

next
EDUCACIÓN

Universitat de Lleida

CES next

Máster patrocinado por:

BBVA

Máster en Economía Verde

Estrategias Empresariales de Sostenibilidad

Director

Manuel Campo Vidal

Presidente de Next Educación y Presidente emérito de la Academia de las Ciencias y las Artes de Televisión.

Doctor en Sociología, licenciado en Periodismo e Ingeniero Técnico Industrial.

Modalidades

- Presencial
- Semipresencial
- Online

Calendario

Fecha de inicio del curso: enero

Duración: un año académico

El **Next International Business School**, y la **Universitat de Lleida**, han organizado el **Máster en Economía Verde. Estrategias Empresariales de Sostenibilidad**, patrocinado por el **BBVA**.

Este Máster profundiza en una nueva corriente económica basada en un modelo sostenible de la economía global a largo plazo, la Economía Verde. Esta nueva visión del panorama económico está basada en el compromiso de empresas, mercados e inversores en observar a futuro la rentabilidad de una forma no exclusivamente monetaria, sino también desde un punto de vista social y medioambiental.

Refleja un cambio de paradigma hacia un enfoque holístico, global, en el que el beneficio a efectos de bienestar social y sostenibilidad medioambiental, sean equiparables al beneficio económico:

- Mejora del bienestar social, lucha por la equidad en la sociedad, combatir la escasez y disminuir las amenazas al medio ambiente.
- Uso eficiente de los recursos, disminución de las emisiones de carbono y responsabilidad social.
- Incremento de los recursos públicos destinados a la lucha contra las emisiones de carbono, así como la creación de empleos verdes.
- Apuesta decidida por la eficiencia energética y por la biodiversidad.

OBJETIVOS

El objetivo principal de este **Máster en Economía Verde. Estrategias Empresariales de Sostenibilidad** es proporcionar a los estudiantes los conocimientos y herramientas imprescindibles para:

- Mejorar el bienestar humano y la igualdad social relacionada con la gestión del medio ambiente. Impulsar la economía circular y reinventar la gestión de residuos, reduciendo los riesgos medioambientales.
- Beneficiar la conservación de los recursos naturales. Comprender la cuestión ambiental desde el punto de vista económico. Conocer las líneas de investigación, enfoques, prácticas y perspectivas de análisis de la Economía Verde.
- Facilitar las herramientas necesarias para la transición hacia una economía verde. Adquirir conocimientos, dentro de la Economía Verde, que generen nuevas oportunidades comerciales.
- Dotar de capacidad y voluntad para desarrollar proyectos vinculados con la economía sostenible y la gestión de recursos energéticos.

NETWORKING

Los alumnos que cursen el **Máster en Economía Verde. Estrategias Empresariales de Sostenibilidad** estarán en contacto constante con el mundo de la empresa a través de las prácticas profesionales, de los Diálogos con Líderes Profesionales y de las Visitas y Clases en Empresas.

Next IBS ofrece la posibilidad de realizar prácticas en empresas en las que el estudiante podrá perfeccionar

SOMOS MIEMBROS DE:



PROGRAMA ACADÉMICO

LA DEGRADACIÓN DEL CLIMA Y LOS RIESGOS DEL PLANETA (6 ECTS)

- Introducción a la materia.
- Riesgos del cambio climático.
- Efectos de la degradación del Planeta y contramedidas.

DESARROLLO URBANO Y RURAL FRENTE AL MEDIO AMBIENTE (12 ECTS)

- Proceso de urbanización mundial.
- Respuestas en la planificación urbana y medioambiental.
- La función vital del medio rural.
- Lucha contra la despoblación y los desastres naturales.
- La revolución del transporte.

ECONOMÍA DESCARBONIZADA Y TRANSICIÓN A LA ECONOMÍA VERDE (12 ECTS)

- Energías renovables.
- Sustitución de los combustibles fósiles.
- Ecología industrial y cambio global.
- Control de los nuevos procesos productivos
- Mercado de las emisiones de carbono
- El impulso de la tecnología en la economía verde

GEOPOLÍTICA DEL AGUA (6 ECTS)

- Gestión eficaz del agua.
- Hidroreservas.

LOS ORGANISMOS DE GOBIERNO FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO Y LA ECONOMÍA VERDE (12 ECTS)

- Naciones Unidas UNFCCC (Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático).
- Conferencias anuales del cambio climático (de Kyoto a París y Polonia).
- Gobiernos estatales y regionales.
- Las ciudades, factor clave.
- Movilización de la sociedad civil.

LA RESPONSABILIDAD SOCIAL, POLÍTICA Y EMPRESARIAL (6 ECTS)

- Ética y buen gobierno.
- Gestión del riesgo y la reputación.
- Responsabilidad corporativa en pequeñas y medianas empresas.
- Banca verde, inversión socialmente responsable y fianzas para el desarrollo.

TRABAJO DE FIN DE MÁSTER (6 ECTS)