



facultad de química • universidad nacional autónoma de méxico

el filogista ilustrado

segunda época • vol. 1 • no. 23 • 09 de mayo de 2008

El Servicio Social, más de 500 Programas en la FQ

Muchos estudiantes consideran que el Servicio Social es sólo un trámite a cumplir antes de titularse, pero ¿Sabes cómo surge? ¿Cuál es su objetivo? ¿Por qué debes realizarlo?

El Servicio Social tiene su origen en 1936, bajo el principio de que los profesionistas deben ser útiles a la sociedad. Fue dirigido principalmente al medio rural, con la incorporación de estudiantes de Medicina, y su objetivo era atender a las comunidades carentes de servicios médicos.

Posteriormente, el Dr. Gustavo Baz Prada, quién tuvo un papel destacado en la creación y realización del Servicio Social de los estudiantes de Medicina, fue el primer representante de la UNAM en firmar un convenio con una institución pública, el Departamento de Salud Pública. Más adelante, los estudiantes y pasantes de las escuelas de Enfermería y Odontología se incorporaron al Servicio Social.

Hoy en día, el Servicio Social está consignado en el Artículo 5° de la Constitución. En la *Ley Reglamentaria de Profesiones* se menciona que es de carácter obligatorio para todos los alumnos universitarios, y que el objetivo de que los estudiantes realicen su Servicio Social es que se promueva en ellos una conciencia social, capaz de generar valores y una ética ciudadana, que permita al estudiante un acercamiento a la realidad nacional y devolver, al menos, una mínima parte de lo que la sociedad ha invertido en su formación.

Las instituciones de educación superior han procurado la creación de una diversidad de programas en los que los alumnos pueden participar, aplicando los conocimientos que han adquirido a lo largo de su formación académica. En la Facultad de Química, tenemos más de 500 programas en donde los alumnos podrán encontrar una riqueza de opciones en las áreas de investigación, docencia y apoyo a la sociedad, tanto en la UNAM como en alguna institución pública. Para poder realizar el Servicio Social es necesario que cuentes con el 70 % del total de créditos de tu licenciatura.

Puedes consultar los programas en nuestra Página Electrónica www.quimica.unam.mx, en el apartado de Alumnos, en la sección de Servicio Social. Recuerda también que para realizar los trámites correspondientes, debes acudir a la ventanilla de Servicio Social, de la Coordinación de Atención a Alumnos, que se encuentra en la Planta Baja del Edificio A, y que tiene un horario de atención de 10:00 a 14:00hrs y de 15:00 a 19:00hrs.

Si tienes alguna propuesta, sugerencia o interés para que haya un programa específico de Servicio Social, acércate a las instancias mencionadas para que sea atendida tu petición.

¡Recuerda que el Servicio Social es parte fundamental de tu formación!

seminarios FQ Académicos

Secretaría Académica de Investigación y Posgrado

mayo 23/ Ingeniería Química
Metalúrgica

Arqueometalurgia. Aleaciones oro-platino prehispánicas

Eugenia Noguez Amaya

2008

13:00 horas, Auditorio A
Informes:
5622 3770 saipfqui@servidor.unam.mx

Seminario Departamental de

bioQuímica

Mayo 9

Inmovilización supramolecular de enzimas

Dr. Roberto Cao Vázquez

Departamento de Inorgánica, Instituto de Química
Auditorio D

Mayo 16

Redes bayesianas para descubrir correlaciones en biología

Dr. León Patricio Martínez Castilla
Departamento de Bioquímica, Facultad de Química, UNAM

Auditorio E

Mayo 23

Fructanas y fructosiltransferasas

Dr. Agustín López Munguía
Instituto de Biotecnología, Cuernavaca, Morelos

Auditorio E

Mayo 30

Bases energético-estructurales del autoreconocimiento proteico: Efectos de la hidratación residual y dinámica estructural en la formación

de homodímeros de la beta-lactoglobulina
Dr. Enrique García Hernández
Instituto de Química

Auditorio E

Junio 6

Estudios estructura-función de enzimas involucradas en el metabolismo de ácidos nucleicos

Dr. Luis Brieva
Laboratorio Nacional de Genómica para la Biodiversidad, CINVESTAV-IPN, Campus Guanajuato

Auditorio E

9:00 a 11:00 horas



Esperamos tus colaboraciones,
así como opiniones o
sugerencias al correo-e:



flogisto@servidor.unam.mx



información

documental

Bibliotecas/Hemeroteca

Automatización del Servicio de Préstamo en la Biblioteca de Farmacia y Alimentos

A los usuarios de la Biblioteca de Farmacia y Alimentos del Conjunto "E", se les informa que a partir del día 3 de marzo, la Biblioteca proporciona de manera automatizada el *Servicio de Préstamo a Domicilio* de libros, lo anterior gracias a la implementación del módulo circulación del Sistema ALEPH 500 v. 16.

Con esta actividad se da seguimiento al proceso de automatización de las Bibliotecas que forman parte del Sistema Bibliotecario de la Facultad de Química.

Asimismo, informamos a los usuarios interesados en registrarse y utilizar los servicios de la Biblioteca de Farmacia y Alimentos, que deben acreditar los siguientes requisitos:

Investigadores, Profesores, Técnicos Académicos y Personal Administrativo:

- 1) Llenar formato de registro de usuario.
- 2) Copia del último talón de pago.
- 3) Copia de credencial de la UNAM vigente ó identificación oficial.
- 4) Comprobante de domicilio actual.

Alumnos de Posgrado:

- 1) Llenar formato de registro de usuario.
- 2) Copia de carta de aceptación al Posgrado, del semestre en curso.
- 3) Copia de credencial de la UNAM vigente ó identificación oficial.
- 4) Comprobante de domicilio actual.

A los usuarios que ya se encuentran registrados en ésta Biblioteca, les recordamos que es necesario renovar y/o actualizar su registro cada semestre.

Para mayores informes dirigirse a la Biblioteca de la División de Estudios de Posgrado, Farmacia y Alimentos, Conjunto E.
Tel./Fax. 56225324
Correo-e:

david.z@correo.unam.mx

davidmorales.zapatero@gmail.com



calendario escolar

y agenda de trámites

Actualización de datos personales **
22 de febrero al 30 de mayo

Fin de cursos
31 de mayo

Exámenes ordinarios "A"
2 al 7 de junio

Exámenes ordinarios "B"
9 al 14 de junio

**Realización de exámenes
extraordinarios "EB"**
16 y 17 de junio

**Solicitud de rompimientos de
seriación y módulo*******
26 y 27 de junio

**Resultados de cambios de carrera
interno (hacia 2009-1)**
1 de julio

**Resultados de rompimiento de
seriación y de módulo**
1 de julio

- * Estos trámites se realizan en los Departamentos Académicos correspondientes.
- ** Es importante que podamos localizarte para cualquier emergencia.
- *** Es indispensable haber aprobado 1 ó 2 exámenes en el período A.
- **** Para dictaminar se considerarán las calificaciones del semestre 2008-1 inclusive.
- ***** Será requisito haber cubierto por lo menos 100 créditos.

escolaresfq@servidor.unam.mx



bolsa de trabajo

Las ofertas contenidas en esta publicación cumplen con los requisitos establecidos por la Facultad de Química. La Coordinación de Atención a Alumnos de la Secretaría de Apoyo Académico recomienda a los suscriptores de esta bolsa, consulten la página de la Facultad www.quimica.unam.mx para verificar la vigencia y disponibilidad de oportunidades recientemente recibidas. En caso de estar interesado en alguna de las vacantes publicadas, favor de acudir a la Coordinación de Atención a Alumnos de la Facultad de Química.

