







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: <u>muecti@ingenio.upv.es</u>

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.











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		
Herramientas conceptuales y metodológicas		
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	12 ECTS
Obligatorio	

Posibilidad de realizar prácticas extracurriculares en empresas

E-mail: <u>muecti@ingenio.upv.es</u>