

III. OTRAS DISPOSICIONES**UNIVERSIDADES**

- 3176** *Resolución de 6 de marzo de 2014, de la Universidad Carlos III, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Análisis Económico / Master in Economic Analysis.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y declarado el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 17 de enero de 2014 (publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 7 de febrero de 2014 mediante Resolución de la 23 de enero de 2014, de la Secretaría General de Universidades),

Este Rectorado, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Máster Universitario en Análisis Económico/Master in Economic Analysis.

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

Getafe, 6 de marzo de 2014.–El Rector, Daniel Peña Sánchez de Rivera.

ANEXO**Plan de estudios conducentes al título de Máster Universitario en Análisis Económico/Master in Economic Analysis**

Real Decreto 1393/2007, anexo I, apartado 5.1 Estructura de las enseñanzas

Rama de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas

Distribución general del plan de estudios en créditos ECTS, por tipo:

Tipo	ECTS
Obligatorias (O)	60
Optativas (OP)	48
Trabajo Fin de Máster (TFM)	12
Total	120

Plan de estudios por materias:

Materia	Asignatura	ECTS ofertados	Tipo
Macroeconomics.	Macroeconomics I.	5	O
	Macroeconomics II.	5	O
	Macroeconomics III.	5	O
	Advanced macroeconomics I.	6	OP
	Advanced macroeconomics II A).	6	OP
	Topics in advanced macroeconomics A).	6	OP
	Topics in advanced macroeconomics B).	6	OP
	Advanced macroeconomics II B.	6	OP

Materia	Asignatura	ECTS ofertados	Tipo
Microeconomics.	Microeconomics I.	5	O
	Microeconomics II.	5	O
	Microeconomics III.	5	O
	Game theory.	5	O
	Advanced microeconomics I.	6	OP
	Industrial organization A.	6	OP
	Industrial organization B.	6	OP
	Topics in industrial organization.	6	OP
	Advanced microeconomics II.	6	OP
	Topics in advanced microeconomics.	6	OP
Econometrics.	Econometrics I.	5	O
	Econometrics II.	5	O
	Statistics.	5	O
	Advanced econometrics I A).	6	OP
	Advanced econometrics I B).	6	OP
	Topics in advanced econometrics B.	6	OP
	Advanced econometrics II.	6	OP
	Topics in advanced econometrics A.	6	OP
Mathematics.	Mathematics I.	5	O
	Mathematics II.	5	O
	Advanced mathematics.	6	OP
Master Thesis.		12	TFM