



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

De la ecología química a la biotecnología marina

Del 10 al 12 de junio del 2019

OBJETIVO:

En la primera parte de este curso se desarrollarán los conceptos de ecología química (macroalgas y esponjas), el papel de la microflora en la producción de moléculas de defensa, la estacionalidad de la producción de moléculas de defensa y la sinergia de las defensas. La segunda parte del curso se centrará en las estrategias de bio-adhesión utilizadas por los organismos marinos.

COORDINADORES:

Dra. Norma Y. Hernández Saavedra,
investigador CIBNOR
Dr. Edouard Kraffe De Laubarede,
Investigador de la UBO (Brest, Francia)

PROFESOR:

Dra. Claire Hellio
Universidad de Bretaña Occidental (UBO-Brest, Francia)

DIRIGIDO A:

Estudiantes, investigadores y técnicos.

DURACIÓN:

18 horas.

HORARIO:

de 9:00 a 12:00 horas y de 13:30 a 16:30 horas

IDIOMA:

Inglés

CUPO:

Máximo: 36 participantes

COSTO:

Publico general: \$1000.00 pesos (IVA incluido)
Descuento del 50% a estudiantes

LUGAR:

Sala de Seminarios #2. Edificio Anexo de Posgrado (Ñ)

SEDE:

CIBNOR, Campus La Paz

INFORMES y REGISTRO:

Lic. Claudia Elizabeth Olachea León (colachea04@cibnor.mx)
Área de Formación de Recursos Humanos y Educación Continua
Teléfono: 01-612-1238484 ext. 3495

www.cibnor.mx/posgrados/educacion-continua