

28922 - Economía agraria

Información del Plan Docente

Año académico: 2023/24

Asignatura: 28922 - Economía agraria

Centro académico: 201 - Escuela Politécnica Superior

Titulación: 583 - Graduado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural

Créditos: 6.0

Curso: 3

Periodo de impartición: Primer semestre

Clase de asignatura: Obligatoria

Materia:

1. Información básica de la asignatura

El objetivo de la asignatura es dotar a los alumnos de los principios y métodos del análisis económico necesarios para la medida de la importancia de las cantidades económicas en los procesos técnicos presentes en la actividad agraria y agroalimentaria desde un punto de vista aplicativo: valoración agraria; determinación de costes de cultivos, plantaciones, ganados e industrias; análisis económico-financiero de inversiones; y mecanismos que rigen los mercados de los productos agroalimentarios.

Estos planteamientos y objetivos están alineados con los siguientes Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), de tal manera que la adquisición de los resultados de aprendizaje de la asignatura proporciona capacitación y competencia para contribuir en cierta medida a su logro: 2.c y 8.2.

2. Resultados de aprendizaje

- Describir y comprender los principios y métodos de la valoración agraria
- Aplicar y analizar los diferentes métodos de valoración de activos agrarios
- Describir y comprender los principios de la comercialización y marketing de los productos agrarios y agroalimentarios
- Aplicar la teoría del coste a los procesos de producción agraria y agroalimentaria
- Aplicar y analizar los indicadores de rentabilidad en proyectos de inversión agrarios y agroalimentarios

Estos resultados de aprendizaje se precisan en el desarrollo de la actividad profesional, y además, la valoración de fincas, empresas y otros activos agrarios constituye una de las actividades profesionales reguladas que pueden ejercer los egresados de la titulación.

3. Programa de la asignatura

Economía de la empresa agraria y agroalimentaria:

- Tema 1: Los costes en los procesos de producción agraria y agroalimentaria
- Tema 2: Análisis de inversiones agrarias y agroalimentarias

Valoración agraria:

- Tema 3: Objeto y criterios de valoración agraria
- Tema 4: Valoración de fincas
- Tema 5: Valoración de otros activos agrarios y valoración expropiatoria
- Tema 6: Valoración de daños y perjuicios. Seguros Agrarios y Normas de Peritación

Comercialización y marketing de productos agrarios y agroalimentarios:

- Tema 7. Oferta y demanda. Tipos de mercado
- Tema 8: Comercialización de productos agrarios y agroalimentarios
- Tema 9. Marketing agroalimentario

Resolución de problemas y casos prácticos: Coste horario de utilización de la maquinaria agrícola; Costes, resultados económicos y umbrales de rentabilidad de maquinaria agrícola, cultivos, plantaciones, rebaños y empresas agroalimentarias; Análisis de inversiones en empresas agrarias y agroalimentarias; Valoración agraria.

4. Actividades académicas

El proceso de aprendizaje que se ha diseñado para esta asignatura se basa en:

- Clases teóricas interactivas: lección magistral dialogada con exposición por parte del profesor de los contenidos teóricos de la asignatura que figuran en el programa. Se facilitará al alumno todas las presentaciones que el profesor va a utilizar en clase,

así como el material adicional, que estarán disponibles en el curso *Moodle* de la asignatura.

- Clases prácticas interactivas: resolución de problemas y casos prácticos especificados en el programa de prácticas, bien en pizarra o utilizando el ordenador. Todo el material de prácticas estará disponible en el curso *Moodle* de la asignatura.

Distribución créditos ECTS (6): Clases teóricas: 40 horas; Clases prácticas: 20 horas; Evaluación: 4 horas; Trabajo individual: 86 horas.

5. Sistema de evaluación

Se realizará una prueba global de evaluación que consistirá en un examen escrito y presencial, con una parte teórica y una parte de resolución de casos prácticos, que supondrán el 65% y el 35% de la calificación final respectivamente. La parte teórica consistirá en preguntas de respuesta corta y de desarrollo con arreglo al programa de teoría de la asignatura. La parte práctica consistirá en la resolución de problemas y/o ejercicios relacionados con la materia, similares a los resueltos en clase.

Criterios de Evaluación: Teoría preguntas cortas: se valorará la capacidad de síntesis, la precisión en el manejo de los conceptos y el grado de comprensión y asimilación de conceptos, principios y fundamentos; Teoría preguntas de desarrollo: se valorará la capacidad para organizar, relacionar, estructurar y analizar la información, así como la claridad de exposición y redacción; Resolución de casos prácticos: se valorará el orden, el planteamiento, el empleo correcto de la terminología, el resultado numérico correcto y su interpretación; Se valorará desfavorablemente: la ausencia de explicaciones en el desarrollo de los casos prácticos, el desorden y la mala presentación, y las faltas de ortografía.

Las tasas de éxito de la asignatura en los últimos tres años son: 2019/20: 80%; 2020/21: 77,78%; 2021/22: 85,19%