



TABLA DE ADAPTACIÓN

Grado en Ingeniería de Recursos Minerales y Energía

Tabla de adaptación desde la titulación (1252) I.T.M., especialidad en Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos (Plan de Estudios Homologado el 18/05/1999 - BOE de 25/08/2000) al Título de Graduado/a en Ingeniería de Recursos Minerales y Energía.

| I.T.M., ESPECIALIDAD EN RREE., COMBUSTIBLES Y EXPLOSIVOS | | | GRADO EN INGENIERÍA DE RECURSOS MINERALES Y ENERGÍA | | |
|---|--|------------------|--|--|------------------|
| CÓDIGO | ASIGNATURA | CRÉDITOS ECTS | CÓDIGO | ASIGNATURA | CRÉDITOS ECTS |
| 125211004 | Fundamentos Físicos de la Ingeniería | 10.5 | 517101004 | Física I | 6.0 |
| | | | 517101005 | Física II | 6.0 |
| 125211005 | Fundamentos Matemáticos de la Ingeniería | 10.5 | 517101008 | Matemáticas | 9.0 |
| 125211001 | Dibujo Técnico | 6.0 | 517101003 | Expresión Gráfica | 9.0 |
| 125211003 | Fundamentos de Ciencia y Tecnología de los Materiales | 6.0 | 517101002 | Ciencia e Ingeniería de Materiales | 6.0 |
| 125211007 | Geología | 6.0 | 517101006 | Geología I (517101009) | 6.0 |
| | | | | Geología II (517101010) | 6.0 |
| 125211002 | Estadística | 4.5 | 517102004 | Estadística Aplicada | 6.0 |
| 125211008 | Mineralogía y Petrología | 4.5 | 517102001 | Ampliación de Geología | 6.0 |
| 125211009 | Topografía | 6.0 | 517102010 | Topografía | 4.5 |
| 125212003 | Mecánica de Fluidos | 9.0 | 517102005 | Mecánica de Fluidos | 4.5 |
| 125212008 | Tecnología Eléctrica | 6.0 | 517102007 | Tecnología Eléctrica | 7.5 |
| 125212009 | Teoría de Estructuras | 7.5 | 517102008 | Teorías de Estructuras | 6.0 |
| 125212011 | Termotecnia | 4.5 | 517102009 | Termotecnia | 6.0 |
| 125212005 | Sistemas Térmicos de Generación | 7.5 | 517102002 | Centrales Térmicas | 7.5 |



| | | | | | |
|-----------|---|------|-----------|--------------------------------|-----|
| 125212006 | Tecnología de Combustibles | 6.0 | 517103009 | Tecnología de Combustibles | 9.0 |
| 125213003 | Ampliación de Tecnología de Combustibles | 7.5 | 517103006 | Ingeniería Nuclear | 4.5 |
| 125213009 | Tecnología de Explosivos | 10.5 | 517103003 | Fabricación de Explosivos | 4.5 |
| | | | 517103007 | Manejo de Explosivos | 4.5 |
| 125213001 | Operaciones Básicas | 6.0 | 517102006 | Procesos Básicos en Ingeniería | 6.0 |
| 125213005 | Energías Renovables | 4.5 | 517103002 | Energías Alternativas | 6.0 |
| 125213006 | Gestión y Logística Energética | 7.5 | 517104001 | Gestión y Logística Energética | 6.0 |
| 125213004 | Economía | 6.0 | 517102003 | Economía y Empresa | 6.0 |
| 125213002 | Ampliación de Impacto Ambiental | 4.5 | 517104005 | Tecnología e Impacto Ambiental | 4.5 |
| 125213008 | Proyectos | 6.0 | 517104004 | Proyectos | 3.0 |
| 125213017 | Fundamentos de Informática | 6.0 | 517101007 | Informática | 6.0 |
| 125213014 | Energía Eólica, Hidráulica y Mareomotriz | 4.5 | 517109002 | Energía Eólica | 3.0 |
| 125213015 | Energía Solar y Convertidores Directos de Energía | 6.0 | 517109003 | Energía Solar | 3.0 |