

MÁSTER UNIVERSITARIO EN GEOLOGÍA AMBIENTAL (065V)						
Semestre	ASIGNATURA	Código	Créditos ECTS	Departamento/Planta/Aula	Profesor	
1º	Cambio climático	608790	3	Estratigrafía/3ª/10	Javier Martín Chivelet/Becario	
	Geoquímica ambiental	608791	3	Cristalografía y Min./6ª/17D	Cristina de Ignacio	
	Cuantificación y gestión de recursos hídricos	608793	3	Geodinámica/5ª/16	Lucía de Stefano	
	Hidroquímica y contaminación	608795	4,5	Geodinámica/5ª/15	Esperanza Montero/Pedro Martínez	
	Modelización hidrogeológica	608794	4,5	Geodinámica/5ª/13	Pedro Martínez/Esperana Montero	
	Edafología aplicada y conservación de suelos	608796	4,5	Geodinámica/5ª/16	Saturnino de Alba/Julio Garrote	
	Riesgo sísmico	608799	3	Geodinámica/4ª/13	José J. Martínez/Becario	
	<i>Parcial</i>		25,5			
2º	Trabajo de campo aplicado a la gestión geoambiental	608792	4,5	Estratigrafía/3ª/10/Geodinámica/5ª/16	Marián Fregenal/Fermín Villarroya/Esperanza Montero/David Uribe Larrea	
	Contaminación y remediación de suelos	608797	4,5	Petrología/8ºW/Aula de doctorado	Mª Luz García/Elena Crespo	
	Restauración geomorfológica	608798	4,5	Geodinámica/5ª/16	José F. Martín Duque/Becario	
	Riesgo fluvial, costero y de laderas	608801	6	Geodinámica/5ª/15, 12, 13	Julio Garrote/Ángela Potenciano	
	Riesgo volcánico	608800	3	Petrología/8ªW/Aula de doctorado	Mª José Huertas/Eumenio Ancochea	
		<i>Parcial</i>		22,5		
		TRABAJO FIN DE MÁSTER	608802	12		
	TOTAL		60			