

NECESIDADES DEL PERSONAL ACADÉMICO ORDINARIO POR TIEMPO INDETERMINADO

Departamento: Ciencias Naturales

División de Ciencias Naturales e Ingeniería.

Fecha: 18 enero de 2022

RIPPPA Art 117

| Número de Plaza | Requisitos solicitados (Arts. 1 y 1 Bis del TIPPA) | Perfil Académico (Arts. 1 y 1 Bis del TIPPA) | Disciplina(s) afín(es) a las necesidades | Relación de la plaza con campo del conocimiento | Relación de la con los Plan(es) de estudio | Programas o proyectos a los que se incorporará | Categoría requerida y tiempo de dedicación | Justificación Académica de la Plaza (Art.119 RIPPPA) |
|-----------------|--|--|--|--|---|--|--|---|
| 10232 | Tener título de licenciatura en Biología o Biología Experimental o Químico Biólogo Parasitólogo o afín y grado de maestría o su equivalente en Ciencias Biológicas o afín, más los puntos que falten para completar 13,200 | Los profesores asociados deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las | Biología Molecular | Generación de conocimiento a través de proyectos de investigación, docencia y difusión de la cultura, principalmente en alguna de líneas: Biología molecular y biología celular. | Impartir las UEA bajo la responsabilidad del Departamento de Ciencias Naturales, principalmente del plan de la licenciatura en Biología Molecular, que se ofrezcan de acuerdo a la planeación anual y trimestral, así como otras UEA afines de la | Proyectos, actuales y futuros en el área de Biología Molecular, Biología Celular o afín. | PROFESOR ASOCIADO DE TIEMPO COMPLETO | La plaza se ocupa actualmente por un profesor asociado de tiempo completo, pero a su término es posible que la plaza se ocupe por un profesor visitante o por concurso de oposición, para participar en los |

| | | | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | puntos de conformidad con el Tabulador Vigente. | actividades de docencia investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el Artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. | | | división y de la unidad y las que en un futuro se desarrollen, incluyendo posgrados. | | | planes y programas de estudio de la división, actuales y futuros, en las áreas afines a la biología molecular Colaborar en comisiones académicas, investigación y preservación y difusión de la cultura. Apoyar las actividades relacionadas con los proyectos de investigación vigentes aprobados por el Consejo Divisional. Elaborar proyectos, dirigir y desarrollar investigación en las áreas relacionadas con el Departamento de Ciencias Naturales. Participar en la |
|--|---|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | |
|------|--|--|---|---|--|---|-------------------------------------|--|
| | | | | | | | | creación y actualización de planes y programas de estudio y en la formación de recursos humanos en las áreas de investigación del Departamento de Ciencias Naturales. |
| 2549 | Tener título de licenciatura en Química, o Químico Farmacobiólogo, o Ingeniero Bioquímico o afín y grado de doctor o su equivalente en Ciencias Químicas, Ciencias Bioquímicas o afín, más los puntos que falten para completar 29,000 puntos de conformidad con | Los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia investigación, preservación y | Química, Bioquímica, Biología Molecular | Generación de conocimiento a través de proyectos de investigación, docencia y difusión de la cultura, principalmente en alguna de líneas: Química, Bioquímica, Biología molecular o temas afines. | Impartir las UEA bajo la responsabilidad del Departamento de Ciencias Naturales, principalmente del plan de la licenciatura en Biología Molecular, que se ofrezcan de acuerdo a la planeación anual y trimestral, así como otras UEA afines de la división y de la unidad y las que en un futuro se desarrollen, | Proyectos, actuales y futuros en el área de Bioquímica, Química, Farmacología, Biología Molecular, Biología Celular o afín. | PROFESOR TITULAR DE TIEMPO COMPLETO | La plaza se ocupa actualmente por un profesor visitante, pero a su término es posible que la plaza se ocupe por concurso de oposición, para participar en los planes y programas de estudio de la división, actuales y futuros, en las áreas afines a la |

| | | | | | | | | |
|--|-----------------------|--|--|--|-----------------------|--|--|--|
| | el Tabulador vigente. | difusión de la cultura establecidas en el Artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. | | | incluyendo posgrados. | | | biología molecular Colaborar en comisiones académicas, investigación y preservación y difusión de la cultura. Apoyar las actividades relacionadas con los proyectos de investigación vigentes aprobados por el Consejo Divisional. Elaborar proyectos, dirigir y desarrollar investigación en las áreas relacionadas con el Departamento de Ciencias Naturales. Participar en la creación y actualización de planes y programas de estudio y en la formación de |
|--|-----------------------|--|--|--|-----------------------|--|--|--|

| | | | | | | | | |
|-------|---|--|---|--|--|--|------------------------------------|---|
| | | | | | | | | recursos humanos en las áreas de investigación del Departamento de Ciencias Naturales. |
| 10867 | Tener título de licenciatura en Biólogo, Químico Biólogo Parasitólogo y grado de maestría en Ciencias Biológicas o afín o grado de doctorado en Ciencias con alguna especialidad en áreas Biológicas, más los puntos que falten para completar 13,200 puntos de conformidad con el Tabulador Vigente. | Los profesores titulares deberán, además de poder realizar las funciones de los asistentes, planear, desarrollar, dirigir, coordinar y evaluar proyectos académicos, responsabilizándose directamente de los mismos. Realizar las actividades de docencia investigación, preservación y difusión de la cultura establecidas en el Artículo 7-2 del RIPPPA y demás normas aplicables. | Biología Molecular, Biología Celular, Bioquímica. | Generación de conocimiento a través de proyectos de investigación, docencia y difusión de la cultura, principalmente en alguna de líneas: Biología Celular, Bioquímica, Biología Molecular o temas afines. | Impartir las UEA bajo la responsabilidad del Departamento de Ciencias Naturales, principalmente del plan de la Licenciatura en Biología Molecular, que se ofrezcan de acuerdo a la planeación anual y trimestral, así como otras UEA afines de la división y de la unidad y las que en un futuro se desarrollen, incluyendo posgrados. | Proyectos, actuales y futuros en el área de Bioquímica, Biología Molecular, Biología Celular o afín. | PROFESOR TITULAR DE TIEMPO PARCIAL | La plaza se ocupa actualmente por un profesor titular de tiempo parcial, pero a su término es posible que la plaza se ocupe por concurso de oposición para participar en los planes y programas de estudio de la división, actuales y futuros, en las áreas afines a la biología molecular Colaborar en comisiones académicas, investigación y |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | preservación y difusión de la cultura. Apoyar las actividades relacionadas con los proyectos de investigación vigentes aprobados por el Consejo Divisional. Elaborar proyectos, dirigir y desarrollar investigación en las áreas relacionadas con el Departamento de Ciencias Naturales. Participar en la creación y actualización de planes y programas de estudio y en la formación de recursos humanos en las áreas de investigación del Departamento |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

[illegible]