

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
Profª Dª Mª 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

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	

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 2024..... 3
2. Aprobación, si procede, del FSGC-06-02: Informe de ejecución del Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante (PROA), curso 2023-24..... 3
3. Aprobación, si procede, del Plan de Orientación Preuniversitaria (PO-PU), curso 2024-2025 4
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..... 4
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. 5
7. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Civil, GIC, curso 2024-25..... 5
8. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, GITI, curso 2024-25..... 5
9. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Electrónica Industrial, GIEI, curso 2024-25..... 5
10. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Eléctrica, GIE, curso 2024-25..... 6
11. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Mecánica, GIM, curso 2024-25..... 6
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. 6
13. Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Ingeniería Industrial, MII, curso 2024-25..... 6
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..... 6
15. Aprobación, si procede, de los horarios, calendario de exámenes y calendario académico del Máster en Prevención de Riesgos Laborales, MPRL, curso 2024-25. 7
16. Asuntos de trámite 7
17. Ruegos y preguntas..... 7

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



Anexo P02. FSGC-06-02: Informe de ejecución del Programa de Orientación y Apoyo al Estudiante (PROA) 2023-24.....	8
Anexo P03. Plan de Orientación Preuniversitaria (PO-PU) 2024-25.....	9
Anexo P04. Programa de Orientación y apoyo al estudiante (PROA) 2024-25.....	10
Anexo P05. Calendario académico de los títulos de Grado de la ETSI de Algeciras 2024-25.....	11
Anexo 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.

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	3/201	

- 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.

3. Aprobación, si procede, del Plan de Orientación Preuniversitaria (PO-PU), curso 2024-2025

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 aprueba por asentimiento.

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	4/201	

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.

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	5/201	

10. Aprobación, si procede, de los horarios y calendario de exámenes del Grado en Ingeniería Eléctrica, GIE, curso 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, MERE, curso 2024-25.

Se aprueba por asentimiento.

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	

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 propuesto 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

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	

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

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	8/201	

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

CURSO ACADÉMICO:	2023/2024
CENTRO:	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 Acompañame: 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 (2º, 3º y 4º), 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.

Jornada de Bienvenida: 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

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)		
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



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 3º y 4º 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 Nª 1).

17/11/2023. Presentación de los diferentes programas de movilidad nacional e internacional a los estudiantes de nuevo ingreso a GITI (sesión Nª2).

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 (2º 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




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).

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/>) 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 al 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 suscrito 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 - 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	11/201	

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


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	12/201	

PLAN DE ORIENTACIÓN PREUNIVERSITARIA (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



ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN	1
2. OBJETIVOS.....	1
3. DESTINATARIOS	2
4. GESTIÓN Y DESARROLLO.....	2
5. ACTIVIDADES	4
5.1. Visitas de Institutos: Prácticas aplicadas en el ETSIA	4
5.2. Visita a Institutos.....	5
5.3. Visitas guiadas en la ETSIA.....	6
5.4. Olimpiadas de Ingeniería	7
A. Olimpiadas de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos	7
B. Olimpiadas de Ingenierías Industriales	8
5.5. Jornadas de orientación universitaria	8
5.6. Jornadas de Información para Orientadores de Centros de EEMM	9
5.7. Jornadas y Ferias del estudiante	10
5.8. Jornadas de ciencia en la calle “DIVERCIENCIA”.....	10
5.9. Campus de verano: experiencias investigadoras	11
5.10. Otras actividades	11
5.11. Divulgación en medios de comunicación y redes sociales.....	12
6. PLAN DE TRABAJO Y EVALUACIÓN	13
ANEXO I	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 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	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 posibles futuros 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 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	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 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	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 marcha, 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	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	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 [Anexo I](#) 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 **50º 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:

1. 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 - 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	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
- Metrotecnica

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 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	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 **50º 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 **it-6: Campus Bahía de Algeciras, itinerario tecnológico**. 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 **50º 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 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	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
<i>FASE LOCAL (Algeciras)</i>	Octubre y Noviembre	11 de Febrero
<i>FASE NACIONAL (Sevilla)</i>	Ganadores de la local	4 de Abril

7

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	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 (**3º y 4º de la ESO, 1º y 2º 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
<i>FASE LOCAL (Algeciras)</i>	Octubre y Noviembre	11 de Febrero
<i>FASE NACIONAL (a decidir)</i>	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)	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	22/201	

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	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	23/201



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” ([DIVERCIENCIA](#)) tiene como fin aunar fuerzas para despertar vocaciones científico-tecnológicas, impulsar la divulgación del conocimiento, fomentar la participación

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	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	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	25/201



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)	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	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)
B	- 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	RECOPIACION 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 aprobado en CGC y JC del 14/06/2024	3ª semana de mayo
4	ANÁLISIS, 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	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	27/201



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)			
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	28/201	



Universidad de Cádiz

Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Algeciras
Dirección

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


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

ACTIVIDAD	DIRIGIDA	SOLICITUD (fecha/mes/día)	CELEBRACIÓN	SEP	OCT	NOY	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL
Visitas de Institutos: Prácticas aplicadas en la ETSIA.	3º y 4º ESO Bachillerato Ciclos Formativos	15 septiembre a 15 octubre (1er S) a través de formulario en web de la ETSIA	Noviembre (1erS)											
Visitas a Institutos	3º y 4º ESO Bachillerato Ciclos Formativos	15 septiembre a 15 octubre (1er S) a través de formulario en web de la ETSIA	Noviembre-Diciembre											
Visitas guiadas en la Escuela (It-6)	Enseñanzas medias y ciclos formativos	Consultar en: https://atencionalumadado.uca.es/visitas-guiadas/	Diciembre-Abril											
- Olimpiadas ICCP	1º y 2º ESO	Fase local: Octubre y Noviembre en subdirectoraeestudiantes.etsia@gn.uca.es	11 Febrero (fase local, Algeciras) 4 Abril (fase nacional, Sevilla)											
- Olimpiadas II	3º y 4º ESO Bachillerato Ciclos Formativos	Fase local: Octubre y Noviembre en subdirectoraeestudiantes.etsia@gn.uca.es	11 Febrero (fase local, Algeciras) Julio (fase nacional)											
Jornadas de Orientación Universitaria	2º Bachillerato Ciclos Formativos Superiores	UCA	Marzo-Abril											
Jornadas de Información para Orientadores de los Centros de EEMM	Orientadores de Centros de EEMM	Consultar en: https://atencionalumadado.uca.es/jornadas-de-orientacion-2/	Marzo-Abril											
Jornadas y Ferias del estudiante	Enseñanzas medias y ciclos formativos	UCA	Marzo-Abril											
Jornadas de Ciencia en la calle "Diversificiencia": (Proyectos de Ingeniería Civil e Industrial)	Enseñanzas medias y ciclos formativos	Consultar en: https://www.diversificiencia.com/	Mayo											
Campus de Verano.	4º ESO 1º Bachillerato Ciclos Formativos	A través del "Fundación Campus Tecnológico"	Junio-Julio											
Otras actividades	Enseñanzas medias y ciclos formativos	Invitación de la ETSIA	Durante el curso académico											
Divulgación en medios de comunicación y redes sociales	Público en general		Durante el 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	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	29/201



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


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/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	31/201



ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN	1
2. OBJETIVOS	1
3. DESTINATARIOS	2
4. GESTIÓN Y DESARROLLO	3
5. ACTIVIDADES.....	5
4.1. Proyecto Acompañame (PA).....	5
4.2. Concurso de Puentes Agustín de Betancourt	5
4.3. Concurso de Proyectos “Jóvenes Ingenieros de la ETSIA”	6
4.4. Jornadas de información	6
4.5. Cursos de nivelación y refuerzo	6
4.6. Apoyo a la movilidad nacional e internacional	7
4.7. Apoyo a estudiantes en inglés	7
4.8. Orientación profesional	7
4.9. Feria de Empleo	8
4.10. Orientación de las profesiones reguladas en las Ingenierías de la ETSIA.....	8
4.11. Programas específicos de la UCA	9
6. PLAN DE TRABAJO Y EVALUACIÓN.....	11
ANEXO I.....	12

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	

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	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	33/201	

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 ayudarlo 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 con tutor todas las sesiones de tutoría adicionales que requiera, para su mejor integración y éxito académico.

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

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)			
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	

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	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	35/201	

- 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 [Anexo I](#) se resumen las principales actividades a desarrollar, con la programación de fechas y solicitudes.

4.1. Proyecto Acompañame (PA)

El Proyecto Acompañame desarrolla la tutoría entre iguales, de tal manera que los estudiantes de cursos superiores (2º, 3º y 4º), 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 ([información concurso de puentes Agustín 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)		
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 ([información concurso de proyectos](#)).

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 3º y 4º 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)			
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	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://empleoypracticass.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)		
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 2º, 3º y 4º 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.

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	41/201	

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

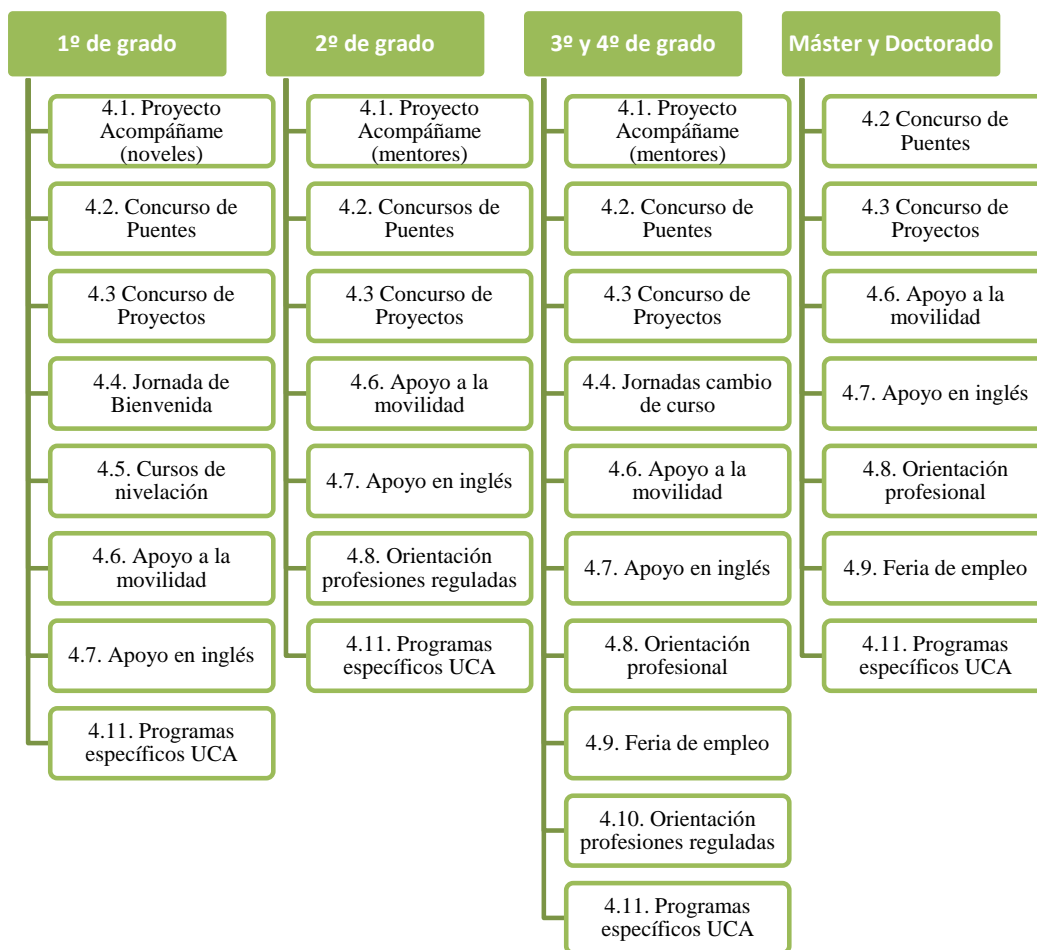


Figura 1: Organigrama de actividades del PROA por curso académico.

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	42/201



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

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	43/201



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)			
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	




Resumen y cronograma de actividades del PROA para el curso 2024/25

ACTIVIDAD	DIRIGIDA A	SOLICITUD (fecha/medio)	CELEBRACIÓN	SEP	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL
<i>Proyecto Acompañame</i>	1º de grado (nóveles) 2º, 3º, 4º de grado (cuatrimestres)	Nóveles: Sin solicitud Mentores: Julio (del curso anterior) en: https://etsingenieria.uca.es/estudiantes/inscripcion-proyecto-somabatero/	Septiembre-Diciembre											
<i>Concurso de Puentes Agustín de Betancourt</i>	Estudiantes de GIC y MICCP	Consultar en: https://etsingenieria.uca.es/evento/concurso-de-puentes-de-estudiantes-de-la-etsi-de-algeciras/	12 Febrero (falso local, Algeciras) 21-22 Marzo (fase nacional, Cádiz)											
<i>Concurso de Proyectos "Jóvenes Ingenieros de la ETSIA"</i>	Estudiantes de GIM, GIEL, GIE, GITI y MII	Consultar en: https://etsingenieria.uca.es/evento/concurso-de-proyectos-jovenes-ingenieros-de-la-etsia/	12 de Febrero											
<i>-Jornada de Bienvenida</i>	1º de grado	Consultar en: https://etsingenieria.uca.es/escuela/proa/	2º quincena de septiembre (23/09/2024)											
<i>-Jornadas de Cambio de curso</i>	3º y 4º de grado	Consultar en: https://etsingenieria.uca.es/escuela/proa/	Septiembre-Octubre (del 30 al 4 de octubre)											
<i>Cursos de nivelación y refuerzo</i>	1º grado	Consultar en: https://etsingenieria.uca.es/estudios/nivelacion/	2º quincena de septiembre											
<i>Apoyo a la movilidad nacional e internacional</i>	Grado, Máster y Doctorado	Consultar en: https://etsingenieria.uca.es/movilidad/nacional/ Consultar en: https://etsingenieria.uca.es/movilidad/movilidad-internacional/	Durante el curso											
<i>Apoyo a estudiantes en inglés</i>	Grado, Máster y Doctorado	Consultar en: https://etsingenieria.uca.es/noticia/actividades-de-apoyo-a-estudiantes-en-ingles/	Durante el curso											
<i>Orientación Profesional</i>	3º, 4º de grado y Máster	Consultar en: https://empleopracticas.uca.es/ https://etsingenieria.uca.es/empresas/practicasempleo/	Durante el curso											
<i>Feria del empleo</i>	Grado, Máster y Doctorado	Información en la web de la Escuela	6-7 de Noviembre (virtual) 7 de Noviembre (presencial en ETSIA)											
<i>Orientación de las profesiones reguladas</i>	2º, 3º y 4º de grado	Información en la web de la Escuela	Durante el curso											
<i>Programas específicos de la UCA</i>	Comunidad Universitaria	Durante el curso	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 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	45/201



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

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	46/201	

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							
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	
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 clases primer semestre

OCTUBRE 2024							
L	M	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	
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

DICIEMBRE 2024							
L	M	M	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 Concepción
23/12/24 al 06/01/25 Vacaciones Navidad

ENERO 2025							
L	M	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	M	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
28/02/2025 Día 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 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	47/201



ABRIL 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				

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

MAYO 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	

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

30/05/2025 Fin clases segundo semestre

JUNIO 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						

05/06/25 al 25/06/25 Evaluación segundo semestre

21/06/25 al 28/06/25 Vacaciones Feria Real Algeciras

JULIO 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			

AGOSTO 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	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					

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	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	48/201



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

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	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	M	M	J	V	S	D
			1	2	3	4
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	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		

Hasta el 21/02: Entrega de proyectos

MARZO 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						

03/03 al 21/03: Defensas

CONVOCATORIA DE JUNIO/JULIO DE 2025

MAYO 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	

COMENTARIOS

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

JUNIO 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						

Hasta el 13/06: Entrega de proyectos

JULIO 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			

01/07 al 15/07: 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 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	50/201



CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE/OCTUBRE DE 2025

SEPTIEMBRE 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					

COMENTARIOS

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

Hasta el 26/09: Entrega de proyectos

OCTUBRE 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		

01/10 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 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	51/201



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

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	52/201	

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

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 SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	53/201



CALENDARIO DE EXAMENES GIC - DICIEMBRE 2024 (EXTRAORDINARIA)

Curso	Lunes	02/12/2024	Aula	Martes	03/12/2024	Aula	Martes	04/12/2024	Aula	Jueves	05/12/2024	Aula
1º	9:15	MatCon1		9:15	Física II		9:15	IngGeo		9:15	MatCon2	
2º		Geo Topo			AmpMat CalE			TecEl DibTec2			Estad	
3º GIC-CC		Hidrol			Cam2 ObGeo			Ferro			AbSan	
3º GIC-HID					CalDA			HidSub			ObHid	
3º GIC-TSU	17:00			17:00	Cam2		17:00	Ferro GIP		17:00	IntST	
4º GIC-CC		AseCOC			AcoSU			Pat			ObHid	
4º GIC-HID					ObGeo							
4º GIC-TSU											ObHid	

Curso	Martes	10/12/2024	Aula	Miércoles	11/12/2024	Aula	Jueves	12/12/2024	Aula	Viernes	13/12/2024	Aula
1º	9:15	Física I OrgGEm DibTec2		9:15	Cálculo FundInf Hidrau		9:15	DibTec1 Test		9:15	AlgGeo EvImp	
2º		IngPC Cam1			Const			EdPref			EstHor	
3º GIC-CC		PlanRH IngPC			SegSal		17:00	AprHid		17:00		
3º GIC-HID		PlanGT			Proy			UrbOT				
3º GIC-TSU	17:00	Cam1						OMVO				
4º GIC-CC		EstMet										
4º GIC-HID												
4º GIC-TSU												

