciones, servicios e instalaciones disponibles y

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original		
Firmado por	do por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)				
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	9/201		





P06 - Proceso de gestión de recursos para el aprendizaje y apoyo al estudiante

SGC DE LOS CENTROS DE LA UNIVERSIDAD DE CÁDIZ

ETSI de Algeciras

toda la información necesaria para que su adaptación en la universidad fuese lo más sencilla posible. Esta actividad fue llevada a cabo por miembros del equipo de Dirección junto con los Coordinadores de los títulos.

Jornadas de Cambio de Curso: Estas jornadas están dirigidas a los estudiantes de 3° y 4° de los distintos grados que se imparten en la Escuela. El objetivo es informar sobre los itinerarios posibles dentro de cada grado, la normativa en vigor y la continuidad a profesiones reguladas de postgrado. La sesión destinada a los estudiantes del Grado en Ingeniería Civil se desarrolló el 10/10/2023 a las 9:30h en el aula A.0.3 y asistieron 11 estudiantes. Para los grados de la rama de industrial se convocó el 11/10/2024 a las 10:00h en el aula A.1.1, no asistiendo ningún estudiante.

Cursos de nivelación y refuerzo: En el actual curso académico se ha solicitado refuerzo en las asignaturas de estadística, cálculo y de álgebra y geometría. Para la primera asignatura (estadística), se ha creado un grupo de aproximadamente 30 alumnos en las titulaciones de la rama de la ingeniería industrial y otro de 15 alumnos para ingeniería civil. Todos ellos han recibido una formación extra de 12 horas (1,5 créditos) repartidas semanalmente durante el primer semestre e intensificando este refuerzo las semanas previas a los exámenes. En el caso de la asignatura de cálculo y de álgebra y geometría, el refuerzo ha supuesto un incremento de 1 crédito (8 horas) de la carga lectiva reglada. En este caso se ha creado un grupo para el grado de ingeniería civil con unos 15 alumnos y 3 grupos para las titulaciones de industriales (GITI, GIE, GIEI y GIM) con el 80% de los alumnos matriculados en esta asignatura en estas titulaciones (aproximadamente 25 alumnos). El reparto de docencia se ha llevado a cabo incrementando en 1h semanal la docencia de esta asignatura durante 10 semanas.

Apoyo a la movilidad: Las actividades dirigidas a orientación y apoyo para la movilidad nacional e internacional han sido múltiples. A lo largo del curso 2023/2024 se han desarrollado un total de **8 sesiones** informativas y/o de bienvenida, en el contexto de la movilidad nacional e internacional. Estas actividades se han desarrollado con el siguiente cronograma y orden del día.

3/10/2023. Jornada de bienvenida a estudiantes de movilidad entrante (1er semestre; curso completo) (ERASMUS+ KA131 y KA171, Alumnos visitantes, SICUE).

9/11/2023. Presentación de los diferentes programas de movilidad nacional e internacional a los estudiantes de nuevo ingreso a GIE-GIEI-GIM.

10/11/2023. Presentación de los diferentes programas de movilidad nacional e internacional a los estudiantes de nuevo ingreso a GITI (sesión N^a 1).

17/11/2023. Presentación de los diferentes programas de movilidad nacional e internacional a los estudiantes de nuevo ingreso a GITI (sesión $N^{\circ}2$).

20/11/2023. Presentación de los diferentes programas de movilidad nacional e internacional a los estudiantes de nuevo ingreso a GIC.

30/11/2023. Jornada de información sobre las convocatorias de movilidad para el curso 2024-2025: ERASMUS+ KA131, KA171, Santander UCA-Internacional, PIMA y SICUE.

9/02/2024. Jornada de bienvenida a estudiantes de movilidad entrante (2° semestre) (ERASMUS+ KA131 y KA171, Alumnos visitantes, SICUE).

21/02/2024. Sesión informativa, destinada a estudiantes del Máster Universitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos (MUICCP), sobre el acuerdo para la obtención del título de MUICCP (ETSIA-UCA) y de la Laurea Magistrale en Ingeniería Civil por la Universidad de Ferrara (Italia), y convocatoria de movilidad 2024-25.

En el curso 2023-24 un total de 12 estudiantes entrantes de otras universidades han

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	10/201	





P06 - Proceso de gestión de recursos para el aprendizaje y apoyo al estudiante

SGC DE LOS CENTROS DE LA UNIVERSIDAD DE CÁDIZ

ETSI de Algeciras

cursado parte de sus estudios en la ETSIA: 4 alumnos en el marco del programa E+KA131 (Italia, Holanda y Francia); 3 del programa E+KA171 (Honduras y Argelia); 3 alumnos visitantes (México); y 2 estudiantes de movilidad nacional SICUE (Granada). Por otro lado, la ETSIA ha contado con **6 estudiantes salientes**, todos en el marco del programa de movilidad ERASMUS+ KA131: a universidades de Croacia (1), Polonia (3) y Portugal (2).

Apovo a estudiantes en inglés: Con el objetivo de mejorar las competencias lingüísticas en inglés de la comunidad ETSIA, la Escuela es impulsora del "Proyecto Piloto de Docencia en inglés" (https://etsingenieria.uca.es/noticia/actividades-de-apoyo-a-estudiantes-en-ingles/) desde el segundo semestre del curso 2020/21 (aproximadamente 3.5 años). Las actividades que se desarrollan en el marco de este proyecto son: i) Actividad 1: Entrenamiento de competencias transversales en inglés a través de clases presenciales y gratuitas para los estudiantes de la Escuela, todos los martes y jueves durante el curso académico y, ii) Actividad 2: Lunch in English, todos los martes en la cafetería de la Escuela. Paralelamente se realizó difusión de estas actividades a través de TAVIRA de estudiantes, Web del Centro y RRSS.

Orientación profesional: En la ETSI de Algeciras se ofrece información y apoyo personalizado acceso profesional (https://etsingenieria.uca.es/empresas/practicasyempleo/). Según los datos registrados en el sistema de información de la UCA, en el actual curso (2023/24) un total de 12 alumnos de la ETSIA han realizado prácticas curriculares. Dos alumnos en el MICCP y 10 del Máster en Prevención de Riesgos Laborales (MPRL). Con respecto a las prácticas extracurriculares los últimos datos en el sistema de información corresponden al curso 2022/23. En este curso han realizado prácticas extracurriculares 7 estudiantes de GIC, 5 de GIE, 11 de GIEI, 5 de GIM y 5 de GITI. Además, desde la ETSIA se lleva a cabo una distribución de ofertas de trabajo para egresados del Centro. La comunicación de ofertas laborales se realiza vía email personal y únicamente a egresados que se han subscrito de forma voluntaria a una bolsa que gestiona la Dirección de la Escuela. En paralelo, los datos de los egresados que así lo han autorizado, se les suministra a las empresas según la rama de conocimiento que requieran.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			

https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74

JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)

Página

Firmado por

Url de verificación



11/201



Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

Anexo P03. Plan de Orientación Preuniversitaria (PO-PU) 2024-25

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)	
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	12/201	





PLAN DE ORIENTACIÓN PREUNIVESITARIA (PO-PU)

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Curso 2024-2025 (Aprobado en Junta de Escuela el 11/07/2024)

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original		
Firmado por	paloma rocio cubillas fernandez (directora escuela tecnica superior de ingenieria de algeciras) Direccion escuela tecnica superior de ingenieria de algeciras)				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)				
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	13/201		





Av. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz) Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

ÍNDICE

1.	INT	RODUCCIÓN 1
2.	OBJ	TETIVOS
3.	DES	STINATARIOS
4.	GES	STIÓN Y DESARROLLO
5.	AC	TIVIDADES4
	5.1.	Visitas de Institutos: Prácticas aplicadas en el ETSIA
	5.2.	Visita a Institutos
	5.3.	Visitas guiadas en la ETSIA
	5.4. A.	Olimpiadas de Ingeniería
	B.	Olimpiadas de Ingenierías Industriales
	5.5.	Jornadas de orientación universitaria
	5.6.	Jornadas de Información para Orientadores de Centros de EEMM
	5.7.	Jornadas y Ferias del estudiante
	5.8.	Jornadas de ciencia en la calle "DIVERCIENCIA"
	5.9.	Campus de verano: experiencias investigadoras
	5.10.	Otras actividades
	5.11.	Divulgación en medios de comunicación y redes sociales
6.	PLA	NN DE TRABAJO Y EVALUACIÓN
ΑN	NEXO	I

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original		
Firmado por	Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)				
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	14/201		





1. INTRODUCCIÓN

La vía tradicional de contacto e información de la universidad con los futuros estudiantes es a través de los centros de enseñanzas medias y de formación profesional. Prácticamente no hay universidad que, dentro de sus estrategias de orientación preuniversitaria, no cuente con acciones institucionales de visita o información a estos centros. El actual Sistema de Garantía de Calidad de los Centros de la Universidad de Cádiz (SGC) contempla el proceso P06: Proceso de Gestión de Recursos para el Aprendizaje y Apoyo al Estudiante, siendo uno de sus objetivos establecer los mecanismos que permitan al Centro gestionar y mejorar los servicios y recursos disponibles, así como las actividades de orientación preuniversitaria y los procesos de apoyo a la formación y orientación del estudiantado, para contribuir a la calidad del proceso de enseñanza-aprendizaje.

El plan que se describe aquí implementa y desarrolla una serie de acciones específicas de orientación preuniversitaria de modo que recoja la información y asesoramiento necesarios en relación con la oferta y servicios educativos de la universidad a los posiblesfuturos estudiantes, a los responsables orientadores de sus centros y familias.

Para el cumplimiento de este plan se han planteado una serie de objetivos y actividades, con su correspondiente planificación y temporización, los cuales se detallarán a continuación.

2. OBJETIVOS

El objetivo general del presente plan es establecer las bases para la promoción y difusión de los títulos que se imparten en la Escuela Técnica Superior de Algeciras en los Centros de Enseñanzas Medias (EEMM) y Formación Profesional (FP).

Los objetivos específicos del Plan de Orientación Preuniversitaria (PO-PU) de la ETSI de Algeciras son:

 Mantener una comunicación continua entre la ETSI de Algeciras y los colegios e institutos de la zona, ideando y desarrollando posibles programas de

	CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa		Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGI DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
	Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			ALGECIRAS - ETSIA)
١	Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	15/201





colaboración para el acercamiento de los centros de EEMM y FP a la Ingeniería.

- Promover la participación preuniversitaria en actividades de ámbito ingenieril, con la doble finalidad de promocionar los títulos de la ETSIA y de mejorar la imagen de las carreras técnicas que se imparten en la Escuela.
- Promocionar, entre los alumnos preuniversitarios, la ETSI de Algeciras como centro de referencia que les permita adquirir una formación y experiencia de calidad para su futuro desarrollo profesional.

3. DESTINATARIOS

El presente plan está dirigido en general a la comunidad universitaria y en especial a los estudiantes y centros de enseñanza media y profesional. Esta información distinguirá entre destinatarios, pues no es lo mismo dirigirse a estudiantes que van a elegir el bachillerato, que aquellos que ya lo están cursando o a estudiantes que provengan de otras vías de acceso como la formación profesional.

Al inicio del curso académico, toda la información relativa a las actividades de orientación preuniversitaria será remitida a los centros de EEMM y FP de la zona de influencia definida por la ETSIA según los títulos que se imparten, pudiéndose programar una sesión informativa (presencial/online) para los coordinadores/orientadores de los institutos.

4. GESTIÓN Y DESARROLLO

La ejecución del Plan de Orientación Preuniversitaria (PO-PU) será responsabilidad de la Comisión de Garantía de Calidad del Centro (CGC) y del Coordinador del Programa de Orientación del Centro (Coordinador PROA), tal y como recoge el Sistema de Garantía de Calidad de la UCA (SGC). Paralelamente, se considera que es compromiso de toda la comunidad universitaria de la ETSI de Algeciras, la divulgación y colaboración en el presente plan.

Se plantea la creación de una Comisión de Orientación Preuniversitaria compuesta por los siguientes miembros.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74		Página	16/201





- Coordinador/a PROA
- Miembros de Dirección de la ETSIA
- Profesores enlace (PE): Coordinadores de grado y Directores de Departamento

1. Coordinador/a del PROA, funciones:

- Puesta en macha, seguimiento, evaluación y mejora del PO-PU.
- Coordinación de documentación entre los PE.
- Enlace y coordinación con los centros de enseñanza no universitarios.
- Organizar cualquier actividad que contribuya a la difusión, mejora y promoción del plan.
- Elaboración de un informe general anual del PO-PU del Centro.

2. Miembros de Dirección de la ETSIA, funciones:

- Seguimiento, evaluación y mejora del PO-PU.
- Enlace y coordinación con los centros de enseñanza no universitarios.
- Participación en cualquier actividad que contribuya a la difusión, mejora y promoción del plan.

3. Profesores enlace, funciones.

- Seguimiento, evaluación y mejora del PO-PU.
- Colaboración en el enlace y coordinación con los centros de enseñanza no universitarios.
- Colaboración en la organización de eventos.
- Participación en las actividades del plan.
- Soporte al coordinador PROA en la elaboración del informe general anual del plan.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original		
Firmado por	Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)					
Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página		Página	17/201		





5. ACTIVIDADES

En este apartado se desarrollan las distintas actividades que se llevan a cabo en el presente Plan de Orientación Preuniversitaria de la ETSI de Algeciras. En el <u>Anexo I</u> se resumen las principales actividades a desarrollar, con la programación de fechas y solicitudes.

5.1. Visitas de Institutos: Prácticas aplicadas en el ETSIA

El objetivo de esta actividad es fomentar las titulaciones que se imparten en la ETSI de Algeciras desde una perspectiva aplicada, de modo que los alumnos realicen prácticas en los talleres y laboratorios de la Escuela. Las prácticas aplicadas están dirigidas a alumnos de 3º y 4º de ESO, bachillerato y ciclos formativos de grado medio y superior.

La participación en esta actividad se solicitará a la ETSI de Algeciras a través del formulario habilitado en la web del Centro (enlace-inscripción) y atendiendo al siguiente calendario (Tabla 1):

Tabla 1: Calendario de la actividad de Prácticas aplicadas

Solicitud de la actividad	Realización
15 de septiembre – 15 de octubre	Noviembre

Destacar que excepcionalmente para el curso 2024/2025 sólo se realizarán prácticas aplicadas durante el primer semestre, debido a las múltiples actividades previstas durante el segundo semestre por motivo del 50° Aniversario de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras.

La actividad, con una duración aproximada de 2.5 h, consta de la siguiente programación:

- Recepción de los estudiantes y presentación de los títulos del Centro a cargo de la Dirección de la Escuela.
- 2. Visita por las principales instalaciones de la ETSIA.
- 3. Desarrollo de la práctica aplicada. La práctica se realizará en alguno/s de los

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			ALGECIRAS - ETSIA)	
Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página		18/201		





siguientes laboratorios/talleres:

- Ciencias de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
- Electrónica e Ingeniería de Sistemas
- Experimentación Ingeniería Química
- Física/Máquinas y Motores Térmicos
- Ingeniería de Sistemas y Automática
- Ingeniería Eléctrica
- Ingeniería Hidráulica
- Ingeniería Mecánica
- Ingeniería Química
- Instrumentación Computacional
- Maquinaria y Soldadura
- Mecánica del Suelo / Hormigones y Materiales
- Metrotecnia

El número de prácticas aplicadas a realizar o la elección de los laboratorios/talleres, estará supeditado a la disponibilidad de los recursos materiales y humanos de la ETSIA.

5.2. Visita a Institutos

El objetivo de esta actividad es ofrecer una información lo más completa, directa y personalizada posible sobre la ETSI de Algeciras: los títulos que se imparten, vías de admisión de estudiantes y acceso a la Escuela, salidas profesionales, etc.

La participación en esta actividad se solicitará a la ETSI de Algeciras a través del formulario habilitado en la web del Centro (enlace-inscripción) y atendiendo al calendario de la Tabla 2. Las fechas de las visitas serán previamente acordadas entre el coordinador PROA y los centros de enseñanza media y profesional. El número de visitas a realizar estará supeditado a la disponibilidad de los recursos humanos de la ETSIA.

Tabla 2: Calendario de la actividad de Visitas a Institutos

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECI DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página		19/201	





Solicitud de la actividad	Realización
15 de septiembre – 15 de octubre	Noviembre - Diciembre

Destacar que excepcionalmente para el curso 2024/2025 sólo se realizarán visitas a institutos durante el primer semestre, debido a las múltiples actividades previstas durante el segundo semestre por motivo del 50° Aniversario de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras.

En función de los destinatarios se hará énfasis en los siguientes apartados.

- *Alumnos de 3º y 4º de ESO:* Fomento de asignaturas que den lugar al estudio de las ingenierías, Universidad y vida universitaria.
- Alumnos de Bachillerato: Promoción de la ETSI de Algeciras, salidas profesionales.
- Alumnos de Grado Medio Superior (formación profesional): Salidas profesionales, cursos de nivelación y reconocimiento de créditos ECTS.

5.3. Visitas guiadas en la ETSIA

Esta actividad está organizada por el Vicerrectorado de Estudiantes y Empleo, a través del área de Gestión del Alumnado y Relaciones Internacionales de la Universidad de Cádiz. El objetivo de las visitas guiadas es dar a conocer al alumnado de los centros de enseñanzas medias las instalaciones de la Universidad de Cádiz en sus 4 campus universitarios y mostrarles aspectos puntuales de las titulaciones, equipamientos y servicios de los distintos centros universitarios en toda la Universidad.

Las visitas están diseñadas en 6 itinerarios, estando la ETSI de Algeciras incluida en el <u>it-6</u>: <u>Campus Bahía de Algeciras, itinerario tecnológico</u>. Destacar que excepcionalmente para el curso 2024/2025, se notificará al Vicerrectorado competente la disponibilidad exclusiva durante el primer semestre, debido a las múltiples actividades previstas durante el segundo semestre por motivo del 50^a Aniversario de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras.

La duración aproximada de la actividad es de tres horas y se realiza entre los meses

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIFA DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página		20/201	





de diciembre y abril. Toda la información y solicitud para realizar esta actividad se realiza a través del Área de Gestión del Alumnado y Relaciones Internacionales en el enlace https://atencionalumnado.uca.es/visitas-guiadas/.

5.4. Olimpiadas de Ingeniería

A. Olimpiadas de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos

La Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras, junto con el Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (CICCP), la Conferencia de Directores de las Escuelas de Caminos (CODICAM) y otras 13 Escuelas de ingeniería de CCP de España, organiza desde el curso académico 2021/2022 las Olimpiadas de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos.

Uno de los objetivos de estas olimpiadas es dar a conocer la profesión entre los estudiantes de secundaria, así como fomentar su acercamiento a la Universidad. Estas olimpiadas están dirigidas a unos 12-18 equipos, compuestos por 5 integrantes cada uno, de estudiantes de 1º y 2º de la ESO.

Esta actividad se desarrolla en una fase local que se celebra en la ETSIA y una fase nacional a la que asisten los equipos ganadores de las fases locales y cuya sede se modifica cada año en función de los ganadores y de la decisión de la CODICAM.

Toda la información de esta actividad se actualizará cada curso en el web del centro (https://etsingenieria.uca.es/olimpiadas-de-caminos-de-la-etsi-de-algeciras/) donde se detalla el procedimiento de inscripción, fechas... El calendario de realización para el curso 2024/2025 se recoge en la Tabla 3. Destacar que estas fechas podrían modificadas a lo largo del curso por necesidades de organización de la ETSIA o a decisión de CODICAM y/o el CICCP.

Tabla 3: Calendario de la actividad Olimpiadas de ICCP

	Solicitud de la actividad	Realización
FASE LOCAL (Algeciras)	Octubre y Noviembre	11 de Febrero
FASE NACIONAL (Sevilla)	Ganadores de la local	4 de Abril

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALG DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 21/2		21/201	





B. Olimpiadas de Ingenierías Industriales

La Conferencia de Directores de Escuelas de Ingeniería de Ámbito Industrial (CDEIAI), con la colaboración del Consejo General de Colegios Oficiales de Ingenieros Industriales de España y el Consejo General de Graduados e Ingenieros Técnicos Industriales de España, promueve las Olimpiadas Nacionales de Ingenierías Industriales.

Uno de los objetivos de estas olimpiadas es promover el interés de los estudiantes de niveles preuniversitarios (3° y 4° de la ESO, 1° y 2° de Bachillerato y Ciclos Formativos de FP) por las profesiones STEAM, y en particular, por las Ingenierías del ámbito industrial.

Esta actividad se desarrolla en una fase regional y en una fase nacional a la que asisten los equipos ganadores de las fases regionales.

Esta actividad se desarrolla en una fase local que se celebra en la ETSI de Algeciras y en una fase nacional a la que asisten los equipos ganadores de las fases locales y cuya sede se modifica cada año en función de los ganadores y de la decisión de la CDEIAI.

Toda la información de esta actividad se actualizará cada curso en el web del centro (https://etsingenieria.uca.es/olimpiadas-de-ingenierias-industriales-de-la-etsi-de-algeciras/) donde se detalla el procedimiento de inscripción, fechas... El calendario aproximado para el curso 2024/2025 se recoge en la Tabla 4. Destacar que estas fechas podrían modificadas a lo largo del curso por necesidades de organización de la ETSIA o a decisión de CDEIAI y por los colegios profesionales.

Tabla 4: Calendario de la actividad Olimpiadas de II

	Solicitud de la actividad	Realización
FASE LOCAL (Algeciras)	Octubre y Noviembre	11 de Febrero
FASE NACIONAL (a decidir)	Ganadores de la local	Julio (a decidir)

5.5. Jornadas de orientación universitaria

El objetivo de las Jornadas de Orientación Universitaria (JOU) es que los estudiantes de instituto puedan conocer, de manera muy detallada, tanto los aspectos relacionados con

CSV (Código de Verificación Segura)							
Normativa	Validez del documento	Original					
Firmado por	DIRECCION ESCUELA LECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)						
Firmado por							
Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 22							





el acceso a la universidad, como la oferta académica y servicios de la Universidad de Cádiz. Esta actividad, que se celebra entre los meses de marzo y abril, está organizada por el Vicerrectorado de Estudiantes y Empleo de la Universidad de Cádiz y está dirigida a estudiantes de 2º de Bachillerato y Ciclos Formativos de Grado Superior.

La Escuela Técnica Superior de Ingeniería Algeciras participa en las aproximadamente 30 sesiones que se realizan en los 4 Campus Universitarios y en la localidad de Bornos, dando a conocer a los futuros alumnos y a sus familiares aspectos relacionados con los títulos que se imparten en la Escuela. Además, la ETSIA acoge en el centro una de estas jornadas, convirtiéndose en punto de referencia de orientación universitaria.

Participarán en estas jornadas miembros de la Comisión de Orientación Preuniversitaria y, de manera voluntaria, cualquier profesor, personal técnico, investigador o alumno colaborador del centro, interesados en las mismas. Los participantes resolverán cuestiones que los alumnos puedan plantearles sobre *los títulos de la ETSI de Algeciras*, facilitarán diversa documentación de interés (planes de estudios, trípticos con información general sobre los grados, etc) e informarán y orientarán acerca de las competencias, habilidades y conocimientos que se adquirirán al cursar los estudios de Grado, así como de sus salidas profesionales. Igualmente expondrán material divulgativo relacionado con las Ingenierías impartidas en el Centro.

5.6. Jornadas de Información para Orientadores de Centros de EEMM

En el curso 2023/2024, la ETSI de Algeciras ha participado en la "I Jornada de Información para Orientadores de los Centros de EEMM" organizada por el Vicerrectorado de Estudiantes, a través de la Dirección General de Acceso (https://atencionalumnado.uca.es/jornadas-de-orientacion-2/).

El objetivo de estas jornadas, celebradas en los 4 campus, es informar de los aspectos más relevantes de aquellos estudios de grado por descubrir en la UCA de manera que, a su vez, los orientadores/ras puedan informar y orientar al alumnado preuniversitario en su elección de estudios. En esta jornada se proporciona información sobre la oferta y características de los estudios de grado por descubrir en nuestra universidad, así como información sobre sus posibles salidas profesionales, poniendo en valor las ventajas

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04				
Normativa	Validez del documento	Original					
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)						
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)						
Url de verificación	Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página						





diferenciadoras de estudiar en la Universidad de Cádiz. En paralelo, estas jornadas permiten establecer redes de colaboración entre profesorado de la UCA y los orientadores de los Centros de EEMM.

Participarán en estas jornadas miembros de la Dirección del Centro, actuando como ponentes en las 4 sesiones. Además, en la sesión que se celebra en el Campus de Algeciras, se desarrollará la actividad en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería, como centro de referencia para los orientadores/ras.

5.7. Jornadas y Ferias del estudiante

La Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras como representante de la Universidad de Cádiz, participa cada año en distintas jornadas y ferias destinadas a informar a los estudiantes sobre los diferentes estudios a todos los niveles (universitarios, grados formativos, cuerpos de seguridad del estado, etc).

A nivel comarcal, la ETSI de Algeciras colabora en el Salón del Estudiante de San Roque y en las Jornadas de Orientación Educativa (EXPOEDUCA) de Algeciras. También se difunden los títulos a nivel internacional en la Feria Estudiar en España que se celebra en Marruecos.

Participarán en estas jornadas miembros de la Comisión de Orientación Preuniversitaria y, de manera voluntaria, cualquier profesor, personal técnico, investigador o alumno colaborador del centro, interesados en las mismas. Los participantes resolverán cuestiones que los alumnos puedan plantearles sobre *los títulos de la UCA*, facilitarán diversa documentación de interés (planes de estudios, trípticos con información general sobre los grados, etc) e informarán y orientarán acerca de las competencias, habilidades y conocimientos que se adquirirán al cursar los estudios de Grado, así como de sus salidas profesionales.

5.8. Jornadas de ciencia en la calle "DIVERCIENCIA".

La implicación de la ETSI de Algeciras en estas Jornadas de Ciencia en la Calle "Diverciencia" (<u>DIVERCIENCIA</u>) tiene como fin aunar fuerzas para despertar vocaciones científico-tecnológicas, impulsar la divulgación del conocimiento, fomentar la participación

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Fecha			
Normativa	Validez del documento	Original			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)				
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	24/201		





ciudadana, mejorar la imagen de la ciencia y la tecnología y fomentar el estudio de grados tecnológicos. A lo largo de estas jornadas se presentarán trabajos o proyectos de Ingeniería asociados a la Escuela que cumplan con los objetivos mencionados anteriormente. Los destinatarios principales de esta actividad son los estudiantes de centros de enseñanzas medias y ciclos formativos que participen en las jornadas, ampliándose a los profesores y los padres de alumnos.

La ESTIA participa en estas jornadas, además de con un stand informativo de los títulos, con la convocatoria de dos premios en la modalidad de Ingeniería Industrial y de Ingeniería Civil que defenderán en dichas jornadas ante un comité evaluador formado por representantes de la ETSI de Algeciras.

5.9. Campus de verano: experiencias investigadoras

la ETSI de Algeciras participa en esta actividad, organizada por la Fundación Campus Tecnológico de Algeciras y la Asociación de Amigos de la Ciencia (DIVERCIENCIA), como centro de acogida a estudiantes. La colaboración consiste en la concesión de becas de estancias de una semana de duración, generalmente en los meses de junio o julio, en departamentos y grupos de investigación de la Escuela. En ellos, estudiantes de etapa pre-universitaria que acreditan un perfil académico excepcional y un evidente interés por la carrera investigadora, pueden experimentar las técnicas y procedimientos de trabajo científico y conocer de primera mano y desde dentro, el mundo de la investigación. El departamento o grupo de investigación acogerá, por tanto, a alumnos que estén cursando actualmente 4º de ESO, 1º Bachillerato o Ciclo Formativo.

5.10. Otras actividades

A lo largo del curso se podrán planificar y poner en marcha otras actividades no estrictamente definidas para la orientación preuniversitaria, pero en las que se podrá invitar a los centros de enseñanzas medias dado su carácter de información y difusión de los títulos de la Escuela. Estas actividades se podrán coordinar con otros organismos de la UCA u otras entidades locales. Sirva como referencia alguna de las celebradas en el curso

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04				
Normativa	Validez del documento	Original					
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)						
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)						
Url de verificación	verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 25						





2022/2023: día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia (11 de febrero), día Internacional de la Mujer (8 de marzo), o Table Room "Mujer e Ingeniería" en el marco de la Semana de las Ingenierías de la ETSI de Algeciras.

5.11. Divulgación en medios de comunicación y redes sociales

Tanto las actividades de orientación aquí planteadas, así como promoción de los títulos de la Escuela se divulgarán a través de las redes sociales (Facebook, Instagram, Tik-Tok, X y Lindkelin), web del centro o medios de comunicación, especialmente locales (radio y televisión).

CSV (Código de Verificación Segura)	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Validez del documento	Original			
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALC DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)					
Firmado por	Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSI				
Url de verificación	Página	26/201			





6. PLAN DE TRABAJO Y EVALUACIÓN

El PO-PU se desarrollará durante el curso académico, siguiendo el calendario general que se recoge en la tabla 5. Cada año, se procederá a la evaluación y propuesta de mejoras para el curso académico siguiente, debiendo ser aprobado en CGC y JE.

Tabla 5: Calendario general del Plan de Orientación Preuniversitaria para el curso 2024/2025.

ACT.	DESCRIPCIÓN	FECHA			
1	PUESTA EN MARCHA Y DESARROLLO DE ACTIVIDADES DEL PO-PU	2ª quincena de septiembre a 2ª quincena de julio			
1.1	Visitas de Institutos: Prácticas aplicadas en la Escuela.	Noviembre			
1.2	Visitas a Institutos	Noviembre y Diciembre			
1.3	Visitas guiadas en la Escuela	Diciembre-Febrero			
1.4	Olimpiadas de Ingeniería:				
A	- Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos	11 de febrero (fase local, Algeciras) 4 de abril (fase nacional, Sevilla)			
В	- Ingeniería Industrial	11 de febrero (fase local, Algeciras) julio (fase nacional, a definir)			
1.5	Jornadas de Orientación Universitaria	Marzo-Abril			
1.6	Jornadas de Información para orientadores de los Centros de EEMM	Marzo-Abril			
1.7	Asistencia a Ferias del Estudiante en la Comarca	Marzo-Abril			
1.8	Jornadas de Ciencia en la calle "DIVERCIENCIA".	Mayo			
1.9	Campus de Verano. Experiencias Investigadoras	Junio-Julio			
1.10	Divulgación en medios de comunicación y redes sociales	Durante el curso académico			
2	RECOPILACION DE INFORMACIÓN DEL PO-PU	Durante el curso académico			
3	REALIZACIÓN DEL FSGC P06-01: Informe de ejecución del plan de acciones específicas de orientación Preuniversitaria (Grados). Informe del curso 2022/2023 3ª semana de ma aprobado en CGC y JC del 14/06/2024				
4	ANALISIS, REVISIÓN Y MEJORA PO-PU para el curso siguiente	1ª semana de julio			

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Validez del documento	Original				
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)					
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)					
Url de verificación	Página	27/201				





ANEXO I

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04				
Normativa	Normativa Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza						
Firmado por	o por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)						
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)						
Url de verificación	Página	28/201					





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Dirección

Av. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz) Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

Resumen y cronograma de actividades del PO-PU para el curso 2024/2025

	OCT NOV DIC ENE FEB MAR ABR MAY JUN JI												
	SEP												
•	CELEBRACIÓN	Noviembre (1erS)	Noviembre-Diciembre	Diciembre-Abril	11 Febrero (fase local, Algeciras) 4 Abril (fase nacional, Sevilla)	11 Febrero (fase local, Algeciras) Julio (fase nacional)	Marzo-Abril	Marzo-Abril	Marzo-Abril	Mayo	Junio-Julio	Durante el curso académico	Durante el curso académico
	SOLICITUD (fecha/medio)	15 septiembre a 15 octubre (1 er S) a través de formulario en web de la ETSIA	15 septiembre a 15 octubre (1 er S) a través de formulario en web de la ETSIA	Consultar en: https://atencionalumnado.uca.es/visitas-guiadas/	Fase local: Octubre y Noviembre en subdirectoraestudiantes, etsia@gn.uca.es	Fase local: Octubre y Noviembre en subdirectoraestudiantes, et sia@gn.uca.es	UCA	Consultar en: https://atencionalumnado.uca.es/jornadas-de- orientacion-2/	UCA	Consultar en: https://www.divercienciaalgeciras.com/	A través del "Fundación Campus Tecnológico"	Invitación de la ETSIA	
	DIRIGIDAA	3° y 4° ESO Bachillerato Ciclos Formativos	3° y 4° ESO Bachillerato Ciclos Formativos	Enseñanzas medias y ciclos formativos	1° y 2° ESO	3° y 4° ESO Bachillerato Ciclos Formativos	2º Bachillerato Ciclos Formativos Superiores	Orientadores de Centros de EEMM	Enseñanzas medias y ciclos formativos	Enseñanzas medias y ciclos formativos	4° ESO 1° Bachillerato Ciclos Formativos	Enseñanzas medias y ciclos formativos	Público en general
	ACTIVIDAD	Visitas de Institutos: Prácticas aplicadas en la ETSIA.	Visitas a Institutos	Visitas guiadas en la Escuela (It-6)	- Olimpiadas ICCP	-Olimpiadas II	Jornadas de Orientación Universitaria	Jornadas de Información para Orientadores de los Centros de EEMM	Jornadas y Ferias del estudiante	Jornadas de Ciencia en la calle "Diverciencia". (Proyectos de ingeniería Civil e Industrial)	Campus de Verano.	Otras actividades	Divulgación en medios de comunicación y redes sociales

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Fecha 04/02/2025 08		
Normativa	el o Original			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIF DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETS				
Url de verificación	Página	29/201		







Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

Anexo P04. Programa de Orientación y apoyo al estudiante (PROA) 2024-25

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 30/201		





PROGRAMA DE ORIENTACIÓN Y APOYO AL ESTUDIANTE (PROA)

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Curso 2024-2025 (Aprobado en Junta de Escuela el 11/07/2024)

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV/7VE7TCFFMKI ZEZWIQQC4CC74 Página 31/201			







ÍNDICE

1.	INT	CRODUCCION1
2.	OB	JETIVOS1
3.	DE	STINATARIOS
4.	GE	STIÓN Y DESARROLLO
5.	AC	TIVIDADES5
	4.1.	Proyecto Acompáñame (PA)5
	4.2.	Concurso de Puentes Agustín de Betancourt5
	4.3.	Concurso de Proyectos "Jóvenes Ingenieros de la ETSIA"6
	4.4.	Jornadas de información6
	4.5.	Cursos de nivelación y refuerzo
	4.6.	Apoyo a la movilidad nacional e internacional
	4.7.	Apoyo a estudiantes en inglés
	4.8.	Orientación profesional
	4.9.	Feria de Empleo
	4.10.	Orientación de las profesiones reguladas en las Ingenierías de la ETSIA8
	4.11.	Programas específicos de la UCA9
6.	PL	AN DE TRABAJO Y EVALUACIÓN11
٨	NEVO	12

\sim
/

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 32/201			





http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

1. INTRODUCCIÓN

Para el apoyo y la orientación a los estudiantes una vez matriculados en la Universidad de Cádiz y con el objetivo de facilitar y mejorar su rendimiento académico, el Sistema de Garantía de Calidad de los Centros de la Universidad de Cádiz (SGC) contempla el proceso P06: Proceso de Gestión de Recursos para el Aprendizaje y Apoyo al Estudiante. Este proceso pretende establecer los mecanismos que permitan al Centro gestionar y mejorar los servicios y recursos disponibles, así como las actividades de orientación preuniversitaria y los procesos de apoyo a la formación y orientación del estudiantado universitario, para contribuir a la calidad del proceso de enseñanza-aprendizaje.

El Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante (PROA) se concibe como el conjunto de acciones y actividades que se realizan durante el curso académico y que funcionan como elemento dinamizador para que todos los subsistemas de la organización educativa del Centro ayuden a los alumnos a ser agentes activos de su aprendizaje. Así, el PROA es el instrumento a través del cual se canalizan las acciones y actividades de tutorización en cada titulación, convirtiéndose en el marco de referencia donde se especifican las líneas prioritarias del funcionamiento de la tutoría, respondiendo a las necesidades y particularidades de las enseñanzas que se imparten en ellos y a las demandas de sus alumnos.

2. OBJETIVOS

El objetivo del PROA es contribuir a la calidad del proceso formativo de los estudiantes, ofreciéndoles herramientas de apoyo y guía en la toma de decisiones que afecten tanto a su rendimiento académico como a su bienestar personal. Para abordar este objetivo general, se establecen los siguientes objetivos específicos.

- Apoyar y orientar al alumno en su proceso de formación integral.
- Favorecer la integración del alumno de nuevo ingreso en el Centro y en la Universidad.
- Evitar el sentimiento de aislamiento del alumno de primer curso.
- Identificar factores que afecten a las tasas de adecuación, abandono, graduación y

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Normativa Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza Validez de document		Original	
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 33/201			





Av. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz) Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

rendimiento

- Fomentar y canalizar hacia el uso de las tutorías académicas.
- Asesorar al estudiante para la toma de decisiones con respecto a las opciones de formación académica que brinda la Universidad de cara a la elección de su itinerario curricular.
- Incitar al alumno a la participación en la institución.
- Desarrollar la capacidad de reflexión, diálogo, autonomía y la crítica en el ámbito académico.
- Detectar problemáticas en la organización e impartición de las asignaturas.

3. DESTINATARIOS

El PROA está dirigido a todos los alumnos matriculados en los títulos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras. No obstante, cabe distinguir entre los alumnos recién incorporados y los de cursos superiores. En los alumnos de primer curso se considera que son especialmente relevantes los aspectos de orientación vinculados con acciones de acogida, tutorías de seguimiento del estudiante, acciones de apoyo relacionadas con alumnos con necesidades educativas específicas (refuerzo, permanencia, promoción o discapacidad). Las actividades de tutorización en este curso engloban tutorías grupales e individuales.

- En las Tutorías Grupales se realiza la asignación del tutor/mentor¹ a los alumnos. Las tutorías grupales tienen por objetivo tratar, a nivel de grupo completo, todos aquellos aspectos de interés para los alumnos, haciendo aflorar los posibles problemas que afecten al rendimiento del grupo y canalizar la información por las vías institucionales adecuadas para su solución.
- En las Tutorías Individuales el alumno se reúne con su tutor/mentor¹ para ayudarle durante el proceso de incorporación en la universidad, en su adaptación a los estudios universitarios, en el diseño de su metodología de estudio y analizar su rendimiento y eficiencia. Desde el PROA se recomienda que el alumno realice cond tutor todas las sesiones de tutoría adicionales que requiera, para su mejor integración y éxito académico.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 34/201		



¹ Mentor: alumno de la ETSIA de 2°, 3° o 4° curso que participa en el Proyecto Acompáñame (tutorías entre iguales). Ver apartado 4.1



http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es



Parar los *alumnos de cursos posteriores* se considera que las necesidades a cubrir están relacionadas con el seguimiento del estudiante y la orientación específica sobre la estructura de la titulación.

- Seguimiento del estudiante y acciones de apoyo relacionadas con alumnos con necesidades educativas específicas (refuerzo, permanencia, promoción o discapacidad).
 Continuación del proceso iniciado en primer curso y con la participación de los mismos agentes (tutores/mentores) que en aquel caso.
- Sesiones de orientación específica sobre la estructura de la titulación que permitan al estudiante elegir entre las diferentes opciones disponibles (dobles títulos, perfiles), recomendaciones para la matriculación y el desarrollo de la competencia idiomática, así como una orientación específica sobre movilidad internacional-nacional con otras universidades, prácticas externas, formación transversal, reconocimientos y, en los últimos cursos, una orientación para la inserción laboral.

4. GESTIÓN Y DESARROLLO

La ejecución del Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante (PROA) será responsabilidad de la Comisión de Garantía de Calidad del Centro (CGC) y del Coordinador del programa de orientación del Centro (Coordinador PROA), tal y como recoge el Sistema de Garantía de Calidad de la UCA (SGC). Paralelamente, se considera que es compromiso de toda la comunidad universitaria de la ETSI de Algeciras, la divulgación y colaboración en el presente programa.

Se plantea la creación de una Comisión PROA compuesta por los siguientes miembros.

- Coordinador/a PROA
- Miembros de Dirección de la ETSIA
- Profesores enlace (PE): Coordinadores de grado y Directores de Departamento
- Alumnos Mentores

Las funciones del coordinador/a PROA junto con los miembros de Dirección y profesores enlace son la siguientes:

- Definir las necesidades y objetivos del PROA para cada curso académico.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		Original
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 35/201		





Av. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz) Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

- Realizar las propuestas de calendario y planificar las actuaciones a desarrollar, definiendo el número y naturaleza (grupales o individuales) de las sesiones de tutorización.
- Realizar la propuesta de tutores de cada titulación y planificar y realizar la propuesta de asignación de tutores a los estudiantes de nuevo ingreso.
- Suministrar recursos para facilitar y homogeneizar la labor de los tutores: cuaderno del tutor, normativa de referencia, información en la web, encuestas, informes de tutores, etc.
- Detectar las necesidades formativas de los tutores y gestionar el desarrollo de las actuaciones necesarias para satisfacer dichas necesidades.
- Participar en las actividades de coordinación propias de las titulaciones, aportando la información relevante derivada de la Acción Tutorial.
- Elaborar y realizar las encuestas de satisfacción del alumnado con la Acción Tutorial.

Las funciones de los "mentores" son:

- Realización de sesiones de tutoría individual con los alumnos.
- Emisión de documentación correspondientes a las reuniones individuales.
- Participación en las actividades conjuntas programadas (tutorías de acogida, bienvenida y tutorías grupales).
- Participación en jornadas de formación.
- Emisión del informe final del tutor, cumplimentación de la encuesta de satisfacción y formulación de propuestas de mejora.
- Participación en jornadas de orientación y divulgación científica a demanda del Centro y de la UCA.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 36/201			





5. ACTIVIDADES

En este apartado se desarrollan las distintas actividades que se llevan a cabo en el presente Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante (PROA). En el <u>Anexo I</u> se resumen las principales actividades a desarrollar, con la programación de fechas y solicitudes.

4.1. Proyecto Acompáñame (PA)

El Proyecto Acompáñame desarrolla la tutoría entre iguales, de tal manera que los estudiantes de cursos superiores (2°, 3° y 4°), llamados "mentores", ofrecen información sobre el entorno, la organización y los servicios de la Universidad de Cádiz a los alumnos noveles de primer curso.

Este proyecto se lleva a cabo cada año desde el Servicio de Atención Psicopedagógica (SAP) del Vicerrectorado de Alumnos de la UCA (https://sap.uca.es/proyecto-acompaname/), en colaboración con distintos centros de la UCA, entre ellos la ETSI de Algeciras (https://etsingenieria.uca.es/escuela/proa/).

4.2. Concurso de Puentes Agustín de Betancourt

La Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras, junto con el Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (CICCP), la Conferencia de Directores de las Escuelas de Caminos (CODICAM) y otras Escuelas de ingeniería de CCP de España, organiza desde el curso académico 2023/2024 el Concurso Nacional de Puentes "Agustín de Betancourt".

Esta actividad está dirigida a estudiantes del Grado en Ingeniería Civil y del Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos. El objetivo principal es, a través de un concurso vistoso y divertido, despertar la motivación por la ingeniería, premiar el esfuerzo de nuestros estudiantes, y permitir tanto compartir experiencias con otros estudiantes de otras Escuelas de Ingeniería Civil y de Caminos como fortalecer el sentimiento de pertenencia a la propia.

Esta actividad se desarrolla en una fase local que se celebra en la ETSIA y una fase nacional a la que asisten los equipos ganadores de las fases locales y cuya sede se modifica cada año en función de los ganadores y de la decisión de la CODICAM.

Toda la información relativa a inscripciones, plazos y bases del concurso se puede consultar y se actualiza cada curso en la web del Centro (<u>información concurso de puentes Agustín de</u>

CSV (Código de Verificación Segura)	CSV (Código de Verificación Segura) IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74		04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	37/201





Betancourt).

4.3. Concurso de Proyectos "Jóvenes Ingenieros de la ETSIA".

La Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras, consciente de la necesidad permanente de fomentar en los jóvenes profesionales de las carreras de ingeniería, el desarrollo de la innovación, el uso de nuevas tecnologías y el emprendimiento, puso en marcha en el curso 2024/2025 el I Concurso de Proyectos "Jóvenes Ingenieros de la ETSIA".

Esta actividad tiene como finalidad principal promover el desarrollo de proyectos que generen cambios positivos en la ingeniería en general, a través de la sostenibilidad, mediante la utilización de la innovación, uso de nuevas tecnologías, emprendimiento y creatividad en los jóvenes ingenieros de la ETSIA, reconociendo su labor y promoviendo el desarrollo de profesionales multidisciplinares. El concurso está dirigido a todas las titulaciones del Centro de la rama de la Ingeniería Industrial.

Toda la información relativa a inscripciones, plazos y bases del concurso se puede consultar y se actualiza cada curso en la web del Centro (<u>información concurso de proyectos</u>).

4.4. Jornadas de información

Durante el curso académico se imparten una serie de jornadas de información dependiendo del curso que realiza el alumno.

La **Jornada de Bienvenida a los alumnos de nuevo ingreso** se desarrolla al inicio de cada curso académico. En esta jornada se le facilita información sobre el centro, la titulación a estudiar, así como todo lo necesario durante esta nueva etapa de su vida.

En las **Jornadas de Cambio de Curso** van dirigidas a los alumnos que acceden a 3° y 4° de grado y en ellas los alumnos resuelven dudas relativas principalmente a como seguir un correcto itinerario en función de sus preferencias y su situación actual. Se desarrollan al inicio del curso académico, generalmente a final de septiembre y/o principios de octubre.

4.5. Cursos de nivelación y refuerzo

Para aquellos alumnos que lo necesiten, la ETSI de Algeciras imparte al inicio de cada curso y con una duración de dos semanas, los denominados cursos de nivelación. En su defecto, estos pueden ser sustituidos, a decisión del profesorado, por seminarios de refuerzo repartidos a lo

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	38/201





largo del curso académico. Estos cursos se centran principalmente en materias comunes para todos los Grados, tales como Matemáticas, Física, Dibujo Técnico e Informática. Estos seminarios son propuestos a los alumnos por el profesorado que imparte las distintas asignaturas y los mismos profesores solicitan la apertura del curso a través de la subdirección de ordenación académica e infraestructuras de la ETSI de Algeciras.

