



Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

En la ciudad de Xalapa, Veracruz, siendo las once horas del día diez de julio de dos mil veinticuatro, con fundamento en los Artículos 20 fracción XI, Artículo 75, Artículo 76 y Artículo 77 de la Ley Orgánica; Artículo 303, Artículo 304 y Artículo 305 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana y presentes la Dra. Irma Liliana Domínguez Cañedo, Directora; Mtro. Juan Cerdán Pérez, Secretario; Dr. José Luis Dorantes Gómez, Jefe de Carrera del Programa Educativo Ingeniería Química; Dra. Betzabé Mora Murrieta, Consejera Maestra Suplente; Dr. Víctor Manuel Rivera Arredondo, Maestro Suplente; Dr. Epifanio Morales Zárate, Maestro; C. Katherine Vanessa Mercado Franco, Consejera Alumna; C. Isidro Emmanuel Mares Alfonso, Representante del Programa Educativo Ingeniería Ambiental, IA. Mar Estarenka García Alonso, Representante Suplente de la Maestría en Ingeniería Química; reunidos de manera presencial en la Dirección de la Facultad de Ciencias Químicas, con el objeto de tratar el asunto único mencionado vía correo electrónico de fecha ocho de julio de dos mil veinticuatro, enviado por la Dra. Irma Liliana Domínguez Cañedo, y que para mayor conocimiento se transcribe a continuación:

ORDEN DEL DÍA

1. PASE DE LISTA.

2. PUNTO ÚNICO: Dar cumplimiento a lo establecido en el **AVISO 1, EXPERIENCIAS EDUCATIVAS VACANTES TEMPORALES, PARA EL PROGRAMA EDUCATIVO INGENIERÍA QUÍMICA**, publicado el 08 de julio de dos mil veinticuatro, y en atención a lo dispuesto en la CIRCULAR No. SA/SAF/001/2016 de fecha veintidós de enero del dos mil dieciséis, expedida por la Secretaría Académica y la Secretaría de Administración y Finanzas, hemos previamente acordado, con fundamento en el Artículo 307 y Artículo 336 del Estatuto General, Respectivamente, lo siguiente:

En el marco de lo anterior y con fundamento en el Artículo 78 de la Ley Orgánica, los miembros del Consejo Técnico hemos llegado a los siguientes:

ACUERDOS:

PRIMERO. - Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y *documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: "Licenciaturas en Ingeniería: Química, Ambiental, Petrolera, Metalúrgica y Ciencias de los Materiales, Metalurgia y Materiales, Alimentos, Biotecnología, Agroquímica, Bioquímica o Sistemas de Energía; Licenciaturas en: Química, Químico Industrial, Químico Farmacéutico Biólogo, Químico Agrícola, Biología o Químico Clínico; con experiencia docente en Instituciones de Educación Superior; preferentemente con Maestría, Doctorado o experiencia profesional"*. (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** a la **DRA. SILVIA DEL CARMEN PEREYRA CASTRO** la Experiencia Educativa **QUÍMICA**, con 5 horas, NRC 99394, PLAZA 23723, Tipo de Contratación I.O.D. Horario: lunes 10:00 – 11:00, martes 08:00 – 10:00, miércoles 10:00 – 11:00, jueves 10:00 – 11:00; para el periodo 1, del programa educativo de Ingeniería Química.



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

SEGUNDO. - Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Ingeniero o Licenciatura en área afín a la experiencia educativa, preferentemente con Maestría en Ciencias de la Ingeniería o afín, preferentemente con Doctorado en Ciencias de la Ingeniería o afín.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** al **MTRO. VICTOR MANUEL VILLA DELGADO** la Experiencia Educativa **TEMAS SELECTOS DE FÍSICA** con 4 horas, **NRC 13699, PLAZA 23772, Tipo de Contratación I.O.D.** Horario: **lunes 08:00 – 10:00, martes 09:00 – 11:00;** para el periodo 1, del programa educativo de **Ingeniería Química.**