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	54/201



CALENDARIO DE EXAMENES GIC - FEBRERO 2025



Curso	Lunes	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	9:15	MatCon1		9:15	Física II		9:15	IngGeo		9:15	MatCon2				
2º		Geo			AmpMat			TecEl			Estad				
3º GIC-CC					Ferro			Cam2			AbSan				
3º GIC-HID					HidSub			CalDA			ObHid				
3º GIC-TSU	17:00			17:00	Ferro		17:00	Cam2		17:00	IntST				
4º GIC-CC					Pat			AcoSU			ObHid				
4º GIC-HID															
4º GIC-TSU															

Curso	Lunes	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	9:15	Física I		9:15	OrgEm		9:15	Cálculo		9:15	DibTec1		9:15	AlgGeo	
2º		CalE			DibTec2			Hidrau			Test			Evlmp	
3º GIC-CC		Const			IngPC			SegSal			EdPref			EstHor	
3º GIC-HID		HidF			PlanGT						AprHid				
3º GIC-TSU		GIP									UrbOT				
4º GIC-CC	17:00			17:00	EstMet		17:00			17:00	OMVO				
4º GIC-HID		Proy													
4º GIC-TSU															

Curso	Lunes	03/02/2025	Aula	Martes	04/02/2025	Aula	Miércoles	05/02/2025	Aula	Jueves	06/02/2025	Aula
1º	9:15	FundInf		9:15			9:15	1º curso		9:15	2º Curso	
2º		Topo										
3º GIC-CC		Cam1			ObGeo							
3º GIC-HID		PlanRH										
3º GIC-TSU		Cam1		17:00			17:00	3º curso		17:00	4º Curso	
4º GIC-CC	17:00											
4º GIC-HID					ObGeo							
4º GIC-TSU												

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	55/201



CALENDARIO DE EXAMENES GIC - JUNIO 2025

Curso	Jueves	05/06/2025	Aula	Viernes	06/06/2025	Aula
1º	17:00	MatCon1		9:15	Física II	Aula
2º		Geo			AmpMat	
3º GIC-CC		EdPref			ObGeo	
3º GIC-HID		AprHid			Cam2	
3º GIC-TSU	17:00	UrbOT		17:00	PlanRH	
4º GIC-CC					Cam2	
4º GIC-HID						
4º GIC-TSU		OMYO			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
1º	9:15	IngGeo		9:15	MatCon2		9:15	Física I		9:15	OrgGEm		9:15	Cálculo	Aula
2º		TecEl			Estad			CalE			DibTec2			Hidrau	
3º GIC-CC		Const						IngPC						Cam1	
3º GIC-HID		HidF			Hidrol			ObHid			SegSal			CaIDA	
3º GIC-TSU	17:00	GIP		17:00			17:00	IntST		17:00			17:00	Cam1	
4º GIC-CC					AseCOC			ObHid							
4º GIC-HID		Proy													
4º GIC-TSU								ObHid							

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
1º	9:15	DibTec1		9:15	AlgGeo		9:15	FundInf		9:15	1º curso		9:15	2º Curso	Aula
2º		Test			Evlmp			Topo							
3º GIC-CC								Ferro							
3º GIC-HID		EstHor			AbSan		17:00	HidSub							
3º GIC-TSU	17:00			17:00	PlanGT			Ferro		17:00	3º curso		17:00	4º Curso	
4º GIC-CC		AcoSU			EstMet										
4º GIC-HID								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 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	56/201



CALENDARIO DE EXAMENES GIC - SEPTIEMBRE 2025



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
1º	9:15	MatCon1		9:15	Física II		9:15	IngGeo		9:15	MatCon2		9:15	Física I	
2º		Geo			AmpMat			TecEl			Estad			CalE	
3º GIC-CC					Ferro			Cam2			AbSan			Const	
3º GIC-HID		Hidrol			HidSub			CaIDA			ObHid			HidF	
3º GIC-TSU	17:00			17:00	Ferro		17:00	Cam2		17:00	IntST		17:00	GIP	
4º GIC-CC		AseCOC			Pat			AcoSU			ObHid			Proy	
4º GIC-HID															
4º GIC-TSU															

Curso	Lunes	08/09/2025	Aula	Martes	09/09/2025	Aula	Miércoles	10/09/2025	Aula	Jueves	11/09/2025	Aula	Viernes	12/09/2025	Aula
1º	9:15	OrgGEm		9:15	Cálculo		9:15	DibTec1		9:15	AlgGeo		9:15	FundInf	
2º		DibTec2			Hidrau			Test			EvImp			Topo	
3º GIC-CC		IngPC			SegSal			EdPref			EstHor			Cam1	
3º GIC-HID				17:00			17:00	AprHid		17:00				ObGeo	
3º GIC-TSU	17:00	PlanGT						UrbOT					17:00	PlanRH	
4º GIC-CC		EstMet						OMVO						Cam1	
4º GIC-HID															
4º GIC-TSU														ObGeo	

Curso	Lunes	15/09/2025	Aula	Martes	16/09/2025	Aula
1º	9:15	1º curso		9:15	2º Curso	
2º						
3º GIC-CC						
3º GIC-HID				17:00	4º Curso	
3º GIC-TSU	17:00	3º curso				
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 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	57/201



Leyenda	Asignaturas de 1º curso
AlgGeo	Álgebra y Geometría (1º - S1)
Cálculo	Cálculo (1º - S1)
Física 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 Construcción II (1º - S2)

Leyenda	Asignaturas de 2º curso
Estad	Estadística (2º - S1)
AmpMat	Ampliación de Matemáticas (2º - S1)
DibTec2	Dibujo Técnico II (2º - S1)
Topo	Topografía (2º - S1)
Test	Teoría de Estructuras (2º - S1)
CalE	Cálculo de Estructuras (2º - S2)
Geo	Geotecnia (2º - S2)
Hidrau	Hidráulica (2º - S2)
TecEl	Tecnología Eléctrica (2º - S2)
EvImp	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	Planificación 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 Ordenación 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 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	58/201



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

Notas generales:

- 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:

- | | |
|------------|---|
| 10/05/2024 | Versión inicial para la planificación preliminar del curso. |
| 11/07/2024 | Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada 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 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	59/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Grado en Ingeniería Civil (GIC)	Curso:	1º
		Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	AlgGeo (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Calc (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	MatCon1 (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	AlgGeo (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
9:30 - 10:30	MatCon1 (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15				
10:45 - 11:45	Calc (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	MatCon1 (L) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	IngGeo (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	IngGeo (P-T-L) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
11:45 - 12:45	Fisica1 (L) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15				
12:45 - 13:45	Fisica1 (P-T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Fisica1 (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	AlgGeo (P1-P2) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Calc (P1-P2) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	AlgGeo (11-12) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Calc (11-12) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
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	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Álgebra y Geometría	AlgGeo	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/2G - XX	
Cálculo	Calc	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/2G - XX	
Mat. de Construcción I	MatCon1	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		20 h/1G - LAB
Física I	Fisica1	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/1G - LAB
Ingeniería Geológica	IngGeo	36 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/1G - LAB

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2

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	60/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Curso:	1º
Grado en Ingeniería Civil (GIC)	Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Física2 (T)	MatCon2 (T)	OrgGEm (T)		OrgGEm (T)
9:30 - 10:30				MatCon2 (T)	Física2 (T)
10:45 - 11:45	FundInf (T)	DibTec1 (T)	DibTec1 (T)	FundInf (I2)	DibTec1 (P-I)
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45		MatCon2 (L)	FundInf (I1)	OrgGEm (P)	Física2 (P-L)
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					

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Técnico I	DibTec1	42 h/1G - XX	12 h/1G - XX	6 h/2G - XX	
Física II	Física2	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/1G - LAB
Fund. de Informática	FundInf	30 h/1G - XX		30 h/2G - XX	
Org. y Gest. de Empresas	OrgGEm	40 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Mat. de Construcción II	MatCon2	40 h/1G - XX			20 h/1G - 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 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	61/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Curso:	2º
Grado en Ingeniería Civil (GIC)	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		AmpM (T)	DibTec2 (T)	Test (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	Test (T)	Test (P-I-L)	DibTec2 (T)	Estad (T)	
11:45 - 12:45			Estad (T)		
12:45 - 13:45	AmpM (I)	Topo (T)	Estad (P)	DibTec2 (P-I-T)	
13:45 - 14:45		Topo (P-L)			
15:30 - 16:30	AmpM (P-T)	Estad (I)			
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2

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

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	62/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Grado en Ingeniería Civil (GIC)	Curso:	2º
		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30		TecEI (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	CalE (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Hidrau (L-I) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
10:45 - 11:45	Hidrau (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	TecEI (P-I) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Geo (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
11:45 - 12:45				EvImp (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
12:45 - 13:45	CalE (P-I) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Geo (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Geo (P-L) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	EvImp (P) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
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					

Código colores	Teoría
	Grupo 1

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Cálculo de Estructuras	CalE	30 h/1G - XX	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX	
Eval. Imp. Amb. Obra Civil	EvImp	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX		
Geotecnia	Geo	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/1G - LAB
Hidráulica	Hidrau	60 h/1G - XX		6 h/1G - XX	24 h/1G - LAB
Tecnología Eléctrica	TecEI	30 h/1G - XX	20 h/1G - XX		10 h/1G - 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 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	63/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Civiles	Curso:	3º
		Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	EstHor (I)		Cam1 (T-P)	Ferro (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	Hidrol (T-I)		EstHor (T)	Ferro (P-I-L)	
11:45 - 12:45		Cam1 (I)			
12:45 - 13:45	ObGeo (P)	Cam1 (I)	EstHor (T)	SegSal (T-P-I)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30			ObGeo (T)		
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores	Teoría
	Grupo 1

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Caminos I	Cam1	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	28 h/1G - XX	
Estructuras de Hormigón	EstHor	52 h/1G - XX		8 h/2G - XX	
Ferrocarriles	Ferro	24 h/1G - XX	20 h/1G - XX	8 h/1G - XX	4 h/1G - LAB
Hidrología	Hidrol	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Obras Geotécnicas	ObGeo	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Seg. y Salud en Obra Civil	SegSal	10 h/1G - XX	10 h/1G - XX	10 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	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	64/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Hidrología
Curso:	3º
Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	EstHor (I)				
9:30 - 10:30	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 Hidrol (T-I)				
10:45 - 11:45	Hidrol (T-I)	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 Hidrol (T-I)				
12:45 - 13:45	PlanRH (I)	ObHid (P-L)	EstHor (T)	SegSal (T-P-I)	
13:45 - 14:45	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 PlanRH (I)				
15:30 - 16:30					HidSub (T)
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					HidSub (P)
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores	Teoría
	Grupo 1

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Estructuras de Hormigón	EstHor	52 h/1G - XX		8 h/2G - XX	
Hidráulica Subterránea	HidSub	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Hidrología	Hidrol	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Obras Hidráulicas	ObHid	52 h/1G - XX	h/1G - XX		2 h/1G - LAB
Planif. y Gest. de Rec. Hidr.	PlanRH	30 h/1G - XX		30 h/1G - XX	
Seg. y Salud en Obra Civil	SegSal	10 h/1G - XX	10 h/1G - XX	10 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	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	65/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos
Curso:	3º
Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	EstHor (I)		Cam1 (T-P)	Ferro (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	Hidrol (T-I)		EstHor (T)	Ferro (P-I-L)	
11:45 - 12:45		Cam1 (I)			
12:45 - 13:45		Cam1 (I)	EstHor (T)	SegSal (T-P-I)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30		AcoSU (T)			
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30		AcoSU (P-I)			
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores	Teoría
	Grupo 1

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Acond. y Servicios Urban.	AcoSU	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Caminos I	Cam1	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	28 h/1G - XX	
Estructuras de Hormigón	EstHor	52 h/1G - XX		8 h/2G - XX	
Ferrocarriles	Ferro	24 h/1G - XX	20 h/1G - XX	8 h/1G - XX	4 h/1G - LAB
Hidrología	Hidrol	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Seg. y Salud en Obra Civil	SegSal	10 h/1G - XX	10 h/1G - XX	10 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	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	66/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Civiles	Curso:	3º
		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		IngPC (T)			
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	Cam2 (T)	IngPC (P)			
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	Cam2 (L-L)				
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30				EdPref (T)	AbSan (T)
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30			Const (T)	EdPref (P-I)	AbSan (P)
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30			Const (P)		
20:30 - 21:30					

Código colores	Teoría
	Grupo 1

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

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	67/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Hidrología	Curso:	3º
		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		IngPC (T)			
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	AprHid (T)	IngPC (P)	HidF (T)		
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	AprHid (P-I)		CalDA (T)		
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30				CalDA (T)	AbSan (T)
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30				CalDA (P)	AbSan (P)
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores	Teoría
	Grupo 1

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Abastecim. y Saneamiento	AbSan	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Aprovecham. Hidráulico	AprHid	24 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Calidad y Depur. de Aguas	CalDA	60 h/1G - XX	25 h/1G - XX		
Hidráulica Fluvial	HidF	30 h/1G - XX			
Ing. de Puertos y Costa	IngPC	30 h/1G - XX	26 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	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	68/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos	Curso:	3º
		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-I)		
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)		GIP (T-P)		
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)		
17:30 - 18:30	IntST (P-I)		UrbOT (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	UrbOT (P-I)	
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores	Teoría
	Grupo 1

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./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
Intermodalidad 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	16 h/1G - XX	
Planif. 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	

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	69/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Civiles		Curso:	4º
			Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45		ObHid (T)			
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45		ObHid (P-L)			
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	EstMet (T)	AcoSU (T)	EstMet (P-L)	OMVO (T)	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	Proy (T)	AcoSU (P-L)		OMVO (P-I)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	Proy (P-I)				
20:30 - 21:30					

Código colores	Teoría
	Grupo 1

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Acond. y Servicios Urban.	AcoSU	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Estructuras Metálicas	EstMet	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Obras Hidráulicas	ObHid	52 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	2 h/1G - LAB
Org., Med. y Valorac. Obras	OMVO	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Proyectos	Proy	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 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	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	70/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Hidrología	Curso:	4º
		Semestre:	S1

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					
15:30 - 16:30	EstMet (T)	AcoSU (T)	EstMet (P-I)	OMVO (T)	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	Proy (T)	AcoSU (P-I)	ObGeo (T)	OMVO (P-I)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	Proy (P-I)				
20:30 - 21:30					

Código colores	Teoría
	Grupo 1

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Acond. y Servicios Urban.	AcoSU	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
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	15 h/1G - XX	
Org., Med. y Valorac. Obras	OMVO	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Proyectos	Proy	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 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	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	71/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Curso:	4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y Servicios Urbanos	Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45		ObHid (T)			
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	ObGeo (P)	ObHid (P-L)			
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	EstMet (T)		EstMet (P-L)	OMVO (T)	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	Proy (T)		ObGeo (T)	OMVO (P-I)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	Proy (P-I)				
20:30 - 21:30					

Código colores	Teoría
	Grupo 1

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	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	ObHid	52 h/1G - XX			2 h/1G - LAB
Org., Med. y Valorac. Obras	OMVO	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Proyectos	Proy	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 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	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	72/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:		Curso:					4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Construcciones Civiles		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		Pat (T)		AseCOC (T)			
16:30 - 17:30							
17:30 - 18:30		Pat (T)		AseCOC (P-T)			
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
Aseg. Calidad Obra Civil	AseCOC	34 h/1G - XX	16 h/1G - XX			Teoría
Patología Obra Civil	Pat	50 h/1G - XX				Grupo 1

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	73/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Curso:	4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Hidrología	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		Pat (T)		AseCOC (T)	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30		Pat (T)		AseCOC (P-T)	
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
Aseg. Calidad Obra Civil	AseCOC	34 h/1G - XX	16 h/1G - XX		
Patología Obra Civil	Pat	50 h/1G - XX			

Código colores
Teoría
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 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	74/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:		Curso:					4º
Grado en Ingeniería Civil (GIC) - Transporte y 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/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores	
						Teoría	
						Grupo 1	

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	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						
L	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 2024						
L	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			

NOVIEMBRE 2024						
L	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	

DICIEMBRE 2024						
L	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					

ENERO 2025						
L	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		

FEBRERO 2025						
L	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		

MARZO 2025						
L	M	J	V	S	D	
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						

ABRIL 2025						
L	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			

MAYO 2025						
L	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	

JUNIO 2025						
L	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						

JULIO 2025						
L	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			

AGOSTO 2025						
L	M	J	V	S	D	
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

SEPTIEMBRE 2025						
L	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				


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						
01/09/25 al 12/09/25: Periodo evaluación convocatoria septiembre						

CÓDIGO COLORES						
	Día hábil					
	Día no hábil					
	Examen					
	Fiesta					

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	76/201



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

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	77/201	

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.

