



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

11 de junio de 2025

En la ciudad de Tuxpan de Rodríguez Cano, Veracruz, siendo las 13:00 horas del día 11 de Junio de 2025, con fundamento en los artículos 2 de la Ley de Autonomía, 89 de la Ley Orgánica, 79 fracción V del Estatuto General, y los Títulos Segundo y Tercero del Estatuto del Personal académico, y en términos de los artículos 75 y 76 de la Ley Orgánica, Título Tercero del Estatuto del Personal Académico, 305 y 307 del Estatuto General y con fundamento en lo dispuesto en los artículos 38, fracciones XVI y XX y 78 de la Ley Orgánica y en atención al oficio Núm. REC/215-2025, adjunto al final de la presente acta; reunidos de manera presencial los CC. Dr. Javier Cruz Huerta Peña, Jefe de Carrera del P.E. de Medicina Veterinaria y Zootecnia; Dra. María de la Luz Hernández Sánchez Jefa de los P.E. Agronomía y Agronegocios Internacionales; Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez, Representante Maestro del P.E Medicina Veterinaria y Zootecnia; Mtro. Miguel González Salas, Representante Maestro Suplente de los P.E Agronomía y Agronegocios Internacionales; el Consejero Maestro Dr. Marco Antonio Alarcón Zapata; C. Caiklin Guadalupe de la Cruz Cruz; Representante Alumna del P.E Medicina Veterinaria y Zootecnia; C. Alejandra Mercado Cruz; Representante Alumna del P.E Ingeniero Agrónomo; C. Biol. Angélica Martínez Hernández, Representante alumna de la Maestría en Manejo de Ecosistemas Marinos y Costeros; Mtro. Cesar Enrique Martínez Sánchez, Secretario Académico Regional, Mtra. Ariadna Faride Alanis Castillo Encargada de la Secretaria de la Facultad, con el objetivo de tratar los siguientes puntos:

1. **Pase de lista y declaración de quorum para sesionar.**
2. **Designación del jurado de examen de oposición para ocupar plazas vacantes de profesor por asignatura, para el periodo escolar: agosto 2025-enero 2026, de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, Región Poza Rica-Tuxpan, conforme a los artículos 54 y 55 del Estatuto del Personal Académico.**
3. **Determinar los temas para la demostración práctica de conocimientos, para ocupar plazas vacantes de profesor por asignatura, para el periodo escolar, agosto 2025-enero 2026, en la facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, región Poza Rica-Tuxpan.**
4. **Definir las características de las demostraciones prácticas de conocimientos, con base en lo establecido en el artículo 61 del Estatuto del Personal Académico, para ocupar dos plazas vacantes de profesor por asignatura, para el periodo escolar: agosto 2025-enero 2026, en la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, región Poza Rica-Tuxpan.**
5. **Clausura de la sesión.**

Como **primer punto** del orden del día, se realiza el pase de lista por parte de la Encargada de la Secretaria de la Facultad y se declara que existe quorum legal para sesionar. Acto seguido el Mtro. César Enrique Martínez Sánchez dio lectura al oficio FCBA/S.A./0228/2025, mediante el cual el Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes, Director de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, solicita excusarse de participar en el proceso de convocatoria. En dicho documento, se expone que uno de los aspirantes fue anteriormente estudiante del Dr. Sánchez Montes en los programas de



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

11 de junio de 2025

maestría y doctorado, y que además han colaborado previamente en publicaciones científicas, lo que representa un posible conflicto de interés. Conforme a lo establecido en el artículo 307 del Estatuto General de la Universidad Veracruzana.

Posteriormente, el Mtro. César Enrique Martínez Sánchez dio lectura al oficio Núm. REC/215-2025, mediante el cual el Dr. Martín Aguilar Sánchez, Rector de la Universidad Veracruzana, le autoriza para convocar y presidir las sesiones del Consejo Técnico de la Facultad de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, Región Poza Rica-Tuxpan, en atención a la excusa presentada previamente por el Dr. Daniel Sokani Sánchez Montes.

Se establece que, si bien de acuerdo a la convocatoria con Folio: C202601-0018, la fecha para sesionar en Consejo Técnico es un día después de la última fecha de recepción de documentos, es decir el pasado 02 de junio, se llevó a cabo esta sesión de Consejo Técnico el día de hoy, porque se estaba en espera de la Respuesta de la solicitud de Excusa enviada por el Director de la Facultad. Sin embargo, aún se considera que se está a tiempo de cumplir con las fechas del apartado II de dicha convocatoria.

