

XII CAMPUS INTERNACIONAL ISEP MADRID

C/ Raimundo Lulio, 3
Tel. +34 915 399 000
diplomados@isep.es

ISEP tiene convenio de colaboración con:



Infórmate e insíbete en
diplomados@isep.es



Campus Internacional

BARCELONA - MADRID - VALENCIA

Diplomado en Neuropsicología Educativa y del Desarrollo



Obtén un diploma europeo
Consulta condiciones especiales para ti

MADRID

Del 02 al 13 de julio
2018

instituto superior
de estudios
psicológicos 

Formación práctica para profesionales

ISEP: Quiénes somos

El Instituto Superior de Estudios Psicológicos, ISEP, es una institución especializada en la formación e intervención en **psicología, neuropsicología, educación y logopedia**. Fundada en 1984 ha formado a más de **24.000 profesionales** y ha atendido a más de 16.000 pacientes en sus 22 clínicas.

Nuestros programas dotan a los alumnos de una alta competencia profesional y una **especialización de calidad**. Nuestro método se basa en la **aplicación práctica** y el aprendizaje basado en problemas (*ABP-Problem-based learning*).

Diplomado en Neuropsicología Educativa y del Desarrollo

Con el **Diplomado en Neuropsicología Educativa y del Desarrollo** aprenderás a evaluar e intervenir en los problemas de aprendizaje más habituales bajo un enfoque neuropsicológico. El programa también te ofrece la oportunidad para desarrollar las habilidades profesionales para relacionarte con los alumnos con necesidades educativas especiales.

A quién va dirigido:

Profesionales de la psicología y la educación.

Programa (125 horas)

Presencial en Madrid (50 horas)

1. Fundamentos de desarrollo cognitivo y del sistema nervioso Neuropsicología educativa: detección y cribado en el aula.
 - a. Evaluación de la atención y las funciones ejecutivas.
 - b. Evaluación del lenguaje y la lectoescritura.
 - c. Evaluación de la memoria y otros procesos cognitivos.
 - d. Prácticas de evaluación / Casos Prácticos.

2. Intervención en los trastornos neuropsicológicos escolares.

- a. Dislexia, disgrafía, discalculia y otras dificultades del aprendizaje escolar.
- b. Trastorno por déficit de atención con/sin hiperactividad (TDAH).
- c. Trastorno del Espectro del Autismo
- d. De la discapacidad intelectual a las altas capacidades
- e. Prácticas de intervención / Casos Prácticos

Online (75 horas)

Neuropsicología Infantil.

Qué aprenderás

- A analizar, seleccionar y aplicar técnicas multidisciplinares de evaluación diagnóstica a la detección de dificultades de aprendizaje.
- A diseñar estrategias de intervención desde una visión neuropsicológica.
- A aplicar distintas técnicas de intervención educativa y neuropsicológica.
- A intervenir en los casos más habituales de alumnos con dificultades de aprendizaje.
- A hacer hincapié en los distintos síndromes neuropsicológicos que se pueden observar como resultado del déficit en uno o más de los procesos cognitivos.

Metodología

Activa: relacionando la teoría con experiencias y casos clínicos.

Dinámica: realizando actividades de role playing.

Plural: trabajando distintas estrategias terapéuticas.

Participativa: trabajando en equipo a fin y efecto de obtener mayores recursos terapéuticos.

Reflexiva: vinculando los conocimientos adquiridos con la práctica profesional de la psicología clínica.

Profesorado

José María Ruiz Doctor en Psicología. Neuropsicólogo Clínico. Centro de Prevención del Deterioro Cognitivo. Fundador de Neurooptimiza. Profesor de la Universidad Complutense de Madrid

Francisco Rodríguez Doctor en Psicología. Experto en Neurociencias. Máster en Valoración de Discapacidad. Especialista en biofeedback y neurofeedback por el Instituto Español de Biofeedback. Profesor Asociado del Departamento de Psicología Básica de la UAM. Director de la Unidad de Diagnóstico y Evaluación Neuropsicológica (UDEN-EOS). Autor de diversos artículos en revistas especializadas de Psicología Educativa y Neurología.

Fabiola García Neuropsicóloga Clínica Formación Licenciada en Psicología, especialidad en Psicología y Ciencia Cognitiva, por la Universidad Complutense de Madrid (UCM, 1996). Máster en Neuropsicología Cognitiva y Neurología Conductual (UCM, 1998). Suficiencia Investigadora en Neurociencias (UCM, 2000).

Calendario

Presencial:

En Madrid del 2 al 13 de julio 2018

On line del 16 de julio al 17 de septiembre de 2018

Horario

De lunes a viernes de 9 a 14 horas

Precio del Curso: 1.100 €

Precio Especial Socios: 820 euros

Opciones alojamiento:(a confirmar)

Consulta las condiciones de alojamiento y alimentación del 1 al 14 de julio de 2018

Beneficios de realizar este curso

- ✓ Conocerás los trastornos más frecuentes que afectan al aprendizaje, comprenderás como se diagnostican y, especialmente, serás capaz de desarrollar estrategias de intervención para abordarlos de forma efectiva. Identificarás los distintos perfiles clínicos en el aula y podrás entenderlos conceptualmente para aplicar las herramientas desde una visión neuropsicológica.
- ✓ El cuadro docente está compuesto por profesionales en activo, que a su experiencia educativa se le une una contrastada vocación y experiencia docente.

Más información

Para más información consulta con el director de Proyectos y Relaciones Internacionales, Fermín Carrillo, en:

diplomados@isep.es

Plazas limitadas.