

# Seminario de economía aplicada

MÁSTER UNIVERSITARIO EN ECONOMÍA Y FINANZAS

*UNIVERSIDAD INTERNACIONAL MENÉNDEZ PELAYO*

Másters  
en universitarios

Este documento puede utilizarse como documentación de referencia de esta asignatura para la solicitud de reconocimiento de créditos en otros estudios. Para su plena validez debe estar sellado por la Secretaría de Estudiantes UIMP.



## DATOS GENERALES

### Breve descripción

El Modulo III, formado por dos seminarios y el Trabajo de fin de Máster, está orientado a familiarizar a los alumnos con las técnicas de investigación y de presentación de la investigación.

En el Seminario de economía aplicada y en el Seminario de política económica los alumnos han de leer, presentar y discutir artículos científicos de alto nivel, mientras que el Trabajo de fin de Máster consiste en un trabajo de investigación original llevado a cabo por el alumno en función de las asignaturas que ha cursado durante el Máster y de sus intereses de carrera profesional.

### Título asignatura

Seminario de economía aplicada

### Código asignatura

101140

### Curso académico

2017-18

### Planes donde se imparte

[MÁSTER UNIVERSITARIO EN ECONOMÍA Y FINANZAS](#)

### Créditos ECTS

3

### Carácter de la asignatura

OBLIGATORIA

### Duración

Cuatrimestral

### Idioma

Inglés

# CONTENIDOS

## Contenidos

- Salario mínimo
- Crecimiento económico
- Economía experimental
- Regulación en mercados eléctricos
- Política monetaria y actividad bancaria
- Diferencias de género en comportamiento y resultados
- Economía del envejecimiento
- Finanzas empresariales
- Modelos de entrada en sectores económicos
- Ciclos económicos y VAR estructurales
- Transmisión intergeneracional del capital humano
- Valoración de activos

# COMPETENCIAS

## Generales

G1 - Demostrar unos sólidos conocimientos de teoría económica y de las técnicas económicas, econométricas y computacionales relevantes.

G4 - Analizar de forma crítica, evaluar y sintetizar ideas nuevas y complejas en relación con teorías y metodologías empíricas en el ámbito de la economía.

G6 - Presentar oralmente trabajos científicos y técnicos en economía, a públicos especializados y no especializados, de un modo claro y sin ambigüedades.

G9 - Integrarse en grupos de trabajo dedicados a proyectos de investigación económica.

## Específicas

EI1 - Conocer la interacción entre modelos teóricos, datos y métodos económicos que caracteriza el trabajo aplicado, mediante el análisis de distintas formas de abordar el trabajo empírico en micro y macroeconomía, con aplicaciones concretas.

# PLAN DE APRENDIZAJE

## Actividades formativas

AF3.- Presentaciones orales (21 horas)

AF4.- Tutorías (4 horas)

AF9.- Estudio de la literatura económica relevante (50 horas)

## Metodologías docentes

MD3.- Elaboración de ensayos

MD4.- Discusión en clase de trabajos presentados por los alumnos

## Resultados de aprendizaje

- Conocer la interacción entre modelos teóricos, datos y métodos econométricos que caracteriza el trabajo aplicado, mediante el análisis de distintas formas de abordar el trabajo empírico en micro y macroeconomía, con aplicaciones concretas.

# **SISTEMA DE EVALUACIÓN**

## **Descripción del sistema de evaluación**

Evaluación de las presentaciones orales y examenes de varios temas.

## PROFESORADO

### Profesor responsable

**Mira Mcwilliams, Pedro**

*Doctor en Economía, University of Minnesota  
Profesor de Economía  
Centro de Estudios Monetarios y Financieros (CEMFI)*

### Profesorado

#### **Esteban Tavera, Susanna**

*Doctora en Economía, University of Rochester  
Profesora de Economía  
Centro de Estudios Monetarios y Financieros (CEMFI)*

# HORARIO

## Horario

El Seminario de economía aplicada se desarrolla en el segundo y tercer trimestre del Máster.

# BIBLIOGRAFÍA Y ENLACES RELACIONADOS

## Bibliografía

### Minimum wages and employment

- Card, David and Alan B. Krueger (1994), "Minimum Wages and Employment: A Case Study of the Fast-Food Industry in New Jersey and Pennsylvania," *American Economic Review* 84(4): 772-793.
- Neumark, David and William Wascher (2000), "Minimum Wages and Employment: A Case Study of the Fast-Food Industry in New Jersey and Pennsylvania: Comment," *American Economic Review* 90(5): 1362-1396.

