



## MÁSTER UNIVERSITARIO EN CREACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS INNOVADORAS Y DE BASE TECNOLÓGICA

### Información general

<b>Área académica:</b>	<input type="checkbox"/> Ciencias Experimentales <input type="checkbox"/> Enseñanzas Técnicas <input type="checkbox"/> Ciencias de la Salud <input checked="" type="checkbox"/> Ciencias Sociales y Jurídicas <input type="checkbox"/> Humanidades
<b>Organización:</b>	Facultad de Economía
<b>Universidades participantes:</b>	Universitat de València
<b>Duración:</b>	1 curso académico. Posibilidad de cursar a tiempo parcial.
<b>Créditos ECTS:</b>	60
<b>Precio:</b>	Según tasas oficiales pendientes de publicar. Precio orientativo: 29,87 €/crédito
<b>Lugar de impartición:</b>	Facultad de Economía
<b>Modalidad:</b>	Presencial
<b>Idioma:</b>	Castellano
<b>Contacto para información de carácter administrativo:</b>	<a href="mailto:postgrado@uv.es">postgrado@uv.es</a>
<b>Contacto para información de carácter académico:</b>	<a href="mailto:info@masterebt.es">info@masterebt.es</a> <a href="mailto:Isidre.March@uv.es">Isidre.March@uv.es</a>
<b>Web propia:</b>	<a href="http://www.masterebt.es">www.masterebt.es</a>
<b>¿Constituye el periodo de formación de un Programa de Doctorado?</b>	Sí
<b>Denominación del Programa de Doctorado:</b>	Dirección de Empresas
<b>Más información sobre el Programa de Doctorado:</b>	<a href="http://www.uv.es/postgrau/pdfDO/direccionempresas.pdf">http://www.uv.es/postgrau/pdfDO/direccionempresas.pdf</a>

### Descripción

El Master EBT es el primer Master oficial aprobado en España en el campo de la gestión de empresas de base tecnológica y la capacitación en la gestión de proyectos de I+D+i en la empresa actual.

Más allá de su misión formativa, el Master EBT aspira a constituirse en un referente en el estímulo al emprendedor innovador, la generación de nuevas compañías de base tecnológica y la formación de gestores de **proyectos de I+D+i para empresas e instituciones ya existentes**.

## Objetivos

Se pretende que los alumnos adquieran las competencias necesarias para cumplir satisfactoriamente los siguientes objetivos:

- La creación de empresas de base tecnológica.
- La adecuada gestión de las empresas de base tecnológica, desde la fase de creación o start-up hasta su consolidación definitiva, pasando por la fase de despegue y crecimiento.
- Diseñar e implantar con éxito proyectos y planes de gestión de la I+D y la innovación en la empresa.
- Difundir el espíritu emprendedor e innovador en las organizaciones en las que trabaje
- Eficaz conocimiento del entorno investigador-tecnológico y los agentes que lo componen, a fin de poder entablar con ellos acuerdos de cooperación y transferencia de tecnología

El Máster está estructurado para suministrar a los alumnos las competencias necesarias para desarrollar nuevas iniciativas empresariales e implantar proyectos innovadores en empresas de base tecnológica.

Adicionalmente, el programa capacitará para planificar y liderar la implantación de acciones encaminadas a **optimizar la gestión de proyectos de innovación en cualquier tipo de organización.**

## Requisitos específicos de admisión

Los criterios de admisión propuestos son los siguientes:

- Poseer una licenciatura o ingeniería (o grado en el nuevo sistema de educación superior)
- El orden de prioridad en la admisión será: licenciados (o grado) en titulaciones científico-técnicas, ingenieros, licenciados en ADE y en Economía.
- Finalmente, si existen plazas, y siempre que superen el proceso de selección, se podrán admitir alumnos con otras formaciones previas, a nivel de licenciatura o grado, que justifiquen su deseo de recibir una formación **como la que propone el programa.**

## Criterios de admisión

Adicionalmente, la Comisión del Máster contemplará como favorables a la admisión:

- La motivación del alumno por los temas de creación de empresas y por los proyectos empresariales innovadores, expresada mediante una "manifestación de interés por el Master" y en su caso, un resumen del proyecto empresarial que desea desarrollar a lo largo del curso.
- La formación complementaria acreditada por el alumno: acreditación conocimiento de idiomas, titulaciones adicionales, formación específica de carácter técnico o de gestión.
- La experiencia profesional previa relacionada con temas de gestión.
- Haber fundado o dirigir actualmente una compañía de base tecnológica.
- Trabajar actualmente o haber trabajado en departamentos de I+D,
- Participar en proyectos de creación de spin-offs de investigación.

## Salidas profesionales

El Master EBT capacitará a sus alumnos principalmente para las siguientes salidas profesionales:

- Erigirse en emprendedores de compañías de base tecnológica en un futuro próximo.
- Capacitar a emprendedores, fundadores y técnicos de compañías de base tecnológica, ya existentes en la Comunidad Valenciana, mediante la incorporación de una amplia base de conocimientos en gestión-organización de empresas en sectores de tecnología avanzada.
- Capacitación y especialización en la gestión de una modalidad empresarial con grandes perspectivas de futuro, como son las compañías high-tech.
- Capacitar a profesionales de perfil técnico y gestor para ocupar cargos con responsabilidad en la gestión de la innovación y de proyectos de I+D+i en compañías privadas, concienciadas sobre la necesidad de apostar por la innovación y el cambio.
- Técnicos especialistas en Gestión de la Innovación en Fundaciones, Oficinas de Transferencia de Resultados de la Investigación, Asociaciones empresariales, Instituciones y Organismos de Apoyo a la Innovación a nivel regional y nacional.

## Plan de estudios en créditos ECTS

TITULACIÓN	DENOMINACIÓN	CRÉDITOS
2036	CREACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS INNOVADORAS Y DE BASE TECNOLÓGICA	60

### OBLIGATORIAS

40313	Tecnología, innovación y estrategia	10
40314	Herramientas y habilidades de dirección y gestión	10
40315	Competencias transversales	4
40316	Seminarios de oportunidades de negocio	6
40319	Prácticas externas	6
40320	Trabajo fin de máster	14

**50**

### OPTATIVAS. ITINERARIO 1: CREACIÓN Y DESARROLLO DE EMPRESAS DE BASE TECNOLÓGICA

40317	Creación y desarrollo de empresas de base tecnológica	10
-------	---	----

**10**

### OPTATIVAS. ITINERARIO 2: GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN EN LA EMPRESA

40318	Gestión de la innovación en la empresa	10
-------	--	----

**10**