Como **segundo punto, tercero y cuarto punto** del orden del día se procede al nombramiento de jurados de las Experiencias Educativas convocadas, determinar los temas para la demostración práctica de conocimientos y definir las características de las demostraciones prácticas de conocimientos, con base en lo establecido en los artículos 54 y 55 del Estatuto del Personal Académico en el artículo 61 del Estatuto del Personal Académico, quedando de la siguiente forma:

1. Se realiza nombramiento de Jurado y tema para examen de oposición para ocupar **Plazas como Profesor de Asignatura del Programa Educativo de Ingeniería en Agronomía**, en el periodo agosto 2025- enero 2026, región Poza Rica-Tuxpan, con base en la convocatoria publicada el 20 de mayo de 2025, en cumplimiento del Plan de Trabajo Rectoral 2021-2025 en el Eje 3 Docencia e Innovación Académica, tema 3.6, meta 3.6.1.1, acción 3.6.1.1.1 y al PLADEA en el objetivo 3.6.1, meta específica 3.6.1.1 y acciones 3.6.1.1.1, 3.6.1.1.2 y 3.6.1.1.3.; Las Experiencias Educativas son las siguientes:

Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horas	Tipo De Contracción
Agricultura Climáticamente Inteligente	33090	18137	5	IPPL

PERFIL ACADÉMICO: Licenciatura en Ingeniería en Agronomía, o en Ciencias Atmosféricas; con Maestría en el área de las Ciencias Agropecuarias, Climatología o Gestión Ambiental, preferentemente

2
MAlaromayla



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 11 de junio de 2025 -----

con estudios de doctorado en el área de las Ciencias Agropecuarias, Climatología o Gestión Ambiental; con experiencia docente en Instituciones de educación superior y preferentemente con experiencia profesional en su disciplina.

Se propone como jurado a los siguientes académicos:

1. Dr. Julio Cesar González Cárdenas
2. Mtro. Alfredo González Castro
3. Dr. Raúl Allende Molar
4. Dra. Paulina Lema Franco (Suplente)

Nombre	Perfil	Justificación
Dr. Julio Cesar González Cárdenas	Ingeniero Agrónomo. Maestría en Ciencias Agropecuarias. Opción Protección Vegetal. Especialidad Pastizal Rumiantes. Doctorado en Ciencias en Biodiversidad y Conservación.	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de control biológico y plagas.
Mtro. Alfredo González Castro	Ingeniero Agrónomo; Maestría en Desarrollo Rural.	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de producción y entomología en los cultivos de hortalizas en invernadero
Dr. Raúl Allende Molar	Ingeniero Agrónomo. Maestría en Ciencias de la Producción Agrícola. Doctorado en Plant Pathology	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de Caracterización de hongos y bacterias fitopatógenos y Control biológico de enfermedades en la agricultura.
Dra. Paulina Lema Franco (Suplente)	Ingeniera Agrónoma, Maestría en Ciencias en Socioeconomía, Estadística e Informática- Desarrollo Rural; Doctorado en Ciencias en Recursos Genéticos y Productividad- Fruticultura	Profesor Interino de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área como asesor técnico en plantaciones de limón persa.

3
M.A. Lema Franco



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 11 de junio de 2025 -----

Para el nombramiento de los jurados se consideró que fueran profesores que cumplen con el perfil académico-profesional convocado, pertenecientes a la plantilla de la Facultad, son académicos reconocidos, pertenecen a diferentes academias del área del conocimiento de las Ciencias Biológico-Agropecuarias, por lo que se da el AVAL por unanimidad de votos.

TEMA: Objetivos clave que aborda la Agricultura Climáticamente Inteligente, tomando en cuenta la resiliencia que fomenta. (30 minutos de exposición)

SESIÓN DE PREGUNTAS: (30 minutos)

Tema que se avala por unanimidad de votos

La revisión de Méritos Académicos por parte del jurado será el día 18 de junio de 2025 de 08:00 a 10:00 en el aula 16 de la Facultad.

La Demostración Práctica de Conocimientos se llevará a cabo el día 19 de junio de 2025 de las 16:00 a las 17:00 horas en el aula 16 de la facultad.

El aspirante antes de iniciar deberá entregar por escrito el tema a cada uno de los integrantes del jurado. Posteriormente procederá a una exposición con duración máxima de 30 minutos, seguida de una sesión de preguntas con duración máxima de 30 minutos.

Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horas	Tipo De Contracción
Bioquímica	18592	23476	6	IPPL

PERFIL ACADÉMICO: Licenciatura en Ingeniería en Agronomía, Química Agrícola en Biología, Químico Bacteriólogo, Parasitólogo o Químico Farmacéutico Biólogo, con Maestría en el área de Ciencias Biológicas y/o Agropecuarias o en el área de la Química, preferentemente con Doctorado en Ciencias Biológicas, con experiencia docente en instituciones de educación superior y preferentemente con experiencia profesional en su disciplina.

