

| Titulación | Tipo | Curso |
|---------------------------------|------|-------|
| 2501231 Contabilidad y Finanzas | OB | 2 |
| 2501232 Empresa y Tecnología | OB | 3 |

Contacto

Nombre: Valeri Sorolla Amat

Correo electrónico: valeri.sorolla@uab.cat

Idiomas de los grupos

Puede consultar esta información al [final](#) del documento.

Prerrequisitos

Introducción a la Economía.

Matemáticas I.

Matemáticas II.

Estadística I.

Objetivos y contextualización

Esta asignatura propone y discute las principales herramientas instrumentales, tanto desde el punto de vista teórico como empírico, para el análisis de la evolución del conjunto de la economía. De esta forma, la temática se centra en el estudio de la producción, la distribución y asignación de la renta nacional, y sus interacciones a lo largo del tiempo con el resto de variables macroeconómicas.

Resultados de aprendizaje

1. CM02 (Competencia) Evaluar las principales desigualdades y discriminaciones por razón de sexo/géneros presentes en la sociedad.
2. CMU01 (Competencia) Identificar las implicaciones sociales, económicas, tecnológicas y medioambientales de las actividades académico-profesionales del ámbito de conocimiento propio.
3. CMU15 (Competencia) Identificar las implicaciones sociales, económicas, tecnológicas y medioambientales de las actividades académico-profesionales del ámbito de conocimiento propio.
4. KM09 (Conocimiento) Describir los aspectos tecnológicos, organizativos y espaciales más remarcables de las revoluciones en el ámbito de la producción, haciendo énfasis en los cambios organizativos a las empresariales.
5. KMU01 (Conocimiento) Describir las ganancias fruto del comercio y del intercambio.
6. KMU02 (Conocimiento) Identificar las fuerzas que gobiernan la demanda y la oferta.

7. KMU03 (Conocimiento) Diferenciar los efectos de equilibrio en regímenes (mercados) distintos de competencia.
8. KMU04 (Conocimiento) Identificar los elementos constitutivos de la tecnología y de los costes.
9. KMU05 (Conocimiento) Detallar los indicadores económicos principales y sus componentes justificando su cálculo y uso.
10. KMU06 (Conocimiento) Identificar los aspectos que inciden en el crecimiento económico.
11. KMU07 (Conocimiento) Relacionar los efectos de perturbaciones de la demanda y la oferta en economías cerradas y abiertas.
12. KMU08 (Conocimiento) Describir las ganancias fruto del comercio y del intercambio.
13. KMU08 (Conocimiento) Describir la relación entre paro e inflación.
14. KMU09 (Conocimiento) Identificar las fuerzas que gobiernan la demanda y la oferta.
15. KMU10 (Conocimiento) Diferenciar los efectos de equilibrio en regímenes (mercados) distintos de competencia.
16. KMU11 (Conocimiento) Identificar los elementos constitutivos de la tecnología y de los costes.
17. KMU12 (Conocimiento) Detallar los indicadores económicos principales y sus componentes justificando su cálculo y uso.
18. KMU13 (Conocimiento) Identificar los aspectos que inciden en el crecimiento económico
19. KMU14 (Conocimiento) Relacionar los efectos de perturbaciones de la demanda y la oferta en economías cerradas y abiertas.
20. KMU15 (Conocimiento) Describir la relación entre paro e inflación.
21. SM02 (Habilidad) Analizar la capacidad explicativa de distintos modelos teóricos de economía, en relación con sus supuestos de partida, tomando como referencia diferentes casos históricos.
22. SMU01 (Habilidad) Identificar los aspectos dinámicos de la actividad económica, tomando como referencia las principales fases del crecimiento económico contemporáneo, y los principales factores que lo han condicionado.
23. SMU08 (Habilidad) Identificar los aspectos dinámicos de la actividad económica, tomando como referencia las principales fases del crecimiento económico contemporáneo, y los principales factores que lo han condicionado.

