



INESEM
Instituto Europeo de
Estudios Empresariales

Técnico de Formación en Medioambiente. Educación Ambiental

+ Información Gratis

Titulación Oficial avalada por la Administración Pública

Técnico de Formación en Medioambiente. Educación Ambiental

Duración: 180 horas

Precio: 0 € *

Modalidad: A distancia

* 100 % bonificable para trabajadores.

Descripción

Formación para la enseñanza y la sensibilización medioambiental de formación no reglada o FPO sobre ciencias ambientales y medioambiente, y sobre la evaluación del proceso formativo en el ámbito profesional.



A quién va dirigido

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo que deseen adquirir o perfeccionar sus conocimientos técnicos en este área.

Objetivos

Disponer de las competencias metodológicas y didácticas para la impartición de cursos, seminarios, jornadas, campamentos, etc. En materia de Medioambiente.

Conozca la normativa que rige en materia de medioambiente y que afecta al ámbito empresarial.

Diseño de estrategias y métodos para una mayor sensibilización medioambiental, Energías Renovables, Gestión de Residuos, Usos adecuados del agua y aire, ETC.

Diseñar y planificar la implantación de buenas prácticas ambientales en empresas, instituciones, organismos públicos, etc.

Establecer las metas y objetivos necesarios para minimizar los efectos de impactos ambientales que acontezcan en la empresa.

Diseñar un plan global de acción dentro de la empresa en el ámbito ambiental.

Tener capacidad de supervisar los sistemas implantados por otros auditores en empresas privadas o en instituciones.

Para que te prepara

Prepárese para poder impartir como docente los módulos de Sensibilización Medioambiental que por ley se incluyen todas las acciones formativas de formación oficial no reglada (profesor de FPO para desempleados, FORCEM para trabajadores, Escuelas Taller, Casas de Oficio, etc.). Obtenga una Titulación Oficial que le prepara como Monitor Ambiental en Aulas de Naturaleza, Granjas Escuela, Campamentos, etc. Así como formador en Medioambiente en Empresas Certificadas en Medioambiente.

Salidas laborales

Técnico de formación en sensibilización medioambiental

Titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte de INESEM vía correo postal, la Titulación Oficial que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/master, la duración del mismo, el nombre y DNI del alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que el alumno superó las pruebas propuestas, las firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de la instituciones que avalan la formación recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales, Fundación Tripartita para la Formación en el Empleo y Fondo Social Europeo).



Forma de subvención

- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los seguros sociales que la empresa paga cada mes a la Seguridad Social.

Metodología

Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail donde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios.

Los materiales son de tipo monográfico, de sencilla lectura y de carácter eminentemente práctico. La metodología a seguir se basa en leer el manual teórico, a la vez que se responden las distintas cuestiones que se adjuntan al final de cada bloque temático.

Para su evaluación, el alumno/a deberá hacernos llegar en el sobre de franqueo en destino, el "Cuaderno de Ejercicios" que se adjunta. La titulación será remitida al alumno/a por correo, una vez se haya comprobado el nivel de satisfacción previsto (60% del total de las respuestas).

Materiales didácticos

- Cuaderno de ejercicios
- Manual teórico 'Técnico de Formación en Medioambiente'



