

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Bes Pia, M? Amparo

Condiciones de la práctica

Entidad	Programa de Catedras de Empresa (CATEMPRE)
Bolsa (€/mes)	430
Dedicación (horas)	400
Duración (meses)	4
Nº prácticas	1
Posibilidad de ampliar	Si

Titulación o titulaciones

2235 - Master Universitario en Ingeniería Química

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

OBJETIVOS EDUCATIVOS: Al finalizar la practica, el estudiante sera capaz de identificar y caracterizar MPs en muestras recogidas en diferentes muestras de agua procedentes de POTABILIZADORAS, EMBALSES Y AGUA DE POZO.

ACTIVIDADES A DESARROLLAR: Identificacion y caracterizacion de MPs en ETAPs, Empleo de tecnicas avanzada: ATR-FTIR, Empleo de tecnicas de tincion (Nilo-Red y Rose-Bengal).

Comentarios