

DATOS GENERALES

Curso académico	Curso 2014/2015
Tipo de curso	Master
Número de créditos	60,00 Créditos ECTS
Matrícula	8.500 euros (importe precio público)
Requisitos de acceso	Ingenieras: tanto titulacin superior (5 aos) de planes antiguos como grados de ingeniera EEES (Industrial, Telecomunicaciones, Qumica, Informtica, Caminos, Canales y Puertos, Aeronutica, Naval, Minas, Agrnomo, Montes). Arquitectura. Economía, Administracin y Direccin de Empresas y titulaciones afines. Diplomatura o Ingeniera Tcnica de planes antiguos y al menos 3 aos de experiencia. Responsables y directivos de departamentos financieros, de administracin y de produccin
Modalidad	Presencial
Lugar de impartición	Fundación Universidad-Empresa
Horario	Octubre a Diciembre de 2014: martes (16.30-20.30h), mircoles (16.30-20.30h) y viernes (16-21h). Enero a Febrero de 2015: jueves (17-21h) y viernes (16-21h). Marzo a Junio de 2015: viernes (16-21h)
Dirección	
Organizador	Departament de Comptabilitat
Colaborador	Grupo Sothis
Dirección	
Plazos	
Preinscripción al curso	Hasta 07/10/2014
Fecha inicio	Octubre 2014
Fecha fin	Junio 2015
Más información	
Teléfono	961 603 000
Web específica	http://www.uv.es/mastersap
E-mail	informacion@adeituv.es

OBJETIVOS

Las empresas buscan contables que se ocupen de analizar la informacin y asesorar en la toma de decisiones, valorando extraordinariamente su capacidad de obtener el mximo beneficio de los sistemas ERP que estn siendo utilizados en la organizacin. Ante esta realidad, el objetivo de este mster es preparar y formar al alumno en el perfil del controller que, hoy en da, es demandado por las empresas. En este sentido, el mster capacitar al alumno en la tarea de anlisis, evaluacin y difusin de la informacin, como analista informativo y como asesor para el resto de directivos de una empresa. El objetivo de este mster, por tanto, es doble. Por un lado, aportar una slida formacin terica respecto a los sistemas y tcnicas contables que la funcin del controller actualmente demanda, y, por otro lado, una formacin consistente en el uso de uno de los sistemas ERP ms extendidos en el mundo empresarial, el sistema SAP, en concreto sus mdulos de controlling y business intelligence.

METODOLOGÍA

Mdulo 1: Clases tericas en las que se abordar el estudio de los elementos tericos correspondientes a la planificacin, anlisis y control de gestin. Adems de las clases magistrales introductorias, se incluir el mtodo del anlisis de casos prcticos, as como el desarrollo de trabajos en equipo. Las clases sern impartidas por Profesores Universitarios especializados en la materia. Durante estas sesiones aportarn sus conocimientos tericos y su experiencia prctica en el diseo e implantacin de sistemas de gestin de costes en numerosas empresas privadas y pblicas.

Mdulo 2: Clases prcticas en las que se abordará el entorno de trabajo real SAP-CO (Controlling) y BI-BO (Business Intelligence y

Business Objects). Cada participante dispondrá de su propio sistema (software) IDES para practicar, tanto en las clases como desde casa. Las clases serán impartidas por Consultores Senior certificados en diferentes soluciones SAP. Durante estas sesiones aportarán sus conocimientos técnicos y su experiencia práctica en las empresas.

Módulo 3: Las prácticas, de carácter obligatorio, son un elemento esencial para el éxito de este Master. Se necesitan horas de trabajo práctico en SAP para poder dar valor a la formación y a la certificación oficial. Este Master asegura la incorporación del alumno a un proyecto de implantación SAP en una empresa durante la segunda mitad del curso. En estas prácticas el alumno se adentra in situ en casos reales de empresas que emplean SAP. El Master se encarga de que todos los participantes realicen prácticas en proyectos de implantación en paralelo con su formación técnica, guiados en todo momento por un Consultor Senior. Algunas de las empresas en las que se prevé realizar estas prácticas son: Importaco / Casa Pons, Rimar /Suavinex, Verdifresh y Grupo Sothis. El proyecto fin de Master tendrá como objetivo el diseño y desarrollo de un Sistema de Gestión de Costes desde dos perspectivas, teórica, en la que se aplicará y evaluará el conocimiento adquirido en el módulo 1 y práctica, en la que se desarrollará el sistema a través del entorno SAP.