

## CONVOCATORIA DICIEMBRE 2018

### Titulación: Grado en Ingeniería Informática

ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
ADMINISTRACIÓN Y SEGURIDAD DE REDES DE COMPUTADORES	3 DIC	9:30	FS03
ANÁLISIS DE ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS	10 DIC	9:30	FS03
BASES DE DATOS	10 DIC	9:30	FS04
DISEÑO DE ALGORITMOS	5 DIC	9:30	B06
ESTRUCTURAS DE DATOS NO LINEALES	10 DIC	9:30	FS05
INTELIGENCIA ARTIFICIAL	10 DIC	9:30	FS09
PROGRAMACIÓN CONCURRENTE Y DE TIEMPO REAL	14 DIC	9:30	C06
PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	10 DIC	9:30	FS07

### Titulación: Grado en Ingeniería Aeroespacial

ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
AERODINÁMICA I	14 DIC	9:30	C01
AERODINÁMICA II	10 DIC	9:30	B05
AERODINÁMICA Y AEROELASTICIDAD	10 DIC	9:30	B05
ELEMENTOS ESTRUCTURALES AERONÁUTICOS	3 DIC	9:30	FS04
EQUIPOS Y SISTEMAS DE CONTROL AEROESPACIALES	10 DIC	9:30	FS08
MECÁNICA DE FLUIDOS II	5 DIC	9:30	FS03
MECÁNICA DEL VUELO (AERONAVES)	5 DIC	9:30	C06
MECÁNICA DEL VUELO (EQUIPOS Y MATERIALES AEROESPACIALES)	5 DIC	9:30	C06
TERMODINÁMICA	11 DIC	9:30	FS05

### Titulación: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
DISEÑO ERGONÓMICO Y ECODISEÑO	10 DIC	9:30	FS13
INGENIERÍA ENERGÉTICA Y FLUIDOMECÁNICA	14 DIC	9:30	D03
PROYECTOS DE DISEÑO	5 DIC	9:30	FS04
RESISTENCIA DE MATERIALES	10 DIC	9:30	FS14
TEORÍA DE MECANISMOS Y MÁQUINAS	10 DIC	9:30	E05

## CONVOCATORIA DICIEMBRE 2018

### Titulación: Grado en Ingeniería Eléctrica

ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS	10 DIC	9:30	E03
CIENCIA E INGENIERÍA DE LOS MATERIALES	12 DIC	9:30	FS03
ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES I	5 DIC	9:30	E06
INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	5 DIC	9:30	FS05
MÁQUINAS ELÉCTRICAS	14 DIC	9:30	FS03
MECÁNICA DE FLUIDOS	12 DIC	9:30	D02
TEORÍA DE MECANISMOS Y MÁQUINAS	12 DIC	9:30	FS04
TERMOTECNIA	10 DIC	9:30	E01

### Titulación: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO	10 DIC	9:30	FS06
INFORMÁTICA INDUSTRIAL	14 DIC	9:30	FS04
MECÁNICA DE FLUIDOS	12 DIC	9:30	D02
TERMOTECNIA	10 DIC	9:30	E01

### Titulación: Grado en Ingeniería Mecánica

ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS	5 DIC	9:30	FS06
AUTOMÁTICA	14 DIC	9:30	FS05
CÁLCULO Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS	14 DIC	9:30	C02
DIBUJO INDUSTRIAL	12 DIC	9:30	FS05
ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES I	5 DIC	9:30	E06
ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES II	12 DIC	9:30	FS08
ELECTRÓNICA	10 DIC	9:30	B06
EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO	10 DIC	9:30	FS06
INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	5 DIC	9:30	FS05
INGENIERÍA FLUIDOMECÁNICA	5 DIC	9:30	C01
INGENIERÍA TÉRMICA	12 DIC	9:30	FS05
MECÁNICA DE FLUIDOS	12 DIC	9:30	D02
TERMOTECNIA	10 DIC	9:30	E01

## CONVOCATORIA DICIEMBRE 2018

### Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
CÁLCULO Y DISEÑO DE ESTRUCTURAS	14 DIC	9:30	C02
INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA	12 DIC	9:30	FS06
REGULACIÓN AUTOMÁTICA	3 DIC	9:30	FS05

### Titulación: Doble Grado en Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica Industrial

ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
CIENCIA E INGENIERÍA DE LOS MATERIALES	12 DIC	9:30	FS03

### Titulación: Doble Grado en Ingeniería Mecánica e Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto

ASIGNATURA	FECHA	HORA	AULA
INGENIERÍA ENERGÉTICA Y FLUIDOMECAÁNICA	14 DIC	9:30	D03
INGENIERÍA FLUIDOMECAÁNICA	5 DIC	9:30	C01
TEORÍA DE MECANISMOS Y MÁQUINAS	10 DIC	9:30	E05