



Convocatoria de horas vacantes para profesores en los laboratorios de docencia



Código	Fecha de emisión	Versión	Sección ISO 9001:2015	Página
SGC-FESZ-FPO03-03	11/05/2016	0	7.2	1 / 5

Carrera: Química Farmacéutico Biológica

Área o Ciclo: Básica

Semestre lectivo: 2020-1

Módulo/Asignatura/Materia	Unidad de aprendizaje o modalidad	Número de vacantes	Horas Teóricas	Horario	Grupo	Motivo de la vacante	Requisitos
Seminario de Problemas Socioeconómicos de México	Teoría	Una (1)	6	Lunes y Miércoles 13:00-15:00 Viernes 9:00-11:00	1108	Sabático Mtra. Martha Sánchez Dettmer	Licenciatura en Química Farmacéutico Biológica, Ciencias Sociales o Humanidades, o posgrado en Ciencias Sociales o Humanidades. Experiencia docente en el área de Ciencias Sociales y/o Humanidades y mínima de un año en el área a impartir. Con conocimientos y habilidades didácticas obtenidas en cursos de docencia
Fisicoquímica II	Teoría	Una (1)	7	Martes, Miércoles y Jueves 9:00-11:00 Viernes 9:00-10:00	1306	Renuncia	Licenciatura en Química Farmacéutico Biológica, alguna Ingeniería, Física, o áreas afines, o posgrado en algún área afín. Con conocimientos y habilidades didácticas obtenidas en cursos de docencia. Experiencia en el área Químico-Biológicas o Físico-Matemáticas y experiencia docente mínima de un año en el área a impartir.

Lugar y fecha límite de entrega de documentación: Interesados presentar carta solicitud dirigida a la Jefa de la Carrera (Dra. Raquel Retana Ugalde) anexando resumen curricular e indicar horario si se imparten otros grupos o se labora en otro lugar;

A más tardar el 30 de julio del 2019 a las 18:00 h. Fecha de publicación: 24 de julio de 2019

Este documento es de carácter informativo y no tiene validez impreso, deberá ser destruido cuando se reciba la nueva versión por parte del Departamento de Certificación Académica. Para tener certeza sobre el estado de revisión de este documento se debe consultar al Comité del Sistema de Gestión de la Calidad.



Convocatoria de horas vacantes para profesores en los laboratorios de docencia



Código	Fecha de emisión	Versión	Sección ISO 9001:2015	Página
SGC-FESZ-FPO03-03	11/05/2016	0	7.2	2 / 5

Carrera: Química Farmacéutico Biológica

Área o Ciclo: Química

Semestre lectivo: 2020-1

Módulo/Asignatura/Materia	Unidad de aprendizaje o modalidad	Número de vacantes	Horas prácticas	Horario	Grupo	Motivo de la vacante	Requisitos
Laboratorio de Ciencia Básica II	Laboratorio	Una (1)	10	Lunes a viernes de 13:00-15:00	1274	Termino de contrato	Título de Q.F.B. o área Química, o posgrado en algún área afín a la química. Haber impartido laboratorios de Química General o Química Inorgánica Experimental. Conocimientos y habilidades didácticas obtenidas en cursos de docencia y experiencia docente mínima de un año en el área de Química Experimental
Química Orgánica	Laboratorio	Una (1)	5	Martes 10:00-15:00	1355	Permiso Mtro. Gerardo Díaz	Licenciatura en Química, Química Farmacéutico Biológica o áreas afines, o posgrado en algún área afín. Tener experiencia en Química Orgánica, teórica y práctica, mínimo de un año y docente mínima de un año en el área de Química Orgánica. Con conocimientos y habilidades didácticas obtenidas en cursos de docencia



Convocatoria de horas vacantes para profesores en los laboratorios de docencia



Código	Fecha de emisión	Versión	Sección ISO 9001:2015	Página
SGC-FESZ-FPO03-03	11/05/2016	0	7.2	3 /5

Síntesis de Fármacos y Materias Primas I	Laboratorio	Una (1)	8	Lunes y Viernes 11:30-15:30	1401	Permiso Mtro. Gerardo Díaz	Licenciatura en Química, Química Farmacéutico Biológica, o posgrado en Química o áreas afines, preferentemente con formación en síntesis orgánica. Experiencia docente mínima de un año en el área de Química Orgánica. Contar con experiencia en el área de síntesis química. Con conocimientos y habilidades didácticas obtenidas en cursos de docencia.
Síntesis de Fármacos y Materias Primas I	Laboratorio	Una (1)	8	Miércoles 12:00-16:00 Viernes 15:30-19:30	1452	Permiso Mtro. Gerardo Díaz	Licenciatura en Química, Química Farmacéutico Biológica, o posgrado en Química o áreas afines, preferentemente con formación en síntesis orgánica. Experiencia docente mínima de un año en el área de Química Orgánica. Contar con experiencia en el área de síntesis química. Con conocimientos y habilidades didácticas obtenidas en cursos de docencia.



