



La Dirección de Estudios de Posgrado de CIBNOR y del Doctorado en Ciencias en Bioeconomía Pesquera y Acuícola, a través de su Programa de Educación Continua y en colaboración con la Universidad Marista de Mérida, Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Politécnico Nacional (CINVESTAV-Mérida), Centro Interdisciplinario de Ciencias Marinas (CICIMAR) y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT) convocan al:

Taller teórico-práctico de Bioeconomía Pesquera y Acuícola

Del 22 al 26 de Octubre de 2018

OBJETIVO:

Presentar a los participantes con la teoría moderna del análisis y modelación bioeconómica de pesquerías y acuicultura.

COORDINADOR:

Dr. Juan Antonio De Anda-Montañez
Coordinador del Doctorado en Ciencias en Bioeconomía
Pesquera y Acuícola en CIBNOR

PROFESORES:

Dr. Juan Carlos Seijo- Universidad Marista de Mérida, Yucatán.
Dr. Alfredo Hernández Llamas- CIBNOR, S.C.
Dr. Leonardo Huato Soberanis- CIBNOR, S.C.
Dr. Germán Ponce Díaz- CICIMAR-IPN
M.C. Miguel Ángel Cabrera Vázquez- CINVESTAV Unidad
Mérida.
Dr. Juan Antonio De Anda Montañez- CIBNOR, S.C.

SEDE:

CIBNOR, La Paz B.C.S.

LUGAR:

Aula de Cómputo de Posgrado, CIBNOR

DIRIGIDO A:

Estudiantes, personal técnico y de investigación y otros profesionales (ecónomos, biólogos, ecólogos, acuicultores) interesados en el análisis de modelación bioeconómica, y que pudieran ejercer funciones a nivel técnico y directivo en el área científica de manejo de pesquerías y acuícola y en áreas afines a las ciencias biológicas.

DURACIÓN:

35 horas

HORARIO:

9:00 - 14:00 hrs. Sesión teórica
15:00 - 17:00 hrs. Sesión práctica

IDIOMA:

Español

CUPO MÁXIMO:

25 participantes

COSTO:

General: \$500.00 pesos (IVA incluido)
Foráneos: se otorgaran 15 becas para movilidad.

INFORMES Y REGISTRO:

Dr. Juan Antonio De Anda-Montañez

jdeanda@cibnor.mx

Dra. Crisalejandra Rivera Pérez

crivera@cibnor.mx

www.cibnor.mx/posgrado/educacion-continua