



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 27 de junio de 2022 -----

En la ciudad de Tuxpan de Rodríguez Cano, Ver., siendo las 10:00 horas del día lunes 27 de junio 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, reunidos de manera VIRTUAL los C.C. Mtra. Blanca Esther Raya Cruz, representante maestra de Biología y Biología Marina; Dra. María de la Luz Hernández Sánchez, representante maestra de Agronomía y Agronegocios Internacionales; Mtra. Nora Garcez Mercado, representante maestra de Medicina Veterinaria y Zootecnia; Dra. María Rebeca Rojas Ronquillo, Consejera Maestra; Dra. Maribel Ortiz Domínguez Jefa de Carrera de Biología y Biología Marina; Dra. Mercedes María Cuenca Condoy, Jefa de Carrera de Agronomía y Agronegocios Internacionales; Dr. Carlos David Pérez Brígido Jefe de Carrera de Medicina Veterinaria y Zootecnia; Representantes Alumnos por P.E.; Biol. Itzayana Cardona Zaleta por Maestría en Ciencias del Ambiente, Kevin Jair Olivares Calles Consejero Alumno; Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera; Mtra. Diana Laura Díaz Inocencio; Directora y Secretaria de Facultad respectivamente; todos miembros del Consejo Técnico ordinario 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. Se realiza nombramiento de jurado y temas para exámenes de oposición para ocupar tres plazas: **Plaza de Docente de Tiempo Completo del P.E. de Medicina Veterinaria y Zootecnia, una Plaza de Técnico Académico del P.E. Agronegocios Internacionales y una Plaza de Técnico Académico del P.E. Biología Marina** a partir del 15 de agosto de 2022, región Poza Rica-Tuxpan, según la convocatoria publicada el 17 de junio de 2022, quedando avalados de la siguiente manera:

REGIÓN POZA RICA-TUXPAN
DES ACADÉMICA BIOLÓGICO-AGROPECUARIAS

Entidad Académica	Programa Educativo de Adscripción	No.	Actividad Principal	Tipo de contratación
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias	Médico Veterinario Zootecnista	1	Docente	IPPL

PERFIL ACADÉMICO-PROFESIONAL: Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia, con Maestría y Doctorado en Ciencias relacionadas con la Medicina Veterinaria, con experiencia profesional en diagnóstico clínico veterinario, y con experiencia docente en el nivel superior. Preferentemente, pertenecer al Sistema Nacional de Investigadores.

Se propone como jurado a los siguientes académicos:

1. Dra. Abigail Tabarez Rojas
2. Dr. Manuel Barrientos Morales
3. Dr. Nadia Florencia Ojeda Robertos
4. Dr. Francisco Tobías Barradas Piña

Francisco Salas



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 27 de junio de 2022 -----

- 5. Dr. Agustín Fernández Salas
- 6. Dra. Mariel Aguilar Domínguez (Suplente)

Tema que se Avala por unanimidad de votos, para el trabajo escrito y la disertación oral y que tendrán las características descritas en la Guía para el Examen de Oposición de Plaza vacante siendo:

ESCRITO Y ORAL: "ECOP, Aislamiento, detección viral de Rabia y su Epidemiología"

Nombre	Perfil	Justificante
Dra. Abigail Tabarez Rojas	Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia; Maestría en Ciencias de la Producción y Salud Animal; Doctorado en Medicina y Sanidad Animal	Profesor de Tiempo completo de la Universidad Veracruzana, Perfil deseable PRODEP desde 2018, Miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel I. Área de especialidad en Reproducción y Biotecnología en Ovinos y Caprinos Cuerpo Académico UV-CA-453 Producción Animal.
Dr. Manuel Barrientos Morales	Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia; Maestría en Producción Animal; Doctorado en Ciencias	Profesor de Tiempo completo de la Universidad Veracruzana, Perfil deseable PRODEP desde 2011, Miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel IV. Especialidad en Porcinos. Cuerpo Académico UV-CA-252 Biotecnología para la producción y Salud Animal.
Dr. Nadia Florencia Ojeda Robertos	Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia; Maestría en Producción Animal Tropical; Doctorado en Ciencias Agropecuarias	Profesor de Tiempo Completo Titular A en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco. División Académica de Ciencias Agropecuarias. Perfil PRODEP. Miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel I.
Dr. Francisco Tobías Barradas Piña	Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia; Maestría en Ciencia Animal; Doctorado en Enfermedades Infecciosas y parasitarias	Jefe del Campo Experimental La Posta CEP del INIFAP en Paso del Toro, Veracruz. Miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel I.
Dr. Agustín Fernández Salas	Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia; Maestría en Ciencias Agropecuarias; Doctorado en Ciencias de la	Profesor de Tiempo completo de la FMVZ-UNAM, Miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel I. Responsable de clínica y cirugía en el Centro de Enseñanza, Investigación y Extensión en Ganadería Tropical – CEIEGT – FMVZ –

[Handwritten signatures in blue ink on the left margin]

