



Convocatoria de ingreso Enero 2026

MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN Y TECNOLOGÍA DE SEMILLAS

Programa reconocido por SNP de SECIHTI

MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN Y TECNOLOGÍA DE SEMILLAS

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 Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación (SECIHTI)
DURACIÓN:	4 Semestres
REQUISITOS	<p>Requisitos (Documentos Originales escaneados en formato PDF):</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 perfil único (CVU) de SECIHTI (en su caso tramitarlo en www.secihti.mx/) 11. Contar con e.firma del SAT (indispensable para tramitar la beca ante SECIHTI) 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://forms.gle/FGi12RBKyASb1zaf6</p> <p>**Los aspirantes cuya formación de licenciatura no pertenezca a las áreas Químico-Biológicas, Agropecuarias o afines deberán acreditar conocimientos básicos en biotecnología, biología, química o áreas relacionadas mediante cursos, diplomados o experiencia comprobable, y estarán sujetos a la evaluación del Comité de Admisión del Programa.</p>

FECHAS IMPORTANTES:

Fecha límite para envío de solicitudes:	12 de diciembre 2025
Exámenes de selección	15-16 de diciembre de 2025
Examen de conocimientos generales	15 de diciembre de 2025
Exposición de artículo científico:	16 de diciembre de 2025
Exposición de proyecto de investigación:	16 de diciembre de 2025
Entrevista con comité de profesores:	16 de diciembre 2025
Curso propedéutico presencial*:	8 al 21 de enero de 2026
Inicio de semestre:	26 de enero de 2026

*Estudiantes pre-seleccionados deberán cursar y aprobar obligatoriamente el curso propedéutico presencial. La carta de aceptación se entregará a los aspirantes que aprueben el curso propedéutico.

INFORMES:

- **Coordinador de la Maestría en Ciencias en Producción y Tecnología de Semillas**
Dr. Jesús Frías Pizano (jesus.fp@roque.tecnm.mx)
- **División de Estudios de Posgrado e Investigación**
Dra. Carolina Hernández Navarro (depi_roque@tecnm.mx)
Dulce María Alvarado García (secretaria.depi@roque.tecnm.mx)
Contacto: 4616117757 Ext.135