MANPOWER PROFESSIONAL, solicita un Q de cualquier carrera para el puesto de Coordinador de Ventas.

Requisitos: 5 años manejando pruebas técnicas en la industria del papel, conocimiento de los productos químicos involucrados en la conversión y producción de todo tipo de papel, sexo indistinto, edad de 25 a 40 años, inglés 80%, titulado, manejo de office.

Sueldo: Superior a 15 mil.

MANPOWER, solicita un Q, QFB o IQ en asuntos regulatorios.

Requisitos: Experiencia mínima de 6 meses (inclusive como becario en el área) en la conformación de expedientes para preparación de dossier, realización de trámites ante la Secretaría de Salud para registro de productos de la salud humana; seguimiento de permisos, trámite de patentes. Edad 23 a 35 años, sexo indistinto, egresado, inglés al 70%, manejo de Microsoft Office.

Sueldo: 8 mil 500.

MANPOWER, SA de CV solicita Ingeniero Químico, Ingeniero Industrial o de Alimentos para el puesto de Ingeniero Químico con asuntos regulatorios para realizar la compilación de información e integración de expedientes de productos para el cuidado de la salud, generación de informes de tecnovigilancia, manejo y resguardo de información técnica, autorizaciones sanitarias y trámites ante la Secretaría de Salud.

Requisitos: titulado, edad 24 a 30 años, inglés al 70%, manejo de Word y Excel.

Sueldo: 8 mil 500.

GAMMA Consultores, solicita una QFB para el puesto de Química Analista.

Requisitos: Experiencia no necesaria, inglés 50%, edad de 22 a 30 años, pasante o titulado, manejo de Office, sexo femenino.

Sueldo: 8 mil.

MANPOWER SA de CV, solicita Ingeniero Químico o Industrial para el puesto de Auditor de Calidad. Para desarrollar e implementar procesos de control de calidad, siguiendo protocolos, políticas y procedimientos, vigilando el cumplimiento de los mismos en las áreas operativas.

Requisitos: habilidad para la toma de decisiones e implementar cambios en momentos adecuados. Persona responsable, analítica, proactiva y con alto sentido de la responsabilidad.

Requisitos: titulado, edad 24 a 35 años, inglés al 70%, manejo de Word y Excel.

Sueldo: 10 a 12 mil más apoyo para transporte (mil 500).

MANPOWER SA de CV, solicita Ingeniero Químico o en Alimentos para el puesto de Promotor de ventas de productos químicos. Titulado con experiencia mínima de un año realizando venta de productos químicos, brindando capacitación y asesoría a usuarios finales. Se requiere de personas extrovertidas, con actitud de servicio, facilidad de palabra, trato amable, organizado y excelente presentación.

Requisitos: titulado, edad 24 a 35 años, inglés al 70%, manejo de Word y Excel.

Sueldo: 6 mil más bono por productividad a apoyo para transporte de mil 500.

MDS Pharma Services, solicita un QFB para el puesto de CTA (Clinical Trail Assistant).

Requisitos: Experiencia de al menos un año en cualquier posición relacionada al área clínica, BPI, calidad, disponibilidad para viajar, edad mayor de 23 años, titulado, mínimo 75 % inglés, sexo indistinto, manejo de office.

Sueldo: 17 mil.

IPI ASAC de México, solicita un QFB, Q o IQ para el puesto de Representante de Ventas.

Requisitos: Experiencia en ventas farmacéuticas, inglés básico, edad de 24 a 35 años, pasante o trunco, sin problemas de horario.

Sueldo: 8 mil 600.

Grace Container, solicita un IQ para el puesto de Representante Técnico de Ventas.

Requisitos: Experiencia mínima de dos años en el ramo de la construcción, inglés 90%, capaz de mantener una conversación, manejo de office y SAP, titulado, edad máxima de 32 años, sexo indistinto, disponibilidad para viajar.

Sueldo: 24 mil.

TECNOFARMA, solicita un QFB para el puesto de Supervisor de GMP.

Requisitos: Experiencia de al menos 2 años en la industria farmacéutica, manejo de HPOLC, disponibilidad de horario, sexo indistinto, edad de 25 a 35 años, inglés 80 %.

Sueldo: 12 mil.

Verificaciones Industriales y Desarrollo de Proyectos Ecológicos, S A de C V, solicita un IQ para el puesto de Ingeniero Supervisor de Ambiente Laboral.

Requisitos: Dos años de experiencia, manejo de Office, sexo indistinto, edad de 24 a 40 años, signatario ante la Entidad Mexicana de Acreditación y Secretaría del Trabajo en muestreo de estudios de iluminación y contaminantes químicos, tierras físicas, temperaturas elevadas y ruido laboral, inglés no necesario.
Sueldo: 8 mil.

COMERCIAL INTERAMERICA, solicita un QA o QFB para el puesto de Jefe de Laboratorio de Suplementos Alimenticios.

Requisitos: Experiencia no necesaria, conocimientos de inglés, manejo de office, titulado o pasante, sexo indistinto, edad de 25 a 35 años, para trabajar en zona cercana a Cuajimalpa.
Sueldo: 8 mil

Riello S.P.A., solicita un IQ para el puesto de Técnico Junior.

Requisitos: Experiencia deseable en servicio a clientes, manejo de catálogos técnicos, apoyo en selección de refacciones, interacción con personal técnico de otros países, interacción con distribuidores locales, elaboración de investigación de mercado, elaboración de material de apoyo técnico regional, sexo indistinto, edad de 22 a 30 años, inglés 90% o italiano 80%, pasante o titulado.
Sueldo: 10 mil.

M-I SWACO, solicita un IQ para el puesto de Ingeniero en Fluidos de perforación en entrenamiento.

Requisitos: Experiencia no necesaria, disponibilidad para trabajar en pozos de perforación, disponibilidad para cambio de residencia, sexo indistinto, edad de 22 a 30 años, inglés de 80 a 100 %, manejo de office de alto nivel, titulado.
Sueldo: Superior a 10 mil.

Ingeniería, Tecnología y Desarrollo, solicita una IQ para el puesto de Supervisora y Receptora para reportes de mantenimiento.