4.6. Apoyo a la movilidad nacional e internacional

La ETSI de Algeciras desarrolla la labor de apoyo y asesoramiento a los estudiantes de los programas de movilidad nacional (SICUE: https://etsingenieria.uca.es/movilidad/movilidad-nacional/) e internacional (ERASMUS: https://etsingenieria.uca.es/movilidad/movilidad-internacional/), tanto entrantes como salientes. A lo largo del curso se llevarán a cabo varias reuniones informativas a cargo de la coordinación de relaciones internacionales de la ETSIA y del Vicerrectorado de Internalización, para promover la participación en los diferentes programas de movilidad, informar de convocatorias, plazas ofertadas, procedimientos administrativos relacionados, etc.

4.7. Apoyo a estudiantes en inglés

Con el objetivo de mejorar las competencias lingüísticas en inglés de la comunidad ETSIA, la Escuela es impulsora del "Proyecto Piloto de Docencia en inglés" (https://etsingenieria.uca.es/noticia/actividades-de-apoyo-a-estudiantes-en-ingles/). Se cuenta con una lectora para la formación y apoyo tanto a estudiantes como a profesores. Para los estudiantes se llevan a cabo una serie de actividades como son clases (gratuitas) de inglés, centradas en entrenar diferentes competencias transversales, como la elaboración de su currículum vitae, preparación de una entrevista de trabajo, etc. Además, se desarrollan otras actividades más distendidas como el "Lunch in English".

4.8. Orientación profesional

El Vicerrectorado de estudiantes y empleo de la UCA, a través del Centro de Promoción de Empleo y Prácticas (CPEP) es el encargado de facilitar al estudiantado una integración gradual y de calidad al mundo empresarial. Del CPEP dependen tanto las prácticas curriculares, como las extracurriculares, la unidad de empleo, los programas de empleabilidad y la agencia de

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza Validez del documento		Original	
Firmado por	Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	39/201





colocación (https://empleoypracticas.uca.es/).

Tal como recoge el SGC en su proceso P06 (Proceso de Gestión de Recursos para el Aprendizaje y Apoyo al Estudiante), cada centro a través de los responsables designados por la Dirección, desplegarán las actividades de empleabilidad planificadas en su centro. En la ETSI de Algeciras se ofrece información y apoyo personalizado al acceso profesional a través de https://etsingenieria.uca.es/empresas/practicasyempleo/. Además en la ETSIA se ha creado una bolsa de egresados, para actuar como intermediarios entre los nuevos graduados y las empresas afines a los grados que se imparten.

4.9. Feria de Empleo

A través del Vicerrectorado de Emprendimiento y Empleabilidad, se celebra cada curso la Feria de empleo Virtual, siendo un espacio de encuentro entre estudiantes/egresados interesados en conocer las expectativas que ofrece el mercado laboral, y las empresas que buscan perfiles para incorporar en sus corporaciones. El objetivo es apoyar la incorporación del alumnado y titulados universitarios al mundo profesional, asesorándolos en el proceso de búsqueda de empleo, y facilitando el contacto con las empresas adecuadas a sus perfiles profesionales, convirtiéndose en un punto de encuentro activo entre oferta y demanda cualificada.

Paralelamente a la Feria de Empleo Virtual, se realizarán Encuentros Empresariales en los cuatro campus de la UCA de forma Presencial, con el objetivo de que el alumnado tome conciencia del proceso selectivo que realizan empresas del sector en modo real, conozcan las competencias que actualmente está requiriendo el mercado laboral, etc. La ETSIA es el punto de encuentro del Campus Bahía de Algeciras.

Esta actividad está dirigida a estudiantes de 3º y 4º de grado, a estudiantes de máster y doctorado.

4.10.Orientación de las profesiones reguladas en las Ingenierías de la ETSIA

Dada las características de las titulaciones de ingeniería que se imparten en la ETSI de Algeciras en las que para ejercer la profesión regulada de Ingeniero Industrial e Ingeniero de

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS) DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	40/201









Caminos, Canales y Puertos se deben cursar los respectivos másteres habilitantes y, el descenso de alumnos que deciden cursar los másteres anteriormente mencionados, a lo largo del curso se realizarán actividades específicas orientadas a informar de estas profesiones reguladas y el itinerario a seguir. Se realizarán al menos 2 sesiones informativas. Una de ámbito interno a cargo de la comisión de orientación, junto con el equipo directivo o distintos profesores de la Escuela. Otra charla informativa se realizará en el marco de la "Semana de las Ingenierías", en las que podrán ser invitados agentes externos como los Colegios Profesionales. Estas jornadas están dirigidas a los alumnos de 2°, 3° y 4° de grado.

4.11. Programas específicos de la UCA

Además de los programas y acciones que se desarrollan en la ETSIA de forma directa o indirecta, la UCA dispone de una serie de programas específicos para el apoyo y orientación del estudiantado. La Delegación del Rector para Políticas de Igualdad e Inclusión desarrolla, entre otros, el programa de atención a la discapacidad, programa de atención a la diversidad de género, programa de atención a la diversidad social y cultural, etc.

También se realizan otras actividades a través de los recursos centrales de la UCA. Entre otros, se destacan:

- Vicerrectorado de Estudiantes y Empleo: Asesoramiento a los estudiantes en la búsqueda de alojamiento en transporte público, en matriculación, cambios de expediente...
- Vicerrectorado de Extensión Universitaria: Servicio de Actividades Culturales, con diversas actividades dirigidas a los estudiantes.
- Centro Superior de Lenguas Modernas, que entre sus actividades incluye el desarrollo de cursos a distintos niveles y orientación sobre los cursos más adecuados de manera personalizada.

റ
_

C	CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
	Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
	Firmado por	Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
	Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
	Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	41/201





En la figura 1 se refleja el organigrama de las actividades de orientación recogidas en el PROA, por curso académico.

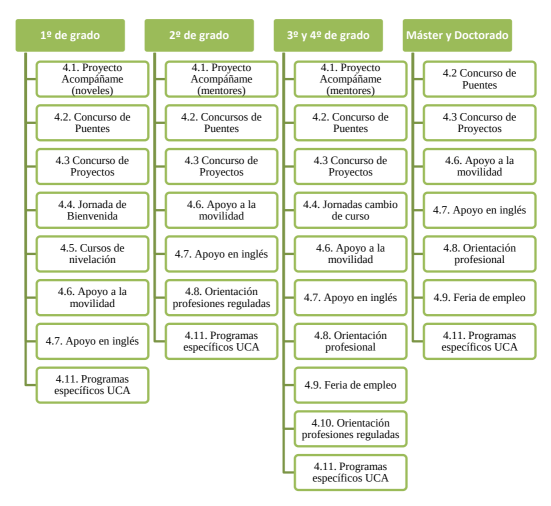


Figura 1: Organigrama de actividades del PROA por curso académico.

1	n	
1		

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza Original		Original	
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	42/201





I

6. PLAN DE TRABAJO Y EVALUACIÓN

El PROA se desarrolla durante el curso académico, siguiendo el calendario general que se recoge en la tabla 1. Cada año, se procederá a la evaluación y propuesta de mejoras para el curso académico siguiente, debiendo ser aprobado en CGC y JE.

Tabla 1: Calendario general del Programa de Orientación Universitaria (PROA).

ACT.	DESCRIPCIÓN	FECHA	
1	PUESTA EN MARCHA Y DESARROLLO DE ACTIVIDADES DEL PROA	2ª quincena de septiembre a 2ª quincena de julio	
1.1	Proyecto Acompáñame	septiembre-diciembre	
1.2	Concurso Nacional de Puentes "Agustín de Betancourt"	1º quincena de febrero	
1.3	Concurso de Proyectos "Jóvenes Ingenieros de la ETSIA"	1º quincena de febrero	
1.4	Jornadas de Información: - De Bienvenida - De cambio de curso	2ª quincena de septiembre 2ª quincena de mayo	
1.5	Cursos de Nivelación	2ª quincena de septiembre	
1.6	Apoyo a la movilidad nacional e internacional	Durante el curso académico	
1.7	Apoyo a estudiantes en inglés	Durante el curso académico	
1.8	Orientación profesional	Durante el curso académico	
1.9	Feria de Empleo	Octubre-noviembre	
1.10	Orientación profesiones reguladas	Durante el curso académico	
1.11	Programas específicos de la UCA	Durante el curso académico	
2	RECOPILACION DE INFORMACIÓN DEL PROA	Durante el curso académico	
3	REALIZACIÓN DEL FSGC-P06-02: Informe de ejecución del PROA	2ª semana de julio	
4	ANALISIS, REVISIÓN Y MEJORA PROA para el curso siguiente	2ª semana de julio	

1	-1
-	1

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS) DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	43/201





Av. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz) Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

ANEXO I

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	44/201





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

fa Av. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz)
Tel. 956028015
http://etsingenieria.uca.es
etsi.algeciras@uca.es

ν.
o 2024/25
ara el curs
lel PROA para
dades del
ı de activi
y cronograma
sumen y cr
Res

ACIIVIDAD	DIRIGIDAA	SOLICITUD (fecha/medio)	CELEBRACIÓN	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE FEB	MAR ABR	R MAY	NOI A	TOP.
Ргоуесто Асотрайате	1° de grado (nóveles) 2°, 3°, 4° de grado (mentores)	Nóveles: Sin solicitud Mentores: Julio (del curso amerior) en: https://esingenieria.uca.es/estudiames/inscripcion- provecto-companero-	Septiembre-Diciembre									
Concurso de Puentes Agustín de Betancourt	Estudiantes de GIC y MICCP	Estudiantes de GIC y Consultar en: https://etsingenieria.uca.es/evento/concurso-MICCP de-puentes-de-estudiantes-de-la-etsi-de-algeciras/	12 Febrero (faso local, Algeciras) 21-22 Marzo (fase nacional, Cartagena)									
Concurso de Proyectos "Jóvenes Ingenieros de la ETSIA"	Estudiantes de GIM, GIEI, GIE, GITI y MII	Consultar en: https://etsingenieria.uca.es/evento/concurso- de-proyectos-jovenes-ingenieros-de-la-etsia/	ī									
-Jornada de Bienvenida	l° de grado	Consultar en: https://etsingenieria.uca.es/escuela/proa/	2ª quincena de septiembre (23/09/2024)									
-Jornadas de Cambio de curso	3° y 4° de grado	Consultar en: https://etsingenieria.uca.es/escuela/proa/	Septiembre-Octubre (del 30 al 4 de octubre)									
Cursos de nivelación y refuerzo	l° grado	Consultar en: https://etsingenieria.uca.es/estudios/nivelacion/	2º quincena de septiembre									
Apoyo a la movilidad nacional e internacional	Grado, Máster y Doctorado	Consultar en: https://etsingenieria.uca.es/movilidad/movilidad- nacional/ https://etsingenieria.uca.es/movilidad/movilidad-	Durante el curso									
Apoyo a estudiantes en inglés	Grado, Máster y Doctorado	Consultar en: https://etsingenieria.uca.es/noticia/actividades-de-apoyo- a-estudiantes-en-ingles/	Durante el curso									
Orientación Profesional	3°, 4° de grado y Máster	Consultar en: https://empleoypracticas.uca.es/ https://etsingenieria.uca.es/empresas/practicasyempleo/	Durante el curso									
Feria del empleo	Grado, Máster y Doctorado		6-7 de Noviembre (virtual) 7 de Noviembre (presencial en ETSIA)									
Orientación de las profesiones regualdas	2°, 3° y 4° de grado	Información en la web de la Escuela	Durante el curso									
Programas específicos de la UCA	Comunidad Universitaria		Durante el curso									

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSI					
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	45/201			





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Junta de Centro

Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

Anexo P05. Calendario académico de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras 2024-25

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original		
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)		
Firmado por	ALGECIRAS - ETSIA)				
Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página					



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2024/2025 (GRADOS)

Aprobado en Junta de Centro de fecha 11/07/2024

	SEPTIEMBRE 2024								
	L	М	М	J	V	S	D		
a							1		
Semana	2	3	4	5	6	7	8		
Sei	9	10	11	12	13	14	15		
	16	17	18	19	20	21	22		
1	23	24	25	26	27	28	29		
2	30								
			OCTI	IRRF	2024				

COMENTARIOS

20/09/2024 Solemne Acto de Apertura del Curso Académico 2024/25 23/09/2024 Jornada de Bienvenida 24/09/2024 Inicio clases primer semestre

		-	остι	JBRE	2024		
	L	М	М	J	V	S	D
2		1	2	3	4	5	6
3	7	8	9	10	11	12	13
4	14	15	16	17	18	19	20
5	21	22	23	24	25	26	27
6	28	29	30	31			

		NOVIEMBRE 2024								
	L	М	М	V	S	D				
6					1	2	3			
7	4	5	6	7	8	9	10			
8	11	12	13	14	15	16	17			
9	18	19	20	21	22	23	24			
10	25	26	27	28	29	30	·			

01/11/2024 Fiesta Nacional (1/11) Todos los Santos

			DICIE	MBRE	202	4	
	L	М	М	J	V	S	D
10							1
11	2	3	4	5	6	7	8
12	9	10	11	12	13	14	15
13	16	17	18	19	20	21	22
	23	24	25	26	27	28	29
	30	31					

02/12/24 al 13/12/24 Eva 06/12/2024 Fies 09/12/2024 Fies 23/12/24 al 06/01/25 Vac

Evaluación convocatoria extraordinaria diciembre Fiesta Nacional (6/12) Día de la Constitución Española Fiesta Nacional (8/12) Día siguiente Inmaculada Concep Vacaciones Navidad

		ENERO 2025									
	L	М	M	J	V	S	D				
			1	2	3	4	5				
14	6	7	8	9	10	11	12				
15	13	14	15	16	17	18	19				
	20	21	22	23	24	25	26				
	27	28	29	30	31						

14/01/2025 Fin clases primer semestre
20/01/25 al 07/02/25 Evaluación primer semestre
24/01/2025 Acto investidura doctores (no lectivo)

	FEBRERO 2025								
	L	М	M	J	V	S	D		
						1	2		
	3	4	5	6	7	8	9		
1	10	11	12	13	14	15	16		
2	17	18	19	20	21	22	23		
3	24	25	26	27	28				

10/02/2025 Inicio clases segundo semestre

Dia de Andalucía (no lectivo)

MARZO 2025 9 8 5 10 12 13 15 16 6 18 19 20 22 23 7 24 27 28 30 25 26 29

07/03/2025 Festividad del Centro

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	VIERIA DE ALGECIRAS - S)			
Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ET						
Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 47/201						

28/02/2025



			ΛDΙ	RIL 2	02E				
	L	М	M	XIL ZI	U23 V	S	D		
8	_	1	2	3	4	5	6		
9	7	8	9	10	11	12	13		
	14	15	16	17	18	19	20	14/04/25 al 20/04/25	Vacaciones Semana Santa
10	21	22	23	24	25	26	27		
11	28	29	30						
			_	YO 2	_				
	L	M	M	J	V	S	D	04/05/0005	F:
11	-	,	7	1	2	3	4	01/05/2025	Fiesta Nacional (1/05) Fiesta del Trabajo
12	5	6	7	8	9	10	11		
13 14	12 19	13 20	14 21	15 22	16 23	17 24	18 25		
15	26	27	28	29	30	31	25	30/05/2025	Fin clases segundo semestre
15	20	21	20	29	30	31		30/03/2023	Fill clases seguildo semestre
			JUI	VIO 2	025				
	L	M	M	J	٧	S	D		
							1		
	2	3	4	5	6	7	8	05/06/25 al 25/06/25	Evaluación segundo semestre
	9	10	11	12	13	14	15		
	16	17	18	19	20	21	22		
	23	24	25	26	27	28	29	21/06/25 al 28/06/25	Vacaciones Feria Real Algeciras
	30								
			JUI	_IO 2	025				
	L	M	M	J	V	S	D		
		1	2	3	4	5	6		
	7	8	9	10	11	12	13		
	14	15	16	17	18	19	20		
	21	22	23	24	25	26	27		
	28	29	30	31					
			100	CTO-	വവട				
	L	М	M	31U.	2025 v	S	D		
	L	IVI	IVI	J	1	2	3	01/08/25 al 31/08/25	Vacaciones verano
	4	5	6	7	8	9	10	0 1/00/23 at 3 1/00/23	V d d d d d d d d d d d d d d d d d d d
	11	12	13	14	15	16	17		
	18	19	20	21	22	23	24		
	25	26	27	28	29	30	31		
		SI	EPTIE	MBR	E 202	25			
	L	M	М	J	٧	S	D		

Evaluación septiembre

Final de curso oficial

	S	EPIIE	MBR	E 202	25		
L	М	М	J	V	S	D	
1	2	3	4	5	6	7	01/09/25 al 12/09/25
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	17/09/2025
22	23	24	25	26	27	28	
29	30						

	CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
II Normativa I de 11 de noviembre, requiladora de determinados aspectos de los servicios II ::		Validez del documento	Original	
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALC			ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	VIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por		JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
	Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	48/201





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Junta de Centro

Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

Anexo P06. Calendario de Trabajos Fin de Grado, TFG, de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras 2024-25

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

(CSV (Código de Verificación Segura)	V (Código de Verificación Segura) IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74		04/02/2025 08:51:04
	Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
	Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA			E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
	Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	49/201



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS CALENDARIO TRABAJOS FIN DE GRADO CURSO 2024/25

Aprobado en Junta de Centro de fecha 11/07/2024

CONVOCATORIA DE FEBRERO/MARZO DE 2025

ENERO 2025							
L	М	М	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30	31			

COMENTARIOS

Hasta el 17/01: Reserva para defender en la convocatoria (formulario web)

FEBRERO 2025							
L	М	М	J	٧	S	D	
					1	2	
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28			

Hasta el 21/02: Entrega de proyectos

	MARZO 2025							
L	M	М	J	V	S	D		
					1	2		
3	4	5	6	7	8	9		
10	11	12	13	14	15	16		
17	18	19	20	21	22	23		
24	25	26	27	28	29	30		
31								

03/03 al 21/03: Defensas

CONVOCATORIA DE JUNIO/JULIO DE 2025

	MAYO 2025								
L	М	M	J	V	S	D			
			1	2	3	4			
5	6	7	8	9	10	11			
12	13	14	15	16	17	18			
19	20	21	22	23	24	25			
26	27	28	29	30	31				

COMENTARIOS

Hasta el 09/05: Reserva para defender en la convocatoria (formulario web)

JUNIO 2025								
L	М	М	J	٧	S	D		
						1		
2	3	4	5	6	7	8		
9	10	11	12	13	14	15		
16	17	18	19	20	21	22		
23	24	25	26	27	28	29		
30								

Hasta el 13/06: Entrega de proyectos

JULIO 2025							
L	М	М	J	V	S	D	
	1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30	31				

01/07 al 15/07: Defensas

	CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
	Normativa	Normativa Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza			
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)					
	Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)	
	Url de verificación	Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74			



CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE/OCTUBRE DE 2025

	SEPTIEMBRE 2025								
L	М	M	J	V	S	D			
1	2	3	4	5	6	7			
8	9	10	11	12	13	14			
15	16	17	18	19	20	21			
22	23	24	25	26	27	28			
29	30								

OCTUBRE 2025							
L	М	М	J	V	S	D	
		1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30	31			

COMENTARIOS

Hasta el 05/09: Reserva para defender en la convocatoria (formulario web)

Hasta el 26/09: Entrega de proyectos

01/10 al 15/10: Defensas

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	51/201





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Junta de Centro

Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

18. Anexo P07. Horarios y calendario de exámenes del GIC 2024-25.

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	52/201





Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras CALENDARIO DE EXÁMENES GRADO INGENIERÍA CIVIL ETSI ALGECIRAS - CURSO 2024/25

Calendario aprobado en Junta de Centro de 11/07/2024

NOTAS GENERALES

- Si hay asignaturas optativas que no aparecen en este calendario, consultar con el profesor.
- . Si no hay aula asignada en este calendario, preguntar en Conserjería el día del examen.
- Las convocatorias de las pruebas globales se publicarán en la web.

COLORES

Asignaturas del 1º Cuatrimestre Asignaturas del 2º Cuatrimestre

NOTAS ESPECIALES SOBRE LAS SIGUIENTES CONVOCATORIAS

- Las aulas se asignarán con al menos un par de semanas de antelación.

HISTÓRICO CAMBIOS

Calendario inicial para planificación preliminar del curso. Calendario oficial exámenes aprobado en Junta de Centro 17/06/2024 11/07/2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	53/201



4BRE 2024 (EXTRAORDINARIA) Escuela Técnica Superior de Ingenieria de Algeciras

Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

CALENDARIO DE EXAMENES GIC - DICIEMBRE 2024 (EXTRAORDINARIA)

Curso	Lunes	02/12/2024	Aula	Martes	Martes 03/12/2024	Aula	Martes	04/12/2024	Aula	Jueves	Jueves 05/12/2024	Aula
1^{0}		MatCon1			Física II			oəŊguI			MatCon2	
20	9:15	Geo		9:15	AmpMat		9:15	TecEl		9:15	Fetad	
-7		Topo			CalE			DibTec2			Estau	
39 617-77					Cam2			Оллод				
) - - -					0pgeo			reiro			AbSan	
din Jij ee		Hidrol			CalbA			duSbiH				
פוני-חום		IO IMILIO			calDA			HidF			ObHid	
TIOL JIO	17.00			17.00	Cam2		17.00	Ferro		7.00	Laston	
	17:00			00:71			17:00	dID		17:00	ICIII	
4º GIC-CC					AcoSU						ObHid	
GIC UID		AseCOC						Pat				
din-nip					OPCOO							
nSL-JIS ad					opneo						0bHid	

Aula Viernes 13/12/2024	۸۱۵۲۵۵	Algueu	EvImp			Ec+Uor	ESUIIOI				
Viernes		9:15						17:00			
Aula											
Jueves 12/12/2024	DibToc1	Diblect	Test	Falbace	Eurrei	Awallid	Аргиц	II-POT	UIDOI	OMVO	
Jueves		9:15						17:00			
Aula											
Aula Miércoles 11/12/2024	Cálculo	FundInf	Hidrau	Const			SegSal			Proy	
Miércoles		9:15						17:00			
Aula											
10/12/2024	Física I	OrgGEm	DibTec2	IngPC	Cam1	PlanRH	IngPC	PlanGT	Cam1	EstMet	
Martes		9:15						17:00			

Aula

X	
9	
}	
///	

Lunes		9:15			17:00											
Curso	1º	2º	3º GIC-CC	3º GIC-HID	3º GIC-TSU	4º GIC-CC	4º GIC-HID	4º GIC-TSU	Curso	10	2º	3º GIC-CC	3º GIC-HID	3º GIC-TSU	4º GIC-CC 4º GIC-HID	4º GIC-TSU

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	54/201



Universidad	Universidad				CALENDAR	IO DE E	XAMEN	CALENDARIO DE EXAMENES GIC - FEBRERO 2025	BRERO	2025				Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	Superior Algeciras
	de Cadiz													Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	enación ructuras
Curso	Funes	20/01/2025	Aula	Martes	21/01/2025	Aula	Miércoles	22/01/2025	Aula	Jueves	23/01/2025	Aula	Viernes	24/01/2025	Aula
1º	0.4	MatCon1		0.15	Física II		0.45	IngGeo		71.0	MatCon2				
$2^{\underline{0}}$	61:6	Geo		61.7	AmpMat		61:6	TecEl		61:6	Estad				
3º GIC-CC					Ferro			Cam2			AhSan				
3º GIC-HID		Hidrol			HidSub			CalDA			ObHid				
		IO IDIII						,			ODIIIG	Ī		NO LECTIVO	
3º GIC-TSU	17:00			17:00	Ferro		17:00	Cam2		17:00	IntST				
4º GIC-CC		JUJOSV			Da+			AcoSU			ObHid				
4º GIC-HID		ASECUC			rai										
4º GIC-TSU											ObHid				
Curso	Funes	27/01/2025	Aula	Martes	28/01/2025	Aula	Miércoles	29/01/2025	Aula	Jueves	30/01/2025	Aula	Viernes	31/01/2025	Aula
1º	r.	Física I		, L	OrgGEm		7,	Cálculo		L	DibTec1		, L	AlgGeo	
2º	9:T5	CalE		9:T5	DibTec2		9:T5	Hidrau		7:T3	Test		9:T5	EvImp	
3º GIC-CC		Const			InaDC						EdPref				
3º GIC-HID		HidF			o igni			SegSal			AprHid			EstHor	
3º GIC-TSU	17:00	GIP		17:00	PlanGT		17:00			17:00	UrbOT		17:00		
4º GIC-CC					;										
4º GIC-HID		Proy			EstMet						ОМО				
4- aic-130															
Curso	Lunes	03/02/2025	Aula	Martes	04/02/2025	Aula	Miércoles	Miércoles 05/02/2025	Aula	Jueves	06/02/2025	Aula			
1°	9.15	FundInf		9.15			21.6	1ºg Curso		9.15	OsurJ ōC				
2°	7:17	Topo		61.7			67.7	1 CM 30		7:13	2 04130				
3º GIC-CC		Cam1			ObGeo										
3º GIC-HID		PlanRH													
3º GIC-TSU	17:00	Cam1		17:00			17:00	3º curso		17:00	4º Curso				
4º GIC-CC															
4º GIC-HID					ObGeo										
4- GIC-130															

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	55/201



TION Universidad	Iniversidad				CALEND	ARIO DI	E EXAM	CALENDARIO DE EXAMENES GIC - JUNIO 2025	JUNIO 2	2025				Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	Superior Algeciras
	le Cadiz													Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	nación ucturas
Curso										Jueves	05/06/2025	Aula	Viernes	06/06/2025	Aula
1º										17:00	MatCon1		9:15	Física II	
2º											Geo			AmpMat	
3º GIC-CC											EdPref			ObGeo Cam2	
3º GIC-HID											AprHid			PlanRH	
3º GIC-TSU										17:00	UrbOT		17:00	Cam2	
4º GIC-CC 4º GIC-HID											OMVO			ObGeo	
									_						
Curso	Lunes	09/06/2025	Aula	Martes	10/06/2025	Aula	Miércoles	11/06/2025	Aula	Jueves	12/06/2025	Aula	Viernes	13/06/2025	Aula
$1^{\underline{0}}$	0.15	IngGeo		0.15	MatCon2		0.15	Física I		0.15	OrgGEm		0.15	Cálculo	
2º	7:13	TecEl		61: <i>6</i>	Estad		61:6	CalE		61:6	DibTec2		9:15	Hidrau	
3º GIC-CC		Const						IngPC						Cam1	
3º GIC-HID		HidF			Hidrol			0bHid			SegSal			CalDA	
3º GIC-TSU	17:00	GIP		17:00			17:00	IntST		17:00			17:00	Cam1	
4º GIC-CC		Proy			AseCOC			0bHid							
4º GIC-TSU								ObHid							
0	Lunes	16/06/2025	Aula	Martes	17/06/2025	Aula	Miércoles	18	Aula	Jueves	19/06/2025	Aula	Viernes	20/06/2025	Aula
10	و. بر	DibTec1		9.1	AlgGeo		9.1	FundInf		9.15	1º curso		9.15	03.11.J ō C	
2º	7.13	Test		7.13	EvImp		7.13	Topo		CT./	1 - carso		7.13	2 - cui 30	
3º GIC-CC								Ferro							
3º GIC-HID		EstHor			AbSan			HidSub							
3º GIC-TSU	17:00			17:00	PlanGT		17:00	Ferro		17:00	3º curso		17:00	4º Curso	
4º GIC-CC 4º GIC-HID		AcoSU			EstMet			Pat							
4º GIC-TSU															

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	56/201



TICA Universidad	niversidad)	ALENDARIO DE EXAMENES GIC - SEPTIEMBRE 2025) DE E	KAMENE	S GIC - SEP	TIEMB	RE 2025	10			Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	Superior Algeciras
	o caul													Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	enación ructuras
Curso	Funes	01/09/2025	Aula	Martes	02/09/2025	Aula	Miércoles	Miércoles 03/09/2025	Aula	Jueves	04/09/2025	Aula	Viernes	05/09/2025	Aula
1^{0}	0.1 E	MatCon1		0.15	Física II		71.0	IngGeo		71.0	MatCon2		0.15	Física I	
2º	61:6	Geo		61:6	AmpMat		61:6	TecEl		61:7	Estad		9:13	CalE	
3º GIC-CC					Ferro			Cam2			AbCan			Const	
OIL DID					496.11			Calba			ADSAII			aen	
א- מור-חום		Hidrol			uneniu			calDA			ObHid			niur	
113T 217 0C	17.00			7,00	T. Carre		17.00	Cam2		17.00	Later		77.00	ar.	
3- 610-130	17:00			17:00	reito		17:00			17:00	ICIII		17:00	AID.	
4º GIC-CC		JUJUV			Bot			AcoSU			ObHid				
4º GIC-HID		ASECUC			rat									Proy	
4º GIC-TSU											ObHid				

Curso	Lunes	08/09/2025 Aula Martes 09/09/2025	Aula	Martes	09/09/2025	Aula	Miercoles	Aula Miercoles 10/09/2025	Aula	Jueves	Jueves 11/09/2025	Αι
1°	0.15	OrgGEm		0.15	Cálculo		0.15	DibTec1		0.15	AlgGeo	
$2^{\underline{0}}$	61:6	DibTec2		7:13	Hidrau		61.7	Test		7:13	EvImp	
JJ-J1J 06								Edbrof				
32-2ID-C		Jach						buriei				
O'CIC HID		IIIBFU			Concol			Anvilled			Ec+Uor	
3- GIC-HID					SegSal			Aprina			ESCHOL	
113T-717 06	17:00	DlanCT		17:00			17:00	TOPPO		17:00		
3- dic-130		rialiui						01001				
4º GIC-CC												
4º GIC-HID		EstMet						OMVO				
4º GIC-TSU												

Topo Cam1 ObGeo PlanRH

Viernes

9:15

ObGeo

Cam1

17:00

Curso	Lunes	15/09/2025	Aula	Martes	16/09/2025	Aula
1^{0}	0.15	10 21120		0.15	20000	
2°	61:7	1-carso		61:7	2- carso	
3º GIC-CC						
3º GIC-HID						
3º GIC-TSU	17.00	00		17.00	70	
4º GIC-CC	00:71	3-cu130		17:00	4- curso	
4º GIC-HID						
4º GIC-TSU						

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	57/201







GIC - LEYENDAS DE ASIGNATURAS

Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

Leyenda	Asignaturas de 1º curso
AlgGeo	Álgebra y Geometría (1º - S1)
Cálculo	Cálculo (1º - S1)
Fisica I	Física I (1º - S1)
IngGeo	Ingeniería Geológica (1º - S1)
MatCon1	Materiales de Construcción I (1º - S1)
DibTec1	Dibujo Técnico I (1º - S2)
FundInf	Fundamentos de Informática (1º - S2)
Física II	Física II (1º - S2)
OrgGEm	Organización y Gestión de Empresas (1º - S2)
MatCon2	Materiales de Construccion II (1º - S2)

Asignaturas de 2º curso
Estadística (2º - S1)
Ampliación de Matemáticas (2º - S1)
Dibujo Técnico II (2º - S1)
Topografía (2º - S1)
Teoría de Estructuras (2º - S1)
Cálculo de Estructuras (2º- S2)
Geotecnia (2º-S2)
Hidráulica (2º - S2)
Tecnología Eléctrica (2º - S2)
Evalua. del Impacto Amb. en la Obra Civil (2º - S2)

Leyenda	Asignaturas de 3º curso
EstHor	Estructuras de Hormigón (3º - S1 - Comun)
Hidrol	Hidrología (3º - S1 - Comun)
SegSal	Seguridad y Salud en la O. Civil (3º - S1 - Comun)
Cam1	Caminos I (3º - S1 - CC/TSU)
Ferro	Ferrocarriles (3º - S1 - CC/TSU)
ObGeo	Obras Geotécnicas (3º - S1 - CC, 4º - S1 - HID/TSU)
HidSub	Hidráulica Subterr. (3º - S1 - HID)
ObHid	Obras Hidráulicas (3º - S1 - HID, 4º - S1 - CC/TSU)
PlanRH	Planificacion y Gest. de Rec. Hídricos (3º - S1 - HID)
AcoSU	Acond. y Ser. Urbanos (3º - S1 - TSU, 4º - S1 - CC/HID)
EdPref	Edificación y Prefabricación (3º - S2 - CC)
IngPC	Ingeniería de Puertos y Costas (3º - S2 - CC/HID)
Cam2	Caminos II (3º - S2 - CC/TSU)
Const	Construcción (3º - S2 - CC)
AbSan	Abastecimiento y Saneamiento (3º - S2 - CC/HID)
AprHid	Aprovechamientos Hidráulicos (3º - S2 - HID)
HidF	Hidráulica Fluvial (3º - S2 - HID)
CalDA	Calidad y Depuración de Aguas (3º - S2 - HID)
UrbOT	Urb. y Ordenacion del Territorio (3º - S2 - TSU)
IntST	Interm. y Sistemas de Transporte (3º - S2 - TSU)
PlanGT	Planificación y Gestión del Transporte (3º - S2 - TSU)
GIP	Gestión Integral de Puertos (3º - S2 - TSU)

Leyenda	Asignaturas de 4º curso
EstMet	Estructuras Metálicas (4º - S1 - Comun)
OMVO	Org., Med. y Valoración de Obras (4º - S1 - Comun)
Proy	Proyectos (4º - S1 - Comun)
AseCOC	Aseg.de la Calidad en la Obra Civil (4º - S2 - CC/HID)
Pat	Patología de la Obra Civil (4º - S2 - CC/HID)

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	58/201





Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

Horarios del Grado en Ingeniería Civil en la ETSI de Algeciras 24/25

Notas generales:

UCA Universidad de Cádiz

- Las horas compartidas por dos asignaturas deben alternar los grupos y/o semanas para no pisarse.

IMPORTANTE

- Los cambios accidentales o puntuales no se reflejarán en estos horarios sino que deberán publicarse en los Campus Virtuales de cada asignatura, así como a la Subdirección de Ordenación Académica a través del siguiente enlace: Cambio en Planificación Docente

Versiones:

Versión inicial para la planificacion preliminar del curso. 10/05/2024

Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada en Junta de Centro 11/07/2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	59/201





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

HORARIOS FTSI ALGECIRAS CIIRSO 2024/25

	IOR	HUKAKIUS ETSI ALGELIKAS UUKSU 2024/25	CIKAS CURSU 20	24/23	Subdirección de Ordenación
_					Academica e infraestructuras
Titulación:				Curso:	1^{9}
Grado en Ingeniería Civil (GI0	ivil (GIC)			Semestre:	S1
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	AlgGeo (T)	Calc (T)	MatCon1 (T)	AlaGen (T)	
9:30 - 10:30					
	0	1 2 3 3 0 7 0 7 10 11 12 13 14 13	1 2 3 4 3 0 7 0 7 10 11 12 13 14 13		
10:45 - 11:45	Calc (T)	MatCon1 (1)	(T)	InaGeo (P.T.I.)	
11:45 - 12:45			(1) 22 8	(T. 1) 225 St.	
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
12:45 - 13:45	Fisica1 (P-T)	Fisica1 (T)	AlgGeo (P1-P2)	Calc (P1-P2)	
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 15 15 15 15	
15:30 - 16:30	AlgGeo (11-12)	Calc (11-12)			
16:30 - 17:30	3 4 5 6 7 8 8 14 15	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
	-	-			
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

		m

Url de verificación

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	[5
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)	֓֞֟֞֓֓֓֓֓֓֓֟֟֟֝֓֓֓֟֟֟֟֟֟֟֟֟֟֟֟֝֟֟֟֝֟֟֝֟֓֟֝֟֝֓֟֝֟֝֟֝֟֝֓֓֟֝֓֟֝
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)	'

https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74



11/07/2024

10 h/1G - LAB 10 h/1G - LAB

20 h/1G - LAB

Grupo 1 Grupo 2 Teoría Código colores

H. Inf./Grp - Aula | H. Lab./Grp - Aula

Abreviatura | H. Teoría/Grp - Aula | H. Prob./Grp - Aula

36 h/1G - XX 36 h/1G - XX 40 h/1G - XX

12 h/2G - XX 12 h/2G - XX

12 h/2G - XX 12 h/2G - XX 10 h/1G - XX

40 h/1G - XX 36 h/1G - XX

MatCon1 AlgGeo

Mat. de Construcción I

Cálculo

Ingeniería Geológica

Física I

Calc

Asignatura Álgebra y Geometría

60/201

Página

Fisica1

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

UCA de Cadaz HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25	24/25	de Ingeniería de Alge
		Académica e Infraestructu
Titulación:	Curso:	$1^{\underline{0}}$
Grado en Ingeniería Civil (GIC)	Semestre:	S2

VIERNES	OrgGEm (T)	1 12 13 14 15 1	DikTec1 (P-1)	1 12 13 14 15 1 2 3 4		Fisica2 (P-L)	11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 3							Códias colors	Teor	Grupo	Grupe
JUEVES		MatCon2 (T)	Fundinf (12)	1 2 3 4		OrgGEm (P)	15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 1							H Lah /Grn - Anla	ab./up-aua	10 h/1G - LAB	
MIÉRCOLES	OrgGEm (T)	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 1-	DibTec1 (T)	123 4 5 6 7 8 9 10 H B B M S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 H B B M S		FundInf (11)	. 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14							H Inf /Grn - Anla H			30 h/2G - XX
MARTES	MatCon2 (T)	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1	DibTec1 (T)	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1		MatCon2 (L)	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1							H Teoris/Grn. Aula H Broh /Grn. Aula		10 h/1G - XX	
IES	2 (T)	9 10 11 12 13 14 15 1 2 3	nf (TI)	1 12 13 14 15			1 2 3									40 h/1G - XX	30 h/1G - XX
TONES	Fisica2 (T)	12345678	FimdInf (T)	1 2 3 4 5 6 7 8										Ahroviatura	Abreviatura DibTec1	Fisica2	FundInf
HORA	8:30 - 9:30	9:30 - 10:30	10:45 - 11:45	11:45 - 12:45	12:45 - 13:45	13:45 - 14:45		15:30 - 16:30	16:30 - 17:30	17:30 - 18:30	18:30 - 19:30	19:30 - 20:30	20:30 - 21:30	Acimotura	Asignatura Dibujo Técnico I	Física II	Fund. de Informática

		-	//

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04				
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original				
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)						
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)				
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	61/201				



11/07/2024

20 h/1G - LAB

20 h/1G - XX

40 h/1G - XX 40 h/1G - XX

OrgGEm MatCon2

Org. y Gest. de Empresas Mat. de Construcción II Fund. de Informática

Grupo 1 Grupo 2

Código colores Teoría Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

OA de Cádiz	101 A COC COURT OF GIVEN A CITIES A CIT	7 / Z	ne inigementa ue Algecii
	HONANIOS ETSI AEGECINAS CONSO 202	4/43	Subdirección de Ordenación
			Académica e Infraestructuras
Titulación:		Curso:	2º
Grado en Ingeniería Civil	(CIC)	Semestre:	S1

VIERNES																
JUEVES	Test (T)			Estad (T)		03 13 03 83 83 83 03 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	DibTec2 (P-1-T)		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15							
MIÉRCOLES	DibTec2 (T)	•		DibTec2 (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 H 12 13 44 15 Estad (T)			Estad (P)	Estad (P)								
MARTES	AmpM (T)		1 2 3 4 3 0 7 0 9 10 11 12 13 14 15	Test (P-1-L)			Topo (T)	Topo (P-L)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Estad (I)	1 2 8 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15					
LUNES				Test (T)	31 71 21 30 11 40 1 50 2 7 3 7 5 6 1		AmpM (I)		AmpM (P-T)	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15						
HORA	8:30 - 9:30	9:30 - 10:30		10:45 - 11:45	11:45 - 12:45		12:45 - 13:45	13:45 - 14:45		15:30 - 16:30	16:30 - 17:30	17:30 - 18:30	18:30 - 19:30	19:30 - 20:30	20:30 - 21:30	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula H. Inf./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Amp. de Matemáticas	AmpM	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/2G - XX	
Dibujo Técnico II	DibTec2	44 h/1G - XX	10 h/1G - XX	6 h/1G - XX	
Estadística	Estad	36 h/1G - XX	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX	
Teoría de Estructuras	Test	60 h/1G - XX	20 h/1G - XX	6 h/1G - XX	4 h/1G - LAB
Topografía	Topo	12 h/1G - XX	10 h/1G - XX		8 h/1G - LAB

11/07/2024

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	62/201



10 h/1G - LAB 24 h/1G - LAB 10 h/1G - LAB

6 h/1G - XX

20 h/1G - XX

60 h/1G - XX 30 h/1G - XX

Hidrau TecEl

Hidráulica Tecnología Eléctrica

Grupo 1

 Abreviatura
 H. Teoria/Grp - Aula
 H. Drob,/Grp - Aula
 H. Inf,/Grp - Aula
 H. Lab,/Grp - Aula

 CalE
 30 h/1G - XX
 10 h/1G - XX
 20 h/1G - XX

 EvImp
 15 h/1G - XX
 15 h/1G - XX

 Geo
 40 h/1G - XX
 10 h/1G - XX

Asignatura
Cálculo de Estructuras
Eval. Imp. Amb. Obra Civil
Geotecnia

Código colores Teoría

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

WUCA Godes HORARIOS FTSI ALGECTRAS CTIRSO 2024/25	TIRSO 2024/25	de ingemena de An
		Subdirección de Ordena
		Académica e Infraestruc
Titulación:	Curso:	$2^{\underline{0}}$
Grado en Ingeniería Civil (GIC)	Semestre:	S2

VIERNES															
JUEVES	Hidrau (L-1)		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Geo (T)	Evimp (T)	Evimo (P)	Evimp (P)								
MIÉRCOLES	CalE (T)		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	TecEl (P-I)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		Geo (P-L)								
MARTES	TecEl (T)		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Hidrau (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		Geo (T)								
LUNES				Hidrau (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		CalE (P-1)								
HORA	8:30 - 9:30	9:30 - 10:30		10:45 - 11:45	11:45 - 12:45	T 6. C 6	12:45 - 13:45		15:30 - 16:30	16:30 - 17:30	17:30 - 18:30	18:30 - 19:30	19:30 - 20:30	20:30 - 21:30	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	63/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

UCA Universidad de Cádiz

Titulación:				Curso:	$3^{\underline{o}}$
Grado en Ingeniería Civil (GIC)	vil (GIC) - Construcciones Civiles	ies Civiles		Semestre:	S1
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	EstHor (I)		Cam1 (T-P)	Ferro (T)	
9:30 - 10:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 19	9	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 5	1 2 3 4 5	
10:45 - 11:45	ת די) וביילונו		Eat How (TP)		
11:45 - 12:45	1111101 (1-1)	Cam1 (I)	ESLITOT (1)	relio (r-1-L)	
12:45 - 13:45		Cam1 (I)			
	ObGeo (P)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	EstHor (T)	SegSal (T-P-I)	
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	S	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	5 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30			ObGeo (T)		
18:30 - 19:30			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	0	
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					
Asignatura	Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula	H. F	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Caminos I	Cam1 15 h/1G - XX	-XX 15 h/1G - XX	28 h/1G - XX		Teoría
Estructuras de Hormigón		4	_	3	Grupo 1
Ferrocarriles	Ferro 24 h/1G - XX	-XX 20 h/1G - XX	10 h / 1G - XX 4 h	4 h/1G - LAB	
Obras Geotécnicas	ObGeo 30 h/1G - XX	- XX 30 h/1G - XX	VV - DT /II DT		11/07/2024
Seg. y Salud en Obra Civil			10 h/1G - XX		

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	64/201



UCA Universidad de Cádiz	НОН	HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25	ECIRAS CURSO 2	024/25	Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación
					Academica e Infraestructuras
Titulación:				Curso:	$3^{\underline{0}}$
Grado en Ingeniería Civil (GI	Jivil (GIC) - Hidrología			Semestre:	S1
HORA	LIMES	MARTES	MIÉRCOLFS	HIFVES	VIFBNES
8:30 - 9:30	:				
9:30 - 10:30	ESTHOF [1]				
10:45 - 11:45	Hidrol (T-1)	ObHid (T)	EstHor (T)	PlanRH (T.)	
11:45 - 12:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	11 12 13	14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
12:45 - 13:45	PlanRH (I)	(T-d) piHqO	EstHor (T)	SegSal (T-P-I)	
13:45 - 14:45	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 16 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4	
15:30 - 16:30					HidSub (T)
16:30 - 17:30				*	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
17:30 - 18:30					HidSub (P)
18:30 - 19:30					2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					
Asignatura	Abreviatura H. Teoría/Gr	H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Estructuras de Hormigón		XX.	8 h/2G - XX		Teoría
Hidráulica Subterránea		• XX 30 h/1G • XX			Grupo 1
Hidrología			10 h/1G - XX		
Obras Hidráulicas Planif v Gest de Rec Hidr	ObHid 52 h/1G - XX	• XX h/1G • XX	30 h/1G - XX	2 h/1G - LAB	11/07/2024
Seg. y Salud en Obra Civil	SegSal	-XX 10 h/1G - XX	10 h/1G - XX		

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04					
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original					
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)							
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)					
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	65/201					



