

69764 - Economía Circular y Sociedad

Información del Plan Docente

Año académico: 2023/24

Asignatura: 69764 - Economía Circular y Sociedad

Centro académico: 100 - Facultad de Ciencias

Titulación: 627 - Máster Universitario en Economía Circular

Créditos: 6.0

Curso: 01

Periodo de impartición: Segundo semestre

Clase de asignatura: Optativa

Materia:

1. Información básica de la asignatura

La asignatura de *Economía Circular y Sociedad* está diseñada para comprender la mutua influencia entre la sociedad y la Economía Circular. Está diseñada para estudiantes procedentes de grados de Ciencias Sociales y Jurídicas y se imparte desde la Universidad Pública de Navarra.

Esta asignatura está alineada con el Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) n.º 12 (Producción y consumo responsables) de la Agenda 2030 de Naciones Unidas (<https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/>), de tal manera que la adquisición de sus resultados de aprendizaje proporciona capacitación y competencia para contribuir en cierta medida al logro del Objetivo.

2. Resultados de aprendizaje

- Conocer los fundamentos y valores de la economía social y de la economía solidaria.
- Ser capaz de analizar desde un punto de vista social una actividad económica a nivel micro.
- Poder aplicar una mirada de género en el análisis de la actividad económica.
- Ser capaz de utilizar herramientas para reducir la brecha de género en la empresa.
- Poder aplicar modelos organizativos para desarrollar el valor social de una empresa.
- Conocer el papel del sector público como tractor del valor social (compra y contratación pública).
- Ser capaz de aplicar los indicadores que miden la responsabilidad social en una entidad o administración.

3. Programa de la asignatura

Tema 1. Principios y valores de la Economía Social.

Tema 2. Empresas de Economía Social: empresas de inserción, sociedades laborales, cooperativas de trabajo asociado, cooperativas agroalimentarias, centros especiales de empleo, fundaciones.

Tema 3. Entidades de economía solidaria.

Tema 4. Indicadores para la Economía Social.

Tema 5. Finanzas éticas.

Tema 6. Responsabilidad Social.

Tema 7. Género y economía social.

Tema 8. Administraciones y economía social: planes de desarrollo de la Economía Social.

Tema 9. Compra pública responsable.

4. Actividades académicas

Clases magistrales: 16 horas

Se imparten sesiones de 50 minutos cada una al grupo completo. Los profesores explican los contenidos teóricos y resuelven problemas aplicados representativos. Los materiales docentes están disponibles en Moodle.

Resolución de problemas y casos: 44 horas de trabajo de estudiante, incluidas 8 horas presenciales

Los estudiantes preparan un informe y la correspondiente presentación pública.

Estudio: 84 horas

Los estudiantes estudian teoría, leen lecturas complementarias y preparan la prueba final.

Pruebas de evaluación: 6 horas

Los estudiantes realizan una prueba final de respuesta corta, larga y/o de desarrollo.

5. Sistema de evaluación

La asignatura se evalúa mediante dos métodos de evaluación: continua y global. Para ello, se utilizan las calificaciones obtenidas en las siguientes pruebas:

- Informe (calificado como I). Cada informe consistirá en una memoria sobre un tema relacionado con la asignatura o el análisis crítico de un artículo de investigación o divulgación. Los informes se remitirán al profesor de forma telemática.
- Presentación pública (calificada como P) del informe realizado en la que demostrará la capacidad de comunicar sus conclusiones y los conocimientos y razones últimas que las sustentan los objetivos, desarrollo y conclusiones de dicho informe a públicos especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades.
- Prueba final de respuesta corta, larga y/o de desarrollo (calificada como F).

Las calificaciones obtenidas por cada alumno en las actividades de evaluación anteriormente indicadas serán ponderadas de acuerdo con las siguientes fórmulas:

Fórmula 1:

Calificación final de la asignatura: $0.3 \times I + 0.1 \times P + 0.6 \times F$

Fórmula 2:

Calificación final de la asignatura: F

La aplicación de las formulas se realiza siempre y cuando las calificaciones mínimas de los criterios I y F sea igual o superior a 5. La calificación final de la asignatura es la mejor calificación obtenida en cada caso tras la aplicación de la fórmula 1 y la fórmula 2.