Contenido

1. Introducción.
 - 1.1 Las variables macroeconómicas.
 - 1.2 El producto interior bruto (PIB).
 - 1.3 Inflación y el coste de la vida: el deflactor del PIB y el IPC.
 - 1.4 El flujo circular de la renta: producción, distribución y gasto.
2. Crecimiento económico a largo plazo.
 - 2.1 Crecimiento y contabilidad del crecimiento.
 - 2.2 Acumulación de capital y progreso tecnológico: el modelo de Solow.
 - 2.3 Evidencia empírica: convergencia absoluta y convergencia condicional.
 - 2.4 Crecimiento endógeno.
3. El mercado laboral.
 - 3.1 Principales variables.
 - 3.2 Un modelo de la tasa natural de paro.
 - 3.3 Paro friccional.

- 3.4 Paro estructural.
- 4. Fluctuaciones económicas.
 - 4.1 El ciclo económico.
 - 4.2 La curva de demanda agregada.
 - 4.3 Oferta agregada a corto y largo plazo.
- 5. El model IS-LM y la curva de demanda agregada.
 - 5.1 El modelo de la cruz keynesiana.
 - 5.2 El multiplicador y la política fiscal.
 - 5.3 La curva IS.
 - 5.4 Activos financieros, el mercado de dinero y la curva LM.
 - 5.5 Efectos de la política fiscal y monetaria en el modelo IS-LM.
 - 5.6 La curva de demanda agregada.
- 6. La macroeconomía de una economía abierta.
 - 6.1 Tipos de cambio y sistemas de tipos de cambio.
 - 6.2 El modelo de Mundell-Fleming.
 - 6.3 Efectividad de la política fiscal y monetaria en una pequeña economía abierta.
 - 6.4 La gran economía abierta.
- 7. Temas de Macroeconomía.

Actividades formativas y Metodología

| Título | Horas | ECTS | Resultados de aprendizaje |
|--|-------|------|--|
| Tipo: Dirigidas | | | |
| Clases magistrales. | 32,5 | 1,3 | KMU05, KMU06, KMU07, KMU08, KMU12, KMU13, KMU14, KMU15, SM02, SMU01, SMU08, KMU05 |
| Ejercicios y discusión en grupo | 17 | 0,68 | KMU05, KMU06, KMU07, KMU08, KMU09, KMU12, KMU13, KMU14, KMU15, SM02, SMU01, SMU08, KMU05 |
| Tipo: Supervisadas | | | |
| Tutorías. | 20 | 0,8 | KMU05, KMU06, KMU07, KMU08, KMU09, KMU12, KMU13, KMU14, KMU15, SM02, SMU01, SMU08, KMU05 |
| Tipo: Autónomas | | | |
| Estudio. Preparación de ejercicios y discusión en grupo. | 55,5 | 2,22 | KMU05, KMU06, KMU07, KMU08, KMU13, KMU14, KMU15, SM02, SMU01, SMU08, KMU05 |

| | | | |
|--------------------|----|-----|---|
| Lectura de textos. | 20 | 0,8 | KMU02, KMU05, KMU06, KMU07, KMU08, KMU09, KMU12, KMU13, KMU14, KMU15, SM02, SMU01, SMU08, KMU02 |
|--------------------|----|-----|---|

Se combinan las clases magistrales con ayuda del TIC y el campus virtual con sesiones prácticas deicada a la resolver problemas y ejercicios y comentar la actualidad macroeconómica.

La metodología docente propuesta puede experimentar alguna modificación en función de las restricciones a la presencialidad que impongan las autoridades sanitarias

Nota: se reservarán 15 minutos de una clase dentro del calendario establecido por el centro o por la titulación para que el alumnado rellene las encuestas de evaluación de la actuación del profesorado y de evaluación de la asignatura o módulo.

Evaluación

Actividades de evaluación continuada

| Título | Peso | Horas | ECTS | Resultados de aprendizaje |
|-----------------------------|----------------------|-------|------|---|
| Ejercicios y otros trabajos | 15% de la nota final | 1,5 | 0,06 | CM02, CMU01, CMU15, KM09, KMU01, KMU02, KMU03, KMU04, KMU05, KMU06, KMU07, KMU08, KMU09, KMU10, KMU11, KMU12, KMU13, KMU14, KMU15, SM02, SMU01, SMU08 |
| Examen final | 50% de la nota final | 2 | 0,08 | KMU05, KMU06, KMU07, KMU08, KMU09, KMU12, KMU14, KMU15, SMU01, SMU08 |
| Examen parcial | 35% de la nota final | 1,5 | 0,06 | KMU05, KMU06, KMU07, KMU08, KMU09, KMU12, KMU14, KMU15, SMU01, SMU08 |

Calendario de actividades de evaluación

Las fechas de las diferentes pruebas de evaluación (ejercicios en aula, entrega de trabajos, ...) se anunciarán con suficiente antelación durante el semestre.

