

### **III.Otras disposiciones y actos**

#### **UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE LA RIOJA**

*Resolución de 4 de marzo de 2015, de la Universidad Internacional de La Rioja, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Tecnologías Accesibles: Web, Aplicaciones y Dispositivos*

201503120037108

III.1961

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, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de La Rioja, y acordado el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros, de 14 de noviembre de 2014 (publicado en el «BOE» de 29 de diciembre de 2014, por Resolución de la Secretaría General de Universidades, de 24 de noviembre de 2014), este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, 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 de Máster Universitario en Tecnologías Accesibles: Web, Aplicaciones y Dispositivos 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, 4 de marzo de 2015.- El Rector, José María Vázquez García-Peñuela.

**ANEXO****Plan de estudios conducente al título de Máster Universitario en Tecnologías Accesibles:  
Web, Aplicaciones y Dispositivos por la Universidad Internacional de la Rioja**

Rama de conocimiento a la que se adscribe el título: Ingeniería y Arquitectura

**1. Distribución del Plan de Estudios en Créditos ECTS, por Tipo de Materia.**

TIPO DE MATERIA	Créditos
Obligatorias	32
Optativas	18
Prácticas Externas	0
Trabajo Fin de Máster	10
<b>TOTAL</b>	<b>60</b>

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

MATERIA	ASIGNATURA	ECTS	CARÁCTER	ITINERARIO
<b>Diseño y Evaluación de Contenidos Web (18 ECTS)</b>	Introducción a la Accesibilidad, Usabilidad y Diseño para todos	4	OB	-
	Diseño de Contenidos Web Accesibles	6	OB	-
	Evaluación de la Accesibilidad de Contenidos Web	4	OB	-
	Accesibilidad en Documentos Electrónicos	4	OB	-
<b>Accesibilidad de los Servicios Basados en TIC (30 ECTS)</b>	Gestión de la Calidad en Materia de Accesibilidad TIC	4	OB	-
	Accesibilidad de Aplicaciones Informáticas de Distinta Naturaleza	4	OB	-
	Accesibilidad de los Dispositivos de Acceso a la Sociedad de la Información	6	OP	Profesional
	Desarrollo de Planes de Accesibilidad TIC	6	OP	Profesional
	El Usuario como Centro de la Innovación	6	OB	-
	Interoperabilidad, Adaptabilidad y Multimodalidad para Potenciar la Accesibilidad	4	OP	Académico
<b>I+D+i en Tecnologías Accesibles (14 ECTS)</b>	Investigación en Accesibilidad y Discapacidad	3	OP	Académico
	Razonamiento y Redacción científicos	3	OP	Académico
	Metodología y Práctica de investigación	4	OP	Académico
	Diseño y Gestión de Proyectos de I+D	4	OP	Académico
<b>Prácticas Profesionales en empresa (6 ECTS)</b>	Prácticas externas	6	OP	Profesional

<b>Trabajo Fin de Máster (10 ECTS)</b>	Trabajo Fin de Máster	10	TFM	-
--	-----------------------	----	-----	---

Observaciones: En este Máster, se ofertan dos itinerarios diferenciados, de los que el estudiante debe escoger obligatoriamente uno.