

## III. OTRAS DISPOSICIONES

## UNIVERSIDADES

**5563** *Resolución de 12 de mayo de 2016, de la Universidad Pública de Navarra, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Técnicas de Computación en Economía.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo el informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, así como la autorización de la Comunidad Foral de Navarra y establecido el carácter oficial del título por el Consejo de Ministros de 8 de marzo de 2013 (publicado en el BOE del 23 de abril de 2013 por Resolución de la Secretaría General de Universidades de 2 de abril de 2013).

Este rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, en redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, y en el artículo 26.3 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Técnicas de Computación en Economía por la Universidad Pública de Navarra.

El plan de estudios a que se refiere la presente resolución quedará estructurado según consta en el Anexo de la misma.

Pamplona, 12 de mayo de 2016.—El Rector, Alfonso Carlosena.

**ANEXO DE LA RESOLUCIÓN 722/2016, DE 12 DE MAYO, DEL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA, POR LA QUE SE ORDENA LA PUBLICACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS DE MÁSTER UNIVERSITARIO EN TÉCNICAS DE COMPUTACIÓN EN ECONOMÍA POR LA UNIVERSIDAD PÚBLICA DE NAVARRA**

**Plan de estudios del título de Máster Universitario en Técnicas de Computación en Economía por la Universidad Pública de Navarra**

*Rama de Conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas*

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

Tipo de materia	Créditos ECTS
Obligatorias .....	36
Optativas .....	18
Trabajo Fin de Máster .....	6
Créditos totales .....	60

Plan de estudios resumido (por módulo y materias):

Módulo	ECTS	Materia	Carácter	ECTS
Métodos cuantitativos y simulación.	27	Simulación.	Obligatorio.	9
		Sistemas dinámicos.	Obligatorio.	9
		Econometría avanzada.	Optativo.	6
		Aplicaciones bayesianas en econometría.	Optativo.	3

Módulo	ECTS	Materia	Carácter	ECTS
Fundamentos del análisis económico.	18	Macroeconomía.	Obligatorio.	9
		Microeconomía.	Obligatorio.	9
Aplicaciones fundamentales.	21	Decisiones bajo incertidumbre: apuestas y finanzas.	Optativo.	3
		Economía financiera.	Optativo.	6
		Producción y logística aplicada.	Optativo.	6
		Sistemas socio-ecológicos.	Optativo.	6
Trabajo Fin de Máster.	6	Trabajo Fin de Máster.	Obligatorio.	6