



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ZARAGOZA



INGENIERÍA QUÍMICA

CONVOCATORIA DE HORAS VACANTES CICLO TERMINAL

BOLETIN/PERIODO	N° DE PLAZAS	MODULO / ASIGNATURA	N° DE HORAS	GRUPO	HORARIO	REQUISITOS
116/2022-1	1	PROCESOS DE SEPARACIÓN/ LABORATORIO Y TALLER DE PROYECTOS 7	6	3752	MARTES 14:00 – 20:00 JUEVES 14:00 – 20:00	TENER TÍTULO DE LICENCIATURA COMO INGENIERO QUÍMICO O INGENIERO QUÍMICO INDUSTRIAL Y PREFERENTEMENTE CON ESTUDIOS DE POSGRADO, DEMOSTRAR FORMACIÓN PARA LA DOCENCIA CON CURSOS DE ACTUALIZACIÓN DOCENTE; EXPERIENCIA LABORAL COMPROBADA EN EL ÁREA DE LABORATORIO Y/O PLANTA PILOTO, U OBTENIDA EN LA IMPARTICIÓN DE LA ASIGNATURA.
117/2022-1	1	DESARROLLO DE PROYECTOS/	7	3951	MIÉRCOLES 18:00 – 19:30 VIERNES 17:00 – 19:30 SÁBADO 07:00 – 10:00	LICENCIATURA EN: INGENIERÍA QUÍMICA Y AFINES AL ÁREA DE LAS INGENIERÍAS, CON

Vo Bo



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ZARAGOZA



INGENIERÍA QUÍMICA

CONVOCATORIA DE HORAS VACANTES CICLO TERMINAL

		INGENIERÍA DE PROYECTOS				EXPERIENCIA EN ÁREAS DE PROCESO, INSTRUMENTACIÓN, SEGURIDAD Y ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS. PREFERENTEMENTE CON ESTUDIOS DE POSGRADO. TENER EXPERIENCIA DOCENTE Y EN CAMPO LABORAL.
--	--	-------------------------	--	--	--	--

Solicitante: Enviar:

- 1) CV con documentación probatoria
- 2) Formato de solicitud de la materia (Descargarlo en la página oficial de la FES Zaragoza)

La documentación se debe enviar al correo: boletinctiq@gmail.com

FECHA DE RECEPCIÓN DE LOS DOCUMENTOS

DEL 16 AL 20 DE AGOSTO 2021

Vo Bo