

COMISIÓN DE PRÁCTICAS DE ESTUDIANTES UPV EN LA UPV

VICERRECTORADO DE EMPLEO Y FORMACIÓN PERMANENTE

Nº SOLICITUD: 1702665 Fecha solicitud: 18/02/2022

Fecha aprobación: 04/03/2022

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Mendoza Roca, Jose Antonio

Condiciones de la práctica

Entidad Instituto Universitario de Seguridad Industrial, Radiofisica y Medioambiental (ISIRYM)

Bolsa (€/mes) 550
Dedicación (horas) 400
Duración (meses) 4
№ prácticas 1

Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

2245 - Master Universitario en Ingenieria Industrial (Acceso desde Grado I. Quimica)

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

Al finalizar la practica, el estudiante sera capaz de utilizar una membrana hidrofoba como contactar para extraer con un acido el amoniaco procedente del escurrido de centrifuga de una EDAR. Ademas, se mejorara la adquisicion de diferentes competencias. ACTIVIDADES: Caracterizacion membranas, caracterizacion de escurrido de centrifuga, experiencias con contactores de membranas..

Comentarios