



"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 2019-2

REQUISITOS

- 1. Entregar expediente integrado con los documentos que se enlistan a continuación:**
 - Anteproyecto de Tesis Doctoral según formato indicado en la página www.polimeros.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.
 - Título de maestría o acta de examen de obtención del grado/certificado de créditos cumplidos y carta compromiso de obtención de grado.
 - Certificado de calificaciones de los estudios maestría con promedio.
 - Documento oficial que avale 511 puntos del TOEFL
 - Dos cartas de recomendación de profesores de reconocida trayectoria académica.
 - Acta de nacimiento original y copia.
 - Copia de identificación oficial; credencial de elector (ambos lados) para mexicanos; pasaporte para extranjeros.
 - Tres fotografías tamaño infantil.
- 2. Presentar y defender el anteproyecto de tesis ante el comité evaluador del área correspondiente.**
- 3. Asistir a una entrevista con el comité evaluador.**

FECHAS IMPORTANTES

	1er período (extranjeros)	2do período (nacionales)
Inicio de recepción de documentos	20 de febrero	15 de abril
Fecha límite de Recepción de anteproyecto y documentos generales	30 abril	11 Junio
Exámenes y entrevistas	7 al 11 de mayo	17 al 21 Junio
Publicación de Resultados	18 de mayo	28 de Junio
Inscripciones	7 al 9 de agosto	7 al 9 de agosto
Inicio de cursos	12 de agosto	12 de agosto

CUOTAS ESCOLARES

Inscripción: 5 días de salarios mínimos

Colegiatura (por materia): 30 días de salarios mínimos

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@polimeros.uson.mx materiales@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