UCA Universidad de Cádiz		AVAUH	HOBABIOS ETSI AI GECIBAS CIIBSO 3024/35	SCID AS CITES	0.2024.725		Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras
		MEMOII	103 E13 F101	CHOO CHAIN	67/4707		Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras
Titulación:					Curso:		30
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos	ivil (GIC) - Tra	ansporte y Serv	गंcios Urbanos		Semestre:		\$1
VOOL	Sanii	٥	MADTEC	MIÉBCOIEC		Saus	MEDNES
HUKA	LONE	2	MAKIES	MIERCOLES	Jol	JUEVES	VIEKINES
8:30 - 9:30	EstHor (I)	(i)		Cam1 (T-P)	Fern	Ferro (T)	
9:30 - 10:30							
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7	8 9 10 11 12 13 14 15	
10:45 - 11:45	Hidrol (T-I)	T-D		EstHor (T)	Ferro	Ferro (P-I-L)	
11:45 - 12:45			Cam1 (I)				
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 14 15 1 2 3	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7	8 9 10 11 12 13 14 15	
12:45 - 13:45		on N	Cam1 (I)	EstHor (T)	SegSa	SegSal (T-P-1)	
13:45 - 14:45				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	12 13 16 IS 1 2 3 4 S 6 7	8 9 10 11 12 13 14 IS	
						-	
15:30 - 16:30			AcoSU (T)				
16:30 - 17:30		1 2 3	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15				
17:30 - 18:30			8				
18:30 - 19:30			Acos0 (F-1)				
		1 2 3	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			_	
19:30 - 20:30							
20:30 - 21:30							
Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	a H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula		Código colores
Acond. y Servicios Urban.	AcoSU	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX			Teoría
Caminos I	Cam1	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	28 h/1G - XX			Grupo 1
Estructuras de Hormigón	EstHor	52 h/1G - XX	WW 041 100	8 h/2G - XX	11 70 TAB		
Ferrocarriles Hidrología	Ferro	24 h/1G - XX 20 h/1G - XX	70 n/1G - XX	8 n/ 1G - XX 10 h/1G - XX	4 n/1G - LAB		11/07/2024
Seg. y Salud en Obra Civil	SegSal	10 h/1G - XX	10 h/1G - XX	10 h/1G - XX			/ /

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	66/201



Código colores

Teoría

Grupo 1

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras 3º S2 Curso: Semestre: HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Civiles UCA Universidad de Cádiz Titulación:

VIERNES							AbSan (TT)	1 2 3 4 5	AhSan (P)	1 2 3 4 5		
JUEVES							EdPref (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 11	EdPref (P-1)	1 2 3 4		<u> </u>
MIÉRCOLES									Const (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Const (P)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
MARTES	IngPC (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	IngPC(P)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15								
TUNES			Cam2 (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Cam2 (I-I.)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15						
HORA	8:30 - 9:30	9:30 - 10:30	10:45 - 11:45	11:45 - 12:45	12:45 - 13:45	13:45 - 14:45	15:30 - 16:30	16:30 - 17:30	17:30 - 18:30	18:30 - 19:30	19:30 - 20:30	20:30 - 21:30

				1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	12 13 14 15
Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula H. Inf./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Abastecim. y Saneamiento	AbSan	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Caminos II	Cam2	30 h/1G - XX		15 h/1G - XX	11 h/1G - LAB
Construcción	Const	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Edificac. y Prefabricacion	EdPref	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Ing. de Puertos y Costa	IngPC	30 h/1G - XX	26 h/1G - XX		

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	67/201



Grupo 1

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras 30 HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 UCA Universidad de Cádiz Titulación:

Titulación:					Curso:	35
Grado en Ingeniería Civil	Civil (GIC) - Hidrología	ja			Semestre:	SS
HORA	LUNES		MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		I	IngPC (T)			
9:30 - 10:30		1 2 3 4 5	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
10:45 - 11:45	AprHid (T)		IngPC (P)	HidF (T)		
11:45 - 12:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	14 15 1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
12:45 - 13:45	AprHid (P-I)			CalDA (T)		
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
15:30 - 16:30					CalDA (T)	AbSan (T)
16:30 - 17:30					1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
17:30 - 18:30					CalDA (P)	AbSan (P)
18:30 - 19:30					1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
		_				
19:30 - 20:30						
20:30 - 21:30						
Asignatura	Abreviatura H. Teori	ia/Grp - Aula H.	H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula H. Lab	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Abastecim. y Saneamiento	AbSan	30 h/1G - XX				Teoría
**************************************	A I.E.A	74 F /1 C VV	20 P 11 C VV			7

H. Lab./Grp - Aula					
H. Inf./Grp - Aula					
Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula H. Inf./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula	30 h/1G - XX	20 h/1G - XX	25 h/1G - XX		26 h/1G - XX
H. Teoría/Grp - Aula	30 h/1G - XX	24 h/1G - XX	60 h/1G - XX	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX
Abreviatura	AbSan	AprHid	CalDA	HidF	IngPC
Asignatura	Abastecim. y Saneamiento	Aprovecham. Hidráulico	Calidad y Depur. de Aguas	Hidráulica Fluvial	Ing. de Puertos y Costa

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)					
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	68/201			



Código colores Teoría Grupo 1

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 UCA Universidad de Cádiz

Titulación:				Curso:	3º
Grado en Ingeniería Ci	Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos	Servicios Urbanos		Semestre:	S2
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30			PlanGT (T)		
9:30 - 10:30			,		
			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
10:45 - 11:45	Cam2 (T)		PlanGT (P-1)		
11:45 - 12:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
12:45 - 13:45	Cam2 (I-L)		(d-LJ) dl9		
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
15:30 - 16:30	IntST (T)			UrbOT (T)	
16:30 - 17:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		UrbOT (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 12 13 14 15	
17:30 - 18:30	IntST (P-1)		UrbOT (T)	UrbOT (P-1)	
18:30 - 19:30				300000000000000000000000000000000000000	
	1 2 3 4 3 0 7 0 9 10 11 12 13 14 13			1 2 3 4 3 0 7 0 9 10 11 12 13 14 13	
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula H. Inf./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Caminos II	Cam2	30 h/1G - XX		15 h/1G - XX	11 h/1G - LAB
ntermodalidad y Sist. Transp	IntST	32 h/1G - XX	14 h/1G - XX	14 h/1G - XX	
Gestión Integral de Puertos	GIP	15 h/1G - XX	13 h/1G - XX		
Planf. y Gestión del Transp.	PlanGT	30 h/1G - XX	14 h/1G - XX	16 h/1G - XX	
Urban. y Orden. del Terreno	UrbOT	60 h/1G - XX	24 h/1G - XX	6 h/1G - XX	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original		
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	69/201		



15 h/1G - XX 15 h/1G - XX

15 h/1G - XX 15 h/1G - XX

30 h/1G - XX 30 h/1G - XX

Org., Med. y Valorac. Obras

Proyectos

Obras Hidráulicas

Grupo 1

Código colores Teoría

Abreviatura | H. Teoría/Grp - Aula | H. Prob./Grp - Aula | H. Inf./Grp - Aula | H. Lab./Grp - Aula

15 h/1G - XX 15 h/1G - XX

30 h/1G - XX 30 h/1G - XX 52 h/1G - XX

AcoSU EstMet ObHid OMVO Proy

Acond. y Servicios Urban. Estructuras Metálicas

Asignatura

15 h/1G - XX 15 h/1G - XX

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras 4₀ S1 Curso: Semestre: HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Civiles UCA Universidad de Cádiz Titulación:

JUEVES VIERNES							OMVO (T)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	OMVO (P-1)			
MIÉRCOLES							EstMot (P.1)	12 13 14 15		- 2 8 8		
MARTES			ObHid (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	ObHid (P-L)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 18 16 15	AcoSH (T.)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	AcoSH (P-1)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
LUNES							Ect Mor (T.)	11 12 13 14 15	Prov (T)	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Prov (P-1)	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 16 15
HORA	8:30 - 9:30	9:30 - 10:30	10:45 - 11:45	11:45 - 12:45	12:45 - 13:45	13:45 - 14:45	15:30 - 16:30	16:30 - 17:30	17:30 - 18:30	18:30 - 19:30	19:30 - 20:30	20:30 - 21:30

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)					
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	70/201			



15 h/1G - XX 15 h/1G - XX

15 h/1G - XX 15 h/1G - XX

30 h/1G - XX 30 h/1G - XX

Proy

Org., Med. y Valorac. Obras

Proyectos

Obras Geotécnicas

15 h/1G - XX 15 h/1G - XX

15 h/1G - XX 15 h/1G - XX 30 h/1G - XX

30 h/1G - XX

AcoSU

Acond. y Servicios Urban. Estructuras Metálicas

71/201

Página

30 h/1G - XX 30 h/1G - XX

EstMet ObGeo OMVO

Teoría Grupo 1

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras 4° **S**1 Curso: Semestre: HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Hidrología UCA Universidad de Cádiz Titulación:

Url de verificación

	6 ()				(
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	ObGeo (P)				
13:45 - 14:45	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 6	14 85			
15:30 - 16:30	EstMet (T)	AcoSU(T)	EstMet (P-1)	(T) OVMO	
16:30 - 17:30	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 1	H S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	
17:30 - 18:30	Prov (T)	AcoSH (P-1)	ObGeo (T)	OMVO (P-I)	
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	12 3 4 5 6 7 8 9 10 H 13 H 18 18	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 1	14 5 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	
19:30 - 20:30	Prov (P-1)				
20:30 - 21:30	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	14 18			
Asignatura	Abreviatura H. Teoría	Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula H. Inf./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula H	H. Lab./Grp - Aula	Código colores

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original		
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)		

https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74



Código colores

Teoría

Grupo 1

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 UCA Universidad de Cádiz

_					2000 0100 0100 0100 000 000 000 000 000
Titulación:				Curso:	4^{9}
Grado en Ingeniería C	Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos	Servicios Urbanos		Semestre:	S1
HORA	TONES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45		(1)			
11:45 - 12:45		ОВНІВ (1)			
		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
12:45 - 13:45	ObGeo (P)	ObHid (P-L)			
13:45 - 14:45	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
15:30 - 16:30	EstMet (T)		EstMet (P-I)	OMVO (T)	
16:30 - 17:30					
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
17:30 - 18:30	Prov (T)		ObGeo (T)	OMVO (P-1)	
18:30 - 19:30	31 11 21 22 14 22 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25				
			1 2 3 4 3 0 7 0 7 10 11 12 13 14 15		
19:30 - 20:30	Proy (P-1)				
20:30 - 21:30	31 PT 61 61 10 10 10 10 2 7 3 7 6 6				
				-	

Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos	ivil (GIC) - T	ransporte y Servic	cios Urbanos		Semestre:
VGOR	TIMES	311	MADTES	MIÉDCOLEC	
nora	NOT .	Car	MANIES	MIENCOLES	
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45			ObHid (T)		
11:45 - 12:45		1 2 3 4	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
12:45 - 13:45	ObGeo (P)	(P)	ObHid (P-L)		
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8	9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
15:30 - 16:30	EstMet (T)	et (T)		EstMet (P-1)	DAWO
16:30 - 17:30	1 2 3 4 5 6 7 8	9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	12 13 14 15 1 2 3 4 5 6
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30	Proy (T)	Proy (T)		ObGeo (T)	eo (T) OMVO 8 9 10 11 23 14 5 6 7 8
					_
19:30 - 20:30	Proy (P-1)	(P-1)			
20:30 - 21:30	1 2 3 4 5 6 7 8	9 10 11 12 13 14 15			
Asignatura	Abreviatura		ınla	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Estructuras Metálicas	EstMet	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Obras Geotécnicas	ObGeo	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Obras Hidráulicas		52 h/1G - XX		0.5	2 h/1G - LAB
Org., Med. y Valorac. Obras		30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Proyectos	Prov	30 h /1 G - XX	15 h / 1 G - XX	15 h /1 C - XX	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original		
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	72/201		



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras 4º Curso: UCA Universidad de Cádiz Titulación:

Grado en Ingenieria Civil (GIC) - Construcciones Civiles	.ivil (GIC) - Constr	ucciones Civi	les		Semestre:		22
HORA	LUNES		MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES		VIERNES
8:30 - 9:30							
9:30 - 10:30							
10:45 - 11:45		_					
11:45 - 12:45							
12:45 - 13:45		H					
13:45 - 14:45							
15:30 - 16:30			Pat (T)		AseCOC (T.)		
16:30 - 17:30		1 2 3 4	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 11	10 11 12 13 14 15	
17:30 - 18:30			Do+ (TP)		CT a) JOJOSA	E	
18:30 - 19:30		1 2 3 4	1 dt (1) 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		ASCUC (F. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 11	7 8 9 10 11 12 13 14 15	
19:30 - 20:30		_					
20:30 - 21:30							
Asignatura	Abreviatura H. Te	oría/Grp - Aula	H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula		Código colores
Aseg. Calidad Obra Civil)C	34 h/1G - XX		_			Teoría
Patología Obra Civil	Pat 50	0 h/1G - XX					Grupo 1

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	73/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras RNES HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 Curso: UCA Universidad de Cádiz Titulación:

I Itulacion.				curso.	ŀ
Grado en Ingeniería Civil	ivil (GIC) - Hidrología			Semestre:	S2
HORA	TUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30		Pat (T)		AseCOC (T)	
17:30 - 18:30		Pat (T)		AseCOC (P-T)	
18:30 - 19:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					
Action		m - Anlo H Brob /Crn - Anlo		1 oh / 4 m - 4 m lo	Cédias colones
Aseg. Calidad Obra Civil	AseCOC 34 h/16	1. reora/urp - Auta 11. rr 105./urp - Auta 11. ruth - Auta 34 h/1G - XX 16 h/1G - XX		n. Lab./ vip - Aula	Teoría
Patología Obra Civil	Pat 50 h/1G - XX				Grupo 1

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	74/201



Grupo 1 Teoría

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

UCA Universidad de Cádiz

					Académica e Infraestructuras
Titulación:				Curso:	4°
Grado en Ingeniería C	Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos	· Servicios Urbanos		Semestre:	S2
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					
Asignatura	Abreviatura H. Teoría/Gr	Abreviatura H. Teoria/Gro - Aula H. Prob./Gro - Aula H. Inf./Gro - Aula H. Lab./Gro - Aula	H. Inf./Gro - Aula H. Lal	./Grn - Aula	Código colores
, C		,	J /	J /:	, E

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - .S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	75/201



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2024/2025 (GRADOS) Aprobado en Junta de Centro de fecha 11/07/2024

SEPTIEMBRE 2024	n M		4 5	10 11 12	18 19	25 26		ENERO 2025	L M	1 2	6 8	15 16	22 23	28 29 30		MAYO 2025	η Μ	1	7 8	14 15	21 22	28 29		SEPTIEMBRE 2025	η Μ	3 4	10 11	16 17 18	23 24 25
2024	^		9	13	20	27		125	۸	3	. 01	. 11	24	31		25	>	2	. 6	. 91	23	30		2025	>	2	12	19	26
	S D	1	7 8	14 15	21 22	28 29			S D	4 5	11 12	18 19	25 26				S D	3 4	10 11	17 18	24 25	31			S	6 7	13 14	20 21	27 28
		2	က	4	5	9		S E	usu		01	1	.5	₍						m	2						_		~
	٦		7	14	21	28			٦		3	10	17	24			7		2	6	16	23	30		23/0	02/1	20/0	10/0	02/0
_	M	1	8	15	22	56			M		4	11	18	25			Σ		3	10	17	24			3/205	2/24 a	1/25 a	2/202	3/25 a
OCTUBRE 2024	Σ	2	6	16	23	30		FEBRERO 2025	Σ		5	12	19	26		NNC	Σ		4	11	18	25			4 al 1,	113/1	0//0	5 al 30	125/0
3RE 2	ſ	3	10	17	24	31		:RO 2	ſ		9	13	20	27		UNIO 2025	ſ		5	12	19	26			1/01/2	2/24:	2/25:)/05/2	6/25:
024	۸	4	11	18	25			025	۸		7	14	21	28		25	^		9	13	20	27			025:	Perio	Perio	:025:	Perio
	S	2	. 21	19	26				S	1	8	. 15	22				S		7	. 14	21	28		ERIO	Period	do ev	do ev	Perioc	do ev
	D	9	13	20	27]		D	2	6	16	23				D	1	8	15	22	29	1	PERIODO HÁBIL ACADÉMICO	23/09/2024 al 14/01/2025: Periodo docente primer semestre	02/12/24 al 13/12/24: Periodo evaluación convocatoria extraordinaria diciembre	20/01/25 al 07/02/25: Periodo evaluación primer semestre	10/02/2025 al 30/05/2025: Periodo docente segundo semestre	05/06/25 al 25/06/25. Periodo evaluación segundo semestre
		9	7	∞	6	10	J			ဗ	4	2	9	_	8									BIL A	ente r	in cor	in pri	ente s	ju seć
	1		4	11	18	25 2			٦ ا		3	10 1	17 1	24 2	31				7	14 1	21 2	28 2		CADÉ	rimer	Noca	ner s	egun	opunt
<u> </u>	M		5 6	12 13	19 20	26 27		Z	M		4 5	11 12	18 19	25 26	\dashv		M	1 2	6 8	15 16	22 23	29 30		MICO	seme	toria e	emest	ao sei	seme
NOVIEMBRE 2024	ر ا		7	3 14) 21	7 28		MARZO	ر ا		9	2 13	9 20	5 27	4	ULIO 2025		3	10	5 17	3 24	31			stre	xtrao	ē	nestr	stre
RE 20	۸	_	8	15	22	3 29		2025	۸		7	14) 21	7 28	4	2025	>	4	11	18	25					rdina		a)	1
)24	S	2	6	16	23	30		10-	S	1	8	15	22	29	4		S	2	12	19	26					ia dic			1
	Q	3	10	17	24				D	2	6	16	23	30	_		٥	9	13	20	27					iembre			1
		10	11	12	13					8	6		10	11															
	٦		2	6	16	23	30		٦		7	14	21	28			٦		4	11	18	25					•		
_	M		3	10	17	24	31		M	1	8	15	22	56			Σ		5	12	19	26		CÓD					Ì
CIEN	Σ		4	11	18	25		ABRIL	M	2	6	16	23	30		AGOS	Σ		9	13	20	27		000	ă	Día	ŵ	Н	
DICIEMBRE 2024	ſ		5	12	19	26		IL 2025	ſ	3	10	17	24			AGOSTO 2025	ſ		7	14	21	28		CÓDIGO COLORES	Día hábil	Día no hábil	Examen	Fiesta	
੭.	>		9	13	20	27		52	^	4	11	18	25)25	>	1	8	15	22	29		ES	_	Ξ			ì

D 33 3 17 17 24 831

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	76/201





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Junta de Centro

Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

19. Anexo P08. Horarios y calendario de exámenes del GITI 2024-25.

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

14

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	77/201





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

CALENDARIO DE EXÁMENES GRADO INGENIERÍA TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES ETSI ALGECIRAS - CURSO 2024/25

Calendario aprobado en Junta de Centro de 11/07/2024

NOTAS GENERALES

- Si hay asignaturas optativas que no aparecen en este calendario, consultar con el profesor.
 - Si no hay aula asignada en este calendario, preguntar en Conserjería el día del examen.
 - Las convocatorias de las pruebas globales se publicarán en la web.

Asignaturas del 1º Cuatrimestre

Asignaturas del 2º Cuatrimestre

NOTAS ESPECIALES SOBRE LAS SIGUIENTES CONVOCATORIAS

- Las aulas se asignarán con al menos un par de semanas de antelación.

HISTÓRICO CAMBIOS

Calendario inicial para planificación preliminar del curso. Calendario oficial exámenes aprobado en Junta de Centro 17/06/2024 11/07/2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	78/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

CALENDARIO DE EXAMENES GITI - DICIEMBRE 2024 (EXTRAORDINARIA)

 Currso
 Lunes
 02/12/2024
 Aula Martes
 03/12/2024
 Aula Mercoles
 Aula Jueves
 05/12/2024
 Aula Jueves
 OFIGER

 1°
 9:15
 Estad
 9:15
 CelM
 9:15
 FundInf
 9:15
 TeoMM

 2°
 MecF
 TecAM
 ElecAn
 ElecAn
 Autom
 Autom
 AmpEl

 3° GITI-EI
 DibInd
 InstElec
 ElecAn
 ElesPro
 ElesPro
 ElesRMZ
 Quimi EGCI IPQ SCA IPQ IPQ 17:00 TecEl
GET
EstII
TecEl InstEI ExpIQ2 EstII 17:00 IngRQ IEER TEPP DEM SCI 17:00 Proyec
Proyec
Proyec
Proyec
Proyec
Proyec
Proyec 17:00 3º GITI-EI 3º GITI-Q 4º GITI-E 4º GITI-M $4^{\underline{0}}$ GITI-Q 4º GITI-EI

Martes	10/12/2024	Miércoles	Aula Miércoles 11/12/2024	Aula		Jueves 12/12/2024	Aula	Viernes	13/12/2024	Aula
	Física II		ExpGr			Quim			Cálculo	
9:15	Torm	9:15	ElasRM		9:15	AmpMat		9:15	Floc	
	1111111		IngF			Electron			ויופר	
	RegAuto (EI)		Laffad			FleeDia			Tant	
	AutInd		niiiiid			girnaig			IIISTE	
	SEP		100			MaqEl			A coE1	
	CenE(IE)		LKE			CenE(MMT)			ACCEI	
	IngTM		CDE			IngFM			Income	
	TecFab		CDE			CCEM			IIIgul al	
17:00	Oland	17:00	Caro		17:00	ExpIQ1		17:00	Odau	
	ruma		CILC			OpSep			กระด	
	CEPD		InchTI			EIER			MeeMee	
			11136111						Mecimad	
	CCPF		IFM			TecS			IngC	
			ILIVI							
			InstTI							

Curso 1º	2º2	3º GITI-EI	3º GITI-E	3º GITI-M	3º GITI-Q	4º GITI-EI	4º GITI-E	4º GITI-M	4º GITI-Q

200
versidad Sádiz
(0)
0 12
00 73
9 70
.20
E m
77
_
CA Universid
()
,
111
100 m
1750
///
///

CSV (Código de Verificación	11/71/57705584// 75714/100040074	Factor.	04/00/0005 00:54:04
` Šegura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	79/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	Viernes 24/01/2025 Aula							NO LECTIVO				
		Aula											
		Jueves 23/01/2025	OrgGEm	TeoMM	AmpEl	RegAuto (E)	ElasRM2	CCEM	Quimi	SCA	OSEE		
2025		_	0.1	61:6					17:00				
BRERC		Aula											
S GITI - FE		Miércoles 22/01/2025	FundInf	Autom			Coopeo	deserro		InstEI	EstII	T. C.	Iecei
XAMENE		Miércoles	0.1	61:6					17:00				
O DE E		Aula											
CALENDARIO DE EXAMENES GITI - FEBRERO 2025		Martes 21/01/2025	CeIM	TecAM	ElecAn	InstElec	IncTox	ıngıer	IngRQ	SCI	IEER	DEM	
)		Martes	0.15	61:6					17:00				
		Aula											
		Lunes 20/01/2025	Fisica I	MecF			Decar	riev				Proyec	
Universidad de Cádiz		Lunes	0.1	61:7					17:00				
UCA Universidad		Curso	1°	2º	3º GITI-EI	3º GITI-E	M LLL	S= GIII-IM	3º GITI-Q	4º GITI-EI	4º GITI-E	4º GITI-M	

TEPP

4º GITI-Q

Aula																						
31/01/2025	Cálculo	Elec	ElecDig	MaqEl	IngFM	ExpIQ1	EIER		TecS													
Viernes	0.15	9:15				17:00																
Aula												Aula										
30/01/2025	Quim	AmpMat	ElecP	CenE(IE)	TecFab	Exp1Q2			GET			06/02/2025	55mm.) 0C	2- curso				700	4- Curso			
Jueves	0.1	9:13				17:00						Jueves	21.0	61:6				17.00	17:00			
Aula												Aula										
29/01/2025	ExpGr	IngF	Infind	LRE	CDE	CIPQ	1	INSTII	IEM	InstTI		05/02/2025	10 011000	I = carso				000000	3- cuiso			
Miércoles	0.15	7:T3				17:00						Miércoles	0.15	C1:6				17.00	17:00			
Aula																						
28/01/2025	Física II	Term	RegAuto (EI) AutInd	SEP CenE(MMT)	IngTM	FunIQ	CEPD		CCPF													
Martes	0.15	7:T3				17:00																
Aula												Aula										
27/01/2025	AlgGeo	Electron		DibInd		OnSep		IPQ				03/02/2025	Estad	ElasRM	InstE	AccEl	IngGraf	DSPQ	реМэм	harraarr	IngC	
Lunes	0.15	6T:6				17:00						Lunes	0.1	61:6				17.00	17:00			
Curso	1°	2º	3º GITI-EI	3º GITI-E	3º GITI-M	3º GITI-Q	4º GITI-EI	4º GITI-E	4º GITI-M	4º GITI-Q		Curso	1°	2º	3º GITI-EI	3º GITI-E	3º GITI-M	3º GITI-Q	4º GITI-EI	4º GITI-E	4º GITI-M	4º GITI-Q
											,											

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	80/201



Chiese Color Chiese Color Chiese Color Chiese Color Chiese Chies	rior	ın	a										7	a											а									
CALENDARIO DE EXAMENES GITI - JUNIO 2025 Fiscal Propert	a Super Algeci	denación structuras	Aul											Aul											Aul									
The Proper Parish	Escuela Técnic de Ingeniería de	Subdirección de On Académica e Infrae	06/06/2025	CeIM	TecAM	ElecAn	InstElec	IngTer	IngRQ	SCI	IEER	DEM	IEFF	13/06/2025	ExpGr	11181	InfInd	LRE	CDF	CDE	CIPQ	InstTI	IEM	InstTI	20/06/2025	05010 60	z - cai so				4º Curso			
CALENDARIO DE EXAMENES GITI - JUNIO 2025 17:00 Pieta			Viernes	9:15					17:00					Viernes	9:15					17.00	00:71				Viernes	0.15	7.13				17:00			
CALENDARIO DE EXAMENES GITI - JUNIO 2025			Aula											Aula											Aula									
CALENDARIO DE EXAMENES GITI - JUNIO 2 19,165 19,165 19,106,2025 Aula Martes 10,06,2025 Aula Martes 10,06,2025 Aula Martes 11,06,2025			05/06/2025	Fisica I	MecF			Prev			Ė	Proyec		12/06/2025	Física II Term	Pog Auto (FI)	Regadio (E1) Autind	SEP	IngTM	1118111	FunIQ	CEPD	CCPF		19/06/2025	19 01120	1 - carso				3º curso			
Cone (IE) Cone	2025		Jueves	17:00					17:00					Jueves	9:15					17.00	17:00				Jueves	0.15	7.13				17:00			
CenE(E) CenE	JUNIO				•									Aula											Aula									
CenE(E) CenE	ENES GITI-													11/06/2025	AlgGeo	mocor on		DihInd			OpSep	Odl	, !		18/06/2025	Estad	ElasRM	InstE	AccEl	IngGraf	DSPQ	МесМаq	IngC	
CenE(E) CenE	E EXAMI													Miércoles	9:15					17.00	00.11			•	Martes	0.15	7:13				17:00			
CenE(E) CenE	RIO DI													Aula											Aula									
09/06/2025 Aula	CALENDA													10/06/2025	OrgGEm	TOOLIN	AmpEl	RegAuto (E)	ElasRM2	CCEM	Quimi	SCA	1100		17/06/2025	Cálculo	Elec	ElecDig	MaqEl	IngFM	ExpIQ1	EIER	TecS	
09/06/2025 Aula														Martes	9:15					17.00	00:/1				Lunes	0.15	7.13				17:00			
																									Aula									
Curso Curso Curso Curso Curso Curso Curso Curso Lunes 3º GITI-E 4º GITI-E 4º GITI-E 3º GITI-E 4º GITI-E 4º GITI-E 4º GITI-E 4º GITI-E 4º GITI-E 3º GITI-E 3º GITI-E 4º GITI-E 4º GITI-E 3º GITI-E 3º GITI-E 4º														09/06/2025	FundInf	monu			GesPro			InstEI	TecEl	EstII	16/06/2025	Quim	AmpMat	ElecP	CenE (IE)	TecFab	ExpIQ2		GET	
Curso Aga GITI-El Aga GITI-E	Universidad	2000		_	_		_			_	_		_	Lunes	9:15					17.00	17.00				Lunes	0.15	7.13				17:00			
	ACL		Curso	10	$2^{\underline{o}}$	3º GITI-EI	3º GITI-E	3º GITI-M	3º GITI-Q	4º GITI-EI	4º GITI-E	4º GITI-M	۲- m -+	Curso	$1^{\frac{0}{2}}$	1	3º GITI-EI	3º GITI-E	39 CITI-M	M-IIID C	3º GITI-Q	4º GITI-EI	4º GITI-M	4º GITI-Q	Curso	1^{2}	2º	3º GITI-EI	3º GITI-E	3º GITI-M	3º GITI-Q	4º GITI-EI 4º GITI-E	4º GITI-M	4º GITI-0

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	81/201



TICA Universidad	Universidad			C	CALENDARIO DE EXAMENES GITI - SEPTIEMBRE 2025) DE EX	AMENE	S GITI - SEF	TIEME	3RE 20	25			Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	Superior Algeciras
	oe cault													Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	nación ucturas
Curso	Lunes	01/09/2025	Aula	Martes	02/09/2025	Aula	Miércoles	03/09/2025	Aula	Jueves	04/09/2025	Aula	Viernes	05/09/2025	Aula
10	9.15	Fisica I		9.15	CeIM		9.15	FundInf		9.15	OrgGEm		9.15	AlgGeo	
$2^{\underline{0}}$	24:0	MecF			TecAM		G+:./	Autom		24.7	TeoMM		24:	Electron	
3º GITI-EI					ElecAn						AmpEl				
3º GITI-E					InstElec						RegAuto (E)				
3º CITI.M		Prev			IngTer			GeeDro			ElasRM2			DibInd	
-C		1100	_		mgiei			dearlo			CCEM				
3º GITI-0	17:00			17:00	IngRO		17:00			17:00	Ouimi		17:00		
•					,						,			OpSep	
4º GITI-EI					SCI			InstEI			SCA				
4º GITI-E		Drower			IEER			EstII			OSEE			IPQ	
4º GITI-M		rioyer			DEM			TecEl							
4º GITI-Q					TEPP			EstII			EGCI				
															Ī
Curso	Lunes	08/09/2025	Anla	Martes	09/09/2025	Aula	Miércoles	10/09/2025	Aula	Ineves	11/09/2025	Aula	Viernes	12/09/2025	Aula
10		Física II						Onim			Cálculo			Estad	
30	9:15	Term		9:15	IngE		9:15	ΔmnMat		9:15	Flec		9:15	FlacBM	
-1		ICI III			111811			Ampinat			חומר			LIASIVIVI	
3º GITI-EI		KegAuto (EI)			InfInd			ElecP			ElecDig	_		InstE	
		Autilia													
3º GITI-E		SEP			LRE			CenE (IE)			MaqEl	_		AccEl	
		Centralimina													
3º GITI-M	1	IngTM		1	CDE		i i	Тесғар		1	IngFM		i I	IngGraf	
3º GITI-Q	17:00	FunIQ		17:00	CIPQ		17:00	ExpIQ2		17:00	ExpIQ1		17:00	DSPQ	
40 CITI EI		CEBB									GILD				
4- GIII-EI		CEPU			InstTI						DIEK			MecMag	
4º GIII-E					3,602						6			,	
4º GIII-M		CCPF	Ī		IEM			GET			Tecs			IngC	
4º GITI-Q					InstTI										
Ç		100000000000000000000000000000000000000					_								
Curso	ranes	15/09/2025	Aula	Martes	16/09/2025	Aula									
1= 2º	9:15	1º curso		9:15	2º curso										
3º GITI-EI															
3º GITI-E															
3º GITI-M															
3º GITI-Q	17.00	3º Cureo		17.00	4º curso										
4º GITI-EI	77.00	0 - cm 30		17:00	4- cm 30										
4º GITI-E															
4º GITI-M															
4º GITI-0															

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	82/201









Universidad de Cádiz GRADO INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES - LEYENDAS DE ASIGNATURAS

Leyenda	Asignaturas de 1º curso
Cálculo	Cálculo (1º - S1)
AlgGeo	Álgebra y Geometría (1º - S1)
Fisica I	Física I (1º - S1)
ExpGr	Expresión Gráfica y DAO (1º - S1)
FundInf	Fundamentos de Informática (1º - S1)
Física II	Física II (1º - S2)
Estad	Estadística (1º - S2)
OrgGEm	Organización y Gestión de Empresas (1º - S2)
CeIM	Ciencia e Ingeniería de los Materiales (1º - S2)
Quim	Química (1º - S2)

Leyenda	Asignaturas de 3º curso
DibInd	Dibujo Industrial (3º - S1 - Comun)
InstElec	Instalaciones Eléctricas (3º - S1 - GIE/GITI-E)
MaqEl	Máquinas Eléctricas (3º - S1 - GIE/GITI-E)
RegAuto	Regulación Automática (3º - S1 - GIE/GITI-E)
SEP	Sistemas Electr. de Potencia (3º - S1 - GIE/GITI-E)
AmpEl	Ampliación de Electrotecnia (3º - S1 - GIEI/GITI-EI)
ElecAn	Electrónica Analógica (3º - S1 - GIEI/GITI-EI)
ElecDig	Electrónica Digital (3º - S1 - GIEI/GITI-EI)
RegAuto	Regulación Automática (3º - S1 - GIEI/GITI-EI)
ElaRM2	Elast. y Res. de Materiales 2 (3º - S1 - GIM/GITI-M)
IngFM	Ingeniería Fluidomecánica (3º - S1 - GIM/GITI-M)
IngTer	Ingeniería Térmica (3º - S1 - GIM/GITI-M)
IngTM	Ing. y Tec. de los Materiales (3º - S1 - GIM/GITI-M)
ExpIQ1	Experim. en Ing. Quimica 1 (3º - S1 - GITI-Q)
FunIQ	Fundamentos de Ing. Quimica 1 (3º - S1 - GITI-Q)
IngRQ	Ing. de la Reacción Quimica 1 (3º - S1 - GITI-Q)
Quimi	Quimica Industrial (3º - S1 - GITI-Q)
GesPro	Gestión de la Producción (3º - S2 - Comun)
Prev	Prevención Industrial de Riesgos (3º - S2 - Comun)
AccEl	Accionamientos Eléctricos (3º - S2 - GIE/GITI-E)
CenE(IE)	Centrales Eléctricas (3º - S2 - GIE/GITI-E) - Part Ing. Elec
CenE(MMT)	Centrales Eléctricas (3º - S2 - GIE/GITI-E) - Part. MMT
LRE	Líneas y Redes Eléctricas (3º - S2 - GIE/GITI-E)
AutInd	Automatización Industrial (3º - S2 - GIEI/GITI-EI)
ElecP	Electrónica de Potencia (3º - S2 - GIEI/GITI-EI)
InfInd	Informática Industrial (3º - S2 - GIEI/GITI-EI)
InstE	Instrumentación Electrónica (3º - S2 - GIEI/GITI-EI)
CDE	Cálculo y Dis. Estructuras (3º - S2 - GIM/GITI-M)
CCEM	Cálculo, Const. y Ens. Máq. (3º - S2 - GIM/GITI-M)
IngGraf	Ingeniería Gráfica (3º - S2 - GIM/GITI-M)
TecFab	Tecnologías de Fabricación (3º - S2 - GIM/GITI-M)
CIPQ	Cont. e Inst. de Proc. Quim. (3º - S2 - GITI-Q)
DSPQ	Diseño y Simul. de Proc. Quim. (3º - S2 - GITI-Q)
ExpIQ2	Experim. en Ing. Quimica 2 (3º - S2 - GITI-Q)

Leyenda	Asignaturas de 2º curso			
AmpMat	Ampliación de Matemáticas (2º - S1)			
ElasRM	Elasticidad y Resistencia de Materiales (2º - S1)			
TecAM Tecnología Ambiental (2º - S1) TeoMM Teoría de Mecanismos y Máquinas (2º - S1) Term Termotecnia (2º - S1) Autom Automática (2º- S2) Electron Electrónica (2º - S2)				
TeoMM	Teoría de Mecanismos y Máquinas (2º - S1)			
Term	Termotecnia (2º - S1)			
Autom	Automática (2º- S2)			
Electron	Electrónica (2º - S2)			
Elec	Electrotecnia (2º-S2)			
IngF	Ingeniería de Fabricación (2º - S2)			
MecF	Mecánica de Fluidos (2º - S2)			

Leyenda	Asignaturas de 4º curso
Proyec	Proyectos de Ingeniería (4º - S1 - Comun)
EstII	Estruc. e Inst. Ind. (4º - S1 - GIE/GITI-E-Q)
IPQ	Ing. Proc. Qui. (4º - S1 - GIE/GIEI/GIM/GITI-E-EI-M)
InstTI	Inst. Térmicas Ind. (4º - S1 - GIE/GIEI/GITI-E-EI-Q)
MecMaq	Mecánica de Máquinas (4º - S1 - GIE/GIEI/GITI-E-EI)
InstEI	Inst. Eléctricas Indust. (4º - S1 - GIEI/GITI-EI)
TecEl	Tecnología Eléctrica (4º - S1 - GIM/GITI-M-Q)
IEM	Instrum. Elec. Medida (4º - S1 - GIM/GITI-M-Q)
IngC	Ingeniería de Control (4º - S1 - GIM/GITI-M)
IEER	Inst. Elec. de Ener. Renov. (4º - S2 - GIE/GITI-E)
OSEE	Opt. de Sistemas de Ener. Elec. (4º - S2 - GIE/GITI-E)
SCI	Sist. de Control Inteligente (4º - S2 - GIEI/GITI-EI)
SCA	Sist. de Control Avanzado (4º - S2 - GIEI/GITI-EI)
CEPD	Comuni. Elec. y Proc Datos (4º - S2 - GIEI/GITI-EI)
EIER	Elec. e Inst. en Ener.Renov. (4º - S2 - GIEI/GITI-EI)
DEM	Diseño de Est. Metálicas (4º - S2 - GIM/GITI-M)
CCPF	C.Cal.Procesos Fabricacion (4º- S2 - GIM/GITI-M)
TecS	Tecnologia de la Soldadura (4º- S2 - GIM/GITI-M)
GET	Generac. de Energia Termica (4º - S2 - GIM/GITI-M)
TEPP	Tec. del Petroleo y Petroq. (4º - S2 - GITI-Q)
EGCI	Ev. y Gest. de la Contamin. Ind. (4º - S2 - GITI-Q)

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	83/201





Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

Horarios del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales en la ETSI Algeciras 24/25

Notas generales:

UCA Universidad

- Las horas compartidas por dos asignaturas deben alternar los grupos y/o semanas para no pisarse.

IMPORTANTE

- Los cambios accidentales o puntuales no se reflejarán en estos horarios sino que deberán publicarse en los Campus Virtuales de cada asignatura, así como a la Subdirección de Ordenación Académica a través del siguiente enlace: Cambio en Planificación Docente

Versiones:

Versión inicial para la planificacion preliminar del curso. 10/05/2024

Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada en Junta de Centro 11/07/2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	84/201





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

UCA Universidad de Cádiz

S1	VIERNES	AlgGeo (T)	Fig. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 FundInf (T)	14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	ca1	5 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	undInf (12	§ 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			Código colores	Grupo 1 Grupo 2	Grup	
			11 12 13 1	11 12 13 1	2)	11 12 13 1	5)	1 12 13 1						

				c		
Titulación:				Curso:		Ιō
Grado en Ingeniería en	n Tecnologías Industriales (GITI)	ales (GITI)		Semestre:		S1
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VES	VIERNES
8:30 - 9:30	لل) دادی	Einima (TP)	الله وم الم	Cal (T)	(T)	AlgGeo (T)
9:30 - 10:30	caic (1)	FISICAL	Algueo (1)	ExpGrf (T)	=	Fundinf (T)
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 1	9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8	9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11
10:45 - 11:45	FundInf (T)	Fisica1 (L1-L2)	ExpGrf (T)	AlgGeo (11-12)	(11-12)	Fisica1 (P-T)
11:45 - 12:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2	3 4 5 6 7	8 9 10 11 12 13 14 15	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11
12:45 - 13:45	Calc (P1-P2) 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 Exp(rf (P2-P1)	Fundinf (13)	FundInf (11)	ExnGrf (11-12)	(11-17)	FundInf (12)
13:45 - 14:45	Calc (P1-P2) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 13 ExpGrf (P2-P1)	15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 1	13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8	9 10 11 12 13 14 15	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11
				_		
15:30 - 16:30		AlgGeo (P1-P2)				
16:30 - 17:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15				
				_		
17:30 - 18:30		Calc (11-12)				
18:30 - 19:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15				
19:30 - 20:30		Calc (13)				
20:30 - 21:30		1 2 2 4 5 6 7 8 9 10 11 12 15 14 15				
Asignatura	Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula	Н. Р	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula		Código colores
Álgebra y Geometría	0		12 h/2G - XX			Teoría
Cálculo Fund de Informática	Calc 36 h/1G - XX FundInf 36 h/1G - XX	7- XX 12 h/2G - XX	12 h/3G - XX 24 h/3G - XX			Grupo
Física I		i- XX 10 h/1G - XX		10 h/2G - LAB		Grupo
Expresión Gráfica y DA	ExpGr 42 h/1G - XX	3- XX 12 h/2G - XX	6 h/2G - XX			11/07/20
			t			•

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	85/201



UCA Universidad de Cádiz		DADAD	100 A DIOS ETS! AT CECIDAS CHIBSO 2024 /25	Solid Ac Cite C	707472	Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	perior eciras
		IIOIMAIN	103 E 131 AEUI	CHAS COUS	67/470	Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	ión uras
Titulación:					Curso:	10	
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI)	n Tecnologías Ir	ıdustriales (G	ITI)		Semestre:	S2	
* dOIL	odivir.		or a particular successive succes	orroodim	O LIAMINA	STINGSTIX	
HOKA	LUNES		MAKIES	MIEKCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:30 - 9:30	Quim (L1-L2)	73)	OrgGEM (P)	Estad (T)	Quim (P-T)	Fisica2 (T)	12 13 14 15
9:30 - 10:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	12 13 14 15 1 2 3	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 [4 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	OrgGEM (T)	13 14 15
10:45 - 11:45	(T) MIA)		Onim (T)	Fisica2 (T)	OraGEM (T)	CeIM (T)	13 14 15
11:45 - 12:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	0 11 12 13 14 15 1 2 3	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	2 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	Estad (T)	13 14 15
12:45 - 13:45	CelM (L1-L2) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 History (1-17)	(2) 12 13 14 15		CeIM (P1)			
		1.2 13 14 15 2 3 14 15 2 3 3 14 15 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Fisica2 (P)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	Estad (P1-P2)	CeIM (L3)	
13:45 - 14:45	Fisica2 (L1-L2)	11 12 13 14 15 1.2	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	CeIM (P2)	2 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 15	13 14 15
15:30 - 16:30	Estad (11-12)	2)	Estad (13)				
16:30 - 17:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	12 13 14 15 1	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 15 14 15				
17:30 - 18:30							
18:30 - 19:30							
19:30 - 20:30							
20:30 - 21:30							
Asignatura	Abreviatura H.	Teoría/Grp - Aula	H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores	
Física II	П	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/2G - LAB	Teoría	П
Estadística	Estad	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX		Grupo 1	
Org. y Gest. de Empresas Ciencia e Ing. de Mater	OrgGEM	42 h/1G - XX 40 h/1G - XX	18 h/1G - XX 10 h/2G - XX		10 h/3G-1 AB	Grupo 2	
Química	Quim	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/2G - LAB	11/07/2024	45

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	86/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

UCA Universidad de Cádiz

Titulación:

Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras 2º S1 Curso: Semestre: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI)

AGOIL	SHIMITI		MADTEC	MiÉBCOLEC		3411	VIEDNIEC
HOKA	LUNES		MAKIES	MIERCOLES	ní	JUEVES	VIEKNES
8:30 - 9:30	ElasRM (T)		TecAm (T)	AmpM (T)	Tec/	TecAm (T)	AmpM (T)
9:30 - 10:30			,	,		,	ElasRM (T)
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	_	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13
10:45 - 11:45	Term (T)		TeoMM (T)	Term (P1)	ElasRM (ElasRM (L.1-L2-L3)	TeoMM (T)
11:45 - 12:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Term (P2)	12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7	8 9 10 11 12 13 14 15	Term (T)
12:45 - 13:45	COO MAN - H	1 2 3 4	CecAm (11-12) Secale 9 10 11 13 14 15 18 18 19 19 19 19 19 19	Term (P3)	E	7 4 7 2 EX	TeoMM (P3)
13:45 - 14:45	1 EOMIN (F1)	13 14 15 1 2 3 4 4 15 1 1 5 1 4 15 1 1 5 1 1 5 1 1 1 1	S	Term (11-12)	1 ecAIII 2 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7	1 eCAIII (L1-L2-F)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 11 12 13 14 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
15:30 - 16:30	AmnM (13)	7 2 3 4 4 5 2 3 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	AmpM (P1-P2) 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 7 Frm (L1) 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	TeoMM (P2)	MamA	AmnM (11-12)	
16:30 - 17:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	14 15 1 2 3 4	AmpM (P1-P2) 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 Term (L1) 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7	8 9 10 11 12 13 14 15	
17:30 - 18:30							
18:30 - 19:30							
19:30 - 20:30							
20:30 - 21:30							
Asignatura	Abreviatura H. Teo	ría/Grp - Aula	H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula		Código colores

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	87/201



Teoría
Grupo 1
Grupo 2
Grupo 3
11/07/2024

6 h/2G - LAB 6 h/2G - LAB

10 h/3G - XX 5 h/1G - XX

40 h/1G - XX 42 h/1G - XX 40 h/1G - XX

TecAm TeoMM Term

Iª de Mecanismos y Maq.