Se propone como jurado a los siguientes académicos:

1. Dr. Alfredo Eduardo Zarza Meza
2. Mtro. Alejandro Dueñes Meza
3. Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera
4. Dr. Pablo San Martín del Ángel (Suplente)

Nombre	Perfil	Justificación
Dr. Alfredo Eduardo Zarza Meza	Licenciatura en Biología. Maestría en Ciencias Biológicas. Doctorado en	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia docente en el



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 11 de junio de 2025 -----

	Producción Animal Acuicultura.	área de la bioquímica y experiencia profesional en histología animal.
Mtro. Alejandro Dueñes Meza	Licenciatura en Biología. Maestría en Ecología Molecular y Biotecnología	Profesor de Asignatura de la Universidad Veracruzana, con experiencia docente en el área de la bioquímica.
Dra. Rosa Idalia Hernández Herrera	Licenciatura en Biología. Maestría en Ciencias con Especialidad en Biología Marina. Doctorado en Ecología y Biotecnología.	Investigadora de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia docente y experiencia profesional en el área de los procesos bioquímicos y biotecnológicos en los sistemas tropicales.
Dr. Pablo San Martín del Ángel (Suplente)	Licenciatura en Biología. Especialización en Métodos Estadísticos. Maestría en Ciencias con Especialidad en Recursos Alimenticios y Producción Acuícola. Doctorado en Biotecnología	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia docente y experiencia en el área de los procesos bioquímicos y biotecnológicos en los sistemas tropicales.

Para el nombramiento de los jurados se consideró que fueran profesores que cumplen con el perfil académico-profesional convocado, pertenecientes a la plantilla de la Facultad, son académicos reconocidos, pertenecen a diferentes academias del área del conocimiento de las Ciencias Biológico-Agropecuarias, por lo que se da el AVAL por unanimidad de votos.

TEMA: Fotosíntesis. Fase luminosa y Fase oscura. (30 minutos de exposición)

SESIÓN DE PREGUNTAS: (30 minutos)

Tema que se avala por unanimidad de votos

La revisión de Méritos Académicos por parte del jurado será el día 18 de junio de 2025 de 08:00 a 10:00 en el aula 15 de la Facultad.

La Demostración Práctica de Conocimientos se llevará a cabo el día 19 de junio de 2025 de las 16:00 a las 17:00 horas en el aula 15 de la facultad.



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 11 de junio de 2025 -----

El aspirante antes de iniciar deberá entregar por escrito el tema a cada uno de los integrantes del jurado. Posteriormente procederá a una exposición con duración máxima de 30 minutos, seguida de una sesión de preguntas con duración máxima de 30 minutos.

Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horas	Tipo De Contracción
Botánica	18369	18277	6	IPPL

PERFIL ACADÉMICO: Licenciatura en Ingeniería en Agronomía o Biología, con Maestría en el área de Ciencias Biológicas-Agropecuarias, preferentemente con estudios de Doctorado, con experiencia docente en instituciones de educación superior y preferentemente con experiencia profesional en su disciplina.

Se propone como jurado a los siguientes académicos:

1. Dr. José Luis Alanís Méndez
2. Dra. Consuelo Domínguez Barradas
3. Dr. Ascensión Capistrán Barradas
4. Dra. María de la Luz Hernández Sánchez (Suplente)

Nombre	Perfil	Justificación
Dr. José Luis Alanís Méndez	Licenciatura en Biología, Especialista en Ciencias del Medio Ambiente. Maestría en Tecnología Educativa. Doctorado en Ciencias Ambientales.	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia docente en el área de la botánica y experiencia profesional en sistemática y taxonomía de orquídeas.
Dra. Consuelo Domínguez Barradas	Licenciatura en Biología, Especialidad en Fruticultura Tropical. Doctorado en Biotecnología de Plantas	Profesora de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia docente en el área de la biotecnología de plantas y experiencia profesional en sistemática y taxonomía de cícadas.
Dr. Ascensión Capistrán Barradas	Licenciatura en Biología, Maestría en Ecología y Manejo de Recursos Naturales.	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia docente en el



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 11 de junio de 2025 -----

	Doctorado en Ecología y Manejo de Recursos Naturales	área de sistemática, ecología y evolución de comunidades.
Dra. María de la Luz Hernández Sánchez (Suplente)	Ingeniera Agrónoma. Maestría en Suelos. Doctorado en Educación.	Profesora de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia docente y experiencia profesional en el área de la química de suelos.

Para el nombramiento de los jurados se consideró que fueran profesores que cumplen con el perfil académico-profesional convocado, pertenecientes a la plantilla de la Facultad, son académicos reconocidos, pertenecen a diferentes academias del área del conocimiento de las Ciencias Biológico-Agropecuarias, por lo que se da el AVAL por unanimidad de votos.

TEMA: Tipo de clasificación botánica de las flores y de los frutos (30 minutos de exposición)

SESIÓN DE PREGUNTAS: (30 minutos)

Tema que se avala por unanimidad de votos

La revisión de Méritos Académicos por parte del jurado será el día 19 de junio de 2025 de 08:00 a 10:00 en el aula 20 de la Facultad.