TERCERO. - Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Ingeniería o Licenciatura en áreas afines a la Química, preferentemente con Maestría en Ciencias de la Ingeniería o afín, preferentemente con Doctorado en Ciencias de la Ingeniería o afín.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** a la **DRA. SILVIA DEL CARMEN PEREYRA CASTRO** la Experiencia Educativa **QUÍMICA INORGÁNICA** con 4 horas, **NRC 13703, PLAZA 8886, Tipo de Contratación I.P.P.** Horario: **lunes 10:00 - 12:00, martes 11:00 – 13:00;** para el periodo 1, del programa educativo de **Ingeniería Química.**

CUARTO. - Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Licenciaturas en Ingeniería; Licenciaturas en: Arquitectura, Física, Sistemas Computacionales, Físico-Matemáticas o Matemáticas; con experiencia docente en Instituciones de Educación Superior; preferentemente con Maestría, Doctorado o experiencia profesional.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** al **MTRO. VICTOR MANUEL VILLA DELGADO** la Experiencia Educativa **DIBUJO PARA INGENIERÍA** con 3 horas, **NRC 13716, PLAZA 23717, Tipo de Contratación I.O.D.** Horario: **miércoles 08:00 – 11:00;** para el periodo 1, del programa educativo de **Ingeniería Química.**

QUINTO. - Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Licenciatura en Ingenierías: Química, Ambiental, Petrolera, Alimentos, Química Petrolera, Sistemas de Energía, Biotecnología, Agroquímica, Mecánica Eléctrica, Metalúrgica y Ciencias de los Materiales, Metalurgia y Materiales o Química Industrial; Licenciaturas en: Químico Industrial, Químico Farmacéutico Biólogo o Químico Agrícola; con experiencia docente en Instituciones de Educación Superior; preferentemente con Maestría, Doctorado o experiencia profesional.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** al **MTRO. MAURICIO MÉNDEZ TORRUCO,** la Experiencia Educativa **TERMODINÁMICA** con 4 horas, **NRC 13829, PLAZA 15643, Tipo de Contratación I.O.D.** Horario: **martes 14:00 – 16:00, jueves 14:00 – 16:00;** para el periodo 1, del programa educativo de **Ingeniería en Química.**



Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

SEXTO. - Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Licenciatura en Ingeniería Química, preferentemente con Maestría en Ciencias de la Ingeniería o afín preferentemente con Doctorado en Ciencias de la Ingeniería o afín.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** al **MTRO. VICTOR MANUEL VILLA DELGADO**, la Experiencia Educativa **DESARROLLO SOSTENIBLE** con 3 horas, NRC 13853, PLAZA 1961, Tipo de Contratación I.P.P. Horario: **miércoles 11:00 – 13:00, viernes 08:00 – 09:00; para el periodo 1**, del programa educativo de Ingeniería Química.

SÉPTIMO.- Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Licenciaturas en Ingeniería; Licenciaturas en: Matemáticas, Física, Físico-Matemáticas, Químico Farmacéutico Biólogo, Química industrial, Actuaría o Matemáticas Aplicadas; con experiencia docente en Instituciones de Educación Superior; preferentemente con Maestría, Doctorado o experiencia profesional.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** a **MTRA. LETICIA GIL ADALID**, la Experiencia Educativa **CÁLCULO MULTIVARIABLE** con 5 horas, NRC 13859, PLAZA 23763, Tipo de Contratación I.O.D. Horario: **martes 13:00 – 14:00, miércoles 13:00 – 15:00, jueves 13:00 – 14:00, viernes 16:00 – 17:00; para el periodo 1**, del programa educativo de Ingeniería Química.

