



RESUMEN INFORMATIVO DE LA SESIÓN ORDINARIA CA/04/20 DEL COMITE ACADÉMICO DEL POSGRADO EN CIENCIAS DEL MAR Y LIMNOLOGÍA, DEL 15 DE MAYO DEL 2020.

I. Lista de asistencia

Participaron en la reunión: Dra. Claudia Alejandra Ponce de León Hill, Coordinadora del Posgrado; Dr. Francisco A. Solís Marín, Representante Académico del Instituto de Ciencias del Mar y Limnología; Dra. Elsa Arellano Torres, Representante Académico de la Directora de la Facultad de Ciencias; Dra. Gabriela Rodríguez Fuentes, Representante Académico del Director de la Facultad de Química; Dr. Carlos Ángel Mortera Gutiérrez, Representante Académico del Director del Instituto de Geofísica; Dra. Elizabeth Ortega Mayagoitia, Representante Académico de la Directora de la Facultad de Estudios Superiores Iztacala; Dra. Ana Carolina Ruiz Fernández, Representante Tutora del Instituto de Ciencias del Mar y Limnología; Dr. Luis Medrano González, Representante Tutor de la Facultad de Ciencias; Dra. Araceli Patricia Peña Álvarez, Representante Tutora de la Facultad de Química; Dra. Margarita E. Caballero Miranda, Representante Tutora del Instituto de Geofísica; Dr. Alfonso Lugo Vázquez, Representante Tutor de la Facultad de Estudios Superiores Iztacala; M. en C. Misha Yazmín Hernández Lozano, Representante Alumna de Doctorado; Ing. Geol. Alberto Alanís Pavón, Representante Alumno de Maestría; Biól. Yazmín Valenzuela Velázquez, Asuntos Escolares; M. en C. Diana Juárez Bustos, Secretaria Auxiliar.

NOTA: La Dra. Ana Carolina Ruiz Fernández participó enviando comentarios previos a la sesión y que sirvieron para los acuerdos tomados en conjunto por todos los miembros del Comité Académico.

II. Nuevo Ingreso al PCML.

II.1) Proceso de Ingreso a la Maestría y al Doctorado, semestre 2021-1.

- a) Resultados de algunos aspirantes al Doctorado del proceso de entrevista por parte del Subcomité de Admisión para el semestre 2021-1.
- b) Los dictámenes de las entrevistas de todos los aspirantes se tendrán para la siguiente sesión de Comité Académico.
- c) Los comentarios que los miembros del Subcomité emitieron serán enviados a los aspirantes para retroalimentar sus propuestas de investigación y planeación de estudios.
- d) A los aspirantes aceptados se les pedirá enviar su solicitud oficial de Comité Tutor. Y los documentos completos (incluidos anteproyecto, cronograma y carta compromiso actualizados) los deberán entregar durante el periodo de inscripciones.
- e) Los resultados finales se publicarán el 24 de agosto. El instructivo de inscripciones y la oferta de cursos se publicaran entre julio-agosto.

III.- ASUNTOS ACADÉMICO – ESTUDIANTILES

III. 1) Dictámenes del Comité Académico avalando que la M. en C. Berenice Rojo Garibaldi ha cumplido satisfactoriamente con la publicación y con las actividades académicas que se requieren para solicitar su autorización y poder presentar examen de grado de doctorado.

III. 2) Dictámenes del Comité Académico avalando que el M. en C. Sergio Abdiel Benítez León ha cumplido satisfactoriamente con la publicación que se requiere para solicitar su autorización y poder presentar examen de grado de doctorado.

III. 3) Dictámenes del Comité Académico avalando que la M. en C. Eloísa Torres Hernández ha cumplido satisfactoriamente con la publicación que se requiere para solicitar su autorización y poder presentar examen de grado de doctorado.

