



Facultad de Economía, Empresa y Turismo

Grado en Economía

ADENDA A LA GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA:

**Macroeconomía III
(2019 - 2020)**

1. Datos descriptivos de la asignatura

Asignatura: Macroeconomía III	Código: 219043202
<ul style="list-style-type: none"> - Titulación: Grado en Economía - Curso: 3 - Duración: Segundo cuatrimestre 	

3. Profesorado que imparte la asignatura

Profesor/a Coordinador/a: GUSTAVO ALBERTO MARRERO DIAZ						
- Grupo: Grupo 2, PA201						
General						
- Nombre: GUSTAVO ALBERTO						
- Apellido: MARRERO DIAZ						
- Departamento: Economía, Contabilidad y Finanzas						
- Área de conocimiento: Fundamentos del Análisis Económico						
Contacto						
- Teléfono 1: 699232619						
- Teléfono 2:						
- Correo electrónico: gmarrero@ull.es						
- Correo alternativo: gmarrero1972@gmail.com						
- Web: https://scholar.google.es/citations?user=D7X0TAUAAAAJ&hl=es						
Tutorías primer cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Observaciones:						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
09-09-2019	31-07-2020	Lunes	09:30	13:30	Virtual	Email/foro/google Meet
09-09-2019	31-07-2020	Martes	09:30	10:30	Virtual	Email/foro/google Meet
Observaciones: Las tutorías se realizarán a través del correo electrónico, los foros de las aulas virtuales, el chat de las mismas y/o la videoconferencia (a través del Google Meet)						

Profesor/a: JUAN ACOSTA BALLESTEROS
- Grupo: Grupo 1, PA101, PA102

General - Nombre: JUAN - Apellido: ACOSTA BALLESTEROS - Departamento: Economía, Contabilidad y Finanzas - Área de conocimiento: Fundamentos del Análisis Económico						
Contacto - Teléfono 1: 922317116 - Teléfono 2: - Correo electrónico: jacosta@ull.es - Correo alternativo: - Web: http://www.campusvirtual.ull.es						
Tutorías primer cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
Observaciones:						
Tutorías segundo cuatrimestre:						
Desde	Hasta	Día	Hora inicial	Hora final	Tipo de tutoría	Medio o canal
03-02-2020	24-05-2020	Lunes	10:00	11:30	En línea	Email/foro/chat/Meet
03-02-2020	24-05-2020	Martes	15:00	16:00	En línea	Email/foro/chat/Meet
25-05-2020	22-07-2020	Miércoles	08:00	14:00	En línea	Email/foro/chat/Meet
03-02-2020	24-05-2020	Miércoles	08:30	12:00	En línea	Email/foro/chat/Meet
Observaciones: Las tutorías se realizarán a través del correo electrónico, los foros de las aulas virtuales, el chat de las mismas y/o la videoconferencia (a través del Google Meet).						

7. Metodología no presencial

Actividades formativas no presenciales

Actividades formativas	Equivalencia GD
Videos explicativos grabados por el/la docente	Clases teóricas
Inclusión de documentación sobre cada tema	Estudio autónomo, preparación clases teóricas/prácticas, etc.
Foros/debate	Participación activa y asistencia a clase
Resolución de ejercicios y problemas	Clases prácticas. Preparación de trabajos
Casos prácticos	Clases prácticas
Realización de pruebas evaluativas en línea	Exámenes, test, etc.
Tutorías	Asistencia a Tutoría

Comentarios

Las tutorías se realizan a través de consultas individuales usando el correo electrónico (emails al profesor de la asignatura) o a través de los foros habilitados. También se realizan tutorías en grupo, así como simulacros de ejercicios, para que los alumnos practiquen el procedimiento para realizar los controles virtuales evaluativos. Estas sesiones son anunciadas por el profesor de la asignatura con la suficiente antelación.

