

Guía docente de Asignatura – Grado en Estadística Aplicada

Datos generales de la asignatura

Asignatura: Introducción a la Economía Aplicada - 801616

Curso académico: 2023-2024

Carácter: Optativa

Curso: Cuarto

Semestre: 1

Créditos ECTS

Presenciales: 2,4

No presenciales: 3,6

Total 6,0

Actividades docentes

Clases teóricas: 60%

Clases prácticas: 20%

Seminarios: 20%

Total: 100%

Departamentos responsables: Economía Aplicada, Estructura e Historia

Profesores: Antonio Biurrún Santamaria, Adrián Rial Quiroga

Profesor Coordinador: Adrián Rial Quiroga

Datos específicos de la asignatura

Breve descriptor: Con esta asignatura se pretende que el alumno conozca la evolución de indicadores clave para entender el funcionamiento de las economías. Analizaremos la evolución de esos indicadores en décadas recientes y hasta los últimos datos disponibles. Pondremos énfasis en el acceso a las fuentes estadísticas y en cuestiones relacionadas con la globalización. Ilustraremos la evolución en España en un contexto lleno de referencias a la economía internacional.

Requisitos:

Competencias

Generales: CG 1. CG 2. AE 1 , CG 3. AE 1 , CG 4. AE 1, CG6. AE 1, CG7. AE 1 , CG 8. AE 1, CG 11. AE 1, CG 12. AE 1, CG13. CG 17. AE 1, CG16. AE 1.

Transversales:

Específicas: CE 1 AE 1, CE 5 AE 1, CE 10 AE 1, CE 14 AE 1, CE 25, CE 26. AE 1

Objetivos

Identificar los indicadores clave de las economías.

Facilitar el acceso a distintas bases de datos, de reconocido prestigio, en las que obtener esos indicadores clave.

Dotar al alumno de una base sobre el funcionamiento de las economías reales que le permita interpretar los datos que extraerá de las fuentes estadísticas.

Dotar al alumno de la capacidad de comparar la evolución de los indicadores a lo largo del tiempo y entre distintas economías.

Contenidos

1. La medición de la actividad económica.
2. La oferta productiva.
3. La demanda agregada.
4. La distribución de la renta.
5. La inserción al exterior.
6. El mercado de trabajo.
7. La estructura financiera.

Evaluación

La nota final tendrá en cuenta tanto la evaluación continua como la prueba final. Se calculará como el máximo entre:

- a) La calificación de la prueba final.
- b) La media ponderada de la evaluación continua y la prueba final, siendo el peso de la evaluación continua del 40%.

En todo caso, el alumno NO tiene la opción de superar la asignatura únicamente con la evaluación continua.

Cualquier alumno tendrá derecho a una prueba final pudiendo resultar su calificación la nota final del curso.

Será preciso obtener un mínimo de 3,5 puntos sobre 10 en el examen final para poder superar la asignatura.

Bibliografía

- Mankiw, G. (2012) Principios de Economía, 6a edición, Editorial Paraninfo, Madrid.
- Krugman, P., Wells, R. y Graddy, K. (2013) Fundamentos de Economía, Editorial Reverté, Barcelona.
- Alonso, J.A. (2019) Lecciones sobre Economía Mundial, ThomsonCivitas, Madrid, 9a edición.
- García Delgado, J. L. y Myro, R. (dirs.) (2021) Lecciones de Economía Española, 16a Edición, edit. Thomson-Civitas, Madrid.
- Fariñas, José Carlos y Diego Rodríguez, D. (Directores) (2023) Métodos de economía aplicada, Segunda edición. Thomson Reuters-Civitas, Pamplona.