

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
SECRETARÍA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
ACTA
Consejo Técnico Ordinario



Universidad Veracruzana

-----19 de marzo de 2024-----

En la ciudad de Tuxpan de Rodríguez Cano, Veracruz, siendo las 09:00 horas del día martes 19 de Marzo de 2024, con fundamento en los artículos 20 fracción XI, 75, 76 y 77 de la Ley Orgánica: 303, 304 y 305 del estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, reunidos de manera presencial los CC. Mtra. Blanca Esther Raya Cruz, Representante Maestra de Biología y Biología Marina; Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez, Representante Maestro de Medicina Veterinaria y Zootecnia; Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes, Consejero Maestro; Mtro. Alfredo González Castro, suplente maestro de Agronegocios Internacionales y Agronomía; Mtro. Miguel Ángel Cruz Lucas, Jefe de Carrera de Biología y Biología Marina, Dr. Javier Cruz Huerta Peña, Jefe de Carrera de Medicina Veterinaria y Zootecnia; Dra. María de la Luz Hernández Sánchez, Jefa de Carrera de Ingeniero Agrónomo y Agronegocios Internacionales; C. Kevin Jair Olivares Calles, Representante alumno de Medicina Veterinaria y Zootecnia, C. Miriam Carreón Cruz, Representante Alumno de Biología Marina; C. Enrique de Jesús Ríos Martínez, Representante alumno de Ingeniero Agrónomo; C. Rubén Fuentes García, Consejero Alumno; Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera, Mtra. Ariadna Faride Alanís Castillo, Directora Provisional y Secretaria Encargada de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, todos miembros del Consejo Técnico ordinario, de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, reunidos de manera presencial, con el objeto de tratar los siguientes puntos:

- 1.- Pase de lista y Quórum legal -----
- 2.- Asuntos escolares -----
- 3.- Asuntos generales -----

Primer

Como primer punto, el H. Consejo Técnico **AVALA** por unanimidad de votos, la solicitud para la asignación de **Comisión Revisora** del Trabajo Recepcional del P.E. de Ingeniero Agrónomo, quedando registrado de la siguiente manera: -----

MATRICULA/ P.E.	TITULO/MODALIDAD	DIRECTORES/ CO-DIR. /ASES.	COMISIÓN REVISORA
SI9007935 AGRO	Modalidad: trabajo práctico educativo Elaboración de mapas y comparación de resultados de análisis fisicoquímicos de suelo en cuatro municipios norveracruzanos	Directora: -Dra. Rocío Rodríguez Cabrera	-Dr. Raúl Allende Molar -Mtro. Cuauhtémoc Edgar Rendón Lara -Dra. Flor María Montero Solís

Segundo

Como siguiente punto se atiende la solicitud del alumno del Programa Educativo de Medicina Veterinaria y Zootecnia, por lo que este H. Consejo Técnico determinó **Autorizar** la baja extemporánea en Administrativa, por error involuntario de captura **del periodo febrero-julio 2024 y de Experiencias Educativas**, con fundamento en el Artículo 38, del Estatuto de Alumnos 2008--

m.c.c.

Kevin Jair Olivares Calles
Miguel Ángel Cruz Lucas

M. A. Lammoglia

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
SECRETARÍA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
ACTA
Consejo Técnico Ordinario



Universidad Veracruzana

-----19 de marzo de 2024-----

Matrícula	P.E.	PERIODO-E.E.	NRC
S18018949	MVZ	E.E. Servicio Social-202451-Administrativa	59887

Tercero

Como siguiente punto, este H. Consejo Técnico **AVALA** por unanimidad de votos la solicitud de los alumnos del Programa Educativo de Medicina Veterinaria y Zootecnia de esta Facultad, a titularse debido a que cumplen con los créditos que el Programa Educativo requiere y a su vez autoriza que realice la donación de libros, esto como requisito para la realización del examen profesional por **promedio**, con base al artículo 78, Fracción III, quedando de la siguiente manera:-----

