

Curso Académico 2018/2019
Máster Oficial de la Universidad de Granada

DNI / Pasaporte		Apellidos :				Nombre :	
Domicilio de notificaciones :							
Localidad :		Código Postal :			Localidad :		
Correo Electrónico :				Teléfono :			
Licenciado/Arquitecto/Ingeniero :				Fecha y Firma			
Universidad de Origen :				Granada,a _____			

Módulos

MÓDULO DE DOCENCIA (Créditos requeridos: 48) (ESPECIALIDAD: SIN ESPECIALIDAD)

TAUGHT MODULE

		ECTS
<input type="checkbox"/>	4 Comercio electrónico (OBLIGATORIA) / E-Commerce	4
<input type="checkbox"/>	1 Contratos Específicos (OBLIGATORIA) / Specific Contracts	4
<input type="checkbox"/>	10 Delitos socioeconómicos / Socio-Economic Offences	4
<input type="checkbox"/>	2 Derecho Bancario y seguros (OBLIGATORIA) / Banking and Insurance Law	4
<input type="checkbox"/>	3 Derecho Bursátil y mercados financieros (OBLIGATORIA) / Stock Market Law and Financial Markets	3
<input type="checkbox"/>	8 Derecho contractual europeo (OBLIGATORIA) / European Contract Law	3
<input type="checkbox"/>	11 Derecho de la competencia / Competition Law	6
<input type="checkbox"/>	5 Derecho del comercio internacional (OBLIGATORIA) / International Trade Law	6
<input type="checkbox"/>	9 Derecho Procesal de la empresa / Corporate Procedural Law	6
<input type="checkbox"/>	6 Fiscalidad de los Negocios (OBLIGATORIA) / Business Taxation	6
<input type="checkbox"/>	13 Metodología en investigación y ciencia jurídica / Research Methodology and Legal Science -> ASIGNATURA OBLIGATORIA PARA LOS ALUMNOS QUE ESCOJAN EL PERFIL INVESTIGADOR	4
<input type="checkbox"/>	12 Responsabilidad de la empresa y de los profesionales / Company and Professional Liability	4
<input type="checkbox"/>	7 Tutela del crédito (OBLIGATORIA) / Credit Guarantee	4

MÓDULO DE TRABAJO FIN DE MÁSTER (Créditos requeridos: 6) (ESPECIALIDAD: SIN ESPECIALIDAD)

MASTER'S DISSERTATION MODULE

		ECTS
<input type="checkbox"/>	22 Trabajo fin de máster / Master's Dissertation	6
<input type="checkbox"/>	23 Trabajo fin de máster / Master's Dissertation	12