

Claustro Académico Grado en Física

Curso 2025/2026

CURSO	SEMESTRE	ASIGNATURA	COORDINADOR	DOCENTES
1	1	Fundamentos de	Héctor Gisbert	Doctor Héctor Gisbert
		Física I		Ali Esquembre
1	1	Análisis	Joaquín	Doctor Joaquín Santos
		matemático	Santos	Doctora María Josefina Torres
1	1	Computación	Doctor José	Doctor José Luis Palau
		científica I	Luis Palau	Doctor Roberto Arévalo
1	1	Estadística y	Isabel Mundi	Doctora Isabel Mundi
		análisis de datos		Doctor Pedro Jesús Cáceres
		científicos		
1	1	Desarrollo e	José Carlos	José Carlos Arnau
		impacto personal	Arnau	Doctora Marta Calvo
1	2	Fundamentos de	Javier Pérez	Doctor Javier Pérez
		Física II		Doctora María Josefina Torres
1	2	Técnicas	Miguel	Doctor Miguel Galiana
		experimentales	Galiana	Doctora María Josefina Torres
		básicas		
1	2	Álgebra lineal y	Miguel	Doctor Jordi Joan
		geometría	Galiana	Doctora María Josefina Torres
		analítica		
1	2	Variable compleja	Alejandro	Alejandro Perdiguero
			Perdiguero	
1	2	Química	Cristina Solana	Doctora Cristina Solana
				Doctora Marta Calvo
2	3	Mecánica y ondas	Héctor Gisbert	Doctor Héctor Gisbert
	_			José María Escalante
2	3	Electromagnetism	Héctor Gisbert	Doctor Héctor Gisbert
		ol	5/	Ali Esquembre
2	3	Proyecto	Javier Pérez	Doctor Javier Pérez
	2	experimental I	1 . 5′	Doctora María Josefina Torres
2	3	Ecuaciones	Javier Pérez	Doctor Javier Pérez
		diferenciales para la física		Carlos Alberto Serra
	3	Computación	Alba Arraya	Alba Arraya
2	3	científica II	Alba Arroyo	Alba Arroyo Ali Esquembre
2	4	Mecánica y ondas	Héctor Gisbert	Doctor Héctor Gisbert
	4		nector dispert	José María Escalante
2	4	Electromagnetism	Joan Catalá	Doctor Joan Català
	-	o II	Joan Catala	Doctor Alfredo Peinado
2	4	Óptica	Alejandro	Doctor Alejandro Calabuig
_		Optica	Calabuig	200tor Alejanaro Calabaig
2	4	Termodinámica	Joaquín	Doctor Joaquín Santos
	·		Santos	María Josefina Torres
2	4	Liderazgo y	Alicia Rabadán	Alicia Rabadán
		gestión de		
		equipos		
3	5	Física cuántica I	Ezequiel	Ezequiel Valero
			Valero	
3	5	Física del estado	Joaquín	Doctor Joaquín Santos
	_	sólido	Santos	
<u> </u>	<u> </u>			<u>l</u>



3	5	Física estadística	Ezequiel Valero	Ezequiel Valero
3	5	Física nuclear y de partículas	Víctor Ilisie	Doctor Víctor Ilisie
3	5	Inglés	Estefanía Serrano	Nikolai Fedostsev
3	5	Procesamiento de la señal y de la imagen	Alejandro Calabuig	Doctor Alejandro Calabuig
3	6	Física cuántica II	Joaquín Santos	Doctor Joaquín Santos
3	6	Electrónica física	Ezequiel Valero	Ezequiel Valero
3	6	Proyecto experimental II	Ezequiel Valero	Ezequiel Valero
3	6	Gestión de la innovación	Ismael Abel	Doctor Ismael Abel
3	6	Análisis exploratorio de datos	José Luis Palou Aloy	Doctor José Luis Palou Aloy
3	6	Introducción a la inteligencia artificial	Héctor Gisbert	Doctor Héctor Gisbert
3	6	Astronomía y astrofísica	Javier Pérez	Doctor Javier Pérez
4	7	Proyecto experimental III	Alba Arroyo	Alba Arroyo Pablo Durán
4	7	Prácticas académicas externas	Miguel Galiana	Doctor Miguel Galiana Doctor Alejandro Calabuig Doctor José Luis Palau Doctor Héctor Gisbert Doctor Javier Pérez Doctor Joaquín Santos Doctor Daniel Díaz Ezequiel Valero
4	7	Tecnologías cuánticas	Ezequiel Valero	Ezequiel Valero
4	7	Fundamentos del big data	Jorge López	Jorge López
4	7	Aprendizaje automático	José Luis Gómez	Doctor José Luis Gómez
4	8	Trabajo fin de grado	María Calero	Doctora María Calero Doctor José Luis Palau Doctor Héctor Gisbert Doctor Javier Pérez Doctor Joaquín Santos Doctor Daniel Díaz Doctor José Luis Gómez Ezequiel Valero
4	8	Actividades universitarias	Joaquín Santos	Doctor Joaquín Santos
4	8	Fotónica	Daniel Díaz	Doctor Daniel Díaz
4	8	Introducción a la relatividad y cosmología	Víctor Ilisie	Doctor Víctor Ilisie Doctor Héctor Gisbert

