



NCG64/12: Plan de Estudios de Máster en Neurociencia Cognitiva y del Comportamiento

- Resolución de 16 de julio de 2012, de la Universidad de Granada, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Neurociencia Cognitiva y del Comportamiento.

III. OTRAS DISPOSICIONES**UNIVERSIDADES**

10647 *Resolución de 16 de julio de 2012, de la Universidad de Granada, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Neurociencia Cognitiva y del Comportamiento.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Andalucía, y establecido el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 30 de julio de 2010 (publicado en el «BOE» de 29 de septiembre de 2010, por resolución de la Secretaría General de Universidades de 7 de septiembre de 2010),

Este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Neurociencia Cognitiva y del Comportamiento por la Universidad de Granada, que quedará estructurado según consta en el anexo de esta Resolución.

Granada, 16 de julio de 2012.– El Rector, Francisco González Lodeiro.

ANEXO

Cuadro 1: Resumen de materias y distribución de créditos ECTS del Máster Universitario en Neurociencia Cognitiva y del Comportamiento

Tipo de materia	Créditos ECTS
Obligatorias	–
Optativas	32
Prácticas externas	–
Trabajo Fin de Máster	28
Total	60

Cuadro 2: Módulos y Materias del Máster Universitario en Neurociencia Cognitiva y del Comportamiento

Módulo	Materia	ECTS	Carácter
Metodología. *	Técnicas de evaluación en Neuropsicología.	4	Optativo.
	Diseño experimental avanzado.	4	Optativo.
	Metodología en Neurociencia Cognitiva: investigación básica y aplicada.	4	Optativo.
Neurociencia Cognitiva y del Comportamiento. **	Aprendizaje, cognición y comportamiento.	4	Optativo.
	Atención.	4	Optativo.
	Lenguaje.	4	Optativo.
	Percepción.	4	Optativo.
	Neurociencia Cognitiva.	4	Optativo.
	Plasticidad neural y comportamental.	4	Optativo.
	Regulación inmuno-endocrina de la conducta.	4	Optativo.
	Modelos animales en psicología y neurociencia.	4	Optativo.
	Pensamiento.	4	Optativo.
	Ergonomía cognitiva.	4	Optativo.
	Memoria.	4	Optativo.
	Emoción.	4	Optativo.
	Neuropsicología.	4	Optativo.
Módulo de Seminarios.	Perspectivas actuales en psicología y neurociencias.	4	Optativo.
Trabajo Fin de Máster.	Trabajo Fin de Máster.	28	Obligatorio.

* Se tienen que cursar obligatoriamente 8 ECTS de los ofertados.

** Se tienen que cursar obligatoriamente 20 ECTS de los ofertados.