

Cursos de postgrado

Curso académico 2015-2016

Sistemas Integrados de Gestión de Calidad, Medio Ambiente, I+D+i y Riesgos Laborales

del 14 de diciembre de 2015 al 30 de septiembre de 2016

60 créditos

TÍTULO DE MÁSTER

Características: prácticas y visitas, material multimedia, página web, curso virtual y guía didáctica.

Departamento

Economía Aplicada y Estadística

Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

PROGRAMA DE POSTGRADO

Máster, Diploma de Especialización, Diploma de Experto y Certificado de Formación del Profesorado.

Curso 2015/2016

El Programa de Postgrado acoge los cursos que dan derecho a la obtención de un Título Propio otorgado por la UNED. Cada curso se impartirá en uno de los siguientes niveles: Máster, Diploma de Especialización, Diploma de Experto y Certificado de Formación del Profesorado.

Requisitos de acceso:

Estar en posesión de un título de grado, licenciado, diplomado, ingeniero técnico o arquitecto técnico. El director del curso podrá proponer que se establezcan requisitos adicionales de formación previa específica en algunas disciplinas.

Asimismo, de forma excepcional y previo informe favorable del director del curso, el Rectorado podrá eximir del requisito previo de la titulación en los cursos conducentes al Diploma de Experto Universitario. Los estudiantes deberán presentar un curriculum vitae de experiencias profesionales que avalen su capacidad para poder seguir el curso con aprovechamiento y disponer de acceso a la universidad según la normativa vigente.

El estudiante que desee matricularse en algún curso del Programa de Postgrado sin reunir los requisitos de acceso podrá hacerlo aunque, en el supuesto de superarlo, no tendrá derecho al Título propio, sino a un Certificado de aprovechamiento.

Destinatarios

El curso está específicamente dirigido a:

Directivos, gestores y ejecutivos que para el desarrollo de sus funciones y actividad profesional

necesiten disponer de un amplio bagaje de conocimientos actualizados sobre la planificación, implantación, dirección, seguimiento, control, auditoría o certificación de Sistemas de Gestión de Calidad, de la I+D+i, Proyectos de I+D+i y Sistemas de Vigilancia Tecnológica para la I+D+i.

Empleados y técnicos de la empresa que - con vistas a la consolidación y desarrollo de su carrera profesional -, deseen o necesiten iniciar, ampliar o actualizar sus conocimientos y habilidades sobre Sistemas de Gestión y Certificación de Calidad, de Gestión de la I+D+i, Proyectos de I+D+i y Sistemas de Vigilancia Tecnológica para la I+D+i.

Consultores que (para ampliar sus líneas de negocio, consolidar el negocio actual y/o incrementar el nivel de fidelización de su parque de clientes) necesiten iniciar, ampliar o actualizar sus conocimientos y habilidades sobre Sistemas de Gestión de Calidad y de la I+D+i, Proyectos de I+D+i y Sistemas de Vigilancia Tecnológica para la I+D+i.

Jóvenes ingenieros, licenciados y diplomados, que deseen desarrollar su actividad y carrera profesionales en el campo de la I+D+i (Sistemas de Gestión, Proyectos y Sistemas de Vigilancia Tecnológica).

Jóvenes ingenieros, licenciados y diplomados, que con vistas a la búsqueda de su primer empleo o para progresar en su carrera profesional consideren que su currículum profesional se amplía y potencia significativamente con los conocimientos, habilidades y diploma de la UNED correspondientes al presente curso.

1. Presentación y objetivos

El objetivo general del MASTER es incrementar y mejorar las condiciones de empleabilidad y el perfil profesional de quienes lo realicen, aportándole las competencias que le permitan iniciar, consolidar o acelerar su carrera profesional.

Para asegurar este objetivo el Master dotará a todos los participantes de los conocimientos y habilidades exigidos para ocupar - en función de cuál sea su situación de partida -, puestos de trabajo como técnicos superiores, gestores, ejecutivos y directivos cuyo desempeño exija formación especializada y del máximo nivel en alguna o varias de de las áreas de:

Gestión de la Calidad y de la Excelencia

Gestión de la I+D+i

Gestión del Medioambiente

Gestión de los Riesgos Laborales

Integración total o parcial de esos cuatro Sistemas de Gestión empresarial.

Otra Información

Será responsabilidad exclusiva del Equipo Docente la información facilitada en la siguiente

relación de hipervínculos. En caso de detectarse alguna contradicción, prevalecerá la oferta formativa aprobada por el Consejo de Gobierno para cada convocatoria, así como del Reglamento de Formación Permanente y del resto de la legislación Universitaria vigente.

2. Contenido

Módulo 1. Calidad: historia, evolución, estado actual y previsiones de futuro

Módulo 2. Herramientas y técnicas para la gestión de la calidad

Módulo 3. Sistemas de gestión calidad ISO 9000

Módulo 4. Auditoría y certificación de sistemas de calidad ISO 9000

Módulo 5. Despliegue de la función de calidad. Calidad de servicio y atención al cliente

Módulo 6. Modelos europeo e iberoamericano de excelencia empresarial

Módulo 7. Control de calidad. Gestión de los costes de la calidad

Módulo 8. Los riesgos laborales: caracterización y prevención

Módulo 9. Los riesgos laborales: especialidad de seguridad en el trabajo

Módulo 10. Sistemas de gestión medio ambiental ISO 14000 y EMAS

Módulo 11. Auditoría y certificación de sistemas de gestión medio ambiental ISO 14000

Módulo 12. Sistemas de gestión de la I+D+i: Conceptos, contenidos, auditoría y certificación.