OCTAVO.- Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Licenciaturas en Ingeniería; Licenciaturas en: Sistemas Computacionales, Sistemas Computacionales Administrativos, Informática, Matemáticas, Física, Físico-Matemáticas, Química Industrial, Actuaría o Matemáticas Aplicadas; con experiencia docente en Instituciones de Educación Superior; preferentemente con Maestría, Doctorado o experiencia profesional.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** al **MTRO. JORGE ARTURO ROMERO BUSTAMENTE**, la Experiencia Educativa **PROGRAMACIÓN PARA INGENIERÍA** con 4 horas, NRC 13869, PLAZA 24018, Tipo de Contratación I.O.D. Horario: **lunes 14:00 – 16:00, MARTES 14:00 – 16:00; para el periodo 2**, del programa educativo de Ingeniería Química.

NOVENO.- Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Ingeniero o Licenciatura en área afín a la experiencia educativa, preferentemente con Maestría en Ciencias de la Ingeniería o afín, preferentemente con Doctorado en Ciencias de la Ingeniería o afín.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** al **MTRO. HIRAM ARODI LÓPEZ SOTO**, la Experiencia Educativa **TERMODINÁMICA APLICADA** con 3 horas, NRC 18536, PLAZA 16572, Tipo de Contratación I.P.P. Horario: **jueves 14:00 – 15:00, viernes 14:00 – 16:00; para el periodo 1**, del programa educativo de Ingeniería Química.





Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

DÉCIMO.- Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Licenciatura en Ingeniería Química, preferentemente con Maestría en Ciencias de la Ingeniería o afín, preferentemente con Doctorado en Ciencias de la Ingeniería o afín.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** a **DR. FILIBERTO MARTÍNEZ MARTÍNEZ**, la Experiencia Educativa **FUNDAMENTOS DE TRANSFERENCIA DE MOMENTUM** con 4 horas, **NRC 18544, PLAZA 16572, Tipo de Contratación I.P.P. Horario: lunes 17:00 – 19:00, jueves 17:00 – 19:00; para el periodo 1, del programa educativo de Ingeniería Química.**

UNDÉCIMO. - Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Licenciatura en Ingeniería, Física, Matemáticas, Físico-Matemáticas, Instrumentación Electrónica, Ciencias Atmosféricas, Electrónica, Informática, Actuaría, Matemáticas Aplicadas, Químico Farmacobiólogo, Sistemas Computacionales para el Desarrollo de Aplicaciones Administrativas, Administración de Sistemas, Química; preferentemente con Maestría o Doctorado; con experiencia docente en Instituciones de Educación Superior en Ingeniería, Física o Matemáticas.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** al **MTRO. JORGE ARTURO ROMERO BUSTAMENTE**, la Experiencia Educativa **MÉTODOS NUMÉRICOS** con 4 horas, **NRC 18547, PLAZA 24023, Tipo de Contratación I.O.D. Horario: miércoles 16:00 – 18:00, viernes 16:00 – 18:00; para el periodo 1, del programa educativo de Ingeniería Química.**

DUODÉCIMO.- Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Licenciatura en Ingeniería Química, preferentemente con Maestría en Ciencias de la Ingeniería o afín, preferentemente con Doctorado en Ciencias de la Ingeniería o afín.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** al **MTRO. IVÁN DANIEL ROSALES ANDRADE**, la Experiencia Educativa **EQUILIBRIO FÍSICO Y QUÍMICO** con 6 horas, **NRC 18553, PLAZA 1961, Tipo de Contratación I.P.P. Horario: lunes 12:00 – 14:00, martes 14:00 – 15:00, viernes 09:00 – 12:00; para el periodo 1, del programa educativo de Ingeniería Química.**

DÉCIMO TERCERO.- Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Licenciatura en Ingeniería Química, preferentemente con Maestría en Ciencias de la Ingeniería o afín, preferentemente con Doctorado en Ciencias de la Ingeniería o afín.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** al **MTRO. IVÁN DANIEL ROSALES ANDRADE**, la Experiencia Educativa **FUNDAMENTOS DE TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA** con 6 horas, **NRC 18564, PLAZA 19836, Tipo de Contratación I.O.D. Horario: martes 09:00 – 10:00, miércoles 09:00 – 11:00, jueves 09:00 – 10:00, viernes 09:00 – 11:00; para el periodo 1, del programa educativo de Ingeniería Química.**