Termotecnia

36 h/1G - XX 42 h/1G - XX

AmpM ElasRM

Elas. y Resis. de Mat. I Fecnología Ambiental Amp. de Matemáticas

12 h/3G - XX 4 h/2G - XX 4 h/2G - XX

UCA Universidad de Cádiz		dvdUH	HODADIOS ETSI AI CECIDAS CIIDSO 2024/25	JSGLID VC CLIBEC	2074/25		Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	
		HOME	102 1121 1121	COLOR COLOR	67/1707		Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	
Titulación:					Curso:		2º	
Grado en Ingeniería en Tecnol	1 Tecnologías Ind	ogías Industriales (GITI)	(I'		Semestre:	:-	S2	
HORA	TUNES		MARTES	MIÉRCOLES	1	JUEVES	VIERNES	
8:30 - 9:30	Antom (T)		MecF (T)	(T) Houl	2 3 4 4 5 6	MecF (T)		
9:30 - 10:30			(1)	(1)	Ele	Electron (T)	IngF (T)	
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 1	1 12 13 14 15 1 2 3 4	1 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	2 13 14 15 1 2 3 4 5 6	7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 11	
10:45 - 11:45	Electron (T)		Elec (T)	Autom (L1) - Electron (L3)	1 2 3 4 5 1 2 3 4 5	Autom (T) 6.7 8 9 10 11 12 13 16 15 6.7 8 9 10 11 12 13 16 15	IngF (P1-P2)	
11:45 - 12:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 1	1 12 13 14 15 1 2 3 4	11 12 13 14	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11: 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11:	2 13 14 15 1 2 3 4 5 6 2 18 14 15 1 2 3 4 5 6	Autom (T) 6 7 8 9 10 11 2 13 16 15 Elec (P) 6 7 8 9 10 11 2 13 16 15	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
12:45 - 13:45								
	MecF (11-12-13-14)		MecF (I.4) - Elec (I.1)	Autom (L2) - MecF (L1)		MecF (P1-P2)	IngF (L.1-L.2)	
13:45 - 14:45		21 21 21 22 2	1 1 21 21 11 21 21 21	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	15			
						X		_
15:30 - 16:30	Electron (L1)		MecF (L3) - Elec (L2)	Autom (L3) - Electron (L2)		MecF (L2)	IngF (L3)	
16:30 - 17:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 1	12 13 14 15 1 2	5 6 7 8 9 30 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	2 13 14 15 2 13 14 15 1 2 3 4 5 6	7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 H 12 B 14 H	
17:30 - 18:30								
18:30 - 19:30								
		_			_			
19:30 - 20:30								
20:30 - 21:30								
Asignatura	Abreviatura H. T	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula		Código colores	
Automática		36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB AUTO	o	Teoría	
Electrónica	Electron	36 h/1G - XX	12 k /1C VV		24 h/3G - LAB ELECT 19 h /2C I AB ELECT	:: :	Grupo 1	
Electrotecnia Ingeniería de Fabricación		30 n/1G - AX 40 h/1G - XX	12 II/1G - AA 10 h/2G - XX		18 n/2u - LAB ELE 10 h/3G - LAB	اد	Grupo 3	
Mecánica de Fluidos		40 h/1G - XX	8 h/2G - XX	4 h/4G - XX	8 h/4G - LAB		Grupo 4	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	88/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

UCA Universidad de Cádiz

Titulación.				Curso.	30
i regiación:				car so.	ם ו
Grado en Ingeniería e	n Tecnologías Industrial	Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Perfil Recomendado)	dado)	Semestre:	S1
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	DibInd (T)	ElecDig (T)			
9:30 - 10:30		,			
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
10:45 - 11:45	DibInd (L)	ElecAn (T)	ElecAn (L-P)		
11:45 - 12:45	4	c 4			
12:45 - 13:45	Diblind (11-12)	ElecDig (L)	(T)	IngTer (P-I-T)	
13:45 - 14:45	,))		
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
15:30 - 16:30			Funio (P-L)	FunIO (T)	
16:30 - 17:30			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
17:30 - 18:30	InstElec (T)	InstElec (P-1)			
18:30 - 19:30	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 4 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores	Teoría	Grupo 1	Grupo 2
CÓC			

11/07/2024

Asignatura	Abreviatura	H. Jeoria/Grp - Aula	Abreviatura H. 1eoria/Grp - Auia H. Prob./Grp - Auia H. Inf./Grp - Auia H. Lab./Grp - Auia	H. Int./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - XX		6 h/2G - XX	36 h/1G - XX
Electrónica Analógica	ElecAn	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/2G - LAB ELECT
Electrónica Digital	ElecDig	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO
Ingeniería Térmica	IngTer	36 h/1G - XX	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX	
Instalaciones Eléctricas	InstElec	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX	18 h/1G - XX	
Fundam. de Ing. Química	FunIQ	30 h/1G - XX	24 h/1G - XX		

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	89/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras Grupo 1 Teoría Código colores VIERNES 3° S1 RegAuto (T) RegAuto (L) JUEVES Curso: Semestre: H. Inf./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 36 h/1G - XX MIÉRCOLES MaqEl (P-L) SEP (T) 6 h/2G - XX 18 h/1G - XX Abreviatura | H. Teoría/Grp - Aula | H. Prob./Grp - Aula | Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Eléctrica) InstElec (P-I) MaqEl (T) MARTES SEP (P-L) 30 h/1G - XX 18 h/1G - XX DibInd (I1-12) InstElec (T) DibInd (L) DibInd (T) LUNES DibInd InstElec UCA Universidad de Cádiz instalaciones Eléctricas 11:45 - 12:45 10:45 - 11:45 12:45 - 13:45 13:45 - 14:45 15:30 - 16:30 16:30 - 17:30 17:30 - 18:30 18:30 - 19:30 19:30 - 20:30 20:30 - 21:30 9:30 - 10:30 8:30 - 9:30 Asignatura HORA Dibujo Industrial Titulación:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	90/201



11/07/2024

Grupo 2

18 h/1G - LAB ELEC 30 h/1G - LAB AUTO 18 h/1G - LAB ELEC

12 h/1G - XX 12 h/1G - XX

30 h/1G - XX 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX

MaqEl RegAuto

SEP

Sistemas Eléc. de Potencia

Regulación Automática

Máquinas Eléctricas

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras 11/07/2024 Teoría Grupo 1 Grupo 2 Código colores VIERNES 3° **S**1 RegAuto (T) RegAuto (L) JUEVES Curso: Semestre: 30 h/1G - LAB AUTO 18 h/2G - LAB ELECT 30 h/1G - LAB ELECT H. Inf./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 36 h/1G - XX MIÉRCOLES ElecAn (L-P) AmpEl (P-L) AmpEl (T) 6 h/2G - XX Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Electrónica Industrial) H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula 12 h/1G - XX ElecDig (T) ElecAn (T) ElecDig (L) MARTES 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX 18 h/1G - XX 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX DibInd (I1-12) DibInd (P) DibInd (T) LUNES Abreviatura ElecAn ElecDig DibInd AmpEl RegAuto Ampliac. de Electrotecnia UCA Universidad de Cádiz Regulación Automática Electrónica Analógica 11:45 - 12:45 10:45 - 11:45 12:45 - 13:45 13:45 - 14:45 15:30 - 16:30 16:30 - 17:30 17:30 - 18:30 18:30 - 19:30 19:30 - 20:30 20:30 - 21:30 9:30 - 10:30 Asignatura 8:30 - 9:30 Electrónica Digital HORA Dibujo Industrial Titulación:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	91/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras Teoría Grupo 1 Grupo 2 Código colores VIERNES 3° S1 IngTer (P-I-T) IngFM (P-I-T) ElaRM2 (T) JUEVES Curso: Semestre: H. Lab./Grp - Aula HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 H. Inf./Grp - Aula MIÉRCOLES IngTer (T) IngFM (T) 12 h/1G - XX 12 h/1G - XX 6 h/2G - XX 6 h/1G - XX Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula 12 h/1G - XX Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Mecánica) IngTM (L-P-T) ElaRM2 (P-I) IngTM (T) MARTES 36 h/1G - XX 36 h/1G - XX 30 h/1G - XX 18 h/1G - XX DibInd (I1-12) DibInd (L) DibInd (T) LUNES DibInd ElasRM2 IngFM IngTer ngeniería Fluidomecánica UCA Universidad Elas. y Resis. de Mat. I 11:45 - 12:45 17:45 - 18:45 10:45 - 11:45 12:45 - 13:45 13:45 - 14:45 15:30 - 16:30 16:30 - 17:30 18:45 - 19:45 19:50 - 20:50 20:50 - 21:50 9:30 - 10:30 Asignatura 8:30 - 9:30 ngeniería Térmica HORA Dibujo Industrial Titulación:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	92/201



11/07/2024

10 h/1G - LAB Acerino

40 h/1G - LAB Acerinox 10 h/1G - LAB Acerino

IngTM

Ing. y Tecn. de Materiales

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras 11/07/2024 Teoría Grupo 1 Grupo 2 Código colores VIERNES 3° S1 QuimI (T) FunIQ (T) JUEVES Curso: Semestre: H. Inf./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula 36 h/1G - XX 60 h/1G - LAB HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 MIÉRCOLES IngRQ (P-L) FunIQ (P-L) ExplQ1 (L) ExpIQ1 (L) 6 h/2G - XX H. Teoría/Grp - Aula | H. Prob./Grp - Aula 30 h/1G - XX Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Química) MARTES QuimI (T) IngRQ (T) 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX 45 h/1G - XX 18 h/1G - XX DibInd (I1-12) DibInd (L) DibInd (T) LUNES Abreviatura DibInd ExpIQ1 FunIQ IngRQ QuimI Experim. en Ing. Química I Fundam. de Ing. Química Ing. de la Reacc. Química UCA Universidad de Cádiz 11:45 - 12:45 10:45 - 11:45 12:45 - 13:45 13:45 - 14:45 15:30 - 16:30 16:30 - 17:30 17:30 - 18:30 18:30 - 19:30 19:30 - 20:30 20:30 - 21:30 9:30 - 10:30 Asignatura 8:30 - 9:30 Química Industrial HORA Dibujo Industrial Titulación:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	93/201



Código colores

Teoría
Grupo 1

Oniversidad					Escuela Técnica Supe de Ingeniería de Algec
de Cadiz	НОН	HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25	ECIRAS CURSO 20	24/25	Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructura
ción:				Curso:	3º
en Ingeniería e	n Tecnologías Industrial	en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Perfil Recomendado)	dado)	Semestre:	S2
HORA	LIINES	MARTES	MIÉBCOLES	HIFVES	VIFRNFC
HOIN	CTNOT	CTINE	MENCORES) OLV LO	VIEWES
8:30 - 9:30		CCEM (T)			
9:30 - 10:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
0:45 - 11:45					
1:45 - 12:45					
2:45 - 13:45	Prev (T-P-I)	(T-L-T)			
3:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 30 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
5:30 - 16:30	GesPro (T)				
5:30 - 17:30	GesPro (P)				
7:30 - 18:30					
8:30 - 19:30					
9:30 - 20:30					

Universidad de Cádiz		HORA	HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25	ECIRAS CURS	0 202	1/25
Titulación:					3	Curso:
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Perfil Recomendado)	n Tecnología	s Industriales ((GITI-Perfil Recomen	ıdado)	S	Semestre:
HORA	TONES	ES	MARTES	MIÉRCOLES		JUE
8:30 - 9:30			CCEM (T.)			
9:30 - 10:30		1 2	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
10:45 - 11:45						
11:45 - 12:45						
12:45 - 13:45	Classification of the state of	2	CHAIN OF THE			
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8	9 10 11 12 13 14 15 1 2	CCEM (F-L-1)			
15:30 - 16:30	GesPro (T)	o (T)				
16:30 - 17:30	GesPro (P)	o (P)				
	12345678	9 10 11 12 13 14 15			_, .	
17:30 - 18:30						
18:30 - 19:30						
19:30 - 20:30						
20:30 - 21:30						
					,	
Asignatura	Abreviatura	_	H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./	H. Lab./Grp - Aula
Gestion de la Produccion Prevención Ind. de Riesgos		20 h/1G - XX		10 h/1G - XX		
Cálc, Const. y Ens. de Maq.		40 h/1G - XX	12 h/1G - XX		8 h/1	8 h/1G - LAB
Optativa 1						
Optativa 2						

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	94/201



Código colores
Teoría
Grupo 1

 Abreviatura
 H. Teoría/Grp - Aula
 H. Prob./Grp - Aula
 H. Inf./Grp - Aula
 H. Lab./Grp - Aula

 GesPro
 10 h/1G - XX
 20 h/1G - XX
 10 h/1G - XX
 10 h/1G - XX

 AccEl
 30 h/1G - XX
 12 h/1G - XX
 18 h/1G - LAB ELEC

 CenE
 54 h/1G - XX
 14 h/1G - XX
 8 h/1G - LAB ELEC

 LRE
 32 h/1G - XX
 32 h/1G - XX
 8 h/1G - LAB ELEC

Accionam. Eléctricos Centrales Eléctricas Líneas y Redes Electricas

Gestión de la Producción Prev. Industrial de Riesgos

Asignatura

HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25	Escuela Técnico de Ingeniería de Subdirecciónde On
	Académica e Infrae

UCA de cadaz HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25	CURSO 2024/25	de Ingeniería de Alge Subdirección de Ordenació
		Académica e Infraestructur
Titulación:	Curso:	30
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Eléctrica)	Semestre:	S2

VIERNES												
JUEVES									(3)	LKE (P) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		LKE (1-1-P)
MIÉRCOLES			CenE (T-P) IE	123456789011213415123456789011213415	H (I-B-L)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 IS						
MARTES			LRE(T)		Accel (L.P)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15						
LUNES			CenE (T-P-1) MvMT	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	AccEl (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	GesPro (T)	· ·		Frev (1-F-1)		
HORA	8:30 - 9:30	9:30 - 10:30	10:45 - 11:45	11:45 - 12:45	12:45 - 13:45	13:45 - 14:45	15:30 - 16:30	16:30 - 17:30	17:30 - 18:30	18:30 - 19:30	19:30 - 20:30	20:30 - 21:30

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	95/201



11/07/2024

18 h/2G - LAB ELECT 30 h/1G - LAB AUTO 18 h/1G - LAB ELECT

12 h/1G - XX

30 h/1G - XX

Instrument. Electrónica

Electrónica de Potencia Informática Industrial

10 h/1G - XX 20 h/1G - XX 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX

> ElecP Infind InstE

30 h/1G - LAB AUTC

Grupo 1

Código colores

Teoría

H. Lab./Grp - Aula

H. Inf./Grp - Aula

H. Prob./Grp - Aula

H. Teoría/Grp - Aula

Abreviatura

GesPro Prev AutInd

> Prevención Indust. de Riess Automatización Industrial

Jestión de la Producción

Asignatura

20 h/1G - XX

10 h/1G - XX

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras VIERNES 3° **S**2 ElecP (L) ElecP (P) JUEVES InstE (P) Semestre: HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 Curso: MIÉRCOLES InstE (T) InstE (L) Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Electrónica Industrial) AutInd (T) AutInd (L) MARTES Inflnd (T) Inflnd (L) Prev (T-P-I) GesPro (P) GesPro (T) ElecP (T) LUNES UCA Universidad de Cádiz 10:45 - 11:45 13:45 - 14:45 18:30 - 19:30 11:45 - 12:45 12:45 - 13:45 15:30 - 16:30 16:30 - 17:30 17:30 - 18:30 19:30 - 20:30 20:30 - 21:30 9:30 - 10:30 8:30 - 9:30 HORA Titulación:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	96/201



UCA Universidad	IOn	HODA A DIOC ETCI AI CECIDA C CIIDCO 2024 /25	CIDACCIDEC	2024 /25	Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras
_	IOII	VANIOS E ISI ALGE	CINAS CONSO	2024/23	Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras
Titulación:				Curso:	3º
Grado en Ingeniería e	Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Mecánica)	es (GITI-Mecánica)		Semestre:	S2
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		CCEM (T.)	TecFab (T)		
9:30 - 10:30		11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	57 57	
10:45 - 11:45		IngGraf (T-P)	TecFab (P-T)		
11:45 - 12:45		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	12	13 14 15	
12:45 - 13:45	IneGraf (I-L)	CCEM (P-L-T)	TecFab (L)		
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 18	H 15	
15:30 - 16:30	GesPro (T)	CDE(TT)			
16:30 - 17:30	GesPro (P)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
17:30 - 18:30	Prev (T-P-1)	CDE (P-1-T)			
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					
Asignatura	Abreviatura H. Teoría/Grp - 1	Aula H. P	H. Inf./Grp - Aula H.	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Prev. Industrial de Riesgos	Prev 20 h/1G - XX	XX 20 11/14 - AX	10 h/1G - XX		Grupo 1
Cálc, Constr. y Ens de Maq.	H	XX 12 h/1G - XX		8 h/1G - LAB	J
Cálc. y Diseño de Estruc.	CDE 30 h/1G - XX		2 h/1G - XX	20 h /1G - XX	11 /07 / 2024
Tecnologías de Fabricac.		XX 24 h/1G - XX	77 DT /11 OT	10 h/1G - LAB	. 303 / 10 / 11

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	97/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras 11/07/2024 Grupo 1 Teoría Código colores VIERNES 3° S2 OpSep (P-I) CIPQ (P-1) JUEVES Semestre: H. Lab./Grp - Aula HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 Curso: 60 h/1G - LAB MIÉRCOLES H. Inf./Grp - Aula ExpIQ2 (L) ExpIQ2 (L) CIPQ (T) 10 h/1G - XX 8 h/1G - XX 30 h/1G - XX H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula 24 h/1G - XX Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Química) MARTES OpSep (T) DSPQ (T) 10 h/1G - XX 20 h/1G - XX 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX Prev (T-P-I) GesPro (P) GesPro (T) DSPQ(I) LUNES Abreviatura Prev CIPQ DSPQ ExpIQ2 GesPro Cont. e Inst. de Proc. Quim. Dis. y Sim. de Proc. Quím. Experim. en Ing. Quím. II revención Ind. de Riesgos restión de la Producción UCA Universidad de Cádiz Operac. de Separación 10:45 - 11:45 11:45 - 12:45 12:45 - 13:45 13:45 - 14:45 15:30 - 16:30 16:30 - 17:30 17:30 - 18:30 18:30 - 19:30 19:30 - 20:30 20:30 - 21:30 9:30 - 10:30 Asignatura 8:30 - 9:30 HORA Titulación:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	98/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras 4₀ Curso: Semestre: HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

S1

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Perfil Recomendado)

UCA Universidad de Cádiz

Titulación:

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		IngTM (T)	ElaRM2 (T)		
9:30 - 10:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5		
10:45 - 11:45		(T.G. I) MT2nl	(T)	IngFM (P.1.T)	
11:45 - 12:45		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5	1 2 3 4	
12:45 - 13:45		<u>(</u>			
13:45 - 14:45		MaqEl (T)	MaqEI (P-L)		
15.30 16.30					
15:50 - 16:50	Proyec (T)	ElaRM2 (P-I)			
16:30 - 17:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 [2 13 14 15	2 3 4			
17:30 - 18:30	Provec (I)			RegAuto (T)	
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 18 18 15			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
19:30 - 20:30	Provec (P)			RegAuto (L.)	
20:30 - 21:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 12 16 16 15			1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	

Asignatura	Abreviatura	Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula H. Inf./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Proyectos de Ingeniería	Proyec	24 h/1G - XX	12 h/1G - XX	24 h/2G - XX	
Elas. y Resis. de Mat. II	ElasRM2	30 h/1G - XX	24 h/1G - XX	6 h/1G - XX	
geniería Fluidomecánica	IngFM	36 h/1G - XX	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX	
Ing. y Tecn. de Materiales	IngTM	40 h/1G - LAB Acerinox	x 10 h/1G - LAB Acerinox		10 h/1G - LAB Acerinox
Aáquinas Eléctricas	MaqEl	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELEC
Regulación Automática	RegAuto	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO

11/07/2024

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	99/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

UCA Universidad de Cádiz

VIERNES 4° **S**1 InstTI (T) EstlI (P-I) JUEVES IPQ (T) Curso: Semestre: MIÉRCOLES MecMaq (T) InstTI (P-I) EstII (T) 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Eléctrica) MecMaq (P-T) MecMaq (L) IPQ (P-I-T) MARTES Proyec (P) Proyec (T) Proyec (I) LUNES 10:45 - 11:45 11:45 - 12:45 12:45 - 13:45 13:45 - 14:45 15:30 - 16:30 16:30 - 17:30 17:30 - 18:30 18:30 - 19:30 19:30 - 20:30 20:30 - 21:30 9:30 - 10:30 8:30 - 9:30 HORA Titulación:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	100/201



11/07/2024

12 h/1G - LAB MEC

H. Lab./Grp - Aula

H. Inf./Grp - Aula

Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula

24 h/1G - XX 30 h/1G - XX

Proyec EstII

Asignatura

Proyectos de Ingeniería Estruct. e Instalac. Indust. Ing. de Procesos Químicos

nstalac. Térmicas Indust.

Mecánica de Máquina

24 h/2G - XX 15 h/1G - XX

4 h/1G - XX 14 h/1G - XX

16 h/1G - XX 16 h/1G - XX 8 h/1G - XX

40 h/1G - XX 30 h/1G - XX 40 h/1G - XX

IPQ InstTI MecMaq

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

UCA Universidad de Cádiz

Titulación:

Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras 4° S1 Curso: Semestre: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Electrónica Industrial)

VIERNES

JUEVES

MIÉRCOLES

MARTES

LUNES

10:45 - 11:45

9:30 - 10:30

8:30 - 9:30 HORA

11:45 - 12:45

12:45 - 13:45

13:45 - 14:45

190	(T)		
:			
2 9	8 9 10 11 12 13 14 15		
Inst	InstTI (T)		
6 7	8 9 10 11 12 13 14 15		
InstE	InstEl (P-1)		
2 9	8 9 10 11 12 13 14 15		
ula		Código colores	
		Teoría	
		Grupo 1	
		Grupo 2	

MecMaq (T)

MecMaq (P-T)

Proyec (T)

15:30 - 16:30

16:30 - 17:30

InstTI (P-I)

IPQ (P-I-T)

Proyec (P)

19:30 - 20:30

20:30 - 21:30

InstEI (T)

MecMaq (L)

Proyec (I)

17:30 - 18:30

18:30 - 19:30

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula H. Inf./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Proyectos de Ingeniería	Proyec	24 h/1G - XX	12 h/1G - XX	24 h/2G - XX	
Ing. de Procesos Químicos	IPQ	40 h/1G - XX	16 h/1G - XX	4 h/1G - XX	
Instalac. Eléctricas Indust.	InstEI	30 h/1G - XX	24 h/1G - XX	6 h/1G - XX	
Instalac. Térmicas Indust.	InstTI	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX	14 h/1G - XX	
Mecánica de Máquina	MecMaq	40 h/1G - XX	8 h/1G - XX		12 h/1G - LAB MEC

11/07/2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	101/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras VIERNES 4º S1 JUEVES IPQ (T) Semestre: HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 Curso: MIÉRCOLES IngC (P-L) IngC (T) IEM (T) Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Mecánica) TecEl (P-L) IPQ (P-I-T) IEM (P-L) TecEl (T) MARTES Proyec (P) Proyec (T) Proyec (I) LUNES UCA Universidad de Cádiz 10:45 - 11:45 16:30 - 17:30 11:45 - 12:45 12:45 - 13:45 13:45 - 14:45 15:30 - 16:30 17:30 - 18:30 19:30 - 20:30 18:30 - 19:30 9:30 - 10:30 8:30 - 9:30 HORA Titulación:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	102/201



Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2
11/07/2024

26 h/1G - LAB ELECT 14 h/1G - LAB ELEC

H. Lab./Grp - Aula

H. Inf./Grp - Aula

Abreviatura | H. Teoría/Grp - Aula | H. Prob./Grp - Aula

20:30 - 21:30

24 h/2G - XX

4 h/1G - XX

12 h/1G - XX 15 h/1G - XX 16 h/1G - XX 4 h/1G - XX

24 h/1G - XX 30 h/1G - XX 40 h/1G - XX 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX

Proyec IngC IPQ IEM TecEl

Ing. de Procesos Químicos Instr. Elect. de Medida Tecnologia Electrica

royectos de Ingeniería ngenieria de Control

Asignatura

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras Código colores VIERNES 4° **S**1 Estll (P-I) InstTI (T) JUEVES Curso: Semestre: H. Lab./Grp - Aula HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 H. Inf./Grp - Aula MIÉRCOLES InstTI (P-I) IEM (T) EstII (T) H. Prob./Grp - Aula Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Química) TecEl (T) TecEl (P-L) IEM (P-L) MARTES H. Teoría/Grp - Aula 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 11 Proyec (P) Proyec (T) Proyec (I) LUNES Abreviatura UCA Universidad de Cádiz 10:45 - 11:45 11:45 - 12:45 12:45 - 13:45 13:45 - 14:45 15:30 - 16:30 16:30 - 17:30 17:30 - 18:30 18:30 - 19:30 19:30 - 20:30 20:30 - 21:30 Asignatura 9:30 - 10:30 8:30 - 9:30 HORA Titulación:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	103/201



11/07/2024

14 h/1G - LAB ELEC

16 h/1G - XX

24 h/1G · XX 30 h/1G · XX 30 h/1G · XX 30 h/1G · XX 30 h/1G · XX

> InstTI IEM TecEl

Proyectos de Ingeniería Estruct. e Instalac. Indust. Instalac. Térmicas Indust.

nstr. Elect. de Medida

Tecnologia Electrica

Proyec EstII

24 h/2G - XX 15 h/1G - XX 14 h/1G - XX

Teoría Grupo 1 Grupo 2

UCA Universidad	OH	HORARIOS ETSI ALGECIRAS CIIRSO 2024/25	CIRAS CHRSO 20	24/25	Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras
					Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras
Titulación:				Curso:	4º
Grado en Ingeniería ei	Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Eléctrica)	les (GITI-Eléctrica)		Semestre:	S2
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30		OSEE (P)	OSEE (T)		
16:30 - 17:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 1		
17:30 - 18:30		IEER (T)	IEER (L-P)		
18:30 - 19:30		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 1	<u>u</u>	
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					
Asignatura	Abreviatura H. Teoría/Gr	Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula H. La	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Instalac. Elect. Ener. Ren.	IEER 30 h/1G - XX			14 h/1G - LAB ELEC	Teoría
Opt. Sist. Energ. Electrica	OSEE 30 h/1G - XX	- XX 30 h/1G - XX			Grupo 1

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	104/201



UCA Universidad de Cádiz		HOR	HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25	ECIRAS CURSO	2024/25	Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algectras Subdirección de Ordenación
Titulación:					Curso.	Academica e Infraestructuras
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Electrónica Industrial)	n Tecnologías	Industriales	(GITI-Electrónica In	dustrial)	Semestre:	S2
иоп	TIME	9,	MADTEC	Miéboores	SHARA	WEDNE
8:30 - 9:30		2	CTINUM	Caronana	CTATO!	CTANAL
9:30 - 10:30						
10:45 - 11:45						
11:45 - 12:45						
12:45 - 13:45						
13:45 - 14:45						
15:30 - 16:30						
16:30 - 17:30			EIER (T)	CEPD (T))S	
17:30 - 18:30	SCI (T)	C)	EIER (L)	CEPD (L)	SCA (P)	
18:30 - 19:30	123456789	9 10 11 12 13 14 15 1	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 11	1 13 14 15 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 1	lar.
19:30 - 20:30	CD DS					
20:30 - 21:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9	0 10 11 12 13 14 15				
Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grn -	H. Teoría/Grn - Aula H. Prob./Grn - Aula	H. Inf./Grn - Aula	H. Lab. /Grn - Aula	Código colores
Com. Electr. Proc. Datos		30 h/1G - XX	X	The last of the la	30 h/1G - LAB ELECT	Teoría
Electr. e Inst. en EERR	EIER	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB ELECT	Grupo 1
Sist. de Control Avanz.	SCA	30 h/1G - XX	X 30 h/1G - XX			

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	105/201



Código colores

Teoría

Grupo 1

 Abreviatura
 H. Teoria/Grp - Aula
 H. Drob./Grp - Aula
 H. Inf./Grp - Aula
 H. Lab./Grp - Aula

 DEM
 30 h/1G - XX
 15 h/1G - XX
 15 h/1G - XX
 20 h/1G - XX

 CCPF
 20 h/1G - XX
 20 h/1G - XX
 20 h/1G - LAB MEC

 TecS
 20 h/1G - XX
 20 h/1G - XX
 20 h/1G - LAB MEC

 GET
 40 h/1G - XX
 16 h/1G - XX
 16 h/1G - XX

Dis. de Estr. Metalicas Cont. Calid. Proc. Fabricac. Tecnologia de la Soldadura Gener. Energ. Termica

Asignatura

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	4º	ZS	VIERNES			
707 70	24/72	Curso:	Semestre:	JUEVES			
oc Osarro svaro	HURAKIUS ETSI ALGELIKAS CUKSU 2024/23			MIÉRCOLES			
1014 1313 3010 4	ARIOS E ISI ALGE		es (GITI-Mecánica)	MARTES			
	HOR		àrado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Mecánica)	LUNES			
UCA Universidad		Titulación:	Grado en Ingeniería en	HORA	8:30 - 9:30	9:30 - 10:30	

VIERNES													
JUEVES									(TT)	1 2 3 4 5		TecS (P-L)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
MIÉRCOLES									DEM (T)	1 2 3 4 5		DEM (P-I)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
MARTES									CCPF (T)	1 2 3 4 5		CCPF (P-L)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
LUNES									GET (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		GET (T-P)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
HORA	8:30 - 9:30	9:30 - 10:30	10:45 - 11:45	11:45 - 12:45	12:45 - 13:45	13:45 - 14:45	15:30 - 16:30	16:30 - 17:30	17:30 - 18:30	18:30 - 19:30	19.30 - 20.30		20:30 - 21:30

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	106/201



UCA Universidad de Cádiz		HODADI	OC ETCI AI CEC	OSGLID SVGL	2024 /25	de Ingeniería de Algeciras
		HONANI	110NANIO3 E131 ALGECTINAS CONSO 2024/23	CINAS CONSO	2024/23	Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras
Titulación:					Curso:	4º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Química)	n Tecnologías In	dustriales (GIT	l'I-Química)		Semestre:	S2
HORA	TUNES		MARTES	MIÉRCOLES	IUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30						
9:30 - 10:30						
10:45 - 11:45						
11:45 - 12:45						
12:45 - 13:45				EGCI (T-P)		
13:45 - 14:45			-	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	3 10 15	
15:30 - 16:30						
16:30 - 17:30			TEPP (T)	EGCI (T.)	121	
17:30 - 18:30			ענית דיי ממקדו			
18:30 - 19:30		1 2 3 4	15rr (1-r-L)			
19:30 - 20:30						
20:30 - 21:30						
Asignatura	Abreviatura H.	Teoría/Grp - Aula	ula	H. Inf./Grp - Aula F	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Eval. y Gest. Contam. Ind.	EGCI	40 h/1G - XX	20 h/1G - XX 20 h/1G - XX			Grupo 1

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04							
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	nento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, e noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza								
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)							
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)									
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	107/201							



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2024/2025 (GRADOS) Aprobado en Junta de Centro de fecha 11/07/2024

	1.9	S en	BIIIB			_	7	-				14	15		-				11	12	13	41	15					-		
	٦		2	6	16	23	30			٦		9	13	20	27			٦		5	12	19	26			_	1	8	15	22
SE	Σ		3	10	17	24	П			Σ		7	14	21	28			Σ		9	13	70	27		SE	Σ	2	6	16	23
PTIE	Σ		4	11	18	25	П		ENE	Σ	1	8	15	22	29		MA	Σ		7	14	21	28		PTIE	Σ	3	10	17	24
MBRE	ſ		2	12	19	56			ENERO 2025	J	2	6	16	23	30		MAYO 2025	ſ	1	8	15	22	29		MBRE	ſ	4	11	18	25
SEPTIEMBRE 2024	۸		9	13	20	27)25	^	3	10	17	24	31		125	۸	2	6	16	23	30		SEPTIEMBRE 2025	>	5	12	19	26
4	S		7	14	21	28				S	4	11	18	25				S	3	10	17	24	31		2	S	9	13	20	27
	D	1	8	15	22	29				D	5	12	19	26				D	4	11	18	25				D	7	14	21	28
		2	က	4	2	9	•	3	SB	wsu	əS		1	7	т															
	٦		7	14	21	28				٦		3	10	17	24			٦		2	6	16	23	30		23/09	02/12	20/01	10/02	02/06
	Σ	1	8	15	22	56				Σ		4	11	18	25			Σ		3	10	17	24			/205	/24 a	/25 a	/202	/25 a
CTU	M	2	6	16	23	30			- EBR	Σ		5	12	19	26		NUC	M		4	11	18	25			1 al 1	13/	1 07/0	5 al 3	1 25/0
OCTUBRE 2024	٦	3	10	17	24	31			FEBRERO 2025	٦		9	13	20	27		JUNIO 2025	٦		5	12	19	26			4/01/	2/24)2/25	0/05/;	16/25
2024	^	4	11	18	25				2025	>		7	14	21	28		325	^		9	13	20	27			2025:	Peri	Peri	2025:	. Peri
	S	5	12	19	26					S	1	8	15	22				S		7	14	21	28		PERI	Peric	opo e	odo e	Peric	e opc
	D	9	13	20	27					D	2	6	16	23				D	1	8	15	22	29		ODO	opc	valu	valu	opc	value
		9	7	80	6	10		-			ဗ	4	5	9	_	00									PERIODO HÁBIL ACADÉMICO	23/09/2024 al 14/01/2025: Periodo docente primer semestre	02/12/24 al 13/12/24: Periodo evaluación convocatoria extraordinaria diciembre	20/01/25 al 07/02/25: Periodo evaluación primer semestre	10/02/2025 al 30/05/2025: Periodo docente segundo semestre	05/06/25 al 25/06/25: Periodo evaluación segundo semestre
	٦		4	11	18	25				_		3	10	17	24	31		Г		7	14	21	28		- ACA	e prin	convo	orime	e seg	seann
_	Σ		2	12	19	79				Σ		4	11	18	25			Σ	1	8	15	22	29		DÉMI	ner se	cator	rsem	opun	do se
	Σ		9	13	20	27			MA	Σ		2	12	19	26			Σ	2	6	16	23	30		00	mest	a ext	estre	seme	mest
MBR	٦		7	14	21	28			MARZO 2025	٦		9	13	20	27		JULIO 2025	٦	3	10	17	24	31			ē	raord		stre	re
NOVIEMBRE 2024	۸	1	8	15	22	56			2025	>		7	14	21	28		025	۸	4	11	18	25					inaria			
4	S	2	6	16	23	30				S	1	8	15	22	29			S	2	12	19	26					dicie			
	D	3	10	17	24					D	2	6	16	23	30			D	9	13	20	27					mbre			
_		10	11	12	13	_	_		_		8	6		10	11							_								
	٦		2	6	16	23	30			_		7	14	21	28			٦		4	11	18	25							
_	W		3	10	17	24	31			Μ	1	8	15	77	56			M		2	12	19	26		CÓL					
OCIE	M		4	11	18	25			AB	Σ	2	6	16	23	30		AGO	M		9	13	20	27		0910		Día	Ш		
DICIEMBRE 2024	ſ		2	12	19	26			ABRIL 2025	J	3	10	17	24			AGOSTO 2025	ſ		7	14	21	28		CÓDIGO COLORES	Día hábil	Día no hábil	Examen	Fiesta	
2024	>		9	13	20	27		į	25	>	4	11	18	25			025	^	1	8	15	22	29		RES	<u> </u>	ipil	ے		
	S		7	14	21	28				S	2	12	19	26				S	2	6	16	23	30							

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04								
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original								
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)										
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)										
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	108/201								





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Junta de Centro

Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

20. Anexo P09 Horarios y calendario de exámenes del GIEI 2024-25.

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

15

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	109/201





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras CALENDARIO DE EXÁMENES GRADO INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL ETSI ALGECIRAS - CURSO 2024/25

Calendario aprobado en Junta de Centro de 11/07/2024

NOTAS GENERALES

- Si hay asignaturas optativas que no aparecen en este calendario, consultar con el profesor.
 - Si no hay aula asignada en este calendario, preguntar en Conserjería el día del examen.
 - Las convocatorias de las pruebas globales se publicarán en la web.

Asignaturas del 1º Cuatrimestre

Asignaturas del 2º Cuatrimestre

NOTAS ESPECIALES SOBRE LAS SIGUIENTES CONVOCATORIAS

- Las aulas se asignarán con al menos un par de semanas de antelación.

HISTÓRICO CAMBIOS

Calendario inicial para planificación preliminar del curso. Calendario oficial exámenes aprobado en Junta de Centro 17/06/2024 11/07/2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	110/201





UCA Universidad	Universidad de Cádiz		CALENDARIO	DARI		IENES	GIEI - D	DE EXAMENES GIEI - DICIEMBRE 2024 (EXTRAORDINARIA)	024 (E	XTRA	DRDINARIA			Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	Superior Algeciras
														Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	nación ucturas
Curso	Funes	02/12/2024	Aula	Martes	03/12/2024	Aula	Miércoles	Miércoles 04/12/2024	Aula	Jueves	05/12/2024	Aula			
10		Fisica I			AlgGeo			EmpdInf			OracEm				
4	9:15	Estad		9:15	CeIM		9:15	runum		9:15	Organii				
2º		MecF			TecAM			Autom			TeoMM				
29 CITI EI		Diblad			ElecAn			Cooper			A E1				
3- GIII-EI	17.00	Dibilia	-	17.00	ElecP		17.00	uesrio		17.00	Amper				
49 CITIEI	17:00	Proyec		00:/1	CCI		17:00	InctFI		17:00	IPQ				
*- dill-El		Prev			301			HISUEI			SCA				
Curso			Z	Martes	10/12/2024	Aula	Miércoles	Aula Miércoles 11/12/2024	Aula	Jueves	12/12/2024	Aula	Viernes	13/12/2024	Aula
$1^{\underline{0}}$					Física II			ExpGr			Quim			Cálculo	
30				9:15	Тотт		9:15	ElasRM		9:15	AmpMat		9:15	Floo	
-7					161111			IngF			Electron			Eiec	
20 CITI-EI					RegAuto (EI)			paljal			Flochia			Tro-I	
J_ 1111_C			·-1	17:00	AutInd		17:00	mining		17:00	riccDig		17:00	HIST	
4º GITI-EI					CEPD			InstTI			EIER			MecMaq	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	111/201



TCA Universidad	Universidad			C	CALENDARIC) DE E	KAMENE	ARIO DE EXAMENES GIEI - FEBRERO 2025	BRERC	2025				Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	Superior \lgeciras
														Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	nación ucturas
Curso	Lunes	Lunes 20/01/2025	Aula	Martes	Martes 21/01/2025	Aula	Miércoles	Aula Miércoles 22/01/2025	Aula	Jueves	Aula Jueves 23/01/2025	Aula	Viernes	Viernes 24/01/2025	Aula
1°	0.1	Fisica I		0.4	CeIM		0.1	FundInf		71.0	OrgGEm				
$2^{\underline{0}}$	7:13	MecF		7:13	TecAM		7:13	Autom		7:13	TeoMM				
3º GITI-EI	17:00	Prev		17:00	ElecAn		17:00	GesPro	_	17:00	AmpEl			NO LECTIVO	
4º GITI-EI		Proyec		1	IDS			InstEI			SCA				

	Ц_										
Viernes 31/01/2025	Cálculo	Elec	FlocDia	girnara	EIER						
Viernes	0.1	CT:6		17:00							
Aula							Aula				
30/01/2025	Quim	AmpMat	Flood	Elecr			Aula Jueves 06/02/2025	20 (2000)	z - curso	10 00000	4= curso
Aula Jueves	7.7	61:6		17:00			Jueves	0.45	61:6	17.00	77:00
Aula							Aula				
Aula Miércoles 29/01/2025	ExpGr	IngF	Infind	niiiiii	InstTI		Miércoles 05/02/2025	10 00000	1 - carso	000000	3= curso
Miércoles	7.7	61:6		17:00			Miércoles	0.15	61:6	17.00	17:00
Aula											
Martes 28/01/2025	Física II	Term	RegAuto (EI)	AutInd	CEPD						
Martes	7.7	CT:6		17:00							
Aula							Aula				

DibInd IPQ

17:00

3º GITI-EI 4º GITI-EI

 Curso
 Lunes
 27/01/2025

 1a
 AlgGeo

 2a
 9:15
 Electron

Aula

Aula				
03/02/2025	Estad	ElasRM	InstE	MerMan
Funes	21.0	61:6	17.00	17:00
Curso	1°	2º	3º GITI-EI	4º GITI-EI

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	112/201



LENDARIO DE EXAMENES GIEI - JUNIO 2025	110 2025			Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	Superior Algeciras
				Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	enación tructuras
	Jueves	Jueves 05/06/2025	Aula Vier	Aula Viernes 06/06/2025	Aula
	17.00	Fisica I	9.15	CeIM	
		MecF		TecAM	
	17:00	Prev	17:00	0 ElecAn	
		Proyec		IDS	

Curso		Lunes 09/06/2025	Aula	Martes	10/06/2025	Aula	Miércoles	Aula Miércoles 11/06/2025	Aula	Ineves	Aula Jueves 12/06/2025	Aula	Viernes	Aula Viernes 13/06/2025	Aula
$1^{\frac{1}{2}}$	71.0	FundInf		, C	OrgGEm		71.0	AlgGeo		71.0	Física II		T 1.0	ExpGr	
2º	61:6	Autom		7:TS	TeoMM		CT:6	Electron		7:T3	Term		9:T3	IngF	
39 CITI-FI		CacDro			AmpEl			DibInd			RegAuto (EI)			Infind	
3- di i i-	17:00	near ro		17:00	Amper		17:00	Diblina		17:00	AutInd		17:00	IIIII	
4º GITI-EI		InstEI			SCA			IPQ			CEPD			InstTI	
		1000,000			1000, 20, 10		. , , , , ,							1000,00,00	
Curso	Lunes	23/06/2025	Aula	Martes	24/06/2025	Aula	Miercoles	Aula Miercoles 25/06/2025	Aula	Jueves	Aula Jueves 26/06/2025	Aula	Viernes	27/06/2025	Aula
1^{9}	0.1	Quim		 	Cálculo		71.0	Estad		0.15	10 00000		0.15	20 Cumo	
2º	9:13	AmpMat		7:T3	Elec		CT:6	ElasRM		61.7	1 - carso		61.7	2 - Carso	
3º GITI-EI	17.00	ElecP		17.00	ElecDig		17.00	InstE		17.00	Obarro 0C		00.21	40 Cumo	
4º CITI-FI	17:00			17:00	FIFB		100:/1	MecMag		17:00	3- (4130		00:71	4- carso	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	113/201



		C	CALENDARIO) DE EX	KAMENE	DARIO DE EXAMENES GIEI - SEPTIEMBRE 2025	TIEME	3RE 20	25			Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	Superior Algeciras
												Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	nación ucturas
01/09/2025	Aula	Aula Martes 02/09	/2025	Aula	Miércoles	03/09/2025	Aula	Jueves	Aula Miércoles 03/09/2025 Aula Jueves 04/09/2025	Aula	Viernes	Aula Viernes 05/09/2025	Aula
Fisica I		0.1	CeIM		0.1	FundInf		0.15	OrgGEm		0.1	AlgGeo	
MecF		7.T3	TecAM		CT:6	Autom		2.13	TeoMM		7.13	Electron	
Prev		17.00	ElecAn		17.00	GesPro		17.00	AmpEl		17.00	DibInd	
Proyec		17.00	IDS		17.00	InstEI		17.00	SCA		17:00	IPQ	

Aula

Estad ElasRM InstE

9:15

Aula

11/09/2025 Cálculo Elec

9:15

Aula

MecMaq

17:00

ElecDig

17:00

Curso	Lunes	Lunes 08/09/2025	Aula	Martes	Aula Martes 09/09/2025	Aula	Miércoles	10/09/2025	
1^{9}	71.0	Física II		21.0	ExpGr		7.7	Quim	
2º	CT:6	Term		61:6	IngF		CT:6	AmpMat	
20 CITI EI		RegAuto (EI)			Influd			Floor	
3- dill-El	17:00	AutInd		17:00	ווווווומ		17:00	Elecr	
4º GITI-EI		CEPD			InstTI				

Curso	Lunes	Lunes 15/09/2025	Aula	Martes	Aula Martes 16/09/2025	Aula
1^{0}	0.15	10 00000		0.15	00000000	
2º	2:13	1- turso		61:7	2 - curso	
3º GITI-EI	17:00	3º curso		17:00	4º curso	
4º GITI-EI						

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	114/201







GRADO INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL - LEYENDAS DE ASIGNATURAS

Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

Leyenda	Asignaturas de 1º curso
Cálculo	Cálculo (1º - S1)
AlgGeo	Álgebra y Geometría (1º - S1)
Fisica I	Física I (1º - S1)
ExpGr	Expresión Gráfica y DAO (1º - S1)
FundInf	Fundamentos de Informática (1º - S1)
Física II	Física II (1º - S2)
Estad	Estadística (1º - S2)
OrgGEm	Organización y Gestión de Empresas (1º - S2)
CeIM	Ciencia e Ingeniería de los Materiales (1º - S2)
Quim	Química (1º - S2)

Leyenda	Asignaturas de 3º curso
DibInd	Dibujo Industrial (3º - S1 - Comun)
AmpEl	Ampliación de Electrotecnia (3º - S1 - GIEI/GITI-EI)
ElecAn	Electrónica Analógica (3º - S1 - GIEI/GITI-EI)
ElecDig	Electrónica Digital (3º - S1 - GIEI/GITI-EI)
RegAuto	Regulación Automática (3º - S1 - GIEI/GITI-EI)
GesPro	Gestión de la Producción (3º - S2 - Comun)
Prev	Prevención Industrial de Riesgos (3º - S2 - Comun)
AutInd	Automatización Industrial (3º - S2 - GIEI/GITI-EI)
ElecP	Electrónica de Potencia (3º - S2 - GIEI/GITI-EI)
InfInd	Informática Industrial (3º - S2 - GIEI/GITI-EI)
InstE	Instrumentación Electrónica (3º - S2 - GIEI/GITI-EI)

Leyenda	Asignaturas de 2º curso
AmpMat	Ampliación de Matemáticas (2º - S1)
ElasRM	Elasticidad y Resistencia de Materiales (2º - S1)
TecAM	Tecnología Ambiental (2º - S1)
TeoMM	Teoría de Mecanismos y Máquinas (2º - S1)
Term	Termotecnia (2º - S1)
Autom	Automática (2º- S2)
Electron	Electrónica (2º - S2)
Elec	Electrotecnia (2º-S2)
IngF	Ingeniería de Fabricación (2º - S2)
MecF	Mecánica de Fluidos (2º - S2)

Leyenda	Asignaturas de 4º curso
Proyec	Proyectos de Ingeniería (4º - S1 - Comun)
IPQ	Ing. Proc. Qui. (4º - S1 - GIE/GIEI/GIM/GITI-E-EI-M)
InstTI	Inst. Térmicas Ind. (4º - S1 - GIE/GIEI/GITI-E-EI-Q)
MecMaq	Mecánica de Máquinas (4º - S1 - GIE/GIEI/GITI-E-EI)
InstEI	Inst. Eléctricas Indust. (4º - S1 - GIEI/GITI-EI)
SCI	Sist. de Control Inteligente (4º - S2 - GIEI/GITI-EI)
SCA	Sist. de Control Avanzado (4º - S2 - GIEI/GITI-EI)
CEPD	Comuni. Elec. y Proc Datos (4º - S2 - GIEI/GITI-EI)
EIER	Elec. e Inst. en Ener.Renov. (4º - S2 - GIEI/GITI-EI)

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	115/201





Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

Horarios del Grado en Ingeniería Electrónica Industrial en la ETSI Algeciras 24/25

Notas generales:

UCA Universidad de Cádiz

- Las horas compartidas por dos asignaturas deben alternar los grupos y/o semanas para no pisarse.

