

-----10 de Junio de 2024-----

En la ciudad de Tuxpan de Rodríguez Cano, Veracruz, siendo las 11:00 horas del día lunes 10 de junio 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; Mtro. Alfredo González Castro, Representante Maestro de Agronegocios Internacionales e Ingeniero Agrónomo; Mtro. Miguel Ángel Cruz Lucas, Jefe de Carrera e Biología y Biología Marina, Dr. Javier Cruz Huerta Peña, Jefe de Carrera de Medicina Veterinaria y Zootecnia; Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes, Consejero Maestro; 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. Marcel Arturo Gómez García, Representante alumno de Biología; C. Rubén Fuentes García, Consejero Alumno; Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera, Mtra. Ariadna Faride Alanís Castillo, Directora Provisional y Encargada de la Secretaría 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, prorroga de 40 días para presentar títulos de Trabajos Recepcionales a los alumnos de los diferentes Programas Educativos de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias de acuerdo al Artículo 81, Fracc. II de acuerdo al Estatuto de Alumnos 2008:-----

MATRÍCULA/ PE.	TITULO/ MODALIDAD	PRORROGA/ AVANCE	DIRECTORES/CO- DIRECTORES-ASESORES
S18006720 MVZ	"DISTRIBUCIÓN ESPACIAL DE DIARRERAS GASTROINTESTINALES ASOCIADAS A PARÁSITOS EN CERDOS DEL NORTE DEL ESTADO DE VERACRUZ"	75%	-Dra. Melina Maribel Ojeda Chi
S18006718 MVZ	TESIS "PREVALENCIA E INTENSIDAD DE NEMATODOS GASTROINTESTINALES EN EQUINOS EN MUNICIPIOS DE LA ZONA NORTE DE VERACRUZ"	75%	-Dr. Marco Antonio Alarcón Zapata -Dra. Melina Maribel Ojeda Chi -Mtra. Nora Garcez Mercado

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
SECRETARÍA ACADÉMICA
 Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
 ACTA



Universidad Veracruzana

Consejo Técnico Ordinario

10 de Junio de 2024

S18006649 MVZ	TESIS "BALANCE ENERGÉTICO NEGATIVO EN EL POST-PARTO EN VACAS DE DOBLE PROPÓSITO Y PARA ENGORDA"	75% TESIS COLECTIVA	-Dra. María Rebeca Rojas Ronquillo -Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez -Dra. Amalia Cabrera Núñez
S18006716 MVZ	TESIS "BALANCE ENERGÉTICO NEGATIVO EN EL POST-PARTO EN VACAS DE DOBLE PROPÓSITO Y PARA ENGORDA"	75% TESIS COLECTIVA	-Dra. María Rebeca Rojas Ronquillo -Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez -Dra. Amalia Cabrera Núñez
S19022941 MVZ	TESIS "IDENTIFICACIÓN DE BACILLUS ANTHRACIS EN GARRAPATAS ASOCIADAS A BOVINOS DEL NORTE DEL ESTADO DE VERACRUZ"	75%	-Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes -Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez -Dr. Javier Cruz Huerta Peña -Dra. Gabriela Romina Hernández Carbajal
S19022937 MVZ	TESIS "EFECTO DE LA SOMATOTROPINA BOVINA EN LA CALIDAD DE OVOCITOS OBTENIDOS POR ASPIRACIÓN FOLICULAR Y LA PRODUCCIÓN DE EMBRIONES CULTIVADOS"	75%	-Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez -Dr. Eliab Estrada Cortes -Dr. Jorge Luis Chagoya Fuentes
S18006695 MVZ	TESIS "ANÁLISIS ECONÓMICO DE LA PRODUCCIÓN LÁCTEA EN UNA EXPLOTACIÓN DE DOBLE PROPÓSITO EN OZULUAMA, VERACRUZ"	75%	-Dra. Gabriela Romina Hernández Carbajal -Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez -Dr. Javier Cruz Huerta Peña
S18018946 MVZ	TESIS "PERFILES DE SENSIBILIDAD ANTIMICROBIANA EN CEPAS DE <i>Salmonella</i> ENTERICA AISLADA DE CANALES DE POLLO CRUDO COMERCIALIZADOS EN SUPERMERCADOS DE VERACRUZ"	75%	-Dra. Gabriela Romina Hernández Carbajal -Dra. Violeta Trinidad Pardío Sedas -Dr. Javier Cruz Huerta Peña
S19008318 MVZ	TESIS	75%	-Dr. Javier Cruz Huerta Peña