Universidad Veracruzana

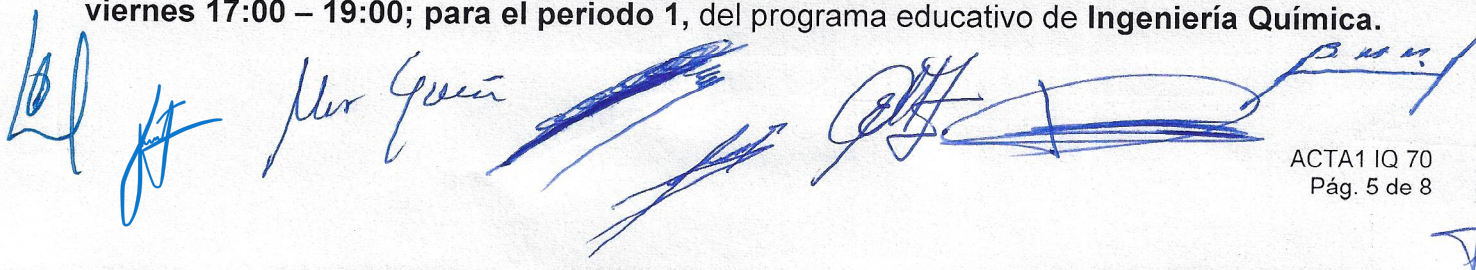
Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

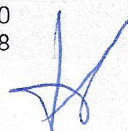
DÉCIMO CUARTO.- Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Ingeniería o Licenciatura afín a la experiencia educativa, preferentemente con Maestría en Ciencias de la Ingeniería o afín, preferentemente con Doctorado en Ciencias de la Ingeniería o afín.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** al **MTRO. FAUSTO ANTONIO GARCÍA HERNÁNDEZ**, la Experiencia Educativa **INGENIERÍA ECONÓMICA** con 3 horas, **NRC 16490, PLAZA 15638, Tipo de Contratación I.O.D. Horario: jueves 14:00 – 15:00, viernes 16:00 – 18:00; para el periodo 1,** del programa educativo de Ingeniería Química.

DÉCIMO QUINTO.- Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Licenciatura en Ingeniería Química, preferentemente con Maestría en Ciencias de la Ingeniería o afín, preferentemente con Doctorado en Ciencias de la Ingeniería o afín.”*** (Plan 2020) Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** al **DR. FILIBERTO MARTÍNEZ MARTÍNEZ**, la Experiencia Educativa **MECÁNICA DE FLUIDOS** con 4 horas, **NRC 15940, PLAZA 10470, Tipo de Contratación I.P.P. Horario: lunes 10:00 – 11:00, miércoles 10:00 – 11:00, viernes 10:00 – 12:00; para el periodo 1,** del programa educativo de Ingeniería Química.

DÉCIMO SEXTO.- Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Licenciatura en ingeniería Química, preferentemente con Maestría en Ciencias de la Ingeniería o afín, preferentemente con Doctorado en Ciencias de la Ingeniería o afín.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** al **MTRO. ALEJANDRO SOLIS JÁCOME**, la Experiencia Educativa **INGENIERÍA DE PROCESOS** con 5 horas, **NRC 16584, PLAZA 23987, Tipo de Contratación I.O.D. Horario: lunes 11:00 – 13:00, jueves 11:00 – 12:00, viernes 11:00 – 13:00; para el periodo 1,** del programa educativo de Ingeniería Química.

DÉCIMO SÉPTIMO.- Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Licenciaturas en Ingenierías; Licenciaturas en: Matemáticas, Física, Físico-Matemáticas, Informática, Biología, Química, Químico Industrial, Químico Farmacéutico Biólogo o Químico Agrícola; con experiencia docente en Instituciones de Educación Superior; con Maestría o Doctorado; preferentemente con experiencia profesional.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** al **DR. HÉCTOR HERNÁNDEZ GARCÍA**, la Experiencia Educativa **METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN** con 3 horas, **NRC 35517, PLAZA 12615, Tipo de Contratación I.O.D. Horario: jueves 18:00 – 19:00, viernes 17:00 – 19:00; para el periodo 1,** del programa educativo de Ingeniería Química.







Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

DÉCIMO OCTAVO.- Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Licenciatura en Ingeniería Química, preferentemente con Maestría en Ciencias de la Ingeniería o afín, preferentemente con Doctorado en Ciencias de la Ingeniería o afín.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** a la **DRA. JAZAEL GUADALUPE MOGUEL CASTAÑEDA**, la Experiencia Educativa **INGENIERÍA DE REACTORES II** con 4 horas, NRC 16930, PLAZA 12189, Tipo de Contratación I.P.P. Horario: lunes 16:00 – 18:00, miércoles 16:00 – 18:00; para el periodo 1, del programa educativo de Ingeniería Química.

DÉCIMO NOVENO.- Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Licenciatura en Ingeniería Química, preferentemente con Maestría en Ciencias de la Ingeniería o afín, preferentemente con Doctorado en Ciencias de la Ingeniería o afín.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** al **MTRO. JORGE ARTURO ROMERO BUSTAMENTE**, la Experiencia Educativa **DESTILACIÓN** con 4 horas, NRC 16935, PLAZA 12189, Tipo de Contratación I.P.P. Horario: martes 16:00 – 18:00, jueves 16:00 – 18:00; para el periodo 1, del programa educativo de Ingeniería Química.

VIGECIMO.- Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Licenciatura en Ingeniería Química, preferentemente con Maestría en Ciencias de la Ingeniería o afín, preferentemente con Doctorado en Ciencias de la Ingeniería o afín.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** a la **MTRA. JESSICA ARANDA LÓPEZ**, la Experiencia Educativa **EMPRENDIMIENTO** con 3 horas, NRC 16827, PLAZA 24000, Tipo de Contratación I.O.D. Horario: miércoles 09:00 – 10:00, viernes 07:00 – 09:00; para el periodo 1, del programa educativo de Ingeniería Química.

VIGECIMO PRIMERO.- Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Licenciatura en Ingeniería Química, preferentemente con Maestría en Ciencias de la Ingeniería o afín, preferentemente con Doctorado en Ciencias de la Ingeniería o afín.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** a la **MTRA. LUZ EUGENIA LIBERTAD RUBIO SALVADOR**, la Experiencia Educativa **INGENIERÍA DE PROYECTOS** con 3 horas, NRC 33513, PLAZA 12613, Tipo de Contratación I.O.D. Horario: lunes 07:00 – 08:00, miércoles 09:00 – 11:00; para el periodo 1, del programa educativo de Ingeniería Química.