Requisitos: Experiencia de 2 a 3 años, sexo femenino, titulada, manejo de office, disponibilidad de horario, facilidad de palabra, edad de 25 a 35 años.
Sueldo: 8 mil 500.

GMG, solicita un IQ o QFB para el puesto de Ingeniero en Validaciones.

Requisitos: Experiencia mínima de un año en la posición de procesos químicos industriales, sistemas de control de emisiones contaminantes y esterilización de oxido de etileno, ejecución y cierre de protocolos de validación, deseable análisis de riesgo y validación, inglés 90 %, sexo indistinto, edad indistinta.
Sueldo: 18 mil.

MACROPOL Y SINTESIS, solicita un Q con Maestría para el puesto de Desarrollo de nuevos productos.

Requisitos: Experiencia de 5 años en síntesis orgánica, investigación y síntesis de nuevos productos, mayor de 28 años, inglés 90 %, manejo de office, sexo indistinto, titulado.
Sueldo: Superior a 15 mil pesos.

TECNOFARMA, solicita un QFB para el puesto de Químico de Formulaciones.

Requisitos: Experiencia de 2 años en el área de formulaciones farmacéuticas, manejo de office, inglés básico, edad de 25 a 32 años, titulado.
Sueldo: Superior a 8 mil.

TECNOFARMA, solicita un QFB para el puesto de Químico de Desarrollo Analítico.

Requisitos: Experiencia de tres años mínimo en el desarrollo analítico, sexo indistinto, titulado, inglés básico, manejo de Office, edad de 28 a 35 años.
Sueldo: Superior a 10 mil.

Corrosión y Protección Ingeniería SC, solicita un IQ o IQM para el puesto de Ingeniero en Corrosión.

Requisitos: Experiencia no necesaria, sexo indistinto, inglés 80%, titulado, manejo de paquetería PROJECT, disponibilidad para viajar.
Sueldo: 8 mil.

Productos especializados de Acero, solicita un IQM para el puesto de Líder Metalurgista.

Requisitos: Experiencia de 3 a 5 años como metalurgista, sexo indistinto, edad de 26 a 40 años, titulado, inglés 80 %, sexo indistinto.
Sueldo: Superior a 10 mil.

Farmacéuticos MAYPO, solicita un QFB para el puesto de Gerente de Ventas, Hospitales y Privado.

Requisitos: Experiencia de tres años en planes de ventas y presupuestos nacionales, manejo de fuerza de ventas, desarrollo y mantenimiento de relaciones comerciales con hospitales, seguros y asociaciones médicas, para trabajar en la zona sur, sexo indistinto, edad de 28 a 40 años, inglés 80 %.
Sueldo: 20 mil.

COGNIS, solicita un Q con Maestría en Química Analítica para el puesto de Químico de laboratorio de Control de Calidad.

Requisitos: Experiencia de al menos tres años realizando análisis fisicoquímicos e instrumentales, experiencia en validación de métodos y maneje muy bien sus conocimientos de química analítica, dinámico, analítico, asertivo, disponibilidad de horario, inglés mínimo 90 %, sexo indistinto, edad de 26 a 30 años.
Sueldo: 10 a 12 mil.

BRENTAG, solicita un IQ para el puesto de Vendedor Técnico de Plásticos.

Requisitos: Experiencia en ventas técnicas de materias primas para la industria de aditivos plásticos, auto propio, experiencia comprobable de al menos tres años, sexo indistinto, inglés 80%, edad de 35 a 47 años.
Sueldo: Superior a 25 mil pesos.

BRENTAG, solicita un IQ para el puesto de Vendedor Técnico de PEMEX Oil & Gas.

Requisitos: Experiencia en ventas técnicas de materias primas para la industria del petróleo, auto propio, experiencia en licitaciones para **PEMEX**, sexo indistinto, inglés 80%, edad de 35 a 47 años.
Sueldo: Superior a 20 mil pesos.

Boston Consulting Group, solicita un IQ o Q para el puesto de Associate.

Requisitos: Experiencia no necesaria, sexo indistinto, edad 20 a 30 años, pasantes o recién egresados, inglés 80%.
Sueldo: Superior a 8 mil.

CP Ingredientes, solicita un IQ para el puesto de Ingeniero de Procesos.

Requisitos: Experiencia mínima de tres años como ingeniero de procesos en empresas de manufactura, sexo masculino, edad de 28 a 35 años, titulado, inglés 90 %, manejo avanzado de Office.
Sueldo: 19 mil.

La Costeña, solicita un IQ o QA para el puesto de Profesionalista en Entrenamiento.

Requisitos: Alta experiencia en cromatografía de gases y líquidos, mínimo 1 año, manejo de office, inglés 80 %, edad de 25 a 35 años, titulado, sexo indistinto.
Sueldo: 8 a 10 mil.

GMG, solicita un Q de cualquier carrera para el puesto de Jefe de laboratorio de Físicoquímicos.

Requisitos: Experiencia en supervisión de pruebas fisicoquímicas en industria farmacéutica o dispositivos médicos, manejo de HPLC, espectrofotometría de masas, evaluación de manejo de carbono TOC, validación de métodos analíticos, calificación de equipos, manejo de soluciones estándar, sexo indistinto, edad indistinta, inglés 85 %, zona norte.
Sueldo: 25 a 30 mil.

Adecco, solicita un QFB para el puesto de Supervisor de Almacén.

Requisitos: Experiencia mínima de 1 año como supervisor de producción o almacenes, revisión e inspección de materia prima, conocimientos en GMP's, experiencia en manejo de personal, sexo indistinto, edad de 24 a 33 años, inglés 80 %.

Sueldo: 15 mil.

FERRO Mexicana, solicita un IQ para el puesto de Ingeniero de Servicio Técnico.

Requisitos: Experiencia no necesaria, solo prácticas profesionales en Desarrollo de Nuevos Productos, edad de 23 a 27 años, inglés 90 %, disponibilidad de horario.

Sueldo: 12 mil.

LANXESS, solicita un IQ para el puesto de Marketing.

Requisitos: Experiencia de 6 meses a 1 año en ventas, comercio internacional, estudios de mercado, edad de 25 a 30 años, sexo indistinto, inglés 80 %, titulado.

Sueldo: 11 mil.

Fármacos Especializados, solicita un QFB para el puesto de Químico Auditor.

Requisitos: Dos años de experiencia en normatividad aplicable a venta o distribución de medicamentos, NOM 059 y 072, auditorías de calidad y BPM, sexo indistinto, edad de 25 a 30 años, inglés no necesario, pasante o titulado.

Sueldo: 8 mil.

IMSS, solicita un QFB para el puesto de Responsable de Farmacia.

Requisitos: Conocimientos en leyes y disposiciones legales aplicables a farmacia, así como trámites de pedidos reglamentarios de acuerdo con las necesidades de la farmacia, titulado, sexo indistinto, inglés no necesario, edad de 25 a 35 años.

Sueldo: 8 mil.

