

Convocatoria de ingreso **Julio 2021**

MAESTRÍA EN CIENCIAS EN PRODUCCIÓN Y TECNOLOGÍA DE SEMILLAS

Programa reconocido por PNPC de CONACYT

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 contarán con BECA de CONACYT
DURACIÓN:	4 SEMESTRES
REQUISITOS (3 Juegos de Copias):	<p>Título de licenciatura, Cédula profesional, Certificado de estudios con promedio mínimo de 8.0. Acta de Nacimiento, CURP, dos cartas de recomendación de Profesores investigadores en el área. Curriculum vitae con comprobantes (solo en copia). Carta de exposición de motivos para estudiar la maestría, contar con CVU de CONACYT (en su caso tramitarlo en www.conacyt.mx), certificado médico reciente, INE o IFE, llenar solicitud de ingreso (formato se debe solicitar al correo: secretaria.depi@roque.tecnm.mx), fotografía tamaño infantil recientes</p> <p>Los documentos requisito deben ser escaneados enviar copia digital al enlace: https://forms.gle/W7tnvZmnKRbc2dvw8</p> <p>(se requiere que el aspirante tenga cuenta de correo electrónico de GMAIL) Expediente con requisitos incompletos serán descartados del proceso de selección.</p>
ASIGNATURAS BASICAS	ASIGNATURAS OPTATIVAS
<ul style="list-style-type: none"> -FUNDAMENTOS DE PRODUCCIÓN Y - TECNOLOGÍA DE SEMILLAS -ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA DE SEMILLAS -ANÁLISIS DE SEMILLAS -SECADO Y ACONDICIONAMIENTO DE SEMILLAS -ESTADÍSTICA AVANZADA -GENOTECNIA VEGETAL Y MANTENIMIENTO VARIANTE -SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I -SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II -SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN III -TESIS 	<ul style="list-style-type: none"> -SANIDAD DE SEMILLAS -ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN DE GRANOS Y SEMILLAS -BIOQUÍMICA DE SEMILLAS -BIOTECNOLOGÍA DE SEMILLAS -COMERCIALIZACIÓN Y MERCADEO DE SEMILLAS -FISIOLÓGÍA VEGETAL -FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS -CONSERVACIÓN DE RECURSOS GENÉTICOS VEGETALES -LEGISLACIÓN Y BIOSEGURIDAD

Fecha límite para el envío de solicitudes: **25 de junio 2021**

EXAMENES DE SELECCIÓN: **29 y 30 de junio de 2021**

Examen de conocimientos generales **29 de junio**

Exposición de artículo científico **30 de junio**

Entrevista con comité de profesores **30 de junio**

Estudiantes **pre-seleccionados** deberán **cursar y aprobar**

obligatoriamente el curso propedéutico (fecha por definir en el mes de **julio de 2021**, 2 semanas).

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

INFORMES

DIVISION DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN

Correo-e: depi@itroque.edu.mx secretaria.depi@roque.tecnm.mx