

MÁS INFORMACIÓN ↩

General:

<http://www.us.es>

<http://estudiantes.us.es>

<http://cat.us.es>

<http://guiadeestudiantes.us.es>

<http://www.us.es/estudios/becasyayudas/index.html>

Centro:

<http://psicologia.us.es>

Título:

http://www.us.es/esl/estudios/master/master_M073

<https://psicologia.us.es/es/academico/masteres-oficiales/estudios-avanzados-en-cerebro-y-conducta>

DÓNDE ESTAMOS ↩

Facultad de Psicología

C/ Camilo José Cela, s/n Sevilla - 41018

T. 954 55 76 55

Correo-e: portavel@us.es,
equintero@us.es (coordinadores)



CIENCIAS DE LA SALUD

Facultad de Psicología
Faculty of Psychology

Máster Universitario en Estudios Avanzados en Cerebro y Conducta

Master's Degree in Advanced Studies in Brain and Behavior



DESCRIPCIÓN

El Máster Universitario en Estudios Avanzados en Cerebro y Conducta ofrece una formación con dos especialidades: Investigación y Neuropsicología Clínica. El perfil de Investigación tiene como objetivo la formación en el ámbito de la Psicología Experimental y las Neurociencias. El objetivo del perfil Profesional es la formación de profesionales en el ámbito de la Neuropsicología Clínica.

Al finalizar el programa nuestros estudiantes habrán adquirido competencias que les permitirán disponer de conocimientos amplios y avanzados sobre los procesos y las funciones cognitivas y comportamentales desde una perspectiva neurocientífica (funcional y biológico), dispondrán de conocimientos prácticos en técnicas de detección y rehabilitación de daño neuropsicológico, conocerán las diferentes posibilidades de aplicación de las neurociencias al ámbito social, educativo y de la salud, y serán capaces de transferir los conocimientos adquiridos sobre los procesos cognitivos y comportamentales a la práctica neuropsicológica.

QUÉ NECESITO PARA ACCEDER

Quienes deseen ser admitidos/as a los Másteres Universitarios (comúnmente llamados Másteres Oficiales), con carácter general, deberán encontrarse en alguna de las siguientes situaciones:

- Estar en posesión de un título de Grado, o de Arquitecto/a, Ingeniero/a, Licenciado/a, Arquitecto/a Técnico/a, Diplomado/a, Ingeniero/a Técnico/a o Maestro/a, u otro expresamente declarado equivalente.
- Estar en posesión de un título universitario extranjero expedido por una institución de educación superior del Espacio Europeo de Educación Superior que faculte en el país expedidor del título para el acceso a enseñanzas de máster.
- Estar en posesión de un título universitario extranjero, equivalente al nivel de grado en España, sin necesidad de homologación, previa comprobación por la universidad de que aquellos acreditan un nivel de formación equivalente a los correspondientes títulos universitarios oficiales españoles y que faculte en su país de origen para cursar estudios de posgrado.

No obstante, deberán cumplir también los requisitos que se exijan específicamente en el máster o los másteres en los que desee obtener plaza. Por ello, se aconseja la consulta de los requisitos y criterios adicionales de admisión para cada título y los plazos para participar en las distintas Fases del proceso de preinscripción para ser admitidos en los diferentes títulos de Máster: Fase 1 (diciembre/enero), exclusivamente para estudiantes extranjeros; Fase 2 (junio) y Fase 3 (septiembre), para estudiantes españoles y extranjeros.

Puedes ampliar la información en la página web del Distrito Único Andaluz:

<http://www.juntadeandalucia.es/economiaconocimiento/sguit/?q=masteres>

El siguiente Título de Grado tiene prioridad alta en el procedimiento de admisión en este Máster:

- Grado en Psicología

Curso	Asignatura	Créditos	Tipo
1	Análisis Exploratorio de Datos	5	Optativa
1	Avances de la Investigación en Comportamiento Motor	5	Optativa
1	Avances en Análisis de la Conducta	5	Optativa
1	Avances en Neurociencia Sistémica Humana	5	Optativa
1	Cerebro y Conducta: Seminario Avanzado	5	Obligatoria
1	Cognición en Contexto	5	Optativa
1	Construcción y Análisis de ítems para Pruebas Psicológicas	5	Optativa
1	Curso para la Formación de Personal de CC.Comportamiento y Neurociencia en Protección y Exp.Animal	5	Optativa
1	Curso para la Formación de Personal de CC.Comportamiento y Neurociencia en Protección y Exp.Animal	5	Optativa
1	Desarrollo Neurocognitivo	5	Optativa
1	Diseño y Medición en Programas de Intervención Neuropsicológica	5	Optativa
1	Emociones, Cerebro y Adaptación	5	Optativa
1	Historia de la Neurociencia	5	Obligatoria
1	Métodos Cuantitativos y Deterioro Cognitivo	5	Optativa
1	Modelos Animales para el Estudio de Trastornos Psicológicos	5	Optativa
1	Neurobiología de los Trastornos del Desarrollo	5	Optativa
1	Neurociencia Cognitiva	5	Obligatoria
1	Neuropsicología Clínica	5	Optativa
1	Psicobiología del Aprendizaje y la Memoria	5	Obligatoria
1	Rehabilitación Neuropsicológica	5	Optativa
2	Prácticas (Investigación o Profesional Externas)	20	Prácticas externas
2	Prácticas externas (investigación o profesional)	20	Prácticas externas
2	Trabajo de Fin de Máster	10	Proyecto

Estructura general		Créditos
Obligatorios		20
Optativos		40
Prácticas externas	Practicum obligatorio	20.00
	Prácticas en empresas (optativa)	No se aplica
Trabajo Fin de Máster		10

SALIDAS PROFESIONALES

Desde la perspectiva profesional, el programa de este Máster pretende formar profesionales expertos en el ámbito de la neuropsicología clínica. Con este objetivo se desarrollan seminarios teóricos de modelos generales de funciones cognitivas y conductuales para su aplicación al ámbito del daño cerebral. En las prácticas se aplicarán estos conocimientos incidiendo especialmente en las fases de evaluación, diagnóstico e intervención.

CONTINUACIÓN DE ESTUDIOS

Desde el punto de vista de la investigación, el Máster se plantea formar investigadores/as especializados/as en el campo de la psicología de la conducta y de las neurociencias fomentando la capacidad de planear, ejecutar investigación e interpretar los resultados de la investigación para contribuir a la ampliación del conocimiento y para generar soluciones de carácter aplicado en el ámbito de la psicología. El perfil de investigación da acceso al Programa de Doctorado en Psicología ofrecido por la Facultad de Psicología de la Universidad de Sevilla.