

Plan de Estudios 447 - GRADO EN FÍSICA - Curso 2023-2024

Curso	Tipo	Periodo	Código Asignatura	ASIGNATURA	Nº ECTS
1º	OP	S2	26909	Biología (*)	6
1º	OP	S2	26910	Geología (*)	6
1º	Op	S2	26958	Grafos y combinatoria (*)	6
3º y 4º	OP	S1	26932	Astronomía y astrofísica	5
3º y 4º	OP	S2	26933	Caos y sistemas dinámicos no lineales	5
3º y 4º	OP	S2	26934	Física de la atmósfera	5
3º y 4º	OP	S1	26935	Física de fluidos	5
3º y 4º	OP	S1	26936	Gestión empresarial y proyectos	5
3º y 4º	OP	S2	26937	Gravitación y cosmología	5
3º y 4º	OP	S1	26938	Historia de la Ciencias	5
3º y 4º	OP	S2	26939	Iluminación y colorimetría	5
3º y 4º	OP	S2	26940	Laser y aplicaciones	5
3º y 4º	OP	S2	26941	Micro y nano sistemas	5
3º y 4º	OP	S1	26942	Microondas: Propagación y antenas	5
4º	OP	S	26943	Prácticas externas (no matriculable por los alumnos)	5
3º y 4º	OP	S2	26945	Dispositivos y sistemas fotónicos	5
3º y 4º	OP	S1	26946	Dosimetría y radioprotección	5
3º y 4º	OP	S2	26947	Espectroscopía	5
3º y 4º	OP	S2	26949	Física biológica	5
3º y 4º	OP	S2	26950	Física de altas energías	5
3º y 4º	OP	S2	26951	Física y tecnología nuclear	5
3º y 4º	OP	S1	26953	Mecánica cuántica	5
3º y 4º	OP	S1	26957	Sistemas digitales	5
		(*) A elegir una asignatura			