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 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	78/201



CALENDARIO DE EXAMENES GITI - DICIEMBRE 2024 (EXTRAORDINARIA)

Curso	Lunes	02/12/2024	Aula	Martes	03/12/2024	Aula	Miércoles	04/12/2024	Aula	Jueves	05/12/2024	Aula
1º	9:15	Física I Estad MecF		9:15	AlgGeo CaIm TecAM		9:15	FundInf Autom		9:15	OrgCEm TeoMM	
2º												
3º GITI-EI		DibInd			ElecAn ElecP InstElec IngTer			GesPro			AmpEI RegAuto (E) ElasRM2	
3º GITI-E											Quimi	
3º GITI-M											IPQ SCA	
3º GITI-Q					IngRQ		17:00	ExplQ2		17:00	IPQ OSEE	
4º GITI-EI	17:00	Proyec Prev		17:00	SCI			InstEI			IPQ EGCI	
4º GITI-E		Proyec			IEER			EstII			IPQ OSEE	
4º GITI-M		Proyec			DEM			TecEI			IPQ	
4º GITI-Q		Proyec Prev			TEPP			GET EstII TecEI				

Curso	Martes	10/12/2024	Aula	Miércoles	11/12/2024	Aula	Jueves	12/12/2024	Aula	Viernes	13/12/2024	Aula
1º		Física II			ExpGr ElasRM IngF			Quim AmpMat Electron		9:15	Cálculo	
2º	9:15	Term		9:15	ExpGr ElasRM IngF		9:15	Electron		9:15	Elec	
3º GITI-EI		RegAuto (EI) AutInd			InfInd			ElecDig			InstE	
3º GITI-E		SEP			LRE			MaqEI			AccEI	
3º GITI-M		CenE(IE) IngTM TecFab			CDE			CenE(MMT) IngFM CCEM			IngGraf	
3º GITI-Q	17:00	FunIQ CEPD		17:00	CIPQ		17:00	ExpIQ1 OpSep EIER		17:00	DSPQ	
4º GITI-EI		CEPD			InstTI			EIER			MecMaq	
4º GITI-E					IEM						IngC	
4º GITI-M		CCPF						TecS				
4º GITI-Q					InstTI							

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	79/201



CALENDARIO DE EXAMENES GITI - FEBRERO 2025

Curso	Lunes	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	9:15	Física I		9:15	CeIM		9:15	FundInf		9:15	OrgqEm					
2º		MecF			TecAM			Autom			TeoMM					
3º GITI-EI		Prev			ElecAn			GesPro			AmpEl					
3º GITI-E					InstElec						RegAuto (E)					
3º GITI-M					IngTer						ElaRM2					
3º GITI-Q	17:00			17:00	IngRQ		17:00			17:00	Quimi				NO LECTIVO	
4º GITI-EI					SCI						SCA					
4º GITI-E					IEER						OSEE					
4º GITI-M					DEM											
4º GITI-E					TEPP											
4º GITI-Q											EGCI					

Curso	Lunes	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	9:15	AlgGeo		9:15	Física II		9:15	ExpGr		9:15	Quim				
2º		Electron			Term			IngF			AmpMat				
3º GITI-EI		DibInd			RegAuto (EI)			InfInd			ElecP				
3º GITI-E					AutInd			LRE			CenE(IE)				
3º GITI-M					SEP			GDE			TecFab				
3º GITI-Q	17:00			17:00	IngTM		17:00	CIPQ		17:00	ExpIQ2				
4º GITI-EI					FunIQ			InstTI							
4º GITI-E					CEPD			IEM							
4º GITI-M					IPQ			InstTI							
4º GITI-Q					CGPF										

Curso	Lunes	03/02/2025	Aula	Miércoles	05/02/2025	Aula	Jueves	06/02/2025	Aula
1º	9:15	Estad		9:15	1º curso		9:15	2º Curso	
2º		ElaSRM							
3º GITI-EI		InstE							
3º GITI-E		AccEI							
3º GITI-M		IngGraf							
3º GITI-Q	17:00	DSPQ		17:00	3º curso		17:00	4º Curso	
4º GITI-EI		MecMaq							
4º GITI-E		IngC							
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 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	80/201



CALENDARIO DE EXAMENES GITI - JUNIO 2025

Curso	Jueves	05/06/2025	Aula	Viernes	06/06/2025	Aula
1º	17:00	Física I		9:15	CelM	Aula
2º		MecF			TecAM	
3º GITI-EI		Prev			ElecAn	
3º GITI-E					InstElec	
3º GITI-M					IngTer	
3º GITI-Q	17:00			17:00	IngRQ	
4º GITI-EI		Proyec			SCI	
4º GITI-E					IEER	
4º GITI-M					DEM	
4º GITI-Q					TEPP	

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	
1º	9:15	FundInf		9:15	OrgGlm		9:15	AlgGeo		9:15	Física II		9:15	ExpGr		
2º		Autom			TeoMM			Electron			Term			IngF		
3º GITI-EI		GesPro			AmpEI			DibInd			RegAuto (E)			InfInd		
3º GITI-E					RegAuto (E)				SEP			AutInd			LRE	
3º GITI-M					ElasRM2				CCEM			CentE(MMT)			CDE	
3º GITI-Q	17:00				Quimi				OpSep			IngTM			CIPQ	
4º GITI-EI				InstEI				IPQ		17:00	FunIQ					
4º GITI-E				EstII							CEPD			InstTI		
4º GITI-M				TecEI							CCPF			IEM		
4º GITI-Q				EstII										InstTI		

Curso	Lunes	16/06/2025	Aula	Lunes	17/06/2025	Aula	Martes	18/06/2025	Aula	Jueves	19/06/2025	Aula	Viernes	20/06/2025	Aula
1º	9:15	Quim		9:15	Cálculo		9:15	Estad		9:15	1º curso		9:15	2º Curso	
2º		AmpMat			Elec			ElasRM							
3º GITI-EI		ElecP			ElecDig			InstE							
3º GITI-E		GenE (IE)			MaqEI			AccEI							
3º GITI-M		TecFab			IngFM			IngGraf							
3º GITI-Q	17:00	ExpIQ2		17:00	ExpIQ1		17:00	DSPQ		17:00	3º curso		17:00	4º Curso	
4º GITI-EI					EIER			MecMaq							
4º GITI-E					TecS			IngC							
4º GITI-M															
4º GITI-Q		GET													

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	81/201



CALENDARIO DE EXAMENES GITI - SEPTIEMBRE 2025

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		
1º	9:15	Física I		9:15	CeIM		9:15	FundInf		9:15	OrgCEm		9:15	AlgGeo			
2º		MecF			TecAM			Autom			TeoMM			Electron			
3º GITI-EI		Prev			ElecAn			GesPro			AmpEI			DibInd			
3º GITI-E					InstElec				RegAuto (E)			ElasRM2					
3º GITI-M					IngTer				CCEM			Quimi					
3º GITI-Q	17:00			17:00	IngRQ		17:00			17:00			17:00	OpSep			
4º GITI-EI		Proyec			SCI			InstEI			SCA			IPQ			
4º GITI-E					IEER			EstII			OSEE						
4º GITI-M					DEM			TecEI									
4º GITI-Q					TEPP			EstII			EGCI						

Curso	Lunes	08/09/2025	Aula	Martes	09/09/2025	Aula	Miércoles	10/09/2025	Aula	Jueves	11/09/2025	Aula	Viernes	12/09/2025	Aula
1º	9:15	Física II		9:15	ExpGr		9:15	Quim		9:15	Cálculo		9:15	Estad	
2º		Term			IngF			AmpMat			Elec			ElasRM	
3º GITI-EI		RegAuto (EI)			InfInd			ElecP						InstE	
3º GITI-E		AutInd			LRE			CenE (IE)						AccEI	
3º GITI-M		CenE(MMT)			CDE			TecFab						IngGraf	
3º GITI-Q	17:00	IngTM		17:00	CIQ		17:00	ExplQ2		17:00	IngFM		17:00	DSFQ	
4º GITI-EI		FunIQ			InstTI						ExplQ1			MecMaq	
4º GITI-E		CEPD			IEM						EJER			IngC	
4º GITI-M		CCPF			InstTI			GET			TecS				
4º GITI-Q															

Curso	Lunes	15/09/2025	Aula	Martes	16/09/2025	Aula
1º	9:15	1º curso		9:15	2º curso	
2º						
3º GITI-EI		3º curso		17:00	4º curso	
3º GITI-E						
3º GITI-M						
3º GITI-Q	17:00					
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 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	82/201



Leyenda	Asignaturas de 1º curso
Cálculo	Cálculo (1º - S1)
AlgGeo	Álgebra y Geometría (1º - S1)
Física 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 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 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 - GIE/GITI-EI)
ElecAn	Electrónica Analógica (3º - S1 - GIE/GITI-EI)
ElecDig	Electrónica Digital (3º - S1 - GIE/GITI-EI)
RegAuto	Regulación Automática (3º - S1 - GIE/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. Química 1 (3º - S1 - GITI-Q)
FunIQ	Fundamentos de Ing. Química 1 (3º - S1 - GITI-Q)
IngRQ	Ing. de la Reacción Química 1 (3º - S1 - GITI-Q)
Quimi	Química 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 - GIE/GITI-EI)
ElecP	Electrónica de Potencia (3º - S2 - GIE/GITI-EI)
InfInd	Informática Industrial (3º - S2 - GIE/GITI-EI)
InstE	Instrumentación Electrónica (3º - S2 - GIE/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. Química 2 (3º - S2 - GITI-Q)

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	Tecnología de la Soldadura (4º - S2 - GIM/GITI-M)
GET	Generac. de Energía 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 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	83/201



Horarios del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales en la ETSI Algeciras 24/25**Notas generales:**

- 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:

- | | |
|------------|---|
| 10/05/2024 | Versión inicial para la planificación preliminar del curso. |
| 11/07/2024 | Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada 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 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	84/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI(T))	Curso: 1º
	Semestre: S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Calc (T)	Fisica1 (T)	AlgGeo (T)	Cal (T)	AlgGeo (T)
9:30 - 10:30				ExpGrf (T)	FundInf (T)
10:45 - 11:45	FundInf (T)	Fisica1 (L1-L2)	ExpGrf (T)	AlgGeo (11-12)	Fisica1 (P-T)
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	Calc (P1-P2) ExpGrf (P2-P1)	FundInf (I3)	FundInf (I1)	ExpGrf (11-12)	FundInf (I2)
13:45 - 14:45	Calc (P1-P2) ExpGrf (P2-P1)				
15:30 - 16:30		AlgGeo (P1-P2)			
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30		Calc (11-12)			
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30		Calc (I3)			
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Álgebra y Geometría	AlgGeo	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/2G - XX	
Cálculo	Calc	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX	
Fund. de Informática	FundInf	36 h/1G - XX		24 h/3G - XX	
Física I	Fisica1	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/2G - LAB
Expresión Gráfica y DA	ExpGr	42 h/1G - XX	12 h/2G - XX	6 h/2G - XX	

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2
Grupo 3

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	85/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Curso:	1º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/T)	Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	Quim (L1-L2)	OrgGEM (P)	Estad (T)	Quim (P-T)	Física2 (T)
9:30 - 10:30	CeIM (T)	Quim (T)	Física2 (T)	OrgGEM (T)	OrgGEM (T)
10:45 - 11:45	CeIM (L1-L2)	Física2 (P)	CeIM (P1)	Estad (P1-P2)	CeIM (T)
11:45 - 12:45	Física2 (L1-L2)	CeIM (P2)	CeIM (P2)		Estad (T)
12:45 - 13:45	CeIM (L1-L2)	Estad (I3)			CeIM (L3)
13:45 - 14:45	Física2 (L1-L2)				
15:30 - 16:30	Estad (I1-I2)				
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

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

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Física II	Física2	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/2G - LAB
Estadística	Estad	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - 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/2G - XX		10 h/3G - LAB
Química	Quim	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/2G - LAB

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	86/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/T)	Curso: 2º	Semestre: S1
---	------------------	---------------------

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)
10:45 - 11:45	Term (T)	TeoMM (T)	Term (P1)	ElasRM (L1-L2-L3)	TeoMM (T)
11:45 - 12:45			Term (P2)		Term (T)
12:45 - 13:45	TeoMM (P1)	TecAm (L1-L2)	Term (P3)	TecAm (L1-L2-P)	TeoMM (P3)
13:45 - 14:45		ElasRM (P1-P2)	Term (L1-L2)		Term (L2)
		TecAm (L1-L2)	Term (L1-L2)		TeoMM (P3)
		ElasRM (P1-P2)	Term (L1-L2)		Term (L2)
15:30 - 16:30	AmpM (I3)	AmpM (P1-P2)	TeoMM (P2)	AmpM (I1-I2)	
16:30 - 17:30		Term (L1)			
		AmpM (P1-P2)			
		Term (L1)			
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
Amp. de Matemáticas	AmpM	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX	
Elas. y Resis. de Mat. I	ElasRM	42 h/1G - XX	12 h/2G - XX		6 h/3G - LAB
Tecnología Ambiental	TecAm	40 h/1G - XX	5 h/1G - XX	4 h/2G - XX	6 h/2G - LAB
Tª de Mecanismos y Maq.	TeoMM	42 h/1G - XX	18 h/3G - XX		
Termotecnia	Term	40 h/1G - XX	10 h/3G - XX	4 h/2G - XX	6 h/2G - LAB

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2
Grupo 3

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	87/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:		Curso:		
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI)		2º		
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
8:30 - 9:30	Autom (T)	MecF (T)	IngF (T)	MecF (T)
9:30 - 10:30				Electron (T)
10:45 - 11:45	Electron (T)	Elec (T)	Autom (L1) - Electron (L3)	Autom (T)
11:45 - 12:45				Elec (P)
				Autom (T)
12:45 - 13:45	MecF (11-12-13-14)	MecF (L4) - Elec (L1)	Autom (L2) - MecF (L1)	MecF (P1-P2)
13:45 - 14:45				IngF (L1-L2)
15:30 - 16:30	Electron (L1)	MecF (L3) - Elec (L2)	Autom (L3) - Electron (L2)	MecF (L2)
16:30 - 17:30				IngF (L3)
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
Automática	Autom	36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB AUTO
Electrónica	Electron	36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB ELECT
Electrotecnia	Elec	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/2G - LAB ELECT
Ingeniería de Fabricación	IngF	40 h/1G - XX	10 h/2G - XX		10 h/3G - LAB
Mecánica de Fluidos	MecF	40 h/1G - XX	8 h/2G - XX	4 h/4G - XX	8 h/4G - LAB

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2
	Grupo 3
	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 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	88/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Curso: 3º
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Perfil Recomendado)	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	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	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	DibInd (11-12)	ElecDig (L)	IngTer (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			FunIQ (P-L)	FunIQ (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	InstElec (T)	InstElec (P-I)			
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 - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./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		

Código colores	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

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	89/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Eléctrica)	Curso: 3º	Semestre: S1
--	------------------	---------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	DibInd (T)				
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	DibInd (L)	SEP (P-L)	SEP (T)		
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	DibInd (I1-I2)	MaqEl (T)	MaqEl (P-L)		
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	InstElec (T)	InstElec (P-I)		RegAuto (T)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30				RegAuto (L)	
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - XX		6 h/2G - XX	36 h/1G - XX
Instalaciones Eléctricas	InstElec	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX	18 h/1G - XX	
Máquinas 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
Sistemas Eléc. de Potencia	SEP	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELEC

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

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	90/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/ITI-Electrónica Industrial)	Curso: 3º	Semestre: S1
--	------------------	---------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	DibInd (T)	ElecDig (T)			
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	DibInd (P)	ElecAn (T)		RegAuto (T)	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	DibInd (I1-I2)	ElecDig (L)	ElecAn (L-P)	RegAuto (L)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30			AmpEl (T)		
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30			AmpEl (P-L)		
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores	Teoría
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - XX		6 h/2G - XX	36 h/1G - XX
Aplicac. de Electrotecnia	AmpEl	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/2G - LAB ELEC
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 ELECT
Regulación Automática	RegAuto	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO

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	91/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Mecánica)	Curso: 3º	Semestre: S1
---	------------------	---------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	DibInd (T)	IngTM (T)		ElasRM2 (T)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	DibInd (L)	IngTM (L-P-T)	IngFM (T)	IngFM (P-I-T)	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	DibInd (II-12)	ElasRM2 (P-I)	IngTer (T)	IngTer (P-I-T)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:45 - 18:45					
18:45 - 19:45					
19:50 - 20:50					
20:50 - 21:50					

Código colores	Teoría
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - XX		6 h/2G - XX	36 h/1G - XX
Elas. y Resis. de Mat. II	ElasRM2	30 h/1G - XX	24 h/1G - XX	6 h/1G - XX	
Ingeniería Fluidomecánica	IngFM	36 h/1G - XX	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX	
Ingeniería Térmica	IngTer	36 h/1G - XX	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX	
Ing. y Tecn. de Materiales	IngTM	40 h/1G - LAB Acerinox	10 h/1G - LAB Acerinox		10 h/1G - LAB Acerinox

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	92/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Química)	Curso: 3º	Semestre: S1
--	------------------	---------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	DibInd (T)	QuimI (T)	IngRQ (P-L)		
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	DibInd (L)	IngRQ (T)	ExpIQ1 (L)		
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	DibInd (I1-I2)		ExpIQ1 (L)	QuimI (T)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30			FunIQ (P-L)	FunIQ (T)	
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	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - XX		6 h/2G - XX	36 h/1G - XX
Experim. en Ing. Química I	ExpIQ1				60 h/1G - LAB
Fundam. de Ing. Química	FunIQ	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Ing. de la Reacc. Química	IngRQ	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Química Industrial	QuimI	45 h/1G - XX			

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

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	93/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Perfil Recomendado)	Curso: 3º	Semestre: S2
---	------------------	---------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		CCEM (T)			
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45					
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	Prev (T-P-I)	CCEM (P-L-T)			
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	GesPro (T)				
16:30 - 17:30	GesPro (P)				
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
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Prevención Ind. de Riesgos	Prev	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Cálcl. Const. y Ens. de Maq.	CCEM	40 h/1G - XX	12 h/1G - XX		8 h/1G - LAB
Optativa 1					
Optativa 2					

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

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	94/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/ITI-Eléctrica)	Curso: 3º	Semestre: S2
---	------------------	---------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	CenE (T-P-I) MyMT	LRE (T)	CenE (T-P) IE		
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	AccEI (T)	AccEI (L-P)	CenE (T-P-I) IE		
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	GesPro (T)				
16:30 - 17:30	GesPro (P)				
17:30 - 18:30	Prev (T-P-I)			LRE (P)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30				LRE (I-T-P)	
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Prev. Industrial de Riesgos	Prev	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Accionam. Eléctricos	AccEI	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELEC
Centrales Eléctricas	CenE	54 h/1G - XX	14 h/1G - XX	16 h/1G - XX	8 h/1G - LAB ELEC
Líneas y Redes Eléctricas	LRE	32 h/1G - XX	32 h/1G - XX	20 h/1G - XX	