### Trade

- Goldberg, Pinelopi Koujianou, Amit Kumar Khandelwal, Nina Pavcnik, and Petia Topalova (2010), "Imported Intermediate Inputs and Domestic Product Growth: Evidence from India," *Quarterly Journal of Economics* 125(4): 1727-1767.
- Topalova, Petia (2010), "Factor Immobility and Regional Impacts of Trade Liberalization: Evidence on Poverty from India," *American Economic Journal: Applied Economics* 2 (4).

### Experimental economics

- Fehr, Ernst and Simon Gächter (2000), "Cooperation and Punishment in Public Goods Experiments," *American Economic Review* 90(4): 980-994.
- List, John (2004), "The Nature and Extent of Discrimination in the Marketplace: Evidence from the Field," *Quarterly Journal of Economics* 119(1): 49-89.

### Experiments and quasi-experiments in education and labor

- Card, David, Alexandre Mas, Enrico Moretti, and Emmanuel Saez (2012), "Inequality at Work: the Effect of Peer Salaries on Job Satisfaction," *American Economic Review* 102(6): 2981-3003.
- Chetty, Raj, John Friedman, and Jonah E. Rockoff (2014), "Measuring the Impacts of Teachers ii: Teacher Value-Added and Student Outcomes in Adulthood," *American Economic Review* 104(9): 2633-2679.

## Geography

- Greenstone, Michael, Richard Hornbeck, and Enrico Moretti (2010), "Identifying Agglomeration Spillovers: Evidence from Winners and Losers of Large Plant Openings," *Journal of Political Economy* 118(3): 536-598.
- Ahlfeldt, Gabriel, Stephen J. Redding, Daniel Sturm, and Nikolaus Wolf (2015), "The Economics of Density: Evidence from the Berlin Wall," *Econometrica* 83(6): 2127-2189.

## Misallocation and Total Factor Productivity

- Hsieh, Chang-Tai and Peter Klenow (2009), "Misallocation and Manufacturing TFP in China and India," *Quarterly Journal of Economics* 124(4): 1403-1448.
- Hsieh, Chang-Tai, Erik Hurst, Charles I. Jones and Peter Klenow (2016), "The Allocation of Talent and U.S. Economic Growth," draft.

## Industry entry models

- Bresnahan, Timothy F. and Peter C. Reiss (1990), "Entry in Monopoly Markets," *Review of Economic Studies* 57(4): 531-553.
- Otto Toivanen and Michael Waterson (2005), "Market Structure and Entry: Where's the Beef?," *RAND Journal of Economics* 36(3): 680-699.

## Macroeconomics and the labor share

- Karabarbounis, Loukas and Brent Neiman (2014), "The Global Decline of the Labor Share," *Quarterly Journal of Economics* 129(1): 61-103.
- Oberfield, Ezra and Devesh Raval (2014), "Micro Data and Macro Technology," *NBER Working Paper* 20452.

## Political economy

- Dal Bó, Ernesto, Frederico Finan, and Martín A. Rossi (2013), "Strengthening State Capabilities: The Role of Financial Incentives in the Call to Public Service," *Quarterly Journal of Economics* 128(3): 1169-1218.
- Fujiwara, Thomas (2015), "Voting Technology, Political Responsiveness, and Infant Health: Evidence From Brazil," *Econometrica* 83(2): 423-464.

## Migration

- Dustmann, Christian, Tommaso Frattini, and Ian P. Preston (2013), "The Effect of Immigration along the Distribution of Wages," *Review of Economic Studies* 80: 145-173.
- Borjas, George J. and Joan Monras (2017), "The Labor Market Consequences of Refugee Supply Shocks," *Economic Policy* 32: 361-413.

## Monetary policy and bank lending

- Maddaloni, Angela and José-Luis Peydró (2011), "Bank Risk-taking, Securitization, Supervision, and Low Interest Rates: Evidence from the Euro-area and the U.S. Lending Standards", *The Review of Financial Studies* 24(6): 2121-2165.
- Dell'Ariccia, Giovanni, Luc Laeven and Gustavo A. Suarez (2017), "Bank Leverage and Monetary Policy's Risk-Taking Channel: Evidence from the United States", *The Journal of Finance* LXXII(2): 613-654.

## Economics of ageing

- McGarry, Kathleen (2004), "Health and Retirement: Do Changes in Health Affect Retirement Expectations?" *Journal of Human Resources* 39(3): 624-648.
- Rohwedder; Susann and Robert Willis (2010), "Mental retirement", *Journal of Economic Perspectives* 24 (1): 119-138.

## Asset pricing

- Hansen, Lars Peter and Kenneth J. Singleton (1983), "Stochastic Consumption, Risk Aversion, and the Temporal Behavior of Asset Returns," *Journal of Political Economy* 91(2): 249-268.
- Bansal, Ravi and Amir Yaron (2004), "Risks for the Long Run: A Potential Resolution of Asset Pricing Puzzles," *Journal of Finance* 59(4): 1481-1509.