



UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID

PROCESO DE
COORDINACIÓN DE LAS
ENSEÑANZAS PR/CL/001



Etsi Agronómica, Aliment. y
Biosistemas

ANX-PR/CL/001-01

GUÍA DE APRENDIZAJE

ASIGNATURA

23000623 - Agricultura Y Desarrollo Economico

PLAN DE ESTUDIOS

02AR - Master Universitario En Economía Agraria, Alimentaria Y Recursos Naturales

CURSO ACADÉMICO Y SEMESTRE

2025/26 - Primer semestre

Índice

Guía de Aprendizaje

1. Datos descriptivos.....	1
2. Profesorado.....	1
3. Competencias y resultados de aprendizaje.....	2
4. Descripción de la asignatura y temario.....	2
5. Cronograma.....	4
6. Actividades y criterios de evaluación.....	7
7. Recursos didácticos.....	10

1. Datos descriptivos

1.1. Datos de la asignatura

Nombre de la asignatura	23000623 - Agricultura y Desarrollo Economico
No de créditos	4 ECTS
Carácter	Optativa
Curso	Primer curso
Semestre	Primer semestre
Período de impartición	Septiembre-Enero
Idioma de impartición	Castellano
Titulación	02AR - Master Universitario en Economía Agraria, Alimentaria y Recursos Naturales
Centro responsable de la titulación	20 - Etsi Agronómica, Aliment. Y Biosistemas
Curso académico	2025-26

2. Profesorado

2.1. Profesorado implicado en la docencia

Nombre	Despacho	Correo electrónico	Horario de tutorías *
Isabel Bardaji De Azcarate (Coordinador/a)		isabel.bardaji@upm.es	- -
Barbara Soriano Martinez		barbara.soriano@upm.es	Sin horario.

* Las horas de tutoría son orientativas y pueden sufrir modificaciones. Se deberá confirmar los horarios de tutorías con el profesorado.

3. Competencias y resultados de aprendizaje

3.1. Competencias

CE4 - Conocimientos adecuados y capacidad para desarrollar y aplicar tecnología en políticas agrarias y de desarrollo rural. Estudio, intervención y gestión

3.2. Resultados del aprendizaje

RA41 - Conocer y comprender los condicionantes y desafíos mundiales de la agricultura y la alimentación. Comprender los mecanismos de la gobernanza de los mercados mundiales. Ser capaz de diseñar y analizar políticas agrarias para el desarrollo y la reducción de la pobreza Ser capaz de analizar las diferentes situaciones en que se enmarca la contribución de la agricultura al desarrollo económico de los diferentes países. Conocer los desafíos y condicionantes de la cooperación al desarrollo para la agricultura y el desarrollo rural.

4. Descripción de la asignatura y temario

4.1. Descripción de la asignatura

La asignatura Agricultura y desarrollo económico pretende explicar mediante el análisis estadístico y la evidencia empírica, la revisión de las políticas de desarrollo agrario y alimentario y la literatura científica: 1) el importante papel de la agricultura como motor del crecimiento y del desarrollo económico en los países en desarrollo; 2) la funcionalidad de las políticas para promover el desarrollo de la agricultura y de los mercados agrarios como un instrumento fundamental para la lucha contra la pobreza rural en los países en desarrollo; y 3) el papel clave del desarrollo de la cadena de valor con base agraria en el crecimiento y desarrollo económico de los países desarrollados.

4.2. Temario de la asignatura

1. Los sistemas agrarios en el mundo
2. Los desafíos para la agricultura mundial
3. Los recursos naturales en agricultura: La tierra
4. Los recursos naturales en agricultura: El agua
5. Desarrollo agrario y crecimiento económico
6. Financiación, acceso a los mercados de capital y seguros agrarios
7. Capital humano y género
8. La cadena de valor en países en desarrollo
9. Desarrollo agrario y medio ambiente
10. Desarrollo agrario y seguridad alimentaria
11. Políticas para promover el desarrollo agrario y el desarrollo rural

