

## **FICHA DE ASIGNATURA**

**Título:** Viabilidad y rentabilidad de la economía circular y el Desarrollo Sostenible

**Descripción:** Esta asignatura presenta la importancia de estudiar la viabilidad financiera de la implantación de proyectos circulares y sostenibles, y aporta un conjunto de herramientas para su análisis. Ofrece los contenidos necesarios para entender los conceptos relacionados con la financiación y el triple impacto que el cambio de paradigma tiene sobre los negocios, al igual que los indicadores clave para realizar un seguimiento de su evolución y retornos.

**Carácter:** Obligatoria

**Créditos ECTS:** 6 ECTS

**Modalidad:** Online

**Temario:**

- Financiación de la Economía Circular y el Desarrollo Sostenible, y su impacto en el nuevo patrón: categorías y consecuencias.
- Propulsores e inhibidores en la implementación de nuevos modelos de negocio en el marco de la Economía Circular y Desarrollo Sostenible.
- Viabilidad y rentabilidad de proyectos circulares y sostenibles. Fomento e impulso de la eficiencia energética: empresa de servicios energéticos (ESE).
- Evaluación económica de la sostenibilidad y la circularidad. Requisitos y beneficios. Casos de éxito.
- El rol de los indicadores en el seguimiento de los proyectos de Economía Circular y Desarrollo Sostenible: medioambiente, flujo de materiales, comportamiento social, organizacional y desempeño económico.
- Marco global y nacional de medición. Aproximación sectorial de las métricas empleadas.
- Triple impacto de la Economía Circular y el Desarrollo Sostenible en los ámbitos económico, medioambiental y social.
- Riesgo, implicaciones financieras y las nuevas tendencias (Fundaciones, Inversores de impacto, Google, Amazon, etc.)

**Competencias:**

**CE-01.-** Diseñar estrategias de transición hacia un modelo circular adaptadas a las necesidades de la organización y los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

**CE-08.-** Identificar proyectos económicamente viables de emprendimiento verde.

**CE-09.-** Diseñar herramientas de validación y planes de financiación para proyectos de creación de empresas sostenibles.

**CE-10.-** Evaluar la rentabilidad asociada a proyectos circulares y de Desarrollo Sostenible.

**CE-11.-** Seleccionar los indicadores adecuados de seguimiento social y medioambiental de proyectos de economía circular y sostenible.

**CE-12.-** Integrar la economía circular y la sostenibilidad como parte de la triple cuenta de resultados: económicos, sociales y medioambientales.

**Actividades Formativas:**

<b>ACTIVIDADES FORMATIVAS</b>			
<b>ACTIVIDAD</b>		<b>HORAS</b>	<b>PRESENCIALIDAD</b>
Actividades de carácter teórico	Clases expositivas	20	100%
	Sesiones con expertos	6	100%
	Observación de recursos audiovisuales	8	0%
	Estudio de material interactivo	12	0%
Actividades de carácter práctico	Clases prácticas de análisis y profesionales	24	100%
	Prácticas observacionales	12	0%
	Actividades de seguimiento	12	0%
	Talleres profesionales	10	100%
Trabajo autónomo del alumno	Estudio del manual de la asignatura	70	0%
	Estudio de material complementario	30	
	Desarrollo de actividades del portafolio	50	
	Trabajo cooperativo	12	
Tutoría		30	30%
Prueba final		4	100%

**Metodologías docentes:**

<b>METODOLOGÍAS DOCENTES</b>	
Lección magistral	Seguimiento

Lección magistral participativa	Trabajo Cooperativo
Estudio de casos	Exposición de trabajos
Revisión bibliográfica	Monitorización de actividades del alumnado
Debate Crítico	Cuaderno reflexivo de la asignatura
Observación	

**Sistema de Evaluación:**

<b>SISTEMAS DE EVALUACIÓN</b>			
<b>SISTEMA</b>		<b>PONDERACIÓN MÍNIMA</b>	<b>PONDERACIÓN MÁXIMA</b>
Evaluación del Portafolio	Actividad teórica	10%	15%
	Actividad de análisis	15%	25%
	Actividad profesional	25%	40%
Actividades de evaluación continua		5%	10%
Evaluación de la prueba		20%	45%