

Porcentaje de Calificaciones por Asignatura

Curso: 2023-24

Centro: ESCUELA TCNICA SUPERIOR DE INGENIERA DE ALGECIRAS

Id. Plan	Plan de Estudio	Id. Asignatura	Asignatura	% No Presentados	% Suspenso	% Aprobados	%Aprobados Compensacin	%Notables	%Sobresalientes	%Matriculas Honor	%Incompatibles	%Sin Nota
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619026	ACCIONAMIENTOS ELCTRICOS	25	0	25	0	50	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619001	LGBRA Y GEOMETRA	42	50	8	0	0	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619004	AMPLIACION DE MATEMTICAS	73	9	18	0	0	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619016	AUTOMTICA	33	0	33	0	33	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619002	CLCULO	56	17	22	0	6	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619031	CENTRALES ELCTRICAS	9	9	9	0	36	36	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619013	CIENCIA E INGENIERA DE LOS MATERIALES	38	0	25	0	25	0	13	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619021	DIBUJO INDUSTRIAL	25	0	0	0	75	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619018	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES I	40	20	40	0	0	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619015	ELECTRNICA	0	20	20	0	60	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619014	ELECTROTECNIA	0	20	0	0	60	0	20	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619003	ESTADSTICA	47	20	33	0	0	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619036	ESTRUCTURAS E INSTALACIONES INDUSTRIALES	0	0	50	0	50	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619010	EXPRESIN GRFICA Y DISEO ASISTIDO	57	36	7	0	0	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619005	FSICA I	29	0	57	0	14	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619006	FSICA II	38	0	50	0	13	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619008	FUNDAMENTOS DE INFORMATICA	60	7	27	0	7	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619023	GESTIN DE LA PRODUCCIN	25	0	42	0	25	8	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619019	INGENIERA DE FABRICACION	0	0	50	0	0	0	50	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619037	INGENIERA DE PROCESOS QUIMICOS	33	0	33	0	33	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619027	INSTALACIONES ELCTRICAS	22	0	44	0	11	22	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619032	INSTALACIONES ELCTRICAS DE ENERGAS RENOVABLES	20	0	0	0	40	40	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619038	INSTALACIONES TRMICAS INDUSTRIALES	0	0	50	0	50	0	0	0	0

Id. Plan	Plan de Estudio	Id. Asignatura	Asignatura	% No Presentados	% Suspenso	% Aprobados	%Aprobados Compensacin	%Notables	%Sobresalientes	%Matriculas Honor	%Incompatibles	%Sin Nota
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619028	LNEAS Y REDES ELCTRICAS	10	0	40	0	50	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619025	MQUINAS ELCTRICAS	11	0	0	0	67	22	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619012	MECNICA DE FLUIDOS	74	16	11	0	0	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619039	MECNICA DE MQUINAS	100	0	0	0	0	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619033	OPTIMIZACIN DE SISTEMAS DE ENERGA ELCTRICA	13	0	0	0	88	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619009	ORGANIZACIN Y GESTIN DE EMPRESAS	57	0	43	0	0	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619024	PREVENCIN INDUSTRIAL DE RIESGOS	22	0	0	0	22	56	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619020	PROYECTOS DE INGENIERA	0	0	25	0	75	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619007	QUMICA	63	0	38	0	0	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619030	REGULACIN AUTOMTICA	27	0	55	0	18	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619029	SISTEMAS ELCTRICOS DE POTENCIA	20	0	10	0	50	20	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619022	TECNOLOGA AMBIENTAL	33	33	33	0	0	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619017	TEORA DE MQUINAS Y MECANISMOS	50	25	19	6	0	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619011	TERMOTECNIA	69	8	8	8	8	0	0	0	0
0619	GRADO EN INGENIERA ELCTRICA	10619040	TRABAJO FIN DE GRADO	11	0	11	0	22	0	0	56	0
Totales Plan:				38	9	22	0	21	5	0	1	0