Matrícula/ P.E.	Tipo de examen	Resultado de evidencia
S19008259 MVZ	POR PROMEDIO	(9.66)
S19008269 MVZ	POR PROMEDIO	(9.12)

Cuarto

Como siguiente punto, el H. Consejo Técnico determinó **AVALAR** por unanimidad, el cambio de Plan de estudios del alumno con matrícula S20022229 de esta Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias. Así mismo, la equivalencia de las E.E. del Plan de estudios del P.E. de Agronegocios Internacionales al P.E. de Medicina Veterinaria y Zootecnia cumpliendo con los requisitos que establece el Artículo 16 del Estatuto del Estudiante 2008 y lo estipulado en el Capítulo II, Artículo 7, Fracción III del Reglamento de Equivalencias y Revalidación de Estudios:-----

(S20022229)						
P.E DE ORIGEN: AGRONEGOCIOS INTERNACIONALES UV.			P.E DESTINO: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA			
E.E. AGRI	Calif.	Código	Créditos	Area de formación	E.E. (MVZ)	Calif.
Economía Pecuaria	10	AFEL	5	Elección Libre	Economía Pecuaria	10
Zootecnia General	10	AFEL	7	Elección Libre	Zootecnia General	10
Agricultura Orgánica	10	AFEL	6	Elección Libre	Agricultura Orgánica	10

Kevin Jair Alvarez Calles
m.c.c. Miguel Ángel C. L.

M.A. Lammoylan



-----19 de marzo de 2024-----

Cadenas Agroalimentarias	9	AFEL	6	Elección Libre	Cadenas agroalimentarias	9
--------------------------	---	------	---	----------------	--------------------------	---

Quinto

Como siguiente punto se determinó **AVALAR ACADEMICAMENTE** por unanimidad de votos la solicitud que presenta la alumna del **P.E. de Ingeniero Agrónomo**, con número de **Matrícula S20009826** donde solicita a este H. Consejo Técnico realizar una estancia de Movilidad por Modalidad de investigación para realizar su proyecto de titulación en la modalidad de Tesis, de manera presencial en la **Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro** ubicada en **Saltillo, Coahuila** durante el periodo Agosto-Diciembre 2024, para realizar un experimento, investigación y redacción del proyecto de titulación titulado "Efecto del fotoperiodo en el crecimiento y calidad de la flor de nochebuena (*Euphorbia pulcherrima*)":-----

Sexto

Como siguiente punto se determinó **AVALAR ACADEMICAMENTE** por unanimidad de votos la solicitud que presenta el alumno del **P.E. de Ingeniero Agrónomo**, con número de **Matrícula S20009799** donde solicita a este H. Consejo Técnico realizar una estancia de Movilidad por Modalidad de investigación para realizar su proyecto de titulación en la modalidad de Tesis, de manera presencial en la **Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro** ubicada en **Saltillo, Coahuila** durante el periodo Agosto-Diciembre 2024, para realizar un experimento, investigación y redacción del proyecto de titulación titulado "Aplicación de bioestimulantes en el cultivo de brócoli sometido a estrés hídrico y su efecto en la calidad y rendimiento":-----

Séptimo

Como siguiente punto se determinó **AVALAR ACADEMICAMENTE** por unanimidad de votos la solicitud que presenta la alumna del **P.E. de Licenciado en Biología Marina**, con número de **Matrícula S21007769** donde solicita a este H. Consejo Técnico la autorización para trabajar en línea para tomar sus clases de manera VIRTUAL, para salvaguardar su integridad física, debido a la intimidación social por la que está siendo objeto cada miembro de su familia:-----

Octavo

Como siguiente punto se determinó **NO AVALAR** por unanimidad de votos la solicitud que presenta la alumna del **P.E. de Licenciado en Biología Marina**, con número de **Matrícula S18018919** donde solicita a este H. Consejo Técnico apoyo económico para participar en la **Convocatoria de "Programa Delfín"** en la modalidad Investigación de manera presencial durante el periodo del **17 de junio al 02 de agosto de 2024**, dentro de la línea de Investigación, por lo que queda pendiente la autorización debido a que se tiene que contemplar el resultado de la convocatoria delfín:-----

Kevin Javier Olvera Colmes
Mesa And 2

MADAMOGK

m.c.c.