La Demostración Práctica de Conocimientos se llevará a cabo el día 20 de junio de 2025 de las 16:00 a las 17:00 horas en el aula 20 de la facultad.

El aspirante antes de iniciar deberá entregar por escrito el tema a cada uno de los integrantes del jurado. Posteriormente procederá a una exposición con duración máxima de 30 minutos, seguida de una sesión de preguntas con duración máxima de 30 minutos.

Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horas	Tipo De Contracción
Climatología Agrícola	24990	27285	5	IPPL

PERFIL ACADÉMICO: Licenciatura en Ingeniería en Agronomía, en Biología o en Ciencias Atmosféricas, con Maestría en el área de las Ciencias Agropecuarias preferentemente con estudios en Doctorado en el área de las Ciencias Agropecuarias, con experiencia docente en Instituciones de educación superior y preferentemente con experiencia profesional en su disciplina.

Se propone como jurado a los siguientes académicos:

1. Dra. María de la Luz Hernández Sánchez
2. Dr. Raúl Allende Molar
3. Dr. Julio Cesar González Cárdenas

M. Adamegla



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 11 de junio de 2025 -----

4. Dr. José Luis Reyes Ortiz (Suplente)

Nombre	Perfil	Justificación
Dra. María de la Luz Hernández Sánchez	Ingeniera Agrónoma. Maestría en Suelos. Doctorado en Educación.	Profesora de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia docente y experiencia profesional en el área de la química de suelos.
Dr. Raúl Allende Molar	Ingeniero Agrónomo. Maestría en Ciencias de la Producción Agrícola. Doctorado en Plant Pathology	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de Caracterización de hongos y bacterias fitopatógenos y Control biológico de enfermedades en la agricultura.
Dr. Julio Cesar González Cárdenas	Ingeniero Agrónomo. Maestría en Ciencias Agropecuarias. Opción Protección Vegetal. Especialidad Pastizal Rumiantes. Doctorado en Ciencias en Biodiversidad y Conservación.	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de control biológico y plagas.
Dr. José Luis Reyes Ortiz (Suplente)	Licenciatura en Biología. Maestría en Manejo de Ecosistemas Marinos y Costeros. Doctorado en Ciencias en Biodiversidad y Conservación.	Profesor de Asignatura de la Universidad Veracruzana, con experiencia en el área de botánica, genética y distribución potencial de especies vegetales.

Para el nombramiento de los jurados se consideró que fueran profesores que cumplen con el perfil académico-profesional convocado, pertenecientes a la plantilla de la Facultad, son académicos reconocidos, pertenecen a diferentes academias del área del conocimiento de las Ciencias Biológico-Agropecuarias, por lo que se da el AVAL por unanimidad de votos.

TEMA: Interacciones del agua en el suelo (30 minutos de exposición)

SESIÓN DE PREGUNTAS: (30 minutos)

Tema que se avala por unanimidad de votos

M. A. Domínguez
8

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 11 de junio de 2025 -----

La revisión de Méritos Académicos por parte del jurado será el día 19 de junio de 2025 de 10:00 a 12:00 en el aula 15 de la Facultad.

La Demostración Práctica de Conocimientos se llevará a cabo el día 20 de junio de 2025 de las 08:00 a las 09:00 horas en el aula 15 de la facultad.

El aspirante antes de iniciar deberá entregar por escrito el tema a cada uno de los integrantes del jurado. Posteriormente procederá a una exposición con duración máxima de 30 minutos, seguida de una sesión de preguntas con duración máxima de 30 minutos.

Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horas	Tipo De Contracción
Fundamentos Económicos para la producción Agropecuaria	98440	18130	5	IPPL

PERFIL ACADÉMICO: Licenciatura en Ingeniería en Agronomía, Agronegocios Internacionales, Comercio Internacional, Comercio Exterior, Contaduría, Administración, con Maestría en el área Económico-Administrativa y/o en el área de las Ciencias Agropecuarias, preferentemente con estudios de Doctorado en el área Económico-Administrativa y/o en el área de las Ciencias Agropecuarias, con experiencia Docente en Instituciones de Educación Superior y preferentemente con experiencia profesional en su disciplina.

