

Código: 24413070



VNIVERSITAT Q I	d Valencia
-----------------	------------

025
rsitario
tos ECTS
porte precio público)
enciadas, Graduadas o Diplomadas de cualquier titulación, especialmente en los gisterio. n el Master en Profesor de Educación Secundaria y/o de Investigación en didácticas a los que les falte menos de un 10% de los créditos del plan nuevo. Estos estudiantes ten a tener la licenciatura o el grado antes de que finalice el curso.
agisteri
le
agisteri
i Alonso iado de Universidad. Departament de Didà ctica de les Cià ncies Experimentals i rsitat de Valà ncia. Coordinador de Igualdad, convivencia y Mediacià n del IES San . Miembro de Grupos de Innovacià n Educativa

#### **Plazos**

Preinscripción al cursoHasta 15/10/2024Fecha inicioMarzo 2025Fecha finAbril 2025

 $M\tilde{A}$  is informaci $\tilde{A}$ 3n

**Teléfono** 961 603 000

E-mail <u>informacion@adeituv.es</u>

# **PROGRAMA**

## Aplicaciones educativas : desde el cerebro infantil a cerebro adulto

- 5.1 Composición bÃisica del sistema nervioso.
- 5.2 FisiologÃa de la neurona: el impulso nervioso. La transmisión del impulso nervioso. La sinapsis. Los arcos reflejos
- 5.3 El sistema nervioso central.
- 5.4 El sistema nervioso periférico.
- 5.5 El sistema nervioso autónomo
- 5.6 Naturaleza y acción hormonal. Tipos de hormonas. SÃntesis y secreción hormonal. Mecanismos de acción hormonal.
- 5.7 Ejes endocrinos.
- 5.8 AnomalÃas, patologÃas y adicciones
- 5.9 La fisiologÃa de la percepción
- 5.10 Conciencia, aprendizaje y memoria
- 5.11 El lenguaje
- 5.12 La inteligencia emocional

### Neurociencia de las emociones

- 5.1 El lenguaje de las emociones
- 5.2 Distintos tipos de emociones. Clasificación
- 5.3 Los circuitos del sistema nervioso relacionados con la recompensa
- 5.4 La adaptación a la adversidad: la resiliencia
- 5.5 Loa mitos y las verdades del funcionamiento del sistema nervioso y el cerebro

- 5.6 EducaciÃ3n de las emociones
- 5.7 Las emociones y la violencia. El triÃingulo de la violencia
- 5.8 El control emocional
- 5.9 La asertividad y el desarrollo moral

# Aplicaciones de la neurociencia en la escuela. Bases de Neurocognición

- 5.1 Aspectos psicológicos del proceso de mediación
- 5.2 ases neurobiolÃ3gicas de la AgresiÃ3n
- 5.3 La Impulsividad y el Control de Impulsos: el Cerebro Conflictivo.
- 5.4 Circuitos del Control Emocional. Tipos de pensamientos
- 5.5 Indicadores cognitivos, conductuales y funcionales de la detecciÃ<sup>3</sup>n precoz del conflicto.
- 5.6 Estudio de Casos: Casos ClÃnico-Educativos reales
- 5.7 Métodos de control emocional: la respiración y la relajación
- 5.8 Estilos de ComunicaciÃ3n entre las personas

### **PROFESORADO**

#### Antonio Berlanga SÃinchez

Inspector Policia Local. Coordinador Operativo del servicio de mediación policial de Valencia. Experto Europeo en Prevención y Lucha Contra el Crimen. ☐European Project Assistant☐ SecretarÃa de Jefatura. PolicÃa Local Valencia

#### Carlos CaurÃn Alonso

Profesor Asociado de Universidad. Departament de Didà ctica de les Cià ncies Experimentals i Socials. Universitat de Valà ncia. Coordinador de Igualdad, convivencia y Mediacià ndel IES San Vicente Ferrer. Miembro de Grupos de Innovacià n Educativa..

#### **Vicente GarcÃa Platas**

Oficial Coordinador de la PolicÃa de Barrio. Oficial Coordinador de la PolicÃa de Barrio en la segunda Unidad de Distrito (Ruzafa) de la PolicÃa Local de Valencia. Diplomado en Relaciones humanas, Educación y Administración Familiar (Facultad de PsicologÃa de Universidad de Valencia). PolicÃa CientÃfica (2003). Experto en ciudadanÃa digital y acoso en la red.

#### MarÃa Ã∏ngeles Gómez Climent

Ayudante/a Doctor/a. Departament de Didà ctica de les Cià ncies Experimentals i Socials. Universitat de Valà ncia

#### Samuel HernÃindez GonzÃilez

## **Antonio Ramos Olivares**

Jefe de Servicio de Ordenación Académica. Conselleria d'Educació de la Generalitat Valenciana

## Juan Simarro GarcÃa

Maestro, Pedagogo y Orientador Escolar. Experto en enseñanza en contextos difÃciles. Miembro de Grupos de Innovación Educativa.

## Jordi Antoni Solbes Matarredona

CatedrĂitico del Departament de Didà ctica de les CiÃ"ncies Experimentals i Socials. Universitat de ValÃ"ncia. Coordinador de proyectos Nacionales e Internacionales de DidÃictica de las Ciencias y de Neurociencia..

#### **Marta Talavera Ortega**

Contratada Doctora. Departament de Didà ctica de les Cià ncies Experimentals i Socials. Universitat de Valà ncia. Vicedecana de PrÃicticas de la Facultad de Magisterio..

### **OBJETIVOS**

Las salidas profesionales que tiene el curso son:

Completan la formación de los siguientes profesionales y estÃi reforzado por la ORDEN 62/2014, de 28 de julio, de la ConsellerÃa de Educación, Cultura y Deporte, por la que se actualiza la normativa que regula la elaboración de los planes de convivencia en los centros educativos de la Comunitat Valenciana y se establecen los protocolos de actuación e intervención ante supuestos de violencia escolar:

- Maestros y maestras de infantil y primaria de cualquier especialidad
- Profesorado de secundaria de cualquier especialidad
- Profesorado universitario de cualquier especialidad
- Orientadores y orientadoras de los servicios psicopedagÃ3gicos y de los centros educativos
- Profesionales de la PsicologÃa y PedagogÃa e incluso del derecho
- Profesionales del Ãimbito socio educativo y sanitario

El master del que forma parte este certificado tiene entre sus objetivos: introducir la importancia de la fisiología del cerebro y del Sistema nervioso y endocrino para controlar impulsos y emociones y resolver conflictos y relacionar la neurociencia con la educación y tomar conciencia de la importancia de la neuroeducación en el control emocional

### **METODOLOGÃ** A

- 1) Clases Semipresenciales teórico-prácticas en las que se trabajarán los contenidos de la asignatura, se debatirán y realizarán actividades utilizando una metodología activa y participativa.
- ¿ Se parte de un enfoque globalizador abierto, para provocar aprendizajes significativos, partiendo del alumnado, de sus experiencias y conocimientos previos.
- ¿ Principios pedagógicos: El aprendizaje significativo, El aprendizaje interpersonal activo, La investigación sobre la práctica, la globalidad.
- ¿ Esta metodología lleva consigo el trabajo en equipo en el aula teniendo como finalidad destacar la importancia del aprendizaje cooperativo así como reforzar el aprendizaje individual.
- 2) Estudio y trabajo autónomo: Se plantearán trabajos, lecturas y acceso y tratamiento de información individual orientados, supervisados y evaluados por el profesorado. Se irán concretando este tipo de trabajos a medida que presentemos y avancemos en la materia siendo también elementos a evaluar.