

Tabla de adaptación al grado en Geología

Licenciatura en Geología				Grado en Geología			
Código	Asignatura ORIGEN	Carácter	Créditos	Código	Asignatura DESTINO	Carácter	Créditos
21402	Matemáticas	T	9	26405	Matemáticas	Fb	8
21401	Física I	T	6,5	26403	Física	Fb	9
21414	Física II	T	4,5				
21403	Química I	T	6,5	26407	Química	Fb	6
21404	Química II	T	4,5				
21408	Biología	Ob	7	26401	Biología	Fb	6
21405	Principios básicos de la geología	Ob	10	26404	Fundamentos de geología y cartografía	Fb	9,5
21406	Cartografía I	Ob	5				
21400	Cristalografía I	T	5	26402	Cristalografía	Ob	6,5
21407	Cristalografía II	Ob	5				
21415	Paleontología I	T	9	26406	Paleontología básica y marina	Ob	9
21426	Paleontología de invertebrados	Ob	9				
21412	Estratigrafía y sedimentología I	T	6	26400	Análisis estratigráfico	Ob	6
21413	Petrología exógena I	T	4,5	26413	Petrología exógena	Ob	6
21423	Petrología exógena II	Ob	4,5				
21409	Mineralogía I	T	6	26411	Mineralogía	Ob	8,5
21416	Mineralogía II	Ob	6				
21439	Estadística aplicada	Op	6	26415	Tratamiento estadístico e informático de datos geológicos	Fb	6
21411	Geomorfología I	T	4,5	26409	Geomorfología	Ob	8,5
21417	Geomorfología II	Ob	7				
21428	Hidrogeología I	T	4,5	26410	Hidrogeología	Ob	7
21445	Hidrogeología II	Op	10,5				
21452	Paleobotánica y palinología	Op	9	26412	Paleontología continental	Ob	6
21453	Paleoecología	Op	9				
21455	Paleontología de vertebrados y humana	Op	9				
21410	Geodinámica interna y geología estructural I	T	4,5	26408	Geología estructural	Ob	9
21421	Geodinámica interna y geología estructural II	Ob	12				
21458	Procesos y medios sedimentarios	Op	12	26414	Procesos y medios sedimentarios	Ob	9

21418	Petrología endógena I	T	9	26422	Petrología endógena	Ob	9
21424	Petrología endógena II	Ob	6				
21422	Estratigrafía y sedimentología II	Ob	12	26417	Correlación y síntesis estratigráfica	Ob	7
21450	Micropaleontología aplicada	Op	9	26421	Micropaleontología	Ob	6
21419	Cartografía II	T	7	26416	Cartografía geológica	Ob	9
21427	Geofísica	T	6	26418	Geofísica y tectónica global	Ob	6
21430	Recursos minerales y energéticos	T	6	26423	Recursos minerales y energéticos	Ob	7
21431	Geoquímica	T	6	26420	Geoquímica	Ob	7
21425	Geología histórica	Ob	6	26419	Geología histórica, regional y de España	Ob	9
21434	Geología regional y de España	T	12				
21432	Geología ambiental	T	4,5	26424	Geología ambiental	Ob	6
21427	Geofísica	T	6	26425	Geotecnia y prospección geofísica	Ob	7
21429	Ingeniería geológica y prospección geofísica	T	8				
21461	Riesgos geológicos	Op	7,5	26427	Riesgos geológicos	Ob	6,5
21435	Análisis de cuencas	Op	12	26429	Análisis de cuencas	Op	5
21463	Sedimentología aplicada y geología del carbón y del petróleo	Op	9	26441	Sedimentología aplicada y geología del carbón y del petróleo	Op	5
21437	Cartografía geomorfológica y geoambiental	Op	6	26431	Cartografía geomorfológica y geoambiental	Op	5
21442	Geología de arcillas	Op	6	26434	Geología de arcillas	Op	5
21462	Rocas industriales	Op	7	26440	Rocas y minerales industriales	Op	5
21451	Minerales industriales	Op	6	26440	Rocas y minerales industriales	Op	5
21431	Geoquímica	T	6	26435	Geoquímica aplicada	Op	5
21433	Prospección geoquímica	T	4,5				
21455	Paleontología de vertebrados y humana	Op	9	26437	Paleobiología de vertebrados y humana	Op	5
21454	Paleontología ambiental y aplicada	Op	6	26438	Paleontología técnica	Op	5
21448	Ingeniería geológica	Op	6	26436	Ingeniería geológica	Op	5
21436	Análisis estructural	Op	9	26430	Análisis estructural: técnicas y aplicaciones	Op	5
21465	Tectónica	Op	8	26442	Tectónica: cuencas y orógenos	Op	5
21438	Didáctica de las ciencias experimentales	Op	6	26432	Enseñanza y divulgación de la geología	Op	5
	Prácticas en empresa (6-12 créditos de libre elección)			26439	Prácticas en empresa	Op	5