

| Materia 25: “Sostenibilidad empresarial y responsabilidad social corporativa” | |
|---|--|
| ECTS | A cumplimentar por la dirección del Master |
| Descriptores | |
| Estrategias y actuación de empresas y organizaciones ante la problemática medioambiental y social. La empresa responsable y sostenible. Ética en los negocios y reputación corporativa. La Responsabilidad Social Corporativa en la gestión estratégica de empresas y otras organizaciones. Gestión de la Responsabilidad Social Corporativa y sostenibilidad y su relación con la innovación ambiental y la innovación social, la ecoeficiencia y el ecodiseño. Eco-innovación, los patrones de consumos y políticas medioambientales. Determinantes de patrones de consumo y comportamiento sostenible. Memorias de RSC y Sostenibilidad. | |
| Objetivos Generales | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Precisar el significado de empresa sostenible, Responsabilidad Social Empresarial (RSE) y Responsabilidad Social Corporativa (RSC) - Reflexionar sobre el papel de la RSC en las empresas y organizaciones en contextos locales y globales, considerando aspectos éticos, sociales, medioambientales y de sostenibilidad - Analizar los ámbitos de actuación y los actores o ‘stakeholders’ de la RSC - Conocer los principios generales, normativas y herramientas para poner en práctica y gestionar la RSC - Valorar las ventajas e inconvenientes de incorporar la RSC en empresas y organizaciones - Relacionar diferentes tipos de innovación (particularmente innovación social), sostenibilidad y RSC en la gestión estratégica de las organizaciones - Familiarizarse con el concepto de Eco-innovación y distintos tipo de innovaciones medioambientales - Identificar distintos factores que promueven el desarrollo de innovaciones medioambientales - Comprender las relaciones básicas entre los patrones de consumo y la innovación medioambiental | |
| Lista de Competencias de la materia (Deben insertarse competencias evaluables) | |
| COMPETENCIA1: | “Conocer el significado y los fundamentos teóricos de empresa sostenible, Responsabilidad Social Empresarial (RSE) y Responsabilidad Social Corporativa (RSC)” |
| | RESULTADOS DE APRENDIZAJE (RA)C1 ¿Qué se va a medir o evaluar? |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Saber diferenciar los conceptos de empresa sostenible, Responsabilidad Social Empresarial (RSE) y responsabilidad social corporativa (RSC) • Ser capaz de analizar y valorar críticamente el enfoque de la ética, la sostenibilidad y la responsabilidad social y medioambiental en los modelos de negocio, las empresas y otras organizaciones públicas y privadas |
| COMPETENCIA2: | “Conocer los principios generales, normativas y herramientas para poner en práctica y gestionar la RSC en las organizaciones” |
| | RESULTADOS DE APRENDIZAJE (RA)C2 ¿Qué se va a medir o evaluar? |
| | <ul style="list-style-type: none"> • Ser capaz de identificar estrategias, actores o ‘stakeholders’ y ámbitos de actuación de RSC en las organizaciones • Saber cómo se elaboran las Memorias de RSC y de Sostenibilidad • Ser capaz de comprender el proceso de implantación de modelos de RSC a nivel global y su traslado a las distintas áreas funcionales de la empresa/organización |

| | |
|----------------------|---|
| COMPETENCIA3: | <i>“Conocer las relaciones entre diferentes tipos de innovación y la gestión de la RSC en las organizaciones”</i> |
| | <i>RESULTADOS DE APRENDIZAJE (RA)C3 ¿Qué se va a medir o evaluar?</i> |
| | <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Ser capaz de identificar diferentes tipos de innovación y cómo se vinculan con las estrategias de innovación y gestión de la RSC en las empresas</i> |
| COMPETENCIA4: | <i>“Conocer cómo identificar productos y procesos del mercado que estén relacionados con mejoras medioambientales”.</i> |
| | <i>RESULTADOS DE APRENDIZAJE (RA)C4 ¿Qué se va a medir o evaluar?</i> |
| | <ul style="list-style-type: none"> ▪ <i>Ser capaz de describir los elementos básicos que caracterizan la Eco-innovación</i> • <i>Ser capaz de analizar la relación entre los distintos factores del contexto y el desarrollo de innovaciones medioambientales</i> |