

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

11424 *Resolución de 2 de junio de 2011, de la Universidad Politécnica de Cartagena, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Tecnologías de la Información y Comunicaciones.*

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 por el Consejo de Ministros de 12 de marzo de 2010, publicado en el BOE de 29 de abril de 2010, por Resolución de la Secretaría General de Universidades de 7 de abril de 2010.

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35.4 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, reformada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Tecnologías de la Información y Comunicaciones, contenido en el Anexo de esta Resolución.

Cartagena, 2 de junio de 2011.–El Rector, Félix Faura Mateu.

ANEXO

Máster Universitario en Tecnologías de la Información y Comunicaciones

Materias	Créditos
Obligatorias	36
Trabajo fin de máster	24
Total	60

Abreviaturas: B-Obligatoria; O-Optativa.

Materias	Créditos ECTS	Carácter
Desarrollo de Software para Sistemas de Tiempo Real.	3	B
Avances en Redes Telemáticas. Tecnologías, Operación y Evaluación de Prestaciones.	3	B
Técnicas Aplicadas a los Sistemas de Radiocomunicaciones.	3	B
Dispositivos y Diseño Microelectrónico	3	B
Robótica y Visión por Computador Aplicada	3	B
Calidad de Servicio en Redes Heterogéneas, Técnicas Avanzadas y Evaluación de Prestaciones	3	B
Técnicas Avanzadas en Procesado de Señal	3	B
Arquitecturas de Cómputo para Procesamiento Digital de Señal	3	B
Tendencias en el Diseño de Sistemas Electrónicos.	3	B
Sistemas Electrónicos Neurosensoriales.	3	B
Tendencias de Investigación en Ingeniería Telemática	3	B
Radio Propagación en Sistemas de Comunicaciones Inalámbricas	3	B
Trabajo Fin de Máster	24	B