



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

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

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

-----25 de febrero de 2022-----

En la ciudad de Tuxpan de Rodríguez Cano, Ver., siendo las 12:00 horas del día viernes 25 de febrero 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 colegiados, reunidos de manera **VIRTUAL** los C.C. 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; Representantes Alumnos de las Carreras; C. Delia Mariana Martínez Deveze por P.E. Biología; Bryan Carrasco Reyes, C. Ana Paola Morales Vargas; Consejera Alumna; Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera; Mtra. Diana Laura Díaz Inocencio; Directora y Secretaria 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** -----
- 3. **Evaluación Docente del periodo agosto 2021 - enero 2022** -----

Primer

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	P.E.	Modalidad/Titulo	Director/Codirector asesor
S17007226	BIOL.	Monografía Título anterior: Modelado de nicho ecológico de <i>balaenoptera edeni</i> (anderson, 1879) en el caribe y golfo mexicano" Título Actual: "Distribución potencial de <i>balaenoptera edeni</i> (anderson, 1879) en el caribe y golfo mexicano	Director: Arturo Serrano Solís Codirector: Juan Manuel Pech Canché



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

-----25 de febrero de 2022 -----

Segundo

Como **siguiente** punto este H. Consejo Técnico atiende la solicitud de **INSCRIPCIÓN EXTEMPORÁNEA** que presenta el alumno del P.E. de Ingeniero Agrónomo, por lo que este H. Consejo Técnico otorga **AVAL ACADÉMICO**, esto es con fundamento en el artículo 38 del Estatuto de Alumnos 2008:-----

NOMBRE	E.E	P.E
S21007776	Periodo febrero-julio 2022	B.M.

Tercer

Como siguiente punto se **AVALA** académicamente la solicitud de alumnos, para concluir la **E.E. de Experiencia Recepcional**, esto en base al comunicado publicado el 1º de febrero: Resolución de la comisión Técnico académica de ingreso y escolaridad. Trámites escolares. Las bajas definitivas solicitadas por el alumno en términos del Art. 40. Fracc. IX del Estatuto de Alumnos 2008, durante los periodos escolares septiembre 2020 - febrero 2021, febrero - julio 2021, agosto 2021 - enero 2022, febrero - julio 2022, podrá cancelarse, previa solicitud del interesado al consejo Técnico de su entidad, así como la baja definitiva por omisión de inscripción en dos periodos escolares consecutivos. En términos del Art. 40, Fracc. VII del Estatuto de Alumnos 2008, aplicada durante los periodos escolares mencionados: -----

Alumno	E.E.	P.E.	Motivo
S15006053	Experiencia Recepcional	B.M.	Omisión de inscripción
S15006045	Experiencia Recepcional	B.M.	Omisión de inscripción

Cuarto

Como siguiente punto se atiende la solicitud de los alumnos de los distintos Programas Educativos, por lo que este H. Consejo Técnico determinó **Autorizar** bajas y altas extemporáneas **del periodo febrero - julio 2022**, con fundamento en el Artículo 38, del Estatuto de Alumnos 2008-----



Universidad Veracruzana

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

-----25 de febrero de 2022 -----

Nombre y Matrícula	P.E.	SOLICITUD	AVALADO
S19007989	Biología	Baja Temporal Extemporánea de periodo	Avalado
S19022913	Biología Marina	Baja Temporal Extemporánea de periodo	Avalado
S21026162	Biología Marina	Baja Extemporánea de las E.E. -Ecología de poblaciones Marinas -Buceo	Avalado
S19007984	Biología	Baja Extemporánea de E.E. -Toxicología	Avalado

Quinto

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

Alumno	P.E.	Modalidad/ Titulo	Director/Co-Dir. y asesor	Comisión Revisora
S17007226	Biol.	Monografía Importancia del uso de los artrópodos en el ámbito de apoyo de la criminalística en México 2015-2020	Directora Dra. Maribel Ortiz Domínguez Codirector: Mtro: José Ezequiel Colorado Molina	Dra. Ivette Alicia Chamorro Florescano Mtra. Blanca Esther Raya Cruz Dr. Francisco Limón Salvador
S16021905	Biol.	Tesis Plantas alimenticias en los agroecosistemas tradicionales del municipio de Tantoyuca, Veracruz,	Directora: Dra. Consuelo Domínguez Barradas	Dra. Flor María Montero Solís Mtra. María de la Luz Hernández Sánchez Dra. Mercedes María Cuenca Condoy
S16006012	B. M.	Monografía Los tiburones como fuente principal de escualeno, métodos de extracción, aplicaciones y controversias	Directora: Dra. Karla Cirila Garcés García Codirector: Dr. Rodrigo Cuervo González	Dra. Triana Arguedas Álvarez Dr. Juan Manuel Pech Canché Dra. María Rebeca Rojas Ronq
S15006053	B. M.	Monografía	Directora	Dr. Rodrigo Cuervo González



