

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

6213 *Resolución de 19 de abril de 2012, de la Universidad de Salamanca, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Trastornos de la Comunicación.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y acordado el carácter oficial del título mediante Acuerdo del Consejo de Ministros de 28 de enero de 2011, publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 24 de febrero de 2011, por Resolución de la Secretaría General de Universidades de 7 de febrero de 2011,

Este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Trastornos de la Comunicación, en la rama de conocimiento de Ciencias de la Salud.

Salamanca, 19 de abril de 2012.—El Rector, Daniel Hernández Ruipérez.

PLAN DE ESTUDIOS DE MÁSTER UNIVERSITARIO EN TRASTORNOS DE LA COMUNICACIÓN

Rama de conocimiento: Ciencias de la Salud

Código titulación: 4311919

Tabla 1. Distribución del plan de estudios en ECTS por tipo de materia

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias	48
Optativas	0
Prácticas Externas	0
Trabajo Fin de Máster	12
Créditos totales	60

Tabla 2. Estructura general del plan de estudios

Materias	Carácter	Créditos ECTS
Fundamentos del sistema nervioso	OBL	3
Metodología y planificación del estudio científico.	OBL	3
Receptores y vías sensoriales ascendentes: visión.	OBL	3
Procesamiento e integración cortical y control descendente	OBL	6
Procesamiento neurocognitivo de la atención y percepción visual	OBL	3
Neurociencia cognitiva de la comprensión y expresión lingüística.	OBL	3
Comunicación y expresión emocional humana	OBL	3
Aprendizaje y comunicación.	OBL	3
Procesos mnésicos y comunicación.	OBL	3
Desarrollo de las habilidades comunicativas. Perspectiva evolutiva	OBL	3
Evaluación y tratamiento de los trastornos de la comunicación en la infancia	OBL	3
Trastornos de la audición: bases fisiológicas, consecuencias funcionales y tratamiento mediante prótesis.	OBL	3
Trastornos de la voz, el habla y el lenguaje	OBL	3
Receptores y vías sensoriales ascendentes: tacto, olfato, gusto.	OBL	3
Receptores y vías sensoriales ascendentes: audición.	OBL	3
Trabajo Fin de Máster	OBL	12