[Handwritten signatures in blue ink on the left margin]

[Handwritten signature in blue ink on the right margin]

[Handwritten signature in blue ink on the right margin]

Miguel Ángel Ca L

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

MALammoglia

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
SECRETARÍA ACADÉMICA
 Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias



Universidad Veracruzana

Consejo Técnico Ordinario

-10 de Junio de 2024-

	"ASOCIACIÓN DEL TIPO SERVICIO Y ESTACIONALIDAD COMO FACTOR DE RIESGO EN ABORTO BOVINO DEL NORTE DE VERACRUZ"		-Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes -Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez
S17007536 MVZ	TESIS "PRESENCIA Y PREVALENCIA DE LAS ESPECIES DE LOS GÉNEROS ANAPLASMA, TRYPANOSOMA Y BABESIA EN BOVINOS EN PRODUCCIÓN DEL MUNICIPIO DE TAMIAHUA, VER."	75%	-Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez -Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes -Mtro. Sergio Omar Nieto Rosaliano
S18018949 MVZ	TESIS "DIAGNÓSTICO ODONTOLÓGICO EQUINO EN UNA UNIDAD PRODUCTIVA EN TUXPAN DE RODRÍGUEZ CANO VERACRUZ"	75%	-MVZ. Jair Gaona López -Dr. Javier Cruz Huerta Peña -Dra. Gabriela Romina Hernández Carbajal
S18006648 MVZ	TESIS "COMPARACIÓN DE LOS SERVICIOS POR CONCEPCIÓN MEDIANTE MONTA NATURAL VS. INSEMINACIÓN ARTIFICIAL EN YEGUAS CUARTO DE MILLA UTILIZANDO DESLORELINA COMO INDUCTOR DE LA OVULACIÓN"	75%	-Dr. Marco Antonio Alarcón Zapata -MVZ. Jair Gaona López
S18006663 MVZ	TESIS "INDICADORES DE BIENESTAR EN POLLOS BROILER SACRIFICADOS EN EL RASTRO MUNICIPAL DE POZA RICA, VER."	75%	-Mtra. Nora Garcez Mercado -Dra. Melina Maribel Ojeda Chi
S18018939 MVZ	TESIS "EVALUACIÓN ESPERMÁTICA EN	75%	-Dra. Abigail Tabarez Rojas -Dr. Manuel Barrientos Morales

Miguel Ángel Cruz

M. Lammoglia
3

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
SECRETARÍA ACADÉMICA
 Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
 ACTA



Universidad Veracruzana

Consejo Técnico Ordinario

10 de Junio de 2024

	SEMENTALES BOVINOS DE RAZAS CÁRNICAS"		-Dr. Marco Antonio Alarcón Zapata -Mtra. Nora Garcez Mercado
S18006689 MVZ	TESIS "FRECUENCIA DE PARÁSITOS GASTROINTESTINALES EN CERDOS CRIADOS EN DIFERENTES SISTEMAS DE PRODUCCIÓN EN IXCATEPEC, VER."	75%	-Dra. Melina Maribel Ojeda Chi -Mtro. Sergio Omar Nieto Rosaliano
S19007960 Biología	Modalidad Tesis "Efecto del medio de cultivo y reguladores de crecimiento en la propagación in vitro de <i>Barkeria dorotheae</i> Halb. (<i>Orchidaceae</i>)".	Prorroga 40 días	Director: -Dr. Francisco Limón Salvador Co-director: -Dr. José Luis Alanís Méndez Asesor: -Dr. Odón Castañeda Castro
S19007988 Biología	Modalidad Monografía "Estudio de la orquídea silvestre <i>Laelia anceps</i> Lindl"	Prorroga 40 días	Director: -Dr. José Luis Alanís Méndez. Co-directora: -Mtra. Blanca Esther Raya Cruz Asesora: -Dra. Ivette Alicia Chamorro Florescano
S19007983 Biología	Modalidad Monografía Estudio de la Orquídea silvestre <i>Chrysis Bractescens</i> Lindl (1840)	Prorroga 40 días	Director: -José Luis Alanís Méndez Co-director: - Blanca Esther Raya Cruz Asesor: -Dr. Juan Manuel Pech Canché
S19007986 Biología	Modalidad Monografía Estudio de la orquídea silvestre <i>Prosthechea mariae</i> (Ames) W.E.Higgins (1998)	Prorroga 40 días	Director: -Dr. José Luis Alanís Méndez Co-director: -Mtra. Blanca Esther Raya Cruz