-----19 de marzo de 2024-----

Noveno

Como siguiente punto se determinó **AVALAR ACADEMICAMENTE** por unanimidad de votos la solicitud que presentan ante este H. Consejo Técnico los alumnos del **P.E. de Licenciado en Biología**, la autorización para participar en el curso Ecología de la Polinización, organizada por los cuerpos académicos, Conservación Biológica (UV-CA-345), Preservación y Conservación de Ecosistemas Tropicales (UV-CA-35) y el Laboratorio de Biología Molecular y Sistema Vegetal de la Universidad de Sao Paulo, a celebrarse durante las fechas del 18 al 23 de marzo del presente año, la sede de este curso será en el Centro de Investigaciones Tropicales, en la Ciudad de Xalapa, Veracruz, presentando el programa para el curso, para la asistencia de los siguientes alumnos:-----

MATRICULA	P.E.	DICTAMEN
SI9007983	BIOLOGÍA	AVALADO
SI9007974	BIOLOGÍA	AVALADO
SI9007986	BIOLOGÍA	AVALADO

Décimo

Como siguiente punto se determinó **AVALAR ACADEMICAMENTE** por unanimidad de votos las Actividades Extramuro, quedando pendiente la salida de viaje de prácticas, del Programa Educativo de Licenciado en Biología Marina:-----

ACADEMIA	E.E	FECHA	DOCENTE	EXTRAMURO DE PRÁCTICA DE CAMPO	LUGAR DE LA PRÁCTICA
BOTÁNICA	FISIOLOGIA VEGETAL	7 DE MARZO DE 2024	VICENCIO DE LA CRUZ FRANCISCO	PRÁCTICA EXTRAMURO	PLAYA TUXPAN
BOTÁNICA	FISIOLOGIA VEGETAL	8-9 DE MAYO DE 2024	VICENCIO DE LA CRUZ FRANCISCO	PRÁCTICA RURAL	BARRA DE CAZONES 4500 EN CONJUNTO CON INVERTEBRADOS MARINOSI
ZOOLOGIA	INVERTEBRADOS MARINOS I	28 DE FEBRERO DE 2024	VICENCIO DE LA CRUZ FRANCISCO	PRÁCTICA EXTRAMURO	COLECTA DE PLANCTÓN Y MUESTRAS DE SEDIMENTO, RIBERA DE LA LAGUNA DE TAMPAMACHOCO
ZOOLOGIA	INVERTEBRADOS MARINOS I	10-11 DE ABRIL DE 2024	VICENCIO DE LA CRUZ FRANCISCO	PRÁCTICA EXTRAMURO	ARRECIFE EN MEDIO 2 500.00 PARA COMBUSTIBLE
ZOOLOGIA	INVERTEBRADOS MARINOS I	8 Y 9 DE MAYO DE 2024	VICENCIO DE LA CRUZ FRANCISCO	PRÁCTICA RURAL	BARRA DE CAZONES RENTA DE AUTOBUS 4, 500.00
CIENCIAS AUXILIARES	BUCEO	29 DE ABRIL AL 3 DE MAYO DE 2024	ENRIQUE BALTAZAR GARCIA	PRÁCTICA EXTRAMURO	ARRECIFE USO DEL EQUIPO SCUBA
CIENCIAS AUXILIARES	BUCEO	6-10 DE MAYO DE 2024	ENRIQUE BALTAZAR GARCIA	PRÁCTICA EXTRAMURO	ARRECIFE USO DE EQUIPO SCUBA
CIENCIAS AUXILIARES	BUCEO	20-24 DE MAYO DE 2024	ENRIQUE BALTAZAR GARCIA	PRÁCTICA EXTRAMURO	ARRECIFE USO DE EQUIPO SCUBA

m.c.c. Kevin Ferr Olivares Calleja
Miguel Ángel Cu L

MA Hammoglian

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
SECRETARÍA ACADÉMICA
 Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
 ACTA
 Consejo Técnico Ordinario