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

-----25 de febrero de 2022 -----

		Enfermedades y técnicas de diagnóstico del camarón blanco del pacífico <i>Litopenaeus vannamei</i> (Boone, 1931) en países latinoamericanos	Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera Asesor: Dr. Pablo San Martín del Ángel	Dr. Eduardo Alfredo Zarza Mez Mtro. Vicencio de la Cruz Franco
S17007178	AGRO	Trabajo Práctico Educativo. "Elaboración de distintos enraizantes orgánicos para la producción de esquejes"	Director: Mtra. María de la Luz Hernández Sánchez	-Mtra. Paola Elena Morelos Suárez -Dra. Flor María Montero Solís -Dr. José Rafael Paredes Jácome
S17007185	AGRO	Monografía: "Producción de Maracuyá (<i>Passiflora edulis</i>) en México."		-Dr. Pablo Elorza Martínez -Dra. Rocío Rodríguez Cabrera -Mtra. Paola Elena Morelos Suárez

Sexto

Como siguiente punto **NO SE AUTORIZÓ EL AVAL ACADÉMICO** a la alumna del P.E. Licenciado en Biología, donde solicita anexar Asesor a su Trabajo Recepcional, **se sugiere a la alumna invitarlo a formar parte de la Comisión Revisora**, quedando de la siguiente manera: -----

Alumno	P.E.	Modalidad/Título	NO AVALADO
S16022979	BIOL.	Directora: Dra. Ivette Alicia Chamorro Florescano Co-Dir. Dr. Juan Carlos Serio Silva	Asesor: Mtro. Jorge Ramos Luna

Séptimo

Como primer punto se **AVALA ACADÉMICAMENTE** la solicitud de los alumnos de los distintos Programas Educativos a los que se les **Autoriza** a participar en la convocatoria internacional del Programa de Movilidad por objetivos de la **Universidad Veracruzana, en la modalidad Asignaturas; pertenecientes al programa** de Movilidad Nacional e Internacional PROMUV, participar en el



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

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

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

-----25 de febrero de 2022 -----

programa de Movilidad UV 2022-I y que avalen las Experiencias Educativas para cursar como equivalentes a las E.E que llevaría el próximo semestre en PE., quedando de la siguiente manera PERIODO ENERO-JUNIO 2022, en base al Artículo 42, regida por lo establecido en el reglamento de Movilidad:-----

Nombre y Matrícula	B.M	Solicitud Movilidad Estudiantil	Dictamen
S19007960	Biol.	Aval para movilidad a la BUAP (Se anexa Tabla de E.E. a cursar)	Avalado
S18018922	B.M.	Aval para movilidad en la Universidad Autónoma de Baja California Sur (UABCS, se anexa tabla de E.E. a cursar)	Avalado

S19007960






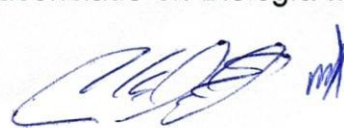

Universidad Veracruzana	Créditos UV	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
Sistemática	10	Sistemática
Evolución	10	Evolución
Uso sustentable de recursos naturales	10	Manejo y conservación de recursos bióticos
AFEL	8	Biología de plantas II
AFEL	8	Sistemática vegetal

S18018922

Universidad Veracruzana	Créditos UV	UABCS
Acuicultura de vertebrados	6	Amniotas marinos
AFEL	6	Histología animal
AFEL	6	Mamíferos marinos
AFEL	6	Contaminación marina

Octavo

Como siguiente punto se **AVALA** y **AUTORIZA** la solicitud de la estudiante con número de Matrícula S19008070, del P.E. de Licenciado en Biología Marina, para

     5  



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

-----**25 de febrero de 2022**-----

realizar una estancia de Investigación titulada "Comportamiento trófico de elasmobranchios: una ventana al comportamiento e interacción de los organismos marinos" estancia comprendida del 20 de Junio al 05 de Agosto de 2022, **en la Universidad Autónoma de Campeche (UAC), en el Estado de Campeche** -----

Noveno

Como siguiente punto este H. Consejo determinó **AVALAR** los reportes de Tutorías, tanto de manera general, como por tutor académico de la Especialidad en Gestión e Impacto Ambiental de la generación **agosto 2021- enero 2022** para la validación, lo anterior ante este Organismo por el C. **Dr. Juan Manuel Pech Canché**, en su Calidad de Coordinador de la **Especialización en Gestión e impacto Ambiental**, esto con base en la circular UEP No. 008/2020 emitida por la Dirección General de la Unidad de Estudios de posgrado:-----

