



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

ACTA 06/2023
Junta Académica Ordinaria

En la ciudad de Xalapa, Veracruz, siendo las trece horas con diez minutos del día martes veintiuno de noviembre de dos mil veintitrés, con fundamento en Artículo 70 Fracción VIII y XII de la Ley Orgánica; Artículo 195 en su Fracción III del Estatuto del Personal Académico; Artículo 169 Fracción I y VI, del Estatuto de Alumnos 2008 de la Universidad Veracruzana; se reunieron los integrantes de la Junta Académica, conformada por Catedráticos, Consejera Maestra, Consejera Alumna y Representantes de Generación, con el objeto de tratar los asuntos previstos en la convocatoria de fecha quince de noviembre del presente en la que, con fundamento en el Artículo 70 en su Fracción VIII de la Ley Orgánica de la Universidad Veracruzana, la Dra. Irma Liliana Domínguez Cañedo, Directora de la Facultad de Ciencias Químicas, convoca a Junta Académica Ordinaria en el Auditorio de la Facultad de Ingeniería Mecánica Eléctrica, para tratar los puntos que para mayor conocimiento se transcriben a continuación:

1. Lista de asistencia y declaración de quorum legal
2. Aprobación del Orden del día
3. Lectura y aprobación del Acta anterior
4. 6° Informe de labores de la Directora de la Facultad de Ciencias Químicas
5. Aval al Dr. Eduardo Castillo González como responsable de los trabajos de mantenimiento de la Acreditación del Programa Educativo Ingeniería Ambiental
6. Asuntos Generales

Gravo

PUNTO UNO: El Secretario de la Facultad realiza el pase de lista e informa que se cuenta con **70** asistentes de un total de **112** integrantes de la Junta Académica, lo que representa un **62.5%** de asistencia, por lo cual se declara quórum legal para dar validez a esta Junta Académica en sesión ordinaria.

PUNTO DOS: La Directora Irma Liliana Domínguez Cañedo, da lectura al Orden del Día, y solicita incluir 2 asuntos generales:

- a) Presentación por parte de las Coordinaciones de Tutorías de los Programas Educativos Ingeniería Química, Ingeniería Ambiental e Ingeniería de Alimentos, de información relevante emanada de la Reunión General del Sistema Institucional de Tutorías del día 16 de noviembre.

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

ACTA 06/2023
Junta Académica Ordinaria

b) Otorgar el **Aval** a la Dra. Frixia Galán Méndez como enlace ProFA de enero 2018 a la fecha.

Posteriormente solicita a los presentes externar si tienen un asunto general que tratar, la Consejera Alumna C. Katherine Vanessa Mercado Franco solicita tratar un asunto general así como la Dra. Bertha María Rocio Hernández Suárez; posteriormente se somete a votación el Orden del día.

PUNTO TRES: La Directora propone a la Junta Académica omitir la lectura del Acta anterior, a continuación somete a votación la solicitud.

PUNTO CUATRO: La Directora solicita a la Junta Académica anuencia para que estén presentes los invitados especiales, enseguida somete a votación esta solicitud.

PUNTO CINCO: La Directora procede a dar lectura a su 6° Informe de Actividades, que comprende el periodo octubre 2021 –octubre 2022.

PUNTO SEIS. La Directora solicita a la Junta Académica el **AVAL** al Dr. Eduardo Castillo González como nuevo responsable de los trabajos de mantenimiento de la Acreditación del Programa Educativo Ingeniería Ambiental, a continuación somete a votación esta petición.

PUNTO SIETE. La Directora solicita a la Junta Académica otorgar el **AVAL** a la Dra. Frixia Galán Méndez como enlace ProFA de la FCQ, a partir del mes de enero 2018 a la fecha; acto seguido somete a votación esta petición.

PUNTO OCHO. La Directora solicita a los Coordinadores de Tutorías de la Facultad presentar a la Junta Académica las recomendaciones del Sistema Tutorial de la Universidad Veracruzana. En primer lugar interviene el Dr. Jorge Octavio Virues Delgadillo quien informa que los tutores ya pueden solicitar la baja de tutorados que no asistan a las sesiones; la Directora pregunta, si las bajas deben de pasar por Consejo Técnico, y el Dr. Virues responde afirmativamente, y que debe solicitarlas el tutor al Coordinador del PE correspondiente, quien lo solicita por oficio al Consejo Técnico. La Dra. Frixia Galán Méndez informa que deben realizarse las tres sesiones de tutorías por

