



MINUTA DE REUNIÓN

Cuerpo colegiado/Área:

Comité de la Maestría en Ciencias Marinas y Costeras

N°/Folio:

MCMC-02

Lugar: Sesión virtual

Fecha: 02/05/2022

Hora inicio:

10:00

Hora fin: 14:00

Asunto 1

Tema:

Trabajar de manera colegiada para darle seguimiento y atención a las indicaciones del acuerdo 4, de la solicitud del oficio UQROO/CUAZN/DDS/132/2022, referente con la solicitud del visto bueno a 12 programas de la Maestría en Ciencias Marinas y Costera.

Revisión de los contenidos temáticos de las asignaturas:

Formación básica:

- 1) Metodología de la investigación (AFDEMC-105)
- 2) Monitoreo de la Biodiversidad (AFDEMC-106)
- 3) Estadística (AFDEMC-107)

Optativas:

- 4) Evaluación y vulnerabilidad de la zona costa (AFDEMC-Opción-1).
- 5) Macro y microinvertebrados acuáticos como bioindicadores (AFDEMC-Opción 3)
- 6) Sistemas de Información Geográfica (AFDEMC-Opcion-5).
- 7) Genética de la Conservación (AFDEMC-Opción 6)
- 8) Oceanografía (AFDEMC-Opcion 7).
- 9) Limnología (AFDEMC-Opción-8).
- 10) Manejo Sustentable de Sistemas Acuáticos (AFDEMC-Opción-10).
- 11) Etnografía Acuática-(AFDEMC-Opción-12).

Presenta:

Adrián Cervantes-Martínez



	<p>12) Conservación de la Megafauna Acuática (AFDEMC-Opción-13).</p>
Resumen:	<p>Pertencientes al plan de estudios de la Maestría en Ciencias Marinas y Costeras</p> <p>El Comité Académico de la Maestría en Ciencias Marinas y Costeras (MCMC), revisó los contenidos temáticos de las asignaturas con base al oficio: UQROO/CUAZN/DDS/132/2022</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Metodología de la investigación (AFDEMC-105) 2) Monitoreo de la Biodiversidad (AFDEMC-106) 3) Estadística (AFDEMC-107) 4) Evaluación y vulnerabilidad de la zona costa (AFDEMC-Opción-1). 5) Macro y microinvertebrados acuáticos como bioindicadores (AFDEMC-Opción 3) 6) Sistemas de Información Geográfica (AFDEMC-Opción-5). 7) Genética de la Conservación (AFDEMC-Opción 6) 8) Oceanografía (AFDEMC-Opción 7). 9) Limnología (AFDEMC-Opción-8). 10) Manejo Sustentable de Sistemas Acuáticos (AFDEMC-Opción-10). 11) Etnografía Acuática-(AFDEMC-Opción-12). 12) Conservación de la Megafauna Acuática (AFDEMC-Opción-13). <p>Pertencientes al plan de estudios de la Maestría en Ciencias Marinas y Costeras</p>

Acuerdos

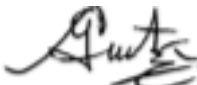

Con base a la recomendación del CD, se acuerda someter los siguientes programas pertenecientes a la Maestría en Ciencias Marinas y Costeras:

- 1) Metodología de la investigación (AFDEMC-105)
- 2) Monitoreo de la Biodiversidad (AFDEMC-106)
- 3) Estadística (AFDEMC-107)
- 4) Evaluación y vulnerabilidad de la zona costa (AFDEMC-Opción-1).
- 5) Macro y microinvertebrados acuáticos como bioindicadores (AFDEMC-Opción 3)
- 6) Sistemas de Información Geográfica (AFDEMC-Opción-5).
- 7) Genética de la Conservación (AFDEMC-Opción 6)
- 8) Oceanografía (AFDEMC-Opción 7).
- 9) Limnología (AFDEMC-Opción-8).
- 10) Manejo Sustentable de Sistemas Acuáticos (AFDEMC-Opción-10).
- 11) Etnografía Acuática-(AFDEMC-Opción-12).
- 12) Conservación de la Megafauna Acuática (AFDEMC-Opción-13).

----- Última línea -----

Nombre	Cargo	Firma
Dr. Adrián Cervantes Martínez	Coordinador de la MCMC	



Nombre	Cargo	Firma
Dra. Martha A. Gutiérrez-Aguirre	Integrante	
Dr. Oscar Frausto Martínez	Integrante	
Dr. Victor H. Delgado Blas	Integrante	