Universidad Veracruzana

-----19 de marzo de 2024-----

CIENCIAS AUXILIARES	BUCEO	27-31 DE MAYO DE 2024	ENRIQUE BALTAZAR GARCIA	PRACTICA EXTRAMURO	ARRECIFE USO DE EQUIPO SCUBA
CIENCIAS AUXILIARES	BUCEO		ENRIQUE BALTAZAR GARCIA	PRACTICA EXTRAMURO	6 PRACTICAS EN ALBERCA
CIENCIAS AUXILIARES	METOD. DE LA INVESTIGACIÓN	29 DE ABRIL AL 03 DE MAYO DE 2024	CARLOS FRANCISCO RODRÍGUEZ GÓMEZ	PRACTICA EXTRAMURO	PLAYAS DE TUXPAN
CIENCIAS AUXILIARES	METOD. DE LA INVESTIGACIÓN	6-10 DE MAYO DE 2024	CARLOS FRANCISCO RODRIGUEZ GÓMEZ	PRACTICA EXTRAMURO	CONVERZATORIO VIRTUAL CON UN INVESTIGADOR INVITADO NACIONAL O INTERNACIONAL
CONSERVACIÓN Y MANEJO	IMPACTO AMBIENTAL	19-23 DE FEBRERO DE 2024	KARLA CIRILA GARCÉS GARCÍA	PRACTICA EXTRAMURO	TUXPAN PARA DETECTAR LOS TIPOS DE IMPACTOS EN EL MEDIO COSTERO-MARINO
CONSERVACIÓN Y MANEJO	IMPACTO AMBIENTAL	18-22 DE MARZO DE 2024	KARLA CIRILA GARCÉS GARCÍA	PRACTICA EXTRAMURO-RURAL	PRACTICA EXTRAMURO EN TUXPAN O TAMIAHUA PARA DETECTAR TIPOS DE IMPACTOS EN EL MEDIO COSTERO-MARINO
CONSERVACIÓN Y MANEJO	IMPACTO AMBIENTAL	22-26 DE ABRIL DE 2024	KARLA CIRILA GARCÉS GARCÍA	PRACTICA EXTRAMURO	PRACTICA EXTRAMURO A ALGUNA EMPRESA MARITIMA EN TUXPAN
ECOLOGÍA	SISTEMATICA	16 DE MAYO DE 2024	ASCENCION CAPISTRÁN BARRADAS	PRACTICA EXTRAMURO	CHILE FRIO
ECOLOGÍA	LAGUNAS COSTERAS	18 DE ABRIL DE 2024	ASCENCION CAPISTRÁN BARRADAS	PRACTICA EXTRAMURO	LAGUNA DE TAMPAMACHOCO
ECOLOGÍA	ECOLOGIA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS MARINOS	19 DE ABRIL DE 2024	ASCENCION CAPISTRÁN BARRADAS	PRACTICA EXTRAMURO	MANGLAR DE TUMILCO, ESTRUCTURA DE LA COMUNIDAD EL MANGLAR
ECOLOGÍA	ECOLOGIA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS MARINOS	16 DE MAYO DE 2024	ASCENCION CAPISTRÁN BARRADAS	PRACTICA EXTRAMURO	CHILE FRIO
ECOLOGÍA	OCEANOGRAFIA FISICA Y QUIMICA	27 DE MARZO AL 14 DE ABRIL DE 2024	JOSÉ DE JESÚS SALAS PÉREZ	PRACTICA EXTRAMURO	NO ESPECIFICA EL LUGAR
ECOLOGÍA	BIOGEOGRAFIA MARINA	ABRIL DE 2024	VERONICA BORBOLLA PÉREZ	PRACTICA EXTRAMURO	SALIDA DE CAMPO A LA PLAYA Y AL RÍO

[Handwritten signatures in blue ink on the left margin]

[Handwritten signatures in blue ink on the right margin]

[Handwritten notes at the bottom left: "Karin Jen Olvaros Celles", "m.c.c.", "María Angélica C. L."]

