

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Navalón Oltra, Sergio

Condiciones de la práctica

Entidad Dpto. de Química (DQ)
Bolsa (€/mes) 330
Dedicación (horas) 240
Duración (meses) 4
Nº prácticas 1

Titulación o titulaciones

165 - Grado en Ingeniería Química

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

El principal objetivo es la formación del alumno en nuevas técnicas de oxidación avanzada. Estudiar y llevar a cabo los procesos de tratamiento térmico de los residuos de carbón activo, su funcionalización y caracterización. Estudiar y llevar a cabo los ensayos de eficiencia de los carbocatalizadores en procesos de ozonización de aguas superficiales.

Comentarios

Las horas totales de la práctica serán todas extracurriculares.