Módulo 13. Los sistemas integrados de calidad, medio ambiente I+d+i y riesgos laborales.

TRABAJO FIN DE MASTER, con una equivalencia de 10 ECTS

3. Metodología y actividades

La metodología del Master es la propia de la UNED, basada en la enseñanza a distancia, lo que permite al alumno seguir el curso cualquiera que sea su lugar de residencia, compatibilizándolo con sus responsabilidades laborales y familiares y realizando unos desplazamientos mínimos, obteniendo una adecuada formación a partir de:

Material didáctico que desarrolla el programa de los cursos.

Tutorías: pueden ser telefónicas, por carta, e-mail.

Pruebas de evaluación a distancia.

Se editará una guía didáctica para orientar al alumno sobre la mejor forma de aprovechar el programa en sus distintos niveles.

El alumno será asesorado a lo largo del curso a través de tutorías y, en su caso, seminarios ayudándole en todo momento en la resolución de cualquier duda que se le plantee en la materia impartida.

NOTA:

El material didáctico de este curso está editado por Ediciones Académicas S.A.(www.ediasa.es);el alumno puede adquirirlo a través de la plataforma de dicha empresa(www.ediasa.es) o de la librería virtual de la UNED y será enviado a su domicilio.

El material consta de unos de 12 libros con unas 7000 páginas, que cubren el índice previsto; el objetivo de este material es:

+ Poner a disposición de los participantes una documentación completa, rigurosa y actualizada referida a los SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD (ISO 9000 y EFQM), SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA I+D+i, PROYECTOS DE I+D+i y VIGILANCIA TECNOLÓGICA.

+ Proporcionar a los participantes todo el apoyo, tutorización y asistencia que necesiten para asimilar todos los conocimientos contenidos en el material didáctico del curso que se les entrega.

+ Que todos los participantes asimilen y adquieran los conocimientos y habilidades que son necesarios en las empresas y organizaciones actuales para elaborar, implantar, auditar y certificar SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD (ISO 9000 y EFQM), SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA I+D+i, PROYECTOS DE I+D+i y SISTEMAS DE VIGILANCIA TECNOLÓGICA.

+ Que una vez realizado y superado el presente curso, los participantes dispongan de la competencia conocimientos y habilidades - requerida para ocupar puestos de trabajo de nivel directivo, ejecutivo y técnico relacionados con los SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD (ISO 9000 y EFQM), SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA I+D+i, PROYECTOS DE I+D+i y SISTEMAS DE VIGILANCIA TECNOLÓGICA requeridos por la I+D+i, en empresas y organizaciones que operen en los diferentes sectores de actividad.

El detalle del material puede verse en la página Web del curso

<http://www.uned.es/master-gestion-calidad>

4. Material didáctico para el seguimiento del curso

4.1 Material obligatorio

4.1.1 Material editado y de venta al público en librerías y librerías virtuales

Máster en sistemas integrados de gestión de calidad, medio ambiente, I+D+i y riesgos laborales

Autores Muñoz Alamillos, Ángel; Priego de Diego, José

Editorial Ediciones Académicas S.A.

Edición 2015
Precio 420€
aproximado
ISBN 978-84-16140-22-0

Puede adquirir dichos materiales a través de la [Librería Virtual de la UNED](#).

5. Atención al estudiante

Horario: Lunes y Martes de 16:30 a 20:00 horas[]

Ángel Muñoz Alamillos[]

Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la UNED[]

Departamento de Economía Aplicada y Estadística[]

Paseo Senda del Rey n11.[]

Despacho 1.27[]

28040 Madrid[]

Tel.: 91 3 98 63 93[]

Fax.: 91 3 98 63 35[]

Correo electrónico: amunoza@cee.uned.es

6. Criterios de evaluación y calificación

Se realizarán diez pruebas de evaluación a distancia, con contenido teórico-práctico y un trabajo fin de master

7. Duración y dedicación

Del 14/12/2015 al 30/09/2016

El equipo docente estima que puede obtenerse un aprovechamiento adecuado del curso a partir de una dedicación media y flexible de 10 horas semanales

8. Equipo docente

Director/a

Director - UNED

MUÑOZ ALAMILLOS, ANGEL

Colaboradores UNED

Colaborador - UNED

MARTINEZ BOYE, ANGELES

Colaboradores externos

Colaborador - Externo

PRIETO DE DIEGO, JOSÉ

Colaborador - Externo

SANTOS PINILLA, BEATRIZ

9. Precio público del curso

Precio público de matrícula: 1680 €

10. Matriculación

Del 7 de septiembre al 1 de diciembre de 2015.

Teléfonos: 91 3867275 / 1592

Fax: 91 3867279

<http://www.fundacion.uned.es/>

Véase lo indicado en la página Web del curso:

<http://www.uned.es/master-gestion-calidad>