



Universidad Veracruzana

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

ACTA 10  
Consejo Técnico Extraordinario

En la ciudad de Xalapa, Veracruz de Ignacio de la Llave, siendo las once horas treinta minutos del día veintisiete de febrero 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 presente 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. Manuel Jácome Gutierrez, Maestro; C. Katherine Vanessa Mercado Franco, Consejera Alumna; C. Julio Erik Chiu Gómez, Representante del Programa Educativo Ingeniería Química; C. Isabel del Socorro Orea Bravo, Representante del Programa Educativo Ingeniería en Alimentos; 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 23 de febrero de dos mil veinticuatro, enviado por la Dra. Irma Liliana Domínguez Cañedo, y que para mayor conocimiento se transcribe a continuación:-----

-----**ORDEN DEL DÍA**-----

**I. LISTA DE ASISTENCIA.**-----

**2. PUNTO ÚNICO: SOLICITUD DE AVAL PARA PARTICIPAR EN LA CONVOCATORIA DEL PREMIO AL DECANO 2024.**-----

**2.1 DR. YOLANDA USCANGA FERIA.**-----

1. Lista de asistencia, se encuentran presentes la mayoría de integrantes del H. Consejo Técnico, existiendo quórum legal para sesionar.-----
2. Se da lectura al escrito de la Dra. Yolanda Uscanga Feria, con número de personal 8924, adscrita como Técnico Académico Titular "C" Tiempo Completo; con fundamento en lo dispuesto por el artículo 142 del Estatuto del Personal Académico de la Universidad Veracruzana, quien manifestó el interés de participar en la Convocatoria del Premio al Decano 2024 convocado por el Dr. Juan Ortiz Escamilla, Secretario Académico de la Universidad Veracruzana, en virtud de reunir los requisitos que son los siguientes: I. Se encuentra en funciones académicas desde el 16 de julio de 1986; 2. Presta servicios como personal académico en la Universidad Veracruzana desde hace treinta y cuatro años; 3. No posee cargo de autoridad, de funcionario o de representación en la Universidad Veracruzana, no tiene comisión asignada, designación o nombramiento externo a ella. Por otra parte, de acuerdo con lo que señala la referida Convocatoria del Premio al Decano 2024, manifiesta su trabajo está reconocido y avalado por lo siguiente: I. Prestigio Académico: I. ha participado en la Actualización del Plan de Estudios y de los Programas de Ingeniería Química. Plan 1990; en la Transición del Modelo Rígido al Modelo Flexible (MEIF) del Plan de Estudios y de los Programas de Ingeniería Química e Ingeniería Ambiental; ha sido Coordinadora del Sistema Tutorial del PE Ing. Química para el Plan 1990; Coordinadora de la Academia de Otros Cursos, Ciencias Sociales y Humanidades, PE I. Ambiental; Ha sido miembro del H. Consejo Técnico de la FCQ, Coordinadora de Seguimiento de Egresados de la FCQ, en el 2012; Coordinadora de Sustentabilidad de la FCQ del año 2017 al 2019; Coordinadora de la Unidad Interna de Gestión Integral del Riesgo, de las Facultades de Ingeniería Civil, Ingeniería Mecánica y Eléctrica, Q.F.B. y Ciencias Químicas Xalapa de octubre 2016 al 2020. II. Reconocimientos académicos internos y