III. 4) Solicitud de Jurados de Examen de Maestría.

ALUMNO	JURADO	
1. CASTAÑEDA CORZO JULIÁN (Químico)	Presidente: Secretario: Vocal: Vocal: Vocal:	Dr. Miguel Ángel Alatorre Mendieta Dr. Joan Albert Sánchez Cabeza Dr. José Gilberto Cardoso Mohedano Dr. Martín Merino Ibarra Dr. Jesús Gracia Mora Asesor externo: Dr. Arturo de Jesús García Mendoza
2. FABIÁN HERNÁNDEZ NOEL (Biólogo Marino)	Presidente: Secretario: Vocal: Vocal: Vocal:	Dr. Leovigildo Quijano Dr. Roberto A. Arreguín Espinosa de los Monteros Dra. Judith Sánchez Rodríguez Dr. José Estuardo López Vera Dr. Ricardo Reyes Chilpa Asesor externo: Dr. José Fernando Lazcano Pérez
3. HERNÁNDEZ LOZANO JORGE (Biólogo)	Presidente: Secretario: Vocal: Vocal: Vocal:	Dr. Pindaro Díaz Jaimes Dra. Claudia Patricia Ornelas García Dr. Roberto E. Munguía Steyer Dra. Gabriela Parra Olea Dr. Norman Mercado Silva
4. LÓPEZ CHÁVEZ CECILIA (Bióloga)	Presidente: Secretario: Vocal: Vocal: Vocal:	Dr. Juan Núñez Farfán Dr. Luis Medrano González Dr. José Jaime Zúñiga Vega Dra. Guillermina Alcaraz Zubeldía Dr. Pindaro Díaz Jaimes
5. LÓPEZ SALAZAR RODRIGO (Licenciado en Manejo Sustentable de Zonas Costeras)	Presidente: Secretario: Vocal: Vocal: Vocal:	Dr. Jorge Alberto López Rocha Dr. Edgar Torres Irineo Dr. Carlos Alberto Yáñez Arenas Dra. Cecilia E. Enríquez Ortiz Dr. Edlin Guerra Castro Asesora externa: Dra. María Grazia Pennino
6. ROBLEDO JÁUREGUI ERICK (Biólogo)	Presidente: Secretario: Vocal: Vocal: Vocal:	Dr. David A. Salas de León Dr. Carlos J. Robinson Mendoza Dr. Jaime Gómez Gutiérrez Dr. Raúl Aguirre Gómez Dr. Erik Coria Monter
7. TAPIA DÍAZ PAMELA (Bióloga)	Presidente: Secretario: Vocal: Vocal: Vocal:	Dra. Ma. Guadalupe Ponce Vélez Dr. Fernando Nuno Dias Marques Simoes Dr. Gerardo Rivas Lechuga Dr. Edlin Guerra Castro Dr. Eduardo Ríos Jara

III. 5) Solicitud de Jurados de Examen de Candidatura al Grado de Doctor.

ALUMNO	JURADO	
1) Almaraz Ruiz Laura	Presidente: Secretario: Vocal: Suplente: Suplente:	Dr. David Alberto Salas de León Dra. Hilda Patricia León Tejera Dra. Elizabeth Ortega Mayagoitia Dr. Armstrong-Altrin Sam John Selvamony Dr. Jorge F. Ontiveros Cuadras
2) Barral Pintos Xurxo	Presidente: Secretario: Vocal: Suplente: Suplente:	Dra. Cristina Pascual Jiménez Dr. Javier Alcocer Durand Dr. Josep Anton Moreno Bedmar Dra. Gabriela Rodríguez Fuentes Dr. Ismael Mariño Tapia
3) Marrón Becerra Aurora	Presidente: Secretario: Vocal: Suplente: Suplente:	Dr. Juan José Morrone Lupi Dra. Rosa María Prol Ledesma Dr. Alfonso Lugo Vázquez Dr. Roberto A. Arreguin Espnosa de los Monteros Dr. Edgar G. Mendoza Baldwin
4) Nava Fernández Xinantecatl Antonio	Presidente: Secretario: Vocal: Suplente: Suplente:	Dra. María Adela Monreal Gómez Dra. Hilda Patricia León Tejera Dra. Elizabeth Ortega Mayagoitia Dr. Armstrong-Altrin Sam John Selvamony Dr. Jorge F. Ontiveros Cuadras
5) Rojo Callejas Francisco	Presidente: Secretario: Vocal: Suplente: Suplente:	Dra. Marisa Mazari Hiriart Dr. Francisco A. Solís Marín Dra. Elsa Arellano Torres Dra. Elsa Noreña Barroso Dr. Eric Coria Monter
6) Suárez Mozo Nancy Yolimar	Presidente: Secretario: Vocal: Suplente: Suplente:	Dra. Cecilia E. Enríquez Ortiz Dra. Elizabeth Ortega Mayagoitia Dr. Armstrong-Altrin Sam John Selvamony Dr. Daniel Arceo Carranza Dra. Gabriela Rodríguez Fuentes
7) Torres Huesca Jesús	Presidente: Secretario: Vocal: Suplente: Suplente:	Dra. Luisa I. Falcón Álvarez Dra. Rosa María Prol Ledesma Dra. Ma. Aurora Armienta Hernández Dr. Javier Alcocer Durand Dra. Ma. Adela Monreal Gómez

