

# Coordinación y contacto



Carmen González González de Mesa y  
M<sup>a</sup> Ángeles Pascual Sevillano.

[gmcarmen@uniovi.es](mailto:gmcarmen@uniovi.es) y [apascual@uniovi.es](mailto:apascual@uniovi.es)

Facultad de Formación del Profesorado y Educación  
C/Aniceto Sela, s/n  
33005 Oviedo (Asturias)  
<https://fpe.uniovi.es>



Facultad de Formación del  
Profesorado y Educación

Facultá de Formación del Profesoráu y Educación  
Faculty of Teacher Training and Education

Universidad de Oviedo  
*Universidá d'Uviéu*  
University of Oviedo



## MÁSTER UNIVERSITARIO

### INVESTIGACIÓN e INNOVACIÓN

en

## EDUCACIÓN INFANTIL Y PRIMARIA



Facultad de Formación del  
Profesorado y Educación

Facultá de Formación del Profesoráu y Educación  
Faculty of Teacher Training and Education

Universidad de Oviedo  
*Universidá d'Uviéu*  
University of Oviedo

## ¿A quién va dirigido?

Profesionales que quieran mejorar sus competencias en investigación e innovación en las etapas de Educación Infantil y Primaria.

Los egresados del Master serán investigadores y profesionales en el ámbito del aprendizaje y la enseñanza en las etapas de Educación Infantil y Educación Primaria con capacidad para diseñar y elaborar trabajos de investigación y/o proyectos innovadores en cualquiera de los ámbitos de la enseñanza y el aprendizaje de Educación Infantil y Primaria.

## ¿Requisitos de acceso?

Título universitario oficial español, o bien un título expedido por una institución de enseñanza superior del EEES que faculte para acceder a enseñanzas oficiales de Máster.

Acceso preferente a las titulaciones de Maestro en Educación Infantil o Primaria, o cualquiera de las anteriores titulaciones de Maestro. En segundo lugar, otros títulos relacionados con la educación.

## ¿Lugar y horario?

Facultad de Formación del Profesorado y Educación.

De lunes a viernes de 16:00 a 20:00h.

## Plan de estudios

39 ECTS Obligatorias		9 ECTS Optativas
Bloque Fundamental	Bloque Aplicado	Optativas
1. Innovación docente aplicada (6ECTS) 2. Fuentes, gestión de la información y presentación de resultados en Educación (3ECTS) 3. Metodología de la Investigación Docente (6ECTS)	<p><b>Módulo 1. Didáctica de la Matemática, las Ciencias Sociales y Experimentales.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Investigación e Innovación en Didáctica de la Matemática (3ECTS)</li> <li>- Investigación e Innovación en Didáctica de las Ciencias Sociales y Experimentales (3ECTS)</li> </ul> <p><b>Módulo 2. Didáctica de las Lenguas y la comunicación.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Investigación e Innovación en Didáctica de las Lenguas y la Literatura (6ECTS)</li> </ul> <p><b>Módulo 3. Didáctica de la Expresión Corporal Plástica y Musical</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Investigación e Innovación Educación Física, Expresión Plástica y Musical (6 ECTS)</li> </ul> <p><b>Módulo 4. Atención a la Diversidad</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Investigación e Innovación en Educación Inclusiva y Atención a la Diversidad (6ECTS)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Familia y Escuela: Participación y Formación (3ECTS)</li> <li>- Investigación e Innovación en Contextos Diversos Apoyados en Escenarios Virtuales (3ECTS)</li> <li>- Co-Educación, Educación Sexual e Interculturalidad en Educación (3ECTS)</li> <li>- Actividad Física y Educación para la Salud (3ECTS)</li> <li>- Neuropsicología aplicada al aprendizaje y la Educación (3ECTS)</li> <li>- Investigar en didáctica del patrimonio e Historia de la Educación (3ECTS)</li> <li>- Investigación en Gestión de la Convivencia y Orientación Educativa (3ECTS)</li> <li>- Investigación e Innovación en Educación Ambiental (3ECTS)</li> </ul> <p>Se eligen 3 asignaturas</p>
<b>12 ECTS Trabajo Fin de Máster</b>		