



| TITULACIÓN | CÓDIGO | ASIGNATURAS | CURSO | FIN/ PAR | NÚM. ALUM. | Convocatoria | | |
|---|-----------|--|-------|-------------|---------------|-------------------------|-------|----------------------|
| | | | | | | Incidencia – Septiembre | | |
| | | | | | | Día | Hora | Aula |
| Máster Oficial en Ingeniería Industrial | 1140306 | Tecnología Eléctrica | 1º | FIN | 1 | 19/nov | 16:00 | D1.2*** |
| Máster Oficial en Ingeniería Industrial | 1140309 | Tecnología Térmica e Hidráulica | 1º | FIN | 1 | 14/nov | 16:00 | D1.2*** |
| Máster Oficial en Ingeniería Industrial | 1140311 | Instalaciones y Máquinas Eléctricas | 1º | FIN | 1 | 21/nov | 16:00 | ETP-334 |
| Grado en Ingeniería Informática | 606010101 | Matemáticas I | 1º | FIN | 4 | 12/nov | 16:00 | D1.1*** |
| Grado en Ingeniería Informática | 606010102 | Física | 1º | FIN | 1 | 13/nov | 11:00 | EXP P3-N1-02 **** |
| Grado en Ingeniería Informática | 606010103 | Tecnología de Computadores | 1º | FIN | 1 | 14/nov | 16:00 | D1.1*** |
| Grado en Ingeniería Informática | 606010106 | Matemáticas II | 1º | FIN | 3 | 23/nov | 10:00 | D1.2*** |
| Grado en Ingeniería Informática | 606010107 | Fundamentos de Análisis de Algoritmos | 1º | FIN | 1 | 19/nov | 16:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Informática | 606010108 | Fundamentos de Computadores | 1º | FIN | 1 | 15/nov | 16:00 | D1.1*** |
| Grado en Ingeniería Informática | 606010110 | Matemáticas III | 1º | FIN | 1 | 22/nov | 16:00 | D1.1*** |
| Grado en Ingeniería Informática | 606010211 | Algorítmica y Modelos de Computación | 3º | FIN | 1 | 16/nov | 10:00 | D1.2*** |
| Grado en Ingeniería Informática | 606010214 | Programación Concurrente y Distribuida | 3º | FIN | 1 | 20/nov | 10:00 | Desp. Profesor |
| Grado en Ingeniería Informática | 606010238 | Aprendizaje Automático | 4º | FIN | 1 | 21/nov | 16:00 | D1.1*** |

* Campus de La Rábida

** Campus de La Merced

*** Facultad de Trabajo Social y Relaciones Laborales

**** Facultad de Experimentales



| TITULACIÓN | CÓDIGO | ASIGNATURAS | CURSO | FIN/ PAR | NÚM. ALUM. | Convocatoria | | |
|--|-----------|--|-------|-------------|---------------|-------------------------|-------|---------|
| | | | | | | Incidencia – Septiembre | | |
| | | | | | | Día | Hora | Aula |
| Grado en Ingeniería Agrícola | 606110101 | Fundamentos de Matemáticas | 1º | FIN | 2 | 12/nov | 16:00 | D1.1*** |
| Grado en Ingeniería Agrícola | 606110202 | Fisiología Vegetal | 2º | FIN | 1 | 16/nov | 10:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Agrícola | 606110206 | Botánica Agrícola | 2º | FIN | 6 | 19/nov | 16:00 | D1.4*** |
| Grado en Ingeniería Agrícola | 606110208 | Electrotecnia e Instalaciones Eléctricas | 2º | FIN | 5 | 22/nov | 16:00 | D1.2*** |
| Grado en Ingeniería Agrícola | 606110212 | Fruticultura | 3º | FIN | 12 | 13/nov | 17:30 | D1.1*** |
| Grado en Ingeniería Agrícola | 606110219 | Ampliación de Horticultura | 4º | FIN | 4 | 20/nov | 16:00 | D1.1*** |
| Grado en Ingeniería Agrícola | 606110220 | Ampliación de Fruticultura | 4º | FIN | 1 | 14/nov | 16:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Química Industrial | 606210107 | Física II | 1º | FIN | 1 | 22/nov | 16:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Química Industrial | 606210206 | Fundamentos de Ingeniería Electrónica | 2º | FIN | 1 | 12/nov | 16:00 | D1.2*** |
| Grado en Ingeniería Química Industrial | 606210211 | Operaciones Básicas de Ingeniería Química I | 3º | FIN | 2 | 14/nov | 16:00 | D1.4*** |
| Grado en Ingeniería Química Industrial | 606210213 | Equilibrio entre Fases | 3º | FIN | 1 | 15/nov | 16:00 | D1.2*** |
| Grado en Ingeniería Química Industrial | 606210216 | Operaciones Básicas de Ingeniería Química II | 3º | FIN | 5 | 16/nov | 10:00 | D1.4*** |
| Grado en Ingeniería Química Industrial | 606210217 | Reactores Químicos II | 3º | FIN | 2 | 19/nov | 16:00 | IMB8 |
| Grado en Ingeniería Química Industrial | 606210222 | Optimización y Control de Procesos Químicos | 4º | FIN | 3 | 23/nov | 10:00 | D1.3*** |