III. 6) Solicitud de reasignación de Tutor Principal y Tema de investigación.

ALUMNO	ACUERDO
M. en C. Claudia Azziza Remes Rodríguez	<ul style="list-style-type: none"> - Aprobar la renuncia de la Dra. Alejandra Prieto como tutora principal y la baja del Proyecto de Investigación que la alumna realizaba como Tesis de Doctorado. - Aprobar la solicitud de cambio de tutor principal (Dr. Luis Manuel Mejía Ortiz) y proyecto de investigación. - La alumna deberá presentar anteproyecto, cronograma y carta compromiso para programar entrevista ante un Subcomité de Admisión. - Programar entrevista en el mes de junio.

ALUMNO	ACUERDO
Hidrobiólogo Omar Faryd Jiménez Gutiérrez	<ul style="list-style-type: none"> - Aprobar la renuncia del Dr. Lorenzo Álvarez como tutor principal y la baja del Proyecto de Investigación que el alumno realizaba como Tesis de Maestría. - Aprobar la solicitud de cambio de tutor principal (Dr. Héctor Reyes Bonilla) y proyecto de investigación. - El alumno ya envió anteproyecto, cronograma y carta compromiso. - Está programada su entrevista ante un Subcomité de Admisión en el mes de mayo. - Si el dictamen del Subcomité es positivo, se asigna Comité Tutor: <ul style="list-style-type: none"> Dr. Andrés López Pérez Dr. Horacio Pérez España Dra. Cecilia Vanegas Pérez

III. 7) Solicitud de asignación de Comité Tutor.

ALUMNO	ACUERDO	
	TUTOR PRINCIPAL	COMITÉ TUTOR
M. en C. Sharif Rodríguez García	Dra. Vivianne Solís-Weiss (ICMyL-PM)	Dra. Ana Margarita Hermoso Salazar (CONABIO) Dr. José Luis Villalobos Hiriart (Inst. Biología)

III. 8) Solicitud de reasignación de Jurado y de Comité Tutor.

ALUMNO	JURADO	
Adán Fernando Mar Silva	Presidente: Secretario: Vocal: Vocal: Vocal:	Dr. Juan Servando Núñez Farfán Dr. Píndaro Díaz Jaimes Dr. Omar Domínguez Domínguez Dr. David Alberto Salas de León Dra. Claudia Patricia Ornelas García

ALUMNO	TUTOR PRINCIPAL	REASIGNAR COMITÉ TUTOR
Vázquez Gómez Alma Guadalupe (Alumna Doctorado)	Labrada Martagón Vanessa (UASLP)	Dr. Horacio Merchant Larios (Inst. Inv. Biomédicas) Dr. Víctor Manuel Gómez Muñoz (CICIMAR)
De la Cruz Fernández Dalia Angélica (Alumna Maestría)	Dr. Jairo Andrés Arroyave Gutiérrez (Inst. Biología)	Dr. Píndaro Díaz Jaimes (ICMyL-CU) Dr. Omar Domínguez Domínguez (U.M.S.N.H.)

III. 9) Solicitud de cambio de Título de tesis.

ALUMNO	TEMA DE INVESTIGACIÓN
Ing. Geol. Alberto Alanís Pavón Tutor principal: Dr. Miguel Ángel Torres Martínez	Sistemática de los ammonideos del Pérmico medio (Guadalupiano) de Las Delicias, Coahuila. Consideraciones paleoambientales y estratigráficas. Nuevo título: Ammonoideos del Pérmico medio (Guadalupiano) de las localidades Las Manuelas I y Las Difuntas-18 de Coahuila, México. Consideraciones paleoambientales y estratigráficas.

III. 10) Cursos a impartirse en semestre 2021-1.

- a) Pendiente a tener documentos completos la solicitud de impartir asignaturas obligatorias en la Unidad Académica del ICMyL en Cd. Carmen.
- b) **CURSOS OBLIGATORIOS** (Se aprueban los cursos desde el punto de vista académico, lo que no implica la aprobación de apoyos económicos) (tampoco implica la obligación de contratación).

