



La Dirección de Estudios de Posgrado a través de su Programa de Educación Continua convocan al curso-taller:

Fisiología térmica y modelos de riesgo de extinción de reptiles ante el cambio climático

del 12 al 15 de junio de 2018

OBJETIVO:

Actualizar el estado del conocimiento de los efectos del cambio climático sobre diferentes especies de organismos ectotermos y proporcionar protocolos actuales para su estudio.

COORDINACIÓN:

Dra. Patricia Galina Tessaro, Investigadora, CIBNOR
Responsable académico: Dra. Carmen Blázquez M. (CIBNOR)
Responsable técnico: Patricia Vázquez (CIBNOR)

PROFESORES:

Dr. Rafael A. Lara Resendiz, CIBNOR
Dr. Fausto R. Méndez De La Cruz, Inst. Biol. UNAM
M. en C. Saúl Domínguez Guerrero, Inst. Biol. UNAM
M. en C. Diego Arenas Moreno, Inst. Biol. UNAM

SEDE:

CIBNOR, S.C. (Unidad La Paz)

LUGAR:

Sala 2 / Laboratorio de Ecología del Comportamiento

DIRIGIDO A:

Estudiantes de nivel licenciatura y posgrado, técnicos e investigadores.

DURACIÓN:

28 horas

HORARIO:

de 8:00 a 18:00 horas

IDIOMA:

Español

CUPO MÁXIMO:

20 participantes

COSTO:

General \$ 500.00 M.N.
Estudiantes del CIBNOR: 50% de descuento

INFORMES y REGISTRO:

Lic. Dulce Jara, Departamento de Eventos. (612) 123-8484 Ext. 3123
djara@cibnor.mx

www.cibnor.mx/posgrados/educacion-continua