

Curso: 2017/2018

Cód. Plan: 435

Título: MÁSTER EN TÉCNICAS AVANZADAS EN QUÍMICA

Centro: FACULTAD DE CIENCIAS

Campus: VALLADOLID

Curso	Tipo *	Periodo	ECTS	Código	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Horario	Proyecto
1	OB	1ºC	6.0	52195	TECNICAS ANALITICAS AVANZADAS	<u>17-18</u>	<u>17-18</u>
1	OB	1ºC	6.0	52196	TECNICAS QUIMICO-FISICAS AVANZADAS	<u>17-18</u>	<u>17-18</u>
1	OB	1ºC	6.0	52197	TENDENCIAS MODERNAS EN SÍNTESIS ORGÁNICA	<u>17-18</u>	<u>17-18</u>
1	OB	1ºC	6.0	52198	MATERIALES AVANZADOS Y ENERGÍAS RENOVABLES	<u>17-18</u>	<u>17-18</u>
1	OB	2ºC	3.0	52199	DISEÑO EXPERIMENTAL Y OPTIMIZACIÓN	<u>17-18</u>	<u>17-18</u>
1	OB	2ºC	3.0	52200	ESPECTROSCOPIAS DE ALTA RESOLUCIÓN Y MODELIZACIÓN COMPUTACIONAL	<u>17-18</u>	<u>16-17</u>
1	OB	2ºC	3.0	52201	TÉCNICAS DE ELUCIDACIÓN ESTRUCTURAL	<u>17-18</u>	<u>17-18</u>
1	OB	2ºC	3.0	52202	MÉTODOS AVANZADOS EN SÍNTESIS INORGÁNICA	<u>17-18</u>	<u>17-18</u>
1	OP	2ºC	9.0	54209	PRÁCTICAS EXTERNAS	<u>NO TIENE</u>	<u>17-18</u>
1	OP	2ºC	9.0	54210	AMPLIACIÓN DEL TRABAJO FIN DE MÁSTER	<u>17-18</u>	<u>17-18</u>
1	OP	2ºC	3.0	54214	QUIMIOMETRÍA Y CONTROL DE CALIDAD MEDIOAMBIENTAL	<u>17-18</u>	<u>17-18</u>
1	OP	2ºC	3.0	54215	FISICO-QUÍMICA DE LA ATMÓSFERA	<u>17-18</u>	<u>17-18</u>
1	OP	2ºC	3.0	54216	QUÍMICA DE POLÍMEROS ORGÁNICOS	<u>17-18</u>	<u>17-18</u>
1	OP	2ºC	3.0	54217	QUÍMICA DE LOS ELEMENTOS EN LOS SERES VIVOS	<u>17-18</u>	<u>17-18</u>
1	OP	2ºC	3.0	54218	ANÁLISIS DE CONTAMINANTES MEDIO-AMBIENTALES	<u>17-18</u>	<u>17-18</u>
1	OP	2ºC	3.0	54219	QUÍMICA VERDE	<u>17-18</u>	<u>17-18</u>
1	OB	AN	9.0	54211	TRABAJO FIN DE MÁSTER	<u>NO TIENE</u>	<u>17-18</u>

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)