

Temas Específicos de Economía Aplicada A

Código: 43792
Créditos ECTS: 6

Titulación		Tipo	Curso	Semestre
4313384 Investigación Aplicada en Economía y Empresa / Applied Research in Economics and Business		OT	0	2

Contacto

Nombre: Emilio Padilla Rosa

Correo electrónico: Emilio.Padilla@uab.cat

Equipo docente

Xavier Ramos Morilla

Emilio Padilla Rosa

Uso de idiomas

Lengua vehicular mayoritaria: inglés (eng)

Prerequisitos

No hay prerequisitos.

Objetivos y contextualización

Proporcionar una comprensión más amplia en técnicas y temas avanzados para la investigación empírica en economía.

Competencias

- Analizar, sintetizar y evaluar críticamente una determinada temática de interés científico y/o problemática real, considerando sus diferentes perspectivas y fundamentando los resultados obtenidos y las conclusiones.
- Comprender, analizar y evaluar los principales avances científicos y líneas de investigación existentes en el ámbito de la economía pública y aplicada contemporánea en un contexto globalizado con el fin de integrarlos en investigaciones científicas, proyectos y/o políticas de carácter público o privado. (Especialidad en Investigación en Economía Aplicada / Research in Applied Economics).
- Elaborar y redactar proyectos, informes técnicos y artículos académicos en inglés, haciendo uso de la terminología, la argumentación, las habilidades de comunicación y las herramientas analíticas adecuadas a cada contexto, así como evaluar con rigor aquéllos elaborados por terceros.
- Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales en el desarrollo y/o aplicación de ideas, a menudo en un contexto de investigación.
- Que los estudiantes posean las habilidades de aprendizaje que les permitan continuar estudiando de un modo que habrá de ser en gran medida autodirigido o autónomo.
- Seleccionar y aplicar diversos modelos y/o marcos teóricos, metodologías y técnicas de investigación científica, fuentes de datos y herramientas informáticas adecuadas a la investigación aplicada en economía y empresa.
- Trabajar en equipos de carácter internacional e interdisciplinar.

Resultados de aprendizaje

1. Analizar, sintetizar y evaluar críticamente una determinada temática de interés científico y/o problemática real, considerando sus diferentes perspectivas y fundamentando los resultados obtenidos y las conclusiones.
2. Conocer los fundamentos e instrumentos matemáticos, estadísticos y econométricos necesarios para la inferencia estadística.
3. Elaborar y redactar proyectos, informes técnicos y artículos académicos en inglés, haciendo uso de la terminología, la argumentación, las habilidades de comunicación y las herramientas analíticas adecuadas a cada contexto, así como evaluar con rigor aquéllos elaborados por terceros.
4. Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales en el desarrollo y/o aplicación de ideas, a menudo en un contexto de investigación.
5. Que los estudiantes posean las habilidades de aprendizaje que les permitan continuar estudiando de un modo que habrá de ser en gran medida autodirigido o autónomo.
6. Reconocer y distinguir los conocimientos teóricos y empíricos asociados a la medición de la pobreza y desigualdad en la distribución de la renta y la riqueza, incluyendo las políticas redistributivas.
7. Reconocer y distinguir los conocimientos teóricos y empíricos asociados a las cuestiones de eficiencia y equidad en la economía, y cómo pueden contribuir al desarrollo económico de las sociedades.
8. Reconocer y distinguir los conocimientos teóricos y empíricos asociados al análisis económico de las cuestiones ambientales, incluyendo las políticas económicas relacionadas con ellas.
9. Resolver problemas y desafíos socioeconómicos globales en un contexto de creciente integración de la economía mundial aplicando el análisis económico.
10. Trabajar en equipos de carácter internacional e interdisciplinar.

Contenido

Economía Ecológica

Temario:

1. La relación entre la economía y la naturaleza. Análisis económico de los problemas ambientales.
2. Diferentes conceptos e indicadores de desarrollo sostenible.
3. Evaluación económica de políticas ambientales.
4. La relación entre el crecimiento económico y la calidad ambiental. Herramientas de política ambiental.
5. Problemas ambientales globales: economía y política del cambio climático.

Economía de la desigualdad

Temario:

1. La medición de la desigualdad económica.
2. La medición de la pobreza económica.
3. Movilidad intergeneracional e igualdad de oportunidades.
4. Efecto redistributivo y progresividad de los impuestos y transferencias.

Metodología

Clases, ensayos, tutorías, estudios y actividades de investigación.

Actividades

Título	Horas	ECTS	Resultados de aprendizaje
Tipo: Dirigidas			
Dirigidas	37,5	1,5	1, 2, 3, 4, 5, 8, 7, 6, 9, 10
Tipo: Supervisadas			
Supervisadas	22,5	0,9	1, 2, 3, 4, 5, 8, 7, 6, 9, 10
Tipo: Autónomas			
Autónomas	82,8	3,31	1, 2, 3, 4, 5, 8, 7, 6, 9, 10

Evaluación

Asistencia a clase, presentación y discusión de ensayos y problemas, presentación y discusión de lecturas, exámenes.

Actividades de evaluación

Título	Peso	Horas	ECTS	Resultados de aprendizaje
Discusión de lecturas	25%	2	0,08	1, 2, 3, 4, 5, 8, 7, 9
Examen Economía Ecológica	25%	1,6	0,06	2, 4, 5, 8, 7, 9
Examen Economía de la desigualdad	30%	1,6	0,06	2, 4, 5, 7, 6, 9
Presentación de lecturas	5%	1	0,04	1, 2, 4, 5, 7, 6
Problemas	15%	1	0,04	1, 2, 4, 5, 7, 6, 9, 10

Bibliografía

- Bergh, J.C.J.M van den (ed.) (1999). *Handbook of Environmental and Resource Economics*. Edward Elgar, Cheltenham.
- Common, M. and S. Stagl (2005), "Ecological Economics". Cambridge University Press
- Jacobs, M. (1996), *The Green Economy: Environment, Sustainable Development and the Politics of the Future*, Pluto Press.
- Pearce, D. and R. Turner (1990), *Economics of Natural Resources and the Environmental*, Harvester Wheatsheaf
- Stavins, R. N. (ed.) (2019) *Economics of the Environment, Selected Readings*, W. W. Norton and Company, New York and London. (Seventh edition).
- Atkinson, A. (1998), "Poverty in Europe", Yrjö Jahnsson Lectures, Blackwell.
- Atkinson, A. and Bourguignon, F. (2000), *Handbook of Income Distribution*. North Holland.
- Cowell, F. (1995), "Measuring Inequality". 2nd edition, Prentice Hall
- Lambert, P. (2001), *The Distribution and Redistribution of Income*, 3rd edition, Manchester University Press
- Silber, J. (1999), *Handbook on Income Inequality Measurement*, Boston: Kluwer.