Beckton Dickinson de México, solicita un IQ o QFB para el puesto de Control de Calidad.

Requisitos: Experiencia mínima de dos años como supervisor y/o coordinador de calidad, que haya tenido personal a cargo, amplio dominio en CEP, auditoría como auditor interno, conocimiento de BPM, elaboración, revisión y entrenamiento de procedimientos de operación, proyectos de mejora continua y acciones correctivas y preventivas, inglés 90 %, titulado, manejo de office, deseable conocimientos en SAP o MINITAB, edad de 24 a 37 años, sexo indistinto.

Sueldo: 15 mil a 18 mil.

POCHTECA, solicita un IQ para el puesto de Gerente de Sucursal.

Requisitos: Experiencia como director general o director regional, titulado, sexo masculino, edad de 35 a 45 años, inglés 90 %.

Sueldo: 50 mil.

CP Ingredientes, solicita un IQ para el puesto de Técnico en tratamiento de aguas.

Requisitos: Experiencia en tratamiento de aguas de manufactura, sexo masculino, edad de 25 a 35 años, titulado, inglés 70%, manejo avanzado de Office, conocimientos en operaciones unitarias.

Sueldo: 8 mil.

Laboratorios Innovare R&D, solicita un QFB para el puesto de Supervisor de Acondicionamiento.

Requisitos: Experiencia de 1 año en acondicionamiento, deseable en el área de líquidos orales, inglés no necesario, titulado, sexo indistinto, edad de 24 a 40 años.

Sueldo: 8 mil.

LUIS BORIOLI (LUBOSA), solicita un IQ para el puesto de Ingeniero en Aplicación.

Requisitos: Experiencia no necesaria, pasante o titulado, sexo indistinto, 70 % de inglés, manejo de Office, edad de 23 a 28 años, para trabajar en bombas y válvulas de alta presión.

Sueldo: 8 mil.

Chocolates Turín, solicita un QA para el puesto de Supervisor de producción.

Requisitos: Experiencia de 1 a 2 años en producción, procesos en la industria alimenticia, manejo de personal, turno nocturno de 22:00 a 7:00 horas, de lunes a viernes, edad de 27 a 35 años, inglés no necesario, sexo masculino.

Sueldo: 8 mil.

Laboratorios PISA, solicita un Q de cualquier carrera para el puesto de Representantes Médicos.

Requisitos: Experiencia no necesaria, pero con interés en ventas, sexo indistinto, edad de 23 a 45 años, inglés 70%.

Sueldo: 11 mil 500 a 12 mil, incluye comisiones.

Laboratorios PISA, solicita un QFB para el puesto de Analista de Laboratorio.

Requisitos: Experiencia de 2 años en análisis fisicoquímico, manejo de equipos de laboratorio y HPLC, rollover turnos, edad de 25 a 45 años, conocimientos en BPM, indispensable manejar cromatógrafo de gases, sexo indistinto.

Sueldo: 12 mil.

UNIFOODS, solicita un Q de cualquier carrera para el puesto de Sub gerente de ventas.

Requisitos: Experiencia mínima de dos años en ventas al detalle, para la zona de Ixtapaluca, sexo masculino, edad 28 a 45 años, titulado.

Sueldo: 8 mil 522 más comisiones y vales de despensa.

IRONPLAST, solicita una IQ para el puesto de Ventas técnicas.

Requisitos: Experiencia no necesaria, sexo femenino, edad de 25 a 30 años, inglés 70 %, manejo de office, pasante o titulada.

Sueldo: 8 mil.

Eli Lilly de México, solicita un QFB para el puesto de Químico Analista.

Requisitos: Experiencia no necesaria, conocimientos en manejo de equipo de laboratorio, sexo indistinto, edad indistinta, titulado, inglés 100%, manejo de Office.

Sueldo: 11 mil 600.

3M de México, solicita un Q o IQ para el puesto de Ingeniero en Desarrollo de Productos.

Requisitos: Experiencia en formulación de productos para el cuidado del hogar, en evaluación y ejecución de proyectos, experiencia en el escalamiento de prototipos a planta, se pretende una persona que haya trabajado en Procter, Colgate, Unilever, La Corona o Kaltex, inglés 80 %, sexo indistinto, edad indistinta.

Sueldo: Superior a 10 mil.

ASOFARMA, solicita un IQ o QFB para el puesto de Químico Analista.

Requisitos: Experiencia de dos años comprobable en la industria farmacéutica en análisis fisicoquímico a materia prima, producto en proceso, en estabilidad y producto terminado, sexo masculino, titulado, edad de 25 a 40 años, inglés 60 %.

Sueldo: 11 mil 500.

DICIPA, solicita un QFB para el puesto de Vendedor de Imagenología.

Requisitos: Experiencia en ventas del sector salud, diagnóstico clínico, imagenología, promoción. Prospección de ventas, orientado a resultados, capacidad de negociación, sexo indistinto, edad mayor de 25 años, inglés 80 %.

Sueldo: Superior a 8 mil pesos.

POCHTECA, solicita un IQ Comprador de materias primas en el área de Recubrimientos.

Requisitos: Experiencia de 4 años en compras en área de recubrimientos, titulado, sexo indistinto, mayor a 30 años, inglés 90 %.

Sueldo: 40 a 50 mil.

POCHTECA, solicita un QA para el puesto de Gerente de Ventas de Alimentos.

Requisitos: Experiencia en manejo de equipos de vendedores, conocimiento de la industria alimentaria, sexo indistinto, titulado, edad de 35 a 45 años.

Sueldo: 30 a 40 mil.

Media Hunters, solicita una QFB o QA con Maestría para el puesto de Jefa de Toxicología.

Requisitos: Experiencia mínima de 3 años en el área agropecuaria, trabajo de campo, viveros, manejo de pesticidas y plagas, inglés 100 %, sexo femenino, edad indistinta, titulada.

Sueldo: Superior a 10 mil.

LAPI Salud Integral, solicita un QFB para el puesto de Químico para firma de resultados.

Requisitos: Experiencia en firma de resultados y en todas las áreas de laboratorio (inmunología, hematología, química clínica, uroanálisis, etc.), sexo indistinto, inglés no necesario, titulado, edad de 25 a 35 años.

Sueldo: 8 mil.

Proveedora Mexicana de Monofilamentos, solicita una QFB o QA para el puesto de Química Analista.

Requisitos: Experiencia en manejo de material y equipo de laboratorio, preparación de soluciones, diluciones y titulaciones, inglés 90%, titulado, edad entre 24 y 27 años, sexo femenino, manejo de office, disponibilidad inmediata.

Sueldo: 8 mil a 10 mil.

Fármacos Especializados, solicita un QFB para el puesto de Químico Auditor.

Requisitos: Por lo menos dos años de experiencia en normatividad, aplicable a venta y distribución de medicamentos, norma 059 y 072, auditorías de calidad, buenas prácticas de fabricación, edad de 25 a 30 años, pasante o titulado, sexo indistinto, inglés no necesario.