Miguel Ángel Cárdenas

M.A. Florescano

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



Universidad Veracruzana

10 de Junio de 2024

			Asesor: -Dr. Francisco Limón Salvador
S19007974 Biología	Modalidad tesis Diversidad de mamíferos medianos y grandes en el área de conservación San Basilio, Tuxpan, Veracruz, México.	Prorroga 40 días	Director: -Dr. Juan Manuel Pech Canché Co-directora: -Mtra. Blanca Esther Raya Cruz
S19007961 Biología	Modalidad tesis Caracterización del PET generado en la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias Región Poza Riza- Tuxpan	Prorroga 40 días	Director: -Dr. Juan Manuel Pech Canché Co-director: -Mtra. Blanca Esther Raya Cruz
S18006441 Biología Marina	Modalidad Tesis "Peces herbívoros como indicadores de Salud en arrecifes del Corredor Arrecifal del Suroeste del Golfo de México"	Prorroga 40 días	Director: -Mtro. Vicencio de la Cruz Francisco Co-director externo: Mtro. Jimmy Argüelles Jiménez Asesor Externo: -Dra. Ana Lilia Gutiérrez Velázquez
S19008052 Biología Marina	"Análisis de composición de tallas y edades de los tiburones capturados por la pesquería artesanal de Tamiahua, Veracruz, México"	Prorroga 40 días	Directora: Dra. Karla Cirila Garcés García Co-director externo: -Dr. José Alberto Rodríguez Madrigal
S19008026 Biología Marina	Modalidad Tesis "Determinación de endoparásitos en la raya blanca Hypanus americanus (Hildebrand y Schroeder, 1928) en Tamiahua, Veracruz"	Prorroga 40 días	Directora: -Dra. Karla Cirila Garcés García Co-directora: Dra. Ivette Alicia Chamorro Florescano
S19007953 AGRO	Trabajo Práctico Educativo "productos Agrícolas de mayor consumo en Álamo, Temapache, Veracruz"	Prorroga 40 días	Dir. Dra. Rocío Rodríguez Cabrera
S19007925 AGRO	Trabajo Práctico Educativo "Producción de hortalizas orgánicas en huertos familiares en la localidad"	Prorroga 40 días	Dir. Mtro. Alfredo González Castro

Miguel Ángel C. L.

MA Hernández
5

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
SECRETARÍA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias



Universidad Veracruzana

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

10 de Junio de 2024

	Lázaro Cárdenas Km. 6, Tihuatlán, Veracruz		
S19007952 AGRO.	Monografía "Producción del cultivo de chicozapote <i>Manilkara zapota</i> en el Estado de Veracruz"	Prorroga 40 días	Dir. -Dra. María de la Luz Hernández Sánchez
S19007940 AGRO	Trabajo Práctico Educativo "Evaluación de materia orgánica y PH en la producción de 15 huertas cítricas del municipio de Papantla de Olarte Veracruz"	Prorroga 40 días	Dir. -Dra. Rocío Rodríguez Cabrera
S20009795 AGRO	Tesis "Uso de bioestimulantes para incrementar la floración de litchi (<i>Litchie sinensis Sonn</i>)"	Prorroga 40 días	Dir. -Dra. María de la Luz Hernández Sánchez
S20009827 AGRO	Tesis "Uso de bioestimulantes en el establecimiento y desarrollo de vainilla (<i>Vanilla Planifolia Andrews</i>)"	Prorroga 40 días	Dir. -Dra. María de la Luz Hernández Sánchez
S18021748 AGRI	Trabajo Práctico Aplicación de tratamiento térmico e hidrogenfriamiento en frutas de litchi (<i>Litchi chinensis Sonn.</i>) para la inhibición de oscurecimiento y conservación de color rojo.	Prorroga 40 días	-Dir. -Mtro. Alfredo González Castro -Dr. Roberto Alejandro Mateos Rocha