[Handwritten signature in blue ink at the bottom center]

[Handwritten signature in blue ink at the bottom right: "M.A. Domínguez"]

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
SECRETARÍA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
ACTA
Consejo Técnico Ordinario



Universidad Veracruzana

-----19 de marzo de 2024-----

BOTANICA	BOTANICA MARINA	5 DE ABRIL DE 2024	MIGUEL ÁNGEL CRUZ LUCAS	PRÁCTICA EXTRAMURO	LAGUNA DE TAMPAMACHOCO
BOTÁNICA	BOTÁNICA MARINA	26 DE ABRIL DE 2024	MIGUEL ÁNGEL CRUZ LUCAS	PRÁCTICA RURAL	BARRA DE CAZONES RENTA DE AUTOBUS 4500
BOTANICA	BOTÁNICA MARINA	17 DE MAYO DE 2024	MIGUEL ÁNGEL CRUZ LUCAS	PRÁCTICA EXTRAMURO	MANGLAR DE TUMILCO
BOTÁNICA	MANGLAR	11-15 DE MARZO DE 2024	AGUSTÍN DE JESÚS BASAÑEZ MUÑOZ	PRÁCTICA EXTRAMURO	IDENTIFICACIÓN DE ESPECIES DE MANGLE Y ESTRUCTURA DEL BOSQUE
BOTÁNICA	MANGLAR	8-12 DE ABRIL DE 2024	AGUSTÍN DE JESÚS BASAÑEZ MUÑOZ	PRÁCTICA EXTRAMURO	ESTRUCTURA DE MANGLAR
BOTÁNICA	MANGLAR	22-26 DE ABRIL DE 2024	AGUSTÍN DE JESÚS BASAÑEZ MUÑOZ	PRÁCTICA EXTRAMURO	PRODUCTIVIDAD DE UN BOSQUE DE MANGLE Y MICROTOPOGRAFÍA Y NIVEL DE INUNDACIÓN
	MÉTODOS HIDROBIOL.	1-5 DE ABRIL DE 2024	DIANA G. VIDAL MUÑIZ	PRÁCTICA EXTRAMURO	LAGUNA DE TAMPAMACHOCO
	MÉTODOS HIDROBIOL.	15-19 DE ABRIL DE 2024	DIANA G. VIDAL MUÑIZ	PRÁCTICA EXTRAMURO	LA MATA
	MÉTODOS HIDROBIOL.	29 DE ABRIL AL 03 DE MAYO DE 2024	DIANA G. VIDAL MUÑIZ	PRÁCTICA EXTRAMURO	PLAYA TUXPAN
	MAMÍFEROS MARINOS	10-11 DE ABRIL DE 2024	VERONICA BORBOLLA PÉREZ	PRÁCTICA EXTRAMURO	OBSERVACIÓN DE DELFINES EN LA BOCANA DEL RÍO TUXPAN.

Décimo primero

Como siguiente punto se determinó **AVALAR ACADEMICAMENTE** por unanimidad de votos las Actividades Extramuro, quedando pendiente la salida de viaje de prácticas del Programa Educativo de Licenciado en Biología:-----

ACADEMIA	E.E	LUGAR Y FECHA	DOCENTE	EXTRAMURO DE PRÁCTICA DE CAMPO	NOMBRE DE LA PRÁCTICA
ORGANISMICA	ESPERMATOFITAS	8-12 DE ABRIL DE 2024	FRANCISCO LIMON SALVADOR	PRÁCTICA RURAL	TAJIN PAPANTLA
ORGANISMICA	ESPERMATOFITAS	29 ABRIL - 03 DE MAYO 2024	FRANCISCO LIMON SALVADOR	PRÁCTICA RURAL	La Mancha, Ver
ORGANISMICA	ESPERMATOFITAS	13-17 DE MAYO DE 2024	FRANCISCO LIMON SALVADOR	VIAJE DE PRÁCTICAS	XALAPA - PEROTE - VERACRUZ

m.c.c.