Se propone como jurado a los siguientes académicos:

1. Dra. Rocío Rodríguez Cabrera
2. Dra. Alejandra Guadalupe Rodríguez Betancourt
3. Mtra. Oralia Elorza Martínez
4. Mtro. José Luis Martínez Núñez (Suplente)

Nombre	Perfil	Justificación
Dra. Rocío Rodríguez Cabrera	Ingeniero Agrónomo; Maestría en Agronegocios;	Técnico Académico de Tiempo Completo y Profesora de Asignatura de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en muestreo y análisis de suelos.
Dra. Alejandra Guadalupe Rodríguez Betancourt	Contador Público con Maestría en Ciencias de la	Profesora de Asignatura de la Universidad Veracruzana, con



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 11 de junio de 2025 -----

	Administración con Especialidad en Administración y Doctorado en Educación	experiencia profesional en fundamentos económicos.
Mtra. Oralia Elorza Martínez	Contador Público y Auditor con Maestría en Administración, Doctorado en Educación y Doctorado en Administración	Docente de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana con experiencia en Economía, Proyectos de Inversión, Mercados Financieros y Mercadotecnia.
Mtro. José Luis Martínez Núñez (Suplente)	Ingeniero Agrónomo, Maestría en Agronegocios	Profesor de Asignatura de la Universidad Veracruzana con experiencia profesional en fundamentos económicos.

Para el nombramiento de los jurados se consideró que fueran profesores que cumplen con el perfil académico-profesional convocado, pertenecientes a la plantilla de la Facultad y una académica a la Facultad de Contaduría, son académicos reconocidos, pertenecen a diferentes academias del área del conocimiento de las Ciencias Biológico-Agropecuarias, por lo que se da el AVAL por unanimidad de votos.

TEMA: La balanza comercial y su impacto en la agroindustria (30 minutos de exposición)

SESIÓN DE PREGUNTAS: (30 minutos)

Tema que se avala por unanimidad de votos

La revisión de Méritos Académicos por parte del jurado será el día 19 de junio de 2025 de 10:00 a 12:00 en el aula 16 de la Facultad.

La Demostración Práctica de Conocimientos se llevará a cabo el día 20 de junio de 2025 de las 8:00 a las 09:00 horas en el aula 16 de la facultad.

El aspirante antes de iniciar deberá entregar por escrito el tema a cada uno de los integrantes del jurado. Posteriormente procederá a una exposición con duración máxima de 30 minutos, seguida de una sesión de preguntas con duración máxima de 30 minutos

Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horas	Tipo De Contracción
Manejo Integrado de Plagas	34957	23295	5	IPPL

PERFIL ACADÉMICO: Licenciatura en Ingeniero Agrónomo o Químico Agrícola con Maestría en el área de las Ciencias Agrícolas, preferentemente con estudios en Doctorado en el área de Ciencias

Cashling

[Handwritten signature]

M. A. Domínguez

[Handwritten signature]



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 11 de junio de 2025 -----

Agrícolas, con experiencia Docente en Instituciones de educación superior y preferentemente con experiencia profesional en su disciplina.

Se propone como jurado a los siguientes académicos:

1. Dr. Julio Cesar González Cárdenas
2. Dra. María de la Luz Hernández Sánchez
3. Dr. Raúl Allende Molar
4. Mtra. Brenda Mariana Hernández Mar

Nombre	Perfil	Justificación
Dr. Julio Cesar González Cárdenas	Ingeniero Agrónomo. Maestría en Ciencias Agropecuarias. Opción Protección Vegetal. Especialidad Pastizal Rumiantes. Doctorado en Ciencias en Biodiversidad y Conservación.	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de control biológico y plagas.
Dra. María de la Luz Hernández Sánchez	Ingeniera Agrónoma. Maestría en Suelos. Doctorado en Educación.	Profesora de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia docente y experiencia profesional en el área de la química de suelos.
Dr. Raúl Allende Molar	Ingeniero Agrónomo. Maestría en Ciencias de la Producción Agrícola. Doctorado en Plant Pathology	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de Caracterización de hongos y bacterias fitopatógenos y Control biológico de enfermedades en la agricultura.
Mtra. Brenda Mariana Hernández Mar	Ingeniera Agrónoma con Maestría en Ciencias de la Producción Agrícola con opción en Horticultura.	Profesora Interina de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en agricultura protegida.



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 11 de junio de 2025 -----

Para el nombramiento de los jurados se consideró que fueran profesores que cumplen con el perfil académico-profesional convocado, pertenecientes a la plantilla de la Facultad, son académicos reconocidos, pertenecen a diferentes academias del área del conocimiento de las Ciencias Biológico-Agropecuarias, por lo que se da el AVAL por unanimidad de votos.

TEMA: Programa de manejo integral para evitar la resistencia a los insecticidas (30 minutos de exposición)

SESIÓN DE PREGUNTAS: (30 minutos)

Tema que se avala por unanimidad de votos

La revisión de Méritos Académicos por parte del jurado será el día 19 de junio de 2025 de 12:00 a 14:00 en el aula 16 de la Facultad.

La Demostración Práctica de Conocimientos se llevará a cabo el día 20 de junio de 2025 de las 10:00 a las 11:00 horas en el aula 16 de la facultad.

