

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

11390 Resolución de 28 de junio de 2022, de la Universidad de Córdoba, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Neuropedagogía, Creatividad y Gestión de la Capacidad y el Talento. Aplicaciones Educativas.

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Andaluza del Conocimiento, y acordado el carácter oficial del título por el Consejo de Ministros en su reunión de 1 de septiembre de 2020 (publicado en el BOE de 17 de septiembre de 2020, por Resolución de la Secretaría General de Universidades de 3 de septiembre de 2020).

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35 de la Ley Orgánica 6/2001, de Universidades, en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Neuropedagogía, Creatividad y Gestión de la Capacidad y el Talento. Aplicaciones Educativas por la Universidad de Córdoba, que quedará estructurado según consta en el anexo de esta Resolución.

Córdoba, 28 de junio de 2022.—El Rector en funciones, José Carlos Gómez Villamandos.

ANEXO

Plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster en Neuropedagogía, Creatividad y Gestión de la Capacidad y el Talento. Aplicaciones educativas por la Universidad de Córdoba

Rama de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Centro de Impartición: Instituto de Estudios de Posgrado

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS por tipo de materia

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias (OB).	16
Optativas (OP).	24
Prácticas Externas (PE).	6
Trabajo Fin de Máster (TFM).	14
Total.	60

Esquema del plan de estudios

Módulos	Asignaturas	ECTS
PERFIL PROFESIONAL		
Módulo Metodológico	Métodos de Investigación aplicados a la educación.	4
	Modelos Pedagógicos e Innovadores: Tendencias y Cambios para Mejorar la Educación.	4

Módulos	Asignaturas	ECTS
Módulo Específico (Se elegirán 6 asignaturas y las prácticas externas)	Alta Capacidad Intelectual. Necesidades y Respuesta Educativa.	4
	Creatividad y Educación.	4
	Desarrollo y Gestión del Talento en el Contexto Educativo.	4
	Expresividad Creativa.	4
	Fundamentos de la Neurociencia Aplicados a la Educación: el Desarrollo del Cerebro y de la Mente.	4
	Innovaciones en los Sistemas Educativos desde una Perspectiva Internacional.	4
	Neuropedagogía. Habilidades Cognitivas y Neuromotoras del Aprendizaje.	4
	Resolución de Conflictos en las Organizaciones y Equipos.	4
	Prácticas Externas.	6
Módulo Básico	Diseño de Proyectos de Innovación Educativa.	4
	Retos Educativos en la Sociedad Actual.	4
Trabajo Fin de Máster Profesional	Trabajo Fin de Máster Profesional.	4
PERFIL INVESTIGADOR		
Módulo Transversal	Búsqueda Bibliográfica y Gestión de la Calidad de la Producción Científica.	4
	Difusión, Divulgación Científica y Transferencia del Conocimiento en Ciencias Humanas, Económicas y Sociales.	4
Módulo Metodológico	Métodos de Investigación Aplicados a la Educación.	4
	Modelos Pedagógicos e Innovadores: Tendencias y Cambios para Mejorar la Educación.	4
Módulo Específico (Se elegirán 6 asignaturas y las prácticas externas)	Alta capacidad Intelectual. Necesidades y Respuesta Educativa.	4
	Creatividad y Educación.	4
	Desarrollo y Gestión del Talento en el Contexto educativo.	4
	Expresividad creativa.	4
	Fundamentos de la neurociencia aplicados a la educación: el desarrollo del cerebro y de la mente.	4
	Innovaciones en los sistemas educativos desde una perspectiva internacional.	4
	Neuropedagogía. Habilidades cognitivas y neuromotoras del aprendizaje.	4
	Resolución de conflictos en las Organizaciones y Equipos.	4
Prácticas externas.	6	
Trabajo Fin de Máster Investigador	Trabajo Fin de Máster Investigador.	4

Distribución temporal de asignaturas del plan de estudios

Módulos	Carácter	Asignaturas	ECTS	Temporalidad	Curso
PERFIL PROFESIONAL					
Módulo Metodológico	Obligatorio.	Métodos de Investigación aplicados a la educación.	4	2.º Cuatrimestre.	1.º
		Modelos Pedagógicos e Innovadores: Tendencias y Cambios para Mejorar la Educación.	4	2.º Cuatrimestre.	1.º

Módulos	Carácter	Asignaturas	ECTS	Temporalidad	Curso
Módulo Específico (Se elegirán 6 asignaturas y las prácticas externas)	Optativo.	Alta Capacidad Intelectual. Necesidades y Respuesta Educativa.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º
		Creatividad y Educación.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º
		Desarrollo y Gestión del Talento en el Contexto Educativo.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º
		Expresividad Creativa.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º
		Fundamentos de la Neurociencia Aplicados a la Educación: el Desarrollo del Cerebro y de la Mente.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º
		Innovaciones en los Sistemas Educativos desde una Perspectiva Internacional.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º
		Neuropedagogía. Habilidades Cognitivas y Neuromotoras del Aprendizaje.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º
	Resolución de Conflictos en las Organizaciones y Equipos.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º	
	Obligatorio.	Prácticas Externas.	6	2.º Cuatrimestre.	1.º
Módulo Básico	Obligatorio.	Diseño de Proyectos de Innovación Educativa.	4	2.º Cuatrimestre.	1
		Retos Educativos en la Sociedad Actual.	4	2.º Cuatrimestre.	1
Trabajo Fin de Máster Profesional	Trabajo Fin de Máster.	Trabajo Fin de Máster Profesional.	4	Anual.	1.º
PERFIL INVESTIGADOR					
Módulo Transversal	Obligatorio.	Búsqueda Bibliográfica y Gestión de la Calidad de la Producción Científica.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º
		Difusión, Divulgación Científica y Transferencia del Conocimiento en Ciencias Humanas, Económicas y Sociales.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º
Módulo Metodológico	Obligatorio.	Métodos de Investigación Aplicados a la Educación.	4	2.º Cuatrimestre.	1.º
		Modelos Pedagógicos e Innovadores: Tendencias y Cambios para Mejorar la Educación.	4	2.º Cuatrimestre.	1.º
Módulo Específico (Se elegirán 6 asignaturas y las prácticas externas)	Optativo.	Alta capacidad Intelectual. Necesidades y Respuesta Educativa.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º
		Creatividad y Educación.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º
		Desarrollo y Gestión del Talento en el Contexto Educativo.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º
		Expresividad Creativa.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º
		Fundamentos de la Neurociencia Aplicados a la Educación: el Desarrollo del Cerebro y de la Mente.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º
		Innovaciones en los sistemas educativos desde una perspectiva internacional.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º
		Neuropedagogía. Habilidades cognitivas y neuromotoras del aprendizaje.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º
	Resolución de conflictos en las Organizaciones y Equipos.	4	1.º Cuatrimestre.	1.º	
	Obligatorio.	Prácticas externas.	6	2.º Cuatrimestre.	1.º
Trabajo Fin de Máster Investigador	Trabajo Fin de Máster.	Trabajo Fin de Máster Investigador.	4	Anual.	1.º