Segundo

Como siguiente punto, el H. Consejo Técnico **AVALA** por mayoría de votos y una abstención, prorroga de periodo Agosto 2024-Enero 2025 para presentar títulos de Trabajos Recepcionales a los alumnos de los diferentes Programas Educativos de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias de acuerdo al Artículo 81, Fracc. III de acuerdo al Estatuto de Alumnos 2008:-----

Miguel Ángel Cruz L

M. Adomngler

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



Universidad Veracruzana

-----10 de Junio de 2024-----

Matrícula	Tema	Asunto/ Solicitud	Directores/Co- Directores/Asesores
S19007977 Biología	Modalidad tesis: Atributos Poblacionales de <i>Dalbergia palo-escrito</i> en diferentes fragmentos de bosque en Calnali, Hidalgo Decimo semestre	Extensión de un periodo más	Directora: -Dra. Consuelo Domínguez Barradas Co-director: -Dr. Adán Guillermo Jordán Garza Asesor: -Dr. José Luis Reyes Ortiz
S19007985 Biología	Modalidad tesis: Cultivo <i>in vitro</i> de <i>Dalbergia palo-escrito</i> procedente de Calnali, Hidalgo Decimo semestre	Extensión de un periodo más	Directora: -Dra. Consuelo Domínguez Barradas Asesor: -Dra. Verónica Borbolla Pérez
S19007958 Biología	Modalidad monografía "Enfermedades oportunistas en humanos causadas por bacterias"	Extensión de un periodo más	Director: -Dr. Pablo San Martín del Ángel Co- directora: -Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera
S19008072 Biología Marina	Modalidad tesis "Aspectos Biológicos y pesqueros de especies de tiburones de interés comercial en la costa de Tamiahua, Veracruz México"	Extensión de un periodo más	Directora: -Dra. Karla Cirila Garces García Asesor: -Dr. Carlos Francisco Rodríguez Gómez
S18018927 Biología Marina	Modalidad tesis "Estructura comunitaria de los peces presentes en el arrecife Corazones, Tamiahua, Veracruz"	Extensión de un periodo más	Director: -Dr. Adán Guillermo Jordán Garza Asesor: -Mtro. Francisco Javier Martos Fernández
S18006427 Biología Marina	Modalidad monografía "Principales contaminantes emergentes presentes en las aguas de México y	Extensión de un periodo más	Director: Dr. Pablo San Martín del Ángel Asesora: Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera

Miral Angel Cu L

MALBORGHE

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



Universidad Veracruzana

-----10 de Junio de 2024-----

	efectos en organismos acuáticos “		
S18006432 Biología Marina	Modalidad Monografía “Organismos marinos transgénicos avances científicos, implicaciones éticas y ambientales”.	Extensión de un periodo más	Director: Dr. Pablo San Martín del Ángel Asesora: Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera

Tercero

Como siguiente punto, el H. Consejo Técnico **AVALA** por unanimidad de votos, las solicitudes para la asignación de **Comisiones Revisoras** de Trabajos Recepcionales, quedando registradas de la siguiente manera: -----

MATRICULA/ P.E.	TITULO/MODALIDAD	DIRECTORES/ CO-DIR. /ASES.	COMISIÓN REVISORA
S18006391 Biología Marina	Modalidad Monografía Biología y Ecología de la jaiba azul <i>Callinectes sapidus</i> (Rathbun, 1896)	Director: Dr. Ascensión Capistrán Barradas	-Dr. Eduardo Alfredo Zarza Meza -Mtro. Vicencio de la Cruz Francisco -Mtro. Miguel Ángel Cruz Lucas
S18006378 Biología	Modalidad Tesis Biorremediación de un suelo contaminado por hidrocarburos utilizando un consorcio bacteriano favorecido por la técnica de bioaumentación	Director: Dr. Pablo San Martín del Ángel Asesor Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera	-Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes -Dra. María de la luz Hernández Sánchez -Dra. Flor María Montero Solís
S19008040 Biología Marina	Modalidad Tesis “Variación temporal de la composición y riqueza de diatomeas en la zona costera, estuario y río Tuxpan, Veracruz”	Director: Dr. Carlos Francisco Rodríguez Gómez Co-director Dr José Antolín Ake Castillo Dra. Gabriela Vázquez Hurtado	-Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera -Dr. Ascensión Capistrán Barradas -Dr. Adán Guillermo Jordán Garza
S18006362 Biología	Modalidad monografía Importancia del análisis forense del suelo para uso en la criminalística	Directora: Dra. Flor María Montero Solís Asesor: Mtro. José Ezequiel Colorado Molina	-Mtro. Alfredo González Castro. -Dra. Rocío Rodríguez Cabrera. -Dra. Ivette Alicia Chamorro Florescano.

