

El Centro de Investigación Científica de Yucatán, A.C. (CICY) convoca a los egresados de Licenciaturas o Ingenierías en Química, Mecánica, Física, Bioquímica, etc., o de alguna maestría afín al programa, a participar en los procesos de admisión en sus programas de Maestría y Doctorado en Ciencias en Materiales Poliméricos.

PROCESO DE ADMISION AL SEMESTRE 2010-II (SEPTIEMBRE DE 2010 A ENERO DE 2011)	
Inscripción al curso propedéutico	24 al 27 de Mayo de 2010
Curso Propedéutico - Módulo de Química - Módulo de Matemáticas - Módulo de Física - Módulo de Resistencia de Materiales	31 de Mayo al 9 de Julio de 2010
Inscripción al proceso de admisión	12 al 15 de Julio de 2010
Proceso de admisión	
Examen psicométrico	19 de Julio de 2010(mañana)
Examen de inglés	19 de Julio de 2010 (tarde)
Examen general de conocimientos (sólo para aspirantes a ingresar a la maestría o al doctorado directo)	20 de Julio de 2010 (tarde)
Entrevista con el comité de admisión	21 y 22de Julio de 2010
Publicación de alumnos admitidos	23 de Julio de 2010
Inicio de Cursos del Semestre 2010-II	1 de Septiembre de 2010

Temas de Investigación:

- Materiales compuestos con fibras naturales y sintéticas
- Nanocompuestos
- Procesamiento por extrusión
- Mezclas y reciclado de polímeros
- Membranas para separación de gases y líquidos
- Biomateriales y polímeros biodegradables
- Polímeros conductores
- Materiales para celdas de combustible
- Materiales para sistemas de energía alterna
- Biomasa para la generación de bioenergía

Los programas están en el Padrón Nacional de Posgrados del CONACYT, por lo que los alumnos aceptados en la maestría o el doctorado son susceptibles de recibir una beca del CONACYT que cubre gastos de manutención.

Para mayor información contactar:

Dr. Gonzalo Canché Escamilla
Centro de Investigación Científica de Yucatán, A.C.
Calle 43 No. 130 Col. Chuburná de Hidalgo
Tel. (999) 942 8330 ext. 253 ó 144. Fax: (999) 981 3900
correo electrónico: posgradomt@cicy.mx
Página web: www.cicy.mx