



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

-----06 de enero de 2022 -----

En la ciudad de Tuxpan de Rodríguez Cano, Ver., siendo las 17:00 horas del día jueves 06 de enero de 2022, 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 y en el acuerdo rectoral del mes de abril del 2020 referente a reuniones virtuales de cuerpos colegiado, reunidos de manera **VIRTUAL** los CC. Mtra. Diana Laura Díaz Inocencio, representante maestra de Medicina Veterinaria y Zootecnia; Mtra. Blanca Esther Raya Cruz, representante maestra de Biología y Biología Marina; Mtra. María de la Luz Hernández Sánchez, representante de Agronomía y Agronegocios Internacionales; Dra. María Rebeca Rojas Ronquillo, Consejera Maestra; la Jefa de Carrera de Biología y Biología Marina, Dra. Maribel Ortiz Domínguez; Dra. Mercedes María Cuenca Condoy, Jefa de Carrera de Agronomía y Agronegocios Internacionales; Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez, Jefe de Carrera de Medicina Veterinaria y Zootecnia; Representantes Alumnos de las Carreras; C. Delia Mariana Martínez Deveze por P.E. Biología, C. Brayan Carrasco Reyes por Biología Marina; Mtro. César Enrique Martínez Sánchez y Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera, Secretario y Directora de Facultad respectivamente, todos miembros del Consejo Técnico Extraordinario de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, reunidos de manera virtual en la plataforma TEAMS, con el objeto de tratar el siguiente punto:

- 1. **Asuntos Escolares**-----
- 2. **Asunto Generales.** -----

Primer

Como **primer punto**, se atiende la solicitud de los alumnos de los distintos Programas Educativos quienes solicitan a este H. Consejo Técnico autorización para realizar su examen protocolario por promedio: -----

Este H. Consejo Técnico **AUTORIZA** a los alumnos a titularse debido a que cumplen con los créditos que el programa educativo requiere y a su vez autoriza que realicen la donación de libros, esto como requisito para la realización del examen profesional por promedio, quedando de la siguiente manera: -----

NOMBRE	CARRERA	PROMEDIO
(S17007215)	Biol.	9.2

M. Lammoglia



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

-----06 de enero de 2022 -----

Segundo

Como siguiente punto, se atienden las solicitudes para asignar comisión revisora de trabajos recepcionales, quedando registradas de la siguiente forma: -----

Table with 5 columns: ESTUDIANTE, DIRECTORES, MODALIDAD, TÍTULO, COMISIÓN REVISORA. It lists two thesis students and their respective review committees.

Tercero

Como siguiente punto, se analiza la solicitud de los estudiantes inscritos en los distintos Programas Educativos de esta Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, quienes solicitan a este H. Consejo Técnico le sea asignado un jurado para presentar EXAMEN DE ULTIMA OPORTUNIDAD quedando integradas las solicitudes y autorización en términos del estatuto de Alumnos 2008, y el Sistema Institucional de Tutorías de la siguiente manera:-----

Table with 7 columns: NOMBRE ALUMNO, DEL, PERIODO 2DA., FECHA, DOCENTES TITULAR, JURADO EXAMEN UO, E.E. It details the exam arrangement for student S17021211.

Handwritten signature in blue ink.

Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page.



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica
Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
ACTA
Consejo Técnico Ordinario

-----06 de enero de 2022 -----

Cuarto

Como **siguiente** punto se otorga **AVAL ACADÉMICO** a alumnos de los distintos Programas Educativos, donde solicita **CAMBIO DE TITULO, DE MODALIDAD y de comité Revisor, de director**, quedando de la siguiente manera: -----

Alumno matrícula	P.E.	Solicitud	Dictamen C.T.
S15005990	Biología	Cambio de Titulo y Modalidad Anterior: Tesis "Gestión y manejo de PET en la Facultad de Ciencia Biológicas y Agropecuarias de la zona Poza Rica-Tuxpan" Actual: Tesina "Manejo de PET en la Facultad de Ciencia Biológicas y Agropecuarias de la zona Poza Rica-Tuxpan"	Avalado

