

GRADO ADE+Derecho CURSO 2019/2020 Segundo Cuatrimestre
CURSO: 1º TURNO: MAÑANA AULA:2.3 PRÁCTICAS: 2.3 y 2.5

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:00 – 9:00			Derecho Penal I (8:00-9:00)	<i>Zona docente compartida presencial*</i>	Introduc. Sistema Jdco. (8:00-10:00)
9:00 – 10:00	Administración de Empresa (8:30-10:30)	Derecho Penal I (8:30-10:30)	G.A Aula 2.3 Matemáticas para la Empresa II (9:00-10:00)		
10:00– 11:00			Contabilidad Financiera II (10:00-11:00)	Derecho Civil II. (9:30-10:30)	Derecho Constitucional II (10:00-11:00)
11:00 – 12:00	Matemáticas para la Empresa II (10:30-12:00)	Contabilidad Financiera II (10:30-12:00)	Introducción Economía I (12:30-14:00)		
12:00– 13:00	Derecho Constitucional II (12:00-14:00)	Introducción Economía I (12:00-14:00)	G.B Aula 2.5 Contabilidad Financiera II (9:00-10:00)	G.B Aula 2.5 D. Constitucional II (12:00-13:30)	<i>Zona docente compartida presencial*</i>
13:00– 14:30			Matemáticas para la Empresa II (10:00-11:00)		
			Introducción Economía I (11:00-12:30)	Derecho Penal I (12:00-13:30)	
			Administración de Empresa (12:30-14:00)	Derecho Civil II (13:30-14:30)	

*SEMANAS DE PRIMERO. SEGUNDO CUATRIMESTRE. * Distribución semanal de las PRS:*

- Asignaturas de 3 ECTS (Introducción al sistema jurídico internacional y de la Unión Europea y Derecho Civil II):
 - Las clases prácticas se impartirán las semanas 11 (20 al 24 de abril), 13 (de 4 al 8 de mayo) y 14 (11 al 15 de mayo). En estas semanas las clases prácticas se impartirán de acuerdo con el siguiente horario: 8 :00 a 9:00 un grupo y de 9:00 a 10:00 el otro, y el Derecho Civil un grupo en cada hora. En las semanas en las que no hay practicas de Penal y Constitucional Derecho Civil se impartirá de 10 a 12.
- Asignaturas de 6 ECTS (• Derecho Penal I y Derecho Constitucional II):
 - Clases teóricas las dos primeras semanas.
 - Clases prácticas las semanas: 5 (24 al 28 de febrero), 6 (del 2 al 6 de marzo), 7 (del 9 al 13 de marzo), 9 (del 23 al 27 de marzo), 11 (del 20 al 24 de abril), 13 (del 4 al 8 de mayo).