

Año "2019"

2019/3/PRL: SEGURIDAD E HIGIENE EN LOS LABORATORIOS DE QUÍMICA ANALÍTICA

Tipo de formación:	Específica presencial
Destinatarios del curso:	P.A.S., P.D.I., contratados y becarios de la UCO
Objetivos:	Preparar al personal que desarrolla su actividad en el laboratorio para identificar tanto los riesgos laborales como las medidas preventivas a adoptar, así como capacitarlo para actuar ante un conato de incendio o en caso de accidente laboral.
Programa:	Contenido teórico-práctico, basado en el siguiente programa: Prevención de riesgos laborales en los laboratorios. Riesgos en la manipulación de agentes químicos y biológicos. Equipos de protección individual. Instalaciones de seguridad y contra-incendios. Prácticas de extinción de incendios
Número de plazas:	15 por edición
Fecha de realización:	Del 25 de abril de 2019 al 25 de abril de 2019
Duración:	4,00 horas
Horario:	09:30 a 13:30
Lugar de celebración:	Seminario del Departamento de Química Analítica
Profesorado:	FRANCISCO JOAQUIN TORRALBO PEREZ (Universidad de Córdoba); JUAN JOSÉ PORCUNA CASTILLO (Empresas externas a la UCO); PABLO LOPEZ ROLDAN (Universidad de Córdoba)
Plazo y lugar de presentación:	Servicio de Prevención y Protección
Observaciones:	