El aspirante antes de iniciar deberá entregar por escrito el tema a cada uno de los integrantes del jurado. Posteriormente procederá a una exposición con duración máxima de 30 minutos, seguida de una sesión de preguntas con duración máxima de 30 minutos.

Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horas	Tipo De Contracción
Maquinaria Agrícola	25081	32305	5	IPPL

PERFIL ACADÉMICO: Licenciatura en Ingeniería en Agronomía, Ingeniería en Mecánica Agrícola, con Maestría en el área de las Ciencias Agrícolas, preferentemente con estudios de Doctorado en el área de las Ciencias Agropecuarias, con experiencia Docente en Instituciones de educación superior y preferentemente con experiencia profesional en su disciplina.

Se propone como jurado a los siguientes académicos:

1. Mtro. Alfredo González Castro
2. Dr. Julio Cesar González Cárdenas
3. Dr. Raúl Allende Molar
4. Mtro. Cuauhtémoc Edgar Rendón Lara (Suplente)

Nombre	Perfil	Justificación
Mtro. Alfredo González Castro	Ingeniero Agrónomo; Maestría en Desarrollo Rural.	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de producción y



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

11 de junio de 2025

		entomología en los cultivos de hortalizas en invernadero.
Dr. Julio Cesar González Cárdenas	Ingeniero Agrónomo. Maestría en Ciencias Agropecuarias. Opción Protección Vegetal. Especialidad Pastizal Rumiantes. Doctorado en Ciencias en Biodiversidad y Conservación.	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de control biológico y plagas.
Dr. Raúl Allende Molar	Ingeniero Agrónomo. Maestría en Ciencias de la Producción Agrícola. Doctorado en Plant Pathology	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de Caracterización de hongos y bacterias fitopatógenos y Control biológico de enfermedades en la agricultura.
Mtro. Cuauhtémoc Edgar Rendón Lara	Ingeniero Agrónomo; Maestría en Ecología Tropical	Profesor de Asignatura de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de implementación de huertos de traspatio y realización de proyectos productivos.

Para el nombramiento de los jurados se consideró que fueran profesores que cumplen con el perfil académico-profesional convocado, pertenecientes a la plantilla de la Facultad, son académicos reconocidos, pertenecen a diferentes academias del área del conocimiento de las Ciencias Biológico-Agropecuarias, por lo que se da el AVAL por unanimidad de votos.

TEMA: Impacto de la maquinaria agrícola en las propiedades físicas del suelo (30 minutos de exposición)

SESIÓN DE PREGUNTAS: (30 minutos)

Tema que se avala por unanimidad de votos

La revisión de Méritos Académicos por parte del jurado será el día 18 de junio de 2025 de las 16:00 a 18:00 en el aula 16 de la Facultad.

La Demostración Práctica de Conocimientos se llevará a cabo el día 20 de junio de 2025 de las 12:00 a las 13:00 horas en el aula 16 de la Facultad.



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

11 de junio de 2025

El aspirante antes de iniciar deberá entregar por escrito el tema a cada uno de los integrantes del jurado. Posteriormente procederá a una exposición con duración máxima de 30 minutos, seguida de una sesión de preguntas con duración máxima de 30 minutos.

Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horas	Tipo De Contracción
Matemáticas	98444	15529	5	IPPL

PERFIL ACADÉMICO: Licenciatura en Ingeniería en Agronomía, en Medicina Veterinaria y Zootecnia, en Matemáticas, en Administración, con Maestría en el área de las Ciencias Agropecuarias y/o Administrativas, preferentemente con Doctorado en el área de las Ciencias agropecuarias y/o administrativas, con experiencia docente en Instituciones de educación superior y preferentemente con experiencia profesional en su disciplina.

Se propone como jurado a los siguientes académicos:

1. Mtro. Gil Josué González Vicencio
2. Dr. Raúl Allende Molar
3. Mtro. Miguel Ángel González Salas
4. Dr. Julio Cesar González Cárdenas (Suplente)

Nombre	Perfil	Justificación
Mtro. Gil Josué González Vicencio	Médico Veterinario Zootecnista; Maestría en Administración y Negocios	Profesor de Asignatura de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en Administración Pecuaria.
Dr. Raúl Allende Molar	Ingeniero Agrónomo. Maestría en Ciencias de la Producción Agrícola. Doctorado en Plant Pathology	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de Caracterización de hongos y bacterias fitopatógenos y Control biológico de enfermedades en la agricultura.
Mtro. Miguel Ángel González Salas	Ingeniero Agrónomo Zootecnista; Maestría Tecnológica en Agronegocios;	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de producción de



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

11 de junio de 2025

	Especialidad de Ganadería de Pastizales de Rumiantes.	hortalizas en casa sombra y agricultura orgánica protegida.
Dr. Julio Cesar González Cárdenas (Suplente)	Ingeniero Agrónomo. Maestría en Ciencias Agropecuarias. Opción Protección Vegetal. Especialidad Pastizal Rumiantes. Doctorado en Ciencias en Biodiversidad y Conservación.	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de control biológico y plagas.

