

# Máster en Materiales Plásticos y sus Tecnologías de Procesado

XIV Edición



UNIVERSITAT  
POLITÈCNICA  
DE VALÈNCIA

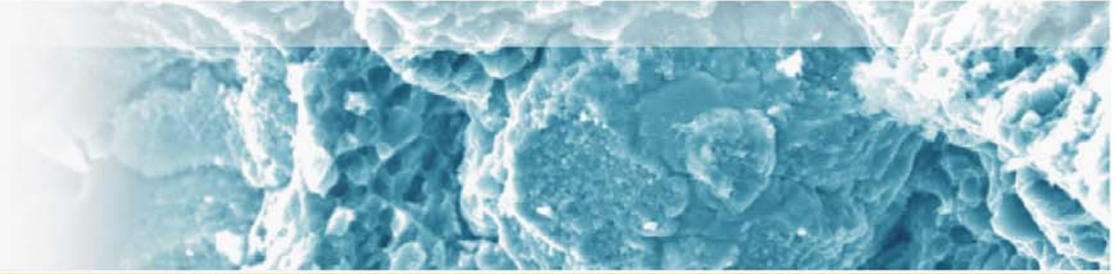


**AIMPLAS**

INSTITUTO TECNOLÓGICO  
DEL PLÁSTICO



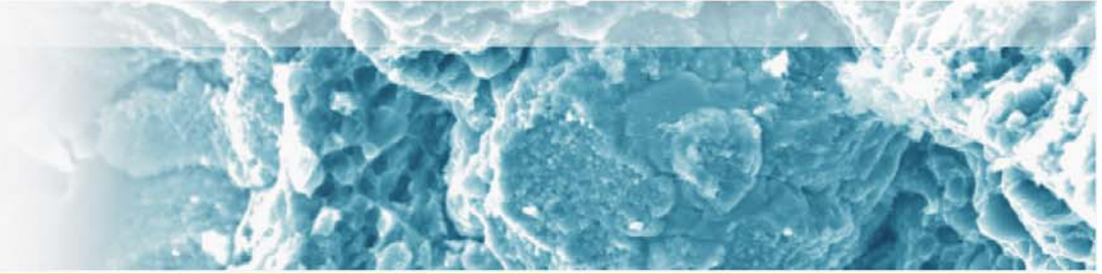
ESCUELA TÉCNICA  
SUPERIOR INGENIEROS  
INDUSTRIALES VALENCIA



## Un poco de historia

- XIV edición del Máster
- Más de 220 alumnos formados
- 70% de inserción laboral
- Bolsa de trabajo
- Encuentro exalumnos





## Sobre el alumnado

- Jóvenes con estudios universitarios medios o superiores en Ingeniería (industrial, química, materiales,..), Ciencias Químicas u otras relacionadas.
- Técnicos con experiencia con deseos de especialización y reciclaje profesional.
- Plazas: 20.
- **Becas: 2 para alumnos de la UPV\*.**