Convocatoria de horas vacantes para profesores en los laboratorios de docencia



Código	Fecha de emisión	Versión	Sección ISO 9001:2015	Página
SGC-FESZ-FPO03-03	11/05/2016	0	7.2	4/5

Síntesis de Fármacos y Materias Primas II	Laboratorio	Una (1)	8	Lunes y Miércoles 16:00-20:00	1551	Permiso Mtro. Gerardo Díaz	Licenciatura en Química o Química Farmacéutico Biológica, o posgrado en Química o áreas afines, preferentemente con formación en síntesis orgánica. Experiencia docente mínima de un año en el área de Química Orgánica. Contar con experiencia en el área de síntesis química. Con conocimientos y habilidades didácticas obtenidas en cursos de docencia.
Síntesis de Fármacos y Materias Primas II	Laboratorio	Una (1)	8	Miércoles y Jueves 7:30-11:30	1501	Jubilación de Mtro. Carlos Salvador Valadez	Licenciatura en Química o Química Farmacéutico Biológica, o posgrado en Química o áreas afines, preferentemente con formación en síntesis orgánica. Experiencia docente mínima de un año en el área de Química Orgánica. Contar con experiencia en el área de síntesis química. Con conocimientos y habilidades didácticas obtenidas en cursos de docencia.

Lugar y fecha límite de entrega de documentación: Interesados presentar carta solicitud dirigida a la Jefa de la Carrera (Dra. Raquel Retana Ugalde) anexando resumen curricular e indicar horario si se imparten otros grupos o se labora en otro lugar;

A más tardar el 30 de julio del 2019 a las 18:00 h. **Fecha de publicación: 24 de julio de 2019**

Este documento es de carácter informativo y no tiene validez impreso, deberá ser destruido cuando se reciba la nueva versión por parte del Departamento de Certificación Académica. Para tener certeza sobre el estado de revisión de este documento se debe consultar al Comité del Sistema de Gestión de la Calidad



Convocatoria de horas vacantes para profesores en los laboratorios de docencia



Código	Fecha de emisión	Versión	Sección ISO 9001:2015	Página
SGC-FESZ-FPO03-03	11/05/2016	0	7.2	5 / 5

Carrera: Química Farmacéutico Biológica

Área o Ciclo: Bioquímica Clínica

Semestre lectivo: 2020-1

Evaluación de Fármacos y Medicamentos II	Laboratorio	Una (1)	6	Viernes 9:00-15:00	1701/2701	Sabático Dr. Valentín Islas	Licenciatura en Química Farmacéutico Biológica, áreas afines o posgrado en Farmacología o Ciencias Farmacéuticas. Experiencia mínima de un año en el área de competencia y docente mínima de un año. Con conocimientos y habilidades didácticas obtenidas en cursos de docencia.
Evaluación de Fármacos y Medicamentos II	Teoría	Una (1)	4	Miércoles y Viernes 7:00-9:00	1701/2701	Sabático Dr. Valentín Islas	Licenciatura en Química Farmacéutico Biológica, áreas afines o posgrado en Farmacología o Ciencias Farmacéuticas. Experiencia mínima de un año en el área de competencia y docente mínima de un año. Con conocimientos y habilidades didácticas obtenidas en cursos de docencia.

Lugar y fecha límite de entrega de documentación: Interesados presentar carta solicitud dirigida a la Jefa de la Carrera (Dra. Raquel Retana Ugalde) anexando resumen curricular e indicar horario si se imparten otros grupos o se labora en otro lugar;

A más tardar el 30 de julio del 2019 a las 18:00 h.

Fecha de publicación: 24 de julio de 2019

Este documento es de carácter informativo y no tiene validez impreso, deberá ser destruido cuando se reciba la nueva versión por parte del Departamento de Certificación Académica. Para tener certeza sobre el estado de revisión de este documento se debe consultar al Comité del Sistema de Gestión de la Calidad