



Grid for entering the file number

ANTES DE CUPLIMENTAR ESTE IMPRESO LEA DETENIDAMENTE LAS INSTRUCCIONES

DATOS PERSONALES Y FAMILIARES

Grid for N.I.F. u otros and ESCRIBA SU PRIMER APELLIDO, SEGUNDO APELLIDO Y NOMBRE

SEXO HOMBRE MUJER

DIRECCIÓN DURANTE EL CURSO

Grid for address fields: CALLE, Nº, PISO, LOCALIDAD, CÓD. POSTAL, PROVINCIA, TELÉFONO MÓVIL

¿REALIZÓ TRABAJO REMUNERADO EL/LA ESTUDIANTE DURANTE EL CURSO ANTERIOR? Señale con una X lo que proceda

SÍ NO

DATOS DE NACIMIENTO

FECHA NACIMIENTO: DÍA MES AÑO LOCALIDAD

Trabajo del/de la estudiante

Grid for work status

PROVINCIA

NACIONALIDAD ESPAÑOL EXTRANJERO PAÍS:

DOMICILIO FAMILIAR

Table with columns: TRABAJO Y ESTUDIOS FAMILIARES (2), TRABAJO, ESTUDIOS, PADRE O TUTOR, MADRE O TUTOR

Grid for family address fields: LOCALIDAD, PROVINCIA, CALLE Y NÚMERO, CÓD. POSTAL, PAÍS, TELÉFONO

DATOS ACADÉMICOS: Se cumplimentará únicamente el primer año que se accede a estos estudios

Indique el último año que cursó la titulación que le da acceso.

Grid for last year of access

¿Accede por primera vez al sistema universitario durante este curso?

SÍ NO

Naturaleza del Centro en el que cursó la titulación que le da acceso.

Señale lo que proceda:

Centro Público, Centro Privado, Centro Privado Concertado

Si no accede por primera vez al sistema universitario durante este curso, señale los cuatro dígitos del primer año de los dos años naturales que componen el curso académico en el que ingresó por primera vez en el sistema universitario. Ejemplo: curso académico 2009/2010, deberá poner 2009.

Grid for first year of access

País donde cursó el último año de Secundaria:

Grid for country of secondary school

Modalidad con la que ingresó por primera vez al sistema universitario español. Indique el número que proceda:

Grid for entry modality

DATOS ECONÓMICOS

- PREVIAMENTE, CONSULTE LAS NORMAS DE MATRÍCULA Y LAS EXENCIONES QUE PUEDAN CORRESPONDERLE
- DERECHOS DE MATRÍCULA SEGÚN EL DECRETO REGULADOR DE LOS PRECIOS PÚBLICOS APROBADO POR LA JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN
- LA APLICACIÓN DE MATRÍCULA REALIZA LOS CÁLCULOS AUTOMÁTICAMENTE. PODRÁ CONSULTAR LOS CONCEPTOS E IMPORTES EN LA PÁGINA WEB DE LA UNIVERSIDAD

TIPO DE MATRÍCULA QUE REALIZA (Señale con una X en la casilla correspondiente)

- Ordinaria
Becario del Ministerio de Educación
Becario Mº de Educación y Fam. Núm. Cat. General
Becario Mº de Educación y Fam. Núm. Cat. Especial
Becario Mº de Educación y Discapacitado
Becario Mº de Educación y Víctima del Terrorismo
Becario del Gobierno Vasco
Becario del Gobierno Vasco y Fam. Núm. Cat. General
Becario del Gobierno Vasco y Fam. Núm. Cat. Especial
Becario del Gobierno Vasco y Discapacitado
Discapacitado
Escasez de Recursos
Escasez de Recursos y Fam. Núm. Cat. General
Familia Numerosa Categoría General
Familia Numerosa Categoría Especial
Víctima del Terrorismo
Huérfanos de Violencia de Género
Víctimas de Violencia de Género
Ingreso Mínimo Vital
Protección Temporal

FORMA DE PAGO

(Señale con una X en la casilla correspondiente)

Pago total: Efectivo

Domiciliado

Pago aplazado

El pago aplazado será siempre domiciliado.

