






TÍTULO PROPIO: MÁSTER EN CONSULTORÍA DE NEGOCIO BCSM

 **Desde:** 28/09/20 |  **hasta:** 30/12/21* |  Campus de Valencia
(*) Hasta el 31/12/21 para la finalización de trabajos.

Preinscripción: desde el 11/08/20

Matrícula: desde el 23/09/20

Responsable de la actividad:



Titulación
Máster

Modalidad
PRESENCIAL

Curso
2020-2021




ECTS
60

Campus
Valencia

600 h
Presenciales

0 h
Online

Modalidad

Presencial	Online	Emisión en directo
 600 horas	 0 horas	 0 horas

Horario:

Tarde

Lunes tarde, martes tarde, miércoles tarde, jueves tarde, viernes tarde

Lugar de impartición:

Aulas del máster en Valencia. En el caso de que las circunstancias sanitarias impidan la docencia presencial, el máster continuará impartándose de forma on-line por video conferencia a través de salas virtuales, hasta el momento en el que sea posible volver a las actividades presenciales.

Precio	Colectivo	Plazos	Desde	Hasta
9.950,00 €	Público en general	1 plazo	-	-

Observaciones al precio:

9.950€ Público en general

9.600€ Alumni UPV PLUS o AAA UPV

9.600€ Alumno UPV

9.600€ Personal UPV

Prácticas

El título permite realizar prácticas externas extracurriculares durante el periodo lectivo. Las prácticas tendrán con carácter general una duración máxima del 30% de los créditos necesarios para superar la titulación en estudios de grado y del 40% en los títulos propios de posgrado.

Objetivos

Vas a estar formado y entrenado en la profesión de consultor, según metodologías, técnicas y habilidades que valoran las empresas de consultoría.

Ver VÍDEO PRESENTACIÓN: <https://youtu.be/wjy4XxVUWok>

Vas a realizar proyectos reales de transformación empresarial, en un entorno simulado y controlado, mejorando de manera continua tus habilidades de consultor, tanto en español como en inglés, en los sectores energía, industrial y valoración de empresas.

Adquirirás la polivalencia necesaria para participar con éxito en todo el ciclo de un proyecto de consultoría: identificación de oportunidades, propuesta comercial, análisis, visión, rediseño, entrevistas, presentaciones, talleres...

Trabajarás con herramientas punteras de Robotics (RPA), IA y Business Intelligence (algoritmos de Machine Learning, PowerBI,...), Internet of Things , metodologías Agile y Scrum,...

Podrás promocionar en tu perfil profesional y en tu retribución de manera más rápida, pues te incorporarás a las empresas con habilidades y conocimientos muy superiores a los que se les exigen a los recién incorporados.

Incluso si finalmente decides no trabajar en consultoría, la capacidad de analizar problemas, organizar y ejecutar proyectos y ser capaz de transformar un negocio, gracias a lo aprendido en el máster, será muy apreciado en cualquier empresa.

Antes de terminar el máster, te incorporarás al mercado laboral, como consultor de negocio.

Los participantes que superan con éxito el programa podrán incorporarse a alguna de las empresas colaboradoras mediante alguna de estas vías:

- Contrato laboral a través de sus procesos de selección, pudiendo participar al menos en tres de ellos.

- Prácticas de acuerdo a sus políticas de incorporación.

100% de incorporación laboral antes de recibir el título.

Las empresas colaboradoras harán un seguimiento de los alumnos a lo largo del programa a través de su participación en las presentaciones de los casos, en presentaciones de las empresa (características y ofertas de empleo por parte de los directivos de las mismas) y la participación de profesionales en la impartición de sesiones del programa.

También podrán participar en procesos de selección de otras empresas no colaboradoras que demandan profesionales de consultoría de acuerdo a sus políticas de incorporación.

Dirigido a

- Recién titulados universitarios en Ingenierías, ADE, Economía, Matemáticas, Física, Estadística, Arquitectura, Psicología y otros grados, ... con interés en desarrollar una carrera profesional en Consultoría (o con menos de tres años de experiencia).

- Alto nivel de inglés.

- Superar las pruebas de selección.

La admisión de los candidatos será decidida, teniendo en cuenta el CV, expediente académico, perfil profesional, la motivación e interés del candidato, así como los resultados en las pruebas de admisión (entrevistas y pruebas). Podrán ser aceptados los estudiantes a falta de 30 créditos incluido el TFG.

Requisitos de acceso

- Titulación universitaria en Ingenierías, ADE, Economía, Matemáticas, Física, Estadística, Arquitectura, Psicología y otros grados ... con interés en desarrollar una carrera profesional en Consultoría, buen nivel de inglés y habilidades informáticas.

