

27353 - Gestión medioambiental

Información del Plan Docente

Año académico: 2024/25

Asignatura: 27353 - Gestión medioambiental

Centro académico: 109 - Facultad de Economía y Empresa

Titulación: 448 - Graduado en Administración y Dirección de Empresas

Créditos: 5.0

Curso: 4

Periodo de impartición: Segundo semestre

Clase de asignatura: Optativa

Materia:

1. Información básica de la asignatura

Esta asignatura tiene como objetivos principales: 1) Que el estudiante conozca el contexto político, social e institucional en el que se plantean los requerimientos de protección medioambiental a las empresas y que comprenda que la consideración de estos requerimientos es un elemento estratégico clave en la gestión de las empresas. 2) Que el estudiante adquiera conocimientos para recomendar a las empresas el momento y formas adecuadas de implementación y desarrollo de sistemas de gestión medioambiental.

Estos objetivos están alineados con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030 de Naciones Unidas (<https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/>), en concreto, las actividades previstas en la asignatura contribuirán al logro de los objetivos: Objetivo 4: Educación de calidad; Objetivo 12: Producción y consume responsables; Objetivo 13: Acción por el clima.

2. Resultados de aprendizaje

El estudiante, para superar esta asignatura, deberá demostrar los siguientes resultados...

- 1.- Es capaz de interpretar desde un punto de vista económico los problemas de degradación del medio ambiente.
- 2.- Es capaz de identificar los instrumentos económicos de protección del medio ambiente que afectan a la actividad de las empresas.
- 3.- Es capaz de definir el concepto Sistema de Gestión Medioambiental de la empresa y de explicar los elementos básicos de su proceso de implementación.
- 4.- Conoce las herramientas disponibles para la certificación de los Sistemas de Gestión Medioambiental y es capaz de razonar acerca de las ventajas de tal certificación.
- 5.- Conoce el concepto de proactividad medioambiental y es capaz de aplicarlo para discriminar entre diferentes comportamientos empresariales estratégicos.
- 6.- Conoce los motivos por los que las empresas adoptan comportamientos más o menos avanzados en materia de protección medioambiental, así como las ventajas e inconvenientes derivados de tales comportamientos.
- 7.- Es capaz de interpretar la política de gestión medioambiental de las empresas como una medida de responsabilidad social corporativa que trata de satisfacer las necesidades de diferentes grupos de interés.
- 8.- Es capaz de encontrar información acerca de las medidas de protección medioambiental adoptadas por las empresas, así como acerca de los resultados medioambientales alcanzados.

3. Programa de la asignatura

Tema 1: Consideración económica de la degradación medioambiental

Tema 2: Métodos de valoración de la calidad medioambiental

Tema 3: Instrumentos económicos de protección del medio ambiente

Tema 4: La política medioambiental en la Unión Europea

Tema 5: Los sistemas de gestión medioambiental en la empresa

Tema 6: Determinantes y consecuencias de la proactividad medioambiental en la empresa

4. Actividades académicas

Las actividades formativas de la asignatura incluyen clases teóricas, basadas fundamentalmente en la lección magistral; clases prácticas, basadas en la resolución de supuestos y ejercicios prácticos; en la búsqueda y análisis de información y en el método del caso; y tutorías individuales o en grupos reducidos, en las que se ofrece apoyo de forma más personalizada.

Clases magistrales: 25 horas

Clases prácticas: 25 horas

Estudio Personal: 71 horas

Pruebas Evaluación: 4h

5 ECTS = 125 horas

En principio la metodología de impartición de la docencia y su evaluación está previsto que pivote alrededor de clases presenciales. No obstante, si las circunstancias lo requieren, podrán realizarse de forma online.

5. Sistema de evaluación

La asignatura se evaluará mediante evaluación continua o mediante evaluación global en primera convocatoria y mediante evaluación global durante segunda convocatoria.

Evaluación continua:

Un 60% de la calificación máxima (hasta 6 puntos) se asignará a la realización de dos exámenes teórico-prácticos y el 40% restante (hasta 4 puntos) se asignará a la realización de un trabajo en grupo. La realización de ambos tipos de pruebas se prevé que sea por escrito y de forma presencial, aunque, si las circunstancias lo requirieran, se realizarían de manera semipresencial u online. El contenido de los exámenes consistirá en afirmaciones teóricas o teórico-prácticas para que el estudiante indique si son verdaderas o falsas, mientras que el contenido del trabajo requerirá una labor de resolución de supuestos, recopilación de información y redacción de resultados siguiendo un guión de tareas propuestas por los profesores.

Evaluación Global

La prueba consistirá en un examen teórico-práctico, de contenido similar a los exámenes de la evaluación continua, que se valorará con una puntuación de hasta un máximo de 10 puntos; prevaleciendo en la primera convocatoria la mejor de las calificaciones obtenidas entre la correspondiente a la evaluación continua y la correspondiente a la evaluación global.

Criterios de Evaluación:

Superarán la asignatura aquellos estudiantes que obtengan una puntuación de al menos 5 puntos bien como resultado de sumar las puntuaciones obtenidas en las pruebas de la evaluación continua o bien como puntuación obtenida en la prueba de evaluación global en primera o segunda convocatoria. La puntuación obtenida, hasta un máximo de 10 puntos, tendrá en cuenta la pertinencia, precisión y exhaustividad de las respuestas y contenidos presentados por los estudiantes tanto en los exámenes como en el trabajo, siendo necesaria la adecuada redacción y presentación de los mismos.

6. Objetivos de Desarrollo Sostenible

4 - Educación de Calidad
12 - Producción y Consumo Responsables
13 - Acción por el Clima