Grid for marking the type of enrollment

# 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: <https://www.unileon.es/estudiantes/futuros-estudiantes/matricula>

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 DE LA ENERGÍA

Tipo de enseñanza: PRESENCIAL

Rama de conocimiento: INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

### PRIMER CURSO

#### ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	CÁLCULO I (B)
<input type="checkbox"/>	FÍSICA I (B)
<input type="checkbox"/>	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA (B)
<input type="checkbox"/>	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA E INFORMÁTICA (B)
<input type="checkbox"/>	ÁLGEBRA (B)

#### Créditos

6
6
6
6
6

#### ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	DIBUJO TÉCNICO (B)
<input type="checkbox"/>	FÍSICA II (B)
<input type="checkbox"/>	ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS (B)
<input type="checkbox"/>	QUÍMICA (B)
<input type="checkbox"/>	CÁLCULO II (O)

#### Créditos

6
6
6
6
6

### SEGUNDO CURSO

#### ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS MATERIALES (O)
<input type="checkbox"/>	ELECTROTECNIA (O)
<input type="checkbox"/>	HIDRÁULICA Y NEUMÁTICA (O)
<input type="checkbox"/>	RESISTENCIA DE MATERIALES (O)
<input type="checkbox"/>	TERMODINÁMICA (O)

#### Créditos

6
6
6
6
6

#### ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	GEOLOGÍA (B)
<input type="checkbox"/>	MÉTODOS NUMÉRICOS Y ESTADÍSTICA (O)
<input type="checkbox"/>	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA (O)
<input type="checkbox"/>	TEORÍA DE ESTRUCTURAS Y CONSTRUCCIONES (O)
<input type="checkbox"/>	TOPOGRAFÍA GENERAL (O)

#### Créditos

6
6
6
6
6

### TERCER CURSO

#### ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	CENTRALES TERMICAS (O)
<input type="checkbox"/>	EXPLOSIVOS (O)
<input type="checkbox"/>	LINEAS ELECTRICAS (O)
<input type="checkbox"/>	OPERACIONES BASICAS DE PROCESOS (O)
<input type="checkbox"/>	TECNOLOGIA ENERGETICA (O)

#### Créditos

6
6
6
6
6

#### ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	CENTRALES HIDROELECTRICAS (O)
<input type="checkbox"/>	ENERGIA NUCLEAR (O)
<input type="checkbox"/>	ENERGIAS RENOVABLES (O)
<input type="checkbox"/>	PETROQUIMICA Y CARBOQUIMICA (O)
<input type="checkbox"/>	SEGURIDAD Y SALUD LABORAL (O)
<input type="checkbox"/>	TECNICAS MINERAS (O)

#### Créditos

4,5
6
4,5
4,5
6
4,5

### CUARTO CURSO

#### ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	COMBUSTIBLES (O)
<input type="checkbox"/>	INGENIERÍA AMBIENTAL (O)
<input type="checkbox"/>	INSTALACIONES DE COMBUSTIÓN (O)
<input type="checkbox"/>	OFICINA TÉCNICA Y PROYECTOS (O)
<input type="checkbox"/>	SUBESTACIONES Y APARATURA ELÉCTRICA (O)

#### Créditos

6
6
6
6
6

#### ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	TRABAJO FIN DE GRADO (O)
--------------------------	--------------------------

#### Créditos

12
----

#### ASIGNATURAS OPTATIVAS

Deberá cursar **18 créditos**. Indique lo que proceda:

<input type="checkbox"/>	AHORRO Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	6
<input type="checkbox"/>	AMPLIACIÓN DE EXPLOSIVOS	6
<input type="checkbox"/>	BIOENERGÍA	6
<input type="checkbox"/>	DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR	6
<input type="checkbox"/>	INGENIERÍA DEL TERRENO	6
<input type="checkbox"/>	TOPOGRAFÍA DE OBRAS	6
<input type="checkbox"/>	PRACTICAS EXTERNAS I	3
<input type="checkbox"/>	PRACTICAS EXTERNAS II	6
<input type="checkbox"/>	PRACTICAS EXTERNAS III	9

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

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.