

Curso: 2017/2018

Cód. Plan: 469

Título: GRADO EN FISICA

Centro: FACULTAD DE CIENCIAS

Campus: VALLADOLID

Curso	Tipo *	Periodo	ECTS	Código	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Horario	Proyecto
1	B	1ºC	6.0	45744	FUNDAMENTOS DE MECÁNICA Y TERMODINÁMICA	17-18	17-18
1	B	1ºC	6.0	45745	QUÍMICA	17-18	17-18
1	B	2ºC	6.0	45746	FUNDAMENTOS DE CAMPOS Y ONDAS	17-18	17-18
1	B	2ºC	6.0	45747	FUNDAMENTOS DE FÍSICA CUÁNTICA Y ESTADÍSTICA	17-18	17-18
1	B	AN	12.0	45740	ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA	17-18	17-18
1	B	AN	12.0	45741	ANÁLISIS MATEMÁTICO	17-18	17-18
1	B	AN	6.0	45742	FÍSICA COMPUTACIONAL	17-18	17-18
1	B	AN	6.0	45743	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA I	17-18	17-18
2	OB	1ºC	6.0	45751	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA I	17-18	17-18
2	OB	1ºC	6.0	45752	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA II	17-18	17-18
2	OP	1ºC	6.0	45757	FÍSICA DE MATERIALES	17-18	17-18
2	OB	2ºC	6.0	45753	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA III	17-18	17-18
2	OB	2ºC	6.0	45754	MÉTODOS MATEMÁTICOS DE LA FÍSICA IV	17-18	17-18
2	OP	2ºC	6.0	45755	SEÑALES Y SISTEMAS	17-18	17-18
2	OP	2ºC	6.0	45756	SÍNTESIS Y CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL DE LOS MATERIALES	17-18	17-18
2	OB	AN	12.0	45748	MECÁNICA Y ONDAS	17-18	17-18
2	OB	AN	6.0	45749	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA II	17-18	17-18
2	OB	AN	12.0	45750	TERMODINÁMICA	17-18	17-18
3	OB	1ºC	6.0	45762	MECÁNICA TEÓRICA	17-18	17-18
3	OP	1ºC	6.0	45764	FÍSICA DE LA ATMOSFERA	17-18	17-18
3	OP	1ºC	6.0	45766	FÍSICA DE FLUIDOS	17-18	17-18
3	OB	2ºC	6.0	45763	FÍSICA ESTADÍSTICA	17-18	17-18
3	OP	2ºC	6.0	45765	GRAVITACIÓN Y COSMOLOGÍA	17-18	17-18
3	OP	2ºC	6.0	45767	PROPIEDADES ELECTRICAS Y MAGNÉTICAS DE MATERIALES	17-18	17-18
3	OB	AN	12.0	45758	ELECTROMAGNETISMO	17-18	17-18
3	OB	AN	12.0	45759	FÍSICA CUÁNTICA	17-18	17-18
3	OB	AN	12.0	45760	ÓPTICA	17-18	17-18
3	OB	AN	6.0	45761	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA III	17-18	17-18
4	OB	1ºC	6.0	45769	ELECTRODINÁMICA CLÁSICA	17-18	17-18
4	OB	1ºC	6.0	45770	FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO	17-18	17-18
4	OB	1ºC	6.0	45771	MECÁNICA CUÁNTICA	17-18	17-18
4	OB	1ºC	6.0	45772	ELECTRÓNICA	17-18	17-18
4	OB	2ºC	6.0	45773	FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTÍCULAS	17-18	17-18
4	OB	2ºC	6.0	45775	TRABAJO FIN DE GRADO	NO TIENE	17-18
4	OP	2ºC	6.0	45776	OPTICA CUANTICA	17-18	16-17
4	OP	2ºC	6.0	45777	SIMETRÍAS, CAMPOS Y PARTÍCULAS	17-18	17-18
4	OP	2ºC	6.0	45778	FISICA ATOMICA	17-18	17-18
4	OP	2ºC	6.0	45779	DISPOSITIVOS OPTOELECTRÓNICOS	17-18	17-18
4	OP	2ºC	6.0	45780	ELECTROMAGNETISMO DE ALTA FRECUENCIA	17-18	17-18
4	OB	AN	6.0	45768	TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN FÍSICA IV	17-18	17-18
4	OP	AN	6.0	45774	PRÁCTICAS EN EMPRESA	NO TIENE	

Nota: Esta información se extrae automáticamente de la aplicación de gestión del Plan de Organización Docente (POD) de la Universidad de Valladolid. La información de horarios debe haber sido introducida en la aplicación por el Centro responsable. Las guías docentes de las asignaturas deben prepararlas los profesores responsables. Las guías detalladas de grupo se pueden consultar en la intranet, accediendo con las credenciales de alumno de la UVA.

Tipo* (B - Básica, OB - Obligatoria, OP - Optativa)