

**Convocatoria de ingreso Agosto 2023**
**MAESTRÍA EN CIENCIAS EN BIOTECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA**

Programa reconocido por SNP de CONACYT

<b>OBJETIVO GENERAL:</b>	Formar personal altamente calificado con conocimientos profundos en el área de Biotecnología Agroalimentaria; con capacidad para desarrollar investigación científica original básica y/o aplicada, así como realizar actividades de docencia, vinculación y difusión científica.
<b>MODALIDAD:</b>	Presencial de Tiempo Completo, Los estudiantes seleccionados podrán tramitar BECA de CONACYT
<b>DURACIÓN:</b>	4 SEMESTRES
<b>REQUISITOS (Imágenes escaneadas de documentos Originales en formato PDF):</b>	<p>Solicitud de ficha a través del portal web <a href="http://sii.roque.tecnm.mx">sii.roque.tecnm.mx</a> (ingresar a: sección aspirantes), tramitar una cuenta y llenar los requisitos que en el portal se soliciten. <b>NOTA: Solamente los aspirantes validados por el “Departamento de Servicios Escolares” en el portal podrán continuar con el proceso de selección.</b></p> <p>Adicionalmente en paralelo con la validación de “Servicios Escolares” Cargar al link del final de este recuadro:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Título de Licenciatura (área Químico, Biológicas, Agropecuarias),</li> <li>2. Cédula Profesional (licenciatura),</li> <li>3. Certificado de estudios licenciatura, promedio mínimo 8.</li> <li>4. Presentar Curriculum vitae con documentos probatorios de su trayectoria de investigación.</li> <li>5. Acta de Nacimiento,</li> <li>6. CURP,</li> <li>7. dos cartas de recomendación de Profesores investigadores en el área.</li> <li>8. INE o IFE.</li> <li>9. Fotografía tamaño infantil reciente,</li> <li>10. Contar con CVU de CONACYT (en su caso tramitarlo en <a href="http://www.conacyt.mx">www.conacyt.mx</a>)</li> <li>11. Contar con e.firma del SAT (requerido para trámite de beca conacyt)</li> <li>12. Solicitud de ingreso (formato se debe solicitar al correo: <a href="mailto:secretaria.depi@roque.tecnm.mx">secretaria.depi@roque.tecnm.mx</a>).</li> </ol> <p>Los documentos requisito deben ser escaneados y enviar a través del siguiente enlace:  <a href="https://forms.gle/Sai9mt2MJYRYVnQ97">https://forms.gle/Sai9mt2MJYRYVnQ97</a></p>

**Fecha límite para envío de solicitudes: 10 de Junio 2023**
**EXAMENES DE SELECCIÓN: 27-28 de Junio de 2023**

 Examen de conocimientos generales **27 de Junio de 2023**

 Exposición de artículo científico: **28 de Junio de 2023**

 Entrevista con comité de profesores: **28 de junio de 2023**

 Estudiantes **pre-seleccionados** deberán **cursar y aprobar obligatoriamente** el curso propedéutico: **31 de julio al 11 de agosto de 2023 (total 2 semanas).**

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

**INFORMES**
**DEPARTAMENTO DE SERVICIOS ESCOLARES**

 Correo-e: [control escolar\\_posg.se@roque.tecnm.mx](mailto:control escolar_posg.se@roque.tecnm.mx)
**DIVISION DE ESTUDIOS DE POSGRADO E INVESTIGACIÓN**

 Correo-e: [secretaria.depi@roque.tecnm.mx](mailto:secretaria.depi@roque.tecnm.mx) [jefatura.depi@roque.tecnm.mx](mailto:jefatura.depi@roque.tecnm.mx)