

Universidad de Valladolid

Curso: **2021/2022**

Cód. Plan: **549**

Título: **GRADO EN ESTADISTICA**

Centro: **FACULTAD DE CIENCIAS**

Campus: **VALLADOLID**

Curso	Tipo *	Periodo	ECTS	Código	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Horario	Guía
1	B	1ºC	6.0	47070	FUNDAMENTOS DE ORGANIZACION DE EMPRESAS	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
1	B	1ºC	6.0	47071	FUNDAMENTOS DE MATEMATICAS	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
1	B	1ºC	6.0	47072	MATEMATICA DISCRETA	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
1	B	1ºC	6.0	47073	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
1	B	1ºC	6.0	47074	ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
1	B	2ºC	6.0	47075	AMPLIACION DE MATEMATICAS	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
1	B	2ºC	6.0	47076	PARADIGMAS DE PROGRAMACIÓN	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
1	B	2ºC	6.0	47077	MODELOS PROBABILÍSTICOS	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
1	B	2ºC	6.0	47078	INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN OPERATIVA	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
1	B	2ºC	6.0	47079	INTRODUCCIÓN A LA INFORMÁTICA	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
2	B	1ºC	6.0	47080	PROBABILIDAD	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
2	OB	1ºC	6.0	47081	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
2	OB	1ºC	6.0	47082	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERATIVOS	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
2	OB	1ºC	6.0	47083	ESTRUCTURAS DE DATOS Y ALGORITMOS	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
2	OB	1ºC	6.0	47084	AMPLIACION DE MATEMATICAS II	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
2	OB	2ºC	6.0	47085	FUNDAMENTOS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>

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

Curso	Tipo *	Periodo	ECTS	Código	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Horario	Guía
2	OB	2ºC	6.0	47086	AMPLIACION DE MATEMATICAS III	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
2	OB	2ºC	6.0	47087	INFERENCIA ESTADISTICA I	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
2	OB	2ºC	6.0	47088	PROGRAMACION ENTERA	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
2	OP	2ºC	6.0	47089	COMPUTACION ESTADISTICA	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
3	OB	1ºC	6.0	47090	ANÁLISIS Y DISEÑO DE BASES DE DATOS	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
3	OB	1ºC	6.0	47091	INFERENCIA ESTADISTICA II	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
3	OB	1ºC	6.0	47092	REGRESION Y ANOVA	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
3	OB	1ºC	6.0	47093	ANALISIS DE DATOS	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
3	OB	1ºC	6.0	47094	MUESTREO ESTADISTICO I	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
3	OB	2ºC	6.0	47095	TÉCNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
3	OB	2ºC	6.0	47096	MODELOS LINEALES	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
3	OB	2ºC	6.0	47097	ANALISIS MULTIVARIANTE	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
3	OP	2ºC	6.0	47098	MUESTREO ESTADISTICO II	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
3	OP	2ºC	6.0	47099	MODELOS DE INVESTIGACION OPERATIVA	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
4	OB	1ºC	6.0	47101	ALGORITMOS Y COMPUTACIÓN	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
4	OB	1ºC	6.0	47102	ANALISIS DE DATOS CATEGORICOS	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
4	OB	1ºC	6.0	47103	ANALISIS DE SERIES TEMPORALES	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
4	OP	1ºC	6.0	47104	PROCESOS ESTOCASTICOS	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
4	OP	1ºC	6.0	47105	MODELOS ESTADISTICOS AVANZADOS	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
4	OP	1ºC	6.0	47106	DISEÑO DE EXPERIMENTOS	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
4	OP	1ºC	6.0	47107	MODELOS ESTADISTICOS MULTIVARIANTES	<u>NO</u>	SIN DOCENCIA
4	OP	1ºC	6.0	47111	SERIES TEMPORALES	<u>NO</u>	SIN DOCENCIA
4	OP	1ºC	6.0	47113	CONTROL ESTADISTICO DE LA CALIDAD	<u>NO</u>	SIN DOCENCIA
4	OP	1ºC	6.0	47115	ESTADISTICA ESPACIAL	<u>NO</u>	SIN DOCENCIA
4	OB	2ºC	6.0	47117	TRABAJO FIN DE GRADO	<u>NO</u>	<u>21-22</u>
4	OP	2ºC	6.0	47100	MODELOS AVANZADOS DE INVESTIGACION OPERATIVA	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>

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

Curso	Tipo *	Periodo	ECTS	Código	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Horario	Guía
4	OP	2ºC	6.0	47108	METODOS DE SUAVIZADO EN ESTADISTICA	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
4	OP	2ºC	6.0	47109	METODOS ESTADISTICOS DE COMPUTACION INTENSIVA	<u>21-22</u>	<u>21-22</u>
4	OP	2ºC	6.0	47110	ANALISIS DE SUPERVIVENCIA	<u>NO</u>	SIN DOCENCIA
4	OP	2ºC	6.0	47112	DEMOGRAFIA	<u>NO</u>	SIN DOCENCIA
4	OP	2ºC	6.0	47114	ESTADISTICA EN LA ADMINISTRACION PUBLICA	<u>NO</u>	SIN DOCENCIA
4	OP	2ºC	6.0	47116	PRACTICAS EXTERNAS	<u>NO</u>	<u>21-22</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.