5. Cronograma

5.1. Cronograma de la asignatura *

Sem	Actividad tipo 1	Actividad tipo 2	Tele-enseñanza	Actividades de evaluación
1	Tema 1 Duración: 02:30 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
2	Tema 2 Duración: 01:30 LM: Actividad del tipo Lección Magistral Trabajo de curso Duración: 01:00 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas			Evaluación trabajo individual TI: Técnica del tipo Trabajo Individual Evaluación Progresiva Presencial Duración: 01:00
3	Tema 3 Duración: 01:30 LM: Actividad del tipo Lección Magistral Trabajo de curso Duración: 01:00 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas			Evaluación trabajo individual TI: Técnica del tipo Trabajo Individual Evaluación Progresiva Presencial Duración: 01:00
4	Tema 4 Duración: 01:30 LM: Actividad del tipo Lección Magistral Trabajo de curso Duración: 01:00 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas			Evaluación trabajo individual TI: Técnica del tipo Trabajo Individual Evaluación Progresiva Presencial Duración: 01:00
5	Tema 5 Duración: 01:30 LM: Actividad del tipo Lección Magistral Trabajo de curso Duración: 01:00 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas			Evaluación trabajo individual TI: Técnica del tipo Trabajo Individual Evaluación Progresiva Presencial Duración: 01:00
6	Tema 6 Duración: 01:30 LM: Actividad del tipo Lección Magistral Trabajo de curso Duración: 01:00 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas			Evaluación trabajo individual TI: Técnica del tipo Trabajo Individual Evaluación Progresiva Presencial Duración: 01:00

7	<p>Tema 7 Duración: 01:30 LM: Actividad del tipo Lección Magistral</p> <p>Trabajo de curso Duración: 01:00 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Evaluación trabajo individual TI: Técnica del tipo Trabajo Individual Evaluación Progresiva Presencial Duración: 01:00</p>
8	<p>Tema 8 Duración: 01:30 LM: Actividad del tipo Lección Magistral</p> <p>Trabajo de curso Duración: 01:00 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Evaluación trabajo individual TI: Técnica del tipo Trabajo Individual Evaluación Progresiva Presencial Duración: 01:00</p>
9	<p>Tema 9 Duración: 01:30 LM: Actividad del tipo Lección Magistral</p> <p>Trabajo de curso Duración: 01:00 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Evaluación trabajo individual TI: Técnica del tipo Trabajo Individual Evaluación Progresiva Presencial Duración: 01:00</p>
10	<p>Tema 10 Duración: 01:30 LM: Actividad del tipo Lección Magistral</p> <p>Trabajo de Curso Duración: 01:00 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Evaluación Trabajo de Curso TG: Técnica del tipo Trabajo en Grupo Evaluación Progresiva Presencial Duración: 01:00</p>
11	<p>Tema 11 Duración: 01:30 LM: Actividad del tipo Lección Magistral</p> <p>Trabajo de Curso Duración: 01:00 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Evaluación Trabajo de Curso TG: Técnica del tipo Trabajo en Grupo Evaluación Progresiva Presencial Duración: 01:00</p>
12	<p>Conferencia Invitada Duración: 02:30 LM: Actividad del tipo Lección Magistral</p>			<p>Evaluación Trabajo de Curso TG: Técnica del tipo Trabajo en Grupo Evaluación Progresiva Presencial Duración: 01:00</p>
13	<p>Trabajo de Curso Duración: 02:30 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Evaluación Trabajo de Curso TG: Técnica del tipo Trabajo en Grupo Evaluación Progresiva Presencial Duración: 01:00</p>
14	<p>Trabajo de Curso Duración: 02:30 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas</p>			<p>Evaluación Trabajo de Curso TG: Técnica del tipo Trabajo en Grupo Evaluación Progresiva Presencial Duración: 01:00</p>

15	Exposición Trabajos de Curso Duración: 02:30 AC: Actividad del tipo Acciones Cooperativas			Trabajos en grupo TG: Técnica del tipo Trabajo en Grupo Evaluación Progresiva Presencial Duración: 00:00
16				
17				Exámen Final EX: Técnica del tipo Examen Escrito Evaluación Progresiva Presencial Duración: 02:00 Examen Final EX: Técnica del tipo Examen Escrito Evaluación Global Presencial Duración: 02:00

Para el cálculo de los valores totales, se estima que por cada crédito ECTS el alumno dedicará dependiendo del plan de estudios, entre 26 y 27 horas de trabajo presencial y no presencial.