Podrán ser aceptados los estudiantes a falta de 30 créditos incluido el TFG.

Asignaturas

01 >

CLAVES ESTRATEGÍA EMPRESARIAL, MERCADOS Y CLIENTES (2.0 ECTS)

Vicente Porcar Descals :: Profesional del sector

02 >

CADENA DE SUMINISTRO (2.5 ECTS)

José Pedro García Sabater :: Catedrático/a de Universidad

Julien Philippe Dominique Maheut :: Profesor/a Titular de Universidad

Vicente Porcar Descals :: Profesional del sector

03 >

TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN (TIC) (1.5 ECTS)

Andrés Boza García :: Profesor/a Titular de Universidad

09 >

MÓDULO: INTEGRACIÓN EN LOS PROYECTOS DE CONSULTORÍA Y DESARROLLO DE PRODUCTOS DE CONSULTORIA (12.0ECTS)

10 >

INNOVACIÓN Y CREATIVIDAD (1.0ECTS)

Jose Albors Garrigos :: Profesional del sector

11 >

POWER QUERY/POWER BI (1.0ECTS)

Ignacio Despujol Zabala :: Profesor/a Asociado/a

12 >

RECURSOS HUMANOS Y TRABAJO EN EQUIPO (1.5ECTS)

)

Ignacio Despujol Zabala :: Profesor/a Asociado/a

04 >

METODOLOGÍA DE TRANSFORMACIÓN DE NEGOCIO

(6.0 ECTS)

Fermín Sánchez González :: Profesional del sector

Evangelina Sanchez Lombardia :: Profesional del sector

Joaquín Yagüez Ramos :: Profesional del sector

05 >

GESTIÓN DE PROYECTOS (2.5 ECTS)

María Nuria Lloret Romero :: Catedrático/a de Universidad

06 >

ÁREA DE DIRECCIÓN GENERAL, VENTAS Y ATENCIÓN AL CLIENTE (3.0 ECTS)

Salvador Requena Silla :: Profesional del sector

Joaquín Yagüez Ramos :: Profesional del sector

07 >

COMUNICACIÓN, PRESENTACIONES EFICACES Y MARCA PERSONAL (3.0 ECTS)

Maria Cristina Fernández Cid :: Profesional del sector

08 >

TRABAJO FIN DE MÁSTER (8.0 ECTS)

Julio Juan García Sabater :: Profesor/a Contratado/a Doctor

Juan Antonio Marín García :: Profesor/a Titular de Universidad

13 >

CAPTACIÓN Y ANÁLISIS DE INFORMACIÓN (WS, ENTREVISTA, TOOLS-EXCEL, ACCESS) (5.0ECTS)

Joaquín José Taverner Aparicio :: Profesional del sector

Emilio Vivancos Rubio :: Profesor/a Titular Escuela Universitaria

14 >

FINANZAS Y OTRAS ÁREAS CORPORATIVAS (3.5ECTS)

Javier Oliver Muncharaz :: Profesor/a Ayudante Doctor

Elies Seguí Mas :: Profesor/a Titular de Universidad

15 >

PLAN DE IMPLANTACIÓN Y BUSINESS CASE (4.0ECTS)

Vicente Porcar Descals :: Profesional del sector

16 >

DIRECCIÓN CONSULTORÍA Y GESTIÓN DEL CAMBIO (3.5ECTS)

Salvador Requena Silla :: Profesional del sector

Metodología docente

El máster tiene una duración total de 12 meses, siendo los 6 primeros meses presenciales (*) e intensivos de tarde 15:30 a 21:00 (lunes a viernes), donde te formarás en conocimientos de empresa, metodologías ágiles, herramientas IT y realizarás tres proyectos simulados de casos reales de los sectores Energía y Telecomunicaciones, Industrial y Valoración de Empresas. El resto consiste un proyecto de fin de máster tutorizado, que se puede compaginar con la incorporación a las empresas. El programa equivale a 60 ECTS.

(*) En el caso de que las circunstancias sanitarias impidan la docencia presencial, el máster continuará impartándose de forma on-line hasta el momento en el que sea posible volver a las actividades presenciales.

Secretaría

Contacto: Marta Martínez

Teléfono: 96 387 78 47

E-Mail: masterconsultoria@upv.es

Ubicación: Universitat Politècnica de València. Edificio 6G Nexus, 2ª planta.

@ Contacto

Página web: <https://www.bcsn.es>

Realiza la inscripción de esta actividad en www.cfp.upv.es

Inscripción online cerrada

Nota: Consulta las condiciones generales y específicas de esta actividad en la ficha disponible en www.cfp.upv.es