IMPORTANTE

- Los cambios accidentales o puntuales no se reflejarán en estos horarios sino que deberán publicarse en los Campus Virtuales de cada asignatura, así como a la Subdirección de Ordenación Académica a través del siguiente enlace: Cambio en Planificación Docente

Versiones:

Versión inicial para la planificacion preliminar del curso. 10/05/2024

Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada en Junta de Centro 11/07/2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	116/201





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

UCA Universidad de Cádiz

6 7 8 9 10 11 12 13 14 Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras sica1 (P-T) 'undInf (T) VIERNES AlgGeo (T) 1º S1

-					•		
Titulación:					Curso:		$1^{\underline{o}}$
Grado en Ingeniería Electrón	lectrónica Industrial (GIEI)	ı (GIEI)			Semestre:		S1
HORA	TUNES		MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	SE	VIERNES
8:30 - 9:30							
9:30 - 10:30							
		_					
10:45 - 11:45							
11:45 - 12:45							
12:30 - 13:30							
13:30 - 14:30							
15:30 - 16:30	Fisica1 (T)		AlgGeo (T)	Calc (P1-P2) 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 1 AlgGeo (P2-P1) 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 1	AlgGeo (11-12)	1-12)	Fisica1 (P-T)
16:30 - 17:30	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	13 14 15 1 2 3 4	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Calc (P1-P2) 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 1 AlgGeo (P2-P1) 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 1	1 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 14 15 1 2 2	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
17:30 - 18:30	Calc (T)		FundInf (T.)	ExpGrf (T)	ExpGrf (T)	(T)	FundInf (T)
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	13 14 15 1 2 3 4	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Calc (T)	r)	AlgGeo (T)
	,	. •			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
19:30 - 20:30		12 13 14 15 12 13 14 15	FundInf (12)	Hisical (L1-L2) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 1 Calc (11-12) 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 1		(P) 10 11 12 13 16 15 1 10 11 12 13 16 15	
20:30 - 21:30	Calc (13) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 II 12 FundInf (11) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 II 12	1 12 18 14 15 1 12 18 14 15	5 6 7 8 9 10 11 2 13 4 15	Fisical (L1-L2) Calc (11-12) Calc (11-12)	ExpGrf (P) 181 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 ExpGrf (11-12) 181 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	(P) 10 11 12 13 14 15 1-[2] 10 11 12 13 14 15	
Asignatura	Abreviatura H. Teor	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula		Código colores
Álgebra y Geometría	AlgGeo 36		12 h/2G - XX	Н			Teoría
Cálculo		36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX			Grupo 1
Fund. de Informática		36 h/1G - XX		24 h/2G - XX			Grupo 2
Física I		40 h/1G - XX	10 h/1G - XX	mx 00/10	10 h/2G - LAB		Grupo 3
Expresión Gráfica y DA	ExpGr 42	42 h/1G - XX	12 h/1G - XX	6 h/2G - XX			11/07/2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	117/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

UCA Universidad de Cádiz

UCA de l'Action de l'Action de l'Action de l'Action 2007 1/35	77 /75	de Ingeniería de Algecira
HOMANIOS ETSTAEGEGINAS CONSO 200	2 1 /23	Subdirección de Ordenación
		Académica e Infraestructuras
Titulación:	Curso:	$1^{\underline{0}}$
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)	Semestre:	S2

VIERNES							Fisica2 (T)	OrgGEM (T)	15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	CeIM (T)	CeIM (P)		
JUEVES							Estad (T)	Quim (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	OrgGEM (P)	11 El ZI II II B 8 Z 9 3 9 E Z 1	Estad (11-12)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 1
MIÉRCOLES							GelM (T.)		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	CeIM (L1-L2)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 H 10 H 16 15 16 15	Ouim (L1-L2) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 Fisica2 (L1-L2) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 14 15	Ouim (L1-L2) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 Fisica2 (L1-L2) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
MARTES							Estad (T.)		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Fisica2 (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Fisica 2 (P) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 0 um (P) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Fisica (P) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 Quim (P) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 30 11 12 13 14 15
LUNES							(T) MEJSJO		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	(T) minO	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Estad (P1-P2)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
HORA	8:30 - 9:30	9:30 - 10:30	10:45 - 11:45	11:45 - 12:45	12:45 - 13:45	13:45 - 14:45	15:30 - 16:30	16:30 - 17:30		17:30 - 18:30	18:30 - 19:30	19:30 - 20:30	20:30 - 21:30

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	118/201



11/07/2024

Grupo 2

 Abreviatura
 H. Teoria/Grp-Aula
 H. Inf,/Grp-Aula
 H. Lab./Grp-Aula

 Fisica2
 40 h/1G-XX
 10 h/1G-XX
 12 h/2G-XX

 Estad
 36 h/1G-XX
 12 h/2G-XX
 12 h/2G-XX

 OrgGEm
 42 h/1G-XX
 18 h/1G-XX
 10 h/2G-LAB

 CelM
 40 h/1G-XX
 10 h/1G-XX
 10 h/2G-LAB

 Quim
 40 h/1G-XX
 10 h/1G-XX
 10 h/2G-LAB
 10 h/1G - XX 12 h/2G - XX 18 h/1G - XX 10 h/1G - XX

Fisica2
Estad
OrgGEm
CeIM

Org. y Gest. de Empresas Ciencia e Ing. de Mater.

Química

Estadística

Física II

Asignatura

Código colores
Teoría
Grupo 1

UCA Universidad de Cádiz	HC	HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25	ECIRAS CURSO 20	24/25	Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirecciónde Ordenación
					Académica e Infraestructuras
Titulación:				Curso:	$2^{\underline{o}}$
Grado en Ingeniería Electrón	lectrónica Industrial (GIEI)	JEI)		Semestre:	S1
		Ī			
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	ElasRM (T)	TecAm (T)	AmpM (T)	TecAm (T)	AmpM (T)
9:30 - 10:30	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 16 15	2 2 4 8	- c c c a 4 c c a 4 c a	2 8 4	-
		A TA CA AA	,		
10:45 - 11:45	Term (T)	TeoMM (T)	Term (P1)	ElasRM (L1-L2-L3)	TeoMM (T)
11:45 - 12:45		1	Term (P2)		Term (T)
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
12:45 - 13:45	TeoMM (P1)	TecAm (11-12) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 EASRM (P1-P2) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Term (P3)	TecAm (L1-L2-P)	TeoMM (P3) 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 18 14 15 Term (L2) 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	TecAm (1-12) 1 2 3 4 8 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 E 5 8 7 8 9 10 11 12 13 14 15 E 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Term (11-12)	2 9 9 0 11 12 12 13 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	TeoMM (P3) 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 16 15 Term (L2) 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 16 15
		(d) 74			
15:30 - 16:30	Amp M (13)	AmpM (P1-P2) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 14 15 1 1 1 1	TeoMM (P2)	AmpM (11-12)	
16:30 - 17:30	11 12 13 1	AmpM (P1-P2) 1 2 3 4 5 6 7 6 9 10 11 2 13 4 15 6 7 6 9 10 11 12 13 4 15 6 7 6 9 10 11 12 13 14 15	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 15 15 15 15	1 2 3 4	
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					
Asignatura	Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula	rp - Aula H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula H. Lah	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Amp. de Matemáticas			Н		Teoría
Elas. y Resis. de Mat. I				6 h/3G - LAB	Grupo 1
rechologia Ambiental Tª de Mecanismos y Maq.	TeoMM 42 h/1G - XX	G-XX 311/10-AX G-XX 18 h/3G-XX	110 VV - N7/II +	0 II/ 2G - LAD	Grupo 3
Termotecnia			4 9	6 h/2G - LAB	11/07/2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	119/201



UCA Universidad		IVDOH	IOE ETEI ALCI	HODADIOS ETEI AI CECIDAS CIIDEO 2024 /2E	2024 /25	Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras
		IIOINAI	NOS E ISI ALVI	OCMOD CEMID	2021/20	Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras
Titulación:					Curso:	2º
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)	lectrónica Indus	strial (GIEI)			Semestre:	S2
HORA	LUNES		MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Autom (T)		MecF (T)	IngF (T)	MecF (T)	151
9:30 - 10:30				6.3	Electron (T)	IngF (T)
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 14 15 1 2 3	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	3 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
10:45 - 11:45	Electron (T)	Ę.	Elec (T)	Autom (L1) - Electron (L3)	Autom (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 14 Elec (P) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 21 3 14	IngF (P1-P2)
11:45 - 12:45	123456789	10 11 12 13 14 15 1 2 3	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Autom (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 20 10 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 10 10 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 20 10	
12:45 - 13:45	MecF (11-12-13-14)		MecF (L4) - Elec (L1)	Autom (L2) - MecF (L1)	I) MecF (P1-P2)	IngF (L1-L2)
13:45 - 14:45						
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 14 15 1 2 3	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 15 14 15 1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	3 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
15:30 - 16:30	Flectron (1.1)		MacF (13) - Flac (12)	Autom (L3) - Electron (L2)	L2) MecF (1.2)	InoF (13)
16:30 - 17:30		- - - - -	(27) 227 (27) 227	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	151	(cr) vGrr
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 14 15 1 2 3	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	3 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	S 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
17:30 - 18:30						
18:30 - 19:30						
19:30 - 20:30						
20:30 - 21:30						
Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Automática	_	36 h/1G - XX	_	_	24 h/2G - LAB AUTO	Teoría
Electrónica	Electron	36 h/1G - XX		2	24 h/2G - LAB ELEC	Grupo 1
Electrotecnia	Elec	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX	1	18 h/2G - LAB ELEC	Grupo 2
Ingeniería de Fabricación	IngF	40 h/1G - XX	10 h/2G - XX	4 b (4C vv	10 h/2G - LAB	Grupo 3
Mecanica de Fiuidos	Mecr	40 II/1G - AA	8 n/2G - AA	4 11/4G - AA	8 n/4G - LAB	Grupo 4 11 /07 /2024

	CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
	Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
	Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI		
١	Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
١	Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	120/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras 11/07/2024 Grupo 1 Teoría Grupo 2 Código colores VIERNES 3° S1 RegAuto (T) RegAuto (L) JUEVES Curso: Semestre: 18 h/2G - LAB ELECT 30 h/1G - LAB ELECT 30 h/1G - LAB AUTO H. Inf./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 36 h/1G - XX MIÉRCOLES ElecAn (L-P) AmpEl (P-L) AmpEl (T) 6 h/2G - XX H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula 12 h/1G - XX ElecDig (T) ElecAn (T) ElecDig (L) MARTES 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI) 18 h/1G - XX 30 h/1G - XX DibInd (I1-12) DibInd (P) DibInd (T) LUNES Abreviatura ElecAn ElecDig DibInd AmpEl RegAuto Ampliac, de Electrotecnia UCA Universidad de Cádiz Regulación Automática Electrónica Analógica 11:45 - 12:45 10:45 - 11:45 12:45 - 13:45 13:45 - 14:45 15:30 - 16:30 16:30 - 17:30 17:30 - 18:30 18:30 - 19:30 19:30 - 20:30 20:30 - 21:30 9:30 - 10:30 Asignatura 8:30 - 9:30 Electrónica Digital HORA Dibujo Industrial Titulación:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	121/201



11/07/2024

18 h/2G - LAB ELECT 30 h/1G - LAB AUTO 18 h/1G - LAB ELECT

12 h/1G - XX

30 h/1G - XX

Instrument. Electrónica

Electrónica de Potencia Informática Industrial

ElecP InstE

Automatización Industrial

12 h/1G - XX

30 h/1G - LAB AUTC

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras Grupo 1 Código colores Teoría VIERNES 3° S2 ElecP (L) ElecP (P) JUEVES InstE (P) Semestre: H. Lab./Grp - Aula HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 Curso: MIÉRCOLES H. Inf./Grp - Aula InstE (T) InstE (L) 10 h/1G - XX H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula 20 h/1G - XX AutInd (T) AutInd (L) MARTES Inflnd (T) Inflnd (L) 20 h/1G - XX 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX 10 h/1G - XX Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI) Prev (T-P-I) GesPro (P) GesPro (T) ElecP (T) LUNES Abreviatura Prev AutInd GesPro revención Indust. de Ries Sestión de la Producción UCA Universidad de Cádiz 10:45 - 11:45 13:45 - 14:45 18:30 - 19:30 11:45 - 12:45 12:45 - 13:45 15:30 - 16:30 16:30 - 17:30 17:30 - 18:30 19:30 - 20:30 20:30 - 21:30 9:30 - 10:30 Asignatura 8:30 - 9:30 HORA Titulación:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	122/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

 4° S1 Curso: Semestre: UCA Universidad de Cádiz

VIERNES

JUEVES

MIÉRCOLES

Código colores	Teoría	Grupo 1	Grupo 2
Ç0			

InstEI (P-I)

InstTI (P-I)

InstTI (T)

InstEI (T)

IPQ (T)

MecMaq (T)

11/07/2024

12 h/1G - LAB MEC

6 h/1G - XX 14 h/1G - XX

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 14 15	I. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula H. Inf./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula	-XX 12 h/1G - XX 24 h/2G - XX	-XX 16 h/1G - XX 4 h/1G - XX
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2	H. Prob./Grp - Aula H		16 h/1G - XX
5 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	rp - Aula H. Prob./G		
9 10 11 12 13 14	H. Teoría/6	24 h/1G - XX	40 h/1G - XX
1 2 3 4 5 6 7 8	Abreviatura H.	Proyec	IPQ
20:30 - 21:30	Asignatura	Proyectos de Ingeniería	Ing. de Procesos Químicos

de Cádiz		HOR	ARIOS E	HORARIOS ETSI ALGEO
Titulación:				
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)	lectrónica Ind	lustrial (GIE)	(
HORA	LUNES	ES	MAR	MARTES
8:30 - 9:30				
9:30 - 10:30				
10:45 - 11:45				
11:45 - 12:45				
12:45 - 13:45				
13:45 - 14:45				
15:30 - 16:30	ć	E		E
16:30 - 17:30	Froyec (1)	Ξ.	MecMaq (F-1)	q (r-1)
	1 2 3 4 5 6 7 8	9 10 11 12 13 14 15 1	2 3 4 5 6 7 8	8 9 10 11 12 13 14 15 1
17:30 - 18:30	Provec (I)	9	MecMag (L)	ao (L)
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8	9 10 11 12 13 14 15 1	2 3 4 5 6 7 8	9 10 11 12 13 14 15 1
19:30 - 20:30	Provec (P)	(B)	(T-I-d) 0dI	(L-I-d
20:30 - 21:30	2 2 3 4 4 4 1 1 1	S 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1	2 3 4 5 6 7 8	8 9 10 11 12 13 14 15 1
Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	-	H. Prob./Grp - Aula
Proyectos de Ingeniería	Proyec	24 h/1G - XX		12 h/1G - XX
Ing. de Procesos Químicos	IPQ	40 h/1G - XX		16 h/1G - XX
Instalac. Eléctricas Indust.	InstEI	30 h/1G - XX	+	24 h/1G - XX
Instalac. Térmicas Indust.	Instil	30 h/1G - XX	+	16 h/1G - XX 8 h/1G - XX
ואפרמוווכם חב ויים אשווים	MICCMIAH	א הד או טד		11/ TO - VV

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN IA DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	123/201



UCA Universidad		HORARI	OS ETSI ALGE	HORARIOS FTSI ALGECIRAS CIIRSO 2024/25	024/25	Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras
						Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras
Titulación:					Curso:	4º
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)	lectrónica Industria	ıl (GIEI)			Semestre:	S2
HORA	LUNES		MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 6:30						
9:30 - 10:30						
10:45 - 11:45		_				
11:45 - 12:45						
12:45 - 13:45						
13:45 - 14:45						
15:30 - 16:30			EIER (T)	CEPD (T)	SCA (T)	
16:30 - 17:30		1 2 3 4	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 14 15	
17:30 - 18:30	(E) 138		EIER (I.)	CEPD (I.)	SCA (P)	
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	13 14 15 1 2 3 4	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 1	112 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
19:30 - 20:30	(H) 150	H				
20:30 - 21:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 H 12	13 14 15				
Asignatura	ıra	ía/Grp - Aula	H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula H. I	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Com. Electr. Proc. Datos Electr. e Inst. en EERR	CEPD 30 EIER 30	30 h/1G - XX 30 h/1G - XX		30 h	30 h/1G - LAB ELECT 30 h/1G - LAB ELECT	Teoría Grupo 1
Sist. de Control Avanz.	H	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX	108	30 b / 1C - 1 AB AITTO	
SIST, de COIILT OI IIITEIIBEIL.		1/ Id- vv		100	/Id - LAD AUIU	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	124/201



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2024/2025 (GRADOS) Aprobado en Junta de Centro de fecha 11/07/2024

24	S		7	14	21	28		١		S	2	12	19	26			10	S	2	6	16	23	30					1		ì
207	>		9	13	20	27			025	>	4	11	18	25			202	>	1	∞	15	22	29		ORES	liqi	iábil	en	a	
MBRE	٦		2	12	19	26			ABRIL 2025	٦	3	10	17	24			AGOSTO 2025	٦		7	14	21	28			Día hábil	Día no hábil	Examen	Fiesta	
DICIEMBRE 2024	Σ		4	11	18	25			AB	Σ	2	6	16	23	30		AGO	Σ		9	13	20	27		CÓDIGO COLORES		Dí	Ш		
	Σ		3	10	11	24	31	١		Σ	1	8	15	22	56			Σ		2	12	19	26		CÓI					
	_		2	6	3 16	23	30			_		7	14	21	28			_		4	11	18	25							
		10	11	12	13		1				8	6		10	11		_													
	О	3	10	17	24			١		D	2	6	16	23	30			Q	9	13	20	27					embre			
24	S	2	6	16	23	30		١		S	-	8	15	22	29			S	2	12	19	26					a dicie			
E 20.	>	1	8	15	22	29			2025	>		7	14	21	28		2025	>	4	11	18	25					linaria			
NOVIEMBRE 2024	_		7	14	21	28			MARZO 2025	٦		9	13	20	27		JULIO 2025	_	3	10	17	24	31			tre	02/12/24 al 13/12/24: Periodo evaluación convocatoria extraordinaria diciembre	۵.	estre	tre
NOV	Σ		9	13	20	27			M	Σ		5	12	19	26		J.	Σ	2	6	16	23	30		00	emes	ria ex	nestre	sem	emes
	Σ		5	12	19	26		١		Σ		4	11	18	25			Σ	1	∞	15	22	29		ADÉM	ner s	ocato	ır sen	gundc	s opu
	_	9	4	8 11	9 18	10 25		I		_		3	10	17	24	31		_		7	14	21	28		L AC	te prii	conv	prime	te seç	segui
		U	7	ω	0)	_					n	4	5	9	_	80									PERIODO HÁBIL ACADÉMICO	23/09/2024 al 14/01/2025: Periodo docente primer semestre	ación	20/01/25 al 07/02/25: Periodo evaluación primer semestre	10/02/2025 al 30/05/2025: Periodo docente segundo semestre	ación
	Q	9	13	20	27			١		D	2	6	16	23				Q	1	∞	15	22	29		ODOI	opoi	evalu	evalu	iodo (evalu
t	S	2	12	19	56					S	1	8	15	22				S		7	14	21	28		PER	: Per	opoi	opoi	5: Per	opoi
OCTUBRE 2024	>	4	11	18	25				FEBRERO 2025	>		7	14	21	28		025	>		9	13	20	27			/202	4: Per	5: Per	/2025	5: Per
UBRE	7	3	10	17	24	31			RERO	ſ		9	13	20	27		UNIO 2025	٦		2	12	19	26			14/01	112/2	/02/2	30/02	106/2
OCT	Σ	2	6	16	23	30			FEBI	Σ		2	12	19	26		UC .	Σ		4	11	18	25			24 al	al 13	al 07	25 al	al 25
	Σ	1	8	15	22	29		١		Σ		4	11	18	25			Σ		3	10	17	24			39/20	12/24	11/25)2/20;	05/06/25 al 25/06/25: Periodo evaluación segundo semestre
	_		7	14	21	28				_		3	10	17	24			_		2	6	16	23	30		23/(./20	20/(10/(02/(
		2	3	4	2	9		5	SE	wsu	θS		1	2	3															
	D	1	8	15	22	56				D	5	12	19	26				D	4	11	18	25				D	7	14	21	28
24	S		7	14	21	28		١		S	4	11	18	25				S	3	10	17	24	31		25	S	9	13	20	27
SEPTIEMBRE 2024	۸		9	13	20	27			2025	^	3	10	17	24	31		025	۸	2	6	16	23	30		E 202	>	2	12	19	26
EMBR	٦		2	12	19	56			ENERO 2025	٦	2	6	16	23	30		MAYO 2025	٦	1	∞	15	22	29		EMBR	_	4	11	18	25
EPTI	Σ		4	11	18	25			EN	Σ	1	8	15	22	29		MA	Σ		7	14	21	28		SEPTIEMBRE 2025	Σ	3	10	17	24
95	Σ		3	10	17	24				Σ		7	14	21	28			Σ		9	13	20	27		o,	Σ	2	6	16	23
	_		2	6	16	23	30			_		9	13	20	27			_		2	12	19	26			7	—	∞	15	22
	L	s eu	ewa	S		_	7					4	15						11	12	13	14	15							

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	125/201





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Junta de Centro

Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

21. Anexo P10. Horarios y calendario de exámenes del GIE 2024-25.

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

1	6

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04					
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original					
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)					
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)							
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	126/201					





UCA Universidad

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

de Ingenieria de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

CALENDARIO DE EXÁMENES GRADO INGENIERÍA ELÉCTRICA ETSI ALGECIRAS - CURSO 2024/25

Calendario aprobado en Junta de Centro de 11/07/2024

NOTAS GENERALES

- Si hay asignaturas optativas que no aparecen en este calendario, consultar con el profesor.
 - Si no hay aula asignada en este calendario, preguntar en Conserjería el día del examen.
 - Las convocatorias de las pruebas globales se publicarán en la web.

COLORES

Asignaturas del 1º Cuatrimestre

Asignaturas del 2º Cuatrimestre

NOTAS ESPECIALES SOBRE LAS SIGUIENTES CONVOCATORIAS

- Las aulas se asignarán con al menos un par de semanas de antelación.

HISTÓRICO CAMBIOS

17/06/2024 Calendario inicial para planificación preliminar del curso. 11/07/2024 Calendario oficial exámenes aprobado en Junta de Centro

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	127/201



IA)	
NAR	
RDI	
RAC	
(EXT	
024	
RE 2	
MB	
CIE	
ES GIE - DIO	
ES G	
MEN	
EXA	
) DE	
CALENDARIO DE EXAMENES GIE - DICIEMBRE 2024 (EXTRAORDINARIA	
END	
CAL	

UCA Universidad de Cádiz

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

	Lunes	02/12/2024	Aula	Lunes	Lunes 03/12/2024	Aula	Martes	Martes 04/12/2024	Aula	Jueves	Jueves 05/12/2024	Aula
		Fisica I			AlgGeo			falbang			OracEm	
	9:15	Estad		9:15	CeIM		9:15	rumanın		9:15	OIBUEIII	
		MecF			TecAM			Autom			TeoMM	
§ GITI-E		DibInd			InstElec			GesPro			RegAuto (E)	
OCITIE	17:00	Proyec		17:00	uaai		17:00	11+02		17:00	IPQ	
		Prev			IBEN			ESUII			OSEE	

	Cálculo	Cálculo Elog	Cálculo Elec	Cálculo Elec	Cálculo Elec AccEl
	Cálc	9:15			
	Quim	Quim AmpMat	Quim AmpMat Electron	Quim AmpMat Electron MaqEl	Quim AmpMat Electron MaqEl
		9:15	9:15	9:15	9:15
	ExpGr	ExpGr ElasRM	ExpGr ElasRM IngF	ExpGr ElasRM IngF	ExpGr ElasRM IngF LRE
		9:15	9:15	9:15	9:15
	Física II	Física II Term	Física II Term	Física II Term SEP	Física II Term SEP CenE(IE)
Į					

_		=.	-	
Curso	1º	2º2	3º GITI-E	4º GITI-E

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	128/201



CA	TICA Universidad				CALENDARI	O DE E	XAMEN	ARIO DE EXAMENES GIE - FEBRERO 2025	BRERO	2025			Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	Superior
													Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	nación ucturas
Curso	Lunes	Lunes 20/01/2025	Aula		Martes 21/01/2025		Miércoles	Aula Miércoles 22/01/2025	Aula	Jueves	Aula Jueves 23/01/2025	Viernes	Aula Viernes 24/01/2025	Aula
1°	0.1	Fisica I		0.4	CeIM		0.1	FundInf		0.4	OrgGEm			
2°	7:13	MecF		7:13	TecAM		7:13	Autom		7:13	TeoMM			
3º GITI-E	17:00	Prev		17:00	InstElec		17:00	GesPro		17:00	RegAuto (E)		NO LECTIVO	
4º GITI-E		Proy			IEER			EstII			OSEE			

Aula					
Aula Jueves 30/01/2025 Aula Viernes 31/01/2025	Cálculo	Elec	[HE OM	MayEl	
Viernes	0.15	7.13		17:00	
Aula					
30/01/2025	Quim	AmpMat	Canecie	CellE(IE)	
Jueves	0.1	2:13		17:00	
Aula Miércoles 29/01/2025	ExpGr	IngF	1 DE	LNE	InstTI
Miércoles	0.1	CT:6		17:00	
Aula					
28/01/2025	Física II	Term	SEP	CenE(MMT)	
Martes	0.15	7.13		17:00 Cen	
Aula					
27/01/2025	AlgGeo	Electron	DibLad	Dibilia	IPQ
Lunes	0.1	7:13		17:00	
Curso	1°	2º	20 CITE E	3-1115	₽ GITI-E

Aula				
03/02/2025	Estad	ElasRM	AccEl	MecMaq
Lunes	0.15	2.13	17.00	77.00
Curso	<u>0</u>		3º GITI-E	4º GITI-E

Miércoles	05/02/2025	Aula	Jueves	06/02/2025	Aula
9:15	1º curso		9:15	2º Curso	
17:00	3º curso		17:00	4^{o} curso	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	129/201



TICA Universidad	Universidad				CALEND	ARIO D	E EXAM	CALENDARIO DE EXAMENES GIE - JUNIO 2025	JUNIO ;	2025				Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	Superior Algeciras
	de Cadiz													Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	nación ructuras
Curso										Jueves	05/06/2025	Aula	Viernes	06/06/2025	Aula
10										17:00	Quim		9:15	ExpGr	
2º											AmpMat			Autom	
3º GITI-E										17.00	CenE(IE)		17.00	DibInd	
4º GITI-E										17:00			17:00	IPQ	
	•														
Curso	Lunes	09/06/2025	Aula	Martes	10/06/2025	Aula	Miércoles	11/06/2025	Aula	Jueves	12/06/2025	Aula	Viernes	13/06/2025	Aula
1°	71.0	CeIM		0.4	Cálculo		77.0	OrgGEm		7.7	AlgGeo		7.7	Estad	
2º	CT:4	Term		61:6	HguI		61:6	ElasRM		7:13	Elec		61:6	TecAM	
3º GITI-E	17.00	AccEl		17.00	Prev		17.00	RegAuto (E)		17.00	LRE		17.00	InstElec	
4º GITI-E	17:00	MecMaq		17:00	Proyec		17:00	OSEE		17:00	InstTI		17:00	IEER	
Curso	Lunes	16/06/2025	Aula	Martes	17/06/2025	Aula	Miércoles	18/06/2025	Aula	Jueves	19/06/2025	Aula	Viernes	20/06/2025	Aula
1^{0}	71.0	Fisica I		0.4	Física II		7.0	Julpun4		0.15	10 00000		0.45	000000000	
2º	7:13	MecF		7:13	TeoMM		7:13	Electron		CT:6	1-carso		CT:'6	z - carso	
3º GITI-E	17:00	MaqEl		17:00	SEP CenE(MMT)		17:00	GesPro		17:00	3º curso		17:00	4º curso	
4º GITI-E					,			EstII							

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	130/201



TICA Universidad	Universidad		C	CALENDARIC	O DE E	XAMENE	DARIO DE EXAMENES GIE - SEPTIEMBRE 2025	TIEMB	RE 20.	25			Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	Superior Algeciras
	de Cadiz												Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	nación ucturas
Curso	Lunes	Lunes 01/09/2025	Aula Martes 02/09	02/09/2025	Aula	Miércoles	Aula Miércoles 03/09/2025	Aula	Jueves	Aula Jueves 04/09/2025	Aula	Viernes	Aula Viernes 05/09/2025	Aula
1°	0.1	Cálculo	0.1	Estad		D.1	Fisica I		0.1	CeIM		0.1	FundInf	
2°	CT:4	Jgu I	7:13	TecAM		7.13	MecF		2.13	Term		7:13	Electron	
3º GITI-E	17.00	Prev	17.00	InstElec		00.71	GesPro		17.00	RegAuto (E)		17.00	DibInd	
₽ GITI-E	00:/1	Proyec	17:00	IEER		17:00	EstII		17:00	OSEE		17:00	IPQ	

Curso	Lunes	08/09/2025	Aula	Martes	09/09/2025	Aula	Miércoles	10/09/2025	Aula
1°	0.1	OrgGEm		0.1	AlgGeo		0.15	Quim	
2º	61:6	ElasRM		7:13	Elec		61:6	AmpMat	
3º GITI-E	17:00	SEP		17:00	LRE		17:00	CenE(IE)	
4º GITI-E					InstTI				

Aula

Física II TeoMM AccEl

9:15

11/09/2025
ExpGr
Autom
MaqEl

9:15

Aula

MecMaq

17:00

17:00

Curso	Lunes	15/09/2025	Aula	Martes	Martes 16/09/2025	Aula
1^{9}	0.15	03412 01		0.15	034113 66	
2º	7.13	1- turso		7:13	2 - turso	
3º GITI-E	17.00	06		17.00	40 00000	
4º GITI-E	17:00	3- curso		17:00	4- cuiso	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	131/201







GRADO INGENIERÍA ELÉCTRICA - LEYENDAS DE ASIGNATURAS

Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

Leyenda	Asignaturas de 1º curso
Cálculo	Cálculo (1º - S1)
AlgGeo	Álgebra y Geometría (1º - S1)
Fisica I	Física I (1º - S1)
ExpGr	Expresión Gráfica y DAO (1º - S1)
FundInf	Fundamentos de Informática (1º - S1)
Física II	Física II (1º - S2)
Estad	Estadística (1º - S2)
OrgGEm	Organización y Gestión de Empresas (1º - S2)
CeIM	Ciencia e Ingeniería de los Materiales (1º - S2)
Quim	Química (1º - S2)

Leyenda	Asignaturas de 3º curso
DibInd	Dibujo Industrial (3º - S1 - Comun)
InstElec	Instalaciones Eléctricas (3º - S1 - GIE/GITI-E)
MaqEl	Máquinas Eléctricas (3º - S1 - GIE/GITI-E)
RegAuto	Regulación Automática (3º - S1 - GIE/GIEI/GITI-E-EI)
SEP	Sistemas Electr. de Potencia (3º - S1 - GIE/GITI-E)
GesPro	Gestión de la Producción (3º - S2 - Comun)
Prev	Prevención Industrial de Riesgos (3º - S2 - Comun)
AccEl	Accionamientos Eléctricos (3º - S2 - GIE/GITI-E)
CenE(IE)	Centrales Eléctricas (3º - S2 - GIE/GITI-E) - Part Ing. Ele
CenE(MMT)	Centrales Eléctricas (3º - S2 - GIE/GITI-E) - Part. MMT
LRE	Líneas y Redes Eléctricas (3º - S2 - GIE/GITI-E)

Leyenda	Asignaturas de 2º curso
AmpMat	Ampliación de Matemáticas (2º - S1)
ElasRM	Elasticidad y Resistencia de Materiales (2º - S1)
TecAM	Tecnología Ambiental (2º - S1)
TeoMM	Teoría de Mecanismos y Máquinas (2º - S1)
Term	Termotecnia (2º - S1)
Autom	Automática (2º- S2)
Electron	Electrónica (2º - S2)
Elec	Electrotecnia (2º-S2)
IngF	Ingeniería de Fabricación (2º - S2)
MecF	Mecánica de Fluidos (2º - S2)

Leyenda	Asignaturas de 4º curso
Proyec	Proyectos de Ingeniería (4º - S1 - Comun)
EstII	Estruc. e Inst. Ind. (4º - S1 - GIE/GITI-E-Q)
IPQ	Ing. Proc. Qui. (4º - S1 - GIE/GIEI/GIM/GITI-E-EI-M)
InstTI	Inst. Térmicas Ind. (4º - S1 - GIE/GIEI/GITI-E-EI-Q)
MecMaq	Mecánica de Máquinas (4º - S1 - GIE/GIEI/GITI-E-EI)
IEER	Inst. Elec. de Ener. Renov. (4º - S2 - GIE/GITI-E)
OSEE	Opt. de Sistemas de Ener. Elec. (4º - S2 - GIE/GITI-E)

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)	
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	132/201	





Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

Horarios del Grado en Ingeniería Eléctrica en la ETSI Algeciras 24/25

Notas generales:

UCA Universidad de Cádiz

- Las horas compartidas por dos asignaturas deben alternar los grupos y/o semanas para no pisarse.

IMPORTANTE

- Los cambios accidentales o puntuales no se reflejarán en estos horarios sino que deberán publicarse en los Campus Virtuales de cada asignatura, así como a la Subdirección de Ordenación Académica a través del siguiente enlace: Cambio en Planificación Docente

Versiones:

Versión inicial para la planificacion preliminar del curso. 10/05/2024

Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada en Junta de Centro 11/07/2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)	
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	133/201	





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

10:45 - 11:45

9:30 - 10:30

8:30 - 9:30 HORA

11:45 - 12:45

12:30 - 13:30

13:30 - 14:30

Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)

Titulación:

UCA Universidad de Cádiz

				Curso:	1^{9}
a Eléctrica (GIE)				Semestre:	S1
			`		
LUNES	IES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
Fisical (T)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	AlgGeo (T)	Calc (P1-P2) Agree (P2-P1) 2 3 4 5 6 7 8 9 8 11 12 18 16 15 Agree (P1-P2) 2 3 4 5 6 7 8 9 8 11 12 18 16 15 2 3 4 5 6 7 8 9 8 11 12 18 16 15 Agree (P2-P2) 2 3 4 5 6 7 8 9 8 11 12 18 16 15	AlgGeo (11-12)	Fisica1 (P-T)
Calc (T)	(T)	Fundinf (T)	ExpGrf (T)	ExpGrf (T) L 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 23 14 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	FundInf (T) AlgGeo (T) AlgGeo (T)
Calc (13		Fundinf (12)	Historal (L1-L2) 2 3 6 6 7 8 9 18 11 2 13 14 15 2 4 6 6 7 8 9 18 11 2 13 14 15 2 6 6 7 8 9 18 12 13 14 15 2 7 6 7 8 9 18 12 13 14 15 2 7 7 8 9 18 12 13 14 15 2 7 8 6 7 8 9 18 12 13 14 15 2 7 8 6 7 8 9 18 12 13 14 15	EXDGTT (P) 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 10. 9. 10. 11. 2. 11. 41. 51. EXDGTT (11.2.) EXDGTT (11.2.) EXDGTT (11.2.) EXDGTT (P) EXDGTT (P) EXDGTT (11.2.) EXDGTT (11.2.) EXDGTT (11.2.) EXDGTT (11.2.)	
Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H.	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
AlgGeo	36 h/1G - XX 36 h/1G - XX	12 h/2G - XX 12 h/2G - XX	12 h/2G - XX 12 h/3G - XX		Teoría Grupo 1
FundInf	36 h/1G - XX		24 h/2G - XX	G. 1. 201	Grupo 2
ExpGr	40 n/1G - XX 42 h/1G - XX	12 h/1G - XX	6 h/2G - XX	10 f/20 - LAB	urupo 3 11/07/2024

16:30 - 17:30

15:30 - 16:30

17:30 - 18:30

18:30 - 19:30

19:30 - 20:30

20:30 - 21:30

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)	
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	134/201	



lgebra y Geometría

Asignatura

Expresión Gráfica y DA Fund. de Informática

Escuela Técnica Superior	024/25 Subdirección de Ordenación	Académica e Infraestructuras	
	HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25		

UCA Universidad de Cádiz

_					Académica e Infraestructuras
Titulación:				Curso:	1^{0}
Grado en Ingeniería Eléctrica	léctrica (GIE)			Semestre:	S2
HORA	TUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	OreGEM (T)	Estad (TT)	CelM (T)	Estad (T)	Fisica2 (T)
16:30 - 17:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	. 7 8 9 10 11 2 13 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 4 5	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4	OrgGEM (T)
17:30 - 18:30	Ouim (T)	Fisica2 (T)	CelM (L1-L2)	OrgGEM (P)	CeIM (T)
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	CeIM (P)
19:30 - 20:30	Estad (P1-P2)	HSica2 (P) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 16 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 16 15	Ouim (L1-L2) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 Fisica 2 (L1-L2) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Estad (11-12)	
20:30 - 21:30	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Fisica2 (P) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 0 um (P) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Ouim (L1-L2) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 Fisica 2 (L1-L2) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	135/201



11/07/2024

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2

 Abreviatura
 H. Teoria/Grp-Aula
 H. Prob./Grp - Aula
 H. Inf./Grp - Aula
 H. Lab./Grp - Aula

 Fisica2
 40 h/1G · XX
 10 h/1G · XX
 10 h/2G · LAB

 Estad
 36 h/1G · XX
 12 h/2G · XX
 12 h/2G · XX

 OrgGEm
 42 h/1G · XX
 18 h/1G · XX
 10 h/2G · LAB

 CelM
 40 h/1G · XX
 10 h/1G · XX
 10 h/2G · LAB

 Quim
 40 h/1G · XX
 10 h/1G · XX
 10 h/1G · XX

Org. y Gest. de Empresas Ciencia e Ing. de Mater. Química

Asignatura

Física II Estadística Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

2º S1 Curso: Semestre: Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE) UCA Universidad de Cádiz

19-30 - 10-30 Flaskii (T) Fleelin (T)	HORA	LUNES	ES		MARTES	MIÉRCOLES		JUEVES	VIERNES
Team (T)		ElasRM	4 (T)		FecAm (T)	AmpM (T)		TecAm (T)	AmpM (T)
TechM (T)	_	2 3 4 5 6 7 8	12	5 8 4 8	11	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	12 13 14 15 1	12	ElasRM (T)
TechMM (T)									
M (P1)		Term	Œ	L	[eoMM (T)	Term (P1)	12 13 14 15	ElasRM (L1-L2-L3)	TeoMM (T)
M (P1)			<u>C</u>						Term (T)
M (P1) TecAm (I.1-I.2-P) Term (II-I.2) Term (II-I.2-P) TecAm (I.1-I.2-P) TecAm (II-I.2-P) TecAm (II-I.2-P) TecAm (II-I.2-P) TecAm (II-II-II-II-II-II-II-II-II-II-II-II-II-		1 2 3 4 5 6 7 8	9 10 11 12 13 14 15 1	1 2 3 4 5	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	12 13 14 15 1	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
		ТеоММ	(P1)	Te 1 2 3 4 5 Ela 1 2 3 4 5	scAm (11-12) 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 SRM (P1-P2) 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Term (P3)	12 13 14 15	TecAm (L1-L2-P)	TeoMM (P3) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 18 9 10 11 112 13 14 15
		1 2 3 4 5 6 7 8	1 12 13 14 15	44	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 SRM (P1-P2)	Term (11-12)	12 13 14 15 1	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	TeoMM (P3)
				An A	npM (P1-P2)	E		(0)	
H. Teoría/Grp - Aula H. Prob,/Grp - Aula H. Inf,/Grp - Aula H. Lab,/Grp - Aula H. Lab,/Gr		Ampiw 1 2 3 4 5 6 7 8	9 10 11 12 18 14 15	An A	npM (P1-P2) 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	160MM (FZ)	12 18 14 15 1	AmpM (11-12)	2.2
H. Teoria/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula 36 h/1G - XX									
H. Teoria/Grp - Aula H. Prob,/Grp - Aula H. Inf,/Grp - Aula H. Lab,/Grp - Aula A2 h/1G - XX 12 h/2G - XX 12 h/3G - XX 42 h/1G - XX 12 h/2G - XX 46 h/2G - LAB 42 h/1G - XX 5 h/1G - XX 4 h/2G - XX 6 h/2G - LAB 42 h/1G - XX 18 h/3G - XX 6 h/2G - LAB 42 h/1G - XX 10 h/3G - XX 6 h/2G - LAB 6 h/2									
H. Teoria/Grp - Aula H. Drob./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula Gódig A2 h/1G - XX 12 h/3G - XX 6 h/3G - LAB A4 h/1G - XX 5 h/1G - XX 6 h/2G - LAB A2 h/1G - XX 18 h/3G - XX 6 h/2G - LAB A2 h/1G - XX 10 h/3G - XX 6 h/2G - LAB A4 h/1G - XX 10 h/3G - XX Códig									
H. Teoría/Grp - Aula H. Drob/Grp - Aula H. Inf./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula Códig 36 h/1G - XX 12 h/2G - XX 12 h/3G - XX 6 h/3G - LAB 42 h/1G - XX 12 h/2G - XX 6 h/3G - LAB 40 h/1G - XX 5 h/1G - XX 4 h/2G - XX 6 h/2G - LAB 42 h/1G - XX 18 h/3G - XX 6 h/2G - LAB									
36 h/1G-XX 12 h/2G-XX 12 h/3G-XX 42 h/1G-XX 12 h/2G-XX 44 h/2G-XX 6 h/2G-LAB 40 h/1G-XX 18 h/3G-XX 4 h/2G-XX 6 h/2G-LAB 42 h/1G-XX 18 h/3G-XX 6 h/2G-LAB 6 h/2G-LAB 40 h/1G-XX 10 h/3G-XX 6 h/2G-LAB		Abreviatura	H. Teoría/Grp		. Prob./Grp - Aula		H. Lab.	/Grn - Aula	Código colores
42 h/16 · XX 12 h/26 · XX 6 h/36 · LAB 40 h/16 · XX 5 h/16 · XX 4 h/26 · XX 6 h/26 · LAB 42 h/16 · XX 18 h/36 · XX 6 h/26 · LAB 40 h/16 · XX 10 h/36 · XX 6 h/26 · LAB	+	AmpM	36 h/1G - 3		12 h/2G - XX				Teoría
40 h/1G - XX 5 h/1G - XX 4 h/2G - XX 6 h/2G - LAB 42 h/1G - XX 18 h/3G - XX 6 h/2G - LAB 40 h/1G - XX 10 h/3G - XX 6 h/2G - LAB		ElasRM	42 h/1G - 3	XX	12 h/2G - XX		9 (h/	3G - LAB	Grupo 1
42 h/1G · XX 18 h/3G · XX 6 h/1G · XX 10 h/3G · XX 6 h/2G · LAB	_	TecAm	40 h/1G - 3	XX	5 h/1G - XX	4 h/2G - XX	9 h/2	2G - LAB	Grupo 2
40 h/1G - XX 10 h/3G - XX 6 h/2G - LAB		TeoMM	42 h/1G - 3	XX	18 h/3G - XX				Grupo 3
		Term	40 h/1G-)	XX	10 h/3G - XX		6 h/2	2G - LAB	11/07/2024

CSV (Código de Verificación IV7VETTCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Segura) IV7VETTCFFMKLZEZWIOQC4CC74 IV7VETTCFMC IV7VETT		≃ ∣		_															_
Segura S	CA Universidad de Cádiz ción:	en Ingeniería HORA		1	1	1	1	1	15:30 - 16:30	1	1	1	1	20:30 - 21:30	Asignatura	Amp. de Matemáticas	y kesi: ología	Ta de Mecanismos y Maq.	ובווווחרברווומ
Normativa Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS) Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)				Γ	V7VE7T(CFFMKL	ZEZWIC	QC4CC	74			F	echa	04/0	02/20	25 08	3:51:	.04	
DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS) Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		Este do de	cumento	o incorpo oviembre	ora firma e, regulac elec	electrón lora de d ctrónicos	ica recor letermina de confi	nocida de ados asp anza	e acuerd ectos de	o a la ley los serv	/ 6/2020, icios	Vali doc			Or	igina	I		[{
·	Firmado por	PALOM	A ROCK	CUBIL D	LAS FEF	RNANDE ON ESCL	Z (DIRE JELA TE	CTORA CNICA S	ESCUEL SUPERIO	A TECN OR DE II	IICA SUF	PERIOR RIA DE A	DE INGE ALGECIR	NIERIA AS)	DE A	ALGE	CIR	AS -	֓֞֟֞֜֞֟֞֓֓֓֓֓֟֟֜֟֝֓֓֓֓֓֟֟֟֝֓֓֓֟֟֝֓֓֓֟֟֝֓֓֓֟֝֟֓֓֓֟֜֟֓֓֓֓֡֡֡֡֡֡֡֡֡֡
Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 136/201	Firmado por	JUA	N JESU	S RUIZ /	AGUILAF	R (SECR	ETARIO	ESCUE	LA TÉCI	NICA SU	PERIOR	DE ING	ENIERÍA	ALGEO	CIRAS	- E1	ΓSIA)	
	Url de verificación	h	tps://sed	de.uca.e	s/verifirm	na/code/l	V7VE7T	CFFMKL	ZEZWIC	QC4CC	74	Р	ágina		13	6/201	1		