Sueldo: 8 mil.

Laboratorios LIOMONT, solicita un Q de cualquier carrera para el puesto de Químico de Validación.

Requisitos: Experiencia mínima de un año en validación, sexo masculino, titulado, inglés 70 %, edad indistinta, manejo de office, con conocimientos en calificación de equipos, áreas y sistemas críticos.

Sueldo: 9 mil.

SUNCHEMICAL SA DE CV, solicita IQ para el puesto de Trainee laboratorio. Experiencia no necesaria, sexo indistinto, edad 22 a 30 años, carrera terminada (de preferencia recién egresado), inglés al 80%, manejo de Microsoft Office.

bolsadetrabajofq@servidor.unam.mx



prácticas profesionales

DOW Química, solicita un IQ para el puesto de Becario de Cadena de Suministro.

Requisitos: Experiencia no necesaria, edad de 20 a 24 años, estudiante de sexto a noveno semestre, inglés 90 % mínimo, excelente dominio de office, 30 horas a la semana.

Se ofrece ayuda económica.

Grupo IDESA, solicita tres IQ's para el puesto de Becario de mercadeo, Becario de Planeación Estratégica y Becario de Finanzas.

Requisitos: Experiencia no necesaria, para laborar 4 horas diarias por las mañanas, inglés 90 % indispensable, sexo indistinto, edad indistinta.

Se ofrece ayuda económica.

APOTEX, solicita un QFB para el puesto de Becario.

Requisitos: Recién egresado, experiencia no necesaria, sexo indistinto, edad de 22 a 25 años, inglés no necesario.

Se ofrece ayuda económica.

DUPONT, solicita un IQ para el puesto de Becario.

Requisitos: Experiencia no necesaria, sexo indistinto, edad indistinta, estudiante de último semestre, inglés 80 %.

Se ofrece ayuda económica.

STERIGENICS, solicita un QFB para el puesto de Becario de Laboratorio.

Requisitos: Experiencia no necesaria, sexo femenino, edad 21 a 23 años, es requisito que esté cursando sexto semestre, inglés 60%, manejo de Office.

Se ofrece ayuda económica.

Wyeth Farmacéutica, solicita un QFB para el puesto de Becario de Servicios Técnicos.

Requisitos: Experiencia no necesaria, conocimientos en verificación de parámetros físicos en tabletas, sexo indistinto, promedio superior a 8.5, recién egresado, inglés 70%, manejo de office.

Se ofrece ayuda económica.

EMIFARMA, solicita un QFB para el puesto de Inspector de Control de Calidad.

Requisitos: Experiencia no necesaria, pasante 100% de créditos, menor de 27 años, inglés 80%, sexo indistinto.

Se ofrece ayuda económica.

Edwards Lifesciences de México, solicita una QFB para el puesto de practicante.

Requisitos: Experiencia no necesaria, sexo femenino, estudiante de séptimo semestre, inglés escrito al 100%, manejo de office, edad indistinta.

Se ofrece ayuda económica.

Laboratorios ORGANON, solicita un QFB para el puesto de Becario.

Requisitos: Experiencia no necesaria, es requisito ser estudiante de sexto - séptimo semestre, edad de 21 a 25 años, 70% de inglés, para trabajar en la zona de Xochimilco.

se ofrece ayuda económica.

FERRO Mexicana, solicita un IQ para el puesto de Becario de Laboratorio Químico.

Requisitos: Estudiante de sexto semestre en adelante, disponibilidad de 4 horas diarias de lunes a sábado, buena presentación, sexo indistinto, edad de 19 a 25 años, inglés no necesario.

Sueldo. Se ofrece ayuda económica.

BIO RAD, solicita un QFB para el puesto de Becario de Sistemas de Control de Calidad.

Requisitos: Experiencia no necesaria, edad de 22 a 26 años, estudiante de los últimos semestres, manejo de office, sexo indistinto, inglés 70%, horario de 9 a 14 horas.

Se ofrece ayuda económica.

Si deseas pertenecer a la Bolsa de Trabajo de la Facultad o realizar Prácticas Profesionales, envía tu currículum a bolsadetrabajofq@servidor.unam.mx



servicio social

Si te interesa conocer los programas de servicio social registrados en la Dirección General de Orientación y Servicios Educativos, consulta la página de la Facultad www.quimica.unam.mx.

► Facultad de Química

Programa: *Docencia e investigación en el laboratorio de Ingeniería Química (LIQ).*

Coordinadores directos: IQ Martha Imelda Moreno Bravo, IQ Javier Audry Sánchez, IQ Graciela Martínez Ortiz, IQ Genovevo Silva Pichardo.

Programa: *Desarrollo, fortalecimiento y actualización de la documentación como aseguramiento de calidad de tercero autorizado en la Unidad Analítica por SSA.*

Coordinadora directa: M en C Inés Fuentes Noriega.

Programa: *Desarrollo de metodologías para el análisis de metales usando espectroscopía de emisión atómica con plasma ICP.*

Coordinador directo: IQM Ciro Eliseo Márquez Herrera.

Programa: *Conformado mecánico y comportamiento de metales y aleaciones.*

Coordinadora directa: IQM Teresita del Niño Jesús Robert Núñez.

Programa: *Síntesis de esteroides.*

Coordinador directo: Dr. Martín A. Iglesias Arteaga.

Programa: *Desarrollo de proyectos.*

Coordinador directo: IQ José Antonio Ortiz Ramírez.

Programa: *Elaboración de superconductores o pigmentos inorgánicos y su aplicación.*

Coordinadora directa: Dra. Cira Piña Pérez.

Programa: *Manejo y uso del difractómetro de rayos X de polvos.*

Coordinadora directa: QI María Cecilia Salcedo Luna.

Programa: *Detección de elementos traza en muestras en alimentos, muestras ambientales y agua.*

Coordinadora directa: Dra. Liliana Saldivar Osorio.

Programa: *Caracterización de metabolitos secundarios que se aislarán de plantas mexicanas con potencial actividad herbicida y que inhiban la fotosíntesis.*

Coordinador directo: Dr. Blas Lotina Hennsen.

Programa: *Aislamiento, identificación y conservación de microorganismos de interés para la docencia y la investigación.*

Coordinadores directos: QFB Alejandro Camacho Cruz, QFB Martha Giles Gómez, QFB María Antonieta Silva Chávez.

Programa: *Visualización de la densidad electrónica como medio didáctico.*

Coordinador directo: Dr. Fernando Cortés Guzmán.

Programa: *Apoyo a trabajos de investigación en reología de alimentos y macromoléculas de uso alimentario así como de sus propiedades funcionales.*

Coordinador directo: Dr. Alberto Tecante Coronel.

Programa: *Apoyo a diagnóstico, prevención, monitoreo de fármacos de enfermedades pulmonares, diabetes e hipertensión.*

Coordinadora directa: QFB Rosalinda Velázquez Salgado.