[Handwritten signatures in blue ink on the right margin]

[Handwritten signature in blue ink at the bottom left]

[Handwritten signature in blue ink at the bottom center]

[Handwritten signature in blue ink at the bottom center-right]



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 27 de junio de 2022 -----

	Producción y de la Salud Animal	UNAM. Secretario de la Asociación Nacional de Parasitólogos Veterinarios A.C. (FedMVZ) (2021-2024).
Dra. Mariel Aguilar Domínguez (Suplente)	Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia; Maestría en Ciencia Animal; Doctorado en Ciencias Agropecuarias	Técnico Académico de Tiempo completo Titular C en el Laboratorio de Bioquímica. Miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel I. Cuerpo Académico UV-CA430 Zoonosis y Vigilancia Epidemiológica

REGIÓN POZA RICA-TUXPAN
DES ACADÉMICA BIOLÓGICO-AGROPECUARIAS

Entidad Académica	Programa Educativo de Adscripción	No.	Actividad Principal	Tipo de contratación
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias	Agronegocios Internacionales	1	Técnico Académico	IPPL
PERFIL ACADÉMICO-PROFESIONAL: Licenciatura en: Agronegocios, o en Agronegocios Internacionales, o en Comercio Exterior, o en Negocios Internacionales, con Maestría y/o Doctorado en el área de los Agronegocios, con experiencia en incubación de agronegocios. Preferentemente, pertenecer al Sistema Nacional de Investigadores.				

Se propone como jurado a los siguientes académicos:

1. Dr. Ángel Homero Mora Brito
2. Dra. Dora Silvia Barradas Troncoso
3. Dra. Ivonne Tapia Villagómez
4. Mtra. Alejandra Ilean Gómez Priego (suplente)

Tema que se Avala por unanimidad de votos, para el trabajo escrito y la disertación oral y que tendrán las características descritas en la Guía para el Examen de Oposición de Plaza vacante siendo:

ESCRITO Y ORAL: "Diseñar un proyecto de inversión para empresas regionales del sector rural con potencial de exportación" -----

PRÁCTICO: "Evaluar la viabilidad de un proyecto de inversión rural diseñado para empresas regionales del sector rural con potencial de exportación" -----

[Handwritten signatures and marks]

3



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 27 de junio de 2022 -----

Nombre	Perfil	Justificante
 Dr. Ángel Homero Mora Brito	Licenciatura en Administración de Empresas; Maestría en Negocios Internacionales, Doctorado en Ciencias de la Administración	Profesor de Tiempo Completo Titular C en la Universidad Veracruzana, integrante de Cuerpo Académico UV-GC-250 Agronegocios Sustentables. Línea de Generación y Aplicación del Conocimiento: Cadenas Agroalimentarias y Agroindustriales. Experiencia laboral en Aduanas como Jefe de Sección Aduanera y Jefe de Sala de Pasajeros del Aeropuerto de Chihuahua. docente en posgrado en la Universidad Veracruzana en el programa de la Especialidad en comercio exterior de la Facultad de Administración zona Veracruz
 Dra. Dora Silvia Barradas Troncoso	Licenciada en Economía, Maestría en Ciencias, Doctorado en Administración Pública,	Especialista en Administración del Comercio exterior, Ex jefa de carrera de la licenciatura en Agronegocios Internacionales, región Veracruz. Actualmente es coordinadora de la maestría en Gestión de la Calidad de la Facultad de Administración, región Veracruz de la Universidad Veracruzana
 Dra. Ivonne Tapia Villagómez	Licenciada en Administración, Maestra en Dirección, Doctora en Educación y Desarrollo Organizacional	Profesora del doctorado en Administración de la Universidad Iberoamericana en Puebla y directora del Departamento de Negocios de esta misma Universidad. Su línea de Investigación es ética y responsabilidad social
Mtra. Alejandra Ilean Gómez Priego	Licenciatura en Gestión y Dirección de Negocios, Maestría en Administración de Negocios	Profesor por Asignatura, Interino de PTC. línea de Investigación en Administración de Negocios. Certificación el área disciplinar.











Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 27 de junio de 2022 -----

REGION POZA RICA-TUXPAN
DES ACADÉMICA BIOLÓGICO-AGROPECUARIAS

Entidad Académica	Programa Educativo de Adscripción	No.	Actividad Principal	Tipo de contratación
Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias	Biología Marina	1	Técnico Académico	IPPL

PERFIL ACADÉMICO-PROFESIONAL: Licenciatura en Biología o en Biología Marina, con Maestría y Doctorado en el área de la Biología Marina, con experiencia en el área de la biodiversidad marina. Preferentemente, pertenecer al Sistema Nacional de Investigadores.

Se propone como jurado a los siguientes académicos:

2. Dra. Karla Cirila Garcés García
3. Dra. María de Lourdes Jiménez Badillo
4. Dra. Adriana Martínez Guevara
5. Dr. Adán Guillermo Jordán Garza (suplente)

Tema que se Avala por unanimidad de votos, para el trabajo escrito y la disertación oral y que tendrán las características descritas en la Guía para el Examen de Oposición de Plaza vacante siendo:

ESCRITO Y ORAL: "Técnicas de colecta, fijación y conservación de organismos marinos".

