



Horas Vacantes



Código	Fecha de emisión	Versión	Sección ISO 9001:2015	Página
SGC-FESZ-FPO03-02	09/10/2021	1	7.2	1/3

Carrera: BIOLOGÍA

Área o ciclo: Básico e intermedio

Campus: II Semestre/año lectivo: 2022-2

Número de Boletín: 1

Asignatura / módulo	Nº de vacantes	Grupo	Laboratorio	Nº horas	Horario Día/hora	Perfil profesigráfico	Motivo	Vigencia
Laboratorio de Investigación Formativa I Número boletín: 1108-2151	1	2151	L-421	10	lunes a viernes de 15-17 h.	Biólogos o profesionales del área Químico-Biológica con experiencia docente	Jubilación Dra. Bertha Peña	8 de febrero al 22 de junio de 2022
Laboratorio de Investigación Formativa II Número boletín: 1208-2202 Número boletín: 1208-2251	2	2202 2251	L-321	10 10	martes 9-13 h, miércoles 7-11 h, viernes 11-13 h. miércoles 15-17 h, jueves 15-19 h, viernes 17-21 h.	Biólogos, Químicos titulados, con experiencia docente a nivel licenciatura	Cambio de Carrera Dra. Itzén Aguiñiga	8 de febrero al 22 de junio de 2022
Laboratorio de Investigación Formativa III Número boletín: 1311-2301	1	2301	L-321	10	lunes 11-14 h, jueves 7-10 h, viernes 7-11h	Biólogo con experiencia en biología molecular de la célula, embriología animal y plantas sin semilla	Cambio de nombramiento Dra. Elizabeth Villanueva	8 de febrero al 22 de junio de 2022
Laboratorio de Investigación Formativa IV Número boletín: 1409-2403	1	2403	L-404	10	lunes 11:00-14:00 h, miércoles 11:00-13:00 h, jueves 13:00-15:00 h y viernes 8:00-11:00 h	Biólogo con experiencia en las áreas de LIF IV.	Dr. Octavio Daniel Reyes Hernández (año sabático)	8 de febrero al 22 de junio de 2022
Laboratorio de Investigación Formativa V Número boletín: 1516-2501	1	2501	L-304	10	lunes y miércoles 7:00-10:00 h y viernes 7:00-11:00 h	Biólogos titulados con experiencia docente a nivel licenciatura.	Biól. Elvia García Santos (jubilación)	8 de febrero al 22 de junio de 2022
Laboratorio de Investigación Formativa VI Número boletín: 1615-2602	1	2602	L-304	10	martes y jueves 11:00-15:00 h, viernes de 12:00 -14:00 h.	Biólogos, preferentemente con posgrado y al menos con tres años de experiencia laboral en investigación,	Biól. Elvia García Santos (jubilación)	8 de febrero al 22 de junio de 2022

Fecha de publicación: 19 de enero de 2022



Horas Vacantes



Código	Fecha de emisión	Versión	Sección ISO 9001:2015	Página
SGC-FESZ-FPO03-02	09/10/2021	1	7.2	1/3

						trabajo de campo y laboratorio. Conocimiento del plan de estudios, así como de las unidades vigentes del programa, capacidad en el manejo de grupos numerosos, conocimiento amplio en el trabajo de campo, habilidad en el manejo de material y equipo de laboratorio, y capacidad en diseñar proyectos de docencia-investigación		
Laboratorio de Investigación Formativa VI Número boletín: 1615-2651	1	2651	L-303	10	martes 15:00-19:00 h, miércoles y viernes 15:00-18:00 h	Biólogos, preferentemente con posgrado y al menos con tres años de experiencia laboral en investigación, trabajo de campo y laboratorio. Conocimiento del plan de estudios, así como de las unidades vigentes del programa, capacidad en el manejo de grupos numerosos, conocimiento amplio en el trabajo de campo, habilidad en el manejo de material y equipo de laboratorio, y capacidad en diseñar proyectos de docencia-investigación	Biól. Elvia García Santos (jubilación)	8 de febrero al 22 de junio de 2022



Horas Vacantes



Código	Fecha de emisión	Versión	Sección ISO 9001:2015	Página
SGC-FESZ-FPO03-02	09/10/2021	1	7.2	1/3

Documentación requerida	Recepción de la información
<p>a) Formato debidamente requisitado por cada asignatura que solicite</p> <p>b) Comprobantes de ingreso a la UNAM (fechas de periodos o semestres)</p> <p>c) Comprobantes de ingreso a la FESZ (fechas de periodos o semestres)</p> <p>d) Comprobante como profesor definitivo en la asignatura y fecha de obtención de la definitividad, cuando sea el caso</p> <p>e) Comprobante como profesor interino en la asignatura, puede ser las constancias de entrega de calificaciones</p> <p>f) Curriculum vitae con documentos probatorios del perfil solicitado</p> <p>g) Copia del comprobante de domicilio, R.F.C., CURP</p>	<p>miércoles 19 de enero a miércoles 26 de enero del 2022, a las 20:00 h, al correo: biologia.jefe@zaragoza.unam.mx</p>

Elaboró	Maricela Arteaga Mejía
Aprobó	Mirna García Méndez