Quinto

Como siguiente punto, se **AUTORIZA** el registro de títulos de los Trabajos de Experiencia Recepcional de los distintos Programas Educativos, ante el H. Consejo Técnico de esta Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias integrándose del siguiente modo, en base al Artículo 78, Fracc. I-II, del Estatuto de Alumnos 2008: --

Directores y Asesores	Matrícula	Modalidad	Título	Observación	Dictamen
Director Dr. Roberto Alejandro Mateos Rocha Asesor: Mtro. Rubén de la Paz Mendo	S17023183	MONOG. AGRI	"APORTE ECONÓMICO DE LOS TIGRES ASIÁTICOS HACIA EL SECTOR AGROALIMENTARIO"		AVALADO



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

-----06 de enero de 2022 -----

Director Dr. Julio César González Cárdenas, Co-Dir: Dr. Raúl Allende Molar, Asesor: Dr. Roberto Alejandro Mateos Rocha, Mtra. Karla L. Silva Martínez	S18006299	TESIS AGRO	"Evaluación de Trichoderma harzianum como promotor de crecimiento en maíz"	Mtra. Karla L. Silva Martínez: Instituto Tecnológico Superior de Tantoyuca	Se sugiere analizar en Academia de Área terminal
Dir.: Dr. Raúl Allende Molar, Co-dir.: Dr. Santiago Domínguez Monge, Asesor Dra. Flor María Montero Solís, Mtro. Juan Hernández Hernández	S18006328	TESIS AGRO	Diseño y evaluación de una escala diagramática para evaluar la severidad de antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>) en vainilla en Veracruz	Santiago Domínguez Monge Juan Hernández Hernández INIFAP: Campo Experimental Ixtacuaco	Se sugiere analizar en Academia de Área terminal
Director: Dr. Raúl Allende Molar, Co.Dir. Mtro. Santiago Domínguez Monge, Asesor Dra. Sara Aída Alarcón Pulido, Mtra. Cynthia Guadalupe Rodríguez Quibrrera	S18006310	TESIS AGRO	Impacto productivo de Candidatus Liberibacter asiaticus en limón Persa cultivado en altas densidades en el Estado de Veracruz	Mtro. Santiago Domínguez Monge Mtra. Cynthia Guadalupe Rodríguez Quibrrera INIFAP: Campo Experimental Ixtacuaco	Se sugiere analizar en Academia de Área terminal
Director Dr. Julio César González Cárdenas, Co-dir Dr. Raúl Allende Molar, Asesor Mtra. Karla L. Silva Martínez, Mtro. Alfredo González Castro	S18006333	TESIS AGRO	Identificación de Trichoderma asociado a la pudrición del tronco en naranja valencia	Mtra. Karla L. Silva Martínez: Instituto Tecnológico Superior de Tantoyuca	Se sugiere analizar en Academia de Área terminal



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

-----06 de enero de 2022 -----

Director Dra. Flor María Montero Solís Co-dir. Mtro. Miguel Ángel López Asesor Mtra. María de la Luz Hernández Sánchez Dr. Raúl Allende Molar	S18006295	Tesis AGRO	Evaluación del crecimiento por efecto de fertilización en una plantación de cedro rojo (Cedrela odorata) en el municipio de Tihuatlán, Veracruz.	Mtro. Miguel Ángel López COLPOS, Montecillo	Se sugiere analizar en Academia de Área terminal
Director Mtro. Cuauhtémoc Edgar Rendón Lara Co-Dir. Mtro. Carlos Antonio Ortigoza García Asesor Dra. Sara Aída Alarcón Pulido	S18006294	Trabajo Práctico Educativo AGRO	Aplicación de cinco técnicas de injerto de importancia agrícola en Citrus sp. en la región Norte del Estado de Veracruz	pertenecer al mismo nivel educativo o a un nivel superior	Se sugiere analizar en Academia de Área terminal
Directora Dra. Sara Aída Alarcón Pulido Co-Direcra Dr. Raúl Allende Molar	S18006289	Tesis AGRO	Regímenes nutricionales para la obtención de individuos de <i>Hylocereus undatus</i> (Pitahaya) injertados sobre <i>Pereskia sp.</i> cultivados bajo un fotoperiodo controlado		Se sugiere analizar en Academia de Área terminal
Director Dr. Julio César González Cárdenas Asesor Dr. Roberto Alejandro Mateos Rocha Mtro. Alfredo González Castro	S18006330	Trabajo Práctico Educativo AGRO	Control integral de mosca mexicana de la fruta (<i>Anastrepha ludens</i>) en el ejido de Chapopote Núñez, Álamo Temapache, Veracruz		Se sugiere analizar en Academia de Área terminal
Director Dr. Pablo Elorza Martínez	S18006300	Tesis AGRO	Evaluación de bioestimulantes en la producción de orquídeas del género <i>Phalaenopsis</i> en el municipio de		AVALADO