Para el nombramiento de los jurados se consideró que fueran profesores que cumplen con el perfil académico-profesional convocado, pertenecientes a la plantilla de la Facultad, son académicos reconocidos, pertenecen a diferentes academias del área del conocimiento de las Ciencias Biológico-Agropecuarias, por lo que se da el AVAL por unanimidad de votos.

TEMA: Cálculos para determinar áreas y perímetros de superficies de siembra (30 minutos de exposición)

SESIÓN DE PREGUNTAS: (30 minutos)

Tema que se avala por unanimidad de votos

La revisión de Méritos Académicos por parte del jurado será el día 19 de junio de 2025 de 08:00 a 10:00 en el aula 15 de la Facultad.

La Demostración Práctica de Conocimientos se llevará a cabo el día 20 de junio de 2025 de las 14:00 a las 15:00 horas en el aula 16 de la facultad.

El aspirante antes de iniciar deberá entregar por escrito el tema a cada uno de los integrantes del jurado. Posteriormente procederá a una exposición con duración máxima de 30 minutos, seguida de una sesión de preguntas con duración máxima de 30 minutos.

Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horas	Tipo De Contracción
Nutrición Vegetal	34951	26589	6	IPPL

PERFIL ACADÉMICO: Licenciatura en Ingeniería en Agronomía o Químico Agrícola con Maestría en el área de Ciencias Agrícolas, preferentemente con Doctorado en el área de las Ciencias Agrícolas, con experiencia Docente en Instituciones de educación superior y preferentemente con experiencia profesional en su disciplina.

Se propone como jurado a los siguientes académicos:

1. Dra. María de la Luz Hernández Sánchez

MA Lamoglia



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
ACTA

Consejo Técnico Ordinario

----- 11 de junio de 2025 -----

- 2. Dr. Julio Cesar González Cárdenas
- 3. Dr. Raúl Allende Molar
- 4. Dr. Miguel Ángel Lozano Rodríguez (Suplente)

Nombre	Perfil	Justificación
Dra. María de la Luz Hernández Sánchez	Ingeniera Agrónoma. Maestría en Suelos. Doctorado en Educación.	Profesora de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia docente y experiencia profesional en el área de la química de suelos.
Dr. Julio Cesar González Cárdenas	Ingeniero Agrónomo. Maestría en Ciencias Agropecuarias. Opción Protección Vegetal. Especialidad Pastizal Rumiantes. Doctorado en Ciencias en Biodiversidad y Conservación.	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de control biológico y plagas.
Dr. Raúl Allende Molar	Ingeniero Agrónomo. Maestría en Ciencias de la Producción Agrícola. Doctorado en Plant Pathology	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de Caracterización de hongos y bacterias fitopatógenos y Control biológico de enfermedades en la agricultura.
Dr. Miguel Ángel Lozano Rodríguez (Suplente)	Ingeniero agrónomo. Maestría en Ecología Tropical. Doctorado en Ciencias Agropecuarias	Profesor de Asignatura de la Universidad Veracruzana, con experiencia docente y laboral en conservación y propagación de orquídeas, conservación de la vainilla mexicana, educación ambiental, ecotécnicas y transferencia de tecnología.

Para el nombramiento de los jurados se consideró que fueran profesores que cumplen con el perfil académico-profesional convocado, pertenecientes a la plantilla de la Facultad y de la Facultad de Ciencias Agrícolas, son académicos reconocidos, pertenecen a diferentes academias del área del conocimiento de las Ciencias Biológico-Agropecuarias, por lo que se da el AVAL por unanimidad de votos.



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

11 de junio de 2025

TEMA: Soluciones Nutritivas y su aplicación en los cultivos agrícolas (30 minutos de exposición)

SESIÓN DE PREGUNTAS: (30 minutos)

Tema que se avala por unanimidad de votos

La revisión de Méritos Académicos por parte del jurado será el día 19 de junio de 2025 de 10:00 a 12:00 en el aula 18 de la Facultad.

La Demostración Práctica de Conocimientos se llevará a cabo el día 20 de junio de 2025 de las 16:00 a las 17:00 horas en el aula 18 de la facultad.

El aspirante antes de iniciar deberá entregar por escrito el tema a cada uno de los integrantes del jurado. Posteriormente procederá a una exposición con duración máxima de 30 minutos, seguida de una sesión de preguntas con duración máxima de 30 minutos.