Décimo

Como siguiente punto este H. Consejo determinó **AVALAR ACADÉMICAMENTE** los reportes de Tutorías, tanto de manera general, como por tutor académico de la Maestría en Ecosistemas Marinos y Costeros de la generación **agosto 2021- enero 2022** para la validación, lo anterior ante este Organismo por el C. **Mtro. Agustín de Jesús Basáñez Muñoz**, en su Calidad de Coordinador de **la Maestría en Manejo de Ecosistemas Marinos y Costeros**, esto con base en la circular UEP No. 008/2020 emitida por la Dirección General de la Unidad de Estudios de posgrado:-----

Onceavo

Como siguiente punto este H. Consejo Técnico determinó **AVALAR ACADÉMICAMENTE** los reportes de Tutorías, tanto de manera general, como por tutor académico del Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras de la generación **agosto 2021- enero 2022** para la validación, lo anterior ante este Organismo por el **C. Dr. ADAN GUILLERMO JORDAN GARZA**, en su Calidad de Coordinador del Doctorado en Ciencias Marinas y Costeras, esto con base en la circular UEP No. 008/2020 emitida por la Dirección General de la Unidad de Estudios de posgrado:-----



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

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

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

-----25 de febrero de 2022 -----

Doceavo

Como siguiente punto este H. Consejo Técnico determinó **AVALAR ACADÉMICAMENTE** el reporte de Tutorías, tanto de manera general, como por tutor académico de los P.E. de Ingeniero Agrónomo y Licenciado en Agronegocios Internacionales del periodo **agosto 2021- enero 2022** para la validación, lo anterior ante este Organismo por la **Dra. María de la Luz Hernández Sánchez** en su calidad de Coordinadora de Tutorías.

Treceavo

Como siguiente punto este H. Consejo Técnico determinó **AVALAR ACADÉMICAMENTE** el reporte de Tutorías, tanto de manera general, como por tutor académico de los P.E. de Biología y Biología Marina del periodo **agosto 2021- enero 2022** para la validación, lo anterior ante este Organismo por la **Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera** en su calidad de Coordinadora de Tutorías.

Catorceavo

Como siguiente punto este H. Consejo Técnico determinó **AVALAR ACADÉMICAMENTE** el reporte de Tutorías, tanto de manera general, como por tutor académico del P.E. de Medicina Veterinaria y Zootecnia del periodo **agosto 2021- enero 2022** para la validación, lo anterior ante este Organismo por la Mtra. Diana Laura Díaz Inocencio en su calidad de Coordinadora de Tutorías.

Quinceavo

Como siguiente punto se **AVALA** la solicitud de la Mtra. Diana Laura Díaz Inocencio en su calidad de Coordinadora de Tutorías, para la validación del reporte y lista de asistencia del PAFI "**Formulación de raciones para animales monogástricos de abasto y compañía**" impartido a un total de 14 alumnos del 25 de octubre al 18 de noviembre de 2021, en horario e lunes a jueves de 19:00 a 21:00 horas, con un total de 25 horas, correspondiente al periodo **agosto 2021- enero 2022**.

Dieciseisavo

Como siguiente punto se **AVALA** el **INFORME DE ACTIVIDADES** de la Comisión de Equidad de Género, presentado por las **Representantes de la Comisión de Equidad de Género de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias** durante el periodo (**Agosto 2021-Enero 2022**) así como también el **PLAN DE TRABAJO** para el periodo (**Febrero 2022-Julio 2022**), representantes de la equidad de Género, de la Facultad.



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

-----25 de febrero de 2022 -----

N° de personal	Representante de Programa Educativo
18704	Ingeniería Agrónoma
7208	Biología
22619	Biología Marina
31090	Medicina Veterinaria y Zootecnia
40764	Medicina Veterinaria y zootecnia
43307	Técnico Académico FCByA (Agronegocios Internacionales)

Diecisieteavo

Como siguiente punto, se **AVALARON LAS DISTINTAS ACTAS DE ACADEMIAS** por **ÁREA DEL CONOCIMIENTO** de los distintos Programas Educativos de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias:-----

PROGRAMAS EDUCATIVOS DE LA F.C.B. y A
Ingeniero Agrónomo
Lic. En Agronegocios Internacionales
Licenciado en Biología
Licenciado en Biología Marina
Medicina Veterinaria y Zootecnia

Dieciochoavo

Como siguiente punto, se llevó a cabo la **Evaluación Docente** por parte de los miembros del Consejo Técnico, a través del **Sistema de Información Académica (SIA)**, correspondiente al periodo **agosto 2021- enero 2022**, adscritos a esta Entidad Académica, incluyendo a docentes por asignatura y de tiempo completo----

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". ----

No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las 18:00 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



Universidad Veracruzana

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

-----25 de febrero de 2022-----


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 de facultad

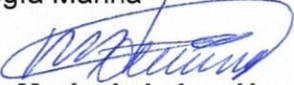

Mtra. Diana Laura Díaz Inocencio
Secretaria de Facultad


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


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


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


Dra. María Rebeca Rojas Ronquillo
Consejera Maestra


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


C. Ana Paola Morales Vargas
Consejera Alumna