Código colores	Teoría
	Grupo 1

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	95/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:		Curso:	3º
	Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Electrónica Industrial)	Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45		InfInd (T)	InstE (T)	ElecP (P)	
11:45 - 12:45				InstE (P)	
12:45 - 13:45	ElecP (T)	InfInd (L)	InstE (L)	ElecP (L)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	GesPro (T)				
16:30 - 17:30	GesPro (P)				
17:30 - 18:30	Prev (T-P-I)	AutInd (T)			
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30		AutInd (L)			
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Previsión Indust. de Riesg	Prev	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Automatización Industrial	AutInd	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO
Electrónica de Potencia	ElecP	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/2G - LAB ELECT
Informática Industrial	InfInd	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO
Instrument. Electrónica	InstE	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELECT

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

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	96/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Mecánica)	Curso:	3º
		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		CCEM (T)	TecFab (T)		
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45		IngGraf (T-P)			
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	IngGraf (I-L)	CCEM (P-L-T)	TecFab (L)		
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	GesPro (T)	CDE (T)			
16:30 - 17:30	GesPro (P)				
17:30 - 18:30	Prev (T-P-I)	CDE (P-I-T)			
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
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX			Teoría
Prev. Industrial de Riesgos	Prev	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX		Grupo I
Cál. Constr. y Ens de Maq.	CCEM	40 h/1G - XX	12 h/1G - XX		8 h/1G - LAB	
Cál. y Diseño de Estruct.	CDE	30 h/1G - XX	28 h/1G - XX	2 h/1G - XX		
Ingeniería Gráfica	IngGraf	20 h/1G - XX		20 h/1G - XX	20 h/1G - XX	
Tecnologías de Fabricac.	TecFab	24 h/1G - XX	24 h/1G - XX		10 h/1G - 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 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	97/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Química)	Curso:	3º
		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		OpSep (T)	CIPQ (T)	CIPQ (P-I)	
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45		DSPQ (T)	ExpIQ2 (L)	OpSep (P-I)	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	DSPQ (I)		ExpIQ2 (L)		
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	GesPro (T)				
16:30 - 17:30	GesPro (P)				
17:30 - 18:30	Prev (T-P-I)				
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
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Prevención Ind. de Riesgos	Prev	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Cont. e Inst. de Proc. Quím.	CIPQ	30 h/1G - XX	22 h/1G - XX	8 h/1G - XX	
Dis. y Sim. de Proc. Quím.	DSPQ	30 h/1G - XX		30 h/1G - XX	
Experim. en Ing. Quím. II	ExpIQ2				60 h/1G - LAB
Operac. de Separación	OpSep	30 h/1G - XX	24 h/1G - XX		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 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 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	98/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Perfil Recomendado)	Curso:	4º
		Semestre:	S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		IngTM (T)	ElasRM2 (T)		
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45		IngTM (L-P-T)	IngFM (T)	IngFM (P-I-T)	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45		MaqEl (T)	MaqEl (P-L)		
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	Proyec (T)	ElasRM2 (P-I)			
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	Proyec (I)			RegAuto (T)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	Proyec (P)			RegAuto (L)	
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/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	
Ingeniería 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	10 h/1G - LAB Acerinox		10 h/1G - LAB Acerinox
Máquinas 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

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2

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	99/201



Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Eléctrica)	Curso: 4º	Semestre: S1
--	------------------	---------------------

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	Proyec (T)	MecMaa (P-T)	MecMaa (T)	IPQ (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	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
17:30 - 18:30	Proyec (I)	MecMaa (L)	EstII (T)	InstTI (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	
19:30 - 20:30	Proyec (P)	IPQ (P-I-T)	InstTI (P-I)	EstII (P-I)	
20:30 - 21:30	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	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/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	MecMaa	40 h/1G - XX	8 h/1G - XX	12 h/1G - LAB MEC	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

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	100/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/TI-Electrónica Industrial)	Curso: 4º	Semestre: S1
---	------------------	---------------------

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	Proyec (T)	MecMaa (P-T)	MecMaa (T)	IPQ (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	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
17:30 - 18:30	Proyec (I)	MecMaa (L)	InstEI (T)	InstTI (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	
19:30 - 20:30	Proyec (P)	IPQ (P-I-T)	InstTI (P-I)	InstEI (P-I)	
20:30 - 21:30	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	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/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	24 h/2G - XX
Ing. de Procesos Químicos	IPQ	40 h/1G - XX	16 h/1G - XX	4 h/1G - XX	4 h/1G - XX
Instalac. Eléctricas Indust.	InstEI	30 h/1G - XX	24 h/1G - XX	6 h/1G - XX	6 h/1G - XX
Instalac. Térmicas Indust.	InstTI	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX	14 h/1G - XX	14 h/1G - XX
Mecánica de Máquina	MecMaa	40 h/1G - XX	8 h/1G - XX	12 h/1G - LAB MEC	12 h/1G - LAB MEC

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

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	101/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI-TI-Mecánica)	Curso: 4º	Semestre: S1
---	------------------	---------------------

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		IEM (P-L)			
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	Proyec (T)	TecEI (T)	IEM (T)	IPQ (T)	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	Proyec (I)	TecEI (P-L)	IngC (T)		
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	Proyec (P)	IPQ (P-I-T)	IngC (P-L)		
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/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	
Ingeniería de Control	IngC	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX		15 h/1G - LAB AUTO
Ing. de Procesos Químicos	IPQ	40 h/1G - XX	16 h/1G - XX	4 h/1G - XX	
Instr. Elect. de Medida	IEM	30 h/1G - XX	4 h/1G - XX		26 h/1G - LAB ELECT
Tecnología Eléctrica	TecEI	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX		14 h/1G - LAB ELECT

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

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	102/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Química)	Curso: 4º	Semestre: S1
--	------------------	---------------------

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		IEM (P-L)			
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	Proyec (T)	TecEI (T)	IEM (T)		
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	Proyec (I)	TecEI (P-L)	EstII (T)	InstTI (T)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	Proyec (P)		InstTI (P-I)	EstII (P-I)	
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/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	
Instalac. Térmicas Indust.	InstTI	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX	14 h/1G - XX	
Instr. Elect. de Medida	IEM	30 h/1G - XX	4 h/1G - XX		26 h/1G - LAB ELECT
Tecnología Eléctrica	TecEI	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX		14 h/1G - LAB ELEC

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

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	103/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GITI-Eléctrica)	Curso: 4º	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		1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	IEER (L-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 14 15		
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
Instalac. Elect. Ener. Ren.	IEER	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX		14 h/1G - LAB ELEC
Opt. Sist. Energ. Eléctrica	OSEE	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

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	104/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/TI-Electrónica Industrial)	Curso: 4º	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		EIER (T)	CEPD (T)	SCA (T)	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	SCI (T)	EIER (L)	CEPD (L)	SCA (P)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	SCI (L)				
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Com. Electr. Proc. Datos	CEPD	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB ELECT
Electr. e Inst. en EERR	EIER	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB ELECT
Sist. de Control Avanz.	SCA	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Sist. de Control Inteligen.	SCI	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

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	105/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/II-Mecánica)	Curso: 4º	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	GET (T)	CCPF (T)	DEM (T)	TecS (T)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	GET (T-P)	CCPF (P-L)	DEM (P-I)	TecS (P-L)	
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dis. de Estr. Metalicas	DEM	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	20 h/1G - XX
Cont. Calid. Proc. Fabricac.	CCPF	20 h/1G - XX	20 h/1G - XX	20 h/1G - XX	20 h/1G - LAB MEC
Tecnología de la Soldadura	TecS	20 h/1G - XX	20 h/1G - XX	20 h/1G - XX	20 h/1G - LAB MEC
Gener. Energ. Termica	GET	40 h/1G - XX	16 h/1G - XX		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

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	106/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (GI/TI-Química)	Curso: 4º	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			EGCI (T-P)		
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30		TEPP (T)	EGCI (T)		
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30		TEPP (T-P-L)			
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
Tecn. del Petr. y Petroqu.	TEPP	40 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Eval. y Gest. Contam. Ind.	EGCI	40 h/1G - XX	20 h/1G - XX		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

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	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

SEPTIEMBRE 2024						
L	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						

Semana S1

OCTUBRE 2024						
L	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			

Semana S2

NOVIEMBRE 2024						
L	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	

Semana S3

DICIEMBRE 2024						
L	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					

Semana S4

ENERO 2025						
L	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		

Semana S5

FEBRERO 2025						
L	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		

Semana S6

MARZO 2025						
L	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						

Semana S7

ABRIL 2025						
L	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				

Semana S8

MAYO 2025						
L	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	

Semana S9

JUNIO 2025						
L	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						

Semana S10

JULIO 2025						
L	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			

Semana S11

AGOSTO 2025						
L	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					

Semana S12

SEPTIEMBRE 2025						
L	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					

Semana S13


PERIODO HABIL 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
01/09/25 al 12/09/25:	Periodo evaluación convocatoria septiembre

CODIGO COLORES	
	Día hábil
	Día no hábil
	Examen
	Fiesta

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



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

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	109/201	

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.

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 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	110/201



CALENDARIO DE EXAMENES GIEI - DICIEMBRE 2024 (EXTRAORDINARIA)

Curso	Lunes	02/12/2024	Aula	Martes	03/12/2024	Aula	Miércoles	04/12/2024	Aula	Jueves	05/12/2024	Aula
1º	9:15	Física I Estad MecF		9:15	AlgGeo GeIM TecAM		9:15	FundInf Autom		9:15	OrgGEm TeoMM	
3º GITI-EI	17:00	DibInd Proyec		17:00	ElecAn ElecP SCI		17:00	GesPro InstEI		17:00	AmpEI IPQ SCA	
4º GITI-EI												

Curso	Martes	10/12/2024	Aula	Miércoles	11/12/2024	Aula	Jueves	12/12/2024	Aula	Viernes	13/12/2024	Aula
1º	9:15	Física II Term		9:15	ExpGr ElaSRM IngF		9:15	Quim AmpMat Electron		9:15	Cálculo Elec	
3º GITI-EI	17:00	RegAuto (EI) AutInd CEPD		17:00	InfInd InstTI		17:00	ElecDig EIER		17:00	InstE MecMag	
4º GITI-EI												

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	111/201



CALENDARIO DE EXAMENES GIEI - FEBRERO 2025

Curso	Lunes	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	9:15	Física I		9:15	CeIM		9:15	FundInf		9:15	OrgGEm				
2º		MecF			TecAM			Autom			TeoMM				
3º GITI-EI	17:00	Prev		17:00	ElecAn		17:00	GesPro		17:00	AmpEI				
4º GITI-EI		Proyec			SCI			InstEI			SCA				

Curso	Lunes	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	9:15	AlgGeo		9:15	Física II		9:15	ExpGr		9:15	Quim		9:15	Cálculo	
2º		Electron			Term			Ingf			AmpMat			Elec	
3º GITI-EI	17:00	DibInd		17:00	RegAuto (EI)		17:00	InfInd		17:00	ElecP		17:00	ElecDig	
4º GITI-EI		IPQ			AutInd			InstTI						EIER	

Curso	Lunes	03/02/2025	Aula
1º	9:15	Estad	
2º		ElasRM	
3º GITI-EI	17:00	InstE	
4º GITI-EI		MecMacq	

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

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 (SECRETARIA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	112/201



CALENDARIO DE EXAMENES GIEI - JUNIO 2025

Curso	Jueves	05/06/2025	Aula	Viernes	06/06/2025	Aula
1º	17:00	Física I		9:15	CeIM	Aula
2º		MecF			TecAM	
3º GITI-EI	17:00	Prev		17:00	ElecAn	
4º GITI-EI		Proyec			SCI	

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
1º	9:15	FundInf		9:15	OrgGEm		9:15	AlgGeo		9:15	Física II		9:15	ExpGr	
2º		Autom			TeoMM			Electron			Term			IngF	
3º GITI-EI	17:00	GesPro		17:00	AmpEI		17:00	DibInd		17:00	RegAuto (EJ)			Inflnd	
4º GITI-EI		InstEI			SCA			IPQ			CEPD			InstTI	

Curso	Lunes	23/06/2025	Aula	Martes	24/06/2025	Aula	Miércoles	25/06/2025	Aula	Jueves	26/06/2025	Aula	Viernes	27/06/2025	Aula
1º	9:15	Quim		9:15	Cálculo		9:15	Estad		9:15	1º curso		9:15	2º Curso	
2º		AmpMat			Elec			ElasRM							
3º GITI-EI	17:00	ElecP		17:00	ElecDig		17:00	InstE		17:00	3º curso		17:00	4º Curso	
4º GITI-EI					EIER			MecMaa							

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	113/201



CALENDARIO DE EXAMENES GIEI - SEPTIEMBRE 2025

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
1º	9:15	Física I		9:15	CeIM		9:15	FundInf		9:15	OrgGEm		9:15	AlgGeo	
2º		MecF			TecAM			Autom			TeoMM			Electron	
3º GITI-EI	17:00	Prev		17:00	ElecAn		17:00	GesPro		17:00	AmpEI		17:00	DibInd	
4º GITI-EI		Proyec			SCI			InstEI			SCA			IPQ	

Curso	Lunes	08/09/2025	Aula	Martes	09/09/2025	Aula	Miércoles	10/09/2025	Aula	Jueves	11/09/2025	Aula	Viernes	12/09/2025	Aula
1º	9:15	Física II		9:15	ExpGr		9:15	Quim		9:15	Cálculo		9:15	Estad	
2º		Term			IngF			AmpMat			Elec			ElasRM	
3º GITI-EI	17:00	RegAuto (EI)		17:00	InfInd		17:00	ElecP		17:00	ElecDig		17:00	InstE	
4º GITI-EI		AutInd			InstTI						EIER			MecMqg	

Curso	Lunes	15/09/2025	Aula	Martes	16/09/2025	Aula
1º	9:15	1º curso		9:15	2º curso	
2º						
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 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	114/201



Leyenda	Asignaturas de 1º curso
Cálculo	Cálculo (1º - S1)
AlgGeo	Álgebra y Geometría (1º - S1)
Física 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	Termodinámica (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)
MecMq	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 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	115/201



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

Notas generales:

- 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:

10/05/2024	Versión inicial para la planificación preliminar del curso.
11/07/2024	Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada 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 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	116/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)	Curso: 1º	Semestre: S1
--	------------------	---------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	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	Física1 (T)	AlgGeo (T)	Calc (P1-P2)	AlgGeo (11-12)	Física1 (P-T)
16:30 - 17:30			AlgGeo (P1-P2)		
17:30 - 18:30	Calc (T)	FundInf (T)	ExpGrf (T)	ExpGrf (T)	FundInf (T)
18:30 - 19:30				Calc (T)	AlgGeo (T)
19:30 - 20:30	Calc (I3)	FundInf (I1)	Física1 (I1-I2)	ExpGrf (P)	
20:30 - 21:30	FundInf (I1)	FundInf (I2)	Calc (I1-I2)	ExpGrf (I1-I2)	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula	Código colores
Álgebra y Geometría	AlgGeo	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/2G - XX		Teoría
Cálculo	Calc	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX		Grupo 1
Fund. de Informática	FundInf	36 h/1G - XX		24 h/2G - XX		Grupo 2
Física I	Física1	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/2G - LAB	
Expresión Gráfica y DA	ExpGr	42 h/1G - XX	12 h/1G - XX	6 h/2G - XX		Grupo 3

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	117/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Curso:	1º
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)	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	OrgGEM (T)	Estad (T)	CelIM (T)	Estad (T)	Física2 (T)
16:30 - 17:30				Quim (T)	OrgGEM (T)
17:30 - 18:30	Quim (T)	Física2 (T)	CelIM (L1-L2)	OrgGEM (P)	CelIM (T)
18:30 - 19:30					CelIM (P)
19:30 - 20:30	Estad (P1-P2)	Física2 (P)	Quim (L1-L2)	Estad (11-12)	
20:30 - 21:30		Quim (P)	Física2 (L1-L2)		

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Física II	Física2	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.	CelIM	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

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

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	118/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Curso:
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)	2º
	Semestre:
	S1

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)
10:45 - 11:45	Term (T)	TeoMM (T)	Term (P1)	ElasRM (L1-L2-L3)	TeoMM (T)
11:45 - 12:45			Term (P2)		Term (T)
12:45 - 13:45	TeoMM (P1)	TecAm (L1-L2)	Term (P3)	TecAm (L1-L2-P)	TeoMM (P3)
13:45 - 14:45		ElasRM (P1-P2)	Term (L1-L2)		Term (L2)
		TecAm (L1-L2)	Term (L1-L2)		TeoMM (P3)
		ElasRM (P1-P2)	Term (L1-L2)		Term (L2)
15:30 - 16:30	AmpM (I3)	AmpM (P1-P2)	TeoMM (P2)	AmpM (I1-I2)	
16:30 - 17:30		Term (L1)			
17:30 - 18:30		Term (L1)			
18:30 - 19:30		Term (L1)			
19:30 - 20:30		Term (L1)			
20:30 - 21:30		Term (L1)			

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

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Amp. de Matemáticas	AmpM	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX	
Elas. y Resis. de Mat. I	ElasRM	42 h/1G - XX	12 h/2G - XX		6 h/3G - LAB
Tecnología Ambiental	TecAm	40 h/1G - XX	5 h/1G - XX	4 h/2G - XX	6 h/2G - LAB
Tª de Mecanismos y Maq.	TeoMM	42 h/1G - XX	18 h/3G - XX		
Termotecnia	Term	40 h/1G - XX	10 h/3G - XX		6 h/2G - LAB