\* Otorgadas por la Cátedra AIMPLAS



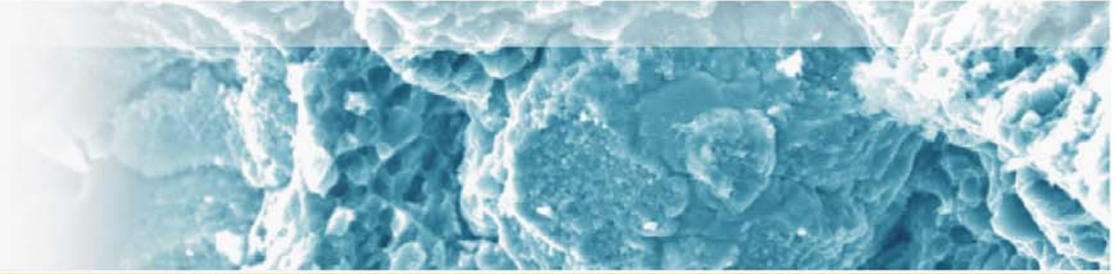
UNIVERSITAT  
POLITÈCNICA  
DE VALÈNCIA



**AIMPLAS**  
INSTITUTO TECNOLÓGICO  
DEL PLÁSTICO



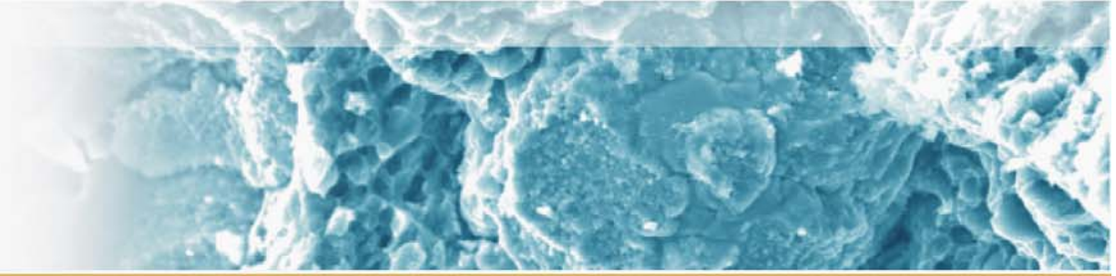
ESCUELA TÉCNICA  
SUPERIOR INGENIEROS  
INDUSTRIALES VALENCIA



# Objetivos

- Seleccionar los materiales poliméricos y aditivos
- Conocer las diferentes técnicas de procesado y optimización
- Realizar análisis de materiales plásticos y productos
- Conocer las aplicaciones y tendencias en materiales plásticos y productos



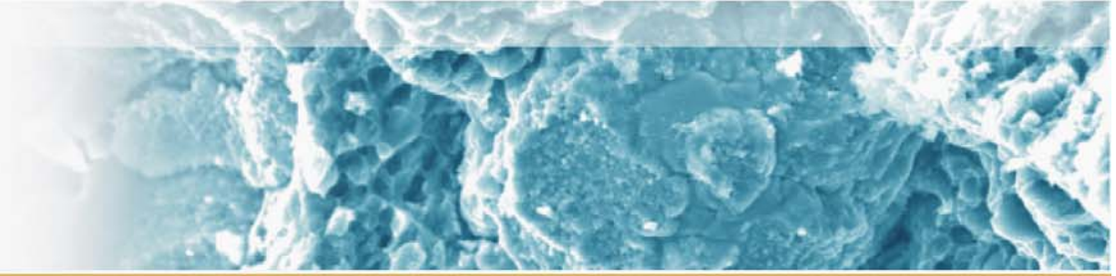


# Estructura y duración del Máster

- Teoría
- Prácticas
- Visitas a empresas
- Jornadas técnicas

Total: 400 h presenciales

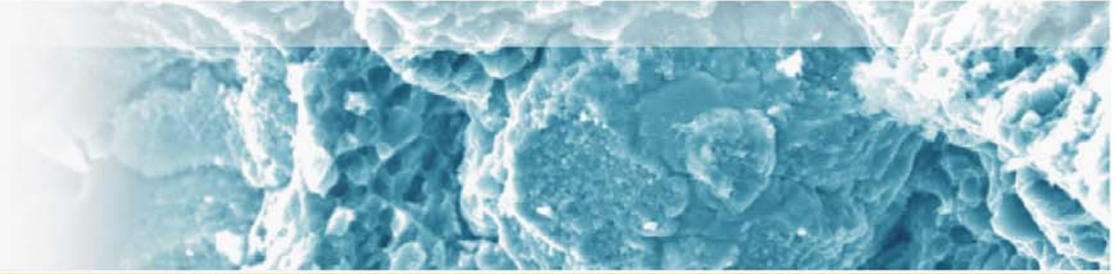




# Programa

- Módulo 1: Materiales poliméricos
- Módulo 2: Procesos de transformación
- Módulo 3: Control de Calidad y caracterización
- Módulo 4: Desarrollo de producto y aplicaciones
- Proyecto final de Máster (obligatorio)
- Prácticas en empresa (voluntario)