Kevin Javier Alvarez Collos
Miguel Angel Cruz L

MADAMMOGLIA
6

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
SECRETARÍA ACADÉMICA
 Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
 ACTA
 Consejo Técnico Ordinario



Universidad Veracruzana

-----19 de marzo de 2024-----

ORGANISMICA	CORDADOS	4-8 DE MARZO DE 2024	JUAN MANUEL PECH CANCHE	PRÁCTICA EXTRAMURO	VISTA HERMOSA
ORGANISMICA	CORDADOS	1-5 DE ABRIL DE 2024	JUAN MANUEL PECH CANCHE	PRÁCTICA EXTRAMURO	VISTA HERMOSA
ORGANISMICA	CORDADOS	8-12 DE ABRIL DE 2024	JUAN MANUEL PECH CANCHE	PRÁCTICA RURAL	TALHPAN PAPANTLA
ORGANISMICA	INVERTEBRADOS NO ARTROPODOS	27 DE FEBRERO DE 2024	MOISES CHAVEZ AGUIAR	PRÁCTICA EXTRAMURO	VILLA MAR PLAYA SUR
ORGANISMICA	INVERTEBRADOS NO ARTROPODOS	14 DE MARZO DE 2024	MOISES CHAVEZ AGUIAR	PRÁCTICA EXTRAMURO	TAMPAMACHOCO
ORGANISMICA	INVERTEBRADOS NO ARTROPODOS	4 DE ABRIL DE 2024	MOISES CHAVEZ AGUIAR	PRÁCTICA EXTRAMURO	FACULTAD DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y AGROPECUARIAS
ORGANISMICA	INVERTEBRADOS NO ARTROPODOS	26 DE ABRIL DE 2024	MOISES CHAVEZ AGUIAR	PRÁCTICA EXTRAMURO	ARRECIFE-PLAYA BARRA NORTE
	INVERTEBRADOS NO ARTROPODOS	16-17 DE MAYO DE 2024	MOISES CHAVEZ AGUIAR	PRÁCTICA DE RURAL	PUNTA DELGADA
ORGANISMICA	HONGOS Y LIQUENES	8-12 DE ABRIL DE 2024	CELINA NAVAL AVILA	PRÁCTICA DE CAMPO	COLEGIO DE POSGRADUADOS CAMPUS PUEBLA
ORGANISMICA	ESPERMATOFITAS	4-8 MAARDO DE 2024	CONSUELO DOMINGUEZ BARRADAS	PRÁCTICA RURAL	TAMPAMACHOCO (OTONTEPEC)
ORGANISMICA	ESPERMATOFITAS	13-17 DE ABRIL DE 2024	CONSUELO DOMINGUEZ BARRADAS	VIAJE DE PRÁCTICAS	XALAPA - PEROTE - VERACRUZ
ORGANISMICA	ESPERMATOFITAS	13-14 DE MAYO DE 2024	CONSUELO DOMINGUEZ BARRADAS	PRÁCTICA EXTRAMURO	PARQUE ECOLOGICO TAMIHUA
ORGANISMICA	INVERTEBRADOS NO ARTROPODOS	4-8 DE MARZO DE 2024	MARIBEL ORTIZ DOMINGUEZ	PRÁCTICA EXTRAURO	TAMPAMACHOCO
ORGANISMICA	INVERTEBRADOS NO ARTROPODOS	22-26 DE ABRIL DE 2024	MARIBEL ORTIZ DOMINGUEZ	PRÁCTICA EXTRAMURO	SAN BASILIO
ORGANISMICA	INVERTEBRADOS NO ARTROPODOS	20-24 DE MAYO DE 2024	MARIBEL ORTIZ DOMINGUEZ	PRÁCTICA EXTRAMURO	ISLA LOBOS
	POBLACIONES	8 DE MARZO DE 2024	VICENCIO DE LA CRUZ FRANCISCO	PRÁCTICA EXTRAMURO	PLAYA TUXPAN
	POBLACIONES	25 DE ABRIL DE 2024	VICENCIO DE LA CRUZ FRANCISCO	PRÁCTICA EXTRAMURO	RESERVA SAN BASILIO

