



Universidad Veracruzana

Dirección General del Área Biológica-Agropecuaria
Facultad de Biología

Región Xalapa

CONSEJO TÉCNICO

En la ciudad de Xalapa-Enríquez, Veracruz., siendo las nueve horas del día veinticuatro de mayo del año dos mil veinticuatro, 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, los CC. Dra. Ibiza Martínez Serrano (Directora), Lic. Laura Beatriz Lendechy Ramo (Secretaria), Dra. Elizabeth Valero Pacheco (Consejera Maestra Titular), Dr. Yadeneyro De la Cruz Elizondo, Dr. Héctor Venancio Narave Flores, Dr. Pascual Linares Márquez (Representantes de la Junta Académica), y C. Mariana Platas Morales (Consejera Alumna), todos miembros del Consejo Técnico de la de la Facultad de Biología, reunidos en el espacio que ocupa la sala adjunta a la dirección con el objeto de tratar el siguiente orden del día:

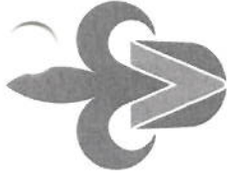
1.- Lista de presentes, 2.- Aprobación del orden del día; 3.- Designación de Jurado para la convocatoria de Plaza de Tiempo Completo publicada el pasado 10 de mayo de 2024; 4.-Determinación de tema y características de la demostración práctica de conocimientos; 5.-Definición de características de trabajo escrito para el examen de oposición; 6. Asuntos generales.

En el marco de lo anterior y con fundamento en el artículo 78 de la Ley antes citada, los miembros del Consejo Técnico se llegaron a los siguientes:

ACUERDOS:

TERCERO

Se aprueba por mayoría (cuatro votos a favor, dos en contra) la constitución de un jurado de tres integrantes, más suplentes, quedando designado de la siguiente manera:



Universidad Veracruzana

Dirección General del Área Biológica-Agropecuaria
Facultad de Biología

Región Xalapa

Nombre	Licenciatura	Maestría	Doctorado	Línea de Investigación	Experiencia en curaduría de Herbario	Puesto y membresía SNII
Dr. Thorsten Krömer CITRO UV https://www.uv.mx/personal/krömer/investigacion/	Lic. En Biología	Maestría en Biología	Doctorado en Botánica	Diversidad Ecológica y conservación de plantas Epífitas; sistemática. Inventarios florísticos	Curador del Herbario de CITRO	Investigador Titular "C" SNII 3
Dr. Gerardo Adolfo Salazar Chávez UNAM https://www.ib.unam.mx/ib/directorio-del-personal-academico/perfil/index.php?crypt=QTNKVGh5V3VFMjNQbEFSczlubmExJT09	Licenciatura en Biología. Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México, 1994	Maestría en Ciencias (Biología Vegetal). Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México, México, 1999	Doctorado en Botánica. Birkbeck College, University of London, Reino Unido, 2003	Florística Taxonomía y sistemática, Filogenética Orquídeas	Experiencia en Curaduría de Herbario Instituto de Biología UNAM	Investigador Titular "B" SNII 2

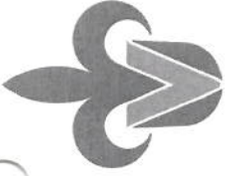
Circuito Gonzalo Aguirre Beltrán s/n C.P. 91090, Xalapa-Enríquez, Veracruz, México

Zona Universitaria
Teléfono 01 (228) 842 17 48

Comunador 01 (228) 842 17 00

Comm. Ext. 11619

Correo electrónico ibmartinez@uv.mx



Universidad Veracruzana

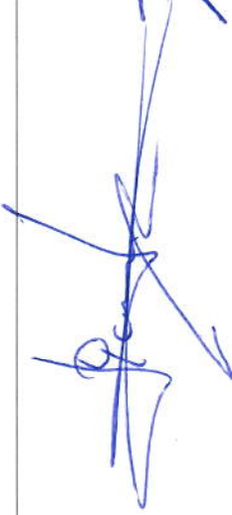
Dirección General del Área Biológica-Agropecuaria
Facultad de Biología

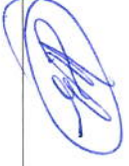
Región Xalapa

Dr. Francisco Lorea Hernández	Biólogo. Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México, 1982	Maestro en Ciencias. (Biología), Facultad de Ciencias, UNAM, 1990	Doctor of Philosophy. (Biología), University of Missouri, St. Louis, 1996	Sistemática y evolución de Angiospermas	Curador asistente de la colección de pteridofitas (tiempo parcial), Herbario de la Facultad de Ciencias (FCME), UNAM	Investigador Asociado "C" SNII I
Dr. Germán Carnevalli Fernández - Concha CICY https://www.cicy.mx/unidad-de-recursos-naturales/investigador/german-carnevalli-fernandez-concha	Lic. Biología	Maestría en Ciencias	Doctorado en Ciencias PhD	Evolución, sistemática, filogenia, biogeografía, fitogeografía y conservación de orquídeas Florística y biogeografía	Curador de Herbario CICY	Investigador Titular "D" SNII 3
Dra. Victoria Sosa Ortega INECOL https://www.ib.unam.mx/ib/colecciones-biologicas/herbario-nacional/#list-item-1-1	Lic. Biología	Maestría en Ciencias	Doctorado en Ciencias PhD	Sistemática de plantas vasculares		Investigador Titular "D" SNII 3