CURSO	PROFESORES	ENTIDAD	ACUERDO
Biología marina (8 créditos)	Dr. Juan José Luis Carballo Cenizo (Coordinador) Dr. Alberto Abreu Grobois Dr. Felipe Amezcua Martínez Dr. José Antonio Cruz Barraza Dr. Guillermo Fernández Aceves Dr. Francisco Flores Verdugo Dr. Michel Hendrickx Reners Dra. María Nuria Méndez Ubach	Unidad Académica Mazatlán	APROBAR
Biología marina (8 créditos)	Dr. Píndaro Díaz Jaimes (Coordinador) Dr. Francisco Alonso Solís Marín Dra. Morelia Camacho Cervantes Dr. Francisco Flores de Santiago Dr. Erik Coria Monter	ICMyL, C.U.	APROBAR
Geología marina (8 créditos)	Dra. Ma. Luisa Machaín Castillo (Coordinadora) Dr. Antonio Zoilo Márquez García M. en C. Eduardo Morales de la Garza	ICMyL, C.U.	APROBAR
Geología Marina (8 créditos)	Dr. Carlos R. Green Ruiz	Unidad Académica Mazatlán	APROBAR
Geología marina (8 créditos) Intensivo	Dr. Antonio Zoilo Márquez García	Unidad Académica Puerto Morelos	APROBAR Pendiente verificar fechas de impartición
Geología marina (8 créditos)	Dra. Flor Elisa del Rosario Árcega Cabrera	Unidad Académica Yucatán, Sede Sisal	APROBAR
Oceanografía física (8 créditos)	Dra. Ma. Adela Monreal Gómez (Coordinadora) Dr. David A. Salas de León	ICMyL, C.U.	APROBAR
Química acuática (8 créditos)	Dra. Alejandra Prieto Davó	Unidad Académica Yucatán, Sede Sisal	APROBAR
Química acuática (8 créditos) Intensivo	Dr. Jorge Ramírez Zierold	Unidad Académica Puerto Morelos	APROBAR Pendiente verificar fechas de impartición
Química acuática (8 créditos)	Dr. Martín Merino Ibarra (Coordinador) Dr. Jorge Alberto Ramírez Zierold Dr. Oscar Alejandro Gerardo Nieto M. en C. Mariel Barjau Aguilar Dr. Jorge Feliciano Ontiveros Cuadras	ICMyL, C.U.	APROBAR
Química acuática (8 créditos)	Dr. Federico Páez Osuna (Coordinador) Dra. Ana Carolina Ruiz Fernández	Unidad Académica Mazatlán	APROBAR

c) CURSOS COMPLEMENTARIOS (Se aprueban los cursos desde el punto de vista académico, lo que no implica la aprobación de apoyos económicos) (tampoco implica la obligación de contratación).

CURSO	PROFESORES	ENTIDAD	ACUERDO
Acuicultura I (8 créditos)	Dr. Luis Héctor Hernández Hernández	FES Iztacala	APROBAR
Ambientes sedimentarios y procedencia de sedimentos (8 créditos)	Dr. Jhon Selvamony Armstrong-Altrin Sam (Coordinador) Dr. Juan José Kasper Zubillaga	ICMyL, C.U.	APROBAR
Biología de protistas (8 créditos)	Dr. Miroslav Macek (Coordinador) Dra. Patricia Bonilla Lemus	ICMyL, CU o FES Iztacala	APROBAR
Cambio climático global: fundamentos (8 créditos)	Dra. Margarita Caballero Miranda Dra. María del Socorro Lozano García	Instituto de Geología ICMyL, C.U.	APROBAR
Ecología microbiana acuática (8 créditos)	Dr. Miroslav Macek Dra. Patricia Bonilla Lemus	ICMyL, CU o FES Iztacala	APROBAR
Estadística aplicada a datos oceanográficos (8 créditos)	Dr. Juan José Kasper Zubillaga Dr. Jhon Selvamony Armstrong-Altrin Sam	ICMyL, C.U.	APROBAR
Estadística aplicada a la ecología (8 créditos)	M. en C. Margarito Álvarez Rubio	ICMyL, C.U.	APROBAR
Manejo integrado de la zona costera (8 créditos)	Dra. Angélica Félix Delgado (Coordinadora) Dra. Mireille del Carmen Escudero Castillo Dr. Edgar G. Mendoza Baldwin	Instituto de Ingeniería-CU	APROBAR
Introducción a la morfometría geométrica (6 créditos) Intersemestral	Dra. Zamira Anahi Ávila Valle	ICMyL, C.U.	APROBAR Pendiente verificar fechas de impartición
Procesos costeros (6 créditos)	Dra. Mireille del Carmen Escudero Castillo (Coordinadora) Dra. Angélica Felix Delgado Dr. Edgar G. Mendoza Baldwin	Instituto de Ingeniería-CU	APROBAR
(Paleo) bioindicadores lacustres neotropicales (8 créditos) Intersemestral	Dra. Margarita E. Caballero Miranda (Coordinadora) Dra. Beatriz Ortega Guerrero Dra. Itzel Sigala Regalado Dra. Susana Sosa Nájera Dra. Ma. Del Socorro Lozano García Dra. Laura Beramendi Dra. Rocío J. Alcántara Hernández	Instituto de Geología-CU	APROBAR Pendiente verificar fechas de impartición
Procesos hidrodinámicos que regulan la productividad plantónica en el océano (5 créditos) Intersemestral	Dr. Erik Coria Monter (Coordinador) Dra. Elizabeth Durán Campos Dr. David A. Salas de León Dra. Ma. Adela Monreal Gómez	ICMyL, C.U.	APROBAR Pendiente verificar fechas de impartición
Química Ambiental de Suelos (8 créditos)	Dr. Mario Villalobos Peñalosa M. en C. Alán Ulises Loredó Jasso	Instituto de Geología	APROBAR

