



**Código:** 006

**Título:** SEGURIDAD EN LABORATORIO PARA DOCTORANDOS

**Modalidad:** Presencial

**Profesorado:** Miembros del Servicio de Prevención Propio de la UM.

**Destinatarios:**

Optativa para los estudiantes de todos los programas de Ciencias y Ciencias de la Salud.

**Objetivos:**

- Proporcionar a los estudiantes de doctorado la formación y las normas de seguridad necesarias para trabajar en el laboratorio evitando el riesgo de posibles accidentes debidos al desconocimiento o a negligencias.

**Contenidos:**

1ª. SESIÓN (4 horas)

- Marco normativo básico en PRL.
- La prevención en la UM.
- Conceptos Generales de Prevención.
- La normativa de prevención en el laboratorio.
- Seguridad en el laboratorio: El accidente de trabajo.
- La ergonomía en el puesto de trabajo en laboratorio.

2ª. SESIÓN (3 horas)

- El riesgos higiénico en el laboratorio:
  - El riesgo químico.
  - El riesgo biológico.
  - El riesgo físico.

3ª. SESIÓN (2 horas)

- La prevención de los riesgos higiénicos en los laboratorios.
  - Procedimientos.
  - Protocolos.
- La protección individual y colectiva en el laboratorio.
- La gestión del residuo en el laboratorio.

4ª SESIÓN (4 horas)

- La vigilancia de la salud a los trabajadores de laboratorio.
- La enfermedad profesional en el laboratorio.
- Primeros auxilios en el laboratorio.

5ª SESIÓN (2 horas)

- Herramientas para la gestión de la prevención en el laboratorio.
- Las emergencias en el laboratorio.
- Evaluación.



**Metodología:**

Sesiones teórico-prácticas de tres horas. Control de asistencia a clase y trabajos en equipo.

**Fecha de realización:** 1ª sesión- Lunes, 23 de febrero, de 16:00 a 20:00 horas.  
2ª sesión- Miércoles, 25 de febrero, de 16:00 a 19:00 horas.  
3ª sesión- Lunes, 2 de marzo, de 16:00 a 18:00 horas.  
4ª sesión- Miércoles, 4 de marzo, de 16:00 a 20:00 horas.  
5ª sesión- Lunes, 9 de marzo, de 16:00 a 18:00 horas.

**Duración:** 15h.

**Lugar de realización:** Salón de Grados del Edificio "C"