

ADGG030PO GESTIÓN I+D+i EN INGENIERÍA (ONLINE)



180,00 € - 250,00 €

Este Curso ADGG030PO GESTIÓN I+D+i EN INGENIERÍA le ofrece una formación especializada en la materia dentro de la Familia Profesional de Administración y gestión. Con este CURSO ADGG030PO GESTIÓN I+D+i EN INGENIERÍA el alumno será capaz de desenvolverse dentro del Sector y desarrollar capacidades en el campo de la gestión y la búsqueda de financiación para la ejecución de proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación relacionados con la ingeniería y adquirir conocimientos sobre ayudas públicas y ventajas fiscales.

Categorías: [Administración y Gestión](#), [Administración y Oficinas](#), [Certificados de Profesionalidad](#), [Certificados de Profesionalidad Online](#), [Cursos online](#) |

INFORMACIÓN

Duración	30 h
Modalidad	Online
Docencia	TUTOR PERSONAL

Prácticas	GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS
Método de pago	FINANCIACIÓN SIN INTERESES
Centro de empleo	AGENCIA DE COLOCACIÓN
Formación acreditada	CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PLANIFICACIÓN FINANCIERA Y TESORERÍA

1. Innovación y Fiscalidad
2. Subvenciones
3. Tipos
4. Tramitación y Requisitos Definiciones

UNIDAD DIDÁCTICA 2. CLASIFICACIONES. CDTI. FUNCIONES

1. Acciones
2. Origen de Fondos
3. Créditos blandos
4. Otros sistemas de financiación a coste reducido
5. Tablas de deducciones
6. Tipos de Proyectos

UNIDAD DIDÁCTICA 3. PROCEDIMIENTO. LEGISLACIÓN APLICABLE.

1. Control de Gestión
2. Contabilidad analítica vs contabilidad financiera
3. Costes
4. Procesos y Métodos
5. Productividad
6. Grupos de Acciones del Programa Marco
7. Programas de Innovación y Competitividad (CIP)

UNIDAD DIDÁCTICA 4. PROYECTOS INTERNACIONALES DE COOPERACIÓN TECNOLÓGICA. MEDIDAS DE APOYO AUTORIZADAS POR EL CDTI

UNIDAD DIDÁCTICA 5. PLAN NACIONAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, DESARROLLO E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA NORMA GENERAL

1. Requisitos
2. Tramitación on-line
3. Desgravaciones fiscales por I+D
4. Política de Desgravación por Innovación
5. Ventajas
6. Financiación de I+D
7. Créditos blandos

UNIDAD DIDÁCTICA 6. OTROS SISTEMAS DE FINANCIACIÓN A COSTE REDUCIDO

1. Préstamos participativos
2. Capital Riesgo: Ventajas y Objetivos
3. Cuadro de Mando Integral: La implantación
4. Ratios: Que son y para qué sirven optimización de la gestión
5. Análisis del valor
6. Procesos y Métodos
7. Productividad