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	119/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:		Curso:		
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)		2º		
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
8:30 - 9:30	Autom (T)	MecF (T)	IngF (T)	MecF (T)
9:30 - 10:30	Electron (T)	Elec (T)	Autom (L1) - Electron (L3)	Electron (T)
10:45 - 11:45	MecF (L4) - Elec (L1)	Electron (L1)	Autom (L2) - MecF (L1)	Autom (T)
11:45 - 12:45	Electron (L1)	MecF (L3) - Elec (L2)	Autom (L3) - Electron (L2)	Elec (P)
12:45 - 13:45	MecF (L1-L2)	MecF (L1-L2)	MecF (L1-L2)	Autom (T)
13:45 - 14:45	Electron (L1)	MecF (L1-L2)	MecF (L1-L2)	Elec (P)
15:30 - 16:30	Electron (L1)	MecF (L1-L2)	MecF (L1-L2)	Autom (T)
16:30 - 17:30	Electron (L1)	MecF (L1-L2)	MecF (L1-L2)	Elec (P)
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
Automática	Autom	36 h/1G - XX			24 h/2G - LAB AUTO
Electrónica	Electron	36 h/1G - XX			24 h/2G - LAB ELEC
Electrotecnia	Elec	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/2G - LAB ELEC
Ingeniería de Fabricación	IngF	40 h/1G - XX	10 h/2G - XX		10 h/2G - LAB
Mecánica de Fluidos	MecF	40 h/1G - XX	8 h/2G - XX	4 h/4G - XX	8 h/4G - LAB

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2
Grupo 3
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 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	120/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)	Curso: 3º
	Semestre: S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	DibInd (T)	ElecDig (T)			
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	DibInd (P)	ElecAn (T)		RegAuto (T)	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	DibInd (I1-I2)	ElecDig (L)	ElecAn (L-P)	RegAuto (L)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30			AmpEl (T)		
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30			AmpEl (P-L)		
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - XX		6 h/2G - XX	36 h/1G - XX
Aplicac. de Electrotecnia	AmpEl	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/2G - LAB ELEC
Electrónica Analógica	ElecAn	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/2G - LAB ELEC
Electrónica Digital	ElecDig	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB ELEC
Regulación Automática	RegAuto	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO

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	121/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Curso: 3º
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)	Semestre: S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45		InfInd (T)	InstE (T)	ElecP (P)	
11:45 - 12:45				InstE (P)	
12:45 - 13:45	ElecP (T)	InfInd (L)	InstE (L)	ElecP (L)	
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	GesPro (T)				
16:30 - 17:30	GesPro (P)				
17:30 - 18:30	Prev (T-P-I)	AutInd (T)			
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30		AutInd (L)			
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Prevención Indust. de Riesg	Prev	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Automatización Industrial	AutInd	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO
Electrónica de Potencia	ElecP	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/2G - LAB ELECT
Informática Industrial	InfInd	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO
Instrument. Electrónica	InstE	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELECT

Código colores	Teoría
	Grupo 1

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	122/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)	Curso: 4º	Semestre: S1
--	------------------	---------------------

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	Proyec (T)	MecMaa (P-T)	MecMaa (T)	IPQ (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	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
17:30 - 18:30	Proyec (I)	MecMaa (L)	InstEI (T)	InstTI (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	
19:30 - 20:30	Proyec (P)	IPQ (P-I-T)	InstTI (P-I)	InstEI (P-I)	
20:30 - 21:30	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	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/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	
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	MecMaa	40 h/1G - XX	8 h/1G - XX		12 h/1G - LAB MEC

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

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	123/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial (GIEI)	Curso: 4º	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		EIER (T)	CEPD (T)	SCA (T)	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	SCI (T)	EIER (L)	CEPD (L)	SCA (P)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	SCI (L)				
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Com. Electr. Proc. Datos	CEPD	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB ELECT
Electr. e Inst. en EERR	EIER	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB ELECT
Sist. de Control Avanz.	SCA	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		
Sist. de Control Inteligen.	SCI	30 h/1G - XX			30 h/1G - LAB AUTO


Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

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	124/201



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

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	126/201	

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 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	127/201



CALENDARIO DE EXAMENES GIE - DICIEMBRE 2024 (EXTRAORDINARIA)

Curso	Lunes	02/12/2024	Aula	Lunes	03/12/2024	Aula	Martes	04/12/2024	Aula	Jueves	05/12/2024	Aula
1º	9:15	Física I		9:15	AlgGeo		9:15	FundInf		9:15	OrgGEm	
2º		Estad			CeIM			Autom			TeoMM	
3º GITI-E		MecF			TecAM			GesPro			RegAuto (E)	
4º GITI-E	17:00	DibInd		17:00	InstElec		17:00	EstII		17:00	IPQ	
		Proyec			IEER						OSEE	
		Prev										

Curso	Martes	10/12/2024	Aula	Miércoles	11/12/2024	Aula	Jueves	12/12/2024	Aula	Viernes	13/12/2024	Aula
1º	9:15	Física II		9:15	ExpGr		9:15	Quim		9:15	Cálculo	
2º		Term			ElasRM			AmpMat			Elec	
3º GITI-E		SEP			IngF			Electron			AccEI	
4º GITI-E	17:00	CentE(IE)		17:00	LRE		17:00	MaqEI		17:00	MecMaq	
					InstTI			GenE(MMT)				

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	128/201



CALENDARIO DE EXAMENES GIE - FEBRERO 2025

Curso	Lunes	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	9:15	Física I		9:15	CeIM		9:15	FundInf		9:15	OrgGEm				
2º		MecF			TecAM			Autom			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				

Curso	Lunes	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	9:15	AlgGeo		9:15	Física II		9:15	ExpGr		9:15	Quim		9:15	Cálculo	
2º		Electron			Term			Ingf			AmpMat			Elec	
3º GITI-E	17:00	DibInd		17:00	SEP		17:00	LRE		17:00	CenE(IE)		17:00	MaqEl	
4º GITI-E		IPQ			CenE(MMT)			InstTI							

Curso	Lunes	03/02/2025	Aula
1º	9:15	Estad	
2º		ElasRM	
3º GITI-E	17:00	AccEl	
4º GITI-E		MecMaq	

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

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 (SECRETARIA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	129/201



CALENDARIO DE EXAMENES GIE - JUNIO 2025

Curso	Jueves	05/06/2025	Aula	Viernes	06/06/2025	Aula
1º	17:00	Quim		9:15	ExpGr	Aula
2º		AmpMat			Autom	
3º GITI-E		CenE(IE)		17:00	DibInd	
4º GITI-E	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
1º	9:15	CeIM		9:15	Cálculo		9:15	OrgGEm		9:15	AlgGeo		9:15	Estad	Aula
2º		Term			IngF			ElasRM			Elec			TecAM	
3º GITI-E		AccEl		17:00	Prev		17:00	RegAuto (E)		17:00	LRE		17:00	InstElec	
4º GITI-E	17:00	MecMaq			Proyec			OSEE			InstTI			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
1º	9:15	Física I		9:15	Física II		9:15	FundInf		9:15	1º curso		9:15	2º Curso	Aula
2º		MecF			TeoMM			Electron			3º curso		17:00	4º curso	
3º GITI-E	17:00	MaqEl		17:00	SEP		17:00	GesPro							
4º GITI-E					CenE(MMGT)			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 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	130/201



CALENDARIO DE EXAMENES GIE - SEPTIEMBRE 2025

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
1º	9:15	Cálculo		9:15	Estad		9:15	Física I		9:15	CelM		9:15	FundInf	
2º		IngF			TecAM			MecF			Term			Electron	
3º GITI-E	17:00	Prev		17:00	InstElec		17:00	GesPro		17:00	RegAuto (E)		17:00	DibInd	
4º GITI-E		Proyec			IEER			EstII			OSSE			IPQ	

Curso	Lunes	08/09/2025	Aula	Martes	09/09/2025	Aula	Miércoles	10/09/2025	Aula	Jueves	11/09/2025	Aula	Viernes	12/09/2025	Aula
1º	9:15	OrgGEm		9:15	AlgGeo		9:15	Quim		9:15	ExpGr		9:15	Física II	
2º		ElasRM			Elec			AmpMat			Autom			TeoMM	
3º GITI-E	17:00	SEP		17:00	LRE		17:00	CenE(IE)		17:00	MaqEl		17:00	AccEI	
4º GITI-E					InstTI						CenE(MMT)			MecMaq	

Curso	Lunes	15/09/2025	Aula	Martes	16/09/2025	Aula
1º	9:15	1º curso		9:15	2º curso	
2º						
3º GITI-E	17:00	3º curso		17:00	4º curso	
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 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	131/201



Leyenda	Asignaturas de 1º curso
Cálculo	Cálculo (1º - S1)
AlgGeo	Álgebra y Geometría (1º - S1)
Física 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. Elé
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 ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	132/201



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

Notas generales:

- 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:

10/05/2024	Versión inicial para la planificación preliminar del curso.
11/07/2024	Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada 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 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	133/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)	Curso: 1º	Semestre: S1
--	------------------	---------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	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	Física1 (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	AlgGeo (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	<table border="1" style="font-size: 8px; text-align: left;"> <tr><td>Calc (P1-P2)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>AlgGeo (P2-P1)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>Calc (P1-P2)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>AlgGeo (P2-P1)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> </table>	Calc (P1-P2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	AlgGeo (P2-P1)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Calc (P1-P2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	AlgGeo (P2-P1)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	AlgGeo (11-12) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Física1 (P-T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>				
Calc (P1-P2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
AlgGeo (P2-P1)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
Calc (P1-P2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
AlgGeo (P2-P1)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
16:30 - 17:30																	
17:30 - 18:30	Calc (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	FundInf (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	ExpGrf (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	ExpGrf (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	FundInf (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>												
18:30 - 19:30					AlgGeo (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>												
19:30 - 20:30	<table border="1" style="font-size: 8px; text-align: left;"> <tr><td>Calc (I3)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>FundInf (I1)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> </table>	Calc (I3)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	FundInf (I1)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	FundInf (I2) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	<table border="1" style="font-size: 8px; text-align: left;"> <tr><td>Física1 (I1-I2)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>Calc (I1-I2)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> </table>	Física1 (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Calc (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	<table border="1" style="font-size: 8px; text-align: left;"> <tr><td>ExpGrf (P)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>ExpGrf (I1-I2)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> </table>	ExpGrf (P)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	ExpGrf (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
Calc (I3)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
FundInf (I1)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
Física1 (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
Calc (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
ExpGrf (P)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
ExpGrf (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
20:30 - 21:30	<table border="1" style="font-size: 8px; text-align: left;"> <tr><td>Calc (I3)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>FundInf (I1)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> </table>	Calc (I3)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	FundInf (I1)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>		<table border="1" style="font-size: 8px; text-align: left;"> <tr><td>Física1 (I1-I2)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>Calc (I1-I2)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> </table>	Física1 (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Calc (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	<table border="1" style="font-size: 8px; text-align: left;"> <tr><td>ExpGrf (P)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>ExpGrf (I1-I2)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> </table>	ExpGrf (P)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	ExpGrf (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
Calc (I3)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
FundInf (I1)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
Física1 (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
Calc (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
ExpGrf (P)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
ExpGrf (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Álgebra y Geometría	AlgGeo	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/2G - XX	
Cálculo	Calc	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX	
Fund. de Informática	FundInf	36 h/1G - XX		24 h/2G - XX	
Física I	Física1	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/2G - LAB
Expresión Gráfica y DA	ExpGr	42 h/1G - XX	12 h/1G - XX	6 h/2G - XX	

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2
Grupo 3

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	134/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Curso:	1º
Grado en Ingeniería 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	OrgGEM (T)	Estad (T)	CelM (T)	Estad (T)	Física2 (T)
16:30 - 17:30				Quim (T)	OrgGEM (T)
17:30 - 18:30	Quim (T)	Física2 (T)	CelM (L1-L2)	OrgGEM (P)	CelM (T)
18:30 - 19:30					CelM (P)
19:30 - 20:30	Estad (P1-P2)	Física2 (P)	Quim (L1-L2)	Estad (11-12)	
20:30 - 21:30		Quim (P)	Física2 (L1-L2)		

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Física II	Física2	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.	CelM	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

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

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	135/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)	Curso: 2º
	Semestre: S1

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)
10:45 - 11:45	Term (T)	TeoMM (T)	Term (P1)	ElasRM (L1-L2-L3)	TeoMM (T)
11:45 - 12:45			Term (P2)		Term (T)
12:45 - 13:45	TeoMM (P1)	TecAm (L1-L2)	Term (P3)	TecAm (L1-L2-P)	TeoMM (P3)
13:45 - 14:45		ElasRM (P1-P2)	Term (L1-L2)		Term (L2)
		TecAm (L1-L2)	Term (L1-L2)		TeoMM (P3)
		ElasRM (P1-P2)	Term (L1-L2)		Term (L2)
15:30 - 16:30	AmpM (I3)	AmpM (P1-P2)	TeoMM (P2)	AmpM (I1-I2)	
16:30 - 17:30		Term (L1)			
		AmpM (P1-P2)			
		Term (L1)			
17:30 - 18:30					
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30					
20:30 - 21:30					

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

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Amp. de Matemáticas	AmpM	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX	
Elas. y Resis. de Mat. I	ElasRM	42 h/1G - XX	12 h/2G - XX		6 h/3G - LAB
Tecnología Ambiental	TecAm	40 h/1G - XX	5 h/1G - XX	4 h/2G - XX	6 h/2G - LAB
Tª de Mecanismos y Maq.	TeoMM	42 h/1G - XX	18 h/3G - XX		
Termotecnia	Term	40 h/1G - XX	10 h/3G - XX		6 h/2G - LAB

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	136/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:		Curso:		
Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)		2º		
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
8:30 - 9:30	Autom (T)	MecF (T)	IngF (T)	MecF (T)
9:30 - 10:30	Electron (T)	Elec (T)	Autom (L1) - Electron (L3)	Electron (T)
10:45 - 11:45	Electron (T)	Elec (T)	Autom (L1) - Electron (L3)	Autom (T)
11:45 - 12:45	MecF (L1-12-13-14)	MecF (L3) - Elec (L2)	Autom (L2) - MecF (L1)	Elec (P)
12:45 - 13:45	Electron (L1)	MecF (L4) - Elec (L1)	Autom (L2) - MecF (L1)	Autom (T)
13:45 - 14:45	Electron (L1)	MecF (L3) - Elec (L2)	Autom (L3) - Electron (L2)	Elec (P)
15:30 - 16:30				Electron (L1)
16:30 - 17:30				MecF (L2)
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
Automática	Autom	36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB AUTO
Electrónica	Electron	36 h/1G - XX			24 h/3G - LAB ELECT
Electrotecnia	Elec	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/3G - LAB ELECT
Ingeniería de Fabricación	IngF	40 h/1G - XX	10 h/2G - XX		10 h/3G - LAB
Mecánica de Fluidos	MecF	40 h/1G - XX	8 h/2G - XX	4 h/4G - XX	8 h/4G - LAB

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2
Grupo 3
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 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	137/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)	Curso: 3º	Semestre: S1
--	------------------	---------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30	DibInd (T)				
9:30 - 10:30	DibInd (T)				
10:45 - 11:45	DibInd (L)	SEP (P-L)	SEP (T)		
11:45 - 12:45	DibInd (L)	SEP (P-L)	SEP (T)		
12:45 - 13:45	DibInd (I1-I2)	MaqEl (T)	MaqEl (P-L)		
13:45 - 14:45	DibInd (I1-I2)	MaqEl (T)	MaqEl (P-L)		
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	InstElec (T)	InstElec (P-I)		RegAuto (T)	
18:30 - 19:30	InstElec (T)	InstElec (P-I)		RegAuto (T)	
19:30 - 20:30				RegAuto (L)	
20:30 - 21:30				RegAuto (L)	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - XX		6 h/2G - XX	36 h/1G - XX
Instalaciones Eléctricas	InstElec	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX	18 h/1G - XX	
Máquinas 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
Sistemas Eléc. de Potencia	SEP	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELEC

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

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	138/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)	Curso: 3º	Semestre: S2
--	------------------	---------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30					
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45	CenE (T-P-I) MyMT	LRE (T)	CenE (T-P) IE		
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	AccEI (T)	AccEI (L-P)	CenE (T-P-I) IE		
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	GesPro (T)				
16:30 - 17:30	GesPro (P)				
17:30 - 18:30	Prev (T-P-I)			LRE (P)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30				LRE (I-T-P)	
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - XX	20 h/1G - A 3.1		
Prev. Industrial de Riesgos	Prev	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Accionam. Eléctricos	AccEI	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/1G - LAB ELEC
Centrales Eléctricas	CenE	54 h/1G - XX	14 h/1G - XX	8 h/1G - XX	8 h/1G - LAB ELEC
Líneas y Redes Eléctricas	LRE	32 h/1G - XX	32 h/1G - XX	20 h/1G - XX	

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

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	139/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

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

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	Proyec (T)	MecMaa (P-T)	MecMaa (T)	IPQ (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	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
17:30 - 18:30	Proyec (I)	MecMaa (L)	EstII (T)	InstTI (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	
19:30 - 20:30	Proyec (P)	IPQ (P-T)	InstTI (P-I)	EstII (P-I)	
20:30 - 21:30	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	

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/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	24 h/2G - XX
Estruct. e Instalac. Indust.	EstII	30 h/1G - XX	15 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	4 h/1G - XX
Instalac. Térmicas Indust.	InstTI	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX	14 h/1G - XX	14 h/1G - XX
Mecánica de Máquina	MecMaa	40 h/1G - XX	8 h/1G - XX	12 h/1G - LAB MEC	12 h/1G - LAB MEC

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

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	140/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería Eléctrica (GIE)	Curso: 4º	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		IEER (T)	IEER (L-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 14 15		
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
Instalac. Elect. Ener. Ren.	IEER	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX		14 h/1G - LAB ELEC
Opt. Sist. Energ. Eléctrica	OSEE	30 h/1G - XX	30 h/1G - XX		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

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	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

