

Acta-7

FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS
CONSEJO TÉCNICO
ACTA: 2025/03/24-1

SESIÓN DE CONSEJO TÉCNICO PARA AVALAR PONENCIAS PRESENTADAS EN EVENTOS ACADÉMICOS. En la Facultad de Ciencias Químicas, Región Poza Rica-Tuxpan de la Universidad Veracruzana, siendo las doce horas del día lunes 24 de Marzo del 2025, reunidos los integrantes del Consejo Técnico: Dr. Ernesto Gallardo Castán, Dr. José Jacinto Sánchez Quiroz, Dr. Sergio Natan González Rocha, Mtro. Francisco José Murguía Sandria, Mtro. Raúl Enrique Contreras Bermúdez, Dra. Lizeth Ríos Velasco, Pedro Francisco Mendoza Domínguez (representante alumno de IQ), Alva Elizabeth Horts Montiel (representante alumna de IA), Cecilia Ojeda Hernández (representante alumna de IP), e Irving Aldhair Hinojosa Cárdenas (consejero alumno), para analizar y en su caso avalar las Ponencias Presentadas en Eventos Académicos, en el periodo del Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Académico 2023-2025 (1 de abril de 2023 al 31 de marzo de 2025).- Se procedió a analizar las ponencias presentadas por los(as) académicos(as), considerando principalmente su relación o derivación de las Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento y/o beneficio con los Programas Educativos de Ingeniería Química o Ingeniería Ambiental o Ingeniería Petrolera, adscritos a la Facultad de Ciencias Químicas, Región Poza Rica-Tuxpan. Así como tomando en cuenta las características de una Ponencia, descritas en la categoría 2. Generación y Aplicación del Conocimiento. Indicador 2.5.1.- Después de haber realizado lo mencionado este Consejo Técnico tiene a bien AVALAR las PONENCIAS siguientes:


Prolongación
Av. Venustiano
Carranza s/n
Col. Revolución
C.P.93390
Poza Rica, Ver.

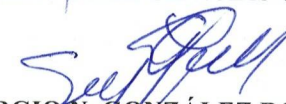
Teléfono y Fax
01(782)822-73-63
Ext: 42120

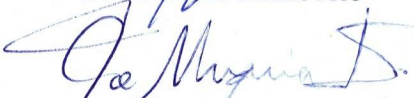
Nombre de la ponencia	Programa Educativo beneficiado	Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento	Fecha de presentación	Evento y lugar de presentación	Participantes Académicos(as)
Biotechnología a problemáticas regionales	Ingeniería Ambiental	Ciencia e Ingeniería de Procesos Ambientales	24 May 2024	Primer Foro Regional de Posgrado, Investigación, Extensión y Vinculación USBI Región Poza Rica-Tuxpan.	Francisca Sandoval Reyes (17894)

En fe de lo cual se levanta la presente acta, firmando de conformidad los que en ella intervinieron, siendo las trece horas del día de su fecha.

A T E N T A M E N T E.
"Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz"
Poza Rica, Ver., a 24 de marzo de 2025


DR. ERNESTO GALLARDO CASTÁN
DIRECTOR FAC. DE CIENCIAS QUÍMICAS


DR. SERGIO N. GONZÁLEZ ROCHA
CONSEJERO MAESTRO


MTRO. FRANCISCO J. MURGUÍA SANDRIA
JEFE DE CARRERA



FACULTAD DE
CIENCIAS QUÍMICAS
POZA RICA, VER.


DR. JOSÉ JACINTO SÁNCHEZ QUIROZ
SECRETARIO FAC. DE CIENCIAS QUÍMICAS


DRA. LIZETH RÍOS VELASCO
REPRESENTANTE MAESTRA


MTRO. RAÚL E. CONTRERAS BERMÚDEZ
REPRESENTANTE MAESTRO



Universidad Veracruzana

ALVA E. HORSTS MONTIEL
REPRESENTANTE ALUMNA DE IA

PEDRO F. MENDOZA DOMÍNGUEZ
REPRESENTANTE ALUMNO DE IQ

CECILIA OJEDA HERNÁNDEZ
REPRESENTANTE ALUMNA DE IP

IRVING A. HONOJOSA CARDENAS
CONSEJERO ALUMNO

Prolongación
Av. Venustiano
Carranza s/n
Col. Revolución
C.P.93390
Poza Rica, Ver.

Teléfono y Fax
01(782)822-73-63
Ext: 42120