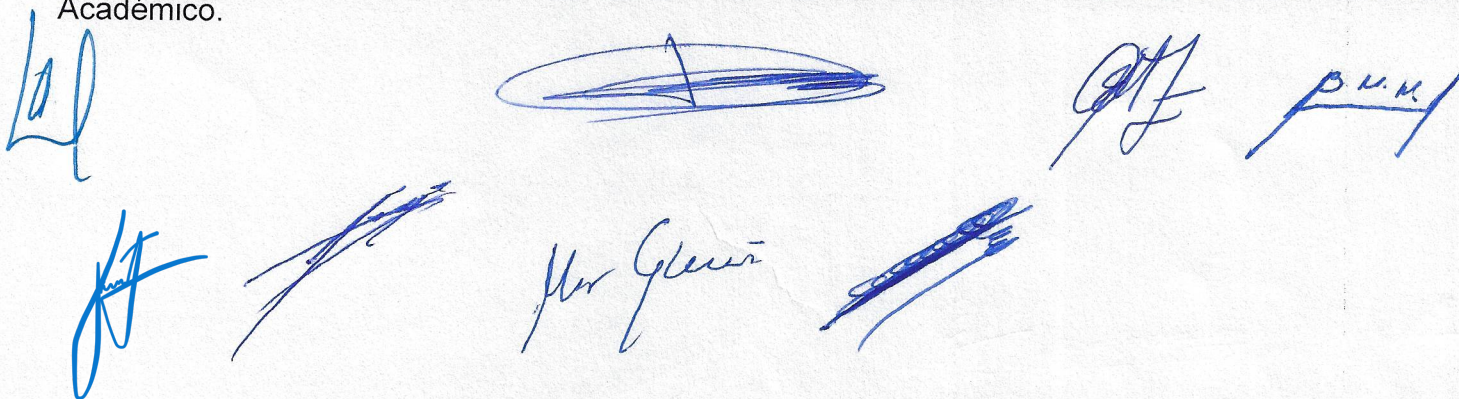


Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

VIGECIMO SEGUNDO.- Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Ingeniería o Licenciatura preferentemente en el área Química o afín a la experiencia educativa, preferentemente con Maestría en Ciencias de la Ingeniería o afín, preferentemente con Doctorado. Preferentemente con experiencia profesional en el área afín a la experiencia educativa.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** a la **DRA. JAZAEL GUADALUPE MOGUEL CASTAÑEDA**, la Experiencia Educativa **INGENIERÍA DE BIOPROCESOS** con 3 horas, NRC 20662, PLAZA 24026, Tipo de Contratación I.O.D. Horario: jueves 12:00 – 13:00, viernes 12:00 – 14:00; para el periodo 1, del programa educativo de Ingeniería Química.

VIGECIMO TERCERO.- Una vez que se analizó que existe cumplimiento en los términos y condiciones, en los requisitos y documentos de participación del Aviso antes citado, así como en el perfil académico-profesional: ***“Ingeniería o Licenciatura preferentemente en el área Química o afín a la experiencia educativa, preferentemente con Maestría en Ciencias de la Ingeniería o afín, preferentemente con Doctorado. Preferentemente con experiencia profesional en el área afín a la experiencia educativa.”*** (Plan 2020). Este H. Consejo Técnico ha decidido **ASIGNAR** al **DR. MANUEL JÁCOME GUTIÉRREZ**, la Experiencia Educativa **ASEGURAMIENTO Y ADMINISTRACIÓN DE LA CALIDAD** con 3 horas, NRC 25147, PLAZA 23714, Tipo de Contratación I.O.D. Horario: martes 18:00 – 20:00, jueves 18:00 – 19:00; para el periodo 1, del programa educativo de Ingeniería Química.

Para constancia y efectos procedentes, se envía a la Dirección General del Área Académica Técnica, el expediente completo de todos los participantes con atención especial en el punto 3.4 de la citada circular, así como la presente Acta de sesión de Consejo Técnico, para dar cumplimiento a lo establecido en el 2do y 3er párrafo del **artículo 70** del Estatuto de Personal Académico.





Universidad Veracruzana

Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica Técnica
Facultad de Ciencias Químicas

No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las doce treinta horas del mismo día de su fecha, firmando al margen y calce los que en ella intervenimos.

DRA. IRMA LILIANA DOMÍNGUEZ CAÑEDO
DIRECTORA

MTRO. JUAN CERDÁN PÉREZ
SECRETARIO

DR. JOSÉ LUIS DORANTES GÓMEZ
JEFE DE CARRERA DEL PROGRAMA DE I.Q.

DRA. BETZABÉ MORA MURRIETA
CONSEJERA MAESTRA SUPLENTE

DR. VÍCTOR MANUEL RIVERA ARREDONDO
MAESTRO SUPLENTE

DR. EPIFANIO MORALES ZÁRATE
MAESTRO

C. KHATERINE VANESSA MERCADO FRANCO
CONSEJERA ALUMNA

C. ISIDRO EMMANUEL MARES ALFONSO
REP. DEL PROG. I. AMB.

IA. MAR ESTARENKA GARCÍA ALONSO
REP. SUP. DE LA MIQ.