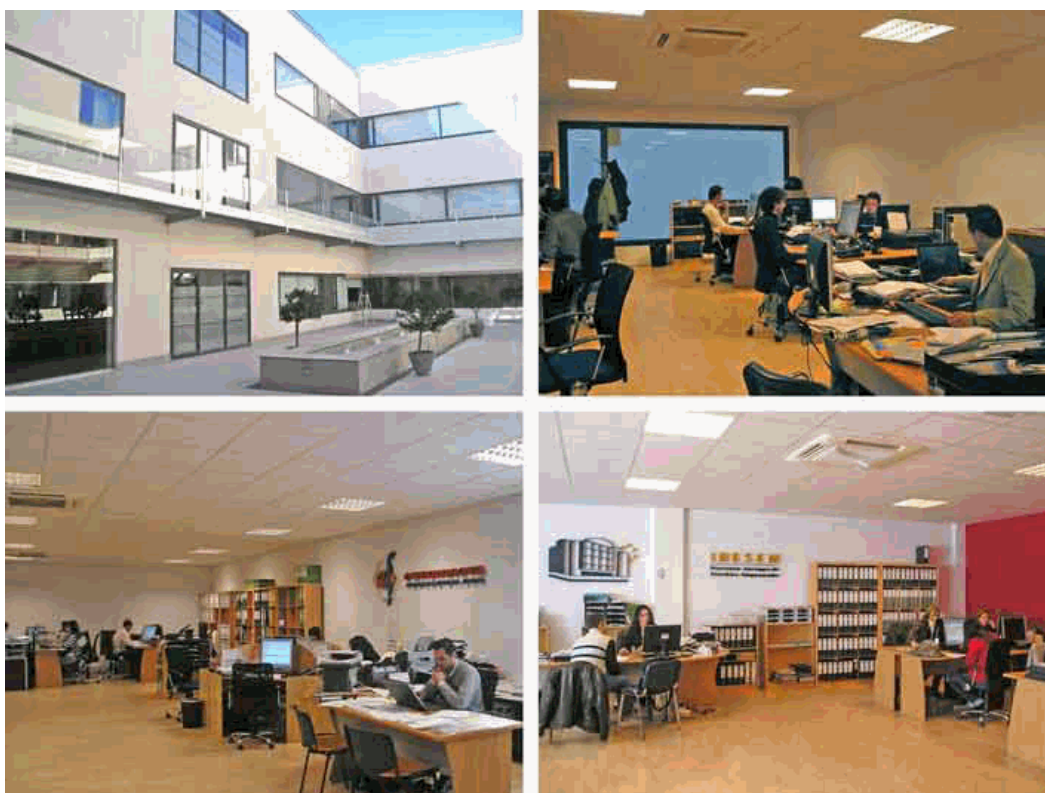
Profesorado y servicio de tutorías

Nuestro centro tiene su sede en el "Centro de Empresas Granada", un moderno complejo empresarial situado en uno de los centros de negocios con mayor proyección de Andalucía Oriental. Contamos con una extensa plantilla de profesores especializados en las distintas áreas formativas, con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas, así como solicitar información complementaria, fuentes bibliográficas y asesoramiento profesional. Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y consultas a cualquier hora y obtendrá respuesta con rapidez.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías telefónicas, dentro del cual el alumno podrá hablar directamente con su tutor.



Plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá de la misma duración del curso. Existe por tanto un calendario formativo con una fecha de inicio y una fecha de fin.

Si una vez cumplido el plazo no se han cumplido los objetivos mínimos exigidos (entrega de ejercicios y evaluaciones correspondientes), el alumno podrá solicitar una prórroga con causa justificada.

Campus virtual online

Especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cursos de modalidad online, el campus virtual de INESEM ofrece contenidos multimedia de alta calidad y ejercicios interactivos.

Club de alumnos

Servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de una extensa comunidad virtual que ya disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y promociones en formación, viajes al extranjero para aprender idiomas...

Revista digital

El alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, publicaciones sobre formación a distancia, artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de oposiciones, concursos públicos de la administración, ferias sobre formación, etc.

Programa formativo

MÓDULO 1. CAPACITACION PEDAGÓGICA PARA FORMADORES EN MEDIO AMBIENTE.

TEMA 1. EL PLAN DE FORMACIÓN.

Las organizaciones: características, tipos, estructura.

Formación. Modalidades.

Niveles de intervención en la planificación de la formación.

Elementos en el diseño de la formación.

Gestión y evaluación de planes formativos.

TEMA 2. LA INTERACCIÓN DIDÁCTICA.

La comunicación y el proceso de enseñanza-aprendizaje.

Factores que intervienen en el proceso de comunicación.