Miguel Ángel Cruz L

M. Adamez

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



Universidad Veracruzana

-----10 de Junio de 2024-----

Cuarto

Como siguiente punto el H. Consejo Técnico **AUTORIZA** por unanimidad de votos y una abstención el **REGISTRO DE TÍTULOS** de los siguientes trabajos recepcionales del periodo Febrero-Julio de 2024, con base al Artículo 78, Fracc.1-11, del Estatuto de Alumnos 2008, integrándose de la siguiente manera. -----

MATRÍCULA / P.E.	TÍTULO/MODALIDAD	DIRECTORES/CODIRECTORES
S19008030 Biología Marina	Modalidad Tesis Estadios de maduración gonádica en <i>Crassostrea virginica</i> la Laguna de Tampamachoco	Dir. Dr. Eduardo Alfredo Zarza Meza
S19007994 Biología	Modalidad Tesis Diversidad de aves urbanas en tres puntos de la ciudad de Poza Rica, Veracruz.	Director: Dr. Juan Manuel Pech Canché
S18006349	Estudio Descriptivo y estado actual del armadillo de 9 bandas (<i>Dasypus novemcinctus</i> (Linnaeus,1758)) en México.	Director: Dr. Juan Manuel Pech Canché Co-director: -Mtra. Blanca Esther Raya Cruz
S20009832 AGRO	Tesis "Caracterización morfológica de aislados de <i>Colletotrichum</i> asociados a antracnosis de frutos de mango (<i>Mangifera indica</i>)"	Dir. -Dr. Raúl Allende Molar Co-Dir. -Dra. María de la Luz Hernández Sánchez
S200009794 AGRO	Tesis "Evaluación de hongos entomopatógenos en el control de mosquita blanca (<i>Bemisia spp</i>) en jitomate (<i>Solanum lycopersicum</i>) en invernadero".	Director: Mtro. Alfredo González Castro Co-directora: -Dra. María de la Luz Hernández Sánchez Asesor: -Dr. Julio César González Cárdenas Asesor: -Mtra. Brenda Mariana Hernández Mar
S20009814 AGRO	Tesis. "Micoparasitismo de <i>Trichoderma spp.</i> , sobre <i>Fusarium sp.</i> causante de marchitamiento del plátano (<i>Musa paradisiaca</i>).	Director: -Dr. Raúl Allende Molar Codirector: -Dr. Julio César González Cárdenas Asesor: -Mtro. Alfredo González Castro

Miguel Ángel Cruz L

Maldonado 9

ACTA
Consejo Técnico Ordinario

10 de Junio de 2024

S20009784 AGRI	Tesis Análisis de la trazabilidad en la cadena de suministro del maracuyá(<i>Pasiflora edulis sims.</i>): en la empresa internacional Química de cobre.	Dir. -Dra. Vianeth Méndez Cortes Asesor Dr. Roberto Alejandro Mateos Rocha
S19024721 AGRI	Monografía El impacto del T-MEC en la producción e importación del maíz en México	Dir. -Dr. Roberto Alejandro Mateos Rocha Asesor Dra. Vianeth Méndez Cortés
S19007906 AGRI	TESIS "Sistema de control Interno (SCI) para la producción de vainilla orgánica, en el municipio de Boca del Río, Veracruz"	Dir. -Mtro. Miguel Ángel González Salas Asesores -Dr. Roberto Alejandro Mateos Rocha -Dra. Vianeth Méndez Cortés
S19024720 AGRI	Tesis Evaluación diagnóstica y de aprendizaje del simulador de Agronegocios en alumnos del Centro de Estudios Tecnológicos del Mar No.20 (CETMAR No. 20)	- Dir. -Dr. Roberto Alejandro Mateos Rocha asesores -Mtro. Miguel Ángel González Salas -Dra. Vianeth Méndez Cortés
S19024732 AGRI	Monografía Certificación Halal en aguacate de exportación a Emiratos Árabes Unidos	- Dir. -Dr. Roberto Alejandro Mateos Rocha Asesor -Mtro. Alfredo González Castro
S19024724 AGRI	Monografía Trazabilidad en carne de ganado bovino veracruzano para exportación	- Dir. -Dr. Roberto Alejandro Mateos Rocha asesores -Mtro. Miguel Ángel González Salas - Mtro. Alfredo González Castro
S19024729 AGRI	Monografía Denominación de origen de productos agroindustriales mexicanos	- Dir. -Dr. Roberto Alejandro Mateos Rocha Asesores -Mtra. Ariadna Faride Alanís Castillo - Mtro. Miguel Ángel González Salas