SEPTIEMBRE 2024						
L	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						

Semana S1

OCTUBRE 2024						
L	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			

Semana S2

NOVIEMBRE 2024						
L	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	

Semana S3

DICIEMBRE 2024						
L	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					

Semana S4

ENERO 2025						
L	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		

Semana S5

FEBRERO 2025						
L	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		

Semana S6

MARZO 2025						
L	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						

Semana S7

ABRIL 2025						
L	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				

Semana S8

MAYO 2025						
L	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	

Semana S9

JUNIO 2025						
L	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						

Semana S10

JULIO 2025						
L	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			

Semana S11

AGOSTO 2025						
L	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					

Semana S12

SEPTIEMBRE 2025						
L	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				

Semana S13


PERIODO HABIL 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			
01/09/25	al	12/09/25	Periodo evaluación convocatoria septiembre			

CODIGO COLORES						
	Día hábil					
	Día no hábil					
	Examen					
	Fiesta					

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



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

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	143/201	

CALENDARIO DE EXÁMENES GRADO INGENIERÍA MECÁNICA 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 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	144/201



CALENDARIO DE EXAMENES GIM - DICIEMBRE 2024 (EXTRAORDINARIA)

Curso	Lunes	02/12/2024	Aula	Lunes	03/12/2024	Aula	Martes	04/12/2024	Aula	Jueves	05/12/2024	Aula
1º	9:15	Física I		9:15	AlgGeo		9:15	FundInf		9:15	OrgGEm	
2º		Estad			GeIM			Autom			TeoMM	
3º GITI-M		MecF			TecAM			GesPro			ElasRM2	
4º GITI-M	17:00	DibInd		17:00	IngTer		17:00	TecEl		17:00	IPQ	
		Proyec			DEM			GET				
		Prev										

Curso	Martes	10/12/2024	Aula	Miércoles	11/12/2024	Aula	Jueves	12/12/2024	Aula	Viernes	13/12/2024	Aula
1º	9:15	Física II		9:15	ExpGr		9:15	Quim		9:15	Cálculo	
2º		Term			ElasRM			AmpMat			Elec	
3º GITI-M	17:00	IngTM		17:00	IngF		17:00	Electron		17:00	IngGraf	
4º GITI-M		TecFab			CDE			CCEM			IngC	
		CCPF			IEM			TecS				

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	145/201



CALENDARIO DE EXAMENES GIM - FEBRERO 2025

Curso	Lunes	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	9:15	Física I		9:15	CeIM		9:15	FundInf		9:15	OrgGEm				
2º		MecF			TecAM			Autom			TecMM				
3º GITI-M	17:00	Prev		17:00	IngTer		17:00	GesPro		17:00	ElasRM2				
4º GITI-M		Proyec			DEM			TecEI			CCEM				

Curso	Lunes	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	9:15	AlgGeo		9:15	Física II		9:15	ExpGr		9:15	Quim		9:15	Cálculo	
2º		Electron			Term			IngF			AmpMat			Elec	
3º GITI-M	17:00	DibInd		17:00	IngTM		17:00	CDE		17:00	TecFab		17:00	IngFM	
4º GITI-M		IPQ			CCPF			IEM			GET			TecS	

Curso	Lunes	03/02/2025	Aula
1º	9:15	Estad	
2º		ElasRM	
3º GITI-M	17:00	IngGraf	
4º GITI-M		IngC	

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

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	146/201



CALENDARIO DE EXAMENES GIM - JUNIO 2025

Curso	Jueves	05/06/2025	Aula	Viernes	06/06/2025	Aula
1º	17:00	Física I		9:15	CeIM	Aula
2º		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	Jueves	12/06/2025	Aula	Viernes	13/06/2025	Aula
1º	9:15	FundInf		9:15	OrgGEm		9:15	AlgGeo		9:15	Física II		9:15	ExpGr	
2º		Autom			TeoMM			Electron			Term			IngF	
3º GITI-M	17:00	GesPro		17:00	ElasRM2		17:00	DibInd		17:00	IngTM		17:00	CDE	
4º GITI-M		TecEl			CCEM			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
1º	9:15	Quim		9:15	Cálculo		9:15	Estad		9:15	1º curso		9:15	2º Curso	
2º		AmpMat			Elec			ElasRM							
3º GITI-M	17:00	TecFab		17:00	IngFM		17:00	IngGraf		17:00	3º curso		17:00	4º Curso	
4º GITI-M		GET			TecS			IngC							

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	147/201



CALENDARIO DE EXAMENES GIM - SEPTIEMBRE 2025

Curso	Viernes 01/09/2025	Martes 02/09/2025	Miércoles 03/09/2025	Jueves 04/09/2025	Viernes 05/09/2025	Aula
1º	Física I 9:15	CeIM 9:15	FundInf 9:15	OrgGEm 9:15	AlgGeo 9:15	Aula
2º	MecF 17:00	TecAM 17:00	Autom 17:00	TeoMM 17:00	Electron 17:00	Aula
3º GITI-M	Prev 17:00	IngTer 17:00	GesPro 17:00	ElasRM2 17:00	DibInd 17:00	Aula
4º GITI-M	Proyec	DEM	TecEl	CCEM	IPQ	Aula

Curso	Lunes 08/09/2025	Martes 09/09/2025	Miércoles 10/09/2025	Jueves 11/09/2025	Viernes 12/09/2025	Aula
1º	Física II 9:15	ExpGr 9:15	Quim 9:15	Cálculo 9:15	Estad 9:15	Aula
2º	Term 17:00	IngF 17:00	AmpMat 17:00	Elec 17:00	ElasRM 17:00	Aula
3º GITI-M	IngTM 17:00	CDE 17:00	TecFab 17:00	IngFM 17:00	IngGraf 17:00	Aula
4º GITI-M	CCPF	IEM	GET	TecS	IngC	Aula

Curso	Lunes 15/09/2025	Martes 16/09/2025	Aula
1º	1º curso	2º curso	Aula
2º	2º curso	3º curso	Aula
3º GITI-M	3º curso	4º curso	Aula
4º GITI-M			Aula

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	148/201



Leyenda	Asignaturas de 1º curso
Cálculo	Cálculo (1º - S1)
AlgGeo	Álgebra y Geometría (1º - S1)
Física 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	Tecnología de la Soldadura (4º - S2 - GIM/GITI-M)
GET	Generac. de Energía 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 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	149/201



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

Notas generales:

- 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:

- | | |
|------------|---|
| 10/05/2024 | Versión inicial para la planificación preliminar del curso. |
| 11/07/2024 | Versión revisada tras el periodo de alegaciones y aprobada 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 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	150/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)	Curso: 1º	Semestre: S1
---	------------------	---------------------

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	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	Física1 (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	AlgGeo (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	<table border="1" style="font-size: 8px; text-align: left;"> <tr><td>Calc (P1-P2)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>AlgGeo (P2-P1)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>Calc (P1-P2)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>AlgGeo (P2-P1)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> </table>	Calc (P1-P2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	AlgGeo (P2-P1)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Calc (P1-P2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	AlgGeo (P2-P1)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	AlgGeo (11-12) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Física1 (P-T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>				
Calc (P1-P2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
AlgGeo (P2-P1)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
Calc (P1-P2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
AlgGeo (P2-P1)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
16:30 - 17:30																	
17:30 - 18:30	Calc (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	FundInf (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	ExpGrf (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	ExpGrf (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	FundInf (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>												
18:30 - 19:30					AlgGeo (T) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>												
19:30 - 20:30	<table border="1" style="font-size: 8px; text-align: left;"> <tr><td>Calc (I3)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>FundInf (I1)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> </table>	Calc (I3)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	FundInf (I1)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	FundInf (I2) <small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	<table border="1" style="font-size: 8px; text-align: left;"> <tr><td>Física1 (I1-I2)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>Calc (I1-I2)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> </table>	Física1 (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Calc (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	<table border="1" style="font-size: 8px; text-align: left;"> <tr><td>ExpGrf (P)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>ExpGrf (I1-I2)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> </table>	ExpGrf (P)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	ExpGrf (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
Calc (I3)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
FundInf (I1)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
Física1 (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
Calc (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
ExpGrf (P)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
ExpGrf (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
20:30 - 21:30	<table border="1" style="font-size: 8px; text-align: left;"> <tr><td>Calc (I3)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>FundInf (I1)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> </table>	Calc (I3)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	FundInf (I1)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>		<table border="1" style="font-size: 8px; text-align: left;"> <tr><td>Física1 (I1-I2)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>Calc (I1-I2)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> </table>	Física1 (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	Calc (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	<table border="1" style="font-size: 8px; text-align: left;"> <tr><td>ExpGrf (P)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> <tr><td>ExpGrf (I1-I2)</td><td><small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small></td></tr> </table>	ExpGrf (P)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	ExpGrf (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>	
Calc (I3)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
FundInf (I1)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
Física1 (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
Calc (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
ExpGrf (P)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																
ExpGrf (I1-I2)	<small>1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15</small>																

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Álgebra y Geometría	AlgGeo	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/2G - XX	
Cálculo	Calc	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX	
Fund. de Informática	FundInf	36 h/1G - XX		24 h/2G - XX	
Física I	Física1	40 h/1G - XX	10 h/1G - XX		10 h/2G - LAB
Expresión Gráfica y DA	ExpGr	42 h/1G - XX	12 h/1G - XX	6 h/2G - XX	

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2
Grupo 3

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	151/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Curso:	1º
Grado en Ingeniería 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	OrgGEM (T)	Estad (T)	CeIM (T)	Estad (T)	Física2 (T)
16:30 - 17:30				Quim (T)	OrgGEM (T)
17:30 - 18:30	Quim (T)	Física2 (T)	CeIM (L1-L2)	OrgGEM (P)	CeIM (T)
18:30 - 19:30					CeIM (P)
19:30 - 20:30	Estad (P1-P2)	Física2 (P)	Quim (L1-L2)	Estad (11-12)	
20:30 - 21:30		Quim (P)	Física2 (L1-L2)		

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Física II	Física2	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

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

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	152/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)	Curso: 2º
	Semestre: S1

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)
10:45 - 11:45	Term (T)	TeoMM (T)	Term (P1)	ElasRM (L1-L2-L3)	TeoMM (T)
11:45 - 12:45			Term (P2)		Term (T)
12:45 - 13:45	TeoMM (P1)	TecAm (L1-L2)	Term (P3)	TecAm (L1-L2-P)	TeoMM (P3)
13:45 - 14:45		ElasRM (P1-P2)	Term (L1-L2)		Term (L2)
		TecAm (L1-L2)	Term (L1-L2)		TeoMM (P3)
		ElasRM (P1-P2)	Term (L1-L2)		Term (L2)
15:30 - 16:30	AmpM (I3)	AmpM (P1-P2)	TeoMM (P2)	AmpM (I1-I2)	
16:30 - 17:30		Term (L1)			
		AmpM (P1-P2)			
		Term (L1)			
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
Amp. de Matemáticas	AmpM	36 h/1G - XX	12 h/2G - XX	12 h/3G - XX	
Elas. y Resis. de Mat. I	ElasRM	42 h/1G - XX	12 h/2G - XX		6 h/3G - LAB
Tecnología Ambiental	TecAm	40 h/1G - XX	5 h/1G - XX	4 h/2G - XX	6 h/2G - LAB
Tª de Mecanismos y Maq.	TeoMM	42 h/1G - XX	18 h/3G - XX		
Termotecnia	Term	40 h/1G - XX	10 h/3G - XX		6 h/2G - LAB

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2
Grupo 3

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	153/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:		Curso:		
Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)		2º		
HORA		Semestre:		
		S2		
		VIERNES		
		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES
8:30 - 9:30		Autom (T)	MecF (T)	IngF (T)
9:30 - 10:30				
10:45 - 11:45		Electron (T)	Elec (T)	Autom (T)
11:45 - 12:45				
12:45 - 13:45		MecF (11-12-13-14)	MecF (L4) - Elec (L1)	Autom (L1) - Electron (L3)
13:45 - 14:45				
15:30 - 16:30		Electron (L1)	MecF (L3) - Elec (L2)	MecF (L2)
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	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Automática	Autom	36 h/1G - XX			24 h/2G - LAB AUTO
Electrónica	Electron	36 h/1G - XX			24 h/2G - LAB ELECT
Electrotecnia	Elec	30 h/1G - XX	12 h/1G - XX		18 h/2G - LAB ELECT
Ingeniería de Fabricación	IngF	40 h/1G - XX	10 h/2G - XX		10 h/2G - LAB
Mecánica de Fluidos	MecF	40 h/1G - XX	8 h/2G - XX	4 h/4G - XX	8 h/4G - LAB

Código colores
Teoría
Grupo 1
Grupo 2
Grupo 3
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 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	154/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)	Curso: 3º
	Semestre: S1

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:20 - 9:20	DibInd (T)	IngTM (T)		ElasRM2 (T)	
9:20 - 10:20					
10:45 - 11:45	DibInd (L)	IngTM (L-P-T)	IngFM (T)	IngFM (P-I-T)	
11:45 - 12:45					
12:50 - 13:50	DibInd (I1-I2)	ElasRM2 (P-I)	IngTer (T)	IngTer (P-I-T)	
13:50 - 14:50					
15:30 - 16:30					
16:30 - 17:30					
17:45 - 18:45					
18:45 - 19:45					
19:50 - 20:50					
20:50 - 21:50					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dibujo Industrial	DibInd	18 h/1G - XX		6 h/2G - XX	36 h/1G - XX
Elas. y Resis. de Mat. II	ElasRM2	30 h/1G - XX	24 h/1G - XX	6 h/1G - XX	
Ingeniería Fluidomecánica	IngFM	36 h/1G - XX	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX	
Ingeniería Térmica	IngTer	36 h/1G - XX	12 h/1G - XX	12 h/1G - XX	
Ing. y Tecn. de Materiales	IngTM	40 h/1G - LAB Acerinox	10 h/1G - LAB Acerinox		10 h/1G - LAB Acerinox

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

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	155/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación:	Grado en Ingeniería Mecánica (G:IM)	Curso:	3º
		Semestre:	S2

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30 - 9:30		CCEM (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	TecFab (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
9:30 - 10:30					
10:45 - 11:45		IngGraf (T-P) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		TecFab (P-T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	
11:45 - 12:45					
12:45 - 13:45	IngGraf (I-L) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	CCEM (P-L-T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	TecFab (L) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15		
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	GesPro (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	CDE (T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
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-I) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	CDE (P-I-T) 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15			
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
Gestión de la Producción	GesPro	10 h/1G - XX	20 h/1G - XX		
Prev. Industrial de Riesgos	Prev	20 h/1G - XX		10 h/1G - XX	
Cál. Constr. y Ens de Maq.	CCEM	40 h/1G - XX	12 h/1G - XX		8 h/1G - LAB
Cál. y Diseño de Estruc.	CDE	30 h/1G - XX	28 h/1G - XX	2 h/1G - XX	
Ingeniería Gráfica	IngGraf	20 h/1G - XX		20 h/1G - XX	20 h/1G - XX
Tecnologías de Fabricac.	TecFab	24 h/1G - XX	24 h/1G - XX		10 h/1G - LAB

Código colores	
	Teoría
	Grupo 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 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	156/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)	Curso: 4º
	Semestre: S1

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		IEM (P-L)			
13:45 - 14:45					
15:30 - 16:30	Proyec (T)	TecEI (T)	IEM (T)	IPQ (T)	
16:30 - 17:30					
17:30 - 18:30	Proyec (I)	TecEI (P-L)	IngC (T)		
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	Proyec (P)	IPQ (P-I-T)	IngC (P-L)		
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/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	
Ingeniería de Control	IngC	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX		15 h/1G - LAB AUTO
Ing. de Procesos Químicos	IPQ	40 h/1G - XX	16 h/1G - XX	4 h/1G - XX	
Instr. Elect. de Medida	IEM	30 h/1G - XX	4 h/1G - XX		26 h/1G - LAB ELECT
Tecnología Eléctrica	TecEI	30 h/1G - XX	16 h/1G - XX		14 h/1G - LAB ELECT

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1
	Grupo 2

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	157/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Titulación: Grado en Ingeniería Mecánica (GIM)	Curso: 4º	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	GET (T)	CCPF (T)	DEM (T)	TecS (T)	
18:30 - 19:30					
19:30 - 20:30	GET (T-P)	CCPF (P-L)	DEM (P-I)	TecS (P-L)	
20:30 - 21:30					

Asignatura	Abreviatura	H. Teoría/Grp - Aula	H. Prob./Grp - Aula	H. Inf./Grp - Aula	H. Lab./Grp - Aula
Dis. de Estr. Metalicas	DEM	30 h/1G - XX	15 h/1G - XX	15 h/1G - XX	
Cont. Calid. Proc. Fabricac.	CCPF	20 h/1G - XX	20 h/1G - XX		20 h/1G - LAB MEC
Tecnología de la Soldadura	TecS	20 h/1G - XX	20 h/1G - XX		20 h/1G - LAB MEC
Gener. Energ. Termica	GET	40 h/1G - XX	16 h/1G - XX		

Código colores	
	Teoría
	Grupo 1

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	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

SEPTIEMBRE 2024						
L	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						

Semana S1

OCTUBRE 2024						
L	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			

Semana S2

NOVIEMBRE 2024						
L	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	

Semana S3

DICIEMBRE 2024						
L	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					

Semana S4

ENERO 2025						
L	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		

Semana S5

FEBRERO 2025						
L	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		

Semana S6

MARZO 2025						
L	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						

Semana S7

ABRIL 2025						
L	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				

Semana S8

MAYO 2025						
L	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	

Semana S9

JUNIO 2025						
L	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						

Semana S10

JULIO 2025						
L	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			

Semana S11

AGOSTO 2025						
L	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

Semana S12

SEPTIEMBRE 2025						
L	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				

Semana S13

PERIODO HABIL 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
01/09/25 al 12/09/25:	Periodo evaluación convocatoria septiembre


CODIGO COLORES	
	Día hábil
	Día no hábil
	Examen
	Fiesta

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	159/201



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

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	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
Semana							1
	2	3	4	5	6	7	8
	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	M	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
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

