



"El saber de mis hijos
hará mi grandeza"

**UNIVERSIDAD DE SONORA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA
DEPARTAMENTO DE INVESTIGACIÓN EN POLÍMEROS
Y MATERIALES**

PROGRAMA DE DOCTORADO EN CIENCIA DE MATERIALES
Registrado en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC), SEP-CONACyT

CONVOCATORIA DE INGRESO 2022-2

REQUISITOS

- 1. Registro en línea para admisión al posgrado**
<https://aspirantesposgrado.uson.mx>
 - Solicitud de admisión según formato indicado en la página www.polimeros.uson.mx
 - Carta de exposición de motivos del estudiante para cursar el programa.
 - Anteproyecto de Tesis Doctoral según formato indicado en la página www.polimeros.uson.mx.
 - Título de maestría o acta de examen de obtención del grado / certificado de créditos cumplidos y carta compromiso de obtención de grado, antes del 8 de agosto del 2022; dicha maestría deberá ser en Química, Física, Ingeniería o área afín al posgrado.
 - Certificado de calificaciones de los estudios de maestría con promedio mínimo de 80 o su equivalente; dicho promedio representa un 30% en la ponderación de la calificación final del aspirante.
 - Constancia vigente que avale 511 puntos del TOEFL ITP, su equivalente, o haber aprobado el curso de nivel 5 de idioma inglés del Departamento de Lenguas Extranjeras de la Universidad de Sonora.
 - Dos cartas de recomendación de profesores de reconocida trayectoria académica.
 - Acta de nacimiento original.
 - Copia de identificación oficial; credencial de elector (ambos lados) para mexicanos; pasaporte para extranjeros.

- 2. Presentar y defender el anteproyecto de tesis ante el comité evaluador del área correspondiente; este criterio representa un 50% en la ponderación de la calificación final del aspirante.**

- 3. Asistir a una entrevista con el comité evaluador; este criterio representa un 20% en la ponderación de la calificación final del aspirante.**

- 4. Para ser aceptado, el aspirante deberá obtener una calificación final de al menos 80 puntos.**

FECHAS IMPORTANTES

	Aspirantes extranjeros	Aspirantes nacionales
Registro en línea para admisión en posgrado	Del 25 de octubre 2021 al 1 de abril 2022	Del 25 de octubre 2021 al 27 de mayo 2022

Fecha límite de Recepción de anteproyecto y documentos generales	1 de abril 2022	27 de mayo 2022
Exámenes y entrevistas	18 al 22 de abril 2022	6 al 10 de junio 2022
Publicación de Resultados	29 de abril 2022	14 de junio 2022
Inscripciones	3 al 5 de agosto 2022	3 al 5 de agosto 2022
Inicio de cursos	8 de agosto 2022	8 de agosto 2022

CUOTAS ESCOLARES

Inscripción: 5.5 uma
Colegiatura (por materia): 32.5 uma

http://www.serviciosescolares.uson.mx/alum_cuotasescolares.html

Descuentos aplicables a partir del segundo semestre en el monto de colegiaturas: a) 100% de descuento para promedio igual o mayor a 90; b) 75% de descuento para promedios entre 85 y 90; y c) 50% de descuento para promedios entre 80 y 85.

El posgrado postulará solicitudes de beca de manutención de CONACyT a todos los estudiantes aceptados en el programa, que cumplan con los criterios establecidos para el apoyo.

INFORMACIÓN

Dra. Hisila del Carmen Santacruz Ortega (Coordinadora del Posgrado en Ciencia de Materiales). Edificio 3G, Unidad Regional Centro. Tel.: (662) 259 2161.
 Email: hisila.santacruz@unison.mx

NOTA: Se requiere al menos 5 estudiantes para la apertura de nuevo ingreso.

Dr. Martin Antonio Encinas Romero
Director de la División de Ingeniería de la Universidad de Sonora