



# TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE ECATEPEC

## DIRECCIÓN ACADÉMICA

### DIVISIÓN DE INGENIERÍA QUÍMICA Y BIOQUÍMICA

## Convocatoria de Ingreso a la Maestría en Ciencias en Ingeniería Química Generación 2021-2

*Dirigida a egresadas y egresados de licenciaturas que*

*1) laboran en los sectores productivos de bienes y servicios o que hayan concluido recientemente sus estudios y deseen fortalecer y ampliar su formación profesional mediante estudios de Posgrado a tiempo completo (con duración de 4 semestres).*

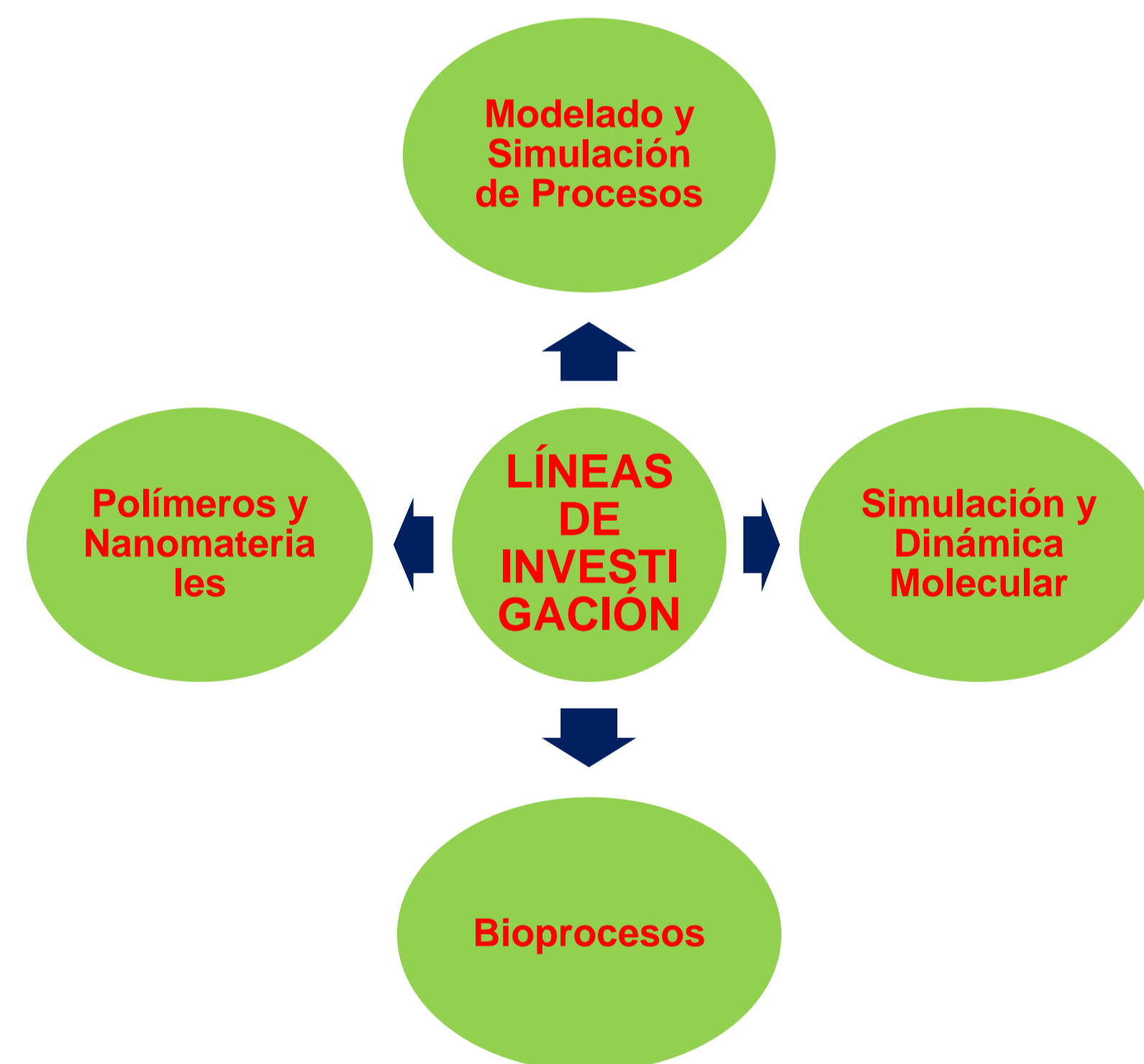
*2) que deseen titularse en su licenciatura con 50% de los créditos de la maestría.*

### Requisitos de ingreso

- Poseer el título de Licenciatura de Ingeniería Química, Ingeniería Bioquímica, Ingeniería Química Petrolera, o en otras áreas afines
- Tener promedio mínimo de 8.0 en los estudios de Licenciatura
- Aprobar 1) Examen EXANI III del CENEVAL (incluye conocimientos de inglés) y 2) de conocimientos de I.Q.
- Aprobar cursos propedéuticos en las áreas: Matemáticas, Termodinámica, Procesos de Separación y Fenómenos de Transporte
- Pago de derechos de exámenes y cursos propedéuticos

### CALENDARIO DE ACTIVIDADES

<i>Pre-registro y entrevista</i>	<i>Hasta el 8 de junio de 2021 en el correo <a href="mailto:mvaca@tese.edu.mx">mvaca@tese.edu.mx</a></i>
<i>Registro de aspirantes</i>	<i>Hasta el 10 de junio de 2021 16:30 hrs <a href="http://sca.tese.edu.mx/cescolarweb/">http://sca.tese.edu.mx/cescolarweb/</a></i>
<i>Aplicación de EXANI III</i>	<i>9 de julio de 2021 08:30-13:30 hrs.</i>
<i>Cursos propedéuticos</i>	<i>Entre 2 y 20 de agosto (dada la contingencia por Covid-19, podrían ser en línea)</i>
<i>Inscripción de aceptados</i>	<i>23 a 27 de agosto de 2021</i>
<i>Inicio semestre 2021-1</i>	<i>Primera semana de septiembre de 2021</i>



**Se apoyarán las solicitudes de beca de los aceptados (con promedio de 8.5 o superior) ante el Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología**  
<http://comecyt.edomex.gob.mx/es/becas/becas-de-posgrado/>

Informes:

**Dr. Miguel Ángel Vaca Hernández**  
correo: [mvaca@tese.edu.mx](mailto:mvaca@tese.edu.mx)  
Edificio L, cubículo CL-06