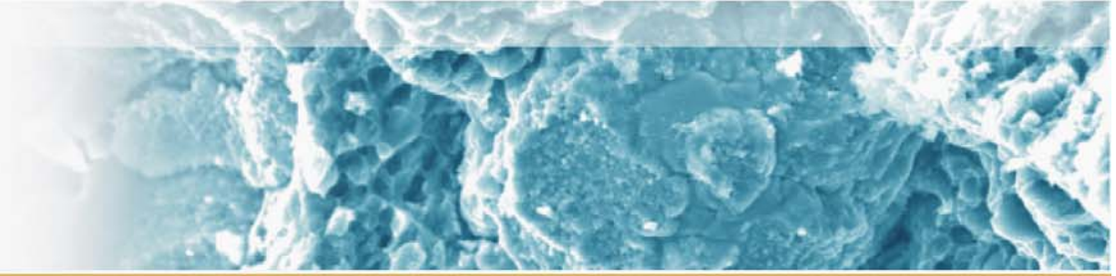


# Medios materiales/instalaciones

Realizado en las instalaciones de AIMPLAS:

- Aulas multimedia
- Plantas piloto
- Laboratorios

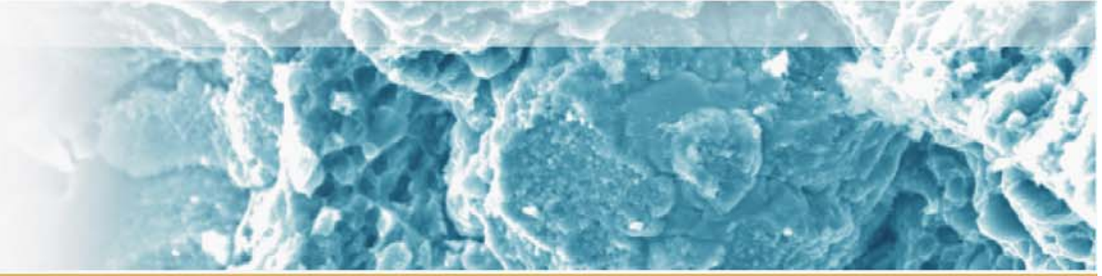




## Profesorado

- Personal de AIMPLAS
- Expertos profesionales del sector
- Personal investigador y docente de la UPV

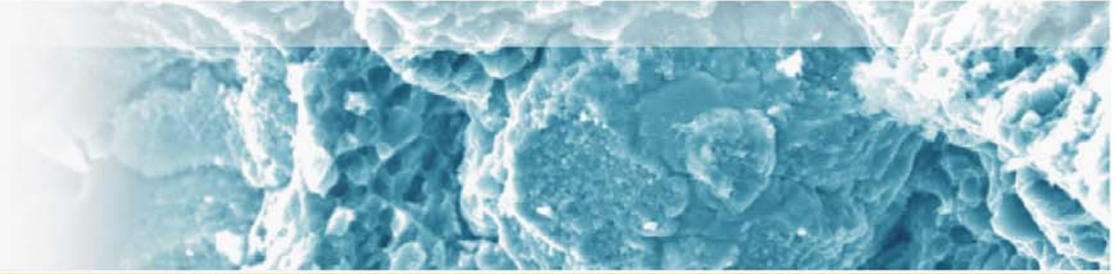




## Fechas clave

- Admisión solicitudes: hasta 22 octubre 2010
- Inicio clases: 2 noviembre 2010
- Fin clases: 15 marzo 2011
- Prácticas en empresa: a partir 15 marzo 2011
- Acto final presentación proyectos: julio 2011





## Más información

<http://aulavirtual.aimplas.es>

[formacion@aimplas.es](mailto:formacion@aimplas.es)

961366040 (ext.112)



UNIVERSITAT  
POLITÈCNICA  
DE VALÈNCIA



**AIMPLAS**

INSTITUTO TECNOLÓGICO  
DEL PLÁSTICO



ESCUELA TÉCNICA  
SUPERIOR INGENIEROS  
INDUSTRIALES VALENCIA