Los activadores del aprendizaje: atención, memoria y motivación.

TEMA 3. LAS ESTRATEGIAS METODOLÓGICAS.

Estrategias metodológicas.

Selección y empleo de medios y recursos didácticos.

Nuevas tecnologías.

TEMA 4. LA PROGRAMACIÓN DEL PROCESO DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE.

Planteamientos previos y conceptos generales.

¿Qué es y para qué sirve la programación didáctica?.

La persona adulta en situación de formarse.

Formación – trabajo. Una relación necesaria.

El diagnóstico inicial: el análisis del grupo de aprendizaje.

Elementos del programa de formación.

La programación de una sesión formativa.

TEMA 5. INSTRUMENTOS Y TÉCNICAS DE EVALUACIÓN: SEGÚN LOS OBJETIVOS Y TIPOS DE APRENDIZAJE

Técnicas e instrumentos para evaluar conocimientos o habilidades intelectuales (pruebas de conocimiento).

Características técnicas de la evaluación.

TEMA 6. EVALUACIÓN DE LAS ACCIONES FORMATIVAS.

La evaluación.

Evaluación del contexto.

Metodología de la evaluación del diseño de la formación.

Evaluación de procesos formativos.

MÓDULO 2. SENSIBILIZACIÓN AMBIENTAL.

TEMA 1. CONCEPTOS BÁSICOS.

Naturaleza.

Ecología.

Ecosistema.

Medio ambiente.

Medio natural.

Contaminación.

Flora.

Fauna.

TEMA 2. MEDIOAMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE.

Evolución del medio ambiente.

Evolución de la desaparición de especies vivientes.

La crisis ambiental.

Desarrollo sostenible.

Avanzar hacia la sostenibilidad.

La sensibilización y la formación ambiental.

Principales reuniones internacionales importantes en materia de medio ambiente y educación ambiental.

TEMA 3. BIODIVERSIDAD Y ESPACIOS NATURALES.

Biodiversidad.

Desarrollo sostenible y conservación de la biodiversidad.

Los espacios naturales protegidos.

Categorías internacionales de conservación de la naturaleza.

Biodiversidad, espacios naturales y sostenibilidad.

Importancia de la biodiversidad para los distintos sectores.

Glosario.

TEMA 4. LA ENERGÍA.

La utilización de la energía a lo largo del tiempo.

La crisis energética.

Sostenibilidad y energía.

Importancia de la energía en los distintos sectores.

Glosario.

TEMA 5. LA ENERGÍA RENOVABLE.

Clasificación.

Evolución histórica.

Las fuentes de energía.

Ventajas e inconvenientes de la energía renovable.

Las fuentes de energía renovables en la actualidad.

TEMA 6. EL AGUA.

El agua como recurso natural.

Importancia del clima.

El ciclo del agua.

El ciclo hidrológico urbano.

Problemática del agua.

La gestión integral del agua.

Marco legal.

Importancia del agua en los distintos sectores.

Glosario.

TEMA 7. EL AIRE.

Composición y evolución de la atmósfera terrestre.

La contaminación atmosférica.

Contaminación acústica.

La lluvia ácida.

La reducción de la capa de ozono.

El efecto invernadero.

Convenios internacionales.

La atmósfera y desarrollo sostenible.

Importancia de la contaminación atmosférica en distintos sectores.

TEMA 8. LOS RESIDUOS.

Clasificación de los residuos.

Residuos sólidos urbanos y problemática ambiental.

Procesos de recogida y tratamiento de los residuos.

Glosario.

TEMA 9. LAS BUENAS PRACTICAS AMBIENTALES.

Las buenas prácticas ambientales en el sector.

Las buenas prácticas ambientales en la agricultura.

Las buenas prácticas ambientales en el sector transporte.

Las buenas prácticas ambientales en la industria y la energía.

Las buenas prácticas ambientales en administración y oficinas.

Las buenas prácticas ambientales en la sanidad.