

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Martorell Alsina, Sebastián Salvador

Condiciones de la práctica

Entidad	Laboratorio de Radiactividad Ambiental (LRA)
Bolsa (€/mes)	400
Dedicación (horas)	300
Duración (meses)	4
Nº prácticas	1

Titulación o titulaciones

2155 - Máster Universitario en Seguridad Industrial y Medio Ambiente

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

El objetivo es mejorar la capacitación del alumno en métodos radioquímicos de análisis y medida de radiactividad. El plan formativo incluirá: 1) familiarización con los procedimientos, 2) capacitación en el uso del equipamiento de medida, 3) estudio de métodos rápidos de medida de plutonio mediante centelleo líquido, 4) realización de pruebas para puesta a punto de ensayos seleccionados y 5) Verificación de los procedimientos.

Comentarios