



# 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 CIENCIAS AMBIENTALES (Plan 2026)

En el curso 2026/2027 solo se podrá formalizar matrícula de asignaturas de Primer curso.

Tipo de enseñanza: PRESENCIAL

Rama de conocimiento: CIENCIAS

### PRIMER CURSO

#### ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	BIOLOGÍA FUNDAMENTAL (B)
<input type="checkbox"/>	QUÍMICA I (B)
<input type="checkbox"/>	MATEMÁTICAS (B)
<input type="checkbox"/>	GEOLOGÍA (B)
<input type="checkbox"/>	ZOOLOGÍA (B)

#### Créditos

6
6
6
6
6

#### ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	FÍSICA (B)
<input type="checkbox"/>	BOTÁNICA (B)
<input type="checkbox"/>	ESTADÍSTICA (B)
<input type="checkbox"/>	QUÍMICA II (O)
<input type="checkbox"/>	GEODINÁMICA EXTERNA (O)

#### Créditos

6
6
6
6
6

### SEGUNDO CURSO

#### ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES (B)
<input type="checkbox"/>	ECONOMÍA AMBIENTAL Y DE LA EMPRESA (O)
<input type="checkbox"/>	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL (O)
<input type="checkbox"/>	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL (O)
<input type="checkbox"/>	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA (O)

#### Créditos

6
6
6
6
6

#### ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA (O)
<input type="checkbox"/>	EDAFOLOGÍA (O)
<input type="checkbox"/>	TRATAMIENTOS MICROBIOLÓGICOS APLICADOS AL MEDIO AMBIENTE (O)
<input type="checkbox"/>	EDUCACIÓN Y COMUNICACIÓN AMBIENTAL (O)
<input type="checkbox"/>	ANÁLISIS QUÍMICO AMBIENTAL (O)
<input type="checkbox"/>	ADMINISTRACIÓN Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL (B)

#### Créditos

6
6
3
3
6
6

### TERCER CURSO

#### ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	CARTOGRAFÍA, TELEDETECCIÓN Y SIG (O)
<input type="checkbox"/>	TOXICOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA (O)
<input type="checkbox"/>	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL (O)
<input type="checkbox"/>	GESTIÓN DE CALIDAD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (O)
<input type="checkbox"/>	EROSIÓN, DESERTIFICACIÓN Y CONSERVACIÓN DE SUELOS (O)
<input type="checkbox"/>	SOCIOLOGÍA Y MEDIO AMBIENTE (O)

#### Créditos

9
6
6
3
3
3

#### ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	SISTEMAS DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL (O)
<input type="checkbox"/>	GESTIÓN DE FLORA (O)
<input type="checkbox"/>	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS (O)
<input type="checkbox"/>	GESTIÓN DE FAUNA (O)
<input type="checkbox"/>	TECNOLOGÍAS PARA LA DESCONTAMINACIÓN DE GASES Y DEPURACIÓN DE AGUA (O)

#### Créditos

6
6
6
6
6

### CUARTO CURSO

#### ASIGNATURAS DEL PRIMER SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	PLANIFICACIÓN Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (O)
<input type="checkbox"/>	PLANIFICACIÓN DE TRABAJOS MEDIOAMBIENTALES (O)
<input type="checkbox"/>	PLANIFICACIÓN DE PROYECTOS (O)

#### Créditos

6
3
3

#### ASIGNATURAS DEL SEGUNDO SEMESTRE

<input type="checkbox"/>	RECUPERACIÓN DE SUELOS CONTAMINADOS (O)
<input type="checkbox"/>	GESTIÓN DE RESIDUOS (O)

#### Créditos

3
3

#### ASIGNATURA ANUAL

TRABAJO FIN DE GRADO (O)

#### Créditos

12

#### ASIGNATURAS OPTATIVAS PRIMER SEMESTRE

Deberá elegir asignaturas por valor de **12 créditos**. Indique las que procedan:

<input type="checkbox"/>	PRÁCTICAS EXTERNAS	6
<input type="checkbox"/>	ANÁLISIS ECOLÓGICO DEL PAISAJE	3
<input type="checkbox"/>	BIOINDICADORES AMBIENTALES	3
<input type="checkbox"/>	BIOLOGÍA MARINA: CONSERVACIÓN Y GESTIÓN	3
<input type="checkbox"/>	CONTAMINACIÓN ACÚSTICA	3
<input type="checkbox"/>	MUESTREO DE FAUNA: MÉTODOS Y APLICACIONES	3
<input type="checkbox"/>	ANÁLISIS DE DATOS PARA LAS CIENCIAS AMBIENTALES	3
<input type="checkbox"/>	HIDROLOGÍA SUPERFICIAL Y SUBTERRÁNEA	3
<input type="checkbox"/>	CAMBIO GLOBAL Y CAMBIO CLIMÁTICO	3
<input type="checkbox"/>	ANÁLISIS DE LOS RIEGOS NATURALES	3
<input type="checkbox"/>	AMPLIACIÓN DE FÍSICA	3

#### ASIGNATURAS OPTATIVAS SEGUNDO SEMESTRE

Deberá elegir asignaturas por valor de **18 créditos**. Indique las que procedan:

<input type="checkbox"/>	SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS	3
<input type="checkbox"/>	ECOLOGÍA DEL FUEGO	3
<input type="checkbox"/>	FISIOLOGÍA AMBIENTAL	3
<input type="checkbox"/>	GEOBOTÁNICA	3
<input type="checkbox"/>	GESTIÓN DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS	3
<input type="checkbox"/>	GESTIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS	3
<input type="checkbox"/>	GESTIÓN INTEGRADA DE PLAGAS	3
<input type="checkbox"/>	GEODIVERSIDAD APLICADA AL MEDIO AMBIENTE	3
<input type="checkbox"/>	ECOLOGÍA Y GESTIÓN DE ECOSISTEMAS ACUÁTICOS CONTINENTALES	3
<input type="checkbox"/>	MODELIZACIÓN ATMOSFÉRICA	3
<input type="checkbox"/>	RESTUARACIÓN DE ESPACIOS DEGRADADOS	3
<input type="checkbox"/>	ANÁLISIS DEL CICLO DE VIDA Y HUELLA DE CARBONO	3
<input type="checkbox"/>	SISTEMAS DE GESTIÓN DE CALIDAD	3

(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.