



Especialización Neuropsicología Básica y Aplicada



¡Estudiá la **Especialización Neuropsicología Básica y Aplicada** en la Universidad Católica de Cuyo!

La Neuropsicología es una especialidad perteneciente al campo de las neurociencias cognitivas, que se ocupa del estudio científico de los mecanismos subyacentes a la cognición, con un enfoque específico en los sustratos neurales de los procesos mentales y sus manifestaciones conductuales.

La carrera de especialización en neuropsicología básica y aplicada tiene como objetivo la formación básica en las bases neuroanatómicas de la cognición y la conducta en las diferentes instancias del desarrollo normal y patológico, en la evaluación de las funciones cognitivas en niños, adolescentes, adultos jóvenes y adultos mayores, en el diagnóstico y establecimiento de perfiles cognitivos de los trastornos que afectan la cognición en las distintas etapas evolutivas y, por último, en la intervención neuropsicológica por medio de la rehabilitación cognitiva.





Requisitos de ingreso

* Poseer título de nivel superior de Lic en Psicología o Lic. en Psicopedagogía de 4 años de duración como mínimo.

Excepcionalmente el Comité Académico de la carrera evaluará la admisión de profesionales que tengan títulos afines de nivel superior de 4 años de duración como mínimo y que en su desempeño se requiera la aplicación de conocimientos, procedimientos y utilización de instrumentos de la Neuropsicología.

Ficha técnica

Modalidad de cursado: A distancia

Duración: 2 años

Título: Especialización en Neuropsicología
Básica y Aplicada

Resolución Ministerial N° 0928/2021

ESTRUCTURA DEL PROGRAMA

PRIMER AÑO

PRIMER SEMESTRE

- Neuroanatomía y Neurofisiología: Bases del Sistema Nervioso Central.
- Funciones Cognitivas: Aspectos Teóricos y Bases Neuroanatómicas.
- Desarrollo Evolutivo del Sistema Nervioso y el Funcionamiento Cognitivo de la niñez a la vejez.
- Seminario 1
- Seminario 2

SEGUNDO SEMESTRE

- Evaluación Neuropsicológica en Niños.
- Evaluación Neuropsicológica en Adolescentes y Jóvenes Adultos. Aspectos que afectan la cognición.
- Evaluación Neuropsicológica en el Adulto Mayor. Incidencia del nivel de instrucción formal.
- Seminario 3
- Seminario 4

SEGUNDO AÑO

TERCER SEMESTRE

- Trastornos del Desarrollo y la Infancia que afectan la cognición
- Trastornos Neurológicos y Psiquiátricos que afectan la cognición de inicio en la Adolescencia y Juventud.
- Trastornos que afectan la Cognición en la Adulthood. Demencias.
- Seminario 1
- Seminario 2

CUARTO SEMESTRE

- Rehabilitación Cognitiva en Niños.
- Rehabilitación Cognitiva en Adolescentes y Jóvenes Adultos.
- Rehabilitación Cognitiva en Adultos Mayores
- Prácticas Profesionales
- Trabajo Final