La fecha del examen parcial y final de la asignatura está programada en el calendario de exámenes de la Facultad.

"La programación de las pruebas de evaluación no se podrá modificar, salvo que haya un motivo excepcional y debidamente justificado por el cual no se pueda realizar un acto de evaluación. En este caso, las personas responsables de las titulaciones, previa consulta al profesorado y al estudiantado afectado, propondrán una nueva programación dentro del período lectivo correspondiente." **Apartado 1 del Artículo 115. Calendario de las actividades de evaluación (Normativa Académica UAB)**

Los y las estudiantes de la Facultad de Economía y Empresa que de acuerdo con el párrafo anterior necesiten cambiar una fecha de evaluación han de presentar la petición relleno el documento Solicitud reprogramación prueba: [e-Formulari per a la reprogramació de proves](#).

Procedimiento de revisión de las calificaciones

Coincidiendo con el examen final se anunciará el día y el medio en que se publicarán las calificaciones finales. De la misma manera se informará del procedimiento, lugar, fecha y hora de la revisión de exámenes de acuerdo con la normativa de la Universidad.

Proceso de Recuperación

"Para participar en el proceso de recuperación el alumnado debe haber sido previamente evaluado en un conjunto de actividades que represente un mínimo de dos terceras partes de la calificación total de la asignatura o módulo." Apartado 3 del Artículo 112 ter. La recuperación (Normativa Académica UAB). Los y las estudiantes deben haber obtenido una calificación media de la asignatura entre 3,5 y menos de 5.

La fecha de esta prueba estará programada en el calendario de exámenes de la Facultad. El estudiante que se presente y la supere aprobará la asignatura con una nota de 5. En caso contrario mantendrá la misma nota.

Irregularidades en actos de evaluación

Sin perjuicio de otras medidas disciplinarias que se estimen oportunas, y de acuerdo con la normativa académica vigente, *"en caso que el estudiante realice cualquier irregularidad que pueda conducir a una variación significativa de la calificación de un acto de evaluación, se calificará con un 0 este acto de evaluación, con independencia del proceso disciplinario que se pueda instruir. En caso que se produzcan diversas irregularidades en los actos de evaluación de una misma asignatura, la calificación final de esta asignatura será 0"*. Apartado 10 del Artículo 116. Resultados de la evaluación. (Normativa Académica UAB).

La evaluación propuesta puede experimentar alguna modificación en función de las restricciones a la presencialidad que impongan las autoridades sanitarias.

Esta asignatura no prevé el sistema de evaluación única.

Bibliografía

Mankiw, N. G., Macroeconomía, 10 edición, 2020. Barcelona: Antoni Bosch Editor. Edició online: <https://elibro.net/es/lc/uab/titulos/173781>

Blanchard, O., A. Amighini y F. Giavazzi, *Macroeconomía*, 5ª edición, 2012. Madrid: Pearson Educación S.A.

Blanchard, O., A. Amighini y F. Giavazzi, *Macroeconomics. A European Perspective*, 3rd edition, 2017. New York: Pearson Education. Online edition: <https://ebookcentral-proquest-com.ure.uab.cat/lib/uab/reader.action?docID=5175087>

Software

Procesador de textos y hoja de cálculo.

Lista de idiomas

| Nombre | Grupo | Idioma | Semestre | Turno |
|--------|-------|--------|----------|-------|
|--------|-------|--------|----------|-------|

| | | | | |
|--------------------------|-----|---------|----------------------|--------------|
| (PAUL) Prácticas de aula | 101 | Catalán | segundo cuatrimestre | mañana-mixto |
| (PAUL) Prácticas de aula | 201 | Catalán | primer cuatrimestre | mañana-mixto |
| (PAUL) Prácticas de aula | 501 | Catalán | segundo cuatrimestre | tarde |
| (TE) Teoría | 10 | Catalán | segundo cuatrimestre | mañana-mixto |
| (TE) Teoría | 20 | Catalán | primer cuatrimestre | mañana-mixto |
| (TE) Teoría | 50 | Catalán | segundo cuatrimestre | tarde |

PROVISIONAL