

Resumen de datos POD 2021/22

Titulación: Grado en Ingeniería Eléctrica

Código: 162

Créditos ofertados Total 284,25

POD Total 312,35

Código asignatura	Asignatura	Activa POD	Depart.	Área	Curso	Semestre	Tipo	Bloque	Alumnos VOAP 31/10	Matrícula 18/12	Alum. repetid. estim.	Créditos teoría	Créditos prácticas	Créditos ofertados	TA	TS	AT	AP	PA	PI	PL	PC	GTA	GTS	GAT	GAP	GPA	GPI	GPL	GPC	POD
12068	Física	1	12	385	1	T	FB	0	55	51	6	4,5	4,5	9	3,5	1	0	0	3	0	1,5	0	1	1	0	0	1	0	2	0	10,5
12065	Matemáticas I	1	26	595	1	T	FB	0	74	70	36	4,5	4,5	9	4,5	0	0	0	2	2,5	0	0	1	0	0	0	1	2	0	0	11,5
12069	Electricidad	1	20	785	1	A	FB	0	66	55	25	3	3	6	2,25	0,75	0	0	1,5	0	1,5	0	1	1	0	0	1	0	2	0	7,5
12070	Expresión Gráfica	1	11	305	1	A	FB	0	58	47	11	3	3	6	3	0	0	0	1,5	1,5	0	0	1	0	0	0	1	2	0	0	7,5
12073	Química	1	24	755	1	A	FB	0	59	55	12	3	3	6	3	0	0	0	1,5	0	1,5	0	1	0	0	0	1	0	2	0	7,5
12072	Informática	1	17	35	1	B	FB	0	61	55	18	3	3	6	3	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	9
12079	Circuitos eléctricos	1	19	535	1	B	OBL	0	77	73	39	2,25	2,25	4,5	2,25	0	0	0	0,75	0	1,5	0	1	0	0	0	1	0	2	0	6
12074	Ciencias de Materiales	1	22	65	1	B	OBL	0	54	52	6	2,5	2	4,5	2,5	0	0	0	0,5	0	1,5	0	1	0	0	0	1	0	2	0	6
12076	Máquinas y Mecanismos	1	22	545	1	B	OBL	0	59	57	10	2,5	2	4,5	2,5	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	2	0	5,5
12107	Informática Aplicada	1	17	35	1	B	OPT	0	33	30	6	2,25	2,25	4,5	2,25	0	0	0	0	2,25	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	4,5
12108	Dibujo de instalaciones en edificios	1	19	535	1	B	OPT	0	23	22	8	2,25	2,25	4,5	2,25	0	0	0	0	2,25	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	4,5
12067	Estadística	1	39	800	2	A	FB	0	41	39	7	3	3	6	2,5	0,5	0	0	0	0	3	0	1	1	0	0	0	0	2	0	9
12066	Matemáticas II	1	26	595	2	A	FB	0	36	33	9	3	3	6	3	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	6
12071	Empresa	1	28	650	2	A	FB	0	28	20	2	3	3	6	3	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	1	0	2	0	7
12087	Sistemas Eléctricos Trifásicos y Régimen Transitorio	1	19	535	2	A	OBL	0	42	40	9	3	3	6	3	0	0	0	1	0	2	0	1	0	0	0	1	0	2	0	8
12082	Automática	1	42	520	2	A	OBL	0	39	37	6	2,5	2	4,5	2,5	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	2	0	5,5
12081	Electrónica	1	20	785	2	A	OBL	0	45	43	9	2,5	2	4,5	2,5	0	0	0	0,9	0	1,1	0	1	0	0	0	1	0	2	0	5,6
12075	Resistencia de materiales	1	27	605	2	B	OBL	0	36	35	0	2,5	2	4,5	2,5	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	2	0	5,5
12077	Mecánica de fluidos	1	21	540	2	B	OBL	0	48	47	11	2,5	2	4,5	2,5	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	4,5
12078	Termodinámica y transmisión de calor	1	12	385	2	B	OBL	0	39	38	4	2,5	2	4,5	2,5	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	2	0	5,5
12080	Máquinas eléctricas	1	20	785	2	B	OBL	0	38	36	1	2,25	2,25	4,5	2,25	0	0	0	1	0	1,25	0	1	0	0	0	1	0	2	0	5,75
12084	Sistemas de producción industrial	1	22	515	2	B	OBL	0	36	36	1	2,25	2,25	4,5	2,25	0	0	0	1,25	0	1	0	1	0	0	0	1	0	2	0	5,5
12086	Organización de empresa	1	28	650	2	B	OBL	0	41	42	4	2,5	2	4,5	2,5	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	2	0	5,5
12088	Ampliación de máquinas eléctricas	1	20	785	3	A	OBL	0	31	31	2	3	3	6	3	0	0	0	1,5	0	1,5	0	1	0	0	0	1	0	1	0	6
12089	Lineas eléctricas y transporte de energía eléctrica	1	19	535	3	A	OBL	0	26	26	1	3	3	6	3	0	0	0	1,5	0	1,5	0	1	0	0	0	1	0	1	0	6
12096	Regulación y automatización industrial	1	42	520	3	A	OBL	0	31	27	0	2,5	2	4,5	2,5	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	4,5