Quinto

Como siguiente punto el H. Consejo Técnico **AUTORIZA** por unanimidad de votos y una abstención, el **REGISTRO DE TÍTULOS** de los siguientes trabajos recepcionales del periodo Febrero-Julio de 2024, con base al Artículo 78, Fracc.1-11, del Estatuto de Alumnos 2008, integrándose de la siguiente manera.

Miguel Ángel Castro L

M. A. M. Mateos Rocha

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



Universidad Veracruzana

-----10 de Junio de 2024-----

	mulato (<i>Lutjanus griseus</i>) en cautiverio"	
--	--	--

Octavo

Como siguiente punto, este H. Consejo Técnico **AVALA** por unanimidad de votos la solicitud del estudiante inscrito en el **P.E. de Medicina Veterinaria y Zootecnia** de esta Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, para presentar **EXAMEN DE ULTIMA OPORTUNIDAD** del periodo **Agosto 2023-Enero 2024**, quedando integrada la solicitud y autorización en términos del Artículo 60, Fracc. II del estatuto de Alumnos 2008:-----

MATRÍCULA/ P.E.	E.E./LUGAR	FECHA/HORA	JURADO EXAMEN UO
S21022148 MVZ	E.E. Fisiología Veterinaria Docente Titular: Dr. Jorge Luis Chagoya Fuentes Sala de Juntas	17/06/2024 12:00 HRS.	Jurado: -Dra. Edelmira Jácome Sosa Dra. Abigail Tabarez Rojas -Suplente -Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez

Noveno

Como siguiente punto este H. Consejo Técnico **AVALA** por unanimidad, la modificación de calificación de la primera inscripción de Experiencia Recepcional de la Estudiante del P.E. de Medicina Veterinaria y Zootecnia de esta Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, con número de matrícula S09006153. Por lo que se enviará a la Dirección de Servicios Escolares para el trámite correspondiente.

Décimo

Como siguiente punto este H. Consejo Técnico **NO AVALA** por mayoría de votos, la solicitud de la alumna con número de Matrícula S19030054, del P.E. de Licenciado en Biología Marina, donde solicita prórroga para presentar su trabajo de Experiencia Recepcional, presenta evidencia Medica, pero no ha registrado el trabajo de Experiencia Recepcional, por lo que este H. Consejo Técnico determinó que primero registre el trabajo para poder otorgarle una prórroga:-----

Xce

*Miguel Ángel Cu L
M Lammoglia*

[Signature]

[Signature]

[Signature]

10 de Junio de 2024

Décimo Primero

Como siguiente punto este H. Consejo Técnico **AVALA** por mayoría de votos, el reporte de Actividades del **P.E. de Licenciado en Agronegocios Internacionales**, para la presentación de proyectos sustentables en apoyo a la seguridad alimentaria: al proyecto Transferencia, administración y gestión de la innovación tecnológica, presenta horario de Actividades, evento a realizarse en las instalaciones de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias de la Región Poza Rica-Tuxpan, el **día miércoles 12 de Junio de 2024.**

