

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

- 1846** *Resolución de 26 de enero de 2021, de la Universidad Internacional de La Rioja, por la que se publica la modificación del plan de estudios de Máster Universitario en Tecnología Educativa y Competencias Digitales.*

Una vez recibido informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación a la modificación del plan de estudios ya verificado, por no afectar ésta a la naturaleza ni a los objetivos del título inscrito en el Registro de Universidades, Centros y Títulos, este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 26 y 28 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, ha resuelto publicar la modificación del plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Tecnología Educativa y Competencias Digitales por la Universidad Internacional de La Rioja.

El plan de estudios a que se refiere la presente resolución quedará estructurado conforme figura en el anexo adjunto.

Logroño, 26 de enero de 2021.–El Rector, José María Vázquez García-Peñuela.

ANEXO

Plan de estudios conducente al título de Máster Universitario en Tecnología Educativa y Competencias Digitales por la Universidad Internacional de La Rioja

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ciencias Sociales y Jurídicas

1. Distribución del Plan de Estudios en Créditos ECTS, por tipo de materia

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

2. Explicación general de la planificación del plan de estudios

Materias	Asignaturas	Créditos	Carácter
Módulo I			
Protección y Seguridad para la Comunidad Educativa en Internet (12 ECTS).	Del Dato (Big Data) a la Información (Internet).	6	OB
	Protección de Datos y Privacidad en el Entorno Digital.	6	OB
Comunicación Digital (12 ECTS).	Herramientas para el Trabajo Colaborativo.	6	OB
	Las Redes Sociales en la Educación.	6	OB

Materias	Asignaturas	Créditos	Carácter
Módulo II			
Creación de Contenidos Digitales para el Aula (12 ECTS).	Creación de Contenidos, <i>Mobile Learning</i> y Gamificación en el Aula.	6	OB
	Programación y Robótica para Docentes.	6	OB
Aprendizaje Apoyado en el Cerebro (12 ECTS).	Emprendimiento, Innovación y Creatividad Digital.	6	OB
	Neurociencia en el Ámbito Educativo y las TIC.	6	OB
Módulo de Trabajo Fin de Máster			
Trabajo Fin de Máster (12 ECTS).	Trabajo Fin de Máster.	12	TFM