

Curso: 2018/2019

Cód. Plan: 431

Título: MÁSTER EN INVESTIGACIÓN EN MATEMÁTICAS

Centro: FACULTAD DE CIENCIAS

Campus: VALLADOLID

Curso	Tipo*	Periodo	ECTS	Código	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Horario	Proyecto
1	OP	1ºC	6.0	52372	TEORIA DE OPERADORES	<u>18-19</u>	<u>19-20</u>
1	OP	1ºC	6.0	52373	AMPLIACION DE TEORIA DE FUNCIONES	<u>18-19</u>	<u>18-19</u>
1	OP	1ºC	6.0	52376	ALGEBRA	<u>NO TIENE</u>	<u>SIN DOCENCIA</u>
1	OP	1ºC	6.0	52381	AMPLIACION DE LA TEORIA DE LA PROBABILIDAD Y PROCESOS ESTOCASTICOS	<u>18-19</u>	<u>19-20</u>
1	OP	1ºC	6.0	52382	ESTADISTICA MATEMATICA Y COMPUTACIONAL	<u>NO TIENE</u>	<u>SIN DOCENCIA</u>
1	OP	1ºC	6.0	52384	GEOMETRIA DE VARIETADES	<u>NO TIENE</u>	<u>SIN DOCENCIA</u>
1	OP	1ºC	6.0	52385	METODOS ALGEBRAICOS EN TOPOLOGIA	<u>NO TIENE</u>	<u>SIN DOCENCIA</u>
1	OP	1ºC	6.0	52388	ASPECTOS MATEMATICOS DEL METODO DE ELEMENTOS FINITOS	<u>NO TIENE</u>	<u>SIN DOCENCIA</u>
1	OP	1ºC	6.0	52389	ANALISIS NUMERICO DE METODOS PARA PROBLEMAS DE EVOLUCION	<u>18-19</u>	<u>18-19</u>
1	OP	1ºC	6.0	52390	CURSO AVANZADO DE ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES	<u>NO TIENE</u>	<u>SIN DOCENCIA</u>
1	OB	2ºC	12.0	52392	TRABAJO FIN DE MASTER	<u>NO TIENE</u>	<u>18-19</u>
1	OP	2ºC	6.0	52374	ANALISIS ARMONICO	<u>18-19</u>	<u>18-19</u>
1	OP	2ºC	6.0	52375	ANALISIS FUNCIONAL APLICADO	<u>18-19</u>	<u>18-19</u>
1	OP	2ºC	6.0	52377	TEORIA DE NUMEROS Y APLICACIONES	<u>NO TIENE</u>	<u>SIN DOCENCIA</u>
1	OP	2ºC	6.0	52378	METODOS COMBINATORIOS EN ALGEBRA Y GEOMETRIA	<u>NO TIENE</u>	<u>SIN DOCENCIA</u>
1	OP	2ºC	6.0	52379	GEOMETRIA ALGEBRAICA	<u>NO TIENE</u>	<u>SIN DOCENCIA</u>
1	OP	2ºC	6.0	52380	AMPLIACION DE INVESTIGACION OPERATIVA	<u>NO TIENE</u>	<u>SIN DOCENCIA</u>
1	OP	2ºC	6.0	52383	MODELOS ESTADISTICOS AVANZADOS	<u>NO TIENE</u>	<u>SIN DOCENCIA</u>
1	OP	2ºC	6.0	52386	GEOMETRIA DE ECUACIONES DIFERENCIALES	<u>NO TIENE</u>	<u>SIN DOCENCIA</u>
1	OP	2ºC	6.0	52387	TEORIA LOCAL DE SINGULARIDADES	<u>NO TIENE</u>	<u>SIN DOCENCIA</u>
1	OP	2ºC	6.0	52391	METODOS COMPUTACIONALES DEL ALGEBRA LINEAL Y OPTIMIZACION	<u>NO TIENE</u>	<u>SIN DOCENCIA</u>
1	OB	AN	12.0	52371	PERSPECTIVAS DE LA INVESTIGACION MATEMATICA	<u>18-19</u>	<u>18-19</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)