



FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES

Centro: 75 - Facultad de Ciencias Experimentales

Estudios: 96 - LICENCIADO EN GEOLOGÍA

Plan: 5096 - LICENCIADO EN GEOLOGIA (PLAN 96)

Publicación BOE: 26-09-1996 Inicio vigencia: 1996-97 Fin vigencia:

| | |
|--------------------------------|--|
| Titulación | Código y denominación de la titulación |
| Plan | Año y plan de estudios |
| Ciclo | 1 - Primer ciclo 2 - Segundo ciclo |
| Asignatura | Denominación de la asignatura |
| C | Curso |
| CAR (Carácter) | T - Troncal O - Optativa B - Obligatoria |
| Cr. T. | Créditos teoría |
| Cr. P. | Créditos prácticas |
| T. Ac. (Tipo académico) | A - Anual C1 - Primer cuatrimestre C2 - Segundo C - Cuatrimestral sin asignación de cuatrimestre |
| T. Ec. (Tipo económico) | - Abona el precio de la asignatura completa 30% - Abona el 30% de la asignatura (asignatura sin docencia) |

Significado de las columnas y códigos usados en los Planes de Estudio

PLAN: 96 CODIGO TITULACIÓN: 5096

LICENCIADO EN GEOLOGÍA (Homologado)

CARGA LECTIVA GLOBAL

318

CRÉDITOS

Distribución de los créditos

| CICLO | CURSO | MATERIAS TRONCALES | MATERIAS OBLIGATORIAS | MATERIAS OPTATIVAS | CRÉDITOS LIBRE CONFIGURACIÓN ⁽¹⁾ | TRABAJOS FIN DE CARRERA | TOTALES |
|-------------|-------|--------------------|-----------------------|--------------------|---|-------------------------|---------|
| I CICLO | 1° | 51 | 15 | 4 | | | 70* |
| | 2° | 46 | 28 | | | | 74* |
| | TOTAL | 97 | 43 | 4 | 12 | | 156 |
| II CICLO | 3° | 42 | | 29 | | | 71* |
| | 4° | 12 | | 59 | | | 71* |
| | TOTAL | 54 | | 88 | 20 | | 162 |
| TOTAL | | 151 | 43 | 92 | 32 | | 318 |

(1) Al menos el 10% de la carga lectiva "global"

* No se incluyen los créditos de libre configuración

- ASIGNATURAS DE SEGUNDO CICLO -

| ASIGNATURA | C | CAR | Cr.T | Cr.P | T.Ac | T.Ec |
|--|---|-------|------|------|------|------|
| 500096037 GEOLOGIA REGIONAL | 4 | T-TRO | 4.00 | 4.00 | | 30% |
| 500096038 GEOLOGIA DE ESPAÑA | 4 | T-TRO | 2.00 | 2.00 | | 30% |
| 500096039 GEOLOGIA MARINA | - | O-OPT | 2.00 | 2.00 | | 30% |
| 500096040 RIESGOS GEOLOGICOS | - | O-OPT | 2.00 | 2.00 | | 30% |
| 500096041 TRABAJO DE CAMPO EN GEOLOGIA APLICADA | - | O-OPT | 0.00 | 8.00 | | 30% |
| 500096042 TRABAJO DE CAMPO EN ROCAS SEDIMENTARIAS | - | O-OPT | 0.00 | 6.00 | | 30% |
| 500096043 TRABAJO CAMPO ROCAS IGNEAS Y METAFORMORFICAS | - | O-OPT | 0.00 | 6.00 | | 30% |
| 500096044 MINERALES Y ROCAS INSDUTRIALES | - | O-OPT | 2.00 | 2.00 | | 30% |
| 500096045 MATERIALES GEOLOGICOS EN MONUMENTOS | - | O-OPT | 2.00 | 1.00 | | 30% |
| 500096046 TELEDETECCION Y S.I.G. APLICADOS A LA GEOLOGI | - | O-OPT | 2.00 | 2.00 | | 30% |
| 500096047 FORMACIONES SUPERFICIALES | - | O-OPT | 3.00 | 2.00 | | 30% |
| 500096048 GEOLOGIA DEL PETROLEO | - | O-OPT | 2.00 | 1.00 | | 30% |
| 500096049 GEOLOGIA DEL CARBON | - | O-OPT | 2.00 | 1.00 | | 30% |
| 500096050 PETROGENESIS IGNEA | - | O-OPT | 3.00 | 3.00 | | 30% |
| 500096051 PETROGENESIS METAMORFICA | - | O-OPT | 3.00 | 3.00 | | 30% |
| 500096052 VULCANOLOGIA | - | O-OPT | 3.00 | 2.00 | | 30% |
| 500096053 GEOLOGIA ECONOMICA | - | O-OPT | 3.00 | 2.00 | | 30% |
| 500096054 YACIMIENTOS MINERALES | - | O-OPT | 3.00 | 2.00 | | 30% |
| 500096055 MINERALOGIA DE MENAS | - | O-OPT | 2.00 | 2.00 | | 30% |
| 500096056 MINERALOGIA DE ARCILLAS | - | O-OPT | 2.00 | 2.00 | | 30% |
| 500096057 MICROPALEONTOLOGIA | - | O-OPT | 3.00 | 3.00 | | 30% |
| 500096058 PALEONTOLOGIA DE VERTEBRADOS | - | O-OPT | 3.00 | 3.00 | | 30% |
| 500096059 PALEOBOTANICA Y PALINOLOGIA | - | O-OPT | 3.00 | 3.00 | | 30% |
| 500096060 PALEOECOLOGIA | - | O-OPT | 3.00 | 3.00 | | 30% |
| 500096061 ANALISIS ESTRUCTURAL | - | O-OPT | 3.00 | 2.00 | | 30% |
| 500096062 TECTONICA GLOBAL | - | O-OPT | 4.00 | 1.00 | | 30% |
| 500096063 HIDROQUIMICA Y CONTAMINACION AGUAS SUBTERRANEA | - | O-OPT | 3.00 | 2.00 | | 30% |
| 500096064 ANALISIS GEOMORFOLOGICO | - | O-OPT | 2.00 | 2.00 | | 30% |
| 500096065 MEDIOS SEDIMENTARIOS DETRITICOS | - | O-OPT | 3.00 | 3.00 | | 30% |
| 500096066 MEDIOS SEDIMENTARIOS NO DETRITICOS | - | O-OPT | 3.00 | 3.00 | | 30% |
| 500096067 ANALISIS DE CUENCAS | - | O-OPT | 2.00 | 3.00 | | 30% |
| 500096068 SEDIMENTOLOGÍA COSTERA | - | O-OPT | 2.00 | 2.00 | | 30% |
| 500096069 CAPTACION Y GESTION DE AGUAS SUBTERRANEAS | - | O-OPT | 3.00 | 3.00 | | 30% |

