



Convocatoria de ingreso Enero 2025

MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN Y TECNOLOGÍA DE SEMILLAS

Programa reconocido por SNP de CONAHCYT

OBJETIVO GENERAL:	Formar profesionales a nivel de maestría en ciencias con aptitud para planear y desarrollar actividades de docencia y proyectos de investigación sustentable en producción y tecnología de semillas.
MODALIDAD:	Presencial de Tiempo Completo Los estudiantes seleccionados podrán tramitar BECA de CONAHCYT
DURACIÓN:	4 SEMESTRES
REQUISITOS (Imágenes escaneadas de documentos Originales en formato PDF):	<p>Requisitos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Título de Licenciatura (área Químico, Biológicas, Agropecuarias y afines), 2. Cédula Profesional (licenciatura), 3. Certificado de estudios licenciatura, promedio mínimo 8. 4. Presentar Curriculum vitae con documentos probatorios de su trayectoria de investigación, 5. Acta de Nacimiento actualizada, 6. CURP actualizado, 7. Dos cartas de recomendación de Profesores investigadores en el área. 8. INE o IFE, 9. Fotografía tamaño infantil reciente, 10. Contar con CVU de CONAHCYT (en su caso tramitarlo en www.conahcyt.mx), 11. Contar con e.firma del SAT (indispensable para tramitar la beca ante CONAHCYT), 12. Solicitud de ingreso (formato se debe solicitar al correo: secretaria.depi@roque.tecnm.mx). <p>Los documentos requisito deben ser escaneados y enviar a través del siguiente enlace (se requiere que el aspirante tenga cuenta de correo electrónico de gmail): https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScza745ZupdXlgjmvO9LHboU_FRZxZWicRmIfTL4R7mm-Q9qg/viewform</p>

FECHAS IMPORTANTES:

Fecha límite para envío de solicitudes: 13 de diciembre 2024

EXAMENES DE SELECCIÓN: 17-18 de diciembre de 2024

Examen de conocimientos generales: **17 de diciembre de 2024**

Exposición de artículo científico: **18 de diciembre de 2024**

Exposición de proyecto de investigación: **18 de diciembre de 2024**

Entrevista con comité de profesores: **18 de diciembre de 2024**

Estudiantes pre-seleccionados deberán **cursar y aprobar obligatoriamente** el curso propedéutico: **9 al 23 de enero de 2025 (total 2 semanas).**

La carta de aceptación se entregará a los aspirantes que aprueben el curso propedéutico.

Inicio de semestre: **27 de enero de 2025**

INFORMES

DIVISIÓN DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN

Correos: depi_roque@tecnm.mx

secretaria.depi@roque.tecnm.mx