



Teaching Guide						
Identifying Data				2018/19		
Subject (*)	Advanced macroeconomics		Code	611532029		
Study programme	Máster Universitario en Economía					
Descriptors						
Cycle	Period	Year	Type	Credits		
Official Master's Degree	2nd four-month period	First	Optional	3		
Language	Spanish					
Teaching method	Face-to-face					
Prerequisites						
Department	Economía/Economía Aplicada 2					
Coordinador	Gómez Suárez, Manuel Alberto	E-mail	manuel.gomez@udc.es			
Lecturers	Gómez Suárez, Manuel Alberto	E-mail	manuel.gomez@udc.es			
Web						
General description	O obxectivo deste curso é ofrecer ao alumno un panorama dos modelos macroeconómicos que se basan na teoría do equilibrio xeral. Incidirase na importancia das expectativas dos axentes na determinación do equilibrio macroeconómico, así como nas consideracións dinámicas necesarias para desenvolver modelos formalmente consistentes. O curso cubrirá os dous modelos básicos da macroeconomía dinámica (o modelo de horizonte infinito o o modelo de xeracións solapadas) e ofrecerá varias aplicacións de ambos modelos					

Study programme competences	
Code	Study programme competences
A2	CE2 - Conocimiento riguroso de los modelos micro y macroeconómicos y su aplicación precisa a situaciones concretas.
A5	CE5 - Capacidad para defender argumentos económicos con claridad y precisión tanto en el entorno habitual de trabajo, como en reuniones científicas nacionales e internacionales.
A6	CE6 - Plantear con suficiente precisión y rigor un proyecto de investigación en economía.
A9	CE9 - Elaborar informes económicos coyunturales y estudios orientados a analizar y predecir el comportamiento de corto plazo de la economía y sus efectos sobre sectores y mercados específicos.
B6	CG1 - Aplicar los conocimientos de economía a la identificación, previsión y solución de los problemas económicos en general, y en particular los relativos al nivel de especialización, en entornos nuevos o poco conocidos.
B7	CG2 - Capacidad de concebir, diseñar y poner en práctica un proceso sustancial de investigación en el campo de la economía en general, y en particular en sus áreas de especialización, con rigor académico.
B8	CG3 - Capacidad para realizar un análisis crítico, evaluación y síntesis de ideas nuevas y complejas.
C2	CT2 - Capacidad para comunicarse por oral e por escrito en lengua gallega.
C6	CT6 - Capacidad de gestión de la información.
C7	CT7 - Capacidad para comunicarse por oral y por escrito en lengua inglesa.
C8	CT8 - Capacidad para trabajar en un contexto internacional.
C9	CT9 - Destrezas para investigar.

Learning outcomes			
Learning outcomes			Study programme competences
Coñecer os principais modelos macroeconómicos dinámicos.			AC2 BC6 CC6 AC5 BC7 CC8 AC6 BC8 CC9 AC9



Resolver, calibrar e simular modelos macroeconómicos dinámicos.	AC2 AC6 AC9	BC6 BC7 BC8	CC2 CC6 CC7 CC8 CC9
Ter unha actitude proactiva, a capacidade de traballar en grupo, a adquisición de responsabilidades, así como a habilidade para argumentar e expresarse de forma coherente tanto na elaboración dun texto escrito como na exposición pública dos resultados dun estudio concreto.	AC5 AC6	BC8	CC2 CC6 CC7 CC8 CC9

Contents

Topic	Sub-topic
1. The Ramsey-Cass-Koopmans model	- Hypothesis of the model - Behavior of households and firms - Dynamics of the economy
2. Overlapping generations models	- Hypothesis of the model - Behavior of households - Dynamics of the economy - Dynamic inefficiency
3. Real business cycle models	- Economic fluctuations - Basic model - Behavior of households - Solution of the model
4. Applications: calibration and simulation	- Calibration - Simulation

Planning

Methodologies / tests	Competencies	Ordinary class hours	Student's personal work hours	Total hours
Guest lecture / keynote speech	A2 A5 A6 A9 B6 B7 B8 C2 C6 C7 C8 C9	9	12	21
Problem solving	A2 A5 A9 B6 B7 B8 C2 C6 C7 C8 C9	3	12	15
ICT practicals	A2 A5 A6 A9 B6 B7 B8 C7 C8 C9	3	6	9
Supervised projects	A2 A5 A6 A9 B6 B7 C2 C6 C7 C8	0	18	18
Introductory activities	A2 A6 B7 B8 C6	0	1	1
Mixed objective/subjective test	A2 A5 A6 A9 B6 B7 B8 C2 C6 C7 C8 C9	2	8	10
Personalized attention		1	0	1

(*)The information in the planning table is for guidance only and does not take into account the heterogeneity of the students.

Methodologies	
Methodologies	Description
Guest lecture / keynote speech	Estará centrada na exposición dos contidos de carácter mais teórico.
Problem solving	Consistirán na exposición e realización dos contidos prácticos dos diferentes temas.
ICT practicals	Consistirán na exposición e realización dos contidos prácticos dos diferentes temas utilizando software específico.



Supervised projects	Cada alumno debe realizar un trabajo aplicando as técnicas aprendidas no curso.
Introductory activities	Presentación da materia e exposición do necesario para cursala.
Mixed objective/subjective test	Haberá unha proba obxetiva con preguntas relativas aos conceptos teóricos e prácticos abordados na materia.

Personalized attention	
Methodologies	Description
Mixed objective/subjective test	O estudiante disporá dos seguintes medios de comunicación co profesor: - Correo electrónico. - Plataforma de teleformación.
Supervised projects	- Tutorías personales no despacho. - Videoconferencia.

Assessment			
Methodologies	Competencies	Description	Qualification
Mixed objective/subjective test	A2 A5 A6 A9 B6 B7 B8 C2 C6 C7 C8 C9	Nesta proba valorarase a comprensión e asimilación dos conceptos, a utilización de razonamentos axeitados, o bo uso da lingua e a destreza na formulación e resolución dos problemas.	30
Problem solving	A2 A5 A9 B6 B7 B8 C2 C6 C7 C8 C9	O estudiante deberá entregar un boletín de problemas resolto.	20
Supervised projects	A2 A5 A6 A9 B6 B7 C2 C6 C7 C8	Deberá realizarse e presentarse un trabalho aplicando os métodos aprendidos no curso.	50

Assessment comments

Sources of information	
Basic	- Romer, David (2006). Macroeconomía avanzada. McGraw-Hill - Blanchard, Olivier y Stanley Fischer (1989). Lectures on Macroeconomics. MIT Press
Complementary	- Jones, Charles I. (2017). Macroeconomics. W. W. Norton - Jones, Charles I. y Dietrich Vollrath (2013). Introduction to economic growth. W. W. Norton

Recommendations
Subjects that it is recommended to have taken before
Quantitative Methods/611532004
Aggregate Economic Analysis and Growth/611532002
Economic Decisions and Market Analysis/611532001
Subjects that are recommended to be taken simultaneously
Subjects that continue the syllabus
Other comments

(*)The teaching guide is the document in which the URV publishes the information about all its courses. It is a public document and cannot be modified. Only in exceptional cases can it be revised by the competent agent or duly revised so that it is in line with current legislation.
--