* Campus de La Rábida

** Campus de La Merced

*** Facultad de Trabajo Social y Relaciones Laborales

**** Facultad de Experimentales



| TITULACIÓN | CÓDIGO | ASIGNATURAS | CURSO | FIN/ PAR | NÚM. ALUM. | Convocatoria | | |
|-------------------------------|-----------|--|-------|-------------|---------------|-------------------------|-------|------------------|
| | | | | | | Incidencia – Septiembre | | |
| | | | | | | Día | Hora | Aula |
| Grado en Ingeniería Eléctrica | 606310104 | Química | 1º | FIN | 1 | 12/nov | 16:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Eléctrica | 606310110 | Matemáticas IV | 2º | FIN | 1 | 19/nov | 16:00 | Desp. Prof. **** |
| Grado en Ingeniería Eléctrica | 606310203 | Termotecnia | 2º | FIN | 2 | 14/nov | 16:00 | D1.4*** |
| Grado en Ingeniería Eléctrica | 606310204 | Ciencia de los Materiales | 2º | FIN | 1 | 15/nov | 16:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Eléctrica | 606310205 | Teoría de Circuitos | 2º | FIN | 1 | 21/nov | 10:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Eléctrica | 606310207 | Mecánica de Fluidos | 2º | FIN | 1 | 21/nov | 16:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Eléctrica | 606310211 | Instalaciones Eléctricas I | 3º | FIN | 1 | 16/nov | 10:00 | ETSI-338 |
| Grado en Ingeniería Eléctrica | 606310220 | Explotación y Control de Sistemas Eléctricos de Potencia | 4º | FIN | 1 | 23/nov | 10:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Eléctrica | 606310221 | Subestaciones y Centros de Transformación | 4º | FIN | 1 | 16/nov | 10:00 | Desp. Profesor |
| Grado en Ingeniería Mecánica | 606410101 | Matemáticas I | 1º | FIN | 2 | 12/nov | 16:00 | D1.1*** |
| Grado en Ingeniería Mecánica | 606410105 | Expresión Gráfica | 1º | FIN | 1 | 12/nov | 16:00 | IMB8 |
| Grado en Ingeniería Mecánica | 606410109 | Matemáticas III | 2º | FIN | 2 | 12/nov | 16:00 | D1.1*** |
| Grado en Ingeniería Mecánica | 606410110 | Matemáticas IV | 2º | FIN | 5 | 19/nov | 16:00 | D1.1*** |