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

-----06 de enero de 2022 -----

			Chicontepec, Veracruz.		
Director Dra. María de la Luz Hdez Sánchez Co-Director Dr. Raúl Allende Molar Asesor Dra. Sara Aída Alarcón Pulido	S17007185	Monografía AGRO	Producción de Maracuyá (<i>Passiflora edulis</i>) en México		AVALADO
Director Dra. Mercedes María Cuenca Condoy Asesor Mtra. Paola Elena Morelos Suet	S17007176	Trabajo Práctico Técnico AGRO	Sistema de ferrirrigación en el cultivo de limón persa (<i>Citrus latifolia</i>) en la localidad de Cartago municipio de Martínez de la Torre, Veracruz		ESPERAR A FEBRERO
Dir. Dr. Rodrigo Cuervo González	S1600604	Tesis B.M.	"Estudio de la simetría corporal de Trichoplax en relación a la fisión binaria"		
Dir. Dr. Rodrigo Cuervo González	S16006059	Tesis B.M.	"Propuesta de diseño para un sistema de acuario marino cerrado para el Laboratorio de Biología Marina, Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias"		



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

-----06 de enero de 2022-----

Sexto

Como siguiente punto, se **AUTORIZA** prorroga de 40 días a los alumnos de los distintos Programas Educativos de esta facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, para presentar de los Trabajos de Experiencia Recepcional, para titularse de acuerdo al Art. 81, Fracc. II de acuerdo al Estatuto de Alumnos 2008 y al acuerdo de la Junta Académica, quedando de la siguiente manera: -----

Matricula	P.E.	Mod.	Título	Director/codirector/asesor
S16006030	B.M	Tesis	Análisis de captura incidental de tortugas marinas de 1994 a 2020 en el estado de Veracruz	Director: Mtro. Agustín de Jesús Basáñez Muñoz Codirector: Dr. Juan Manuel Pech Canché
S15006053	B.M	Monografía	Enfermedades y técnicas de diagnóstico del camarón blanco del Pacífico (<i>Litopenaeus vannamei</i> , Boone, 1931) en países Latinoamericanos	Directora: Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera Codirector: Dr. Pablo San Martín Del Ángel
S16006028	B.M	Monografía	Distribución y abundancia poblacional de <i>Cibanarius vittatus</i> (Decapoda, Anomura: Diogenidae) en la laguna de Tampamachoco Tuxpan, Veracruz	Director: Dr. Ascensión Capistrán Barradas Codirector: Dr. Eduardo Alfredo Zarza Meza
S16006033	B.M	Tesis	Proporción sexual de neonatos de tortuga lora (<i>Lepidochelys kempii</i>) y tortuga verde (<i>Chelonia mydas</i>) nacidos en playas de Veracruz, México	Director: Dr. Rodrigo Cuervo González Asesor: Mtro. Vicencio de la Cruz Francisco
S16006053	B.M	Monografía	La Capacitación en Buceo Científico como	Director:

M.A. Dominguez



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

-----06 de enero de 2022-----

			Herramienta de Trabajo Subacuático"	Dr. Francisco Javier Martos Fernandez Codirector: Mtra. Norma Corado Nava
S16006044	B.M	Trabajo práctico educativo	Pesca del ostión americano (<i>Crassostrea virginica</i>) (Gmelin, 1791) en la laguna de Mecoacán en Paraiso, Tabasco.	Director: Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera Codirector: Dr. Pablo San Martín Del Ángel
S16006011	B.M	Trabajo Práctico Técnico	Proceso de estrobilación en <i>Stomolophus meleagris</i> bajo condiciones controladas de laboratorio	Director: Dr. Pablo San Martín del Ángel Codirector: Dr. Rodrigo Cuervo González
S16021916	B.M	Monografía	Actividad anticancerígena de polisacáridos sulfatados aislados de algas de la clase Phaeophyceae	Director: Dr. Adán Guillermo Jordán Garza Codirectora: Mtra. Rossana C. Zepeda Hernández
S16006048	B.M	Monografía	Cultivo de peces ornamentales marinos como ayuda a la conservación de las especies de los arrecifes marinos	Director: Dr. Eduardo Alfredo Zarza Meza Codirector: Dr. Adán Guillermo Jordán Garza
S16005985	B.	tesis	Estructura de un manglar asociado a la Laguna de Tampamachoco, Veracruz con base en el Índice de Complejidad de Holdridge	Director. Mtro. Agustín de Jesús Basáñez Muñoz
S17007150	AGRI	MONOGRAFÍA	Exportación de aguacate Hass (<i>Persea americana</i> Hass) a la ciudad de Los Ángeles California,	Director: Mtro. Miguel Ángel González Salas, Asesor



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

-----06 de enero de 2022 -----

Table with 5 columns: ID, Area, Type, Description, and Faculty/Staff. Rows include topics like 'Producción de Miel de abeja', 'Certificación en la producción de café orgánico', and 'Elaboración de distintos enraizantes orgánicos'.

Séptimo

Como siguiente punto se atiende la solicitud de los alumnos del P.E de Medicina Veterinaria y Zootecnia, donde solicitan la revisión de calificaciones, de acuerdo al art. 57 del Capítulo III, del Estatuto de Alumnos 2008:-----

El H. Consejo Técnico determino asignarle un jurado mismo que a continuación se detalla:-----

Table with 5 columns: Nombre o Matricula, Fecha, E.E, Docente Titular, and Jurado Asignado. Contains details for two students: (S20010264) and (S18006631).

Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page, including a large signature on the right and several initials on the left.



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

-----06 de enero de 2022 -----

				-Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez
--	--	--	--	--

Octavo

El H. Consejo Técnico **AUTORIZA** prorrogas por diferentes cantidades de días a los alumnos de los distintos Programas Educativos de esta Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, para presentar trabajos para titularse de acuerdo al Art. 81, Fracc. II de acuerdo al Estatuto de Alumnos 2008 y al acuerdo de la Junta Académica, quedando de la siguiente manera: -----

DIRECTORES ASESORES	Y	ALUMNO	PRORROGAS	TITULO DE TEMA	RESULTADO C.T.
Director Mtro. Miguel Ángel González Salas Asesor Mtro. Rubén de la Paz Mendo Muñoz		S17007150	Solicitud de prórroga: MONOGRAFÍA AGRI	Exportación de aguacate Hass (Persea americana Hass) a la ciudad de Los Ángeles California, Estados Unidos de América	AVALADO
Director Dra. Vianeth Méndez Cortés		S17007153	Solicitud de prórroga: MONOGRAFÍA AGRI	"Producción de Miel de abeja (Apis mellifera) en el Estado de Yucatán	AVALADO
Directora Dra. Vianeth Méndez Cortés		S17007154	Solicitud de prórroga: MONOGRAFÍA AGRI	Certificación en la producción de café orgánico (coffea organic) en el Estado de Veracruz	AVALADO
Directora Dra. Vianeth Méndez Cortés		S17023188	Solicitud de prórroga: MONOGRAFÍA AGRI	Comercialización de pulpa de jobo (Spondias mombin)	AVALADO
Directora Mtra. María de la Luz Hernández Sánchez		S17007178	Solicitud de prórroga: Trabajo Práctico Educativo AGRO	Elaboración de distintos enraizantes orgánicos para la producción de esquejes	AVALADO