UCA Universidad de Cádiz		UVOOT	IOC ETCI ALCI	HODANDICE ETEL ALCECIDAS CIDES 2014/2E	C/ 1/COC	L	Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras
		HONAR	IOS E ISI ALGI	SCINAS CONSO	7/4707	C	Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras
Titulación:					Curso:		2º
Grado en Ingeniería Eléctrica	léctrica (GIE)				Semestre:	stre:	S2
HORA	LUNES		MARTES	MIÉRCOLES		JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Autom (T)		MecF (T)	IngF (T)	1 2 3 4	MecF (T)	
9:30 - 10:30						Electron (T)	IngF (T)
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	11 12 13 14 15 1 2 3 4	1 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	13 14 15 1 2 3 4	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
10:45 - 11:45	Electron (T)		Elec (T)	Autom (L1) - Electron (L3)	(L3) 1 2 3 4 1 2 3 4	Autom (T) s 6 7 8 9 10 11 12 13 19 15 Elec (P) s 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	IngF (P1-P2)
11:45 - 12:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	11 12 13 14 15 1 2 3 4	0 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	13 14 15 1 2 3 4 13 14 15 1 2 3 4	Autom (T) 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 Elec (P) 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
12:45 - 13:45	MecF (11-12-13-14)		MecF (L4) - Elec (L1)	Autom (L2) - MecF (L1)	(1)	MecF (P1-P2)	IngF (L1-L2)
13:45 - 14:45							
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	11 12 13 14 15 1 2 3 4	1 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 12 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 12	10 11 12 13 14 15 10 11 12 13 14 15 1 2 3 4	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
15:30 - 16:30	Flectron (1.1)		MacF (13) - Flac (1.2)	Autom (L3) - Electron (L2)	(1.2)	Mec F (1.2)	In oF (1.3)
16:30 - 17:30		- - - - -		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	18 14 15		(cr) vS
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	11 12 13 14 15 1 2 3 4	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	18 14 15 1 2 3 4	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
17:30 - 18:30							
18:30 - 19:30							
		_					
19:30 - 20:30							
20:30 - 21:30							
Asignatura	Abreviatura H.	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Aula	Código colores
Automática		36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB AUTO	AUTO	Teoría
Electrónica	Electron	36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB ELECT	LECT	Grupo 1
Electrotecnia	Elec	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/3G - LAB ELEC	ELEC	Grupo 2
Ingeniería de Fabricación Mecánica de Fluidos	IngF	40 h/1G - XX 40 h/1G - XX	10 h/2G - XX 8 h/2G - XX	4 h /4G - XX	10 h/3G - LAB 8 h/4G - LAB	R.	Grupo 3
Mecanica de Luddos	100111	10 m/ pa /m of	OH/ES MAN	111/11	in o		11/07/2024

	CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
	Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
	Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI		
	Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
١	Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	137/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras 11/07/2024 Teoría Grupo 1 Grupo 2 Código colores VIERNES 3° S1 RegAuto (T) RegAuto (L) JUEVES Curso: Semestre: 18 h/1G - LAB ELEC 30 h/1G - LAB AUTO 18 h/1G - LAB ELEC H. Lab./Grp - Aula HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 36 h/1G - XX H. Inf./Grp - Aula MIÉRCOLES MaqEl (P-L) SEP (T) 6 h/2G - XX 18 h/1G - XX Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula 12 h/1G - XX 12 h/1G - XX InstElec (P-I) MaqEl (T) MARTES SEP (P-L) 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX 18 h/1G - XX DibInd (I1-12) InstElec (T) DibInd (T) DibInd (L) LUNES Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE) MaqEl RegAuto DibInd InstElec SEP Sistemas Eléc. de Potencia UCA Universidad de Cádiz nstalaciones Eléctricas Regulación Automática 11:45 - 12:45 10:45 - 11:45 12:45 - 13:45 13:45 - 14:45 15:30 - 16:30 16:30 - 17:30 17:30 - 18:30 18:30 - 19:30 19:30 - 20:30 20:30 - 21:30 Máquinas Eléctricas 9:30 - 10:30 Asignatura 8:30 - 9:30 HORA Dibujo Industrial Titulación:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	138/201



11/07/2024

Código colores
Teoría
Grupo 1

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras VIERNES 3º S2 JUEVES LRE (P) Curso: Semestre: HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 CenE (T-P-I) IE CenE (T-P) IE MIÉRCOLES AccEl (L-P) MARTES LRE (T) CenE (T-P-I) MyMT Prev (T-P-I) AccEl (T) GesPro (T) GesPro (P) LUNES Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE) UCA Universidad de Cádiz 10:45 - 11:45 12:45 - 13:45 11:45 - 12:45 13:45 - 14:45 15:30 - 16:30 16:30 - 17:30 17:30 - 18:30 18:30 - 19:30 9:30 - 10:30 8:30 - 9:30 HORA Titulación:

LRE (I-T-P)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		Aula			ELEC	ELEC	
	1 2 3 4		H. Lab./Grp -			18 h/1G - LAB ELEC	8 h/1G - LAB ELEC	
			H. Inf./Grp - Aula		10 h/1G - XX		8 h/1G - XX	20 h/1G - XX
			Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula H. Inf./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula	20 h/1G - A 3.1		12 h/1G - XX	14 h/1G - XX	32 h/1G - XX
		*	H. Teoría/Grp - Aula	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX	30 h/1G - XX	54 h/1G - XX	32 h/1G - XX
			Abreviatura	GesPro	Prev	AccEl	CenE	LRE
19:30 - 20:30	20:30 - 21:30		Asignatura	Gestión de la Producción	Prev. Industrial de Riesgos	Accionam. Eléctricos	Centrales Eléctricas	Líneas y Redes Electricas

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	139/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

UCA Universidad de Cádiz

 4° S1 Curso: Semestre: Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE) Titulación:

VIERNES

JUEVES

MIÉRCOLES

MARTES

LUNES

10:45 - 11:45

9:30 - 10:30

HORA 8:30 - 9:30 11:45 - 12:45

12:45 - 13:45

13:45 - 14:45

 	_	_		_	_	 	_	_	_	_	_
								Código colores	Teoría	Grupo 1	Grupo 2
								CÓ			
	14 15			14 15	ĺ		14 15				

EstlI (P-I)

InstTI (P-I)

IPQ (P-I-T)

Proyec (P)

19:30 - 20:30

20:30 - 21:30

InstTI (T)

Estll (T)

MecMaq (L)

Proyec (I)

17:30 - 18:30

18:30 - 19:30

IPQ (T)

MecMaq (T)

MecMaq (P-T)

Proyec (T)

15:30 - 16:30

16:30 - 17:30

Asignatura	Abreviatura	Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula H. Inf./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Proyectos de Ingeniería	Proyec	24 h/1G - XX	12 h/1G - XX	24 h/2G - XX	
Estruct. e Instalac. Indust.	EstII	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Ing. de Procesos Químicos	IPQ	40 h/1G - XX	16 h/1G - XX	4 h/1G - XX	
Instalac. Térmicas Indust.	InstTI	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX	14 h/1G - XX	
Mecánica de Máquina	MecMaq	40 h/1G - XX	8 h/1G - XX		12 h/1G - LAB MEC

11/07/2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	140/201



UCA Universidad		HORARI	OS ETSI ALGE	HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25	2024/25	Escuela Técnica Superior de Ingenieria de Algeciras
						Subdireccion de Ordenacion Académica e Infraestructuras
Titulación:					Curso:	4º
Grado en Ingeniería Eléctrica (Eléctrica (GIE)				Semestre:	S2
HORA	LUNES		MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30						
9:30 - 10:30						
10:45 - 11:45						
11:45 - 12:45						
12:45 - 13:45						
13:45 - 14:45						
15:30 - 16:30			OSEE (P)	OSEE (T)		
16:30 - 17:30		1 2 3 4	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	13 14 15	
17:30 - 18:30			HER (T)	IFFR (I.P)		
18:30 - 19:30		1 2 3 4	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	21 th El	
19:30 - 20:30						
20:30 - 21:30						
Asignatura	Abreviatura H. Te	eoría/Grp - Aula	ınla	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Opt. Sist. Energ. Electrica		30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		14 n/ 1G - LAB ELEC	leoria Grupo 1

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	141/201



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2024/2025 (GRADOS) Aprobado en Junta de Centro de fecha 11/07/2024

DICIEMBRE 2024	> s		2 9	13 14	20 21	27 28		25	> S	4 5	11 12	18 19	25 26		_	025	> s	1 2	8 9	15 16	22 23	29 30		ES		pil	_			
	٦		5	12	19	26		ABRIL 2025	7	3	10	17	24			TO 2	7		7	14	21	28		OLOF	Día hábil	Día no hábil	Examen	Fiesta		
ICIEM	Σ		4	11	18	25		ABR	Σ	2	6	16	23	30		AGOSTO 2025	Σ		9	13	20	27		CÓDIGO COLORES	٥	Día	Ě	ш		
D	Σ		3	10	17	24	31		Σ	1	8	15	22	59			Σ		2	12	19	26		cóbl	r					
	_		2	6	16	23	30		_		7	14	21	28			_		4	11	18	25					<u> </u>			
		10	7	12	13					80	6		10	11												ı	1			
	D	3	10	17	24				٥	2	6	16	23	30	П		D	9	13	20	27					bre				
	S	2	6	16 1	23 2	30			S	1	8	15 1	22 2	29			S	2	12 1	19 2	26 2					13/12/24: Periodo evaluación convocatoria extraordinaria diciembre				
2024	>	1	8	15 '	22	29		25	>		7	14	21	28		25	>	4	11	. 18	25					aria d				0
NOVIEMBRE 2024	٦		7	14	21	28		MARZO 2025	7		9	13	20	27		JULIO 2025	_	3	10	17	24	31			1.	ordin		tre	أيا	04/08/25 at 42/08/25: Deriodo evaluación convocatoria santiambra
VIEW	Σ		9	13	20	27		MARZ	Σ		2	12	19	26		JULI	Σ	2	6	16	23	30		C	estre	extra	stre	emes	estre	1
N	Σ		5	12	19	26			Σ		4	11	18	25			Σ	1	8	15	22	29		ÉMIC	rser	atoria	semes	s opu	o ser	100
	_		4	11	18	25			_		3	10	17	24	31	_		7	14	21	28		PERIODO HÁBIL ACADÉMICO	prime	nvoca	mer s	segur	gund	2	
		9	7	80	6	10				က	4	2	9	_	80									ÁBIL ,	ente	ón co	ón pr	ente	ón se	ý
	D	9	13	20	27				٥	2	6	16	23				O	1	8	15	22	29		DO H	23/09/2024 al 14/01/2025. Periodo docente primer semestre	aluac	07/02/25: Periodo evaluación primer semestre	10/02/2025 al 30/05/2025. Periodo docente segundo semestre	05/06/25 al 25/06/25. Periodo evaluación segundo semestre	0
	S	2	. 15	19	26				S	1	8	. 15	22				S		7	14	21	28		PERIO	Perior	do ev	do ev	Perioc	do ev	7
024	>	4	11	18	25			025	>		7	14	21	28		25	>		9	13	20	27			025: 1	Perio	Perio	025: F	Perio	0,10
3RE 2	٦	3	10	17	24	31		RO 2	7		9	13	20	27		JUNIO 2025	_		2	12	19	26			/01/2	2/24:	2/25:	/05/2	3/25:	7/05.
OCTUBRE 2024	Σ	2	6	16	23	30		FEBRERO 2025	Σ		5	12	19	26		JUNI	Σ		4	11	18	25			al 14	13/1	0//0	al 30	25/0	10/0
J	Σ	1	8	15	22	59		_	Σ		4	11	18	25			Σ		3	10	17	24			12024	02/12/24 al	20/01/25 al	/2025	/25 al	105
	_		7	14	21	28			_		3	10	17	24			_		2	6	16	23	30		23/09	02/12	20/01	10/02	02/06	04/00
		2	3	4	2	9		ZS	eueu	Ser		1	7	ო										_						
	D	1	8	15	22	29			D	2	12	19	26				D	4	11	18	25					7	14	21	28	_
_	S		7	14	21	28	H		S	4	11	18	25				S	3	10	17	24	31			S	9	13	20	27	
2024	>		9	13	70	27		25	>	3	10	17	24	31		25	>	2	6	16	23	30		2025	>	2	12	19	26	_
SEPTIEMBRE 2024	7		2	12	19	26		ENERO 2025	7	2	6	16	23	30		MAYO 2025	7	1	8	15	22	29		SEPTIEMBRE 2025	-	4	11	18	25	_
PTIE	Σ		4	11	18	25		ENE	Σ	1	8	15	22	29		MAY	Σ		7	14	21	28		PTIE	Σ		10	17	24	
SE	Σ		3	10	17	24			Σ		7	14	21	28			Σ		9	13	20	27		SE	Σ	2	6	16	23	20
	٦		2	6	16	23	30		٦		9	13	20	27			٦		5	12	19	26			F	-	8	15	22	20
	LS	S en	ews	S		_	7				14	15			•			11	12	13	41	15								

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04							
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original							
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)									
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)									
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	142/201							





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Junta de Centro

Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

22. Anexo P11. Horarios y calendario de exámenes del GIM 2024-25.

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS S)	
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)	
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	143/201	





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

CALENDARIO DE EXÁMENES GRADO INGENIERÍA MECÁNICA Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras ETSI ALGECIRAS - CURSO 2024/25

Calendario aprobado en Junta de Centro de 11/07/2024

NOTAS GENERALES

- Si hay asignaturas optativas que no aparecen en este calendario, consultar con el profesor.
 - Si no hay aula asignada en este calendario, preguntar en Conserjería el día del examen.
 - Las convocatorias de las pruebas globales se publicarán en la web.

LORES

Asignaturas del 1º Cuatrimestre Asignaturas del 2º Cuatrimestre

NOTAS ESPECIALES SOBRE LAS SIGUIENTES CONVOCATORIAS

- Las aulas se asignarán con al menos un par de semanas de antelación.

HISTÓRICO CAMBIOS

17/06/2024 Calendario inicial para planificación preliminar del curso. 11/07/2024 Calendario oficial exámenes aprobado en Junta de Centro

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04					
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original					
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)					
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)							
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	144/201					



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

CALENDARIO DE EXAMENES GIM - DICIEMBRE 2024 (EXTRAORDINARIA)

W. CA	A Universidad		CALE	NDAR	IO DE EXAN	TENES	GIM - DI	CIEMBRE 2	024 (E	XTRA(CALENDARIO DE EXAMENES GIM - DICIEMBRE 2024 (EXTRAORDINARIA)	
	Oe Caulz											
Curso	Lunes	02/12/2024	Aula	Lunes	Lunes 03/12/2024	Aula	Martes	Martes 04/12/2024	Aula	Jueves	Aula Jueves 05/12/2024	Aula
9		Fisica I			AlgGeo			Emdlef			Ourtem	
'	9:15	Estad		9:15	CeIM		9:15	runum		9:15	OIBGEIII	
2º		MecF			TecAM			Autom			TeoMM	
3º GITI-M		DibInd			IngTer			GesPro			ElasRM2	
M LILL W	17:00	Proyec		17:00	DEM		17:00	TecEl		17:00	IPQ	
M-1115 -4		Prev			DEIM			GET				

Aula Viernes 13/12/2024	Cálculo	50[4	naig	fun Juni I	IIIgul al	JBuI
Viernes		9:15			17:00	
Aula						
Aula Jueves 12/12/2024	Quim	AmpMat	Electron	IngFM	CCEM	TecS
Jueves		9:15			17:00	
Aula Miércoles 11/12/2024	ExpGr	ElasRM	IngF	CDE	CDE	IEM
Miércoles		9:15			17:00	
Aula						
Martes 10/12/2024	Física II	шаоД	IIIII	MLguI	TecFab	AGDD
Martes		9:15			17:00	

Aula

		=.	=.	
Curso	1°	2º2	3º GITI-M	4º GITI-M

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	145/201



UCA Universidad	Universidad de Cádiz			C	CALENDARIC	DE E	XAMENE	ARIO DE EXAMENES GIM - FEBRERO 2025	BRERO	2025				Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	Superior \Igeciras
														Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	nación ucturas
Curso	Lunes	Lunes 20/01/2025	Aula	Martes	Martes 21/01/2025	Aula	Miércoles	Aula Miércoles 22/01/2025	Aula	Jueves	Aula Jueves 23/01/2025	Aula	Viernes	Viernes 24/01/2025	Aula
1°	0.4	Fisica I		7.7	CeIM		0.15	FundInf		D.1 E	OrgGEm				
2º	61:6	MecF		61:7	TecAM		61:7	Autom		61:6	TeoMM				
M LITI 00		Duces			IncTox			رحوامي			ElasRM2			NO LECTIVO	
M-1115	17:00	riev		17:00	ia i giii		17:00	GESTIO		17:00	CCEM				
4º GITI-M		Proyec			DEM			TecEl							

Viernes 31/01/2025	Cálculo	Elec	IngFM	TecS			
Viernes	0.15	CT:4	17:00				
Aula					Aula		
30/01/2025	Quim	AmpMat	TecFab	GET	Aula Jueves 06/02/2025	2º Curso	4º curso
Aula Jueves	0.4	61:6	17:00		Jueves	9:15	17:00
					Aula		
Aula Miércoles 29/01/2025	ExpGr	IngF	CDE	IEM	Miércoles 05/02/2025	1º curso	3º curso
Miércoles	71.0	61:6	17:00		Miércoles	9:12	17:00
Aula							
125							

Aula

Aula | Martes | 28/01/2025 |

9:15

 Lunes
 27/01/2025

 9:15
 AlgGeo

 Electron

Curso 1² 2²

IngTM Term

17:00

DibInd IPQ

17:00

3º GITI-M 4º GITI-M

Aula				
03/05/2025	Estad	ElasRM	IngGraf	Juui
Funes	21.0	7:13	17.00	17:00
Curso	1^{0}	2º	3º GITI-M	At CITI.M

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN IA DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	146/201



TICA Universidad	Universidad				CALEND	ARIO D	E EXAM	CALENDARIO DE EXAMENES GIM - JUNIO 2025	JUNIO	2025				Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	Superior Algeciras
	de Cadiz													Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	nación ucturas
Curso										Jueves	05/06/2025	Aula	Viernes	06/06/2025	Aula
10										17:00	Fisica I		9:15	CeIM	
2º	11										MecF			TecAM	
3º GITI-M										17:00	Prev		17:00	IngTer	
4º GITI-M											Proyec			DEM	
Curso	Lunes	09/06/2025	Aula	Martes	10/06/2025	Aula	Miércoles	11/06/2025	Aula	Ineves	12/06/2025	Aula	Viernes	13/06/2025	Aula
1°	, L	FundInf		, ,	OrgGEm					7.7	Física II		, ,	ExpGr	
$2^{\underline{0}}$	7:13	Autom		7:13	TeoMM		7:13	Electron		7:13	Term		7:13	IngF	
3º GITI-M	17:00	GesPro		17:00	ElasRM2 CCEM		17:00	DibInd		17:00	IngTM		17:00	CDE	
4º GITI-M		TecEl						IPQ			CCPF			IEM	
Curso	Lunes	16/06/2025	Aula	Martes	17/06/2025	Aula	Miércoles	18/06/2025	Aula	Jueves	19/06/2025	Aula	Viernes	20/06/2025	Aula
1°	0.15	Quim		9.15	Cálculo		0.15	Estad		0.15	034113 61		0.15	03411) 62	
$2^{\underline{0}}$	7:17	AmpMat		7.13	Elec		61.7	ElasRM		CT./	1 - carso		۲.۲	2 - cai 30	
3º GITI-M	17.00	TecFab		17.00	IngFM		17.00	IngGraf		17.00	Osalis ō8		17.00	4º Curco	
4º GITI-M	20.71	GET		27.70	TecS		20.71	IngC		20.71	o carso		20.71	ocino.	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	147/201



W. I.C.A	Universidad		C	CALENDARIC) DE E	KAMENE	JARIO DE EXAMENES GIM - SEPTIEMBRE 2025	TIEMB	RE 20	25			Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras	Superior Algecira
	oe vaniz												Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras	nación ucturas
Curso	Viernes	Viernes 01/09/2025	Aula Martes 02/09	/2025	Aula	Miércoles	Aula Miércoles 03/09/2025		Jueves	Aula Jueves 04/09/2025	Aula	Viernes	Viernes 05/09/2025	Aula
1º	0.1	Fisica I	0.1	CeIM		0.15	FundInf		0.15	OrgGEm		0.1	AlgGeo	
2º	7:13	MecF	61:6	TecAM		CT:6	Autom		7.13	TeoMM		7:13	Electron	
M LLL		Dross		IncTox			CoeDea			ElasRM2			DibInd	
M-1110 -C	17:00	riev	17:00	iai giii		17:00	destro		17:00	CCEM		17:00	חוטוטו	
4º GITI-M		Proyec		DEM			TecEl						IPQ	

Curso	Lunes	08/09/2025	Aula	Martes	09/09/2025	Aula	Miércoles	Miércoles 10/09/2025	Aula	Jueves	11/09/2025	V
1^{9}	0.15	Física II		0.15	ExpGr		9.15	Quim		0.15	Cálculo	
2º	7:13	Term		7:13	IngF		7:13	AmpMat		7:13	Elec	
3º GITI-M	17:00	IngTM		17:00	CDE		17:00	TecFab		17:00	IngFM	
4º GITI-M		CCPF			IEM			GET			TecS	

Aula

Viernes 12/09/2025

Aula

Estad ElasRM IngGraf IngC

9:15

17:00

•	•	10000			Ι.	
Curso	Funes	15/09/2025	Aula	Martes	16/09/2025	Aula
1^{9}	21.0	10 00000		0.15	0000000	
2º	61.6	1- carso		61:7	2 - carso	
3º GITI-M	17.00	20 01220		17.00	40 02200	
4º GITI-M	17:00	3- cuiso		17:00	4- cuiso	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04							
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original							
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRA DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)									
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR I	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)							
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	148/201							







GRADO INGENIERÍA MECÁNICA - LEYENDAS DE ASIGNATURAS

Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

Leyenda	Asignaturas de 1º curso
Cálculo	Cálculo (1º - S1)
AlgGeo	Álgebra y Geometría (1º - S1)
Fisica I	Física I (1º - S1)
ExpGr	Expresión Gráfica y DAO (1º - S1)
FundInf	Fundamentos de Informática (1º - S1)
Física II	Física II (1º - S2)
Estad	Estadística (1º - S2)
OrgGEm	Organización y Gestión de Empresas (1º - S2)
CeIM	Ciencia e Ingeniería de los Materiales (1º - S2)
Quim	Química (1º - S2)

Leyenda	Asignaturas de 3º curso
DibInd	Dibujo Industrial (3º - S1 - Comun)
ElaRM2	Elast. y Res. de Materiales 2 (3º - S1 - GIM/GITI-M)
IngFM	Ingeniería Fluidomecánica (3º - S1 - GIM/GITI-M)
IngTer	Ingeniería Térmica (3º - S1 - GIM/GITI-M)
IngTM	Ing. y Tec. de los Materiales (3º - S1 - GIM/GITI-M)
GesPro	Gestión de la Producción (3º - S2 - Comun)
Prev	Prevención Industrial de Riesgos (3º - S2 - Comun)
CDE	Cálculo y Dis. Estructuras (3º - S2 - GIM/GITI-M)
CCEM	Cálculo, Const. y Ens. Máq. (3º - S2 - GIM/GITI-M)
IngGraf	Ingeniería Gráfica (3º - S2 - GIM/GITI-M)
TecFab	Tecnologías de Fabricación (3º - S2 - GIM/GITI-M)

Leyenda	Asignaturas de 2º curso
AmpMat	Ampliación de Matemáticas (2º - S1)
ElasRM	Elasticidad y Resistencia de Materiales (2º - S1)
TecAM	Tecnología Ambiental (2º - S1)
TeoMM	Teoría de Mecanismos y Máquinas (2º - S1)
Term	Termotecnia (2º - S1)
Autom	Automática (2º- S2)
Electron	Electrónica (2º - S2)
Elec	Electrotecnia (2º-S2)
IngF	Ingeniería de Fabricación (2º - S2)
MecF	Mecánica de Fluidos (2º - S2)

Leyenda	Asignaturas de 4º curso
Proyec	Proyectos de Ingeniería (4º - S1 - Comun)
IPQ	Ing. Proc. Qui. (4º - S1 - GIE/GIEI/GIM/GITI-E-EI-M)
TecEl	Tecnología Eléctrica (4º - S1 - GIM/GITI-M-Q)
IEM	Instrum. Elec. Medida (4º - S1 - GIM/GITI-M-Q)
IngC	Ingeniería de Control (4º - S1 - GIM/GITI-M)
DEM	Diseño de Est. Metálicas (4º - S2 - GIM/GITI-M)
CCPF	C.Cal.Procesos Fabricacion (4º- S2 - GIM/GITI-M)
TecS	Tecnologia de la Soldadura (4º- S2 - GIM/GITI-M)
GET	Generac. de Energia Termica (4º - S2 - GIM/GITI-M)

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04				
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original				
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIR/ DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)						
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)				
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	149/201				





Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras

Horarios del Grado en Ingeniería Mecánica en la ETSI Algeciras 24/25

Notas generales:

UCA Universidad de Cádiz

- Las horas compartidas por dos asignaturas deben alternar los grupos y/o semanas para no pisarse.

IMPORTANTE

- Los cambios accidentales o puntuales no se reflejarán en estos horarios sino que deberán publicarse en los Campus Virtuales de cada asignatura, así como a la Subdirección de Ordenación Académica a través del siguiente enlace: Cambio en Planificación Docente

Versiones:

Versión inicial para la planificacion preliminar del curso. 10/05/2024

Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada en Junta de Centro 11/07/2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	OR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	150/201			





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

UCA Universidad de Cádiz

 Código colores

 Teoría
 Grupo 1

 Grupo 2
 Grupo 2

 11/07/2024

					_
Titulación:				Curso:	$1^{\overline{0}}$
Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)	lecánica (GIM)			Semestre:	S1
HORA	TUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
1					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:30 - 13:30					
13:30 - 14:30					
15:30 - 16:30	Fisica1 (T)	AlgGeo (T)	Calc (P1-P2) 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 AlgGeo (P2-P1) 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	AlgGeo (11-12)	Fisica1 (P-T
16:30 - 17:30			Calc (P1-P2) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 AlgGeo (P2-P1)	51 91	
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
17:30 - 18:30	Calc (T)	FundInf (T)	ExpGrf (T)	ExpGrf (T)	FundInf (T
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 19 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	Calc (T)	AlgGeo (T)
19:30 - 20:30	Calc [13]		Fisica1 (L1-L2)	ExpGrf [P] 10 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 10 10 ExpGrf [1]	l so
20:30 - 21:30	2 3 4 5 6 7 8 9 10 H 2 H 3 10 H 5 12 H 3 12	Fundinf (12)	HSical (11-12) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 Calc (11-12) 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13		
Asignatura	Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula	o - Aula H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código color
Álgebra y Geometría			12 h/2G - XX		Tec
Cálculo	Calc 36 h/1G - XX	XX 12 h/2G - XX	12 h/3G - XX		Gruj
Fund, de Informatica Física I	Fisical 40 h/1G - XX	XX 10 h/1G - XX	74 II/2G - VV	10 h/2G - LAB	Grui
Expresión Gráfica y DA			6 h/2G - XX		11/07

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGEC DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)					
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	151/201			



Escuela Técnica Superior	de ingemena de Algecinas	Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras
	HORARIOS ETSI ALGECIRAS CHRSO 2024/25	

UCA Universidad de Cádiz

Titulación:

1º S2 Curso: Semestre: Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)

LUNES

10:45 - 11:45

9:30 - 10:30

8:30 - 9:30 HORA

11:45 - 12:45

VIERNES				Fisica2 (T)	0 rgGEM (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	= =	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			Código colores	Grupo 1	Grupo 2	
JUEVES				Estad (T)	Quim (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Estad (11-12)		H. Lab./Grp - Aula	10 II/ 20 - LAD		10 b / 2C I AB
MIÉRCOLES					CelM (T)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	CeIM (L1-L2)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Ouim (L1-L2) Fisica (L1-L2) Ouim (L1-L2) Ouim (L1-L2) Fisica (L1-L2) Ouim (L1-L2) Fisica (L1-L2) Fisica (L1-L2)	_	H. Inf./Grp - Aula H. Lab	12 h/2G - XX		101
MARTES				<u>.</u>	Estad (T)	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Fisica2 (T)	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Histora Z (P) (Ultim (P) (Signal P)		H. P	12 h/2G - XX	18 h/1G - XX	10 b / 1 C VV
						13 14 15 1 2 3		13 14 15 1 2 3	1 2 3 1 1 1 2 3 1 1 1 2 3 1 1 1 1		ia/Grp - Aula	1/1G - XX	1/1G - XX	11C VV

OrgGEM (T)

15:30 - 16:30

16:30 - 17:30

Quim (T)

17:30 - 18:30

18:30 - 19:30

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula H. Inf./Grp - Aula H. Lab./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Física II	Fisica2	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/2G - LAB
Estadística	Estad	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/2G - XX	
Org. y Gest. de Empresas	OrgGEm	42 h/1G - XX	18 h/1G - XX		
Ciencia e Ing. de Mater.	CeIM	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/2G - LAB
Química	Quim	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/2G - LAB

Estad (P1-P2)

19:30 - 20:30

20:30 - 21:30

11/07/2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	152/201

12:45 - 13:45

13:45 - 14:45



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras 2º S1 Curso: Semestre: Grado en Ingeniería Mecánica (GIM) UCA Universidad de Cádiz Titulación:

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	ElasRM (T)	TecAm (T)	AmpM (T)	TecAm (T)	AmpM (T)
9:30 - 10:30	,				ElasRM (T)
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
10:45 - 11:45	Term (T)	TeoMM (T)	Term (P1)	ElasRM (L1-L2-L3)	TeoMM (T)
11:45 - 12:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 1	Term (P2)	Term (P2)	1 2 3 4 <mark>5 6</mark>	Term (T)
12:45 - 13:45	Town (D1)	TecAm (11-12) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 EasRM (P1-P2)	Term (P3)	TocAm (I 1-1 2-D)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 14 15 17 18 9 10 11 12 13 14 15 17 18 9 10 11 17 18 18
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 1	TecAm (11-12) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 1 5 1 5 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Term (11-12)	1 2 3 6 7 8 9 10 11 12 13 14 IS	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 Term (L2)
15:30 - 16:30	V (12) M	AmbM (PI-P2) 1.2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 14 15 Term (L1)	COD MMC on	V 10 10 M	
16:30 - 17:30	Author (13)	AmbM (P1-P2) 1.2 3 4 5 6 7 8 9 0 11 12 13 16 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	100MM (FZ)	(71-11) Midilly	
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					
Asignatura	Abreviatura H. Teorí	H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula H. Lal	H. Lab. /Grb - Aula	Código colores
0		1 /	-	J /	0

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	abla
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	֟֞֟֟֞֟֟֞֟֟֟֞֟֟֞֟֟֞֟֟֟֟֟֟֟֟֟֟֟֟֟֟֟֟֟֟֟
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)	֓֞֟֝֟֝֟֟֝֟֝֟֝֓֓֓֓֟֝֟֝֓֓֓֓֟֝֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓֓
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)]
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	153/201	╧



Teoría
Grupo 1
Grupo 2
Grupo 3
11/07/2024

6 h/2G - LAB 6 h/2G - LAB

10 h/3G - XX 5 h/1G - XX

36 h/1G - XX 42 h/1G - XX 40 h/1G - XX 42 h/1G - XX 42 h/1G - XX

TecAm TeoMM AmpM ElasRM

Tecnología Ambiental Tª de Mecanismos y Maq.

Termotecnia

Amp. de Matemáticas Elas. y Resis. de Mat. I

Term

12 h/3G - XX 4 h/2G - XX

UCA Universidad de Cádiz		HORA	HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25	ECIRAS CURSO	2024/25	Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras
						Académica e Infraestructuras
Titulación:					Curso:	$2^{\underline{o}}$
Grado en Ingeniería Mecánica	ecánica (GIM)				Semestre:	S2
HORA	LUNES	S	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Autom (T)	L.	MecF (T)	lneF (T)	MecF (T)	
9:30 - 10:30				6	Electron (T)	IngF (T)
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 14 15 1 2	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 11	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
10:45 - 11:45	Electron (T)	(<u>1</u>	Elec (T)	Autom (L1) - Electron (L3)	Autom (T) 1 2 3 4 5 6 7 18 9 10 11 2 13 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	IngF (P1-P2)
11:45 - 12:45	123456789	10 11 12 13 14 15 1 2 3	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	Autom (T) 1 2 3 4 5 6 7 6 9 10 11 11 10 10 11 10 10 11 10 10 11 10 10	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
12:45 - 13:45						
	MecF (11-12-13-14)		MecF (L4) - Elec (L1)	Autom (L2) - MecF (L1)	1) MecF (P1-P2)	IngF (L1-L2)
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 14 15 1 2	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	12 13 14 15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
00.77						
15:30 - 16:30	Electron (L1)		MecF (L3) - Elec (L2)	Autom (L3) - Electron (L2)	[L2] MecF (L2)	IngF (L3)
16:30 - 17:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 14 15 1 2 3	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
17:30 - 18:30						
18:30 - 19:30						
		_				
19:30 - 20:30						
20:30 - 21:30						
Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	la H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Automática	Autom	36 h/1G - XX			24 h/2G - LAB AUTO	Teoría
Electrónica	Electron	36 h/1G - XX			24 h/2G - LAB ELECT	Grupo 1
Electrotecnia	Elec	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/2G - LAB ELEC	Grupo 2
Ingenieria de Fabricación Mecánica de Fluidos	IngF	40 h/1G - XX 40 h/1G - XX	10 h/2G - XX 8 h/2G - XX	4 h/4G - XX	10 h/2G - LAB 8 h/4G - LAB	Grupo 3 Grupo 4
		- I - I - I - I - I - I - I - I - I - I				11/07/2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	VIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	154/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras 11/07/2024 Grupo 1 Teoría Grupo 2 Código colores VIERNES 3° S1 IngTer (P-I-T) IngFM (P-I-T) ElaRM2 (T) JUEVES Curso: Semestre: H. Lab./Grp - Aula 10 h/1G - LAB Acerino HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 H. Inf./Grp - Aula MIÉRCOLES IngTer (T) IngFM (T) 12 h/1G - XX 12 h/1G - XX 6 h/2G - XX 6 h/1G - XX Abreviatura H. Teoría/Grp - Aula H. Prob./Grp - Aula 40 h/1G - LAB Acerinox 10 h/1G - LAB Acerino 12 h/1G - XX IngTM (L-P-T) ElaRM2 (P-I) MARTES IngTM (T) 30 h/1G - XX 36 h/1G - XX 36 h/1G - XX 18 h/1G - XX DibInd (I1-I2) DibInd (L) DibInd (T) LUNES Grado en Ingeniería Mecánica (GIM) DibInd ElasRM2 IngTer IngTM IngFM ngeniería Fluidomecánica Ing. y Tecn. de Materiales UCA Universidad de Cádiz Elas. y Resis. de Mat. I 11:45 - 12:45 17:45 - 18:45 10:45 - 11:45 12:50 - 13:50 13:50 - 14:50 15:30 - 16:30 16:30 - 17:30 18:45 - 19:45 19:50 - 20:50 20:50 - 21:50 9:20 - 10:20 Asignatura 8:20 - 9:20 ngeniería Térmica HORA Dibujo Industrial Titulación:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	155/201



UCA Universidad)H	HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25	ECIRAS CURSO 2	024/25	Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras
					Académica e Infraestructuras
Titulación:				Curso:	3º
Grado en Ingeniería Mecánica (ecánica (GIM)			Semestre:	S2
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		CCEM (T)	TecFab (T)		
9:30 - 10:30		1234567090112134151234567091011211415	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 1	51	
10:45 - 11:45		IngGraf (T-P)	TecFab (P-T)		
11:45 - 12:45		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4	4 15	
12:45 - 13:45	IngGraf (I-L)	CCEM (P-L-T)	TecFab (L)		
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	13 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 1	91	
15:30 - 16:30	GesPro (T)	CDR (T)			
16:30 - 17:30	GesPro (P)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
17:30 - 18:30	Prev (T.P.1)	CDE (P-1-T)			
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	15 1 2 3 4 5			
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					
Asignatura	Abreviatura H. Teoría/0	Aula H. P	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Gestión de la Producción Prey Industrial de Riesgos	GesPro 10 h/1G - XX Prev 20 h/1G - XX	G-XX 20 h/1G-XX	10 h / 1 G - X X		Teoria Gruno 1
Cálc, Constr. y Ens de Maq.		G-XX 12 h/1G-XX		8 h/1G - LAB	T Odrin
Cálc. y Diseño de Estruc.	CDE 30 h/1G - XX		2 h/1G - XX	20 h (1C - VV	11/07/2024
Tecnologías de Fabricac.		G-XX 24 h/1G-XX		20 II/1G - LAB	T-20-1/10/11

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	156/201



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras 11/07/2024 Grupo 2 Grupo 1 Teoría Código colores VIERNES 4º S1 JUEVES IPQ (T) Semestre: 26 h/1G - LAB ELECT 14 h/1G - LAB ELEC H. Lab./Grp - Aula HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 Curso: H. Inf./Grp - Aula MIÉRCOLES IngC (P-L) IngC (T) IEM (T) 24 h/2G - XX 4 h/1G - XX H. Teoría/Grp - Aula | H. Prob./Grp - Aula 16 h/1G - XX 4 h/1G - XX 16 h/1G - XX TecEl (P-L) IPQ (P-I-T) IEM (P-L) MARTES TecEl (T) 24 h/1G - XX 30 h/1G - XX 40 h/1G - XX 30 h/1G - XX 30 h/1G - XX 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 1 Proyec (P) Proyec (T) Proyec (I) LUNES Grado en Ingeniería Mecánica (GIM) Abreviatura Proyec IngC IPQ IEM TecEI Ing. de Procesos Químicos Instr. Elect. de Medida Tecnologia Electrica UCA Universidad de Cádiz royectos de Ingeniería ngenieria de Control 10:45 - 11:45 11:45 - 12:45 12:45 - 13:45 13:45 - 14:45 15:30 - 16:30 16:30 - 17:30 17:30 - 18:30 19:30 - 20:30 20:30 - 21:30 18:30 - 19:30 Asignatura 9:30 - 10:30 8:30 - 9:30 HORA Titulación:

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	VIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	157/201



UCA Universidad de Cádiz	IUH	HORABIOS ETSI AI GECIBAS CIIBSO 2024 /25	CIRAS CIIRSO 20	74.775	de Ingeniería
				C1/11	Subdirección de O Académica e Infra
Titulación:				Curso:	4º
Grado en Ingeniería M	Mecánica (GIM)			Semestre:	S2
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	(T)	(T) BOD	DEM (T.)	(T) Soot	
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3 4 5	
19:30 - 20:30	GET (T-P)	CCPF (P-L)	DEM (P-1)	TecS (P-L)	

Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)	lecánica (GIM)			Semestre:	S2
		-	-	-	
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45					
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	CET (T)	(E) #GOO	DEM (F)	T) Soot	
18:30 - 19:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	011 (1) 011 (1	1 2 3 4 5	
19:30 - 20:30	(FT (T.P)	CCPF (P-L)	DEM (P-1)	TecS (P-1.)	
20:30 - 21:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	15 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	5 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
	-	1 P 7 1 P 1 1 P 1	-1v	- V	
Asignatura Die de Fetr Metalicae	Abreviatura h. 1e0ria/Grp - A	30 h/1G - XX 15 h/1G - XX 15 h/1G - XX	H. Int./Grp - Auta	H. Lab./ Grp - Aula	Coargo colores Teoría
Cont. Calid. Proc. Fabricac.				20 h/1G - LAB MEC	Grupo 1
Tecnologia de la Soldadura	TecS 20 h/1G - XX		20 h/:	20 h/1G - LAB MEC	
Gener. Energ. Termica	GET 40 h/1G - XX	G-XX 16 h/1G-XX			11 /07 / 2024

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04						
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original						
Firmado por	Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIFA DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)								
Firmado por	Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)								
Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 158/201									



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2024/2025 (GRADOS) Aprobado en Junta de Centro de fecha 11/07/2024

	Q	1	8	15	22	56				D	9	13	20	27				Q	3	10	17	24	31								
4	S		7	14	21	28				S	2	12	16	79				S	2	6	16	23	30								
202	^		9	13	20	27			025	>	4	11	18	22			2025	>	1	8	15	22	29		RES	ء ا	ábil	L.	æ		
DICIEMBRE 2024	ſ		2	12	19	76			ABRIL 2025	ſ	3	10	17	24			AGOSTO 2025	٦		2	14	21	28		CÓDIGO COLORES	Día hábil	Día no hábil	Examen	Fiesta		
DICIE	Μ		4	11	18	25			ABI	Σ	2	6	16	23	30		AGO	Σ		9	13	20	27		OSIC	Ľ	Día	ш			
	Μ		3	10	17	24	31			Σ	1	8	15	22	56			Σ		2	12	19	26		CÓI						
	٦		2	6	16	23	30			_		7	14	21	28			٦		4	11	18	25								
		10	7	12	13						80	6		10	11												1				Γ
	D	3	10	17	24			ĺ		D	2	6	16	23	30			D	9	13	20	27					nbre				
_	S	2	6	16	23	30				S	1	8	15	22	29			S	5	12	19	26					dicien				
2024	^	1	8	15	22	29			025	^		7	14	21	28		25	>	4	11	18	25) aria				
NOVIEMBRE 2024	ſ		7	14	21	28			MARZO 2025	ſ		9	13	20	27		JULIO 2025	7	3	10	17	24	31			a	aordir		stre	, e	A see S
OVIE	M		9	13	20	27			MAR	Σ		5	12	19	26		JUL	Σ	2	6	16	23	30		Ö	mestr	a extr	estre	seme	mestr	
Z	W		- 2	12	19	56				Σ		4	11	18	25			Σ	1	8	15	22	29		DÉMIC	er se	catoria	seme	opur	do se	
	٦		4	11	18	25				L		3	10	11	24	31		٦		7	14	21	28		ACAI	prim	onvo	rimer	segr	egunc	
		9	7	FEBRERO 2025 L M M J V S D 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 20 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 20 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 20 30 31 20 21					cente	ión s	7:																				
	D	9	13	20	27			ĺ		D	2	6	16	23				D	1	8	15	22	29		ODC	do do	valua	valua	10/02/2025 al 30/05/2025. Periodo docente segundo semestre	05/06/25 al 25/06/25: Periodo evaluación segundo semestre	04/00/0F = 140/00/0F. B====================================
	S	5	12	19	26					S	1	8	15	22				S		7	14	21	28		PERI	Peric	odo e	odo e	Peric	odo e	
2024	^	4	11	18	25				2025	>		7	14	21	28		125	>		9	13	20	27			2025	Perio	Peri	2025:	Perio	
BRE ;	ſ	3	10	17	24	31			FEBRERO 2025	J		9	13	20	27		JUNIO 2025	٦		2	12	19	26			4/01/	2/24)2/25:	0/05/;)6/25:	10,00
OCTUBRE 2024	M	2	6	16	23	30			FEBR	Σ		5	12	19	26		JUN	Σ		4	11	18	25			4 a 1	13/)//O le	5 al 3	ม 25/(107
	M	1	8	15	22	29				Σ		4	11	18	25			Σ		3	10	17	24			700/6	2/24 8	1/25 a	2/202	3/25 a	10,0
	٦		7	14	21	28				L		3	10	11	24			٦		2	6	16	23	30		23/06	02/12	20/0	10/02	02/06	0, 10
		7	က	4	2	9		3	s S	wsu	Sei		1	7	က																
	D	1	8	15	22	29		ĺ		D	5	12	19	26				D	4	11	18	25				٥	7	14	21	28	ſ
t	S		7	14	21	28				S	4	11	18	25				S	3	10	17	24	31		10	S	9	13	20	27	
205	^		9	13	20	27)25	>	3	10	17	24	31		125	>	2	6	16	23	30		2025	>	2	12	19	26	
SEPTIEMBRE 2024	ſ		5	12	19	56			ENERO 2025	J	2	6	16	23	30		MAYO 2025	7	1	8	15	22	29		SEPTIEMBRE	-	4	11	18	25	
PTIE	M		4	11	18	25			ENE	Σ	1	8	15	22	29		MA	Σ		7	14	21	28		PTIE	Σ	3	10	17	24	
S	M		3	10	11	74				Σ		7	14	17	28			Σ		9	13	20	27		S	Σ	2	6	16	23	00
	Γ		2	6	16	23	30			Г		9	13	20	27			_		2	12	19	26			_	1	8	15	22	0
	LS	s eu	ewa	s		_	7	_				14	15						11	12	13	4	15								

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04					
Normativa	Normativa Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020 de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza							
Firmado por	paloma rocio cubillas fernandez (Directora escuela tecnica superior de Ingenieria de Algeci Dirección escuela tecnica superior de Ingenieria de Algeciras)							
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)							
Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 159/201								





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Junta de Centro

Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

23. Anexo P12. Horarios y calendario de exámenes y calendario académico del MICCP 2024-25.

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

18

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04				
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original				
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRA DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)						
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR D	E INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)				
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	160/201				



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2024/2025 (MÁSTER)

Aprobado en Junta de Centro de fecha 11/07/2024

	SEPTIEMBRE 2024										
	L	M	M	J	V	S	D				
a							1				
Semana	2	3	4	5	6	7	8				
Sei	9	10	11	12	13	14	15				
	16	17	18	19	20	21	22				
1	23	24	25	26	27	28	29				
2	30										

COMENTARIOS

20/09/2024 Solemne Acto de Apertura del Curso Académico 2024/25

23/09/2024 Jornada de Bienvenida

24/09/2024 Inicio de clases del primer semestre

	OCTUBRE 2024												
	L	М	M	J	V	S	D						
2		1	2	3	4	5	6						
3	7	8	9	10	11	12	13						
4	14	15	16	17	18	19	20						
5	21	22	23	24	25	26	27						
6	28	29	30	31									

NOVIEMBRE 2024 L M M J V S D 1 2 3												
L	M	M	J	V	S	D						
				1	2	3						
4	5	6	7	8	9	10						
11	12	13	14	15	16	17						
18	19	20	21	22	23	24						
25	26	27	28	29	30							
	11 18	L M 4 5 11 12 18 19	L M M 4 5 6 11 12 13 18 19 20	L M M J 4 5 6 7 11 12 13 14 18 19 20 21	L M M J V 1 4 5 6 7 8 11 12 13 14 15 18 19 20 21 22	L M M J V S 1 2 4 5 6 7 8 9 11 12 13 14 15 16 18 19 20 21 22 23						