9. Sistema de evaluación y calificación no presencial

Estrategia Evaluativa

Tipo de prueba	Ponderación
Pruebas objetivas	5,00 %
Pruebas de desarrollo (con o sin material)	95,00 %

Comentarios

La evaluación de la asignatura se basa en pruebas de evaluación continua y la realización de un examen final.

1. PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA

Para acceder a la evaluación continua, el alumnado deberá estar matriculado en el aula virtual de la asignatura y en su perfil debe aparecer una fotografía reciente tipo carnet, que permita su identificación.

Se efectuarán dos pruebas y un control tipo test, esta última se desarrollará vinculado a una actividad dedicada al inglés. La puntuación obtenida en las tres pruebas se conservará para todas las convocatorias del mismo curso académico.

- El control en inglés supone un 5% de la nota final y se desarrolló tal y como está previsto en la guía de la asignatura.
- En las otras dos pruebas se evaluará, mediante preguntas de carácter teórico-práctico, la capacidad del estudiante para asimilar los contenidos y desarrollar las competencias de la asignatura, y se evaluarán las destrezas necesarias para resolver nuevos problemas basados en ejercicios similares a los resueltos en clase y la comprensión de los contenidos de la asignatura y la capacidad de razonamiento en base a ellos.

El primero de los controles corresponderá a los contenidos teóricos y prácticos de los temas 1 y 2 suponiendo un 25% de la calificación final de la asignatura.

El segundo de los controles corresponderá a los contenidos teóricos y prácticos del tema 3 y representará el 40% de la calificación final de la asignatura.

La puntuación de cada uno de estos dos controles sólo se sumará al total de la evaluación continua si se obtiene al menos un 50% de la calificación máxima de esa prueba concreta.

Estos controles se realizarán los días 27 de abril (Temas 1 y 2) y 11 de mayo (Tema 3) de 2020.

Estos controles se realizarán mediante cuestionarios del aula virtual con preguntas de ensayo y llevarán aparejada la subida de tareas con la respuesta manuscrita de los estudiantes. Durante la realización de las pruebas, los estudiantes permanecerán conectados a una sesión de Google Meet con la cámara activada y enfocada hacia ellos.

Los estudiantes han sido informados de la estructura de las pruebas y de su implementación en el aula virtual.

De este modo, la evaluación continua de la asignatura supone el 70% de la calificación final

2. EXAMEN FINAL DE TODAS LAS CONVOCATORIAS

El examen final constará de 4 partes:

- Las tres primeras tienen su equivalencia con las pruebas desarrolladas en la evaluación continua a lo largo del cuatrimestre. De ese modo, las pruebas realizadas a lo largo del cuatrimestre serán recuperables en el examen final.

Aunque las partes 2 o 3 hayan sido superadas en la evaluación continua, se podrá elegir repetir las. En ese caso, la calificación obtenida en cada parte será la máxima de la obtenida en la evaluación continua y en el examen final. Sin embargo, la realización de la parte 1 (test de inglés) en el examen final supondrá la renuncia a la calificación obtenida en la prueba correspondiente en la evaluación continua.

- La cuarta parte, que proporciona un 30% de la nota final, corresponde al tema 4. En esta parte del examen se permitirá hacer uso de los materiales de que los estudiantes dispongan, especialmente los preparados por ellos a través de su trabajo autónomo realizado en las últimas semanas del cuatrimestre.

Mientras no sea posible realizar evaluación presencial, los exámenes se realizarán mediante cuestionarios del aula virtual que contendrán preguntas de ensayo y llevarán aparejada la subida de tareas con la respuesta manuscrita de los estudiantes. Durante la realización de las pruebas los estudiantes permanecerán conectados a una sesión de Meet con la cámara activada y enfocada hacia ellos.

Los estudiantes serán informados de la estructura de las pruebas y de su implementación en el aula virtual con antelación suficiente.

3. SUPERACIÓN DE LA ASIGNATURA

Para aprobar la asignatura, será necesario obtener una puntuación total de, al menos, 5 puntos sobre 10 en el examen final.