SUPLENTE





Cirujito Gonzalo Aguirre Beltrán s/n
C.P. 91090,
Zona Universitaria
Xalapa-Enríquez,
Veracruz, México

Teléfono
01 (228) 842 17 48

Commutador
01 (228) 842 17 00

Comm. Ext.
11619

Correo electrónico
ibmartinez@uv.mx



Universidad Veracruzana

Dirección General del Área Biológica-Agropecuaria
Facultad de Biología

Región Xalapa

CUARTO

Para la determinación del tema y características de la demostración práctica de conocimientos, se acordó lo siguiente:

Tema: "Sistemática molecular: herramientas para la clasificación de la flora de México."

Características de la demostración práctica de conocimientos:

La demostración práctica de conocimientos se llevará a cabo el día 6 de junio del año en curso a partir de las 10 horas, en el Auditorio "Mario Vázquez" de esta facultad. El examen de cada aspirante durará 90 minutos distribuidos como sigue: 30 minutos para la exposición y hasta 60 minutos para la sección de preguntas por parte del jurado. Se solicitará a los aspirantes llegar con 15 minutos de antelación a la hora de su cita, ya que no habrá tolerancia en el horario de inicio del examen. Asimismo, deberá traer su presentación en formato .ppt o .pdf que asegure pueda visualizarse en cualquier equipo de cómputo.

Circuito Gonzalo
Aguirre Beltrán s/n
C.P. 91090,
Zona Universitaria
Xalapa-Enríquez,
Veracruz, México

Teléfono
01 (228) 842 17 48

Commutador
01 (228) 842 17 00

Conm. Ext.
11619

Correo electrónico
ibimartinez@uv.mx

QUINTO

Para la definición de características de trabajo escrito para el examen de oposición, se acordó lo siguiente:

Formato: Escrito en hojas tamaño carta, número mínimo de cuartillas: 15, número máximo de cuartillas: 20 (incluyendo referencias bibliográficas). Deberá estar escrito con tipo de letra Times New Roman 12 pt., interlineado 1.5, espacio entre párrafos cero (0), formato de citas Harvard. Deberá estar impreso por ambos lados de la hoja, entregando un juego a cada miembro del jurado.

Estructura y apartados a considerar:

1. Carátula (Nombre, tema, fecha de presentación examen);
2. Tabla de contenido;
3. Introducción;
4. Marco teórico de la sistemática molecular en la clasificación de flora;
5. Avances de la sistemática en la flora de México;
6. La sistemática en las IES;
7. Competencias teóricas, heurísticas, y axiológicas a lograr en el estudiantado sobre la sistemática molecular como herramienta para la clasificación de la flora de México;
8. Estrategias innovadoras de enseñanza-aprendizaje y evaluación integral, sobre la sistemática molecular como herramienta para la clasificación de la flora de México;
9. Ejemplo del uso de la sistemática molecular como herramienta para la clasificación de la flora de México, en herbarios;
10. Fuentes de información.

Asimismo, se le proporcionará al aspirante la rúbrica de evaluación para trabajos escritos de la plaza docente, facilitada por la Secretaría Académica a través de la Dirección General del Área Académica de Ciencias Biológicas y Agropecuarias.



Universidad Veracruzana

Dirección General del Área Biológica-Agropecuaria
Facultad de Biología

Región Xalapa

Este Consejo Técnico propondrá además una rúbrica de evaluación para la presentación de Powerpoint y el desempeño del aspirante en su disertación oral.

SEXTO.

Asuntos generales. Solicitud de Aval del Dr. Fernando Hernández Baz de para realizar una comisión académica Internacional del 9 al 27 de julio del 2024 para presentar trabajo en el 51 Congreso de la Sociedad Colombiana de Entomología, así como una estancia de docencia e investigación en el Departamento de Biología de la Facultad de Ciencias de la Pontifica Universidad Javeriana del 14 al 27 de julio.

Acuerdo: SE AVALA

Sin más asuntos qué tratar, se da por terminada la reunión a las doce horas del mismo veinticuatro de mayo del 2014.

Circuito Gonzalo
Aguirre Beltrán s/n
C.P. 91090,
Zona Universitaria
Xalapa-Enríquez,
Veracruz, México

Teléfono
01 (228) 842 17 48

Conmutador
01 (228) 842 17 00

Conm. Ext.
11619

Correo electrónico
ibimartinez@uv.mx


Dra. Ibiza Martínez Serrano
(Directora)


Dra. Elizabeth Valero Pacheco
(Consejera Maestra)


Dr. Héctor Narave Flores
(Representante de la Junta Académica)


C. Mariana Platas Morales
(Consejera Alumna)


Lic. Laura Beatriz Lendechy Ramo
(Secretaria)


Dr. Pascual Linares Márquez
(Representante de la Junta Académica)


Dr. Yadeneyro de la Cruz Elizondo
(Representante de la Junta Académica)