01/11/2024 Fiesta Nacional (1/11) Todos los Santos

		[DICIE	MBRE	202	4	
	L	М	М	J	V	S	D
10							1
11	2	3	4	5	6	7	8
12	9	10	11	12	13	14	15
13	16	17	18	19	20	21	22
	23	24	25	26	27	28	29
	30	31					

02/12/24 al 13/12/24 Evaluación convocatoria extraordinaria diciembre 06/12/2024 Fiesta Nacional (6/12) Día de la Constitución Española 09/12/2024 Fiesta Nacional (8/12) Día siguiente Inmaculada Concep 23/12/24 al 06/01/25 Vacaciones Navidad

			ENE	RO 2	025		
	L	M	M	J	٧	S	D
			1	2	3	4	5
14	6	7	8	9	10	11	12
15	13	14	15	16	17	18	19
	20	21	22	23	24	25	26
	27	28	29	30	31		

10/01/2025 Fin clases primer semestre
20/01/25 al 07/02/25 Evaluación primer semestre
24/01/2025 Acto investidura doctores (no lectivo)

	FEBRERO 2025											
	L	М	M	J	٧	S	D					
						1	2					
	3	4	5	6	7	8	9					
1	10	11	12	13	14	15	16					
2	17	18	19	20	21	22	23					
3	24	25	26	27	28							

10/02/2025 Inicio de clases segundo semestre

28/02/2025 Dia de Andalucía (no lectivo)

		MARZO 2025												
	L	M	M	J	V	S	D							
3						1	2							
4	3	4	5	6	7	8	9							
5	10	11	12	13	14	15	16							
6	17	18	19	20	21	22	23							
7	24	25	26	27	28	29	30							
8	31													

07/03/2025 Festividad del Centro

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04					
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original					
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRA DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)							
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)							
Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 161/201								



	ABRIL 2025							
	L	M	M	J	V	S	D	
8		1	2	3	4	5	6	
9	7	8	9	10	11	12	13	
	14	15	16	17	18	19	20	
10	21	22	23	24	25	26	27	
11	28	29	30					

14/04/25 al 20/04/25 Vacaciones Semana Santa

	MAYO 2025								
	L M M J V S								
11				1	2	3	4		
12	5	6	7	8	9	10	11		
13	12	13	14	15	16	17	18		
14	19	20	21	22	23	24	25		
15	26	27	28	29	30	31			

01/05/2025 Fiesta Nacional (1/05) Fiesta del Trabajo

23/05/2025 Fin de clases segundo semestre

		JUI	VIO 2	025					
L	L M M J V S D								
						1			
2	3	4	5	6	7	8			
9	10	11	12	13	14	15			
16	17	18	19	20	21	22			
23	24	25	26	27	28	29			
30									

02/06/25 al 20/06/25 Evaluación segundo semestre

23/06/25 al 29/06/25 Vacaciones Feria

JULIO 2025							
L	M	М	J	V	S	D	
	1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30	31				

		AGO	STO :	2025			
L M M J V S D							
				1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10	
11	12	13	14	15	16	17	
18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30	31	

01/08/25 al 31/08/25 Vacaciones verano

	SEPTIEMBRE 2025							
L	М	М	J	V	S	D		
1	2	3	4	5	6	7		
8	9	10	11	12	13	14		
15	16	17	18	19	20	21		
22	23	24	25	26	27	28		
20	20							

01/09/25 al 19/09/25 Evaluación septiembre

19/09/2025 Final de curso oficial

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)	
Firmado por	Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETS			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	162/201	



MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS CURSO 2024/2025

DICIEMBRE	FEBRERO	JUNIO	SEPTIEMBRE
	- Asignaturas 1º Semestre	- Asignaturas 2º Semestre	
42 créditos o menos para finalizar o le resten máximo 3 asignaturas, aunque superen los créditos indicados (Solicitud 2ª quincena de octubre)	- Convocatoria extraordinaria para asignaturas 2º semestre	Convocatoria extraordinaria para asignaturas 1º semestre (Solicitud 1º quincena de mayo)	TODOS

TODAS LAS HORAS DE COMIENZO DE LOS EXAMENES SERÁN A LAS 16:30H

NOTAS GENERALES:

- Si hay asignaturas optativas que no aparecen en este calendario, consultar con el coordinador
- Si no hay aula asignada en este calendario, preguntar en Conserjería el día del examen.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original		
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA				
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	163/201			



MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA EXÁMENES DICIEMBRE CURSO 2024/2025

Extraordinario 2ºsemestre (Opción 1) / 2ºsemestre (Opción 2)1ºCURSO y 2ºCURSO

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
DICIEMBRE	2	3	4	5	6	07	08
1°CURSO	PDIP / OEP	OPGUT	GDTAR				
2°CURSO	LNIC	ЕМР	LT / PC				
DICIEMBRE	09	10	11	12	13	14	15
1°CURSO		TyOS	ΙΤ	ITL / DLRP	IPC / GAU		
2°CURSO		PCIP / SE	MFP / IS				
DICIEMBRE							
1°CURSO		_					
2°CURSO							

EXAMENES: 1er. SEMESTRE de 1ºCURSO y 2ºCURSO (Solo alumnos con menos de 42 ECTS)

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
DICIEMBRE	2	3	4	5	6	07	08
1°CURSO	ING HIDRÁULICA	мсіс	MNIC				
2°CURSO	CAMIN Y AEROP	GIPO	SF				
DICIEMBRE	09	10	11	12	13	14	15
1°CURSO		ммс	IE1. PUENTES				
2°CURSO		IE2. HORMIGON	PDGOH / PGIST	ISA / GIPO	TAC		
DICIEMBRE							
1°CURSO							
2°CURSO							

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Fecha				
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)			
Firmado por	Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETS					
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 164/201					



MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

CONVOCATORIA EXÁMENES FEBRERO CURSO 2024/2025

EXAMENES PARA TODOS: 1er. SEMESTRE de 1ºCURSO y 2ºCURSO

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
ENE	20	21	22	23	24	25	26
1°CURSO	ING HIDRÁULICA			мсіс			
2°CURSO	CAMIN Y AEROP		TAC	IE2. HORMIGON			
ENE	27	28	29	30	31	01	02
1°CURSO	MNIC		IE1. PUENTES				
2°CURSO	SF		ISA		PDGOH		
FEB	03	04	05	06	07	08	09
1°CURSO			ммс	ADICIONALES INCIDENCIAS			
2°CURSO	PGIST		GIPO		ADICIONALES INCIDENCIAS		

ASIG. 1° SEMESTRE	ASIG. 1° SEMESTRE
1ºCURSO	2ºCURSO

2^{o} semestre (Opción 1) / 2^{o} semestre (Opción 2) de 1^{o} CURSO y 2^{o} CURSO

EXAMENES PARA REPETIDORES (solicitarlo al coordinador <u>master.ingenieriadecaminos.eps@gm.uca.es</u> y al profesor responsable de la asignatura)

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
ENE	20	21	22	23	24	25	26
1°CURSO		TyOS		GDTAR			
2°CURSO		LNIC		MFP / IS			
ENE	27	28	29	30	31	01	02
1°CURSO	PDIP / OEP		ΙT	ITL / DLRP			
2°CURSO		LT / PC		ЕМР			
FEB	03	04	05	06	07	08	09
1°CURSO	IPC / GAU		OPGUT	ADICIONALES INCIDENCIAS			
2°CURSO		PCIP / SE			ADICIONALES INCIDENCIAS		

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Normativa Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza				
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	VIERIA DE ALGECIRAS - S)		
Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA					
Url de verificación	erificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 165/201				



CONVOCATORIA EXÁMENES JUNIO CURSO 2024/2025

EXAMENES CONVOCATORIA ORDINARIA:

2ºsemestre (Opción 1) / 2ºsemestre (Opción 2) de 1ºCURSO y 2ºCURSO

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
MAY/JUN	26	27	28	29	30	31	01
1°CURSO	PDIP / OEP		GDTAR				
2°CURSO		LNIC		MFP / IS			
JUNIO	02	03	04	05	06	07	08
1°CURSO	IT						
2°CURSO				LT / PC			
JUNIO	09	10	11	12	13	14	15
1°CURSO	ITL / DLRP		TyOS				
2°CURSO				PCIP / SE			
JUNIO	16	17	18	19	20	21	22
1°CURSO	IPC / GAU		OPGUT		ADICIONALES INCIDENCIAS		
2°CURSO		ЕМР		ADICIONALES INCIDENCIAS			

EXAMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA: 1er. SEMESTRE de 1ºCURSO y 2ºCURSO

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
MAY	26	27	28	29	30	31	01
1°CURSO		ING HIDRÁULICA		MCIC			
2°CURSO	CAMIN Y AEROP		SF				
JUNIO	02	03	04	05	06	07	08
1°CURSO		MNIC					
2°CURSO	TAC		PDGOH				
JUNIO	09	10	11	12	13	14	15
1°CURSO		IE1. PUENTES					
2°CURSO	IE2. HORMIGON		ISA				
JUNIO	16	17	18	19	20	21	22
1°CURSO		ММС			ADICIONALES INCIDENCIAS		
2°CURSO	PGIST		GIPO	ADICIONALES INCIDENCIAS			

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Validez del documento	Original		
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE AL DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ET				
Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 166/2				



CONVOCATORIA EXÁMENES SEPTIEMBRE CURSO 2024/2025

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
SEPT	01	02	03	04	05	06	07
1°CURSO	PDIP / OEP	IH	TyOS	IE1.Puente	GDTAR		
2°CURSO	SF	MFP / IS	PGIST	LT / PC	TAC		
SEPT	08	09	10	11	12	13	14
1°CURSO	ITL / DLRP	мсіс	IPC / GAU	MNIC	OPGUT		
2°CURSO	PDGOH	PCIP / SE	ISA	LNIC	IE2.Hormigón		
SEPT	15	16	17	18	19	20	21
1°CURSO	ммс		IT	ADICIONALES INCIDENCIAS			
2°CURSO	GIPO	EMP	CA		ADICIONALES INCIDENCIAS		

ASIG. 1° SEMESTRE	ASIG. 1° SEMESTRE	ASIG. 2° SEMESTRE	ASIG. 2° SEMESTRE
1ºCURSO	2ºCURSO	1ºCURSO	2ºCURSO

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA				
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	167/201	



LEYENDA DE ASIGNATURAS

Asignaturas	Designación	Curso	Semestre
MECÁNICA DE LOS MEDIOS CONTINUOS	MMC	1	1
MÉTODOS NUMÉRICOS PARA LA INGENIERÍA CIVIL	MNIC	1	1
MÉTODOS COMPUTACIONES EN LA INGENIERÍA CIVIL	MCIC	1	1
NGENIERÍA ESTRUCTURAL I. PUENTES	IE1.Puentes	1	1
NGENIERÍA HIDRÁULICA	IH	1	1
NGENIERÍA DEL TERRENO	IT	1	2
TÚNELES Y OBRAS SUBTERRÁNEAS	TyOS	1	2
DRDENACIÓN, PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN URBANÍSTICA Y TERRITORIAL	OPGUT	1	2
BESTIÓN DE LA DEPURACIÓN Y TRATAMIENTO DE AGUAS Y RESIDUOS	GDTAR	1	2
NGENIERÍA DEL TRANSPORTE Y LA LOGÍSTICA	ITL	1	2
NTERACCIÓN PUERTO-COSTA	IPC	1	2
PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS PORTUARIAS	PDIP	1	2
GESTIÓN DEL AGUA URBANA	GAU	1	2
DINÁMICA LITORAL Y REGENERACIÓN DE PLAYAS	DLRP	1	2
DRGANIZACIÓN Y EXPLOTACIÓN PORTUARIA	OEP	1	2
CAMINOS Y AEROPUERTOS	CA	2	1
SISTEMAS FERROVIARIOS	SF	2	1
NGENIERÍA ESTRUCTURAL II. HORMIGÓN	IE2.Hormigón	2	1
TÉCNICAS AVANZADAS EN LA CONSTRUCCIÓN	TAC	2	1
GESTIÓN INTEGRAL DE PROYECTOS Y OBRAS	GIPO	2	1
PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE LAS INFRAESTRUCTURAS Y DE LOS SERVICIOS DEL TRANSPORTE	PGIST	2	1
PLANIFICACIÓN, DISEÑO Y GESTIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS	PDGOH	2	1
NGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL	ISA	2	1
EGISLACIÓN Y NORMATIVA EN LA INGENIERÍA CIVIL	LNIC	2	2
EMPRENDIMIENTO	EMP	2	2
LOGÍSTICA DEL TRANSPORTE	LT	2	2
MODELADO FÍSICO EN PUERTOS	MFP	2	2
PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS PORTUARIAS	PCIP	2	2
SISTEMAS ENERGÉTICOS	SE	2	2
NGENIERÍA SÍSMICA	IS	2	2
PATOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	PC	2	2

C	SV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
	Normativa	Validez del documento	Original	
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ADIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRA				ALGECIRAS - ETSIA)
	Url de verificación	Página	168/201	





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras. Universidad de Cádiz. CURSO 2024/25

PRIMER CURSO

	Semestre 1º - (1C-1S)						
Tarde	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
15:30 - 16:30		Mecánica de los medios continuos	Ingeniería hidráulica	Ingeniería estructural I. Puentes			
16:30 - 17:30	CONFERENCIAS Y SEMINARIOS (TODAS LAS ASIGNATURAS	Mecánica de los medios continuos	Ingeniería hidráulica	Ingeniería estructural I. Puentes			
17:30 - 18:30	EXCEPTO MET. NUMÉRICOS ESTÁN OBLIGADAS A IMPARTIR ESTA ACTIVIDAD UN MÍNIMO DE SEIS (6) HORAS TOTALES	Mecánica de los medios continuos	Ingeniería hidráulica	Ingeniería estructural I. Puentes	SIN ACTIVIDADES		
18:30 - 19:30	DURANTE ESTE SEMESTRE, QUE TIENE 14 SEMANAS LECTIVAS, PARA PODER CUMPLIMENTAR LOS CRÉDITOS ASIGNADOS (6), EOUIVALENTES A 48 HORAS EN	Métodos computacionales en la ingeniería civil	Métodos numéricos para la ingeniería civil (*)	Métodos numéricos para la ingeniería civil	SIN ACTIVIDADES		
19:30 - 20:30	EL SEMESTRE, PORQUE CON LA DOCENCIA DEL HORARIO SOLO SE IMPARTEN 42 HORAS)	Métodos computacionales en la ingeniería civil	Métodos numéricos para la ingeniería civil (*)	Métodos numéricos para la ingeniería civil			
20:30 - 21:30		Métodos computacionales en la ingeniería civil	Métodos numéricos para la ingeniería civil (*)	Métodos numéricos para la ingeniería civil			

Todas las asignaturas serán en el AULA A1.3

(*) 5 semanas

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Normativa Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza				
Firmado por	Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)				
Url de verificación	Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74				





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras. Universidad de Cádiz. CURSO 2024/25

	Semestre 2º (Opción 1) - (1C-2S-Op.1)							
Tarde Lunes		Lunes Martes Miércoles		Jueves	Viernes			
15:30 - 16:30				Ingeniería del transporte y la logística (Aula A3.4)				
16:30 - 17:30	Túneles y obras subterráneas (a)	Gestión de la depuración y tratamiento de aguas y residuos (a)		Ingeniería del transporte y la logística				
17:30 - 18:30	Túneles y obras subterráneas (a)	Cectión de la depuración y		CONFERENCIAS Y SEMINARIOS				
18:30 - 19:30	Planificación y diseño de infraestructuras portuarias	Ingeniería del terreno	Ordenación, planificación y gestión urbanística y territorial	Interacción puerto-costa				
19:30 - 20:30	Planificación y diseño de infraestructuras portuarias	Ingeniería del terreno	Ordenación, planificación y gestión urbanística y territorial	Interacción puerto-costa				
20:30 - 21:30	Planificación y diseño de infraestructuras portuarias	Ingeniería del terreno (b)	Ordenación, planificación y gestión urbanística y territorial (b)	Interacción puerto-costa				

(a)12 semanas (b) 8 semanas

	Semestre 2º (Opción 2) - (1C-2S-Op.2)								
Tarde	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes				
15:30 - 16:30			Organización y explotación portuaria (b)						
16:30 - 17:30	Túneles y obras subterráneas (a)	Gestión de la depuración y tratamiento de aguas y residuos (a)	Organización y explotación portuaria						
17:30 - 18:30	Túneles y obras subterráneas (a)	Gestión de la depuración y tratamiento de aguas y residuos (a)	Organización y explotación portuaria		CONFERENCIAS Y				
18:30 - 19:30	Gestión del agua urbana	Ingeniería del terreno	Ordenación, planificación y gestión urbanística y territorial	Dinámica litoral y regeneración de playas	SEMINARIOS				
19:30 - 20:30	Gestión del agua urbana	Ingeniería del terreno	Ordenación, planificación y gestión urbanística y territorial	Dinámica litoral y regeneración de playas					
20:30 - 21:30	Gestión del agua urbana (b)	Ingeniería del terreno (b)	Ordenación, planificación y gestión urbanística y territorial (b)	Dinámica litoral y regeneración de playas					

(a)12 semanas (b) 8 semanas

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)				
Url de verificación	Página	170/201			





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras. Universidad de Cádiz. CURSO 2024/25

SEGUNDO CURSO

	Semestre 3º - (2C-1S)						
Tarde	Lunes	Martes Miércoles		Jueves	Viernes		
15:30 - 16:30	Gestión integral de proyectos y obras (a)	Caminos y aeropuertos (b)	Técnicas avanzadas en la construcción (a)	Ingeniería sanitaria y ambiental (b)			
16:30 - 17:30	Gestión integral de proyectos y obras (a)	Caminos y aeropuertos	Técnicas avanzadas en la construcción (a)	Ingeniería sanitaria y ambiental (b)			
17:30 - 18:30	Sistemas ferroviarios	Caminos y aeropuertos	Planificación y gestión de las infraestructuras y de los servicios del transporte	Ingeniería sanitaria y ambiental (b)	CONFERENCIAS Y		
18:30 - 19:30	Sistemas ferroviarios	Planificación, diseño y gestión de obras hidráulicas	' ' Intraectructurae v de loc		SEMINARIOS		
19:30 - 20:30	Sistemas ferroviarios (b)	Planificación, diseño y gestión de obras hidráulicas					
20:30 - 21:30		Planificación, diseño y gestión de obras hidráulicas (b)					

(a)12 semanas (b) 8 semanas

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza			Original		
Firmado por	Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)				
Url de verificación	Página	171/201			





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras. Universidad de Cádiz. CURSO 2024/25

	Semestre 4º (Opción 1) - (2C-2S-Op.1)							
Tarde	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
15:30 - 16:30		Modelado físico en puertos	Legislación y normativa en la ingeniería civil (a)	Emprendimiento (d)				
16:30 - 17:30		Modelado físico en puertos	Legislación y normativa en la ingeniería civil (a)	Emprendimiento (d)				
17:30 - 18:30		Modelado físico en puertos	Proyecto y construcción de infraestructuras portuarias	Emprendimiento (d)	CONFERENCIAS Y			
18:30 - 19:30		Logística del transporte	Proyecto y construcción de infraestructuras portuarias	Emprendimiento (d)	SEMINARIOS			
19:30 - 20:30		Logística del transporte	Proyecto y construcción de infraestructuras portuarias (c)					
20:30 - 21:30		Logística del transporte	Proyecto y construcción de infraestructuras portuarias (c)					

(a)12 semanas (b) 8 semanas (c) 6 semanas (d) 2 semanas

	Semestre 4º (Opción 2) - (2C-2S-Op.2)						
Tarde	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes		
15:30 - 16:30			Legislación y normativa en la ingeniería civil (a)	Ingeniería sísmica			
16:30 - 17:30			Legislación y normativa en la ingeniería civil (a)	Ingeniería sísmica			
17:30 - 18:30			Patología de la construcción	Sistemas energéticos	CONFERENCIAS Y		
18:30 - 19:30	Ingeniería sísmica (e)		Patología de la construcción	Sistemas energéticos	SEMINARIOS		
19:30 - 20:30	Ingeniería sísmica (e)		Patología de la construcción (b)	Sistemas energéticos (b)			
20:30 - 21:30							

(a)12 semanas (b) 8 semanas (e) 10 semanas

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Normativa Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza				
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)				
Url de verificación	rificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página				





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Junta de Centro

Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

24. Anexo P13. Horarios y calendario de exámenes y calendario académico del MII 2024-25.

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

19

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Normativa Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza			
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS) DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETS				
Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74			173/201	



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA DE ALGECIRAS CALENDARIO ACADÉMICO ETSIA CURSO 2024/2025 (MUII)

Aprobado en Junta de Centro de fecha xx/xx/2024

		SI	EPTIE	MBRI	E 202	.4	
	L	М	М	J	٧	S	D
а							1
Semana	2	3	4	5	6	7	8
Sei	9	10	11	12	13	14	15
	16	17	18	19	20	21	22
1	23	24	25	26	27	28	29
2	30						

COMENTARIOS

23/09/2024 Presentaciones asignaturas y Jornadas Bienvenida

24/09/2024 Inicio de clases del primer semestre

	OCTUBRE 2024									
	L	М	М	J	٧	S	D			
2		1	2	3	4	5	6			
3	7	8	9	10	11	12	13			
4	14	15	16	17	18	19	20			
5	21	22	23	24	25	26	27			
6	28	29	30	31						

		NOVIEMBRE 2024										
	L	М	М	J	٧	S	D					
6					1	2	3					
7	4	5	6	7	8	9	10					
8	11	12	13	14	15	16	17					
9	18	19	20	21	22	23	24					
10	25	26	27	28	29	30						

01/11/2024 Fiesta Nacional (1 nov)

			DICIE	MBRE	2024	4	
	L	М	М	J	٧	S	D
10							1
11	2	3	4	5	6	7	8
12	9	10	11	12	13	14	15
13	16	17	18	19	20	21	22
	23	24	25	26	27	28	29
	30	31					

06/12/2024 Fiesta Nacional (6/12)

09/12/2024 Fiesta Autonómica (8/12), lunes siguiente
02/12/24 al 13/12/24 Evaluación convocatoria extraordinaria diciembre

23/12/24 al 06/01/25 Vacaciones Navidad

	ENERO 2025									
	L	М	М	J	٧	S	D			
			1	2	3	4	5			
14	6	7	8	9	10	11	12			
15	13	14	15	16	17	18	19			
	20	21	22	23	24	25	26			
	27	28	29	30	31					
,										

14/01/2025 Fin clases primer semestre 20/01/25 al 07/02/25 Evaluación primer semestre

24/01/2025 Acto investidura doctores (no lectivo)

FEBRERO 2025									
L	М	М	J	٧	S	D			
					1	2			
3	4	5	6	7	8	9			
10	11	12	13	14	15	16			
17	18	19	20	21	22	23			
24	25	26	27	28					

2

10/02/2025 Inicio de clases segundo semestre

28/02/2025 Dia de Andalucía (no lectivo)

		MARZO 2025									
	L	М	М	J	٧	S	D				
3						1	2				
4	3	4	5	6	7	8	9				
5	10	11	12	13	14	15	16				
6	17	18	19	20	21	22	23				

07/03/2025 Festividad del Centro

CSV (Código de Verificación Segura)	1V/VE/TICFFWIRLZEZWIOQC4CC/4 Fedia 04/02/2025 06.3						
Normativa	e documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza Validez del documento Origin						
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)						
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)						
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 174/201						



CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)					
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)					
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	175/201			



			ABI	RIL 20	025		
	L	М	М	J	٧	S	D
8		1	2	3	4	5	6
9	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
10	21	22	23	24	25	26	27
11	28	29	30				

14/04/25 al 20/04/25 Vacaciones Semana Santa

		MAYO 2025								
	L	М	М	J	٧	S	D			
11				1	2	3	4			
12	5	6	7	8	9	10	11			
13	12	13	14	15	16	17	18			
14	19	20	21	22	23	24	25			
15	26	27	28	29	30	31				

01/05/2025 Fiesta Nacional (1/05)

30/05/2025 Fin de clases segundo semestre

		1UL	NIO 2	025		
L	М	М	J	٧	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

05/06/25 al 25/06/25 Evaluación segundo semestre

23/06/25 al 29/06/25 Vacaciones Feria

	JULIO 2025										
L	М	М	J	٧	S	D					
	1	2	3	4	5	6					
7	8	9	10	11	12	13					
14	15	16	17	18	19	20					
21	22	23	24	25	26	27					
28	29	30	31								

AGOSTO 2025								
L	М	М	J	٧	S	D		
				1	2	3		
4	5	6	7	8	9	10		
11	12	13	14	15	16	17		
18	19	20	21	22	23	24		
25	26	27	28	29	30	31		

01/08/25 al 31/08/25 Vacaciones verano

	SEPTIEMBRE 2025							
L	М	М	J	٧	S	D		
1	2	3	4	5	6	7		
8	9	10	11	12	13	14		
15	16	17	18	19	20	21		
22	23	24	25	26	27	28		
29	30							

01/09/25 al 12/09/25 Evaluación septiembre

17/09/2025 Final de curso oficial

·					
CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original		
Firmado por	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)			
Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - E					
Url de verificación	Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página				



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

UCA Universidad

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras VIERNES Instalaciones y Máquinas Hidráulicas y Térmicas JUEVES Máster en Ingeniería Industrial Tecnología Eléctrica / **Primer Semestre** Tecnología Eléctrica Complementos de MIÉRCOLES Instalaciones y Máquinas Hidráulicas y Térmicas MARTES Tecnología Eléctrica / Fecnología Eléctrica Complementos de LUNES 15:30-17:00 10

Espacio reservado para jornadas, seminarios, conferencias, y recuperación de actividades

de asignaturas.

Complementos de Mecánica

Complementos de Mecánica

Métodos Numéricos

Métodos Numéricos

20:00-21:30

Complementos de Procesos

Sistemas Integrados de

Fabricación

Tecnología Química

Tecnología Energética

18:30-20:00

Complementos de Procesos Tecnología de Máquinas /

Sistemas Integrados de

Tecnología Química

Tecnología Energética

17:00-18:30

PRIMER CURSO

Fabricación

Tecnología de Máquinas /

		VIERNES	Espacio reservado para	conferencias, y recuperación de	actividades de asignaturas.	
			Sistemas Integrados de	Producción		
trial		SƏAƏN		Plantas Industriales, instalaciones y servicios municipales	Plantas Industriales, instalaciones y servicios municipales	
Máster en Ingeniería Industrial	Primer Semestre	MIÉRCOLES		Ejercicio Profesional de la Ingeniería	Ejercicio Profesional de la Ingeniería	
Máster en	MARTES	MARTES		Recursos Humanos y Prevención	Recursos Humanos y Prevención	Administración y Gestión de Empresas
		TONES		Emprendimiento y Dirección de Empresas	Emprendimiento y Dirección de Empresas	Administración y Gestión de Empresas
		19	15:30-17:00	17:00-18:30	18:30-20:00	20:00-21:30
			спкѕо	NDO	SEGN	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original		
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)		
Firmado por	DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación					





Espacio reservado para jornadas, seminarios, conferencias, y recuperación de actividades Espacio reservado para jornadas, seminarios, conferencias, y recuperación de actividades Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Subdirección de Ordenación Académica e Infraestructuras de asignaturas. de asignaturas. VIERNES VIERNES Proyectos de Arquitectura Ingeniería del Transporte Automatización y Control Proyectos de Arquitectura Automatización y Control Teoría de Estructuras HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25 Industrial JUEVES JUEVES Máster en Ingeniería Industrial Máster en Ingeniería Industrial Construcciones Industriales Segundo Semestre **Segundo Semestre** Ingeniería del Transporte Mantenimiento Industrial Mantenimiento Industrial Gestión de la Calidad Electrónica Industrial Diseño electrónico / Complementos de MIÉRCOLES MIÉRCOLES Metalotecnia y Tecnología de Metalotecnia y Tecnología de Complementos ITyFM Complementos ITyFM Materiales Materiales MARTES MARTES Teoría de Estructuras Gestión de la Calidad Electrónica Industrial Diseño electrónico / Complementos de Construcciones Industriales Proyectos Proyectos LUNES LUNES UCA Universidad 20:00-21:30 17:00-18:30 17:00-18:30 18:30-20:00 20:00-21:30 15:30-17:00 18:30-20:00 15:30-17:00 10 2º PRIMER CURSO **ЗЕСПИДО СПИЗО**

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza					
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)					
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 178/201					



Calendario Exámenes para el curso 2022/23 para el Máster de Ingeniería Industrial en la ETSI de Algeciras. (Junta de Escuela el xx/7/2022)



STRE					DICIEMBRE 2024/25			
SEMESTRE		L		М	x		J	V
,		02-dic	03-dic		04-dic	0	5-dic	06-dic
S1	Tecnología Química	Complementos de Procesos Químicos	Complementos de Mecánica	Tecnología de Máquinas	Sistemas Integrados de Fabricación	Tecnolog	ía Energética	
S2	Gestiói	n de la calidad	Construccio	nes Industriales	Automatización y control	Diseño Electrónico	Complementos Electrónica Industrial	
S3	Recursos Hu	Recursos Humanos y Prevención Emprendimiento y Dirección de Empresas			Administración y	Gestión de Empresas		
S4	Proyectos de A	tos de Arquitectura Industrial		Proyectos				
		09-dic	:	.0-dic	11-dic	1	2-dic	13-dic
S1			Métodos Numéricos		Instalaciones y Máquinas Hidráulicas y Térmicas	Compl. Tecnología Eléctrica	Tecnología Eléctrica	
S2			Ingeniería del Transporte		Complementos ITYFM	Teoría de Estructuras		Llamamiento Especial
S3				Instalaciones y Servicios nicipales	Sistemas Integrados de Producción	Ejercicio Profesional de la Ingeniería		
S4			Mantenim	iento Industrial		Metalotécnia y Te	cnología de Materiales	

SEMESTRE	ENERO/FEBRERO 2024/25								
Z	L		М	Х	X				
S	20-ene	20-ene 21-ene 22-ene 23-ene		3-ene	24-ene				
S1	Sistemas Integrados de Fabricación								
S2*	Diseño Electrónico	Teoría de Estructuras	Complementos Electrónica Industrial	Automatización y control	Ingeniería	del Transporte			
S3									
S4*	Mantenimiento Industrial	Metalotécnia y Tecnología de Materiales		Proyectos	Proyectos de Ar	quitectura Industrial			
	27-ene	28-ene		29-ene	30-ene		30-ene		31-ene
S1	Complementos de Mecánica	Tecnología Energética		Métodos Numéricos	Tecnologí	a de Máquinas	Instalaciones y Máquinas Hidráulicas y Térmicas		
S2*		Gestión de la calidad					Complementos ITYFM		
S3	Administración y Gestión de Empresas			Plantas Industriales, Instalaciones y Servicios Municipales	Recursos Hum	nanos y Prevención	Ejercicio Profesional de la Ingeniería		
S4*									
	03-feb	0	4-feb	05-feb	C	6-feb	07-feb		
S1	Tecnología Química	Complementos d	le Procesos Químicos		Complementos de Tecnología Eléctrica				
S2*		Construccio	ones Industriales				Llamamiento Especial		
S3	Emprendimiento y Dirección de Empresas			Sistemas Integrados de Producción					
S4*									

SE ME STRE		JUNIO/JULIO 2024/25							
Σ		L	M	x		J	V		
SS		02-jun	03-jun	04-jun	0	5-jun	06-jun		
S1	S1								
S2					Ingeniería	del Transporte	Automatización y control		
S3									
S4					Proyectos de Are	quitectura Industrial			
		09-jun	10-jun	11-jun	1	2-jun	13-jun		
S1	Complementos de Mecánica	Sistemas Integrados de Fabricación	Tecnología Energética	Métodos Numéricos	Tecnología de Máquinas		Instalaciones y Máquinas Hidráulicas y Térmicas		
S2			Gestión de la calidad	Diseño Electrónico	Teoría de Estructuras Complementos Electrónica Industrial		Complementos ITYFM		
S3	Administración	y Gestión de Empresas		Plantas Industriales, Instalaciones y Servicios Municipales	Recursos Hum	anos y Prevención	Ejercicio Profesional de la Ingeniería		
S4									
		16-jun	17-jun	18-jun		9-jun	20-jun		
S1	Tecnología Química	Complementos de Procesos Químicos			Complementos de Tecnología Eléctrica	Tecnología Eléctrica			
S2			Construcciones Industriales				Llamamiento Especial		
S3	Emprendimiento	y Dirección de Empresas		Sistemas Integrados de Producción					
S4			Mantenimiento Industrial	Proyectos	Metalotécnia y Ter	nología de Materiales			

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)			
Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGEO						
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página					



щ	SEPTIEMBRE 2024/25									
SEMESTRE										
E.	L		М	X	J			V		
S	01-sep	0	2-sep	03-sep	04-sep		0:	5-sep		
S1		Compl. Tecnología Eléctrica	Tecnología Eléctrica	Tecnología de Máquinas	Instalaciones y Máquinas Hidráulicas y Térmicas		Tecnología Química	Complementos de Procesos Químicos		
S2	Teoría de Estructuras	Complementos ITYFM		Gestión de la calidad	Diseño Electrónico Complementos Electrónica Industrial					
S3	Ejercicio Profesional de la Ingeniería	Recursos Humanos y Prevención		Plantas Industriales, Instalaciones y Servicios Municipales						
S4					Metalotécnia y Ter	cnología de Materiales	Proyectos de Are	quitectura Industrial		
	08-sep	0	9-sep	10-sep	11-sep		1	2-sep		
S1	Complementos de Mecánica	Sistemas Integrados de Fabricación		Tecnología Energética	Método	s Numéricos				
S2	Construcciones Industriales	Automatiz	ación y control		Ingeniería del Transporte		Llamamie	ento Especial		
S3	Emprendimiento y Dirección de Empresas			Administración y Gestión de Empresas	Sistemas Integrados de Producción					
S4		Pro	pyectos		Mantenimi	iento Industrial				

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Original				
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGEO DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)					
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA					
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 180/201					



^(*) Según el Regiamento por el que se regula el régimen de evaluación de los alumnos de la UCA, solo se podrán presentar en la convocatoria de febrero a las asignaturas del 2º Semestre los alumnos en segunda o posteriores matriculas.



Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Junta de Centro

Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

25. Anexo P14. Horarios y calendario de exámenes y calendario académico del MEREE 2024-25.

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

20

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)					
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 181/201					





Energías Renovables y Eficiencia Energética

Escuela Politécnica Superior de Algeciras Avda. Ramón Pujol s/n.11202 Algeciras. Cádiz

master.energiasrenovables@uca.es
Tfno. 956028084. Fax. 956028001.

Máster Universitario en Energías Renovables y Eficiencia Energética

(Planificación Curso 2024/25)

Contenido

Introducción	2
Resumen del Presupuesto 2024-2025	
Relación de actividades previstas	2
Encargo Docente	3
Funcionamiento ordinario	4
Relación de profesores invitados	4
Horarios	5

Versión: 1.0 (9/07/2024)

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI					
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)					
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 182/201					





Escuela Politécnica Superior de Algeciras Avda. Ramón Pujol s/n.11202 Algeciras. Cádiz

master.energiasrenovables@uca.es
Tfno. 956028084. Fax. 956028001.

Introducción

El principal objetivo del *Máster Universitario en Energías Renovables y Eficiencia Energética* de la Universidad de Cádiz es la formación de profesionales especialista en energía en sectores de empleabilidad claramente identificados: a) plantas convencionales de generación de energía eléctrica b) fabricas grandes consumidoras de energía c) las plantas de energía renovables d) sector público y de la edificación.

Dado el elevado carácter profesional del Máster, hace más que necesaria la colaboración de técnicos especialistas en cada una de las áreas de interés. En este sentido, se ha previsto la colaboración de profesionales de empresas, instituciones y otras Universidades con alto nivel de especialización que aportarán un alto valor añadido a la formación que recibirán los alumnos.

En el presente documento se resumen las necesidades para el desarrollo de la docencia, actividades extraordinarias y el funcionamiento ordinario del Máster durante el curso 2024-2025.

Resumen del Presupuesto 2024-2025

El presupuesto total previsto para el desarrollo del Máster durante el curso 2024-2025 desglosado según las diferentes partidas es el siguiente:

ID	Concepto	Coste (€)
1	Profesores participantes docencia reglada (honorarios y gastos)	9,391.50
2	Actividades previstas (conferencias, visitas tecnológicas,)	6,400.00
3	Funcionamiento ordinario (becas, fungibles, representación,)	7,600.00
4	Equipamiento tecnológico	
	Total:	23,391.00

Tabla 1A: Presupuesto global 2024-25.

Relación de actividades previstas

Está prevista la realización de 3 conferencias (1.5 horas), una por especialidad contemplada en el Máster, más una jornada de clausura con lección magistral (1.5 horas). En la tabla nº 3 se realiza una estimación de los costes asociados.

Concepto	Coste (€)
Jornada y Conferencia Inauguración ("Hidrógeno Verde")	1,500.00
Conferencia sobre energía renovable	800.00
Conferencia sobre eficiencia energética en el edificio	800.00
Conferencia sobre eficiencia energética en la industria	800.00
Jornada de clausura "Política Energética y energías renovables"	1,500.00
Visitas tecnológicas (Central Termosolar/Fotovoltaica)	1,000.00
Total:	6,400.00

Tabla 3: Presupuesto jornadas 2024-25.

CS	SV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
	Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original		
	Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI				
	Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)				
	Url de verificación https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 183/201					





Máster Universitario Energías Renovables y Eficiencia Energética

Escuela Politécnica Superior de Algeciras Avda. Ramón Pujol s/n.11202 Algeciras. Cádiz <u>master.energiasrenovables@uca.es</u>

Tfno. 956028084. Fax. 956028001.

Encargo Docente

	, iópii o		ASIGNATURA				Ш	CARGO	OCEN	TE (CRED	ENCARGO DOCENTE (CREDITOS DE PROFESORADO)	ORADO	_
	MODULO	Código	Nombre	Área Responsable	ECTS	EXT	ш	MMT ELE	LE LSI		FA TMA CMAT MMC	╘	IC II
1000	ooin rainnoition	664001	Tecnología de la Energía Térmica	Máquinas y Motores Térmicos	4.0			3.50	H	L		l	H
	IECNOLOGIA ENERGETICA	664002	Tecnología de la Energía Eléctrica	Ingeniería Eléctrica	4.0		3.50						
		664003	Energía Eólica	Ingeniería Eléctrica	3.0		2.25	٥	0.50				
		664004	Energía Solar Térmica de Baja Temperatura	Máquinas y Motores Térmicos	2.0	1.50		0.25					
UNU	CNEDOÍAS DENOVADIES	664005	Centrales Termosolares	Máquinas y Motores Térmicos	3.0	2.00	0.50	0.25					
	LAGING RENOVABLES	664006	Energía Solar Fotovoltaica	Ingeniería Eléctrica	2.0		1.25				0.50		
		664007	Biomasa y Biocombustibles	Tecnologías del Medio Ambiente	2.0						1.75		
		664008	Energía Marina, Hidráulica y Geotérmica	Ingeniería Eléctrica	2.0		0.75				0.50		0.50
		664009	Eficiencia en Generación de Energía	Ingeniería Eléctrica	2.0	0.75	1.00						
	SECTOR INDUSTRIAL	664010	Ahorro en Transporte y Distribución de Energía	Ingeniería Eléctrica	2.0	0.50							
		664011	Ahorro Energético en la Industria	Máquinas y Motores Térmicos	2.0	1.00							
PERFIL		664012	Eficiencia Energética del Edificio	Máquinas y Motores Térmicos	2.0			1.75					
PROFESIONAL	AL SECTOR EDIFICACIÓN	664013	Eficiencia Energética de Instalaciones	Máquinas y Motores Térmicos	2.0	1.25	0.50						
		664014	Calificación Energética de Edificios	Máquinas y Motores Térmicos	2.0			1.75					
		664015	Eficiencia Energética del Transporte Terrestre	Ingeniería Eléctrica	1.0		0.50					0.50	H
	SECTOR I KANSPORTE	664016	Eficiencia Energética del Transporte Marítimo	Máquinas y Motores Térmicos	1.0			0.50				0.50	
		664101	Metodología de la Investigación	Electrónica	2.0			-	1.75				
		664102	Integración de las Energías Renovables en la Red Eléctrica	Ingeniería Eléctrica	2.0		1.25	0	0.50				
		664103	Sistema Híbridos	Ingeniería Eléctrica	2.0		1.75						
	ENERGÍAS RENOVABLES	664104	Hidrógeno y Pilas de Combustibles	Ingeniería Eléctrica	2.0		1.75						
		664105	Parques Eólicos	Ingeniería Eléctrica	2.0		1.75						
		664106	Smart Grids	Electrónica	2.0		0.75	-	1.00				
		664201	Aislamiento Térmico en la Industria	Física Aplicada	2.0			0.25		1.00	0.50		
	AHORBO V EFICIENCIA	664202	Optimización de Procesos Industriales	Máquinas y Motores Térmicos	2.0	1.75							
PERFIL		664203	Optimización de Redes Eléctricas	Ingeniería Eléctrica	2.0		1.75						
VESTIGACI		664204	Técnicas inteligentes en aprovechamiento energético	Lenguajes y Sistemas Informáticos	2.0				1.75	5			
		664205	Gestión Energética en la Industria	Máquinas y Motores Térmicos	2.0	1.00		٥	0.75				
		664301	Arquitectura Pasiva	Máquinas y Motores Térmicos	2.0			1.25					0.50
	AHORRO Y EFICIENCIA	664302	Consumo Energético de Instalaciones de Edificios	Máquinas y Motores Térmicos	2.0		0.50	1.25					
	ENERGÉTICA EN LA	664303	Gestión Energética de Edificios	Máquinas y Motores Térmicos	2.0			1.25 0	0.50				
	EDIFICACION	664304	Tecnologías Emergentes en Edificios	Máquinas y Motores Térmicos	2.0			1.75					
		664305	Certificación Energética de Edificios	Máquinas y Motores Térmicos	2.0			1.75					
			TOTALES		68.0	9.75	9.75 21.75	15.50	.00 1.7	1.75 1.00	1.75 1.00 0.50	1.00	0.50
EXT PROF	Area Conocimiento PROFESORADO EXTERNO	ECT	S. Créditos de la asignatura										
	Ingeniería Eléctrica	BL: n	úmero de bloques de 2 horas										
MMT Máqui	Máquinas y Motores Térmicos	S.G	CP: Créditos del Profesor										
	Electrónica												
	Lenguaje y Sistemas Informáticos												
FA Fisica	Fisica Aplicada												
ľ	logia del medio Ambiente												
	Ciencia de los materiales Mecánica de los medios continuos												
	Ingeniería e Infraestructura de Transportes												
	Ingeniería de la Construcción												

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	NIERIA DE ALGECIRAS - S)	
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	184/201	





Escuela Politécnica Superior de Algeciras Avda. Ramón Pujol s/n.11202 Algeciras. Cádiz

master.energiasrenovables@uca.es
Tfno. 956028084. Fax. 956028001.

Funcionamiento ordinario

Los gastos de funcionamiento ordinario como el material fungible, gastos del coordinador para asistencia a reuniones, puesta en marcha de la web, etc., se incluyen en la siguiente tabla.

Concepto	Coste (€)
2 alumnos práctica ICARO (2 x 6 meses x 300€/mes)	3,600.00
Actualización página web (información acreditación)	1,000.00
Gastos fungibles, ordinarios del coordinador (Gastos de representación y atención social,)	2,500.00
Total:	7,600.00

Tabla 4: Otros gastos previstos.

Relación de profesores invitados

En la tabla nº 2 se relacionan los profesores y/o empresas colaboradoras de la presente edición del Máster. El coste asociado incluye los honorarios (100 €/hora), desplazamiento, manutención y alojamiento.

Asignatura	Ponente invitado	Entidad	Horas	Honorarios (€)	Gastos (€)
Energía Solar Térmica de Baja T ^a	José Manuel Cejudo López Fernando Domínguez	UNIVERSIDAD DE MÁLAGA	14	1400.00	280.00
Centrales Termosolares	Cristina Prieto Ríos	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	8	800.00	200.00
Eficiencia Energética del Edificio	Juan Francisco Coronel Toro	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	4	400.00	150.00
Eficiencia Energética de las Instalaciones	Luis Pérez-Lombard Martín de Oliva	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	4	400.00	200.00
Gestión Energética en la Industria	Rubén Perea Sánchez	CEPSA	8	800.00	0.00
Optimización de Procesos Industriales	David Velázquez	DVA GLOBAL ENERGY SERVICES S.L.	16	1600.00	400.00
Eficiencia Energética en Edificios	Ana Sofía Guimaräes	UNIVERSIDAD DE OPORTO	4	400.00	200.00
Hidrógeno y Pilas de Combustible	Eugenio Trillo León	THE LEAN HYDROGEN COMPANY	8	800.00	140.00
Smart Grids	Jacob Jiménez	DSA GROUP	4	400.00	200.00
		Total:	65	7,000.00	1,770.00

Tabla 2: Presupuesto previsto de profesores invitados.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04		
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original		
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN A DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)				
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	185/201		





Escuela Politécnica Superior de Algeciras Avda. Ramón Pujol s/n.11202 Algeciras. Cádiz

master.energiasrenovables@uca.es

Tfno. 956028084. Fax. 956028001.