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

*m.c.c. Kevin Ferr Olaveres calles
 Mayr And Cu h*

[Handwritten signature] *[Handwritten signature]* *[Handwritten signature]*

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
SECRETARÍA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
ACTA
Consejo Técnico Ordinario



Universidad Veracruzana

-----19 de marzo de 2024-----


	GESTION AMBIENTAL	26 DE ABRIL AL 3 DE MAYO DE 2024	FLOR MARIA MONTERO SOLIS	PRÁCTICA EXTRAMURO	AYUNTAMIENTO DE TUXPAN FOMENTO AGRIPECUARIO
	BIOLOGIA Y AMBIENTE	03 DE MAYO DE 2024	FLOR MARIA MONTERO SOLIS	PRÁCTICA EXTRAMURO	PAPANTLA
	RESTAURACION AMBIENTAL	9 DE ABRIL DE 2024	FLOR MARIA MONTERO SOLIS	PRÁCTICA EXTRAMURO	MANGLAR TAMPAMACHOCO
	RESTAURACION AMBIENTAL	21-24 DE MAYO DE 2024	FLOR MARIA MONTERO SOLIS	PRÁCTICA EXTRAMURO	TEC LA UNO PUEBLA

Décimo segundo


Como siguiente punto se **AVALA** por unanimidad de votos la solicitud que presenta el **C. DR. RAÚL ALLENDE MOLAR**, responsable del Cuerpo Académico UVCA490, "Desarrollo agropecuario sustentable y su competitividad en los Agronegocios" docente del **P.E. de Ingeniero Agrónomo**, con número de personal **47463** solicita AVAL para desarrollar el evento titulado "**FERIA CIENTÍFICA AGRONÓMICA**" el cual se desarrollará el día 19 de abril de 2024, en horario de 09:00 a 12:00 horas, en las instalaciones de la Facultad:-----


No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las 12:00 horas del mismo día de su fecha:-----


Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera
Directora provisional de la Facultad


Mtra. Ariadna Faride Alanís Castillo
Encargada de la Secretaría


Mtro. Miguel Ángel Cruz Lucas
Jefe de los PE Biol. y B. Mar.


Dr. Javier Cruz Huerta Peña
Jefe del P.E. de Medicina Veterinaria y zootecnia


Dra. María De la Luz Hernández S.
Jefa de los PE. Ing. Agrónomo y Agronegocios Internacionales


Mtra. Blanca Esther Raya Cruz
Rep. Maestro de los PE. Biol. y B. mar

m.c.c.

kenia Jan Oliveros @ lico

m A Lammoglio

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
SECRETARÍA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
ACTA
Consejo Técnico Ordinario



Universidad Veracruzana

-----19 de marzo de 2024-----

Mtro. Alfredo González Castro
Suplente Maestro de Agronegocios
Internac. e Ing. Agrónomo

Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes
Consejero Maestro

Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez
Representante Maestro de MVZ.

m. c. c.

C. Miriam Carreón Cruz
Representante de Biología Marina

C. Enrique de Jesús Ríos Martínez
Representante Alumno de P.E. Agronomía

C. Kevin Jair Olivares Calles
Representante Alumno de MVZ.

C. Rubén Fuentes García
Consejero Alumno

Mstl And Cal