



VNIVERSIDAD
D SALAMANCA
CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL



Universidad de
Oviedo



UNIVERSITAT
POLITÀCNICA
DE VALÈNCIA

ON -LINE

Máster Universitario en Estudios de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación

La Ciencia, la Tecnología y la Innovación constituyen factores determinantes del desarrollo económico y cultural de la sociedad actual.

Este Máster te brindará un conocimiento actualizado de los diferentes aspectos del sistema de ciencia, tecnología e innovación, así como de los mecanismos existentes de interacción con la sociedad y la empresa.

CARACTERÍSTICAS

Duración: 1 curso académico

60 Créditos ECTS – Totalmente ON-LINE

Especialidades:

- Estudios sobre Innovación (UPV)
- Cultura Científica (Univ. Oviedo)
- Políticas y Participación Ciudadana de Ciencia y Tecnología (Univ. Salamanca)

CONTACTO - UPV

Dr. Fernando Jiménez Sáez
INGENIO (CSIC-UPV)

Tel: 963 87 70 48

E-mail: mucti@ingenio.upv.es

Acceso desde
cualquier titulación
Universitaria

Preinscripción UPV
TANDA CERO
2023-24ABIERTA

El **objetivo** del Máster es proporcionar conocimientos y competencias para la promoción de expertos en la cultura, la gestión y las políticas de ciencia, tecnología e innovación.



ON -LINE

Máster Universitario en Estudios de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación

Especialidad en Estudios Sobre Innovación (UPV)

Materias Obligatorias (24 ECTS)

Nuevas perspectivas en los estudios sobre Ciencia, Tecnología e Innovación	6 ECTS
Herramientas para los estudios sobre Ciencia, Tecnología e Innovación	6 ECTS
Herramientas conceptuales y metodológicas	6 ECTS
Perspectiva histórica de los estudios sobre Ciencia, Tecnología e Innovación	6 ECTS

Optativas (24 ECTS)

Cultura de la Innovación	6 ECTS
Innovación y Empresa	6 ECTS
Emprendimiento	6 ECTS
Ética e Innovación	6 ECTS

Trabajo Final de Máster Obligatorio

12 ECTS

**Posibilidad de realizar prácticas
extracurriculares en empresas**

E-mail: mucti@ingenio.upv.es