6. Actividades y criterios de evaluación

6.1. Actividades de evaluación de la asignatura

6.1.1. Evaluación (progresiva)

Sem.	Descripción	Modalidad	Tipo	Duración	Peso en la nota	Nota mínima	Competencias evaluadas
2	Evaluación trabajo individual	TI: Técnica del tipo Trabajo Individual	Presencial	01:00	2%	/ 10	CE4
3	Evaluación trabajo individual	TI: Técnica del tipo Trabajo Individual	Presencial	01:00	2%	/ 10	CE4
4	Evaluación trabajo individual	TI: Técnica del tipo Trabajo Individual	Presencial	01:00	2%	/ 10	CE4
5	Evaluación trabajo individual	TI: Técnica del tipo Trabajo Individual	Presencial	01:00	2%	/ 10	CE4
6	Evaluación trabajo individual	TI: Técnica del tipo Trabajo Individual	Presencial	01:00	2%	/ 10	CE4
7	Evaluación trabajo individual	TI: Técnica del tipo Trabajo Individual	Presencial	01:00	2%	/ 10	CE4
8	Evaluación trabajo individual	TI: Técnica del tipo Trabajo Individual	Presencial	01:00	2%	/ 10	CE4
9	Evaluación trabajo individual	TI: Técnica del tipo Trabajo Individual	Presencial	01:00	2%	/ 10	CE4

10	Evaluación Trabajo de Curso	TG: Técnica del tipo Trabajo en Grupo	Presencial	01:00	4%	/ 10	CE4
11	Evaluación Trabajo de Curso	TG: Técnica del tipo Trabajo en Grupo	Presencial	01:00	4%	/ 10	CE4
12	Evaluación Trabajo de Curso	TG: Técnica del tipo Trabajo en Grupo	Presencial	01:00	4%	/ 10	CE4
13	Evaluación Trabajo de Curso	TG: Técnica del tipo Trabajo en Grupo	Presencial	01:00	4%	/ 10	CE4
14	Evaluación Trabajo de Curso	TG: Técnica del tipo Trabajo en Grupo	Presencial	01:00	4%	/ 10	CE4
15	Trabajos en grupo	TG: Técnica del tipo Trabajo en Grupo	Presencial	00:00	4%	/ 10	CE4
17	Exámen Final	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	Presencial	02:00	60%	3.5 / 10	CE4

6.1.2. Prueba evaluación global

Sem	Descripción	Modalidad	Tipo	Duración	Peso en la nota	Nota mínima	Competencias evaluadas
17	Examen Final	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	Presencial	02:00	100%	5 / 10	CE4

6.1.3. Evaluación convocatoria extraordinaria

Descripción	Modalidad	Tipo	Duración	Peso en la nota	Nota mínima	Competencias evaluadas
Examen Final	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	Presencial	00:00	100%	5 / 10	CE4

6.2. Criterios de evaluación

La asignatura tiene un fuerte contenido práctico por lo que a través de actividades individuales y grupales se analizarán estudios de caso que construirán un elemento básico en la evaluación progresiva. La realización del trabajo en grupo es una actividad obligatoria presencial y se realizará en las semanas 11 a 13. La calificación de esta actividad se guarda hasta la convocatoria extraordinaria

La nota final del curso en evaluación continua se determinará a partir de:

Evaluación progresiva:

Prueba teórica 60%

Trabajo individual: 16%

Discusión y trabajo en grupo: 24%

En evaluación final ordinaria, la calificación será:

Prueba teórica: 60%

Prueba equivalente al trabajo de curso: 40%

En evaluación final extraordinaria:

Prueba teórica: 100%

7. Recursos didácticos

7.1. Recursos didácticos de la asignatura

Nombre	Tipo	Observaciones
Información documental	Recursos web	
Presentaciones moodle	Bibliografía	