



CAMPUS PUEBLA
COMITÉ ACADÉMICO

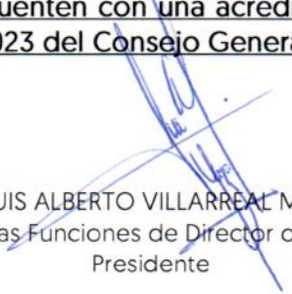
ACUERDO 136/191124

Fecha: 19 de noviembre de 2024

Asunto: Como resultado del proceso de admisión de aspirantes para ingresar al Programa de Posgrado en Manejo Sostenible de Recursos Fitogenéticos [MSRF], en el periodo de primavera 2025, se presentan los dictámenes de aceptación y la asignación de los profesores orientadores.

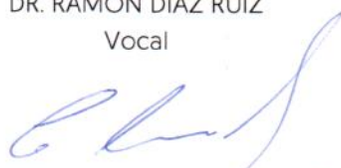
Antecedentes o consideraciones: Con base en la normatividad vigente del Colegio de Postgraduados, después de analizar la documentación respectiva enviada por el Comité de Programa de MSRF, quien aprueba la lista de aspirantes aceptados a ingresar en el periodo de primavera 2025 (minutas del 15 de noviembre de 2024), este Comité toma el siguiente:

A C U E R D O: Este Comité autoriza la aceptación de aspirantes para ingresar al Programa de Posgrado en Manejo Sostenible de Recursos Fitogenéticos, que se presentan en los cuadros anexos. La y los aspirantes que no cuenten con una acreditación TOEFL deberán cumplir con lo establecido en el Acuerdo 10-20.10.2023 del Consejo General Académico.

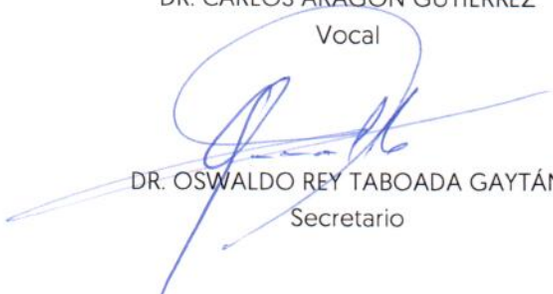

 DR. LUIS ALBERTO VILLARREAL MANZO
 Responsable de las Funciones de Director del Campus Puebla
 Presidente

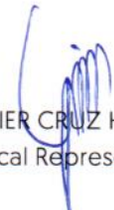

 DR. RAMÓN DÍAZ RUÍZ
 Vocal


 DR. MARIO ALBERTO TORNERO CAMPANTE
 Vocal Representante


 DR. CARLOS ARAGÓN GUTIÉRREZ
 Vocal


 DR. ANGEL BUSTAMANTE GONZÁLEZ
 Vocal Representante


 DR. OSWALDO REY TABOADA GAYTÁN
 Secretario


 DR. JAVIER CRUZ HERNÁNDEZ
 Vocal Representante



CAMPUS PUEBLA
 COMITÉ ACADÉMICO

ANEXO
ACUERDO 136/191124

PROGRAMA DE POSTGRADO EN MANEJO SOSTENIBLE DE RECURSOS FITOGENÉTICOS
ASPIRANTES ACEPTADOS, PRIMAVERA 2025

MAESTRÍA EN CIENCIAS

Nº	NOMBRE	PROFESOR ORIENTADOR	DICTAMEN
1	URIEL HERNANDEZ FLORES	DR. PEDRO ANTONIO LÓPEZ	ACEPTADO

DOCTORADO EN CIENCIAS

Nº	NOMBRE	PROFESOR ORIENTADOR	DICTAMEN
1	ALEJANDRA GUADALUPE CARAVANTES PEREZ	DR. HIGINIO LÓPEZ SÁNCHEZ	ACEPTADA
2	GENARO PEREZ JIMENEZ	DR. RUFINO DÍAZ CERVANTES	ACEPTADO

Nota importante: la asignación de becas estará sujeta a la aprobación del CONAHCYT