



Universidad de La Rioja
Plan Docente del Profesor
2021-22E (E)

Profesor: PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD INTERINO **N.I.F.** D10TUI01 **Capac. Inicial:** 24.00
Contrato: **F. Desde:** **F. Hasta:**

DESCUENTOS DE CAPACIDAD

Tipo	Identificador	Descripción	Créd.	%	F. Desde	F. Hasta	Créditos
Total							0.00
Capacidad con Descuento							24.00

Asignatura: 471 **Descripción:** Trabajo fin de grado en Ingeniería Mecánica 12.00 **Créd. Teoría:** 12.00 **Créd. Práctica:**

Clase Activ.	Grp. Activ.	Descripción	Duración	Alumnos	Créd.	
GG	GRUPO-A	TRABAJO FIN DE GRADO		100	1.80	
		Programa	Curso	Ciclo	Tipo	Nº Alumn.
		Grado en Ingeniería Mecánica				0
Total					1.80	

Asignatura: 599 **Descripción:** Ingeniería gráfica 06.00 **Créd. Teoría:** 06.00 **Créd. Práctica:**

Clase Activ.	Grp. Activ.	Descripción	Duración	Alumnos	Créd.	
GG	GRUPO-A	GG de Ingeniería gráfica	1S	150	3.20	
		Programa	Curso	Ciclo	Tipo	Nº Alumn.
		Grado en Ingeniería Mecánica				0
Total					3.20	

Clase Activ.	Grp. Activ.	Descripción	Duración	Alumnos	Créd.	
GI	GRUPO-A1	GI de Ingeniería gráfica	1S	150	1.40	
		Programa	Curso	Ciclo	Tipo	Nº Alumn.
		Grado en Ingeniería Mecánica				0
	GRUPO-A2	GI de Ingeniería gráfica	1S	0	1.40	
		Programa	Curso	Ciclo	Tipo	Nº Alumn.
		Grado en Ingeniería Mecánica				0
Total					2.80	

Clase Activ.	Grp. Activ.	Descripción	Duración	Alumnos	Créd.	
GR	GRUPO-A1	GR de Ingeniería gráfica	1S	150	1.40	
		Programa	Curso	Ciclo	Tipo	Nº Alumn.
		Grado en Ingeniería Mecánica				0
	GRUPO-A2	GR de Ingeniería gráfica	1S	0	1.40	
		Programa	Curso	Ciclo	Tipo	Nº Alumn.
		Grado en Ingeniería Mecánica				0
Total					2.80	

Asignatura: 612 **Descripción:** Ingeniería simultánea 04.50 **Créd. Teoría:** 04.50 **Créd. Práctica:**

Clase Activ.	Grp. Activ.	Descripción	Duración	Alumnos	Créd.	
GG	GRUPO-A	GG de Ingeniería simultánea	1S	25	1.70	
		Programa	Curso	Ciclo	Tipo	Nº Alumn.
		Grado en Ingeniería Mecánica				0
Total					1.70	

Clase Activ.	Grp. Activ.	Descripción	Duración	Alumnos	Créd.	
GI	GRUPO-A1	GI de Ingeniería simultánea	1S	25	1.40	
		Programa	Curso	Ciclo	Tipo	Nº Alumn.
		Grado en Ingeniería Mecánica				0
Total					1.40	

Clase Activ.	Grp. Activ.	Descripción	Duración	Alumnos	Créd.
GR	GRUPO-A1	GR de Ingeniería simultánea	1S	25	1.40



Universidad de La Rioja
Plan Docente del Profesor
2021-22E (E)

Asignatura: 612 **Descripción:** Ingeniería simultánea 04.50 **Créd. Teoría:** 04.50 **Créd. Práctica:**

Clase Activ.	Grp. Activ.	Descripción	Duración	Alumnos	Créd.
--------------	-------------	-------------	----------	---------	-------

Programa	Curso	Ciclo	Tipo	Nº Alumn.
Grado en Ingeniería Mecánica				0

Total 1.40

Asignatura: 839 **Descripción:** Expresión gráfica y DAO 06.00 **Créd. Teoría:** 06.00 **Créd. Práctica:**

Clase Activ.	Grp. Activ.	Descripción	Duración	Alumnos	Créd.
--------------	-------------	-------------	----------	---------	-------

GI	GRUPO-A1	Grupo de Informática de Expresión gráfica y DAO	1S	100	1.40
----	----------	---	----	-----	------

Programa	Curso	Ciclo	Tipo	Nº Alumn.
Grado en Ingeniería Mecánica				0
Grado en Ingeniería Eléctrica				0
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática				0

GRUPO-A2	Grupo de Informática de Expresión gráfica y DAO	1S	0	1.40
----------	---	----	---	------

Programa	Curso	Ciclo	Tipo	Nº Alumn.
Grado en Ingeniería Mecánica				0
Grado en Ingeniería Eléctrica				0
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática				0

GRUPO-A3	Grupo de Informática de Expresión gráfica y DAO	1S	0	1.40
----------	---	----	---	------

Programa	Curso	Ciclo	Tipo	Nº Alumn.
Grado en Ingeniería Mecánica				0
Grado en Ingeniería Eléctrica				0
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática				0

GRUPO-B1	Grupo de Informática de Expresión gráfica y DAO	1S	100	1.40
----------	---	----	-----	------

Programa	Curso	Ciclo	Tipo	Nº Alumn.
Grado en Ingeniería Mecánica				0
Grado en Ingeniería Eléctrica				0
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática				0

GRUPO-B2	Grupo de Informática de Expresión gráfica y DAO	1S	0	1.40
----------	---	----	---	------

Programa	Curso	Ciclo	Tipo	Nº Alumn.
Grado en Ingeniería Mecánica				0
Grado en Ingeniería Eléctrica				0
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática				0

Total 7.00

Asignatura: 5075 **Descripción:** Trabajo fin de Máster 12.00 **Créd. Teoría:** 12.00 **Créd. Práctica:**

Clase Activ.	Grp. Activ.	Descripción	Duración	Alumnos	Créd.
--------------	-------------	-------------	----------	---------	-------

GG	GRUPO-A	GRUPO DE MATRÍCULA	I	100	1.80
----	---------	--------------------	---	-----	------

Programa	Curso	Ciclo	Tipo	Nº Alumn.
Máster Universitario en Ingeniería Industrial				0

Total 1.80

Créditos totales del Profesor: 23.90