CURSO	PROFESORES	ENTIDAD	ACUERDO
Radiocronología sedimentaria para el estudio del cambio global y climático (4 créditos) Intensivo	Dr. Joan Albert Sánchez Cabeza (Coordinador) Dra. Ana Carolina Ruiz-Fernández Dr. José María Abril	ICMyL, C.U.	APROBAR Pendiente verificar fechas de impartición
Seminario sobre fauna intersticial de los sedimentos acuáticos (8 créditos)	Dra. Elva Escobar Briones	ICMyL, C.U.	APROBAR
Introducción a la Bioestadística (8 créditos)	Dr. Felipe Amezcua Martínez (Coordinador) Dr. Raul Llera Herrera Dr. Guillermo Fernández Aceves	Unidad Académica Mazatlán	APROBAR
Fitoplancton, Florecimientos Algales y Ficotoxinas (8 créditos) Intersemestral	Dra. Rosalba Alonso Rodríguez (Coordinadora) D. David Uriel Hernández Becerril Dr. Fernando Gómez Pérez Dra. Mercedes Marlenne Manzano Sarabia Dr. Alejandro Federico Alva Martínez M. en B. Mónica Cristina Rodríguez Palacio	Unidad Académica Mazatlán	APROBAR Pendiente verificar fechas de impartición
Herramientas geoquímicas, isotópicas y micropaleontológicas para el estudio del cambio global (8 créditos) Intersemestral	Dra. Ana Carolina Ruiz Fernández Dr. Joan Albert Sánchez Cabeza Dr. Jorge Feliciano Ontiveros Cuadras M. en C. Libia Hascibe Pérez Bernal M. en C. Perla Guadalupe López Mendoza	Unidad Académica Mazatlán	APROBAR Pendiente verificar fechas de impartición
Cambio global y climático en la zona costera mexicana (8 créditos) Intersemestral	Dra. Ana Carolina Ruiz Fernández (coordinadora) Dr. Alberto Abreu Grobois Dr. Felipe Amezcua Martínez Dr. Francisco Flores Verdugo Dr. Federico Páez Osuna Dr. Guillermo Fernández Aceves Dr. Joan Albert Sánchez Cabeza Dr. José Luis Carballo Dr. José Gilberto Cardoso Mohedano M. en C. León Felipe Álvarez Sánchez Dra. María Luisa Machain Castillo Dra. Rosalba Alonso Rodríguez Dr. Rodolfo Silva Casarin	ICMyL, Mazatlán	APROBAR Pendiente verificar fechas de impartición
Introducción a la biología molecular y genómica funcional (8 créditos)	Dr. Raúl Antonio Llera Herrera	ICMyL, Mazatlán	APROBAR
Contaminación acuática: características, fuentes y procesos (8 créditos)	Dra. Flor Elisa del Rosario Arcega Cabrera (Coordinadora) Dra. Elsa Noreña Barroso	Unidad Académica de la UNAM en Yucatán, Sede Sisal	APROBAR
Ecología de Peces (8 créditos)	Dr. Daniel Arceo Carranza Dr. Jorge Alberto López Rocha Dr. F. Xavier Chiappa Carrara	Unidad Académica de la UNAM en Yucatán, Sede Sisal	APROBAR
Ecofisiología aplicada (8 créditos) Intersemestral	Dr. Carlos Rosas Vázquez (Coordinador) Dra. Cristina Pascual Jiménez Dr. Kurt Paschke (Univ. Austral de Chile)	Unidad Académica de la UNAM en Yucatán, Sede Sisal	APROBAR Pendiente verificar fechas de impartición
Fisiología de crustáceos (8 créditos)	Dra. Martha Gabriela Gaxiola Cortés	Unidad Académica Yucatán, Sede Sisal/ Multisede	APROBAR

