



HORARIO DE TUTORÍAS - CURSO 2021-22.

Nombre:	1º apellido:	2º apellido:		
Pedro José	Zorzano	Santamaría		
Departamento:	Área de conocimiento:	CCE:	Ded:	
R109 - INGENIERÍA ELÉCTRICA	INGENIERÍA ELÉCTRICA	TU	TC	
Centros:				
Escuela de Máster y Doctorado				
Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial				
Edificio:	Despacho:	Tfno:		
DEPARTAMENTAL	L-107(AMP. POL)	941299482		
Correo electrónico:	pedrojose.zorzano@unirioja.es			

TUTORIAS DEL 1º SEMESTRE:

Periodo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Del 18/09/2021 al 20/02/2022	10:00 - 13:00	11:00 - 13:00	11:00 - 12:00		
Observaciones y avisos:					
Se recomienda que las tutorías sean individuales. En determinadas circunstancias pueden realizarse por medios telemáticos. En caso de que las tutorías se realicen de forma presencial, para evitar aglomeraciones, es conveniente que el alumnado pida cita antes de acudir y se deberán respetar las medidas higiénicas recomendadas y la distancia de seguridad exigida (1,5 metros).					

TUTORIAS DEL 2º SEMESTRE:

Periodo	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Del 21/02/2022 al 08/06/2022	10:00 - 12:00	10:00 - 11:00 13:00 - 14:00	09:00 - 11:00		
Del 09/06/2022 al 31/07/2022		10:00 - 12:00	10:00 - 14:00		
Del 01/08/2022 al 31/08/2022	Sin tutorías				
Del 01/09/2022 al 11/09/2022		10:00 - 14:00	10:00 - 12:00		
Observaciones y avisos:					
Se recomienda que las tutorías sean individuales. En determinadas circunstancias pueden realizarse por medios telemáticos. En caso de que las tutorías se realicen de forma presencial, para evitar aglomeraciones, es conveniente que el alumnado pida cita antes de acudir y se deberán respetar las medidas higiénicas recomendadas y la distancia de seguridad exigida (1,5 metros).					

ASIGNATURAS - CURSO 2021-22:

Rsp.	Código	Denominación	Tit.	Tipo	Curso	Sem.	ECTS
✓	638	Diseño de instalaciones de integración en la red de sistemas de generación de energía eléctrica	804G	Optativa	4	Segundo Semestre	6,00
	841	Electricidad y magnetismo	803G	Básica	1	Segundo Semestre	6,00
	841	Electricidad y magnetismo	804G	Básica	1	Segundo Semestre	6,00
	841	Electricidad y magnetismo	805G	Básica	1	Segundo Semestre	6,00
✓	622	Generación de energía eléctrica I	804G	Obligatoria	3	Primer Semestre	6,00
✓	5069	Instalaciones Industriales	852M	Obligatoria	1	Segundo Semestre	7,50
✓	629	Prácticas externas	804G	Prácticas Externas	4	Segundo Semestre	6,00



	5070	Prácticas externas	852M	Prácticas Externas	2	Primer Semestre	6,00
✓	472	Trabajo fin de grado en Ingeniería Eléctrica	804G	Trabajo Fin De Grado	4	Sin duración (p.e. Proyecto)	12,00

La relación de asignaturas incluye tanto las asignaturas en las que el profesor tiene docencia como aquellas en las que únicamente actúa como responsable de la asignatura.