12097	Electrónica de potencia	1	20	785	3	A	OBL	0	34	34	6	3	3	6	3	0	0	0	1,5	0	1,5	0	1	0	0	0	1	0	1	0	6
12091	Instalaciones eléctricas de alta tensión	1	19	535	3	B	OBL	0	30	30	2	2,5	2	4,5	2,5	0	0	0	1	0	0,5	0,5	1	0	0	0	1	0	1	1	4,5
12092	Motores térmicos y máquinas hidráulicas	1	25	590	3	B	OBL	0	29	29	5	2,5	2	4,5	2,5	0	0	0	1	0,6	0,4	0	1	0	0	0	1	1	1	0	4,5
12085	Tecnología medioambiental	1	24	755	3	B	OBL	0	31	30	0	2,5	2	4,5	2,5	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	4,5
12095	Sistemas eléctricos de potencia	1	19	535	3	B	OBL	0	38	38	10	2,5	2	4,5	2,5	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	4,5
12111	Sistemas digitales y microprocesadores	1	20	785	3	A	OPT	0	27	26	0	3	3	6	3	0	0	0	1,5	0	1,5	0	1	0	0	0	1	0	1	0	6
12119	Diseño de sistemas digitales	1	20	785	3	A	OPT	0	9	8	0	3	3	6	3	0	0	0	1,5	0	1,5	0	1	0	0	0	1	0	1	0	6
13330	Alemán	1	13	320	3	A	OPT	0	2	2	0	3	3	6	3	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	1	0	6
13331	Francés	1	13	335	3	A	OPT	0	1	1	0	3	3	6	3	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	1	0	6
13332	Valencià Tècnic	1	13	325	3	A	OPT	0	2	1	0	3	3	6	3	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	1	0	6
12112	Iluminación	1	19	535	3	B	OPT	0	12	10	0	2,25	2,25	4,5	2,25	0	0	0	1,5	0	0,75	0	1	0	0	0	1	0	1	0	4,5
12116	Instalaciones electroneumáticas	1	19	535	3	B	OPT	0	22	18	0	2,25	2,25	4,5	2,25	0	0	0	1,25	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	4,5
12117	Diseño de instalación eléctrica	1	19	535	3	B	OPT	0	23	21	2	2,25	3	5,25	2,25	0	0	0	1,25	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	4,5
12126	Idioma II	1	13	345	3	B	OPT	0	28	29	0	3,5	1	4,5	3	0,5	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	4,5
12126	Créditos B2 adicionales - Idioma II	1	13	345	3	B	OPT	0	28	29	0	3,5	1	4,5	3	0,5	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	4,5
12083	Oficina técnica	1	43	720	4	A	OBL	0	21	18	1	3	3	6	3	0	0	0	1,5	1,5	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	6
12090	Instalaciones eléctricas de baja tensión	1	19	535	4	A	OBL	0	27	26	1	4	3,5	7,5	4	0	0	0	1	1,5	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	7,5
12093	Control de máquinas y accionamientos eléctricos	1	20	785	4	A	OBL	0	21	21	0	3	3	6	3	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	1	0	6
12094	Energías renovables	1	20	785	4	A	OBL	0	23	23	0	2,5	2	4,5	2,5	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	1	4,5
12110	Sensores e instrumentación electrónica	1	20	785	4	A	OPT	0	14	13	0	3	3	6	3	0	0	0	1,5	0	1,5	0	1	0	0	0	1	0	1	0	6
12098	Seguridad y Verificación de Instalaciones Eléctricas	1	19	535	4	B	OPT	1	10	10	0	2,25	2,25	4,5	2,25	0	0	0	1	0	1,25	0	1	0	0	0	1	0	1	0	4,5
12099	Electrificación urbanística	1	19	535	4	B	OPT	1	10	10	0	2,25	2,25	4,5	2,25	0	0	0	1	0	1,25	0	1	0	0	0	1	0	1	0	4,5
12100	Instalaciones eléctricas de energías renovables	1	19	535	4	B	OPT	1	12	12	0	2,25	2,25	4,5	2,25	0	0	0	1,5	0	0,75	0	1	0	0	0	1	0	1	0	4,5
12101	Domótica	1	19	535	4	B	OPT	1	11	13	0	2,25	2,25	4,5	2,25	0	0	0	0	0	2,25	0	1	0	0	0	0	0	1	0	4,5
12102	Sistemas Electrónicos para Energías Renovables	1	20	785	4	B	OPT	2	11	10	0	2,25	2,25	4,5	2,25	0	0	0	1	0	1,25	0	1	0	0	0	1	0	1	0	4,5
12103	Aplicaciones Industriales de la Electrónica de Potencia	1	20	785	4	B	OPT	2	11	11	0	2,25	2,25	4,5	2,25	0	0	0	1	0	1,25	0	1	0	0	0	1	0	1	0	4,5
12104	Ingeniería de Control	1	42	520	4	B	OPT	2	9	9	0	2,25	2,25	4,5	2,25	0	0	0	1	0	1,25	0	1	0	0	0	1	0	1	0	4,5
12105	Automatización de Procesos Industriales	1	42	520	4	B	OPT	2	11	11	0	2,25	2,25	4,5	2,25	0	0	0	0	0	2,25	0	1	0	0	0	0	0	1	0	4,5