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

-----06 de enero de 2022-----

Noveno

Como siguiente punto este H. Consejo Técnico determino NO AUTORIZAR el proceso de titulación de la Alumna, toda vez que excedió el tiempo límite establecido por el Plan de Estudios del P.E. De Agronegocios Internacionales.

Table with 5 columns: DIRECTOR, MATRICULA, FECHA, TITULO, P.E. Row 1: Mtro. Rubén de la Paz Mendo Muñoz, S14005933, Comisión revisora 04 julio 2019, Organización de Pequeños Productores de Maíz en el Municipio de Ixcatepec, para mejorar su competitividad en el mercado Nacional, AGRI

Decimo

Como siguiente punto este H. Consejo Técnico NO AUTORIZA la solicitud de pagos extemporáneos de INSCRIPCIÓN EXTEMPORÁNEOS de inscripción al periodo agosto-Enero 2022(2022) a estudiantes que por diversos motivos no pudieron realizar el pago correspondiente, contraviniendo sus obligaciones enmarcadas, en este caso, en el artículo 169, fracción VIII del estatuto de alumnos 2008: Pagar los derechos arancelarios que por los trámites escolares determine la Secretaría de Administración y Finanzas. Por lo que dicho aval se dará por última ocasión, señalándoles que es su obligación realizar el pago de inscripción correspondiente, se trata:-----

Table with 4 columns: MATRÍCULA, E.E, NRC, P.E. Row 1: S15024838, EE Aprovechamiento, manejo y conservación de los recursos bióticos, (NRC: 7637), AGRO

MADANMGLA

Atendiendo lo expuesto en el acuerdo rectoral antes mencionado que indica lo siguiente, disponible en: https://www.uv.mx/plandecontingencia/acuerdo-rectoral/ "PRIMERO...de cada sesión, el secretario levantará acta pormenorizada de los asuntos tratados y de los acuerdos adoptados, concluido el término de la emergencia sanitaria por el COVID-19, deberá ser autenticada con su firma, la del Director de la entidad académica y de los participantes". -----

[Handwritten signature]



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

**Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias**

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

-----06 de enero de 2022 -----

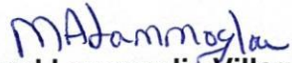
No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las 13:00 horas del mismo día de su fecha. Atendiendo lo expuesto en el acuerdo rectoral antes mencionado que indica lo siguiente: "PRIMERO...de cada sesión, el secretario levantará acta pormenorizada de los asuntos tratados y de los acuerdos adoptados, concluido el término de la emergencia sanitaria por el COVID-19, deberá ser autenticada con su firma, la del Director de la entidad académica y de los participantes".


Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera
Directora


Mtro. César Enrique Martínez Sánchez
Secretario


Dra. Maribel Ortiz Domínguez
Jefa de Carrera Biología y Biología Marina


Dra. Mercedes María Cuenca Condoy
Jefa de Carrera de Agronomía y
Agronegocios Internacionales


Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez
Jefe de Carrera de Medicina Veterinaria y
Zootecnia


Dra. María Rebeca Rojas Ronquillo
Consejera Maestra


Mtra. Blanca Esther Raya Cruz
Representante Maestra de Biología y
Biología Marina


Mtra. Diana Laura Díaz Inocencio
Representante Maestra Medicina
Veterinaria y Zootecnia



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

-----06 de enero de 2022-----

**Mtra. María de la Luz Hernández
Sánchez**

Representante Maestra de Agronomía y
Agronegocios Internacionales

C. Bryan Carrasco Reyes

Representante alumno Lic. Biología
Marina

C. Delia Mariana Martínez Deveze
Representante Alumna Lic. En Biología