



Secretaría Académica  
Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas Agropecuarias  
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias  
Región Poza Rica - Tuxpan

ACTA  
Junta Académica Extraordinaria  
24 de octubre de 2023

En la Ciudad y Puerto de Tuxpan de Rodríguez Cano, Veracruz, siendo las once horas del día 24 de octubre del año dos mil veintitrés, con fundamento en los artículos 20 fracción IX, 65 y 66 de la Ley Orgánica; 289, 290, 291, 293 y 294 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, reunidos los CC. Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera, Directora provisional de la Facultad, Mtro. Miguel Ángel Cruz Lucas, Jefe de los P.E. Biología y Biología Marina, Dr. Javier Cruz Huerta Peña, Jefe del P.E. Medicina Veterinaria y Zootecnia; los docentes Dra. Abigail Tabarez Rojas, Dr. Adán Guillermo Jordán Garza, Dr. Agustín de Jesús Basáñez Muñoz, Mtra. Alejandra García Cobos, Mtra. Alejandra Guadalupe Rodríguez Betancourt, Mtro. Alejandro Dueñes Meza, Mtro. Alfredo González Castro, Dra. Amalia Cabrera Núñez, Dr. Ascensión Capistrán Barradas, Mtra. Blanca Esther Raya Cruz, Dr. Carlos David Pérez Brígido; Dra. Carmen Reyes Márquez, Dr. Carlos Francisco Rodríguez Gómez, Dra. Celina Naval Ávila, Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes, Mtro. David Reyes Córdova, Mtra. Diana Laura Díaz Inocencio, Mtra. Esperanza Patricia Velázquez García, Dr. Francisco Limón Salvador, Dra. Gabriela Romina Hernández Carbajal, Dr. Gerardo Olmedo Pérez, Mtro. Gil Josué González Vicencio, Dra. Ivette Alicia Chamorro Florescano, Mtro. Jordán Gutiérrez Vivanco, Mtro. Jorge Antonio Díaz Vicencio, Dr. Jorge Luis Chagoya Fuentes, Dr. José de Jesús Salas Pérez, Mtro. José Luis Martínez Núñez, Dr. Juan Manuel Pech Canché, Dr. Julio César González Cárdenas, Dra. Karla Cirila Garcés García; Mtro. Marco Antonio Alarcón Zapata; Dr. Marco Antonio Sánchez Olivares, Dra. María de la Luz Hernández Sánchez, Dra. María Rebeca Rojas Ronquillo, Mtra. Marian Alejandra Soto Reazola, Dra. Maribel Ortiz Domínguez, Mtro. Miguel Ángel González Salas, Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez, Mtra. Nora Garcez Mercado, Dr. Pablo Elorza Martínez, Dr. Pablo San Martín del Ángel, Dr. Raúl Allende Molar, Dr. Rigoberto Gutiérrez Molina; Dr. Roberto Mateos Rocha, Dra. Rocío Rodríguez Cabrera, Dr. Rodrigo Cuervo González, Mtro. Rubén de la Paz Mendo Muñoz, Dra. Sara Aida Alarcón Pulido, Mtra. Saw-Rah'ee Velázquez Jiménez, Mtro. Sergio Omar Nieto Rosalano, Mtra. Silvia Marina Sánchez Yáñez, Dra. Verónica Borbolla Pérez, Dra. Vianeth Méndez Cortés, Mtro. Vicencio de la Cruz Francisco; así como, Jonathan Vázquez Patiño, Jorge Adalberto Osorio Cruz, Samuel Pérez Fernández, Enrique de Jesús Ríos Martínez; representantes alumnos, Kevin Jair Olivares Calles, Consejero Alumno de la Facultad, todos integrantes de la Junta Académica de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, reunidos en el Auditorio de la Facultad, con el objeto de tratar el asunto previsto en la convocatoria de fecha 20 de octubre de 2023 en la que se convocó a sesión extraordinaria publicada por la Dra. Rosa Idalia Hernández

Kevin Jair Olivares Calles

Miguel Ángel de la Cruz





Universidad Veracruzana

Secretaría Académica  
Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas Agropecuarias  
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias  
Región Poza Rica - Tuxpan

ACTA  
Junta Académica Extraordinaria  
24 de octubre de 2023

Herrera Directora provisional de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, en términos de lo previsto por la fracción VIII del artículo 70 de la Ley Orgánica, y que para mayor conocimiento se transcribe a continuación los puntos a tratar:

1. Pase de lista y declaración del Quórum Legal -----
2. Presentación y en su caso aprobación de la modificación curricular de la Licenciatura en Biología Marina, su Plan y programas de estudio -----

A continuación, estimados integrantes de este cuerpo colegiado, pasamos a examinar el punto del orden del día marcado con el número dos.

En el marco de lo anterior y con fundamento en el artículo 66 de la Ley antes citada, los miembros de la Junta Académica hemos llegado a los siguientes:

ACUERDOS:

Como **primer punto**, la Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera Directora de Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, lleva a cabo el pase de lista a los miembros de la junta académica, para posteriormente informar a los miembros de este Órgano Colegiado que hay una asistencia de 62 miembros de la junta académica de un total de 104, lo que representa **59.61% de asistencia**, por lo que, se declara Quórum Legal para sesionar como Junta Académica extraordinaria con base al Artículo 294, Fracción II, inciso b del Estatuto General de la Universidad Veracruzana. Así como al Artículo 178 del Estatuto de los Alumnos 2008. Como **segundo punto**, la Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera, Directora provisional de la Facultad brinda la palabra a la Dra. Karla Cirila Garcés García, para realizar la presentación de propuesta de actualización del plan y programas de estudio del programa educativo antes mencionado, ante la Junta Académica para su análisis. Posterior a la presentación, se llevó a cabo una sesión de preguntas y respuestas. A continuación, se lleva a cabo la aprobación de la modificación curricular de la licenciatura en biología marina, su plan y programas de estudio del programa educativo Biología Marina, por parte de los miembros de la Junta Académica, procediendo a levantar la mano para emitir su voto, quedando de la siguiente manera:

Opción	votos	%
A favor	62	100
En contra	0	---
abstenciones	0	---





## Región Poza Rica - Tuxpan

## Junta Académica Extraordinaria

**24 de octubre de 2023**

Con un **total de 62 votos a favor**, se **aprueba por unanimidad de votos**, la modificación curricular del Plan y programas de estudio de la Licenciatura en Biología Marina.

*No habiendo otro punto más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las doce horas con diez minutos del mismo día de su fecha, firmando al margen y calce los que en ella intervenimos -----*

Med Acad Com L

Celine Norval

Kevin Jay Oliveros aka hes

malay