

Curso: 2019/2020

Cód. Plan: 5472

Título: PROGRAMA DE ESTUDIOS CONJUNTO DE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA DE SERVICIOS Y

Centro: ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA (SG)

Campus: SEGOVIA

Curso	Tipo*	Período	ECTS	Código	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	Horario	Proyecto
1	B	1ºC	6.0	40800	MATEMÁTICA DISCRETA	19-20	19-20
1	B	1ºC	6.0	40802	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS	19-20	19-20
1	B	1ºC	6.0	40804	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	19-20	19-20
1	B	1ºC	6.0	40808	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN	19-20	19-20
1	B	2ºC	6.0	40805	CÁLCULO DE PROBABILIDADES Y ESTADÍSTICA	19-20	19-20
1	B	2ºC	6.0	40807	MÉTODOS NUMÉRICOS	19-20	19-20
1	B	2ºC	6.0	40809	ESTRUCTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	19-20	19-20
1	B	2ºC	6.0	40847	METODOLOGÍA DE LA PROGRAMACIÓN	19-20	19-20
1	B	AN	12.0	40000	ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA LINEALES I	19-20	19-20
1	B	AN	12.0	40001	CÁLCULO INFINITESIMAL	19-20	19-20
2	OB	1ºC	6.0	40810	UTILIZACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	19-20	19-20
2	OB	1ºC	6.0	40811	SISTEMAS DE BASES DE DATOS	19-20	19-20
2	OB	1ºC	6.0	40812	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	19-20	19-20
2	OB	1ºC	6.0	40813	REDES DE COMPUTADORES	19-20	19-20
2	OB	1ºC	6.0	40814	TRATAMIENTO AUTOMÁTICO DE LA INFORMACIÓN	19-20	19-20
2	OB	2ºC	6.0	40012	ESTRUCTURAS ALGEBRAICAS	19-20	19-20
2	OB	2ºC	6.0	40815	ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS	19-20	19-20
2	OB	2ºC	6.0	40816	PROGRAMACIÓN Y ESTRUCTURAS DE DATOS	19-20	19-20
2	OB	2ºC	6.0	40817	PROCESO DE DESARROLLO DEL SOFTWARE	19-20	19-20
2	OB	2ºC	6.0	40818	FUNDAMENTOS DE LAS TI	19-20	19-20
2	OB	AN	12.0	40008	ANÁLISIS MATEMÁTICO	19-20	19-20
3	OB	1ºC	9.0	40010	ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA LINEALES II	19-20	19-20
3	OB	1ºC	6.0	40820	SISTEMAS DISTRIBUIDOS	19-20	19-20
3	OB	1ºC	6.0	40821	TECNOLOGÍAS WEB	19-20	19-20
3	OB	1ºC	6.0	40822	GESTIÓN DE PROYECTOS BASADOS EN LAS TI	19-20	19-20
3	OB	1ºC	6.0	40846	MODELADO DE SOTWARE DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	19-20	19-20
3	OB	2ºC	6.0	40819	DISEÑO DE INTERFACES DE USUARIO	19-20	19-20
3	OB	2ºC	6.0	40823	SEGURIDAD INFORMÁTICA	19-20	19-20
3	OB	2ºC	6.0	40824	PLANIFICACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS	19-20	19-20
3	OB	2ºC	6.0	40825	PLATAFORMAS DE SOFTWARE EMPRESARIALES	19-20	19-20
3	OB	2ºC	6.0	40835	ASPECTOS LEGALES, ÉTICOS Y PROFESIONALES TI	19-20	19-20
3	OB	AN	12.0	40009	TOPOLOGÍA	19-20	19-20
4	OB	1ºC	9.0	40011	ECUACIONES DIFERENCIALES	19-20	19-20