Programa: *Separaciones analíticas.*

Coordinador directo: IQ Francisco Rojo Callejas.

Programa: *Desarrollo de métodos analíticos de aplicación en la industria farmacéutica.*

Coordinador directo: M en C Humberto Gómez Ruiz.

Programa: *Microbiología bioquímica y molecular.*

Coordinador directo: Dr. Fernando Montiel Aguirre.

Programa: *Docencia e investigación en el área de Ingeniería Química.*

Coordinador directo: Dr. Reynaldo Sandoval González.

Programa: *Identificación bacteriana con micrométodo, estandarizado en la Facultad de Química.*

Coordinador directo: M en C Luciano Hernández Gómez.

Programa: *Validación de metodologías analíticas instrumentales con alimentos.*

Coordinadores directos: QFB Agustín Reyo Herrera, M en C Sandra Pérez Munguía.

Programa: *Caracterización de levaduras aisladas de bebidas fermentadas de México.*

Coordinador directo: Dr. Francisco Ruiz Terán.

Programa: *Investigación en Química Orgánica.*

Coordinador directo: M en C Blas Flores Pérez.

Programa: *Acceso electrónico a material didáctico para materias de la carrera de Ingeniería Química Metalúrgica.*

Coordinador directo: IQM Guillermo Salas Banuet.

Programa: *Desarrollo tecnológico e investigación en Ingeniería Ambiental.*

Coordinador directo: Dr. Alfonso Durán Moreno.

Programa: *Difusión y desarrollo de la Química Verde en México.*

Coordinador directo: M en C Agustín Palma de la Cruz.

Programa: *Síntesis de productos naturales y no naturales con actividad biológica.*

Coordinador directo: Dr. José Gustavo Ávila Zárraga.

Programa: *Aplicación de PBL (metodología del aprendizaje basado en la resolución de problemas) en la práctica experimental de ingeniería Farmacéutica.*

Coordinadora directa: QFB María de Guadalupe Díaz Nanclarés.

Programa: *Bases bioquímicas de los mecanismos genéticos que promueven la diversidad genética.*

Coordinador directo: Dr. Felipe Cruz García.

Programa: *Ecología microbiana de alimentos.*

Coordinadora directa: Dra. Ma. Del Carmen Wachter Rodarte.

Programa: *Manejo, vías de administración, toma de muestras, producción en animales de laboratorio y aplicación en la sociedad.*

Coordinador directo: MVZ Atonatiu Edmundo Gómez Martínez.

Programa: *Nuevos criterios de calidad con base química para mejorar el aprovechamiento de productos naturales.*

Coordinador directo: Dr. Eugenio Octavio Reyes Salas.

Programa: *Apoyo a trabajos de investigación en reología de alimentos y macromoléculas de uso alimentario así como de sus propiedades funcionales.*

Coordinador directo: Dr. Alberto Tecante Coronel.

Programa: *Aplicación de la proteómica en la búsqueda de nuevas enzimas de aplicación en alimentos.*

Coordinador directo: Dr. Guillermo Aguilar Osorio.

Programa: Investigación en nuevos sistemas de liberación de fármacos.

Coordinadora directa: QFB María Josefa Bernad Bernad.

Programa: Valorización de materias primas minerales: obtención, recuperación y eliminación de especies metálicas por métodos químicos y biológicos.

Coordinadora directa: Dra. Rosa Elva Rivera Santillán.

► Instituto de Ciencias Nucleares

Programa: Separación de poliminerales de alimentos deshidratados e irradiados y su detección termoluminiscente.

Coordinador directo: Dr. Epifanio Cruz Zaragoza.

Programa: Sistemas cuánticos de muchos cuerpos.

Coordinador directo: Dr. Jorge Gustavo Hirsch Ganievich.

► Instituto Mexicano del Seguro Social

Programa: Traducción de la memoria inmune innata a la respuesta inmune adaptativa y su aplicación en el uso de adyuvante para el desarrollo de vacunas.

Coordinador directo: Dr. Constantino III Roberto López Macías.

► Instituto de Ingeniería

Programa: Desarrollo y optimización de procesos fisicoquímicos avanzados para el tratamiento de agua y residuos sólidos.

Coordinadora directa: Dra. Rosa María Ramírez Zamora.

► Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán

Programa: Aprovechamiento de recursos naturales marinos para el desarrollo de productos avícolas funcionales.

Coordinadora directa: M en C Silvia Carrillo Domínguez.

serviciosocialfq@servidor.unam.mx



tesis

Si te interesa conocer los programas del Banco de Tesis, la Coordinación de Atención a Alumnos te recomienda consultar la página de la Facultad: www.quimica.unam.mx

► Facultad de Química

Programa: Neurofarmacología.

Carreras: QA, QFB

Asesora: Dra. Elia Brosla Naranjo Rodríguez

Programa: Síntesis de Esteroides.

Carreras: QA, Q, QFB

Asesor: Dr. Martín A. Iglesias Arteaga

Programa: Química del Estado Sólido.

Carreras: IQ, IQM, Q, QFB

Asesor: Dr. Gustavo Tavizón Alvarado

Programa: Ingeniería Electroquímica.

Carreras: Q, IQ

Asesor: Dr. Francisco Javier Garfias Vázquez

Programas: Química cuántica computacional / Estudio teórico de interacciones moleculares de interés en catálisis química y en química ambiental.

Carreras: IQ, Q, QFB

Asesor: Dr. Fernando Colmenares Landín

Programa: Desarrollo de estrategias para la depuración de suelos y aguas contaminadas orgánicamente.

Carreras: IQ, Q, QFB

Asesor: Dr. Víctor Manuel Luna Pabello

Programas: Aislamiento de productos naturales a partir de plantas, empleando técnicas convencionales y HPLC / Evaluación de citotoxicidad empleando líneas celulares derivadas de tumores humanos / Semisíntesis empleando productos naturales / Control de calidad de muestras comerciales de plantas.

Carreras: Q, QFB

Asesora: Dra. Mabel Clara Frago Serrano

Programas: Microscopía electrónica de barrido / Estudio del polen de la flora del Pedregal de Ciudad Universitaria / Aplicación del MEB en la criminalística (disparo a quemarropa y a distancia).

Carreras: IQ, Q, QFB

Asesora: M en C Guillermina González Mancera

► Instituto de Química

Programa: Estudio Químico de especies de Physalis / Estudio Químico de especies de Lippia.

Carreras: Q, QFB

Asesora: M en C Emma Maldonado Jiménez

Programa: Estudio de la participación de efectos estereoelectrónicos en la estabilidad molecular.

Carreras: Q, IQ, QFB, IQM

Asesor: Gabriel Eduardo Cuevas González Bravo

Programa: Bases energético-estructurales de la formación de complejos de proteína.

Carreras: Q, QFB, IQ

Asesor: Dr. Enrique García Hernández

Programa: Diseño de Fármacos Citotóxicos.

