

CONVOCATORIA 2018-2020

MAESTRÍA EN CIENCIAS DE LA PRESERVACIÓN DE MATERIALES

OBJETIVO DEL PROGRAMA:

Producir recursos humanos con formación de alto nivel en el campo del conocimiento de la preservación de materiales. Promoviendo durante su permanencia en el posgrado el desarrollo de habilidades para el ejercicio profesional en áreas de apoyo a la investigación y el desarrollo tecnológico. El fin último es producir especialistas que contribuyan al aporte de soluciones a problemas específicos en materia de la preservación de infraestructura y patrimonio cultural tangible a nivel local, regional y nacional.

DIRIGIDO A:

Personas con una sólida formación académica a nivel licenciatura en el área de las ingenierías, ciencias físicas, químicas, materiales y conservación del patrimonio. Así como con capacidad de análisis y reflexión crítica; además de mostrar interés, vocación y aptitud para desempeñarse en actividades de investigación básica y aplicada.

PROCESO DE SELECCIÓN:

- | | |
|--|----------------------------|
| a) Registro en línea de candidatos | 6 de abril al 19 de junio |
| b) Examen de conocimientos del área. | 20 y 21 de junio |
| c) Entrevista con el comité académico. | 22 de junio |
| d) Publicación de resultados de la primera etapa | 23 de Junio |
| e) Cursos propedéuticos | 25 de junio al 20 de julio |
| f) Publicación de candidatos admitidos al posgrado | 23 de julio |
| g) Inscripciones | 23 al 27 de agosto |
| h) Inicio de semestre | Última semana de agosto |

Mayor información
<http://cicorr.uacam.mx>

Dr. Javier Reyes Trujeque
Presidente comité académico
javreyes@uacam.mx

Dr. Jorge Antonio González Sánchez
Director
Centro de Investigación en Corrosión
jagonzal@uacam.mx

Secretaría de Posgrado
Tec. Lizeth López Lizarraga
lilopez@uacam.mx

Centro de Investigación en Corrosión
Universidad Autónoma de Campeche
Campus 6 de investigaciones
Av. Héroe de Nacozari #480,
entre Avda. López Portillo y Carr. Campeche-
Mérida. San Francisco de Campeche, Campeche,
C.P. 24070.
Tel. 01 (981) 8119800
Ext. 2060100
2060101
2060105