

Especialidad en Higiene Industrial

Número total de créditos 6	
ECTS	
Tipología	Obligatoria
Organización temporal	1er. curso / 2º semestre
Modalidad	Virtual
Idioma	Castellano
Contenidos	<ul style="list-style-type: none"> ○ Agentes químicos y toxicología laboral. ○ Exposiciones a ruido y vibraciones. ○ Agentes biológicos y campos electromagnéticos. ○ Radiaciones y ambiente térmico. ○ Metodología e instrumentos para la toma de muestras.
Resultados de aprendizaje del Título	Conocimientos y contenidos CC8 Comprender la relación de la higiene industrial con los diferentes aspectos de la prevención de riesgos laborales.
	Habilidades y destrezas HD2 Aplicar los métodos estadísticos en la toma de muestras y su interpretación en materia de higiene industrial.
	Competencias CP6 Proponer medidas de prevención y protección adecuadas en cada situación, colectivas e individuales, en función de los riesgos, su naturaleza y su magnitud.
Resultados de aprendizaje de la asignatura	
<ul style="list-style-type: none"> • Evaluar agentes químicos, carcinógenos y biológicos implicados en el proceso productivo. • Implementar medidas de control y prevención ante ruido, vibraciones y ambientes termohigrométricos según normativa vigente. • Evaluar radiaciones ionizantes y no ionizantes. 	

Actividades formativas	Horas totales
Clases Expositivas	16
Seminarios	2
Clases prácticas	30
Visualización y análisis de contenido audiovisual	4
Tutorías	12
Trabajo autónomo	84
Prueba de evaluación final presencial	2
Total	150

Sistemas de evaluación	MÍNIMO	MÁXIMO
Evaluación final: prueba o examen presencial	60	60
Resolución problemas	10	30
Estudio casos / Proyectos	10	30
Otras actividades de evaluación continua	0	10
Total	80	130