* Campus de La Rábida

** Campus de La Merced

*** Facultad de Trabajo Social y Relaciones Laborales

**** Facultad de Experimentales



| TITULACIÓN | CÓDIGO | ASIGNATURAS | CURSO | FIN/ PAR | NÚM. ALUM. | Convocatoria | | |
|--|-----------|--|-------|-------------|---------------|-------------------------|-------|-------------|
| | | | | | | Incidencia – Septiembre | | |
| | | | | | | Día | Hora | Aula |
| Grado en Ingeniería Mecánica | 606410202 | Ampliación de Expresión Gráfica | 1º | FIN | 4 | 12/nov | 16:00 | IMB8 |
| Grado en Ingeniería Mecánica | 606410203 | Termotecnia | 2º | FIN | 4 | 14/nov | 16:00 | D1.4*** |
| Grado en Ingeniería Mecánica | 606410205 | Fundamentos de Ingeniería Electrónica | 2º | FIN | 1 | 13/nov | 16:00 | D1.4*** |
| Grado en Ingeniería Mecánica | 606410212 | Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas | 3º | FIN | 4 | 16/nov | 10:00 | D1.4*** |
| Grado en Ingeniería Mecánica | 606410214 | Máquinas Hidráulicas | 3º | FIN | 4 | 20/nov | 16:00 | D1.2*** |
| Grado en Ingeniería Mecánica | 606410217 | Ingeniería Térmica | 3º | FIN | 10 | 23/nov | 10:00 | D1.4*** |
| Grado en Ingeniería Mecánica | 606410218 | Construcción y Arquitectura Industrial | 3º | FIN | 1 | 16/nov | 10:00 | D1.4*** |
| Grado en Ingeniería Mecánica | 606410219 | Ampliación de Cálculo, Construcción y Ensayo de Máquinas | 3º | FIN | 2 | 14/nov | 16:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Mecánica | 606410223 | Estructuras de Hormigón | 4º | FIN | 1 | 15/nov | 16:00 | D1.4*** |
| | | | | | | | | |
| Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural | 606510101 | Matemáticas | 1º | FIN | 2 | 12/nov | 16:00 | D1.1*** |
| Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural | 606510104 | Expresión gráfica | 1º | FIN | 1 | 13/nov | 16:00 | IMB8 |
| Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural | 606510105 | Anatomía y fisiología aplicada a la ingeniería forestal | 1º | FIN | 1 | 20/nov | 16:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural | 606510108 | Economía y Empresa | 2º | FIN | 1 | 19/nov | 12:30 | Desp. 48 ** |

* Campus de La Rábida

** Campus de La Merced

*** Facultad de Trabajo Social y Relaciones Laborales

**** Facultad de Experimentales



| TITULACIÓN | CÓDIGO | ASIGNATURAS | CURSO | FIN/ PAR | NÚM. ALUM. | Convocatoria | | |
|--|-----------|--|-------|-------------|---------------|-------------------------|-------|----------------------|
| | | | | | | Incidencia – Septiembre | | |
| | | | | | | Día | Hora | Aula |
| Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural | 606510201 | Zoología y fauna forestal | 1º | FIN | 1 | 14/nov | 16:00 | Lab. Botánica * |
| Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural | 606510202 | Botánica Forestal. Dendrología | 2º | FIN | 4 | 15/nov | 10:00 | Lab. Botánica * |
| Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural | 606510203 | Infraestructuras y Maquinaria Forestal | 2º | FIN | 1 | 22/nov | 16:00 | D1.4*** |
| Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural | 606510209 | Topografía | 2º | FIN | 1 | 21/nov | 16:00 | D1.4*** |
| Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural | 606510211 | Sistemas de Información Geográfica y Teledetección | 2º | FIN | 3 | 20/nov | 16:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural | 606510218 | Ordenación de Montes | 4º | FIN | 1 | 12/nov | 10:30 | EXP P1-N1-05 **** |
| Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural | 606510220 | Prevención y Lucha contra Incendios Forestales | 3º | FIN | 1 | 15/nov | 16:00 | D1.4*** |
| Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural | 606510222 | Ordenación y Planificación del Territorio | 4º | FIN | 1 | 16/nov | 10:00 | D1.4*** |
| Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural | 606510306 | Proyectos de Ordenación Cinegética | 3º | FIN | 1 | 22/nov | 10:00 | Lab. Botánica * |
| Grado en Ingeniería Electrónica Industrial | 606610104 | Expresión Gráfica | 1º | FIN | 1 | 20/nov | 16:00 | IM B.7 |
| Grado en Ingeniería Electrónica Industrial | 606610206 | Ciencia de los Materiales | 2º | FIN | 1 | 12/nov | 16:00 | D1.4*** |
| Grado en Ingeniería Electrónica Industrial | 606610207 | Sistemas Digitales II | 2º | FIN | 3 | 14/nov | 16:00 | D1.1*** |

