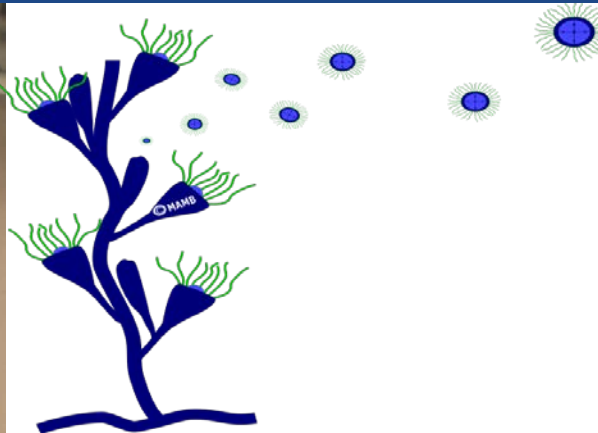




© Cunha AF



© Alvaro E. Migotto

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

Pólipos del superorden Anthoathecata y Leptothecata: Recolección, morfología e identificación

Del 19 de agosto al 20 de septiembre de 2019

OBJETIVOS:

Proporcionar las bases para recolectar y determinar los pólipos del superorden Anthoathecata y Leptothecata, así como conocer sus variaciones morfológicas.

COORDINADOR:

Dra. María De Los Angeles Mendoza Becerril
Catedrática CONACyT-CIBNOR

PROFESORES:

Dra. María A. Mendoza Becerril
Centro de Investigaciones Biológicas, México
Dra. Thais Pires Miranda
Universidad Estatal Londrina, Brasil
Dra. Amanda Ferreira e Cunha
Universidad de São Paulo, Brasil

LUGAR:

Campus virtual del CIBNOR
<https://campusvirtual.cibnor.mx>

DIRIGIDO A:

Estudiantes de licenciatura, maestría, doctorado, técnicos, docentes e investigadores involucrados o interesados en iniciar estudios sobre el grupo de Medusozoa.

DURACIÓN:

4 Semanas

HORARIO:

Flexible

IDIOMA:

Español

CUPO MÁXIMO:

20 personas

COSTO:

Curso completo: \$ 1,000.00 MXN.
Descuento del 50%, a estudiantes y miembros de @Medusozoa México.

INSCRIPCIONES, FORMA DE PAGO E INFORMES:

Dra. María De Los Angeles Mendoza Becerril.
mmendoza@cibnor.mx

www.cibnor.mx/posgrados/educacion-continua