Décimo Segundo

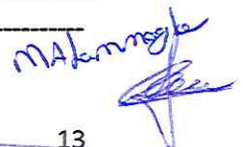
Como siguiente punto este H. Consejo Técnico **AVALA** por mayoría de votos y una abstención, la solicitud presentada por la **C. Dra. Karla Cirila Garcés García**, Académica de Tiempo completo nivel C, SNI nivel I, de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, para realizar una Estancia de Investigación Nacional del **24 de junio al 16 de agosto de 2024**, en la **Universidad Autónoma de Nayarit, estado de Nayarit, sede Matanchén en el Laboratorio de edad y crecimiento de organismos marinos y en el Centro Nayarita de Innovación y Transferencia de Tecnología (CENITT) en Tepic, Nayarit.** El investigador receptor es el Dr. José Trinidad Nieto Navarro profesor investigador nivel II del Sistema Nacional de Investigadores, teniendo como objetivo contribuir al fortalecimiento académico e investigación con ambas instituciones y la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias a través de los cuerpos académicos "Aprovechamiento sostenible de los Recursos Acuáticos" UAN-CA-81 y "Preservación y Conservación de ecosistemas tropicales" UV-CA-35, el trabajo colaborativo mantenido con las instituciones antes mencionadas ha promovido que se trabaje el diseño de una estrategia de Vinculación y Colaboración Académico Científica entre ambos cuerpos, misma que se encuentra en proceso, se plantean actividades de investigación que promoverán que estudiantes de posgrado y de la Licenciatura en Biología y Biología Marina, puedan colaborar en cualquiera de las actividades, así como futuros intercambios a nivel Licenciatura y posgrado entre nuestra Facultad y la Universidad, estas colaboraciones y actividades están en concordancia con el PLADEA de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias y con el PLADER 2021-2025. Al término de la estancia, la Académica deberá entregar evidencias y reporte de actividades.

Décimo Tercero

Como siguiente punto este H. Consejo Técnico **AVALA** por unanimidad de votos, la solicitud presentada por alumnos del **P.E. de Licenciado en Biología Marina**, donde solicitan que el examen final de la E.E. de Física con NRC. 43373, impartida por el **Dr. José de Jesús Salas Pérez**, no sea realizada por el mismo docente debido a que no imparte de manera correcta sus clases, no explica detalladamente los temas, no cumple con el horario establecido, por su forma de calificación, y trato al grupo, por discusiones y molestias frente al grupo, por lo que este H. Consejo Técnico determinó nombrar un jurado evaluador con otro docente esto con base al Artículo 56, del estatuto de alumnos 2008, quedando de la siguiente manera .



Miguel Ángel Cu L



UNIVERSIDAD VERACRUZANA
SECRETARÍA ACADÉMICA
 Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias



Universidad Veracruzana

Consejo Técnico Ordinario

10 de Junio de 2024

E.E./LUGAR	FECHA/HORA	JURADO EXAMEN FINAL ORDINARIO
E.E. FISICA Docente Titular: Dr. José de Jesús Salas Pérez	17/06/2024 11:00 horas. Aula 10	Jurado: -Mtro. Cuauhtémoc Edgar Rendón Lara -Mtro. Vicencio de la Cruz Francisco Suplente: Dra. Ivette Alicia Chamorro Florescano

No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las 15:00 horas del mismo día de su fecha: -----


Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera
 Directora Provisional

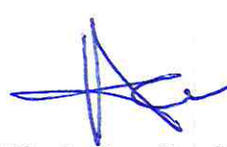

Mtra. Ariadna Faride Alanís Castillo
 Encargada de la Secretaría


Mtro. Miguel Ángel Cruz Lucas
 Jefe de los PE Biología y Biología Marina


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


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


Mtra. Blanca Esther Raya Cruz
 Rep. Maestro de los P.E. Biología y Biología Marina


Mtro. Alfredo González Castro
 Representante Maestro de Agronegocios Internacionales e Ing. Agrónomo


Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes
 Consejero Maestro


 MA Lomaga

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
SECRETARÍA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
ACTA

Consejo Técnico Ordinario

10 de Junio de 2024



Universidad Veracruzana

M. Lammoglia
Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagomez
Representante Maestro de Medicina
Veterinaria y Zootecnia

C. Marcel Arturo Gómez García
Representante alumno de Biología

C. Kevin Jair Olivares Calles
Representante Alumno de MVZ

Rubén Fuentes
C. Rubén Fuentes García
Consejero Alumno

Miguel Ángel Cu L