

ASIGNATURAS EN LAS QUE SOLICITA MATRÍCULA

OBSERVACIONES:

A efectos de identificar las asignaturas en las que se matricula, señale con una X en la casilla correspondiente.

La normativa reguladora de la matrícula está disponible en: www.unileon.es/estudiantes-grado

Obligatoriamente deberá fechar y firmar el impreso.

NOTA IMPORTANTE:

Para matricularse de **créditos optativos reconocidos por actividades específicas o asignaturas optativas de otros grados del mismo Centro** (en las titulaciones que se contemple), deberá cumplimentar el impreso correspondiente.

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

Tipo de enseñanza: PRESENCIAL

Rama de conocimiento: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

PRIMER CURSO

ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA (B)
<input type="checkbox"/>	CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL (B)
<input type="checkbox"/>	EXPRESION GRAFICA I (B)
<input type="checkbox"/>	FUNDAMENTOS FISICOS (B)
<input type="checkbox"/>	QUIMICA (B)

Créditos

6
6
6
6
6

ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	CALOR Y ELECTROMAGNETISMO (B)
<input type="checkbox"/>	INFORMATICA (B)
<input type="checkbox"/>	METODOS NUMERICOS Y ESTADISTICOS (B)
<input type="checkbox"/>	EXPRESION GRAFICA II (O)
<input type="checkbox"/>	INGLES (O)

Créditos

6
6
6
6
6

SEGUNDO CURSO

ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACION DE EMPRESA (B)
<input type="checkbox"/>	METODOS MATEMATICOS EN INGENIERIA (B)
<input type="checkbox"/>	INSTRUMENTACION ELECTRONICA (O)
<input type="checkbox"/>	PRINCIPIOS DE MAQUINAS Y CIRCUITOS ELEC (O)
<input type="checkbox"/>	RESISTENCIA DE MATERIALES (O)

Créditos

6
6
6
6
6

ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	AUTOMATIZACION I (O)
<input type="checkbox"/>	TECNOLOGIA DE MATERIALES (O)
<input type="checkbox"/>	TECNOLOGIA Y FUNDAMENTOS DE ELECTRONICA (O)
<input type="checkbox"/>	TERMODINAMICA (O)
<input type="checkbox"/>	VARIABLE COMPLEJA (O)

Créditos

6
6
6
6
6

TERCER CURSO

ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	AUTOMATIZACION II (O)
<input type="checkbox"/>	ELECTROTECNIA BÁSICA (O)
<input type="checkbox"/>	ELECTRÓNICA ANALÓGICA (O)
<input type="checkbox"/>	ELECTRÓNICA DE POTENCIA (O)
<input type="checkbox"/>	INGENIERÍA DE CONTROL I (O)

Créditos

6
6
6
6
6

ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	ELECTRÓNICA DIGITAL (O)
<input type="checkbox"/>	INGENIERÍA DE CONTROL II (O)
<input type="checkbox"/>	MOTORES Y ACCIONAMIENTOS ELÉCTRICOS (O)

Créditos

6
6
6

ASIGNATURAS OPTATIVAS *

Deberá elegir **dos asignaturas**. Indique las que procedan:

<input type="checkbox"/>	INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y GENERACIÓN RENOVABLE	6
<input type="checkbox"/>	INSTRUMENTACIÓN, TELEMANDO Y TELEMEDIDA	6
<input type="checkbox"/>	MEDIDAS Y PROTECCIONES ELÉCTRICAS	6
<input type="checkbox"/>	REDES DE COMUNICACIONES	6

CUARTO CURSO

ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	DIRECCION DE PROYECTOS (O)
<input type="checkbox"/>	TECNOLOGIA DE FABRICACION Y DE MAQUINAS (O)

Créditos

6
6

ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	INGENIERIA FLUIDOMECANICA (O)
<input type="checkbox"/>	TECNOLOGIA DEL MEDIOAMBIENTE (O)

Créditos

6
6

ASIGNATURA ANUAL

TRABAJO FIN DE GRADO (O)

12

ASIGNATURAS OPTATIVAS *

Deberá elegir **dos asignaturas**. Indique las que procedan:

<input type="checkbox"/>	DESARROLLO Y CONSTRUCCION DE PROTOTIPOS	6
<input type="checkbox"/>	INSTRUMENTACION INDUSTRIAL	6
<input type="checkbox"/>	INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y NANOTECNOLOGIA	6
<input type="checkbox"/>	TECNICAS DE CONTROL	6

ASIGNATURAS OPTATIVAS *

Deberá elegir **dos asignaturas**. Indique las que procedan:

<input type="checkbox"/>	DOMOTICA E INMOTICA	6
<input type="checkbox"/>	SERVICIOS DE INTERNET Y REDES INALÁMBRICAS	6
<input type="checkbox"/>	SUPERVISION INDUSTRIAL	6
<input type="checkbox"/>	TELECOMUNICACIONES EN LA INDUSTRIA	6

(B) Asignatura de FORMACIÓN BÁSICA
(O) Asignatura OBLIGATORIA

NOTA: * El estudiante podrá elegir como optativas asignaturas optativas de cualquiera de las titulaciones de grado impartidas en esta Escuela, con la condición de que no pueden aparecer en su expediente competencias específicas repetidas.

Acepto que la presente solicitud de matrícula tiene carácter condicional y que la Administración anulará la misma si se verifica que no se cumplen los requisitos académicos y administrativos exigidos por la normativa reguladora de la matrícula o se incumplen los plazos y requisitos establecidos para el pago total o el pago aplazado, sin posibilidad de recuperar los importes parcialmente abonados.

En, a de de
(Firma del/de la estudiante)

NOTA: En el supuesto de pago domiciliado, la orden de domiciliación de adeudo, solamente deberá ser cumplimentada y firmada por los estudiantes de nuevo ingreso. En caso de modificación en su cuenta/entidad bancaria, modalidad de pago o cambio de titulación, deberá firmar una nueva orden de domiciliación.