

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 _____	

(00) SIN ESPECIALIDAD**Módulos**

MÓDULO METODOLÓGICO (Créditos requeridos: 12)					
METHODOLOGY MODULE					
	Cód. Asignatura			Grupo	ECTS
<input type="checkbox"/>	4	Instrumentación en geofísica y meteorología / Instrumentation in Geophysics and Meteorology		-	6
<input type="checkbox"/>	66	Métodos Computacionales y Sistemas de Información Geográfica / Computational Methods and Geographic Information Systems		-	6
TRABAJO FIN DE MÁSTER / INVESTIGACIÓN (Créditos requeridos: 18)					
MASTER'S DISSERTATION / RESEARCH					
	Cód. Asignatura			Grupo	ECTS
<input type="checkbox"/>	69	Trabajo Fin de Máster (OBLIGATORIA) / Master's Dissertation		-	18

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 _____	

(01) GEOFÍSICA

Módulos

MÓDULO DE GEOFÍSICA (Créditos requeridos: 0)			
GEOPHYSICS MODULE			
Cód.	Asignatura	Grupo	ECTS
	9 Aplicaciones de la Geofísica / Applications of Geophysics	-	5
	67 Geofísica Planetaria / Planetary Geophysics	-	5
	5 Geofísica volcánica y flujo geotérmico / Volcanic Geophysics and Geothermal Flow	-	5
	7 Gravimetría y Geomagnetismo / Gravimetry and Geomagnetism	-	5
	11 Microzonificación sísmica y efectos de sitio / Seismic Microzoning and Site Effects	-	5
	6 Ondas sísmicas y estructura interna de la Tierra / Seismic Waves and the Earth's Internal Structure	-	5

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 _____	

(02) METEOROLOGÍA

Módulos

MÓDULO DE METEOROLOGÍA (Créditos requeridos: 0)					
METEOROLOGY MODULE					
Cód. Asignatura				Grupo	ECTS
<input type="checkbox"/> 41	Análisis, Medida y Modelización del Recurso Solar y Eólico / Analysis, Measurement and Modelling of Solar and Wind Resources			-	5
<input type="checkbox"/> 12	Meteorología física avanzada / Advanced Physical Meteorology			-	5
<input type="checkbox"/> 44	Métodos y Técnicas para el Estudio del Aerosol Atmosférico / Methods and Techniques for the Study of Atmospheric Aerosols			-	5
<input type="checkbox"/> 43	Radiación Atmosférica / Atmospheric Radiation			-	5
<input type="checkbox"/> 57	Teledetección / Remote Sensing			-	5