MECANISMOS DE ADAPTACIÓN AL NUEVO PLAN DE ESTUDIOS

| PLAN ANTIGUO | PLAN ACTUAL | |
|---------------------------------------|-------------------------------------|----------------------|
| Asignaturas | Asignaturas | Créditos Reconocidos |
| CRISTALOGRAFÍA | CRISTALOGRAFÍA | 4 |
| | CRISTALOQUÍMICA | 4 |
| MATEMÁTICAS | MATEMÁTICAS | 8 |
| | INTRODUCCIÓN A LA ESTADÍSTICA | 3 |
| QUÍMICA | QUÍMICA I | 6 |
| | QUÍMICA II | 4 |
| BIOLOGÍA | BIOLOGÍA | 6 |
| GEOLOGÍA | GEOLOGÍA GENERAL | 4 |
| FÍSICA | FÍSICA I | 7 |
| | FÍSICA II | 3 |
| MINERALOGÍA | MINERALOGÍA | 5 |
| | MINERALOGÍA DE SILICATOS | 5 |
| | MINERALOGÍA ÓPTICA | 4 |
| ESTRATIGRAFÍA | ESTRATIGRAFÍA | 6 |
| | AMPLIACIÓN DE ESTRATIGRAFÍA | 5 |
| | SEDIMENTOLOGÍA | 5 |
| PALEONTOLOGÍA | PALEONTOLOGÍA | 11 |
| CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA | CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA | 6 |
| PETROLOGÍA EXÓGENA Y ENDÓGENA | PETROLOGÍA ÍGNEA | 6,5 |
| | PETROLOGÍA METAMÓRFICA | 4,5 |
| | SEDIMENTOLOGÍA | 5 |
| GEODINÁMICA EXTERNA Y GEOMORFOLOGÍA | GEOMORFOLOGÍA | 3 |
| | SISTEMAS MORFOGENÉTICOS | 3 |
| GEODIN. INTER. Y GEOLOGÍA ESTRUCTURAL | GEOLOGÍA ESTRUCTURAL | 6 |
| | INTRODUCCIÓN A LA MECÁNICA DE ROCAS | 5 |
| GEOLOGÍA HISTÓRICA Y REGIONAL | HISTORIA DE LA TIERRA | 4 |
| SEDIMENTOLOGÍA | MEDIOS SEDIMENTARIOS DETRÍTICOS | 6 |
| | MEDIOS SEDIMENTARIOS NO DETRÍTICOS | 6 |
| PETROLOGÍA ÍGNEA Y METAMÓRFICA | PETROGÉNESIS ÍGNEA | 6 |
| | PETROGÉNESIS METAMÓRFICA | 6 |
| HIDROGEOLOGÍA | HIDROGEOLOGÍA | 9 |
| TECTÓNICA REGIONAL | TECTÓNICA GLOBAL | 5 |
| MINERALOGÉNESIS Y YACIM. MINERALES | YACIMIENTOS MINERALES | 5 |
| | RECURSOS MINERALES Y ENERGÉTICOS | 6 |
| ANÁLISIS ESTRUCTURAL | ANÁLISIS ESTRUCTURAL | 5 |
| GEOQUÍMICA | GEOQUÍMICA | 7 |
| MICROPALEONTOLOGÍA | MICROPALEONTOLOGÍA | 6 |
| GEODIN. APLIC. AL MEDIO AMBIENTE | GEOLOGÍA AMBIENTAL | 4 |
| | RIESGOS GEOLÓGICOS | 4 |
| PALEOGEOGRAFÍA | ANÁLISIS DE CUENCAS | 5 |