4	OB	1ºC	6.0	40015	AMPLIA CIÓN DE ANÁLISIS MATEMÁTICO	19-20	
4	OB	1ºC	6.0	40016	ANÁLISIS NUMÉRICO	19-20	19-20
4	OB	1ºC	9.0	40018	GEOMETRÍA DE CURVAS Y SUPERFICIES	19-20	19-20
4	OP	1ºC	6.0	40826	TECNOLOGÍAS EMERGENTES	19-20	19-20
4	OP	1ºC	6.0	40829	INFORMÁTICA GRÁFICA	19-20	19-20
4	OP	1ºC	6.0	40838	INFORMÁTICA FORENSE	19-20	19-20
4	OP	1ºC	6.0	40839	AUDITORÍA INFORMÁTICA	19-20	SIN DOCENCIA
4	OP	1ºC	6.0	40841	COMERCIO ELECTRÓNICO	19-20	19-20
4	OP	1ºC	6.0	40843	PROTOCOLOS Y COMUNICACIONES SEGURAS	19-20	19-20
4	OP	1ºC	6.0	40844	MULTIMEDIA	19-20	SIN DOCENCIA
4	OP	1ºC	6.0	40845	PLATAFORMAS DE SOFTWARE MÓVILES	19-20	19-20
4	OP	1ºC	6.0	40848	INGLES PARA LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	19-20	19-20
4	OP	1ºC	6.0	40849	SISTEMAS INTELIGENTES	19-20	19-20
4	B	2ºC	6.0	40006	INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN OPERATIVA	19-20	19-20
4	B	2ºC	6.0	40013	ESTADÍSTICA	19-20	19-20
4	B	2ºC	6.0	40014	MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CC. NATURALES Y SOCIALES	19-20	19-20
4	OB	2ºC	6.0	40019	ECUACIONES ALGEBRAICAS	19-20	19-20
4	OB	2ºC	6.0	40020	VARIABLE COMPLEJA	19-20	
4	OB	2ºC	6.0	40023	MATEMÁTICA DISCRETA	19-20	19-20
4	OP	2ºC	6.0	40803	ECONOMIA FINANCIERA	19-20	19-20
4	OP	2ºC	6.0	40830	ADMINISTRACION DE BASES DE DATOS	19-20	19-20
5	OB	1ºC	9.0	40017	TEORIA DE LA PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA MAT.	19-20	19-20
5	OB	1ºC	6.0	40024	INTRODUCCIÓN A LOS ESPACIOS DE FUNCIONES	19-20	19-20
5	OP	1ºC	6.0	40027	SOLUCIÓN NUMÉRICA DE ECUACIONES DIFERENCIALES	19-20	19-20
5	OP	1ºC	6.0	40029	MODELOS ESTADÍSTICOS	19-20	19-20
5	OP	1ºC	6.0	40030	ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES	19-20	19-20
5	OP	1ºC	6.0	40031	ANÁLISIS REAL	19-20	19-20
5	OP	1ºC	6.0	40032	ÁLGEBRA CONMUTATIVA Y COMPUTACIONAL	19-20	19-20
5	OP	1ºC	6.0	40034	TOPOLOGÍA ALGEBRAICA	19-20	19-20
5	OP	1ºC	6.0	40035	CRIPTOGRAFÍA	19-20	19-20
5	OP	1ºC	6.0	40036	ANÁLISIS MULTIVARIANTE	19-20	19-20
5	OB	2ºC	6.0	40021	AMPLIACIÓN DE ANÁLISIS NUMÉRICO	19-20	19-20
5	OB	2ºC	6.0	40022	AMPLIACIÓN DE ECUACIONES DIFERENCIALES	19-20	19-20
5	OB	2ºC	12.0	40026	TRABAJO FIN DE GRADO	NO TIENE	19-20
5	OB	2ºC	12.0	40836	PRÁCTICAS DE EMPRESAS	NO TIENE	19-20
5	OB	2ºC	12.0	40837	TRABAJO FIN DE GRADO	NO TIENE	19-20
5	OP	2ºC	6.0	40028	PROCESOS ESTOCÁSTICOS	19-20	19-20
5	OP	2ºC	6.0	40033	GEOMETRÍA DIFERENCIAL	19-20	19-20
5	OP	2ºC	6.0	40037	MÉTODOS VARIACIONALES EN MATEMÁTICA APLICADA	19-20	19-20
5	OP	2ºC	6.0	40038	FUNCIONES GENERALIZADAS Y SUS APLICACIONES	19-20	19-20
5	OP	2ºC	6.0	40039	CURVAS ALGEBRAICAS	19-20	19-20
5	OP	2ºC	6.0	40040	CÓDIGOS CORRECTORES	19-20	19-20

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)