DICIEMBRE 2024							
	L	M	M	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 Concepción
 23/12/24 al 06/01/25 Vacaciones Navidad

ENERO 2025							
	L	M	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		

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	M	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 de clases segundo semestre
 28/02/2025 Día 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 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	161/201



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

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

MAYO 2025						
L	M	M	J	V	S	D
11			1	2	3	4
12	5	6	7	8	9	10
13	12	13	14	15	16	17
14	19	20	21	22	23	24
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

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

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

23/06/25 al 29/06/25 Vacaciones FERIA

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

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

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

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

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 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	162/201



MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS


CURSO 2024/2025

DICIEMBRE	FEBRERO	JUNIO	SEPTIEMBRE
	- Asignaturas 1º Semestre	- Asignaturas 2º Semestre	TODOS
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 1ª quincena de mayo)	

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 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	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	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
DICIEMBRE	2	3	4	5	6	07	08
1ºCURSO	PDIP / OEP	OPGUT	GDTAR				
2ºCURSO	LNIC	EMP	LT / PC				
DICIEMBRE	09	10	11	12	13	14	15
1ºCURSO		TyOS	IT	ITL / DLRP	IPC / GAU		
2ºCURSO		PCIP / SE	MFP / IS				
DICIEMBRE							
1ºCURSO							
2ºCURSO							

EXAMENES: 1er. SEMESTRE de 1ºCURSO y 2ºCURSO (Solo alumnos con menos de 42 ECTS)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
DICIEMBRE	2	3	4	5	6	07	08
1ºCURSO	ING HIDRÁULICA	MCIC	MNIC				
2ºCURSO	CAMIN Y AEROP	GIPO	SF				
DICIEMBRE	09	10	11	12	13	14	15
1ºCURSO		MMC	IE1. PUENTES				
2ºCURSO		IE2. HORMIGON	PDGOH / PGIST	ISA / GIPO	TAC		
DICIEMBRE							
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 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	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
1ºCURSO	ING HIDRÁULICA			MCIC			
2ºCURSO	CAMIN Y AEROP		TAC	IE2. HORMIGON			
ENE	27	28	29	30	31	01	02
1ºCURSO	MNIC		IE1. PUENTES				
2ºCURSO	SF		ISA		PDGOH		
FEB	03	04	05	06	07	08	09
1ºCURSO			MMC	ADICIONALES INCIDENCIAS			
2ºCURSO	PGIST		GIPO		ADICIONALES INCIDENCIAS		

	ASIG. 1º SEMESTRE 1ºCURSO		ASIG. 1º SEMESTRE 2ºCURSO
--	------------------------------	--	------------------------------

2ºsemestre (Opción 1) / 2ºsemestre (Opción 2) de 1ºCURSO y 2ºCURSO

EXAMENES PARA REPETIDORES (solicitarlo al coordinador master.ingenieriadecaminos.eps@gm.uca.es y al profesor responsable de la asignatura)

	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
ENE	20	21	22	23	24	25	26
1ºCURSO		TyOS		GDTAR			
2ºCURSO		LNIC		MFP / IS			
ENE	27	28	29	30	31	01	02
1ºCURSO	PDIP / OEP		IT	ITL / DLRP			
2ºCURSO		LT / PC		EMP			
FEB	03	04	05	06	07	08	09
1ºCURSO	IPC / GAU		OPGUT	ADICIONALES INCIDENCIAS			
2ºCURSO		PCIP / SE			ADICIONALES INCIDENCIAS		

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	165/201



CONVOCATORIA EXÁMENES JUNIO CURSO 2024/2025

EXAMENES CONVOCATORIA ORDINARIA:

2ºsemestre (Opción 1) / 2ºsemestre (Opción 2) de 1ºCURSO y 2ºCURSO

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
MAY/JUN	26	27	28	29	30	31	01
1ºCURSO	PDIP / OEP		GDTAR				
2ºCURSO		LNIC		MFP / IS			
JUNIO	02	03	04	05	06	07	08
1ºCURSO	IT						
2ºCURSO				LT / PC			
JUNIO	09	10	11	12	13	14	15
1ºCURSO	ITL / DLRP		TyOS				
2ºCURSO				PCIP / SE			
JUNIO	16	17	18	19	20	21	22
1ºCURSO	IPC / GAU		OPGUT		ADICIONALES INCIDENCIAS		
2ºCURSO		EMP		ADICIONALES INCIDENCIAS			

EXAMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA: **1er. SEMESTRE de 1ºCURSO y 2ºCURSO**

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
MAY	26	27	28	29	30	31	01
1ºCURSO		ING HIDRÁULICA		MCIC			
2ºCURSO	CAMIN Y AEROP		SF				
JUNIO	02	03	04	05	06	07	08
1ºCURSO		MNIC					
2ºCURSO	TAC		PDGOH				
JUNIO	09	10	11	12	13	14	15
1ºCURSO		IE1. PUENTES					
2ºCURSO	IE2. HORMIGON		ISA				
JUNIO	16	17	18	19	20	21	22
1ºCURSO		MMC			ADICIONALES INCIDENCIAS		
2ºCURSO	PGIST		GIPO	ADICIONALES INCIDENCIAS			


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	166/201



CONVOCATORIA EXÁMENES SEPTIEMBRE CURSO 2024/2025

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SAB	DOM
SEPT	01	02	03	04	05	06	07
1ºCURSO	PDIP / OEP	IH	TyOS	IE1.Puente	GDTAR		
2ºCURSO	SF	MFP / IS	PGIST	LT / PC	TAC		
SEPT	08	09	10	11	12	13	14
1ºCURSO	ITL / DLRP	MCIC	IPC / GAU	MNIC	OPGUT		
2ºCURSO	PDGOH	PCIP / SE	ISA	LNIC	IE2.Hormigón		
SEPT	15	16	17	18	19	20	21
1ºCURSO	MMC		IT	ADICIONALES INCIDENCIAS			
2ºCURSO	GIPO	EMP	CA		ADICIONALES INCIDENCIAS		

	ASIG. 1º SEMESTRE 1ºCURSO		ASIG. 1º SEMESTRE 2ºCURSO		ASIG. 2º SEMESTRE 1ºCURSO		ASIG. 2º SEMESTRE 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 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	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
INGENIERÍA ESTRUCTURAL I. PUENTES	IE1.Puentes	1	1
INGENIERÍA HIDRÁULICA	IH	1	1
INGENIERÍA DEL TERRENO	IT	1	2
TÚNELES Y OBRAS SUBTERRÁNEAS	TyOS	1	2
ORDENACIÓN, PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN URBANÍSTICA Y TERRITORIAL	OPGUT	1	2
GESTIÓN DE LA DEPURACIÓN Y TRATAMIENTO DE AGUAS Y RESIDUOS	GDTAR	1	2
INGENIERÍA DEL TRANSPORTE Y LA LOGÍSTICA	ITL	1	2
INTERACCIÓN 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
ORGANIZACIÓN Y EXPLOTACIÓN PORTUARIA	OEP	1	2
CAMINOS Y AEROPUERTOS	CA	2	1
SISTEMAS FERROVIARIOS	SF	2	1
INGENIERÍA 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
INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL	ISA	2	1
LEGISLACIÓN 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
INGENIERÍA SÍSMICA	IS	2	2
PATOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	PC	2	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 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	168/201



PRIMER CURSO

Semestre 1º - (1C-1S)					
Tarde	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 - 16:30	<p>CONFERENCIAS Y SEMINARIOS (TODAS LAS ASIGNATURAS EXCEPTO MET. NUMÉRICOS ESTÁN OBLIGADAS A IMPARTIR ESTA ACTIVIDAD UN MÍNIMO DE SEIS (6) HORAS TOTALES DURANTE ESTE SEMESTRE, QUE TIENE 14 SEMANAS LECTIVAS, PARA PODER CUMPLIMENTAR LOS CRÉDITOS ASIGNADOS (6), EQUIVALENTES A 48 HORAS EN EL SEMESTRE, PORQUE CON LA DOCENCIA DEL HORARIO SOLO SE IMPARTEN 42 HORAS)</p>	Mecánica de los medios continuos	Ingeniería hidráulica	Ingeniería estructural I. Puentes	<p>SIN ACTIVIDADES</p>
16:30 - 17:30		Mecánica de los medios continuos	Ingeniería hidráulica	Ingeniería estructural I. Puentes	
17:30 - 18:30		Mecánica de los medios continuos	Ingeniería hidráulica	Ingeniería estructural I. Puentes	
18:30 - 19:30		Métodos computacionales en la ingeniería civil	Métodos numéricos para la ingeniería civil (*)	Métodos numéricos para la ingeniería civil	
19:30 - 20:30		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	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	169/201




Semestre 2º (Opción 1) - (1C-2S-Op.1)					
Tarde	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:30 - 16:30				Ingeniería del transporte y la logística (Aula A3.4)	CONFERENCIAS Y SEMINARIOS
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)	Gestión de la depuración y tratamiento de aguas y residuos (a)		Ingeniería del transporte y la logística	
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)		CONFERENCIAS Y SEMINARIOS
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		
18:30 - 19:30	Gestión del agua urbana	Ingeniería del terreno	Ordenación, planificación y gestión urbanística y territorial	Dinámica litoral y regeneración de playas	
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	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	170/201	

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)	CONFERENCIAS Y SEMINARIOS
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)	
18:30 - 19:30	Sistemas ferroviarios	Planificación, diseño y gestión de obras hidráulicas	Planificación y gestión de las infraestructuras y de los servicios del transporte	Ingeniería estructural II. Hormigón (a)	
19:30 - 20:30	Sistemas ferroviarios (b)	Planificación, diseño y gestión de obras hidráulicas	Planificación y gestión de las infraestructuras y de los servicios del transporte (b)	Ingeniería estructural II. Hormigón (a)	
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	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	171/201	

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

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)	CONFERENCIAS Y SEMINARIOS
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)	
18:30 - 19:30		Logística del transporte	Proyecto y construcción de infraestructuras portuarias	Emprendimiento (d)	
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	CONFERENCIAS Y SEMINARIOS
16:30 - 17:30			Legislación y normativa en la ingeniería civil (a)	Ingeniería sísmica	
17:30 - 18:30			Patología de la construcción	Sistemas energéticos	
18:30 - 19:30	Ingeniería sísmica (e)		Patología de la construcción	Sistemas energéticos	
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	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	172/201



24. Anexo P13. Horarios y calendario de exámenes y calendario académico del MII 2024-25.

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	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

SEPTIEMBRE 2024							
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	
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	M	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	
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)

DICIEMBRE 2024							
L	M	M	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					

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	M	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	M	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 de clases segundo semestre
28/02/2025 Día 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

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 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



7	24	25	26	27	28	29	30
8	31						

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	

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

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

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

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

30/05/2025 Fin de clases segundo semestre

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

05/06/25 al 25/06/25 Evaluación segundo semestre

23/06/25 al 29/06/25 Vacaciones FERIA

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

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

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

SEPTIEMBRE 2025						
L	M	M	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
	8	9	10	11	12	13
	15	16	17	18	19	20
	22	23	24	25	26	27
	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	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	176/201



HORARIOS ETSI ALGECIRAS CURSO 2024/25

Máster en Ingeniería Industrial					
Primer Semestre					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1º					
15:30-17:00	Tecnología Eléctrica / Complementos de Tecnología Eléctrica	Instalaciones y Máquinas Hidráulicas y Térmicas	Tecnología Eléctrica / Complementos de Tecnología Eléctrica	Instalaciones y Máquinas Hidráulicas y Térmicas	Espacio reservado para jornadas, seminarios, conferencias, y recuperación de actividades de asignaturas.
17:00-18:30	Tecnología Energética	Tecnología Química	Sistemas Integrados de Fabricación	Tecnología de Máquinas / Complementos de Procesos Químicos	
18:30-20:00	Tecnología Energética	Tecnología Química	Sistemas Integrados de Fabricación	Tecnología de Máquinas / Complementos de Procesos Químicos	
20:00-21:30	Métodos Numéricos	Métodos Numéricos	Complementos de Mecánica	Complementos de Mecánica	

PRIMER CURSO

Máster en Ingeniería Industrial					
Primer Semestre					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
1º					
15:30-17:00					Espacio reservado para jornadas, seminarios, conferencias, y recuperación de actividades de asignaturas.
17:00-18:30	Emprendimiento y Dirección de Empresas	Recursos Humanos y Prevención	Ejercicio Profesional de la Ingeniería	Plantas Industriales, instalaciones y servicios municipales	
18:30-20:00	Emprendimiento y Dirección de Empresas	Recursos Humanos y Prevención	Ejercicio Profesional de la Ingeniería	Plantas Industriales, instalaciones y servicios municipales	
20:00-21:30	Administración y Gestión de Empresas	Administración y Gestión de Empresas		Sistemas Integrados de Producción	

SEGUNDO 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 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	177/201



Máster en Ingeniería Industrial				
Segundo Semestre				
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
1º				VIERNES
15:30-17:00	Diseño electrónico / Complementos de Electrónica Industrial	Complementos ITyFM	Diseño electrónico / Complementos de Electrónica Industrial	Teoría de Estructuras
17:00-18:30	Teoría de Estructuras	Complementos ITyFM	Ingeniería del Transporte	Ingeniería del Transporte
18:30-20:00	Construcciones Industriales		Construcciones Industriales	Automatización y Control
20:00-21:30	Gestión de la Calidad		Gestión de la Calidad	Automatización y Control
PRIMER CURSO				

Máster en Ingeniería Industrial				
Segundo Semestre				
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
2º				VIERNES
15:30-17:00				
17:00-18:30	Proyectos	Metalotecnia y Tecnología de Materiales	Mantenimiento Industrial	Proyectos de Arquitectura Industrial
18:30-20:00	Proyectos	Metalotecnia y Tecnología de Materiales	Mantenimiento Industrial	Proyectos de Arquitectura Industrial
20:00-21:30				
SEGUNDO CURSO				
Espacio reservado para jornadas, seminarios, conferencias, y recuperación de actividades de asignaturas.				

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	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)**

Asignaturas de primer curso
 Asignaturas de segundo curso

SEMESTRE	DICIEMBRE 2024/25				
	L	M	X	J	V
	02-dic	03-dic	04-dic	05-dic	06-dic
S1	Tecnología Química Complementos de Procesos Químicos	Complementos de Mecánica Tecnología de Máquinas	Sistemas Integrados de Fabricación	Tecnología Energética	
S2	Gestión de la calidad	Construcciones Industriales	Automatización y control	Diseño Electrónico	Complementos Electrónica Industrial
S3	Recursos Humanos y Prevención	Emprendimiento y Dirección de Empresas		Administración y Gestión de Empresas	
S4	Proyectos de Arquitectura Industrial		Proyectos		
	09-dic	10-dic	11-dic	12-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	
S3		Plantas Industriales, Instalaciones y Servicios Municipales	Sistemas Integrados de Producción	Ejercicio Profesional de la Ingeniería	
S4		Mantenimiento Industrial		Metalotécnica y Tecnología de Materiales	

SEMESTRE	ENERO/FEBRERO 2024/25				
	L	M	X	J	V
	20-ene	21-ene	22-ene	23-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	Metalotécnica y Tecnología de Materiales	Proyectos	Proyectos de Arquitectura Industrial	
	27-ene	28-ene	29-ene	30-ene	31-ene
S1	Complementos de Mecánica	Tecnología Energética	Métodos Numéricos	Tecnología 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 Humanos y Prevención	Ejercicio Profesional de la Ingeniería
S4*					
	03-feb	04-feb	05-feb	06-feb	07-feb
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*					

SEMESTRE	JUNIO/JULIO 2024/25				
	L	M	X	J	V
	02-jun	03-jun	04-jun	05-jun	06-jun
S1					
S2				Ingeniería del Transporte	Automatización y control
S3					
S4				Proyectos de Arquitectura Industrial	
	09-jun	10-jun	11-jun	12-jun	13-jun
S1	Complementos de Mecánica Sistemas Integrados de Fabricación	Tecnología Energética	Métodos Numéricos	Tecnología de Máquinas	
S2		Gestión de la calidad	Diseño Electrónico	Teoría de Estructuras	Complementos Electrónica Industrial
S3	Administración y Gestión de Empresas		Plantas Industriales, Instalaciones y Servicios Municipales	Recursos Humanos y Prevención	Ejercicio Profesional de la Ingeniería
S4					
	16-jun	17-jun	18-jun	19-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	Metalotécnica y Tecnología 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 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	179/201




SEMESTRE	SEPTIEMBRE 2024/25						
	L	M		X	J		V
	01-sep	02-sep		03-sep	04-sep		05-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					Metalotécnica y Tecnología de Materiales		Proyectos de Arquitectura Industrial
	08-sep	09-sep		10-sep	11-sep		12-sep
S1	Complementos de Mecánica	Sistemas Integrados de Fabricación		Tecnología Energética	Métodos Numéricos		Llamamiento Especial
S2	Construcciones Industriales	Automatización y control			Ingeniería del Transporte		
S3	Emprendimiento y Dirección de Empresas			Administración y Gestión de Empresas	Sistemas Integrados de Producción		
S4		Proyectos			Mantenimiento Industrial		

(*) 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 2º Semestre los alumnos en segunda o posteriores matriculadas.

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	180/201



25. Anexo P14. Horarios y calendario de exámenes y calendario académico del MEREE 2024-25.

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	181/201	

Máster Universitario en Energías Renovables y Eficiencia Energética

(Planificación Curso 2024/25)


Contenido

Introducción	2
Resumen del Presupuesto 2024-2025.....	2
Relación de actividades previstas.....	2
Encargo Docente	3
Funcionamiento ordinario.....	4
Relación de profesores invitados	4
Horarios	5

Versión: 1.0 (9/07/2024)

1/11

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 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	182/201



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 " <i>Política Energética y energías renovables</i> "	1,500.00
Visitas tecnológicas (Central Termosolar/Fotovoltaica)	1,000.00
Total:	6,400.00

Tabla 3: Presupuesto jornadas 2024-25.

