

## Investigación en Psicología y Ciencias de la Educación

Máster Oficial

Departamento de Psicología, Sociología y Filosofía  
Departamento de Didáctica General, Específica y Teoría de la Educación



### Si te interesa aprender a...

- Realizar tareas investigadoras en el ámbito de la Psicología y Ciencias de la Educación.
- Adquirir una formación avanzada, de carácter especializado y multidisciplinar.
- Realizar tesis doctorales, publicar artículos científicos de impacto, y conducir trabajos de campo en el ámbito de la investigación psicológica y educativa.
- Innovar y emprender.
- Diseñar y evaluar intervenciones y programas de calidad.

#### Unidad de Estudios de Posgrado

Edificio de Gestión Académica (EGA)

Campus de Vegazana s/n 24071 León

Tels: (+34) 987 29 34 63 / (+34) 987 29 16 96

E-mail: posgrado@unileon.es

www.unileon.es/estudiantes

#### Coordinación del Máster

Camino Ferreira Villa

Departamento de Psicología, Sociología y Filosofía

Facultad de Educación

Campus de Vegazana s/n 24071 León

Tel (+34) 987 29 31 45

E-mail: camino.ferreira@unileon.es

www.unileon.es/estudiantes/estudiantes-master/oferta-titulaciones/mu-investigacion-psicologia-ciencias-educacion

# Pensando EN TU FUTURO

Ven a estudiar el Máster Universitario en

**Investigación en Psicología  
y Ciencias de la Educación**  
a la Universidad de León



unileon.es

Síguenos en:



universidad  
de león



# PROGRAMA DE ESTUDIOS

**Ofrecemos una formación** orientada a desarrollar habilidades investigadoras complejas en conexión con enseñanzas de Doctorado, posibilitando la iniciación en tareas investigadoras en el ámbito de la Psicología y Ciencias de la Educación.

**Dirigido a Graduados y Licenciados en** Psicología, Graduados en Educación Primaria, Graduados en Educación Infantil, Graduados en Educación Social, Graduados en Enfermería, Licenciados en Psicopedagogía, Graduados y Licenciados en Pedagogía, Graduados en Ciencias de la Salud, Graduados en Antropología y Graduados en Sociología.

## Qué te ofrecemos

- Capacitación para la realización de investigaciones en Psicología y Ciencias de la Educación.
- Formación avanzada y multidisciplinar.
- Profesorado con amplia experiencia en la actividad investigadora

## MODALIDAD PRESENCIAL

## Salidas profesionales

Acceso a programas de doctorado. Especialmente al Programa de Doctorado en "Psicología Educativa y Ciencias de la Educación" de la Universidad de León.

Este folleto tiene carácter informativo y puede sufrir pequeñas modificaciones.

## Instalaciones

Facultad de Educación de la Universidad de León  
(Departamento de Psicología, Sociología y Filosofía).

## Duración

Un curso académico.

 **Plazas:30**



### MODULO 1. METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN

- Elaboración de Proyectos e Informes de Investigación
- Técnicas de Recogida y Análisis de Datos

### MÓDULO 2. ENSEÑAR Y APRENDER EN LA SOCIEDAD DEL CONOCIMIENTO

- Estrategias Organizativas en la Sociedad del Conocimiento
- Educación Intercultural y Diversidad
- El Profesor y el Alumno en la Sociedad del Conocimiento
- Educación para la No-Violencia y la Igualdad

### MÓDULO 3. INTERVENCIÓN PSICOLÓGICA Y EDUCATIVA

- Instrucción y Desarrollo de Competencias Básicas
- Intervención en Dificultades del Desarrollo y del Aprendizaje
- Optimización del Desarrollo y del Aprendizaje
- Estrategias de Aprendizaje y Contextos de Aplicación
- Construcción y Validación de Instrumentos de Medida

### MÓDULO 4. NEUROPSICOLOGÍA Y PSICOPATOLOGÍA

- Neuropsicología Humana
- Fundamentos y Avances en Neurociencia
- El Estrés en la Psicología de la Salud
- Envejecimiento, Deterioro Cognitivo y Demencias
- Psicología Clínica de Niños, Adolescentes y Adultos

### TRABAJO FIN DE MÁSTER

PERIODO TIPO ECTS

S1	OB	5
S2	OB	5
S1	OB	5
S1	OP	3
S1	OP	3

PERIODO TIPO ECTS

S2	OB	4
S1	OB	3
S2	OB	3
S1	OP	3
S1	OP	3

S2 OB 12

PERIODO TIPO ECTS

S1	OB	5
S1	OB	5

PERIODO TIPO ECTS

S1	OB	5
S2	OB	5
S1	OP	3
S1	OP	3



Materias obligatorias: 45 ECTS, Materias optativas: 3 ECTS, Trabajo Fin de Máster: 12 ECTS  
S1: 1er semestre, S2: 2º semestre, A: Anual, OB: Obligatoria, OP: Optativa