

Postgrado en Business Intelligence

Programa de Postgrado Empresarial

Curso 2.017-18

PRESENTACIÓN

El Postgrado en Business Intelligence es un programa innovador que tiene como misión dotar a los participantes de los conocimientos y habilidades necesarias para acometer proyectos de Business Intelligence en cualquiera de sus áreas y vertientes.

Los asistentes trabajarán con herramientas de Microsoft, además de contar con la presencia de empresas en los que se han llevado a cabo casos de éxito.

OBJETIVOS

El curso de Postgrado en Business Intelligence proporciona una sólida formación teórica y práctica con el objetivo de formar profesionales capacitados para liderar y llevar a cabo proyectos de Business Intelligence de cualquier ámbito y sector. Una vez finalizado el curso, el estudiante será capaz de:

- Identificar necesidades de información en la empresa, indicando cuál es la mejor forma de conseguirla y los procesos asociados.
- Opciones de presentación y análisis de datos necesarios para la toma de decisiones.
- Integrar diferentes sistemas de datos y decidir cuál es la mejor forma para su análisis y presentación.
- Determinar cuáles son los pasos necesarios para llevar a cabo un proyecto de Business Intelligence, identificando los puntos críticos y factores de éxito.
- Coordinar, planificar y supervisar las diferentes fases que corresponden a un proyecto de Business Intelligence.

La orientación del curso es tanto funcional como técnica, poniendo en práctica los conceptos teóricos a partir de ejemplos y casos de éxito reales de empresas.

DESTINATARIOS

Dirigido a:

- Integrantes del área de Sistemas de Información, que quieran ampliar sus conocimientos en relación a Business Intelligence.
- Personal del área de control de gestión así como cuadros intermedios de cualquier área de la empresa.
- Licenciados en empresariales y relacionados con el ámbito financiero



METODOLOGÍA y PROYECTO



El programa tiene una elevada orientación práctica, con el objetivo de dotar a los alumnos de una visión extensa sobre las diferentes técnicas, herramientas y procesos tratados durante las sesiones docentes.

Durante el curso los participantes **realizarán un proyecto individual**, en el que aplicarán los conceptos trabajados en el postgrado y que deberán presentar (exposición oral) ante un tribunal formado por el equipo docente.



TITULACIÓN

Diploma de Postgrado expedido por las **Escuelas Universitarias Gimbernat y Tomás Cerdá** (adscritas a la **Universidad Autónoma de Barcelona**).

CAMPUS VIRTUAL

Los participantes en el Curso tendrán acceso al **Campus Virtual de las Escuelas Universitarias**, en el que dispondrán de un conjunto de herramientas de comunicación y colaboración entre participantes y profesorado, además de un repositorio documental.

CALENDARIO y HORARIO

De Octubre de 2.016 a Junio de 2.017.

Alternativa 1

Lunes y Miércoles de 19:00 a 22:00h.

Alternativa 2

Viernes de 19:00 a 22:00 y sábados de 10 a 13:00h.

PROGRAMA

Módulo 1

- Introducción al Business Intelligence
- Tecnologías de presentación
- Proyecto Final de Módulo

Módulo 2

- El proyecto de Business Intelligence



- Big Data
- Proyecto Final de Módulo

Módulo 3

- Casos de éxito
- Otras herramientas de análisis



PROFESORADO

Julio Iglesias

Director del área de BI en IFR, acumulando más de 15 años de experiencia en proyectos de BI como consultor y jefe de proyecto

Emili Bonilla

Director de proyectos en SEMIC Business Software, tanto a nivel de ERP como de BI.

Jordi Rambla

Con más de 20 años de experiencia en bases de datos relacionales, soluciones de reporting y de BI

Oscar Marín

Trabaja e investiga en BIG DATA desde el año 2.001. Especializado en el análisis de texto, redes sociales, datos urbanos y visualización de datos.

Adolfo Cassanya

Con más de 6 años de experiencia en proyectos de BI. Actualmente responsable desarrollo de proyectos SharePoint en Indra para Red Eléctrica

SALIDAS PROFESIONALES

Algunas de las salidas profesionales de este Postgrado son:

- Jefe de Proyectos de Business Intelligence
- Responsable del área de Business Intelligence
- Consultor de tecnología Business Intelligence
- Técnico especialista en Business Intelligence.

MÁS INFORMACIÓN

Escoles Univ. Gimbernat i Tomàs Cerdà. Telf: 93 589 37 27 (Ext 4). Email: informatica@eug.es
<http://informatica.eug.es/es>