* Campus de La Rábida

** Campus de La Merced

*** Facultad de Trabajo Social y Relaciones Laborales

**** Facultad de Experimentales



| TITULACIÓN | CÓDIGO | ASIGNATURAS | CURSO | FIN/ PAR | NÚM. ALUM. | Convocatoria | | |
|--|-----------|--|-------|-------------|---------------|-------------------------|-------|----------|
| | | | | | | Incidencia – Septiembre | | |
| | | | | | | Día | Hora | Aula |
| Grado en Ingeniería Electrónica Industrial | 606610211 | Electrotecnia Aplicada | 3º | FIN | 1 | 23/nov | 10:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Electrónica Industrial | 606610215 | Informática Industrial I | 3º | FIN | 1 | 19/nov | 16:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Electrónica Industrial | 606610220 | Informática Industrial II | 3º | FIN | 1 | 20/nov | 16:00 | D1.1*** |
| Grado en Ingeniería Electrónica Industrial | 606610221 | Electrónica de Potencia I | 4º | FIN | 5 | 22/nov | 16:00 | D1.2*** |
| Grado en Ingeniería Energética | 606711101 | Matemáticas I | 1º | FIN | 1 | 12/nov | 16:00 | D1.1*** |
| Grado en Ingeniería Energética | 606711103 | Expresión Gráfica | 1º | FIN | 2 | 14/nov | 16:00 | IMB7 |
| Grado en Ingeniería Energética | 606711110 | Matemáticas IV | 2º | FIN | 2 | 19/nov | 16:00 | D1.1*** |
| Grado en Ingeniería Energética | 606711201 | Fundamentos de Ingeniería Eléctrica | 1º | FIN | 2 | 21/nov | 10:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Energética | 606711204 | Ciencia de los Materiales | 2º | FIN | 1 | 15/nov | 16:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Energética | 606711211 | Parques Eólicos | 3º | FIN | 3 | 22/nov | 16:00 | D1.2*** |
| Grado en Ingeniería Energética | 606711213 | Fundamentos de Teoría de Máquinas y Mecanismos | 3º | FIN | 1 | 14/nov | 16:00 | ETS-PB26 |
| Grado en Ingeniería Energética | 606711217 | Operación de los Sistemas de Energía Eléctrica | 3º | FIN | 2 | 15/nov | 16:00 | D1.3*** |
| Grado en Ingeniería Energética | 606711218 | Centrales Eléctricas | 3º | FIN | 2 | 20/nov | 16:00 | D1.1*** |
| Grado en Ingeniería Energética | 606711221 | Control y Optimización de Instalaciones de Energías Renovables | 4º | FIN | 2 | 15/nov | 16:00 | D1.3*** |

* Campus de La Rábida

** Campus de La Merced

*** Facultad de Trabajo Social y Relaciones Laborales

**** Facultad de Experimentales



| TITULACIÓN | CÓDIGO | ASIGNATURAS | CURSO | FIN/ PAR | NÚM. ALUM. | Convocatoria | | |
|--|-----------|----------------------------|-------|-------------|---------------|-------------------------|-------|----------|
| | | | | | | Incidencia – Septiembre | | |
| | | | | | | Día | Hora | Aula |
| Grado de Ingeniería en Explotación de Minas y Recursos Energéticos | 606810102 | Expresión Gráfica I | 1º | FIN | 1 | 13/nov | 16:00 | IMB8 |
| Grado de Ingeniería en Explotación de Minas y Recursos Energéticos | 606810103 | Física I | 1º | FIN | 1 | 22/nov | 16:00 | D1.3 *** |
| Grado de Ingeniería en Explotación de Minas y Recursos Energéticos | 606810105 | Matemáticas II | 1º | FIN | 1 | 19/nov | 16:00 | D1.1 *** |
| Grado de Ingeniería en Explotación de Minas y Recursos Energéticos | 606810107 | Física II | 1º | FIN | 2 | 22/nov | 16:00 | D1.3 *** |
| Grado de Ingeniería en Explotación de Minas y Recursos Energéticos | 606810109 | Fundamentos de Informática | 1º | FIN | 2 | 12/nov | 16:00 | D1.3 *** |
| Grado de Ingeniería en Explotación de Minas y Recursos Energéticos | 606810213 | Construcciones y Obras | 3º | FIN | 1 | 20/nov | 16:00 | D1.2 *** |
| Grado de Ingeniería en Explotación de Minas y Recursos Energéticos | 606810222 | Centrales Eléctricas | 3º | FIN | 1 | 21/nov | 16:00 | D1.2 *** |
| Grado de Ingeniería en Explotación de Minas y Recursos Energéticos | 606810227 | Líneas Eléctricas | 3º | FIN | 1 | 15/nov | 16:00 | D1.2 *** |

* Campus de La Rábida

** Campus de La Merced

*** Facultad de Trabajo Social y Relaciones Laborales

**** Facultad de Experimentales