Horarios

El calendario se encuentra accesible y actualizado en la dirección: https://iiter.uca.es/mere/index.php/calendario

Asignatura	Fecha	Hora Inicio	Hora Fin
Tecnología de la Energía Térmica	8/10/2024	5:00 PM	7:00 PM
Tecnología de la Energía Térmica	8/10/2024	7:15 PM	9:15 PM
Tecnología de la Energía Eléctrica	9/10/2024	5:00 PM	7:00 PM
Tecnología de la Energía Eléctrica	9/10/2024	7:15 PM	9:15 PM
Tecnología de la Energía Térmica	10/10/2024	5:00 PM	7:00 PM
Tecnología de la Energía Térmica	10/10/2024	7:15 PM	9:15 PM
Tecnología de la Energía Térmica	15/10/2024	5:00 PM	7:00 PM
Tecnología de la Energía Térmica	15/10/2024	7:15 PM	9:15 PM
Tecnología de la Energía Eléctrica	16/10/2024	5:00 PM	7:00 PM
Tecnología de la Energía Eléctrica	16/10/2024	7:15 PM	9:15 PM
Tecnología de la Energía Térmica	17/10/2024	5:00 PM	7:00 PM
Tecnología de la Energía Térmica	17/10/2024	7:15 PM	9:15 PM
Tecnología de la Energía Térmica	22/10/2024	5:00 PM	7:00 PM
Tecnología de la Energía Térmica	22/10/2024	7:15 PM	9:15 PM
Tecnología de la Energía Eléctrica	23/10/2024	5:00 PM	7:00 PM
Tecnología de la Energía Eléctrica	23/10/2024	7:15 PM	9:15 PM
Tecnología de la Energía Térmica	24/10/2024	5:00 PM	7:00 PM
Tecnología de la Energía Térmica	24/10/2024	7:15 PM	9:15 PM
Tecnología de la Energía Térmica	29/10/2024	5:00 PM	7:00 PM
Tecnología de la Energía Térmica	29/10/2024	7:15 PM	9:15 PM
Tecnología de la Energía Eléctrica	30/10/2024	5:00 PM	7:00 PM
Tecnología de la Energía Eléctrica	30/10/2024	7:15 PM	9:15 PM
Energía Solar Térmica de Baja Temperatura	31/10/2024	5:00 PM	7:00 PM
Energía Solar Térmica de Baja Temperatura	31/10/2024	7:15 PM	9:15 PM
Energía Solar Térmica de Baja Temperatura	5/11/2024	5:00 PM	7:00 PM
Energía Solar Térmica de Baja Temperatura	5/11/2024	7:15 PM	9:15 PM
Tecnología de la Energía Eléctrica	6/11/2024	5:00 PM	7:00 PM
Tecnología de la Energía Eléctrica	6/11/2024	7:15 PM	9:15 PM
Energía Solar Térmica de Baja Temperatura	7/11/2024	5:00 PM	7:00 PM
Energía Solar Térmica de Baja Temperatura	7/11/2024	7:15 PM	9:15 PM
Energía Solar Térmica de Baja Temperatura	12/11/2024	5:00 PM	7:00 PM
Biomasa y Biocombustibles	12/11/2024	7:15 PM	9:15 PM
Tecnología de la Energía Eléctrica	13/11/2024	5:00 PM	7:00 PM
Tecnología de la Energía Eléctrica	13/11/2024	7:15 PM	9:15 PM
Biomasa y Biocombustibles	14/11/2024	5:00 PM	7:00 PM
Biomasa y Biocombustibles	14/11/2024	7:15 PM	9:15 PM
Biomasa y Biocombustibles	19/11/2024	5:00 PM	7:00 PM
Biomasa y Biocombustibles	19/11/2024	7:15 PM	9:15 PM
Tecnología de la Energía Eléctrica	20/11/2024	5:00 PM	7:00 PM
Tecnología de la Energía Eléctrica	20/11/2024	7:15 PM	9:15 PM
Biomasa y Biocombustibles	21/11/2024	5:00 PM	7:00 PM

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		Original
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	186/201





Escuela Politécnica Superior de Algeciras Avda. Ramón Pujol s/n.11202 Algeciras. Cádiz

master.energiasrenovables@uca.es

Tfno. 956028084. Fax. 956028001.

Biomaca y Biogramhystibles	21/11/2024		.
Biomasa y Biocombustibles Energía Eólica	26/11/2024	7:15 PM 5:00 PM	9:15 PM
Energía Eólica	26/11/2024	7:15 PM	7:00 PM
	27/11/2024		9:15 PM
Energía Eólica	27/11/2024	5:00 PM	7:00 PM
Energía Eólica	28/11/2024	7:15 PM 5:00 PM	9:15 PM
Energía Eólica			7:00 PM
Energía Eólica	28/11/2024	7:15 PM	9:15 PM
Energía Eólica	3/12/2024	5:00 PM	7:00 PM
Energía Eólica	3/12/2024	7:15 PM	9:15 PM
Energía Eólica	4/12/2024	5:00 PM	7:00 PM
Energía Eólica	4/12/2024	7:15 PM	9:15 PM
Energía Eólica	5/12/2024	5:00 PM	7:00 PM
Centrales Termosolares	5/12/2024	7:15 PM	9:15 PM
Centrales Termosolares	10/12/2024	5:00 PM	7:00 PM
Centrales Termosolares	10/12/2024	7:15 PM	9:15 PM
Centrales Termosolares	11/12/2024	5:00 PM	7:00 PM
Centrales Termosolares	11/12/2024	7:15 PM	9:15 PM
Centrales Termosolares	12/12/2024	5:00 PM	7:00 PM
Centrales Termosolares	12/12/2024	7:15 PM	9:15 PM
Centrales Termosolares	17/12/2024	5:00 PM	7:00 PM
Centrales Termosolares	17/12/2024	7:15 PM	9:15 PM
Centrales Termosolares	18/12/2024	5:00 PM	7:00 PM
Centrales Termosolares	18/12/2024	7:15 PM	9:15 PM
Energía Solar Fotovoltaica	19/12/2024	5:00 PM	7:00 PM
Energía Solar Fotovoltaica	19/12/2024	7:15 PM	9:15 PM
Energía Solar Fotovoltaica	7/01/2025	5:00 PM	7:00 PM
Energía Solar Fotovoltaica	7/01/2025	7:15 PM	9:15 PM
Energía Solar Fotovoltaica	8/01/2025	5:00 PM	7:00 PM
Energía Solar Fotovoltaica	8/01/2025	7:15 PM	9:15 PM
Energía Solar Fotovoltaica	9/01/2025	5:00 PM	7:00 PM
Energía Marina, Hidráulica y Geotérmica	9/01/2025	7:15 PM	9:15 PM
Energía Marina, Hidráulica y Geotérmica	14/01/2025	5:00 PM	7:00 PM
Energía Marina, Hidráulica y Geotérmica	14/01/2025	7:15 PM	9:15 PM
Energía Marina, Hidráulica y Geotérmica	15/01/2025	5:00 PM	7:00 PM
Energía Marina, Hidráulica y Geotérmica	15/01/2025	7:15 PM	9:15 PM
Energía Marina, Hidráulica y Geotérmica	16/01/2025	5:00 PM	7:00 PM
Energía Marina, Hidráulica y Geotérmica	16/01/2025	7:15 PM	9:15 PM
Eficiencia en Generación de Energía	21/01/2025	5:00 PM	7:00 PM
Eficiencia en Generación de Energía	21/01/2025	7:15 PM	9:15 PM
Eficiencia en Generación de Energía	22/01/2025	5:00 PM	7:00 PM
Eficiencia en Generación de Energía	22/01/2025	7:15 PM	9:15 PM
Eficiencia en Generación de Energía	23/01/2025	5:00 PM	7:00 PM
Eficiencia en Generación de Energía	23/01/2025	7:15 PM	9:15 PM
Eficiencia en Generación de Energía	28/01/2025	5:00 PM	7:00 PM
	28/01/2025	7:15 PM	9:15 PM
Ahorro en Transporte y Distribución de Energía	29/01/2025	5:00 PM	7:00 PM
Ahorro en Transporte y Distribución de Energía	29/01/2025	7:15 PM	
Ahorro en Transporte y Distribución de Energía	20/01/2020		9:15 PM

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	Firmado por JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	187/201	





Escuela Politécnica Superior de Algeciras Avda. Ramón Pujol s/n.11202 Algeciras. Cádiz

master.energiasrenovables@uca.es

Tfno. 956028084. Fax. 956028001.

Ahorro en Transporte y Distribución de Energía	30/01/2025	5:00 PM	7:00 PM
Ahorro en Transporte y Distribución de Energía	30/01/2025	7:15 PM	9:15 PM
Ahorro en Transporte y Distribución de Energía	4/02/2025	5:00 PM	7:00 PM
Ahorro en Transporte y Distribución de Energía	4/02/2025	7:15 PM	9:15 PM
Ahorro Energético en la Industria	5/02/2025	5:00 PM	7:00 PM
Ahorro Energético en la Industria	5/02/2025	7:15 PM	9:15 PM
Ahorro Energético en la Industria	6/02/2025	5:00 PM	7:00 PM
Ahorro Energético en la Industria	6/02/2025	7:15 PM	9:15 PM
Ahorro Energético en la Industria	11/02/2025	5:00 PM	7:00 PM
Ahorro Energético en la Industria	11/02/2025	7:15 PM	9:15 PM
Ahorro Energético en la Industria	12/02/2025	5:00 PM	7:00 PM
Eficiencia Energética del Edificio	12/02/2025	7:15 PM	9:15 PM
Eficiencia Energética del Edificio	13/02/2025	5:00 PM	7:00 PM
Eficiencia Energética del Edificio	13/02/2025	7:15 PM	9:15 PM
Eficiencia Energética del Edificio	18/02/2025	5:00 PM	7:00 PM
Eficiencia Energética del Edificio	18/02/2025	7:15 PM	9:15 PM
Eficiencia Energética del Edificio	19/02/2025	5:00 PM	7:00 PM
Eficiencia Energética del Edificio	19/02/2025	7:15 PM	9:15 PM
Eficiencia Energética de Instalaciones	20/02/2025	5:00 PM	7:00 PM
Eficiencia Energética de Instalaciones	20/02/2025	7:15 PM	9:15 PM
Eficiencia Energética de Instalaciones	25/02/2025	5:00 PM	7:00 PM
Eficiencia Energética de Instalaciones	25/02/2025	7:15 PM	9:15 PM
Eficiencia Energética de Instalaciones	26/02/2025	5:00 PM	7:00 PM
Eficiencia Energética de Instalaciones	26/02/2025	7:15 PM	9:15 PM
Eficiencia Energética de Instalaciones	27/02/2025	5:00 PM	7:00 PM
Calificación Energética de Edificios	27/02/2025	7:15 PM	9:15 PM
Calificación Energética de Edificios	4/03/2025	5:00 PM	7:00 PM
Calificación Energética de Edificios	4/03/2025	7:15 PM	9:15 PM
Calificación Energética de Edificios	5/03/2025	5:00 PM	7:00 PM
Calificación Energética de Edificios	5/03/2025	7:15 PM	9:15 PM
Calificación Energética de Edificios	6/03/2025	5:00 PM	7:00 PM
Calificación Energética de Edificios	6/03/2025	7:15 PM	9:15 PM
Eficiencia Energética del Transporte Terrestre	11/03/2025	5:00 PM	7:00 PM
Eficiencia Energética del Transporte Terrestre	11/03/2025	7:15 PM	9:15 PM
Eficiencia Energética del Transporte Terrestre	12/03/2025	5:00 PM	7:00 PM
Eficiencia Energética del Transporte Terrestre	12/03/2025	7:15 PM	9:15 PM
Eficiencia Energética del Transporte Marítimo	13/03/2025	5:00 PM	7:00 PM
Eficiencia Energética del Transporte Marítimo	13/03/2025	7:15 PM	9:15 PM
Eficiencia Energética del Transporte Marítimo	18/03/2025	5:00 PM	7:00 PM
Eficiencia Energética del Transporte Marítimo	18/03/2025	7:15 PM	9:15 PM
Metodología de la Investigación	19/03/2025	5:00 PM	7:00 PM
Metodología de la Investigación	19/03/2025	7:15 PM	9:15 PM
Metodología de la Investigación	20/03/2025	5:00 PM	7:00 PM
Metodología de la Investigación	20/03/2025	7:15 PM	9:15 PM
Metodología de la Investigación	25/03/2025	5:00 PM	7:00 PM
Metodología de la Investigación	25/03/2025	7:15 PM	9:15 PM
Metodología de la Investigación	26/03/2025	5:00 PM	7:00 PM

7	٣,	11	4
-	,		

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza		Original
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)			
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	188/201





Máster Universitario

Energías Renovables y Eficiencia Energética

26/03/2025 7:15 PM

Escuela Politécnica Superior de Algeciras Avda. Ramón Pujol s/n.11202 Algeciras. Cádiz

> master.energiasrenovables@uca.es Tfno. 956028084. Fax. 956028001.

Integración Energías Renovables en la Red Eléctrica 27/03/2025 5:00 PM Integración Energías Renovables en la Red Eléctrica 7:00 PM 27/03/2025 7:15 PM Integración Energías Renovables en la Red Eléctrica 9:15 PM 1/04/2025 5:00 PM 7:00 PM Integración Energías Renovables en la Red Eléctrica 1/04/2025 7:15 PM 9:15 PM Integración Energías Renovables en la Red Eléctrica 2/04/2025 5:00 PM 7:00 PM Integración Energías Renovables en la Red Eléctrica 2/04/2025 7:15 PM 9:15 PM Integración Energías Renovables en la Red Eléctrica 3/04/2025 5:00 PM Sistema Híbridos 7:00 PM 3/04/2025 7:15 PM Sistema Híbridos 9:15 PM 8/04/2025 5:00 PM Sistema Híbridos 7:00 PM 8/04/2025 7:15 PM Sistema Híbridos 9:15 PM Sistema Híbridos 9/04/2025 5:00 PM 7:00 PM 9/04/2025 7:15 PM Sistema Híbridos 9:15 PM 10/04/2025 5:00 PM Sistema Híbridos 7:00 PM 10/04/2025 7:15 PM Hidrógeno y Pilas de Combustibles 9:15 PM 22/04/2025 5:00 PM 7:00 PM Hidrógeno y Pilas de Combustibles 22/04/2025 7:15 PM Hidrógeno y Pilas de Combustibles 9:15 PM 23/04/2025 5:00 PM Hidrógeno y Pilas de Combustibles 7:00 PM 23/04/2025 7:15 PM Hidrógeno y Pilas de Combustibles 9:15 PM 24/04/2025 5:00 PM Hidrógeno y Pilas de Combustibles 7:00 PM 24/04/2025 7:15 PM Hidrógeno y Pilas de Combustibles 9:15 PM 29/04/2025 5:00 PM Parques Eólicos 7:00 PM 29/04/2025 7:15 PM Parques Eólicos 9:15 PM 30/04/2025 5:00 PM Parques Eólicos 7:00 PM 30/04/2025 7:15 PM Parques Eólicos 9:15 PM 1/05/2025 5:00 PM Parques Eólicos 7:00 PM 1/05/2025 7:15 PM Parques Eólicos 9:15 PM 6/05/2025 5:00 PM 7:00 PM Parques Eólicos 6/05/2025 7:15 PM 9:15 PM Smart Grids 7/05/2025 5:00 PM 7:00 PM Smart Grids 7/05/2025 7:15 PM 9:15 PM Smart Grids 8/05/2025 5:00 PM Smart Grids 7:00 PM 8/05/2025 7:15 PM Smart Grids 9:15 PM 13/05/2025 5:00 PM Smart Grids 7:00 PM 13/05/2025 7:15 PM Smart Grids 9:15 PM Aislamiento Térmico en la Industria 26/03/2025 7:15 PM 9:15 PM 27/03/2025 5:00 PM Aislamiento Térmico en la Industria 27/03/2025 7:15 PM Aislamiento Térmico en la Industria 9:15 PM 1/04/2025 5:00 PM 7:00 PM Aislamiento Térmico en la Industria 1/04/2025 7:15 PM Aislamiento Térmico en la Industria 9:15 PM 2/04/2025 5:00 PM 7:00 PM Aislamiento Térmico en la Industria 2/04/2025 7:15 PM 9:15 PM Aislamiento Térmico en la Industria 3/04/2025 5:00 PM 7:00 PM Optimización de Procesos Industriales 3/04/2025 7:15 PM Optimización de Procesos Industriales 9:15 PM 8/04/2025 5:00 PM Optimización de Procesos Industriales 7:00 PM 8/04/2025 7:15 PM

8/11

9:15 PM 5:00 PM 7:00 PM

9/04/2025

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	189/201	

Optimización de Procesos Industriales

Optimización de Procesos Industriales





Escuela Politécnica Superior de Algeciras Avda. Ramón Pujol s/n.11202 Algeciras. Cádiz

master.energiasrenovables@uca.es

Tfno. 956028084. Fax. 956028001.

	0/04/0005	7.45 DM	
Optimización de Procesos Industriales	9/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Optimización de Procesos Industriales	10/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Optimización de Redes Eléctricas	10/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Optimización de Redes Eléctricas	22/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Optimización de Redes Eléctricas	22/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Optimización de Redes Eléctricas	23/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Optimización de Redes Eléctricas	23/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Optimización de Redes Eléctricas	24/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Optimización de Redes Eléctricas	24/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Técnicas inteligentes en aprovechamiento energético	29/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Técnicas inteligentes en aprovechamiento energético	29/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Técnicas inteligentes en aprovechamiento energético	30/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Técnicas inteligentes en aprovechamiento energético	30/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Técnicas inteligentes en aprovechamiento energético	1/05/2025	5:00 PM	7:00 PM
Técnicas inteligentes en aprovechamiento energético	1/05/2025	7:15 PM	9:15 PM
Técnicas inteligentes en aprovechamiento energético	6/05/2025	5:00 PM	7:00 PM
Gestión Energética en la Industria	6/05/2025	7:15 PM	9:15 PM
Gestión Energética en la Industria	7/05/2025	5:00 PM	7:00 PM
Gestión Energética en la Industria	7/05/2025	7:15 PM	9:15 PM
Gestión Energética en la Industria	8/05/2025	5:00 PM	7:00 PM
Gestión Energética en la Industria	8/05/2025	7:15 PM	9:15 PM
Gestión Energética en la Industria	13/05/2025	5:00 PM	7:00 PM
Gestión Energética en la Industria	13/05/2025	7:15 PM	9:15 PM
Arquitectura Pasiva	26/03/2025	7:15 PM	9:15 PM
Arquitectura Pasiva	27/03/2025	5:00 PM	7:00 PM
Arquitectura Pasiva	27/03/2025	7:15 PM	9:15 PM
Arquitectura Pasiva	1/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Arquitectura Pasiva	1/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Arquitectura Pasiva	2/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Arquitectura Pasiva	2/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Consumo Energético de Instalaciones de Edificios	3/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Consumo Energético de Instalaciones de Edificios	3/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Consumo Energético de Instalaciones de Edificios	8/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Consumo Energético de Instalaciones de Edificios	8/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Consumo Energético de Instalaciones de Edificios	9/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Consumo Energético de Instalaciones de Edificios	9/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
-	10/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Consumo Energético de Instalaciones de Edificios	10/04/2025	7:15 PM	
Gestión Energética de Edificios	22/04/2025	5:00 PM	9:15 PM
Gestión Energética de Edificios	22/04/2025	7:15 PM	7:00 PM
Gestión Energética de Edificios	23/04/2025	5:00 PM	9:15 PM
Gestión Energética de Edificios	23/04/2025	7:15 PM	7:00 PM
Gestión Energética de Edificios	24/04/2025	7:15 PM 5:00 PM	9:15 PM
Gestión Energética de Edificios	24/04/2025	7:15 PM	7:00 PM
Gestión Energética de Edificios	29/04/2025	7:15 PM 5:00 PM	9:15 PM
Tecnologías Emergentes en Edificios	29/04/2025	5:00 PM 7:15 PM	7:00 PM
Tecnologías Emergentes en Edificios			9:15 PM
Tecnologías Emergentes en Edificios	30/04/2025	5:00 PM	7:00 PM

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	190/201	





Escuela Politécnica Superior de Algeciras Avda. Ramón Pujol s/n.11202 Algeciras. Cádiz

master.energiasrenovables@uca.es

Tfno. 956028084. Fax. 956028001.

	00/04/0005		I
Tecnologías Emergentes en Edificios	30/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Tecnologías Emergentes en Edificios	1/05/2025	5:00 PM	7:00 PM
Tecnologías Emergentes en Edificios	1/05/2025	7:15 PM	9:15 PM
Tecnologías Emergentes en Edificios	6/05/2025	5:00 PM	7:00 PM
Certificación Energética de Edificios	6/05/2025	7:15 PM	9:15 PM
Certificación Energética de Edificios	7/05/2025	5:00 PM	7:00 PM
Certificación Energética de Edificios	7/05/2025	7:15 PM	9:15 PM
Certificación Energética de Edificios	8/05/2025	5:00 PM	7:00 PM
Certificación Energética de Edificios	8/05/2025	7:15 PM	9:15 PM
Certificación Energética de Edificios	13/05/2025	5:00 PM	7:00 PM
Certificación Energética de Edificios	13/05/2025	7:15 PM	9:15 PM
Examen: Tecnología de la Energía Térmica	2/6/2025	5:00 PM	8:00 PM
Examen: Tecnología de la Energía Eléctrica	3/6/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Energía Eólica	4/6/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Energía Solar Térmica de Baja Temperatura	5/6/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Centrales Termosolares	6/6/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Energía Solar Fotovoltaica	9/6/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Biomasa y Biocombustibles	10/6/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Energía Marina, Hidráulica y Geotérmica	11/6/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Eficiencia en Generación de Energía	12/6/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Ahorro en Transporte y Distribución de Energía	13/6/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Ahorro Energético en la Industria	16/6/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Eficiencia Energética del Edificio	17/6/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Eficiencia Energética de Instalaciones	18/6/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Calificación Energética de Edificios	19/6/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Eficiencia Energética del Transporte Terrestre	20/6/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Eficiencia Energética del Transporte Marítimo	2/6/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Metodología de la Investigación	3/6/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Optimización de Procesos Industriales	4/6/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Aislamiento Térmico en la Industria	5/6/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Optimización de Redes Eléctricas	6/6/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Técnicas inteligentes en aprovechamiento energético	9/6/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Gestión Energética en la Industria	10/6/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Sistema Híbridos	4/6/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Integración de las Energías Renovables en la Red Eléctrica	5/6/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Hidrógeno y Pilas de Combustibles	6/6/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Parques Eólicos	9/6/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Smart Grids	10/6/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Arquitectura Pasiva	4/6/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Tecnologías Emergentes en Edificios	5/6/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Consumo Energético de Instalaciones de Edificios	6/6/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Gestión Energética de Edificios	9/6/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Certificación Energética de Edificios	10/6/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Tecnología de la Energía Térmica	1/9/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Tecnología de la Energía Eléctrica	2/9/25	5:00 PM	8:00 pm
			o.oo piil
Examen: Energia Eólica	3/9/25	5:00 PM	8-00 nm
Examen: Energía Eólica Examen: Energía Solar Térmica de Baja Temperatura		5:00 PM 5:00 PM	8:00 pm 8:00 pm

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)				
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	191/201	





Escuela Politécnica Superior de Algeciras Avda. Ramón Pujol s/n.11202 Algeciras. Cádiz

master.energiasrenovables@uca.es

Tfno. 956028084. Fax. 956028001.

Examen: Centrales Termosolares	5/9/25	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Energía Solar Fotovoltaica	8/9/2025	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Biomasa y Biocombustibles	9/9/25	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Energía Marina, Hidráulica y Geotérmica	10/9/25	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Eficiencia en Generación de Energía	11/9/25	5:00 PM	
Examen: Ahorro en Transporte y Distribución de Energía	12/9/25	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Ahorro Energético en la Industria	15/9/2025	5:00 PM	8:00 pm 8:00 pm
Examen: Eficiencia Energética del Edificio	16/9/25	5:00 PM	
Examen: Eficiencia Energética de Instalaciones	17/9/25	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Calificación Energética de Histaraciónes	18/9/25	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Eficiencia Energética del Transporte Terrestre	19/9/25	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Eficiencia Energética del Transporte Terrestre	1/9/2025	10:00 am	8:00 pm
	2/9/25	10:00 am	1:00 pm
Examen: Metodología de la Investigación			1:00 pm
Examen: Optimización de Procesos Industriales	3/9/25	10:00 am	1:00 pm
Examen: Aislamiento Térmico en la Industria	4/9/25	10:00 am	1:00 pm
Examen: Optimización de Redes Eléctricas	5/9/25	10:00 am	1:00 pm
Examen: Técnicas inteligentes en aprovechamiento energético	8/9/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Gestión Energética en la Industria	9/9/25	10:00 am	1:00 pm
Examen: Sistema Híbridos	3/9/25	10:00 am	1:00 pm
Examen: Integración de las Energías Renovables en la Red Eléctrica	4/9/25	10:00 am	1:00 pm
Examen: Hidrógeno y Pilas de Combustibles	5/9/25	10:00 am	1:00 pm
Examen: Parques Eólicos	8/9/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Smart Grids	9/9/25	10:00 am	1:00 pm
Examen: Arquitectura Pasiva	3/9/25	10:00 am	1:00 pm
Examen: Tecnologías Emergentes en Edificios	4/9/25	10:00 am	1:00 pm
Examen: Consumo Energético de Instalaciones de Edificios	5/9/25	10:00 am	1:00 pm
Examen: Gestión Energética de Edificios	8/9/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Certificación Energética de Edificios	9/9/25	10:00 am	1:00 pm

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04				
Normativa	Normativa Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza						
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)						
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)						
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	192/201				





Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Junta de Centro

Avda. Ramón Puyol, s/n, 11202, Algeciras (Cádiz). Tel. 956028015 http://etsingenieria.uca.es etsi.algeciras@uca.es

26. Anexo P15. Horarios y calendario de exámenes y calendario académico del MPRL 2024-25.

Acta de la Sesión del 11 de julio de 2024

21

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04				
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original				
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)						
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)						
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	193/201				



CALENDARIO ACADÉMICO CURSO 2024/25

[MPRL] MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

ETSIA_ Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras Aprobado en Junta de Centro de fecha XX/XX/XXX

DICIEMBRE 2024

C	LUNEC	MADTEC	MIÉDOOLEC	HIEVEC	MEDNEC		Camantarias
Semana	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		Comentarios
	2	3	4	5	6		
	9	10	11	12	13		
	16	17	18	19	20		
	23	24	25	26	27	23/09/2024	Inicio del Curso Académico

OCTUBRE 2024										
Semana		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		Comentarios		
	S1		1	2	3	4	02/10/2023	Inicio Período Docente del Módulo Común		
	S2	7	8	9	10	11				
	S3	14	15	16	17	18				
	S4	21	22	23	24	25				
	S5	28	29	30	31					

Semana	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		Comentarios
					1	01/11/2023	Fiesta Nacional
S6	4	5	6	7	8		
S7	11	12	13	14	15		
S8	18	19	20	21	22		
S9	25	26	27	28	29		

Semana	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Comentarios
_						
S10	2	3	4	5	6	06/12/2023 Fiesta Nacional
S11	9	10	11	12	13	09/12/2023 Fiesta Nacional
S12	16	17	18	19	20	
	23	24	25	26	27	23/12/2024 al 6/1/2025 (inclusive) Vacaciones de Navidad

ENERO 2025	5					
Semana	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Comentarios
			1	2	3	
S13	6	7	8	9	10	
S14	13	14	15	16	17	14/01/2025 Fin Período Docente Módulo Común
	20	21	22	23	24	15/1/2025 al 31/1/2025 Exámenes Módulo Común
	27	28	29	30	31	Pdte. Acto Investidura Doctores (No lectivo)

FEBRERO 2025										
Semana	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		Comentarios			
ı	•			•	-	1	B			
	3	4	5	ь	/		Programación Diversas actividades TFM			
S1	10	11	12	13	14	10/02/2025	Inicio Período Docente Módulo Técnico			
S2	17	18	19	20	21					
S3	24	25	26	27	28	28/02/2025	Festivo Día de Andalucía			

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04				
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original				
Firmado por	Firmado por PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)						
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)						
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74 Página 194/201						



Semana	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Comentarios
S4	3	4	5	6	7	Pdte. Fijar Festividad Patrón ETSIA
S5	10	11	12	13	14	
S6	17	18	19	20	21	
S7	24	25	26	27	28	

ABRIL	2025

nana	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Comentarios
S8		1	2	3	4	
S9	7	8	9	10	11	
	14	15	16	17	18	14/4/2025 AL 20/4/2025 Vacaciones Semana Santa
S11	21	22	23	24	25	
S12	28	29	30			_

MAYO 2025

Semana	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Comentarios
				1	2	01/05/2024 Fiesta Nacional
S13	5	6	7	8	9	
S14	12	13	14	15	16	
S15	19	20	21	22	23	
S16	26	27	28	29	30	30/5/2025 Fin período docente Módulo Técnico

JUNIO 2025

001120 20						
Semana	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Comentarios
	2	3	4	5	6	2/6/2025 al 20/6/2025 Exámenes Módulo Técnico
	9	10	11	12	13	
	16	17	18	19	20	
	23	24	25	26	27	CONFIRMAR Vacaciones Feria

Semana	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Comentarios
	30	1	2	3	4	
	7	8	9	10	11	
	14	15	16	17	18	
	21	22	23	24	25	
	28	29	30	31		

SEPTIEMBRE 2025

Semana	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Comentarios
	1	2	3	4	5	1/9/2025 al 12/9/2025 Exámenes de septiembre
	8	9	10	11	12	
	15	16	17	18	19	
	22	23	24	25	26	

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	ERIOR DE INGEN IA DE ALGECIRA	IIERIA DE ALGECIRAS - S)
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	195/201



CALENDARIO EXÁMENES CURSO 2024/2025
[MPRL] MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES
ETSIA, Escuela Techea Superior de Ingeniería de Algeciras
Aprobado en Junta de Centro de fecha XXXXXXXXXX

17:00 - 19:00 FTPRL FJPRL 17:00 - 19:00 GPRL FJPRL Fundamentos Jurídicos de la PRL GPRL Gestión de la PRL FEBRERO 2025 Hora LI

LUNES 27 MARTES 28 MIÉRCOLES 29 JUEVES 30 Comentarios 17:00 - 19:00 TRABSAL TRABSAL Trabajo y Salud HIGIND Higiene Industrial

JUNIO 2024 Hora 17:00 - 19:00 CSSI CSSII CSSIII STMP CSSI Coordinación de Seguridad y Salud I CSSII Coordinación de Seguridad y Salud II
CSSIII Coordinación de Seguridad y Salud II
CSSIII Coordinación de Seguridad y Salud III
STIMP Seguridad de los trabajos maritimo-pon
ISIA Inspecciones de seguridad e investiga FTPRL 19:00 - 21:00

Hora LUNES 9 MARTES 10 MIÉRCOLES 11 JUEVES 12 VIERNES 13 Comentarios 17:00 - 19:00 TERP PELT RVAL TL НА TERP Técnicas de Evaluación de Riesgos Ps TERP Técnicas de Evaluación de Risegos Psicoso-PELT Planes de emergencia y lugares de trabajo RVAL Ruido y vibraciones en el ambiente laboral TL Toxicología Laboral HA Higlene analítica STRAB Seguridad en el Trabajo GPRL Gestion de la PRL FJPRL Fundamentos Jurídicos de la PRL 19:00 - 21:00 STRAB GPRL FJPRL

Hora Comentarios 17:00 - 19:00 CADPT RE CADPT Condiciones Ambientales y Diseño del Puesto de Trabajo CADPT Condiciones Ambientales y Diseño del Puesto de RE Riesgo Eléctrico TPM Toma y Pretratamiento de la muestra MPRP Medidas preventivas de los Riesgos Peicosociales TERE Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos TRABSAL Trabajo y Salud HIGNO Higiere Industrial 19:00 - 21:00 TRABSAL HIGIND

JULIO 2024 Comentarios

17:00 - 19:00 Llamamiento

Especial

Especial

SEPTIEMBRE 2025 Comentarios 17:00 - 19:00 ISIA FTPRL Fundamento de las Técnicas de PRL STRAB Seguridad en el Trabajo GPRL Gestión de la PRL LUNES 8 MARTES 9 MIÉRCOLES 10 JUEVES 11 VIERNES 12 Comentarios Hora HA Higiene analitica
RE Riespo Eléctrico
T. Toxicologia Laboral
MPRP Medidas preventivas de los Riesgos Psicosociales
CADPT Condiciones Ambientalies y Diseño del Puesto de Trabajo
RYAL Ruido y vibraciones en el ambiente laboral
TPM Toma y Pretratamiento de la muestra
TERE Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos
F.JPRL Fundamentos Jurídicos de la PRL
RRABAI Trabelo y Sarid 19:00 - 21:00 FJPRL

TRABSAL Trabajo y Salud HIGIND Higiene Industrial Comentarios

(*) Según el Reglamento por el que se regula el régimen de evaluación de los alumnos de la UCA, solo se podrán presentar en la convocatoria de febrero a las asignaturas del 20 Semestre los alumnos en segunda o posteriores matriculas.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04					
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original					
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)							
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)							
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	196/201					



CALENDARIO TRABAJOS FIN DE MÁSTER CURSO 2024/25

[MPRL] MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

ETSIA_ Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

SOLICITUDES DE TRABAJOS FIN DE MASTER

(Alumnos de Nuevo Ingreso Curso 2024-25)

PRIMER PLAZO

25/11/2024 Inicio del Período de Solicitudes de TFM 14/01/2025 Fin del Plazo de Solicitudes de TFM

SEGUNDO PLAZO

03/03/2025 Inicio del Período de Solicitudes de TFM 28/03/2025 Fin del Plazo de Solicitudes de TFM

(Alumnos de Cursos anteriores a los que sólo les quede TFM y/o Ampliaciones de TFM: Cualquier momento del curso Académico).

(Todos los alumnos matriculados)

CONVOCATORIA DE JUNIO

06/06/2025 Fin del Plazo para entrega del TFM en Secretaría 30/06/2025 al 25/07/2025 Tribunales para la Exposición Pública y Defensa de TFM

12/09/2025 Fin del Plazo para entrega del TFM en Secretaría 22/09/2025 al 03/10/2025 Tribunales para la Exposición Pública y Defensa de TFM

OCATORIAS EXTRAORDINARIAS DE DEFENSA DE TRABAJOS FIN DE MÁSTEF

(Alumnos de Cursos anteriores, siempre que haya un mínimo de 5 alumnos que se presenten)

CONVOCATORIA DE DICIEMBRE

04/11/2025 al 22/11/2024 Plazo para Reserva de plaza para Defensa en la Convocatoria de Diciembre

25/11/2024 al 29/11/2024 Comunicación a los interesados de que hay cupo mínimo de alumnos para desarrollar la Convocatoria

02/12/2024 Fin del Plazo para entrega del TFM en Secretaría 10/12/2024 al 20/12/2024 Tribunales para la Exposición Pública y Defensa de TFM

CONVOCATORIA DE FEBRERO

07/01/2025 al 17/01/2024 Plazo para Reserva de plaza para Defensa en la Convocatoria de Febrero

20/01/2025 al 24/01/2025 Comunicación a los interesados de que hay cupo mínimo de alumnos para desarrollar la Convocatoria

Fin del Plazo para entrega del TFM en Secretaría 31/01/2025 10/02/2025 al 20/02/2025 Tribunales para la Exposición Pública y Defensa de TFM

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04					
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original					
Firmado por		PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)						
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR [DE INGENIERÍA A	ALGECIRAS - ETSIA)					
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	197/201					



HORARIOS CURSO 2024-2025

[MPAL] MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

ETSIA. Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Aprobado en Junta de Centro de fecha XX/XX/XXX

2024-2025							SEPTIEMBRE
Semana 0	L30 Acto Académico de Bienvenida y Orientación al	M1	M2	J3	V4	asignaturas impartidas	h acum.
HORARIOS	Alumnado	COMÚN					
2024-2025							OCTUBRE
Semana 1	L30	M1	M2	J3	V4	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00		Fundamentos de las Técnicas de PRL	Fundamentos de las Técnicas de PRL	Fundamentos de las Técnicas de PRL	Fundamentos de las Técnicas de PRL	Fundamento de las técnicas de PRL	20h/40h
Semana 2	L7	M8	M9	J10	V11	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Fundamentos de las Técnicas de PRL	Fundamentos de las Técnicas de PRL	Fundamentos de las Técnicas de PRL	Fundamentos de las Técnicas de PRL	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Fundamento de las técnicas de PRL	40h/40h
Semana 3	L14	M15	M16	J17	V18	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Seguridad en el Trabajo	Seminario de Orientación al TFM y Prácticas Externas	Seguridad en el Trabajo	Seguridad en el Trabajo	Seguridad en el Trabajo	Seguridad en el trabajo	20h/40h
Semana 4	L21	M22	M23	J24	V25	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Seguridad en el Trabajo	Seguridad en el Trabajo	Seguridad en el Trabajo	Seguridad en el Trabajo	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Seguridad en el trabajo	40h/40h
Semana 5	L28	M29	M30	J31	V1	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Gestión de la PRL	Gestión de la PRL	Gestión de la PRL	Gestión de la PRL	FESTIVO	Gestión de la PRL	20h/40h
2024-2025							NOVIEMBRE
Semana 6	L4	M5	M6	J7	V8	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Gestión de la PRL	Gestión de la PRL	Gestión de la PRL	Gestión de la PRL	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Gestión de la PRL	40h/40h
Semana 7	L11	M12	M13	J14	V15	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Seminario de Orientación al TFM y Prácticas Externas	Fundamentos Jurídicos de la PRL	Fundamentos Jurídicos de la PRL	Fundamentos Jurídicos de la PRL	Fundamentos Jurídicos de la PRL	Fundamentos Jurídicos de la PRL	20h/40h
Semana 8	L18	M19	M20	J21	V22	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Fundamentos Jurídicos de la PRL	Fundamentos Jurídicos de la PRL	Fundamentos Jurídicos de la PRL	Fundamentos Jurídicos de la PRL	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Fundamentos Jurídicos de la PRL	40h/40h
Semana 9	L25	M26	M27	J28	V29	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Higiene Industrial	Higiene Industrial	Higiene Industrial	Higiene Industrial	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Higiene Industrial	20h/40h

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04						
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original						
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPE DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERI	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)							
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)								
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	198/201						



HORARIOS CURSO 2024-2025

[MPAL] MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

ETSIA. Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Aprobado en Junta de Centro de fecha XX/XXX/XXX

							DICIEMBR
Semana 10	L2	M3	M4	J5	V6	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Seminario Gestión del TFM (Parte I)	Higiene Industrial	Higiene Industrial	Higiene Industrial	FESTIVO	Higiene Industrial	35h/40h
Semana 11	L9	M10	M11	J12	V13	asignaturas impartidas	h acum.
The streets	FFATIVO	Higiene	Took of a control of	Todala of the	Parciales, Visitas, Seminarios,	Higiene Industrial	40h/40h
16:00-21:00	FESTIVO	Industrial	Trabajo y Salud	Trabajo y Salud	Conferencias y Recuperación de Clases	Trabajo y Salud	10h/40h
Semana 12	L16	M17	M18	J19	V20	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Trabajo y Salud	Trabajo y Salud	Trabajo y Salud	Trabajo y Salud	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Trabajo y Salud	30h/40h
2023-2024							ENER
Semana 13	L6	M7	M8	J9	V10	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	FESTIVO	Trabajo y Salud	Trabajo y Salud	Seminario Gestión del TFM (Parte II)	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Trabajo y Salud	40h/40h
Semana 14	L13	M14	M15	J16	V17	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	individuales Entrega del						
	TFM S MÓDULO	TÉCNICO					
HORARIOS 2023-2024	TFM	TÉCNICO					FEBREF
	TFM	TÉCNICO M4	M5	J6	V7	asignaturas impartidas	
2023-2024	TFM MÓDULO L3 Seminario Bib					asignaturas impartidas	
2023-2024 Semana 0	TFM MÓDULO L3 Seminario Bib	M4	lad de Cádiz sobre		la redacción del V14	asignaturas impartidas	h acum.
2023-2024 Semana 0 16:00-21:00 Semana 1	TFM S MÓDULO L3 Seminario Bib	M4 lioteca Universid	lad de Cádiz sobro TFM	e introducción a l	la redacción del	asignaturas impartidas Coordinación de Seguridad y Salud I Toxicología Laboral	h acum. h acum. 10h/20ŀ
Semana 0 16:00-21:00	L3 Seminario Bib L10 Coordinación de Seguridad y	M4 M11 Toxicología	iad de Cádiz sobre TFM M12 Coordinación de Seguridad y	J13 Toxicología	V14 Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de	asignaturas impartidas Coordinación de Seguridad y Salud I Toxicología Laboral	h acum h acum 10h/20l 10h/20l
2023-2024 Semana 0 16:00-21:00 Semana 1	L3 Seminario Bib L10 Coordinación de Seguridad y Salud I	M4 M11 Toxicologia Laboral	M12 Coordinación de Seguridad y Salud I M19	J13 Toxicología Laboral	V14 Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	asignaturas impartidas Coordinación de Seguridad y Salud I Toxicología Laboral asignaturas impartidas Coordinación de Seguridad y Salud I Toxicología Laboral	h acum. h acum. 10h/20h h acum. 20h/20h
2023-2024 Semana 0 16:00-21:00 Semana 1 16:00-21:00 Semana 2 Coordinación de Seguridad y	L3 Seminario Bib L10 Coordinación de Seguridad y Salud I L17 Toxicología	M4 M11 Toxicología Laboral M18 Coordinación de Seguridad y	M12 Coordinación de Seguridad y Salud I M19 Toxicología	J13 Toxicología Laboral J20 Coordinación de Seguridad y	V14 Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases V21 Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de	asignaturas impartidas Coordinación de Seguridad y Salud I Toxicología Laboral asignaturas impartidas Coordinación de Seguridad y Salud I Toxicología Laboral	h acum. h acum. 10h/20h 10h/20h h acum.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)					
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)					
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	199/201			



HORARIOS CURSO 2024-2025

[MPAL] MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

ETSIA. Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Aprobado en Junta de Centro de fecha XX/XX/XXX

2023-2024							MARZ
Semana 4	L3	M4	M5	J6	V7	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos	Coordinación de Seguridad y Salud II	Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos	Coordinación de Seguridad y Salud II	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos Coordinación de Seguridad y Salud II	20h/20h 20h/20h
Semana 5	L10	M11	M12	J13	V14	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Coordinación de Seguridad y Salud III	Técnicas de Evaluación de Riesgos Psicosociales	Coordinación de Seguridad y Salud III	Técnicas de Evaluación de Riesgos Psicosociales	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Técnicas de Evaluación de Riesgos Psicosociales Coordinación de Seguridad y Salud III	10h/20h 10h/20h
Semana 6	L17	M18	M19	J20	V21	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Técnicas de Evaluación de Riesgos Psicosociales	Coordinación de Seguridad y Salud III	Técnicas de Evaluación de Riesgos Psicosociales	Coordinación de Seguridad y Salud III	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Coordinación de Seguridad y Salud III Técnicas de Evaluación de Riesgos Psicosociales	20h/20h 20h/20h
Semana 7	L24	M25	M26	J27	V28	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Planes de Emergencia y Lugares de Trabajo	Ruído y Vibraciones en el ambiente laboral	Planes de Emergencia y Lugares de Trabajo	Ruído y Vibraciones en el ambiente laboral	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Planes de Emergencia y Lugares de Trabajo Ruído y Vibraciones en el ambiente laboral	10h/20h 10h/20h
2023-2024							ABR
Semana 8	L31	M1	M2	J3	V4	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Ruído y Vibraciones en el ambiente laboral	Planes de Emergencia y Lugares de Trabajo	Ruído y Vibraciones en el ambiente laboral	Planes de Emergencia y Lugares de Trabajo	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Planes de Emergencia y Lugares de Trabajo Ruído y Vibraciones en el ambiente laboral	20h/20h 20h/20h
Semana 9	L7	M8	M9	J10	V11	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Inspecciones de Seguridad e Investigación de Accidentes	Medidas Preventivas Riesgos Psicosociales	Inspecciones de Seguridad e Investigación de Accidentes	Medidas Preventivas Riesgos Psicosociales	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Inspecciones de Seguridad e Investigación de Accidentes Medidas Preventivas Riesgos Psicosociales	10h/20h 10h/20h
	L14	M15	M16	J17	V18	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00			SEMANA SANTA				
Semana 10	L21	M22	M23	J24	V25	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Medidas Preventivas Riesgos Psicosociales	Inspecciones de Seguridad e Investigación de Accidentes	Medidas Preventivas Riesgos Psicosociales	Inspecciones de Seguridad e Investigación de Accidentes	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de	Medidas Preventivas Riesgos Psicosociales Inspecciones de Seguridad e Investigación de Accidentes	20h/20h 20h/20h

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)					
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)					
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	200/201			



HORARIOS CURSO 2024-2025

[MPAL] MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

ETSIA. Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras

Aprobado en Junta de Centro de fecha XX/XX/XXX

Semana 11	L28	M29	M30	J1	V2	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Higiene Analítica	Condiciones Ambientales y Diseño del Puesto de Trabajo	Higiene Analítica	FESTIVO		Condiciones Ambientales y Diseño del Puesto de Trabajo Higiene Analítica	5h/20h 10h/20h
2023-2024							MAY
Semana 12	L5	M6	M7	J8	V9	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Higiene Analítica	Condiciones Ambientales y Diseño del Puesto de Trabajo	Higiene Analítica	Condiciones Ambientales y Diseño del Puesto de Trabajo	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Higiene Analítica Condiciones Ambientales y Diseño del Puesto de Trabajo	15h/20h 20h/20h
Semana 13	L12	M13	M14	J15	V16	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Higiene Analítica	Seguridad en los Trabajos Marítimo- Portuarios	Seminario Orientación Defensa TFM	Seguridad en los Trabajos Marítimo- Portuarios	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Higiene Analítica Seguridad en los trabajos Marítimo-Portuarios	20h/20h 10h/20h
Semana 14	L19	M20	M21	J22	V23	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Seguridad en los Trabajos Marítimo- Portuarios	Riesgo eléctrico	Seguridad en los Trabajos Marítimo- Portuarios			Riesgo Eléctrico Seguridad en los trabajos Marítimo-Portuarios Toma y Pretratamiento de la muestra	10h/20h 20h/20h 5h/20h
Semana 15	V26	M27	M28	J29	V30	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Riesgo eléctrico	Toma y Pretratamient o de la muestra	Riesgo Eléctrico		Toma y Pretratamient o de la muestra	Riesgo Eléctrico Toma y Pretratamiento de la muestra	20h/20h 20h/20h

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Fecha	04/02/2025 08:51:04			
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original			
Firmado por	PALOMA ROCIO CUBILLAS FERNANDEZ (DIRECTORA ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)					
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)					
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	201/201			