Circuito Aguirre  
Beltrán S/N

Zona  
Universitaria

C.P. 91000

Xalapa,  
Veracruz,  
México

Teléfonos  
(228) 842 1758

Correo  
Electrónico  
irdominguez@uv.mx



Universidad Veracruzana

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

ACTA 10  
Consejo Técnico Extraordinario

externos de alto nivel: ha recibido el Reconocimiento al Desempeño Docente UV, en mayo del 2021. Mención Honorífica RIE360 a la Innovación Educativa, el pasado 24 de Enero del año en curso, en IFE CONFERENCE 2024 del ITESM, desarrollado en Monterrey, N.L, III. Iniciativas de impacto institucional: Participa en el Programa de Estímulos (PEDPA) de los bienios: 2007-2009, 2009-2011, 2011-2013, 2013-2015, 2015-2017, 2017-2019, 2019-2021 y 2021-2023. IV: Los méritos de liderazgo académico, desarrollo profesional, y destacada trayectoria en las actividades universitarias de docencia, investigación, tutorías, gestión, vinculación, difusión de la cultura y extensión de los servicios: ha mostrado buenos resultados de desempeño docente, así como su desempeño como tutor. Para tal efecto la información se presenta en carpeta digital como se ordena en la convocatoria que contiene: 1) Solicitud de participación de la aspirante; 2) Síntesis curricular de su trayectoria; 3) Los archivos PDF de las evidencias de los puntos anteriores; 4) La propuesta de actividades de difusión y divulgación sobre el trabajo de campo y académico que incidirá en:-----

1. Seguir usando el diseño con los estudiantes, para reforzar el aprendizaje, habilidades y actitudes. -
2. Para que esta metodología, sea conocida y utilizada por otros Docentes de la FCQ- Xalapa o de otras regiones de la Universidad Veracruzana, se gestionará el apoyo ante la Dirección de Innovación Educativa y del Departamento de Aprendizaje Basado en problemas, para empezar a la brevedad (marzo- abril del año en curso) una serie de charlas y conferencias, para que los académicos se sumen al trabajo en esta modalidad B-learning.-----
3. Hacer extensiva a otras instituciones y entidades de Educación Superior del país, a través de la RIE 360, la invitación a sumarse al trabajo de este proyecto; para lo cual nuevamente se requiere de la gestión y apoyo de la Dirección de Innovación Educativa de nuestra Universidad.-----
4. Desarrollar en conjunto con el Mtro. Luis Yair Bautista Blanco, de la UNAM, un Laboratorio Virtual en el Metaverso, como continuación del proyecto creado: "Diseño De Un Aula Virtual De Química Analítica. Teoría Y Laboratorio usando B-Learning".-----
5. Hacer difusión y promoción para que los docentes de la FCQ- Xalapa, de los 3 PE, sigan desarrollando prácticas de laboratorio a favor de la sustentabilidad, usando en mayor número de experiencias la Microescala Química y el uso de Diagramas Ecológicos, para minimizar la generación de residuos, la recuperación de reactivos y el reciclaje de materiales de desecho.----- Por lo anterior, solicita que se avale la postulación como Decano de esta entidad académica. -----

**ACUERDO**

Del análisis realizado y con fundamento en el artículo 142 del Estatuto de Personal Académico, se autoriza la postulación de la Dra. Yolanda Uscanga Feria, por parte de este H. Consejo Técnico para el Premio al Decano 2024. Esto en atención a que, del análisis de la solicitud y las evidencias remitidas, se advierte que la Dr. Uscanga Feria cumple con los requisitos de la convocatoria al Premio al Decano 2024-----

Circuito Aguirre  
Beltrán S/N

Zona  
Universitaria

C.P. 91000

Xalapa,  
Veracruz,  
México

Teléfonos  
(228) 842 1758

Correo  
Electrónico  
irdominguez@uv.mx



Universidad Veracruzana

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

**ACTA 10  
Consejo Técnico Extraordinario**

No habiendo otro asunto que tratar se da por terminada la presente acta el mismo día de su fecha.  
Siendo las doce horas con cinco minutos. -----

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. MANUEL JÁCOME GUTIERREZ  
MAESTRO

C. KATHERINE VANESSA MERCADO FRANCO  
CONSEJERA ALUMNA

C. JULIO ERIK CHIU GÓMEZ  
REP. DEL PROG. I.Q.

C. ISABEL DEL SOCORRO OREA BRAVO  
REP. DEL PROG. I.ALI

Circuito Aguirre  
Beltrán S/N

Zona  
Universitaria

C.P. 91000

Xalapa,  
Veracruz,  
México

Teléfonos  
(228) 842 1758

Correo  
Electrónico  
irdominguez@uv.mx