

Máster Universitario en Neuropsicología y Educación

Objetivos

- » Formar en neuropsicología aplicada a la educación a los profesionales educativos, psicólogos, psicopedagogos y educadores para optimizar el rendimiento escolar, prevenir y superar las dificultades de aprendizaje y dar respuesta educativa a las necesidades de talento y altas capacidades.
- » Adquirir conocimientos y recursos para utilizar metodologías de neurociencia aplicada a los procesos de aprendizaje y al neurodesarrollo de los alumnos.
- » Proporcionar instrumentos y desarrollar competencias para el diseño y la creación de programas que mejoren la calidad educativa en la atención personalizada de los alumnos.

Destinatarios

El Máster en Neuropsicología y Educación está dirigido a licenciados o diplomados, profesionales educativos, psicólogos, psicopedagogos, educadores, maestros y padres, o de otros ámbitos que tengan interés por la neurociencia y la neuropsicología aplicada a la educación.

Plan de estudios

PROGRAMA RAMA PROFESIONAL

Primer cuatrimestre > 30 ECTS

Funcionalidad visual y eficacia en los procesos lectores	4 ECTS
Lateralidad y rendimiento escolar	4 ECTS
Procesos de memoria, aprendizaje y TIC	4 ECTS
Funcionalidad auditiva para hablar, escribir y aprender	3 ECTS
Niveles táctiles y neuromotores, escritura y aprendizaje	3 ECTS
Procesos neurolingüísticos y niveles de aprendizaje	3 ECTS
Habilidades de pensamiento, estilos cognitivos y atención a la diversidad	3 ECTS
Desarrollo de las Inteligencias Múltiples	3 ECTS
Creatividad: cómo realizar proyectos creativos	3 ECTS

Segundo cuatrimestre > 30 ECTS

Dislexia y discalculia	3 ECTS
Metodología de la investigación	3 ECTS
Déficit de atención e hiperactividad	4 ECTS
Dificultades de lenguaje y su tratamiento	4 ECTS
Atención a los alumnos con talento y altas capacidades	4 ECTS
Prácticas externas	6 ECTS
Trabajo fin de Máster	6 ECTS

PROGRAMA RAMA INVESTIGACIÓN

Primer cuatrimestre > 30 ECTS

Funcionalidad visual y eficacia en los procesos lectores	4 ECTS
Lateralidad y rendimiento escolar	4 ECTS
Procesos de memoria, aprendizaje y TIC	4 ECTS
Funcionalidad auditiva para hablar, escribir y aprender	3 ECTS
Niveles táctiles y neuromotores, escritura y aprendizaje	3 ECTS
Procesos neurolingüísticos y niveles de aprendizaje	3 ECTS
Habilidades de pensamiento, estilos cognitivos y atención a la diversidad	3 ECTS
Desarrollo de las Inteligencias Múltiples	3 ECTS
Creatividad: cómo realizar proyectos creativos	3 ECTS

Segundo cuatrimestre > 30 ECTS

Metodología de investigación	6 ECTS
Desarrollo y presentación de publicaciones científicas	4 ECTS
Avances en neuropsicología	4 ECTS
Investigación de Neuropsicología aplicada a la educación	4 ECTS
Introducción al Trabajo Fin de Máster	6 ECTS
Trabajo fin de Máster	6 ECTS

En el segundo cuatrimestre se elegirá la Rama Profesional o la Rama de Investigación. Como establece el RD 1393/2007, el equipo docente es experto en los contenidos del Máster y tiene experiencia académica, profesional, especialmente en la neuropsicología aplicada a la educación.

Universidad Oficial

La Universidad Internacional de La Rioja (UNIR) es una universidad de titularidad y gestión privada, aprobada por el Parlamento de La Rioja, mediante la Ley de reconocimiento, 3/2008 de 13 octubre. Su estructura, organización y funcionamiento han sido diseñados desde su origen conforme a los parámetros y requisitos del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES).



Clases online cuando y donde quieras

Nuestro Campus Virtual está abierto los 365 días del año las 24 horas del día.



Tu propio tutor personal

Siempre disponible por teléfono o email, para aconsejarte y guiarte, mejorando tu experiencia en la universidad.



Formación interactiva

Podrás compartir dudas e inquietudes con tus profesores y compañeros a través de foros y chats.



Evaluación continua

Realizarás trabajos, ejercicios y actividades a lo largo del curso, que te ayudarán a llegar preparado a los exámenes.



Exámenes presenciales

Tenemos ocho sedes de exámenes por toda España y establecemos nuevas según las necesidades de nuestros alumnos.