Carreras: Q, QFB

Asesor: Dr. Roberto Martínez

► Facultad de Medicina

Programa: Participación de las hormonas gonadotropas (LH y FSH) y algunos factores de crecimiento (insulina, IGFs, TGFβ y TGFα) en la proliferación celular y esteroidogénesis durante el desarrollo gonadal de las aves / Vías de señalización intracelular utilizadas por LH y FSH para inducir proliferación celular en gónadas embrionarias de aves / Variaciones en el RNAm del receptor para LH y FSH en cultivos celulares de gónadas embrionarias.

Carreras: IQ, Q, QFB

Asesor: Dr. Pedro Nicolas Velásquez

Programa: *Epidemiología molecular de patógenos respiratorios en México.*

Carrera: QFB

Asesora: Dra. Patricia Gómez de León Cruces

Programa: *Farmacología molecular.*

Carreras: Q, QFB

Asesora: Dra. Laura Escobar

Programa: *Estudio del proceso de diformismo en el hongo patógeno Sporothrix.*

Carrera: QFB

Asesora: Dra. Haydee Torres Guerrero

Programa: *Producción de anticuerpos recombinantes y usos en la Parasitología / Expresión de enzimas recombinantes y su utilidad en Parasitología / Desarrollo de inhibidores biológicos (Fármacos) contra parásitos.*

Carrera: QFB

Asesor: Dr. Abraham Landa

► Instituto de Investigaciones Biomédicas

Programa: *Estudio del efecto de la fusión celular inducida por las proteínas de fusión del virus de la inmunodeficiencia humana (VIH-1), sobre el ciclo celular de linfocitos humanos / Efecto de la fusión celular causada por las proteínas de fusión del virus de la inmunodeficiencia humana (VIH-1) sobre la producción de citocinas por linfocitos humanos / Expresión de receptores implicados en la respuesta inmune, en la membrana de heterocariones formados por la fusión de linfocitos y monocitos humanos a través de las proteínas del VIH-1.*

Carrera: QFB

Asesora: Dra. Leonor Huerta Hernández

Programa: *Estudio de diferentes métodos para la conservación de bacterias de interés industrial.*

Carreras: QA, QFB

Asesor: M en C J. Pablo Pérez Gavilán Escalante

► Centro de Ciencias de la Atmósfera

Programas: *Determinación de metales pesados en aerosoles atmosféricos, agua de nube y precipitación pluvial / Estudio de la composición química de la precipitación pluvial / Mecanismos de incorporación de los contaminantes atmosféricos en la composición química de la precipitación pluvial.*

Carreras: Q, QFB

Asesora: M en C Rocío García Martínez

► Centro de Investigación en Energía

Programa: *Diseño y optimización de materiales compósito de Carbón para su uso en capacitores electroquímicos / Evaluación de materiales de nanocarbón para el almacenamiento electroquímico de energía / Estudios de fotoelectrocatalisis y electrocatalisis de CO₂ e hidrógeno en materiales compósito de nanocarbón.*

Carreras: Q, IQ

Asesora: Dra. Margarita Miranda Hernández

► Facultad de Ingeniería

Programa: *Manejo de materiales y residuos peligrosos, su efecto sobre la salud y el ambiente.*

Carreras: IQ, Q, QFB

Asesora: Dra. Georgina Fernández Villagómez

► Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán

Programa: *Metabolismo de los carbohidratos y su relación con las hormonas de la reproducción / Supervivencia de las células productoras de insulina en el páncreas de modelos animales de diabetes / Estrés oxidativo en el daño pancreático que lleva a diabetes.*

Carreras: QA, Q, QFB

Asesora: Dra. Sumiko Morimoto

Programa: *Diagnósticos de enfermedades infecciosas del tracto gastrointestinal por métodos moleculares / Determinación de mecanismos de resistencia a antibióticos en Enterobacterias / Detección de enteropatógenos en productos cárnicos y susceptibilidad de los aislados a diversos agentes antimicrobianos / Estudio de probióticos en el tracto gastrointestinal.*

Carreras: QA, QFB

Asesor: QFB Fernando Tuz-Dzib

► INMEGEN Instituto Nacional de Medicina Genómica

Programas: *Análisis de expresión genética a gran escala en hepatocarcinogénesis experimental / Evaluación de biomarcadores séricos en muestras de pacientes con cáncer hepático / Estudio proteómico de marcadores de transición preneoplasia/neoplasia / Estudio del metabolismo de glutatión en carcinogenesis hepática / Estudio de la vía de transulfuración en el desarrollo del hepatocarcinoma.*

Carreras: Q, QFB

Asesor: Dr Julio Isael Pérez Carreón

Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS)

Programa: *Papel de la palmitoilización del receptor humano para la hormona estimulante del folículo, en su expresión membranar, reciclamiento, procesamiento de su dominio carboxilo terminal y tráfico intracelular.*

Carrera: QFB

Asesor: Dr. Alfredo Ulloa Aguirre

► Instituto Nacional de Pediatría

Programas: *Mecanismos de cardiotoxicidad de nuevos antineoplásicos/Vías de señalización energética implicadas en el desarrollo de síndrome metabólico/ Alteraciones del metabolismo energético cardiaco.*

Carrera: QFB

Asesora: Dra. Karla Guadalupe Carvajal Aguilera

► Instituto Nacional de Cardiología Ignacio Chávez

Programa: *Metabolismo energético en células tumorales.*

Carrera: QFB

Asesor: Dr. Álvaro Marín Hernández

Programa: *Estudio de vías metabólicas energéticas e involucradas en la resistencia a estrés oxidativo en parásitos (Entamoeba histolytica, Trypanosoma cruzi) con el objeto de identificar nuevos blancos terapéuticos.*

Carrera: QFB

Asesora: Emma Cecilia Saavedra Lira

¿ Buscas proyecto para realizar tu Tesis ? ¡ No te compliques !

El BANCO DE TESIS te orienta.

Contamos con una base de datos de donde puedes elegir el proyecto que más te interese. ¡Ven y consulta los nuevos índices de programas por temas y carreras! Ahora es más fácil encontrar un proyecto para realizar tu Tesis.

Pide informes en: la Coordinación de Atención a Alumnos de 10:00 a 15:00 hrs o consulta la página:

www.quimica.unam.mx

bancodetesisfq@servidor.unam.mx

Se solicita

Estudiante de las carreras de Q o QFB que tenga 100% de créditos y un promedio mínimo de 8.5 para realizar su

PROYECTO DE TESIS

Con el tema

ANÁLISIS DE CONTAMINANTES ORGÁNICOS EN MUESTRAS AMBIENTALES POR CROMATOGRÁFIA DE LÍQUIDOS

Los interesados contactar a la Dra. Martha Patricia García Camacho en el laboratorio anexo 3D tercer piso del edificio A. Departamento de Química Analítica de la Facultad de Química, UNAM, Tel. 5622 3899 extensión #44051 (marca el #) o 5622 3093

Se ofrece BECA

\$1,920.00 mensuales

E-mail: pgcllas@servidor.unam.mx

E-mail: pgcllas@servidor.unam.mx

SERVICIO SOCIAL TESIS ELECTROFORESIS CAPILAR

La electroforesis capilar es una herramienta que compete con el HPLC pues se pueden determinar concentraciones femtomolares ($10^{-15}M$)

El objetivo de este proyecto es la determinación de neurotransmisores relacionados con los ritmos biológicos (sueño, apetito).