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	183/201





Universidad de Cádiz

Máster Universitario Energías Renovables y Eficiencia Energética

Escuela Politécnica Superior de Algeciras
Avda. Ramón Pujol s/n.11202 Algeciras. Cádiz
master.energiarenovables@uca.es
Tfno. 956028084. Fax. 956028001.

Encargo Docente

MÓDULO	ASIGNATURA		ENCARGO DOCENTE (CRÉDITOS DE PROFESORADO)												
	Código	Nombre	ECTS	EXT	IE	MMT	ELE	LSI	FA	TMA	CMAT	MMC	IIT	IC	IT
TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	664001	Tecnología de la Energía Térmica	4.0			3.50									
	664002	Tecnología de la Energía Eléctrica	4.0			3.50									
	664003	Energía Eólica	3.0			2.25	0.50								
	664004	Energía Solar Térmica de Baja Temperatura	2.0	1.50		0.25									
ENERGIAS RENOVABLES	664005	Centrales Termosolares	3.0	2.00	0.50	0.25									
	664006	Energía Solar Fotovoltáica	2.0	1.25											
	664007	Biomasa y Biocombustibles	2.0									1.75			
	664008	Energía Marina, Hidráulica y Geotérmica	2.0	0.75	1.00								0.50		0.50
SECTOR INDUSTRIAL	664009	Eficiencia en Generación de Energía	2.0	0.50	1.25										
	664010	Ahorro en Transporte y Distribución de Energía	2.0	1.00	0.75										
	664011	Ahorro Energético en la Industria	2.0	1.00	0.75										
	664012	Eficiencia Energética del Edificio	2.0	1.75											
SECTOR EDIFICACIÓN	664013	Eficiencia Energética de Instalaciones	2.0	1.25	0.50										
	664014	Calificación Energética de Edificios	2.0	1.75											
SECTOR TRANSPORTE	664015	Eficiencia Energética del Transporte Terrestre	1.0	0.50									0.50		
	664016	Eficiencia Energética del Transporte Marítimo	1.0	0.50									0.50		
ENERGIAS RENOVABLES	664101	Metodología de la Investigación	2.0			1.75									
	664102	Integración de las Energías Renovables en la Red Eléctrica	2.0	1.25	0.50										
	664103	Sistema Híbridos	2.0	1.75											
	664104	Hidrógeno y Pilas de Combustibles	2.0	1.75											
AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LA INDUSTRIA	664105	Parques Eólicos	2.0	1.75											
	664106	Smart Grids	2.0	0.75	1.00										
	664201	Aislamiento Térmico en la Industria	2.0	0.25	1.00	0.50									
	664202	Optimización de Procesos Industriales	2.0	1.75											
PERFIL INVESTIGACIÓN	664203	Optimización de Redes Eléctricas	2.0	1.75											
	664204	Técnicas inteligentes en aprovechamiento energético	2.0					1.75							
	664205	Gestión Energética en la Industria	2.0	1.00	0.75										
AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA EN LA EDIFICACIÓN	664301	Arquitectura Pasiva	2.0	1.25											0.50
	664302	Consumo Energético de Instalaciones de Edificios	2.0	0.50	1.25										
	664303	Gestión Energética de Edificios	2.0	1.25	0.50										
	664304	Tecnologías Emergentes en Edificios	2.0	1.75											
	664305	Certificación Energética de Edificios	2.0	1.75											
TOTALES:			68.0	9.75	21.75	15.50	5.00	1.75	1.00	1.75	1.00	0.50	1.00	0.50	0.50

Área Compromiso		ECTS	Créditos de la asignatura
EXT	PROFESORADO EXTERNO		BL: número de bloques de 2 horas
IE	Ingeniería Eléctrica		CP: Créditos del Profesor
MMT	Máquinas y Motores Térmicos		
ELE	Electrónica		
LSI	Lenguaje y Sistemas Informáticos		
FA	Física Aplicada		
TMA	Tecnología del Medio Ambiente		
CMAT	Ciencia de los Materiales		
MMC	Mecánica de los medios continuos		
IIT	Ingeniería e Infraestructura de Transportes		
IC	Ingeniería de Construcción		
IT	Ingeniería del Terreno		

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	184/201



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 Tª	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 Guimarães	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 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	185/201



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

5/11

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 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



Biomasa y Biocombustibles	21/11/2024	7:15 PM	9:15 PM
Energía Eólica	26/11/2024	5:00 PM	7:00 PM
Energía Eólica	26/11/2024	7:15 PM	9:15 PM
Energía Eólica	27/11/2024	5:00 PM	7:00 PM
Energía Eólica	27/11/2024	7:15 PM	9:15 PM
Energía Eólica	28/11/2024	5:00 PM	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
Ahorro en Transporte y Distribución de Energía	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	9:15 PM

6/11

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 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	187/201



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

7/11

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 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



Integración Energías Renovables en la Red Eléctrica	26/03/2025	7:15 PM	9:15 PM
Integración Energías Renovables en la Red Eléctrica	27/03/2025	5:00 PM	7:00 PM
Integración Energías Renovables en la Red Eléctrica	27/03/2025	7:15 PM	9:15 PM
Integración Energías Renovables en la Red Eléctrica	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
Sistema Híbridos	3/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Sistema Híbridos	3/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Sistema Híbridos	8/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Sistema Híbridos	8/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Sistema Híbridos	9/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Sistema Híbridos	9/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Sistema Híbridos	10/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Hidrógeno y Pilas de Combustibles	10/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Hidrógeno y Pilas de Combustibles	22/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Hidrógeno y Pilas de Combustibles	22/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Hidrógeno y Pilas de Combustibles	23/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Hidrógeno y Pilas de Combustibles	23/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Hidrógeno y Pilas de Combustibles	24/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Hidrógeno y Pilas de Combustibles	24/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Parques Eólicos	29/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Parques Eólicos	29/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Parques Eólicos	30/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Parques Eólicos	30/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Parques Eólicos	1/05/2025	5:00 PM	7:00 PM
Parques Eólicos	1/05/2025	7:15 PM	9:15 PM
Parques Eólicos	6/05/2025	5:00 PM	7:00 PM
Smart Grids	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	7:00 PM
Smart Grids	8/05/2025	7:15 PM	9:15 PM
Smart Grids	13/05/2025	5:00 PM	7:00 PM
Smart Grids	13/05/2025	7:15 PM	9:15 PM
Aislamiento Térmico en la Industria	26/03/2025	7:15 PM	9:15 PM
Aislamiento Térmico en la Industria	27/03/2025	5:00 PM	7:00 PM
Aislamiento Térmico en la Industria	27/03/2025	7:15 PM	9:15 PM
Aislamiento Térmico en la Industria	1/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Aislamiento Térmico en la Industria	1/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Aislamiento Térmico en la Industria	2/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Aislamiento Térmico en la Industria	2/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Optimización de Procesos Industriales	3/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Optimización de Procesos Industriales	3/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Optimización de Procesos Industriales	8/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Optimización de Procesos Industriales	8/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Optimización de Procesos Industriales	9/04/2025	5:00 PM	7:00 PM

8/11

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 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	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
Consumo Energético de Instalaciones de Edificios	10/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Gestión Energética de Edificios	10/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Gestión Energética de Edificios	22/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Gestión Energética de Edificios	22/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Gestión Energética de Edificios	23/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Gestión Energética de Edificios	23/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Gestión Energética de Edificios	24/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Gestión Energética de Edificios	24/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Tecnologías Emergentes en Edificios	29/04/2025	5:00 PM	7:00 PM
Tecnologías Emergentes en Edificios	29/04/2025	7:15 PM	9:15 PM
Tecnologías Emergentes en Edificios	30/04/2025	5:00 PM	7:00 PM

9/11

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 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



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
Examen: Energía Eólica	3/9/25	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Energía Solar Térmica de Baja Temperatura	4/9/25	5:00 PM	8:00 pm

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 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




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	8:00 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
Examen: Eficiencia Energética del Edificio	16/9/25	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Eficiencia Energética de Instalaciones	17/9/25	5:00 PM	8:00 pm
Examen: Calificación Energética de Edificios	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 Marítimo	1/9/2025	10:00 am	1:00 pm
Examen: Metodología de la Investigación	2/9/25	10:00 am	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	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	192/201



26. Anexo P15. Horarios y calendario de exámenes y calendario académico del MPRL 2024-25.

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

SEPTIEMBRE 2024

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
	30					30/09/2024 Acto Académico de Bienvenida y Orientación MPRL

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		

NOVIEMBRE 2024

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	

DICIEMBRE 2024

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

Semana	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Comentarios
S13			1	2	3	
S14	6	7	8	9	10	
	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
	3	4	5	6	7	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	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



MARZO 2025

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

Semana	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	Comentarios
S8		1	2	3	4	14/4/2025 AL 20/4/2025 Vacaciones Semana Santa
S9	7	8	9	10	11	
	14	15	16	17	18	
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	30/5/2025 Fin período docente Módulo Técnico
S15	19	20	21	22	23	
S16	26	27	28	29	30	

JUNIO 2025

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	CONFIRMAR Vacaciones FERIA
	23	24	25	26	27	

JULIO 2025

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 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	195/201



CONVOCATORIA DE ENERO/FEBRERO

ENERO 2025

Hora	LUNES 13	MARTES 14	MIÉRCOLES 15	JUEVES 16	VIERNES 17	Comentarios
------	----------	-----------	--------------	-----------	------------	-------------

17:00 - 19:00			FTPRL		STRAB	FTPRL Fundamento de las Técnicas de PRL STRAB Seguridad en el Trabajo
---------------	--	--	--------------	--	--------------	--

Hora	LUNES 20	MARTES 21	MIÉRCOLES 22	JUEVES 23	VIERNES 24	Comentarios
------	----------	-----------	--------------	-----------	------------	-------------

17:00 - 19:00		GPRL	FIPRL			FIPRL Fundamentos Jurídicos de la PRL GPRL Gestión de la PRL
---------------	--	-------------	--------------	--	--	---

FEBRERO 2025

Hora	LUNES 27	MARTES 28	MIÉRCOLES 29	JUEVES 30	Comentarios
------	----------	-----------	--------------	-----------	-------------

17:00 - 19:00		TRABSAL		HIGIND		TRABSAL Trabajo y Salud HIGIND Higiene Industrial
---------------	--	----------------	--	---------------	--	--

CONVOCATORIA DE JUNIO

JUNIO 2024

Hora	LUNES 2	MARTES 3	MIÉRCOLES 4	JUEVES 5	VIERNES 6	Comentarios
------	---------	----------	-------------	----------	-----------	-------------

17:00 - 19:00	CSSI	CSSII	CSSIII	STMP	ISIA	CSSI Coordinación de Seguridad y Salud I CSSII Coordinación de Seguridad y Salud II CSSIII Coordinación de Seguridad y Salud III STMP Seguridad de los trabajos marítimo-portuarios ISIA Inspecciones de seguridad e investigación de accidentes
19:00 - 21:00				FTPRL		FTPRL Fundamento de las Técnicas de PRL

Hora	LUNES 9	MARTES 10	MIÉRCOLES 11	JUEVES 12	VIERNES 13	Comentarios
------	---------	-----------	--------------	-----------	------------	-------------

17:00 - 19:00	TERP	PELT	RVAL	TL	HA	TERP Técnicas de Evaluación de Riesgos Psicosociales PELT Planes de emergencia y lugares de trabajo RVAL Ruido y vibraciones en el ambiente laboral TL Toxicología Laboral HA Higiene analítica
19:00 - 21:00	STRAB		GPRL		FIPRL	STRAB Seguridad en el Trabajo GPRL Gestión de la PRL FIPRL Fundamentos Jurídicos de la PRL

Hora	LUNES 16	MARTES 17	MIÉRCOLES 18	JUEVES 19	VIERNES 20	Comentarios
------	----------	-----------	--------------	-----------	------------	-------------

17:00 - 19:00	CADPT	RE	TPM	MPRP	TERE	CADPT Condiciones Ambientales y Diseño del Puesto de Trabajo RE Riesgo Eléctrico TPM Toma y Pretratamiento de la muestra MPRP Medidas preventivas de los Riesgos Psicosociales TERE Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos
19:00 - 21:00		TRABSAL		HIGIND		TRABSAL Trabajo y Salud HIGIND Higiene Industrial

JULIO 2024

Hora	LUNES 30	Comentarios
------	----------	-------------

17:00 - 19:00	Llamamiento Especial	17/2025 Llamamiento Especial
---------------	----------------------	------------------------------

CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE

SEPTIEMBRE 2025

Hora	LUNES 1	MARTES 2	MIÉRCOLES 3	JUEVES 4	VIERNES 5	Comentarios
------	---------	----------	-------------	----------	-----------	-------------

17:00 - 19:00	ISIA	TERP	STMP	PELT	CSSI	ISIA Inspecciones de seguridad e investigación de accidentes TERP Técnicas de Evaluación de Riesgos Psicosociales CSSI Coordinación de Seguridad y Salud I
19:00 - 21:00	STRAB		GPRL	FTPRL	CSSIII	PELT Planes de emergencia y lugares de trabajo CSSII Coordinación de Seguridad y Salud II CSSIII Coordinación de Seguridad y Salud III STMP Seguridad de los trabajos marítimo-portuarios FTPRL Fundamento de las Técnicas de PRL STRAB Seguridad en el Trabajo GPRL Gestión de la PRL

Hora	LUNES 8	MARTES 9	MIÉRCOLES 10	JUEVES 11	VIERNES 12	Comentarios
------	---------	----------	--------------	-----------	------------	-------------

17:00 - 19:00	HA	RE	TL	MPRP	CADPT	HA Higiene analítica RE Riesgo Eléctrico TL Toxicología Laboral MPRP Medidas preventivas de los Riesgos Psicosociales CADPT Condiciones Ambientales y Diseño del Puesto de Trabajo
19:00 - 21:00	RVAL	TRABSAL	TPM	TERE	HIGIND	RVAL Ruido y vibraciones en el ambiente laboral TPM Toma y Pretratamiento de la muestra TERE Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos FIPRL Fundamentos Jurídicos de la PRL TRABSAL Trabajo y Salud HIGIND Higiene Industrial

Hora	LUNES 18	MARTES 19	MIÉRCOLES 20	JUEVES 21	VIERNES 22	Comentarios
------	----------	-----------	--------------	-----------	------------	-------------

	Llamamiento Especial	19/9/2023 Llamamiento Especial
--	----------------------	--------------------------------

(*) 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 2o 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).

CONVOCATORIAS ORDINARIAS DE DEFENSA DE TRABAJOS FIN DE MÁSTER

(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

CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE

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

CONVOCATORIAS EXTRAORDINARIAS DE DEFENSA DE TRABAJOS FIN DE MÁSTER

(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
 31/01/2025 Fin del Plazo para entrega del TFM en Secretaría
 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 ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	197/201



HORARIOS CURSO 2024-2025

[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

2024-2025

SEPTIEMBRE

Semana 0	L30	M1	M2	J3	V4	asignaturas impartidas	h acum.
	Acto Académico de Bienvenida y Orientación al Alumnado						

HORARIOS MÓDULO 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
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 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

[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

2024-2025

DICIEMBRE

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.
16:00-21:00	FESTIVO	Higiene Industrial	Trabajo y Salud	Trabajo y Salud	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Higiene Industrial Trabajo y Salud	40h/40h 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

ENERO

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	Tutorías individuales Entrega del TFM						

HORARIOS MÓDULO TÉCNICO

2023-2024

FEBRERO

Semana 0	L3	M4	M5	J6	V7	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Seminario Biblioteca Universidad de Cádiz sobre introducción a la redacción del TFM						
Semana 1	L10	M11	M12	J13	V14	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Coordinación de Seguridad y Salud I	Toxicología Laboral	Coordinación de Seguridad y Salud I	Toxicología Laboral	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Coordinación de Seguridad y Salud I Toxicología Laboral	10h/20h 10h/20h
Semana 2	L17	M18	M19	J20	V21	asignaturas impartidas	h acum.
	Coordinación de Seguridad y Salud I	Toxicología Laboral	Coordinación de Seguridad y Salud I	Toxicología Laboral	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Coordinación de Seguridad y Salud I Toxicología Laboral	20h/20h 20h/20h
Semana 3	L24	M25	M26	J27	V28	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Coordinación de Seguridad y Salud II	Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos	Coordinación de Seguridad y Salud II	Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos	FESTIVO	Coordinación de Seguridad y Salud II Técnicas de Evaluación de Riesgos Ergonómicos	10h/20h 10h/20h

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 SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS - DIRECCION ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIERIA DE ALGECIRAS)		
Firmado por	JUAN JESUS RUIZ AGUILAR (SECRETARIA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA ALGECIRAS - ETSIA)		
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7VE7TCFFMKLZEZWIOQC4CC74	Página	199/201



HORARIOS CURSO 2024-2025

[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

2023-2024

MARZO

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	Ruido y Vibraciones en el ambiente laboral	Planes de Emergencia y Lugares de Trabajo	Ruido y Vibraciones en el ambiente laboral	Parciales, Visitas, Seminarios, Conferencias y Recuperación de Clases	Planes de Emergencia y Lugares de Trabajo Ruido y Vibraciones en el ambiente laboral	10h/20h 10h/20h

2023-2024

ABRIL

Semana 8	L31	M1	M2	J3	V4	asignaturas impartidas	h acum.
16:00-21:00	Ruido y Vibraciones en el ambiente laboral	Planes de Emergencia y Lugares de Trabajo	Ruido 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 Ruido 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
16:00-21:00	L14	M15	M16	J17	V18	asignaturas impartidas	h acum.
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 Clases	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

[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

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

MAYO

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	Toma y Pretratamiento de la muestra	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 Pretratamiento de la muestra	Riesgo Eléctrico	Toma y Pretratamiento de la muestra	Toma y Pretratamiento 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