PRÁCTICO: "Fijación y conservación de un organismo marino (vegetal y animal)".

Nombre	Perfil	Justificante
Dra. Karla Cirila Garcés García	Licenciado en Biología con Maestría en Manejo de Ecosistemas Marinos y Costeros y Doctorado en Ecología Marina y Estuarina	Profesor de Tiempo completo, como nuevo PTC PRODEP, Integrante del comité de reestructuración del plan de estudios del programa biología marina, Miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel I. Universidad Veracruzana
Dra. Adriana Martínez Guevara	Bióloga, Maestría en Ciencias en Manejo de Recursos Marinos y Doctorado en Ciencias Marinas	Profesor de Tiempo completo Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.
Dra. María Lourdes Jiménez Badillo	Licenciatura en Biología Universidad Nacional Autónoma de México	Investigadora de tiempo completo en el Instituto de Ciencias Marinas y Pesquerías. Universidad Veracruzana.



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

Dirección General de Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 27 de junio de 2022 -----

	UNAM, Maestría en Ciencias del mar y Limnología UNAM y Doctorado en Ciencias del mar y Limnología UNAM	Investigador Nacional Nivel I. Sistema Nacional de Investigadores. Área Biología y Química. Enero de 2021 a Diciembre de 2023
Dr. Adán Guillermo Jordán Garza	Biólogo, Maestría en Ciencias del Mar y Limnología, Doctorado en Ciencias Biológicas	Investigador de Tiempo completo, perfil PRODEP, Líder de cuerpo académico, Coordinador del doctorado en Ciencias Marinas y Costeras SNP, Miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel I. Universidad Veracruzana.

Para el nombramiento de los jurados se consideró que fueran profesores e investigadores pertenecientes a la plantilla de la Facultad, toda vez que cubren con la afinidad del perfil académico-profesional de la plaza que se convoca, son académicos reconocidos, imparten Experiencias Educativas en la Licenciatura y posgrado, pertenecen a diferentes academias del área del conocimiento de las Ciencias Biológico-Agropecuarias, participan en los Cuerpos Académicos y en su mayoría pertenecen al Sistema Nacional del Investigadores, se da el **AVAL por Unanimidad de votos**.

Cabe mencionar que no fue posible consensar todos los perfiles en la sesión de Consejo Técnico con fecha 27 de junio de 2022, por lo que, fue necesaria la búsqueda con otras estancias e instituciones de la ANUIES, teniendo el cierre del acta de la presente con fecha 28 de junio de 2022.

No habiendo nada más que agregar, se cierra la presente acta, siendo las 21:30 horas del 28 de junio de 2022. 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".

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 signatures and marks]



Universidad Veracruzana

Secretaría Académica

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

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 27 de junio de 2022 -----


Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera
Directora de Facultad

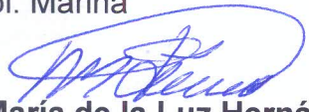

Mtra. Diana Laura Díaz Inocencio
Secretaria de Facultad


Dra. María Rebeca Rojas Ronquillo
Consejera Maestra

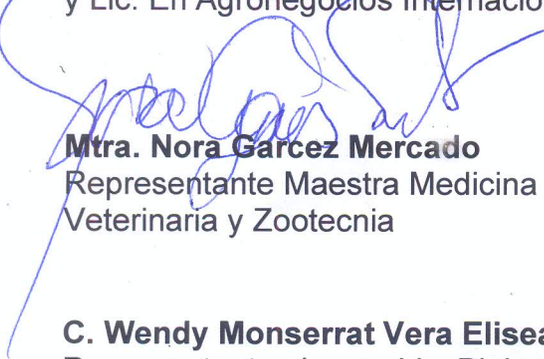

Dra. Mercedes María Cuenca Condoy
Jefa de Carrera de In. Agrónomo y Lic.
En Agronegocios Internacionales


Dra. Maribel Ortiz Domínguez
Jefa de Carrera de Lic. En Biol. Y Lic.
En Biol. Marina


Dr. Carlos David Pérez Brígido
Jefe de Carrera de Medicina
Veterinaria y Zootecnia


Dra. María de la Luz Hernández Sánchez
Representante Maestra Ing. Agrónomo
y Lic. En Agronegocios Internacionales


Mtra. Blanca Esther Raya Cruz
Representante Maestra Biol. Y Biol.
Marina


Mtra. Nora Garcez Mercado
Representante Maestra Medicina
Veterinaria y Zootecnia


Biol. Itzayana Cardona Zaleta
Representante alumna Maestría en
Ciencias del Ambiente

C. Wendy Monserrat Vera Elisea
Representante alumna Lic. Biología
Marina

C. Kevin Jair Olivares Calles
Consejero Alumno