

FICHA DE ASIGNATURA

Título: Trabajo Fin de Máster

Descripción: El TFM permitirá que el alumno pueda aplicar los conceptos aprendidos en las diferentes asignaturas y sea capaz de:

- Diseñar nuevos proyectos circulares/sostenibles en una entidad pública o privada pudiendo abordar, entre otros, los siguientes aspectos: alcance, rentabilidad económica, indicadores y métricas, capacidad innovadora, reducción de huella de carbono/hídrica, marketing y comunicación, etc.
- Rediseñar y/o ampliar proyectos circulares/sostenibles ya existentes en una entidad pública o privada pudiendo abordar, entre otros, los siguientes aspectos: alcance, rentabilidad económica, indicadores y métricas, capacidad innovadora, reducción de huella de carbono/hídrica/ecológica, marketing y comunicación, etc.
- Analizar normas y marcos regulatorios actuales para poder detectar mejoras, nuevo alcance y asegurar cumplimiento de normativa y acuerdos internacionales actuales.
- Analizar e investigar el grado de implementación y alcance en materia circular y sostenible de determinados sectores y/o regiones.
- Dentro del ámbito del Máster, el estudiante podrá proponer su propio proyecto de investigación aplicada en el ámbito de la economía circular y el desarrollo sostenible. La propuesta será evaluada por el profesor responsable de la asignatura. Sólo podrá llevarse a cabo en el caso de que considere viable la propuesta y acorde a la carga crediticia asignada.

Carácter: Obligatoria

Créditos ECTS: 6 ECTS

Modalidad: Online

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-02.- Realizar un diagnóstico de la situación de la organización en relación con la circularidad y la sostenibilidad.

CE-04.- Adaptar la política de Responsabilidad Social Corporativa a la estrategia corporativa de Desarrollo Sostenible.

CE-05.- Identificar oportunidades de negocio vinculadas a la recirculación de materiales y a la valorización de residuos.

CE-06.- Desarrollar estrategias de diseño y re-diseño de productos y servicios como parte de un modelo productivo circular y sostenible.

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

CE-13.- Identificar los sectores con mayor impacto negativo en un contexto regional y nacional para la identificación de prioridades y oportunidades de mejora.

CE-14.- Analizar las buenas prácticas y casos de éxito en materia de economía circular y sostenibilidad en diferentes sectores económicos.

CE-21.- Aplicar las disposiciones normativas vigentes en materia de economía circular y desarrollo sostenible a la gestión empresarial.

Actividades Formativas:

| ACTIVIDADES FORMATIVAS | | |
|--|--------------|-----------------------|
| ACTIVIDAD | HORAS | PRESENCIALIDAD |
| Tutorías | 15 | 30% |
| Desarrollo del TFM | 134 | 0% |
| Exposición y defensa del Trabajo Fin de Máster | 1 | 100% |

Metodologías docentes:

| METODOLOGÍAS DOCENTES | |
|------------------------------|------------------|
| Diseño de proyectos | Estudio de casos |
| Revisión bibliográfica | Seguimiento |

Sistema de Evaluación:

| SISTEMAS DE EVALUACIÓN | | |
|---|---------------------------|---------------------------|
| SISTEMA | PONDERACIÓN MÍNIMA | PONDERACIÓN MÁXIMA |
| Informe del tutor del Trabajo Fin de Máster | 70% | 70% |

| | | |
|---|-----|-----|
| Evaluación del tribunal del Trabajo Fin de Máster | 30% | 30% |
|---|-----|-----|