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

ACTA 06/2023
Junta Académica Ordinaria

periodo escolar, para que los Coordinadores puedan validar la información presentada por los tutores en el SIT. El Dr. Virues indica que los tutores no deberían sobrepasar el número de 30 de tutorados a cargo, a lo que la Dra. Betzabé Mora Murrieta solicita que se asignen a los estudiantes, Tutores de acuerdo al Programa Educativo correspondiente, pues hay tutores de otras Facultades que no conocen el Plan de Estudio y esto ocasiona una orientación vaga o errónea sobre la correcta trayectoria académica del alumno: La Directora solicita a los académicos de reciente ingreso tomar el curso ProFA sobre la tutoría en la UV, para estar en condiciones de incorporarlos a la actividad tutorial en nuestra FCQ. La Dra. Lorena de Medina Salas expone que si reportan cero sesiones de atención al tutorado, es necesario mostrar evidencia del por qué no hubo sesiones, mostrando que se trató por todos los medios del localizar al tutorado; la Dra. Frixia Galán Méndez solicita a los tutores que no reporten el mismo texto en los diferentes tutorados, que traten de reportar de forma individual y finaliza su intervención comentando que los PAFI's deben tener un título diferente a la EE correspondiente, además, de que los PAFI's deben solicitarse antes de los ordinarios, y que deben ser solicitados por los estudiantes, no por los Docentes.

PUNTO NUEVE. La Directora pide al Dr. Jorge Octavio Virues Delgadillo dar voz al oficio de la parte quejosa ante la Junta Académica, quien procede a leer puntualmente el documento; finalizada la lectura la Directora propone a la Junta Académica conformar la Comisión Investigadora con los Coordinadores de la Unidad de Genero de la Facultad y solicita a los estudiantes proponerse para integrarse a esta Comisión. El C. Julio Erik Chiu Gómez propone integrarse, acción que secunda la C. Dione Danae Rodríguez Cruz, como Representante Alumna de la Unidad de Género; posteriormente la Directora solicita a la Junta Académica el **AVAL** a la Comisión Investigadora.

En el marco de lo anterior y con fundamento en el Artículo 66 de la Ley Orgánica de la Universidad Veracruzana, los miembros de la Junta Académica hemos llegado a los siguientes:

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

ACTA 06/2023
Junta Académica Ordinaria

ACUERDOS:

PRIMERO. Se aprueba el Orden del día por **UNANIMIDAD**.

SEGUNDO. Con 40 votos a favor de no leer el Acta de la Junta anterior, 30 votos a favor y cero abstenciones, se omite su lectura.

TERCERO. Se **APRUEBA** por **UNANIMIDAD**, la presencia de los invitados especiales en la Junta Académica.

CUARTO. Se **AVALA** por **UNANIMIDAD** al Dr. Eduardo Castillo González como responsable de los trabajos de mantenimiento de la Acreditación del Programa Educativo Ingeniería Ambiental a partir de esta fecha.

QUINTO. Se **AVALA** por **UNANIMIDAD** otorgar el **AVAL** a la Dra. Frixia Galán Méndez como enlace ProFA de enero de 2018 a la fecha.

SEXTO. Se **AVALA** por **MAYORÍA** con 61 votos a favor, cero votos en contra y 9 abstenciones, la conformación de la Comisión Investigadora para tratar el asunto presentado por la parte quejosa, inscrita en el Programa Educativo de Ingeniería en Alimentos, conformada por parte de los estudiantes C. Julio Erikc Chiu Gómez y la C. Dione Danae Rodríguez Cruz; por parte los docentes quedan integrados Dra. Laura Acosta Domínguez, Dr. Jorge Octavio Virues Delgadillo, Bertha Mtra. Bertha Irina Montes Galindo.

No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente Acta, siendo las dieciséis horas del día veintiuno de noviembre de dos mil veintitrés de dos mil veintitrés Dan FE.

DRA. IRMA LILIANA DOMÍNGUEZ CAÑEDO
DIRECTORA

MCE. JUAN Cerdán Pérez
SECRETARIO

DR. JOSÉ LUIS DORANTES GÓMEZ
JEFE DE CARRERA IQ



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

ACTA 06/2023
 Junta Académica Ordinaria

LISTA DE ASISTENCIA DOCENTES

DOCENTES	FIRMA
ACOSTA DOMÍNGUEZ LAURA	
ANDRADE VELÁSQUEZ AMAURY	
ARANDA LÓPEZ JESSICA	
BULBARELA SAMPIERI CARMEN	
CASTILLO GONZALEZ EDUARDO	
CERDÁN CABRERA ANA MARÍA	
COCOTLE RONZÓN YOLANDA	
DE MEDINA SALAS LORENA	
DOMÍNGUEZ CAÑEDO IRMA LILIANA	
DORANTES GÓMEZ JOSÉ LUIS	
GALÁN MÉNDEZ FRIXIA	
GARCIA DIAZ SAMUEL	
GARCÍA HERNÁNDEZ FAUSTO ANTONIO	
GARCÍA HERNÁNDEZ ROCÍO DE LOS ÁNGELES	
GARCÍA MEDINA RUBÉN ELISEO	
GIRALDI DÍAZ MARIO RAFAEL	
GONZÁLEZ JUÁREZ MARITZA MONSERRAT	
GUZMÁN GERÓNIMO ROSA ISELA	
HERNANDEZ GARCIA HECTOR	
HERNANDEZ MATUS MYRNA	