Requisitos

Promedio mínimo de 8.5
Interés por la Investigación
Químico, QFB y Q. Alimentos.

Citas

Dra. Laura Escobar
Departamento de Fisiología, laboratorio 510.
Facultad de Medicina UNAM
5623 2366

laurae@servidor.unam.mx



actividades culturales

Exposición

Título: Paisajes y gente de provincia

Técnica: Popotillo

Autor: Mario Angel Muñoz Munguía

Periodo: Del 5 al 16 de mayo

Lugar: Vestíbulo del Edificio B



Departamento de Vinculación Profesional y Apoyo a la Titulación

Te interesa asistir a visitas industriales, talleres, congresos, conferencias, catas y conocer investigadores y especialistas del área de alimentos

Te invitamos a que te afilies como miembro activo del CEQAM lo cuál te traerá beneficios como: descuentos y recibir la información oportuna a los eventos que organicemos para ti.

¿Qué necesitas para afiliarte?

Ser alumno o exalumno de la Facultad de Química
Llenar un formato que contendrá tus datos personales
Entregar dos fotografías de tamaño infantil
Presentar tu credencial de la UNAM (alumno) o tu credencial de elector (exalumno)
Un donativo de \$50.00 con el cual obtendrás una credencial (intransferible) y el estatuto del CEQAM

¿Dónde nos encontramos?

En el cubo IMIQ-CEQAM, los lunes de 12:00 a 14:30 horas, los martes de 13:00 a 14:30 horas, los miércoles de 11:00 a 13:00 horas, los jueves de 13:00 a 14:30 horas y los viernes de 10:00 a 14:00 horas.

Recuerda que este comité fue creado para TI y solo con tu ayuda podrá crecer.

¡Afílate y participa!

culturalesfq@servidor.unam.mx



actividades deportivas

y recreativas

Con el propósito de fomentar la práctica del deporte y la integración de la comunidad universitaria, la Sección de Actividades Deportivas y Recreativas de la Facultad, invita, a la comunidad estudiantil, a participar en:

8° Torneo de la bata 2008

▶ Ajedrez

Inscripciones: una hora antes del día del evento

Días del evento: 13 y 14 de mayo

Lugar: Vestíbulo del Edificio A

▶ basquetbol

Entrenamiento de básquetbol para los equipos representativos de la Facultad, durante el semestre 2008-2

Equipo femenino

Días: martes y jueves de 15:00 a 17:00 horas

Lugar: cancha de basquetbol de la Facultad de Medicina

Equipo varonil

Días: Lunes y miércoles y viernes de 15:00 a 17:00 horas

Lugar: cancha de basquetbol de la Facultad de Medicina

▶ Club de Ajedrez Alquimistas

Las sesiones se realizan de lunes a viernes del semestre 2008-2, de 10:00 a 15:00 horas, en el Vestíbulo del Edificio A

▶ Clases de papiroflexia

Las sesiones se realizan los viernes del semestre 2008-2, de 11:00 a 17:00 h., en el pasillo hacia el Edificio C

Profesor: Javier González

deportesfq@servidor.unam.mx

La Universidad tiene más de 40 disciplinas deportivas que puedes conocer y practicar, entre ellas están:

▶ Fútbol asociación

Equipo femenino

Lugar: Campo 1

Entrenador: Jair Juárez Jiménez

Horario: Lunes a viernes, de 13:00 a 16:30 horas

Equipo varonil

Lugar: Campo 8

Entrenador: Juan Manuel Calderón y Marco Antonio Delgado López

Horario: Lunes a viernes, de 13:30 a 17:00 horas

▶ Fútbol rápido

Lugar: Cancha de fútbol rápido

Equipo femenino

Entrenador: Luis Carlos Velázquez

Horario: Lunes a viernes, de 15:00 a 17:00 horas

Equipo varonil

Entrenador: Juan Rodríguez

Horario: Lunes a viernes, de 13:00 a 17:00 horas

▶ Gimnasia

Lugar: Frontón Cerrado

Entrenadores: Enrique Espinosa, Rosario Carvajal, Luz Delfín

Horario: Lunes a viernes, de 10:00 a 20:00 horas

▶ Handball

Lugar: Frontón Cerrado

Horario: Lunes a viernes, de 8:00 a 10:30 y de 20:00 a 22:00 horas



www.deportes.unam.mx/dgadyr

CONVOCATORIA

La Estudiantina de la Facultad de Química te invita para que pongas en práctica tus habilidades musicales y artísticas

Ensayos generales todos los sábados de 15:00 a 18:00 horas en el Auditorio B

Informes e inscripciones: Miriam Novelo Torres

tocaya@correo.unam.mx o
atencionalumnos@servidor.unam.mx

Cápsula de Servicios Médicos

Dirección General de Servicios Médicos (DGSM)



¿Soy obeso?

La obesidad es ocasionada por el almacenamiento de energía en forma de grasa; si se presenta más del 20% del peso corporal en varones y el 30% en mujeres mayores de 18 años respectivamente se considera obesidad.

¿Qué es la obesidad?

La obesidad no es un problema aislado, es la manifestación de uno o más problemas ya sean fisiológicos ambientales, psicológicos, que facilitan un desequilibrio energético en el individuo y que implican diversos riesgos para la salud que varían de acuerdo al grado de sobrepeso que presente en individuo.

www.dgsm.unam.mx



Universidad Nacional Autónoma de México

Facultad de Química

Secretaría de Apoyo Académico • Coordinación de Atención a Alumnos



Carrera Atlética 5 km Facultad de Química



2008

- **15 de junio de 2008, 9:00 horas**

- Circuito Interno de Ciudad Universitaria
Salida y meta: Estacionamiento de la FQ
Rama femenil y varonil

Categorías: Juvenil • Libre • Master • Veteranos

Inscripciones

Del 5 de mayo al 10 de junio de 10:00 a 14:00 y de 17:00 a 19:00 horas.
Sección de Actividades Deportivas y Recreativas, FQ
Edificio A, Planta Baja, a un costado de la Dirección
Delegación Sindical, Edificio D, Planta Baja

Cuota de recuperación:

Comunidad activa de la UNAM \$40.00 • Exalumnos \$100.00

Requisitos

Alumnos: Credencial actualizada de la UNAM y tira de materias 2008-II
Académicos, Administrativos y Trabajadores: Credencial actualizada de la UNAM y último talón de pago
Exalumnos: Credencial de Exalumnos