Experiencia Educativa	NRC	Plaza	Horas	Tipo De Contracción
Sociología Rural	25082	27275	5	IPPL

PERFIL ACADÉMICO: Licenciatura en Ingeniero Agrónomo, Sociología Rural, Ingeniero en Sistemas de Producción Agropecuaria, Pedagogía, con Maestría en el área Social y/o Agropecuaria, preferentemente con estudios de Doctorado en el área Social y/o Agropecuaria, con experiencia Docente en Instituciones de educación superior y preferentemente con experiencia profesional en s disciplina.

Se propone como jurado a los siguientes académicos:

1. Mtro. Alfredo González Castro
2. Dr. Julio Cesar González Cárdenas
3. Dr. Raúl Allende Molar
4. Dra. Araceli Huerta Chua (Suplente)

Nombre	Perfil	Justificación
Mtro. Alfredo González Castro	Ingeniero Agrónomo; Maestría en Desarrollo Rural.	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de producción y entomología en los cultivos de hortalizas en invernadero.
Dr. Julio Cesar González Castro	Ingeniero Agrónomo. Maestría en Ciencias Agropecuarias.	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana,



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

11 de junio de 2025

	Opción Protección Vegetal. Especialidad Pastizal Rumiantes. Doctorado en Ciencias en Biodiversidad y Conservación.	con experiencia profesional en el área de control biológico y plagas.
Dr. Raúl Allende Molar	Ingeniero Agrónomo. Maestría en Ciencias de la Producción Agrícola. Doctorado en Plant Pathology	Profesor de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana, con experiencia profesional en el área de Caracterización de hongos y bacterias fitopatógenos y Control biológico de enfermedades en la agricultura.
Dra. Araceli Huerta Chua (Suplente)	Licenciatura en Pedagogía, Especialidad en Estrategias para la Enseñanza de la Historia, Maestría en Investigación Educativa y Doctorado en Educación	Profesora de Tiempo Completo de la Universidad Veracruzana con experiencia docente en Innovación educativa y sustentabilidad, Gestión del aprendizaje en ambientes virtuales y Gestión de la evaluación educativa

Para el nombramiento de los jurados se consideró que fueran profesores que cumplen con el perfil académico-profesional convocado, pertenecientes a la plantilla de la Facultad y a la Facultad de Pedagogía, son académicos reconocidos, pertenecen a diferentes academias del área del conocimiento de las Ciencias Biológico-Agropecuarias, por lo que se da el AVAL por unanimidad de votos.

TEMA: Estructuras de poder, las organizaciones rurales y las políticas públicas que afectan a las comunidades rurales (30 minutos de exposición)

SESIÓN DE PREGUNTAS: (30 minutos)

Tema que se avala por unanimidad de votos

La revisión de Méritos Académicos por parte del jurado será el día 19 de junio de 2025 de 12:00 a 14:00 en el aula 18 de la Facultad.

La Demostración Práctica de Conocimientos se llevará a cabo el día 20 de junio de 2025 de las 18:00 a las 19:00 horas en el aula 16 de la facultad

El aspirante antes de iniciar deberá entregar por escrito el tema a cada uno de los integrantes del jurado. Posteriormente procederá a una exposición con duración máxima de 30 minutos, seguida de una sesión de preguntas con duración máxima de 30 minutos.

Handwritten signatures in blue ink are present throughout the page, including a large signature on the left margin, a signature on the right margin, and several signatures at the bottom of the page, some overlapping the page number.



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias

ACTA

Consejo Técnico Ordinario

11 de junio de 2025

Finalmente, la presente acta de Consejo Técnico será enviada a la Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias, para su revisión en términos de lo establecido en la convocatoria con Folio: C202601-0018 y conforme a los artículos 307 del Estatuto General y los artículos 54, 55 y 61 del Estatuto del Personal Académico para los fines correspondientes.

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

Mtro. Cesar Enrique Martínez Sánchez
Secretario Académico Regional

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

Mtra. Ariadna Faride Alanís Castillo
Encargada de la Secretaría de la Facultad

Dra. María de la Luz Hernández Sánchez
Jefa de Carrera de los P.E Agronomía y
Agronegocios Internacionales

Dr. Miguel Ángel Lammoglia Villagómez
Representante Maestro del P.E de Medicina
Veterinaria y Zootecnia

Mtro. Miguel Ángel González Salas
Representante Maestro Suplente de los P.E de
Agronomía y Agronegocios Internacionales

Dr. Marco Antonio Alarcón Zapata
Consejero Maestro

C. Caiklin Guadalupe de la Cruz Cruz
Representante alumna del P.E. Medicina
Veterinaria y Zootecnia



Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias
ACTA

Consejo Técnico Ordinario

11 de junio de 2025

C. Alejandra Mercado Cruz
Representante alumna del P.E. Ingeniero
Agrónomo

Biol. Angélica Martínez Hernández
Representante alumna de la Maestría en
Manejo de Ecosistemas Marinos y Costeros

C. Omar Ortiz Jiménez
Consejero Alumno