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

ACTA 06/2023
 Junta Académica Ordinaria

DOCENTES	2FIRMA
HERNANDEZ MARTINEZ ELISEO	
HERNÁNDEZ SANDOVAL MAREZA	
HERNANDEZ SUAREZ BERTHA MARIA ROCIO	
HERNANDEZ VALDES ULISES ERNESTO	
JACOME GUTIERREZ MANUEL	
JIMÉNEZ HUERTA JOAQUÍN	
LARA MUSULE ANTONIO	
LÓPEZ DEL CASTILLO LOZANO MICLOTH	
LÓPEZ SOTO HIRAM ARODI	
MARTÍNEZ CRUZ NIEVES DEL SOCORRO	
MARTÍNEZ MARTÍNEZ FILIBERTO	
MEDINA LÓPEZ EUSEBIO	
MESTIZO GUTIÉRREZ SONIA LILIA	
MOGUEL CASTAÑEDA JAZAEL GUADALUPE	
MORA MURRIETA BETZABÉ	
MORALES CABRERA MIGUEL ÁNGEL	
MORALES ROSADO YULIANA ESMERALDA	
MORALES ZÁRATE EPIFANIO	
PEREA RAMÍREZ LUIS IGNACIO	
PÉREZ MORALES JUAN MANUEL	
PONCE FLORES HUGO	



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

ACTA 06/2023
 Junta Académica Ordinaria

DOCENTES	FIRMA
REYNA FERNANDEZ SOFIA	
RIVERA ARREDONDO VÍCTOR MANUEL	
ROLON RODRÍGUEZ ITZEL	
ROMAN MONTALVO DIEGO	
RUBIO SALVADOR LUZ EUGENIA LIBERTAD	
SALAS REYES MAGALI	
VELÁSQUEZ DE LA CRUZ RAUL	
VELÁSQUEZ MELGAREJO VICENTE	
VILLA DELGADO VICTOR MANUEL	
VIRUES DELGADILLO JORGE OCTAVIO	
ZAMORA CONTRERAS LIBIA NATALIA	
ZENTENO CATEMAXCA ROLANDO	

LISTA DE ASISTENCIA ESTUDIANTES	
CONSEJERA ALUMNA	FIRMA
KATHERINE VANESSA MERCADO FRANCO	

REPRESENTANTES DEL PROGRAMA EDUCATIVO INGENIERÍA QUÍMICA	
REPRESENTANTES DE GENERACIÓN 2019	
	FIRMA
JULIO ERICK CHIU GÓMEZ	
REPRESENTANTES DE GENERACIÓN 2020	
JESÚS MANUEL NÁPOLES RAMÍREZ	
YEREMI TLAPA PLATAS	
PRESENTANTES DE GENERACIÓN 2021	
DIANA SÁNCHEZ BLANCO	

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

ACTA 06/2023
 Junta Académica Ordinaria

REPRESENTANTES DE GENERACIÓN 2022	FIRMA
ORLANDO MIGUEL REYES CUELLAR	
ARI ZADKIEL MORALES GALICIA	
REPRESENTANTES DE GENERACIÓN 2023	
ANETH MARTÍNEZ ZAMORA	

REPRESENTANTES DE GENERACIÓN INGENIERIA AMBIENTAL	
REPRESENTANTES DE GENERACIÓN 2020	FIRMA
KARLA ANGÉLICA HERRERA CIFUENTES	
REPRESENTANTES DE GENERACIÓN 2021	
ISIDRO EMANUEL MARES ALFONSO	
REPRESENTANTES DE GENERACIÓN 2022	
DIEGO EDUARDO GUERRERO BRAVO	
REPRESENTANTES DE GENERACIÓN 2022	
JOYCE MARTÍNEZ DOMÍNGUEZ	

REPRESENTANTES DE GENERACIÓN INGENIERIA ALIMENTOS	
REPRESENTANTES DE GENERACIÓN 2019	FIRMA
FÁTIMA LÓPEZ REYES	
REPRESENTANTES DE GENERACIÓN 2020	
PABLO SALOMÓN ALARCÓN	
REPRESENTANTES DE GENERACIÓN 2021	
ISABEL DEL SOCORRO OREA BRAVO	
REPRESENTANTES DE GENERACIÓN 2023	
LUIS ÁNGEL SANTAMARÍA JIMÉNEZ	

REPRESENTANTE DE LA ESPECIALIDAD EN DIAGNÓSTICO Y GESTIÓN AMBIENTAL

REPRESENTANTES DE GENERACIÓN 2023	FIRMA
ANDRÉS SEGURA DOMÍNGUEZ	