

III.Otras disposiciones y actos

UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE LA RIOJA

Resolución de 18 de enero de 2022, de la Universidad Internacional de La Rioja, por la que se publica el cambio de la denominación del plan de título de Máster Universitario en Seguridad Informática por el de Máster Universitario en Ciberseguridad y el plan de estudios actualizado de dicho título

202202010089770

III.474

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 el cambio de denominación y la modificación del plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Ciberseguridad por la Universidad Internacional de La Rioja.

El Máster Universitario en Seguridad Informática pasa a denominarse Máster Universitario en Ciberseguridad.

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

Logroño a 18 de enero de 2022.- El Rector, José María Vázquez García-Peñuela.

ANEXO**Plan de estudios conducente al título de Máster Universitario en Ciberseguridad por la Universidad Internacional de La Rioja****1. Distribución del Plan de Estudios en Créditos ECTS, por Tipo de Materia.**

Tipo de materia	Créditos
Obligatorias	42
Optativas	0
Prácticas Externas	6
Trabajo Fin de Máster	12
TOTAL	60

2. Explicación general de la planificación del plan de estudios.

Materias	Asignaturas	Créditos	Carácter
Gestión y Regulación de la Ciberseguridad (12 ECTS)	Ciberdelitos y Regulación de la Ciberseguridad	6	OB
	Gobierno de la Ciberseguridad y Análisis de Riesgos	6	OB
Auditoría y Análisis Forense (18 ECTS)	Informática Forense y Respuesta ante Incidentes	6	OB
	Hacking Ético y Análisis de Malware	6	OB
	Desarrollo Seguro de Software y Auditoría de la Ciberseguridad	6	OB
Técnicas Avanzadas de Seguridad (12 ECTS)	Seguridad en Redes y Análisis Inteligente de Amenazas	6	OB
	Seguridad en Sistemas, Aplicaciones y el Big Data	6	OB
Prácticas en Empresa (6 ECTS)	Prácticas en Empresa	6	PE
Trabajo Fin de Máster (12 ECTS)	Trabajo Fin de Máster	12	TFM