CURSO	PROFESORES	ENTIDAD	ACUERDO
Estimación de diversidad de especies (8 créditos)	Dr. Edlin José Guerra Castro (Coordinador) Dra. Maite Mascaró Miquelajaregui Dr. Fernando Nuno Dias Marques Simoes	Unidad Académica de la UNAM en Yucatán, Sede Sisal	APROBAR
Modelado de nichos ecológicos y áreas de distribución (8 créditos) Intersemestral	Dr. Carlos Alberto Yáñez Arenas (Coordinador) M. en C. Eduardo Pacheco Góngora	Unidad Académica de la UNAM en Yucatán, Sede Sisal	APROBAR Pendiente verificar fechas de impartición
Nutrición acuícola avanzada (8 créditos)	Dra. Martha Gabriela Gaxiola Cortés (Coord) Dr. Pedro Gallardo Espinosa Dra. Cristina Pascual Jiménez	Unidad Académica Yucatán, Sede Sisal/ Multisede	APROBAR
Programación en PERL para aplicaciones en bioinformática	Dr. Mario Alberto Martínez Núñez	Unidad Académica Yucatán, Sede Sisal	APROBAR
Servicios ecosistémicos y su valor económico (8 créditos) Intersemestral	Dra. Gabriela Mendoza González (Coordinadora) Dr. Edgar Torres Irineo Dra. Diana de Yta Castillo	Unidad Académica de la UNAM en Yucatán, Sede Sisal	APROBAR Pendiente verificar fechas de impartición
Sistemas de información geográfica y sensores remotos para el manejo y conservación de la zona costera (8 créditos)	Dr. Rodolfo Rioja Nieto (Coordinador) Dr. Rodrigo Garza Pérez	Unidad Académica de la UNAM en Yucatán, Sede Sisal	APROBAR
Métodos de Investigación Limnológica y Costera (8 créditos) Intersemestral	Dr. José Gilberto Cardoso Mohedano (Coordinador) Dr. Enrique Ávila Torres Dr. Julio César Canales Delgadillo Dra. Karina Esqueda Lara Dr. Mario Alejandro Gómez Ponce Dra. Rosela Pérez Ceballos Dra. María Amparo Rodríguez Santiago Dr. Omar Celis Hernandez Lic. Hernán Álvarez Guillén Lic. José Andrés Reda Deara	Estación El Carmen, ICMyL	APROBAR Pendiente verificar fechas de impartición
Cambio Global: impacto y respuesta de los ecosistemas (8 créditos)	Dra. Melanie Kolb (Coordinadora) Dr. Leopoldo Galicia Sarmiento Dra. María José Ibarrola Rivas	Instituto de Geografía, C.U.	La Coordinadora del curso decidió no enviar propuesta modificada.
Toxinas marinas: Introducción a los modelos de evaluación y comprensión de sus mecanismos de acción (8 créditos)	Dr. Estuardo López Vera (Coordinador) M. en C. Luis A. Martínez Hernández	ICMyL, C.U.	APROBAR
Introducción a los métodos de investigación cualitativos para el estudio de sistemas socioecológicos (4 créditos) Intersemestral:	Dra. Arely A. Paredes Chi (Coordinadora) Dra. Gabriela Mendoza González	Casa Colón, Mérida Yuc.	APROBAR Pendiente verificar fechas de impartición
Modelación numérica del océano (8 créditos)	Dr. Luis Efraín Moreles Vázquez Dr. Erik Raúl Olvera Prado	ICMyL, C.U.	PENDIENTE
Oceanografía dinámica I (8 créditos)	Dr. Luis Efraín Moreles Vázquez Dr. Erik Raúl Olvera Prado	ICMyL, C.U.	PENDIENTE
Oceanografía dinámica II (8 créditos)	Dr. Luis Efraín Moreles Vázquez Dr. Erik Raúl Olvera Prado	ICMyL, C.U.	PENDIENTE

III. 11) Solicitud de avalar cursos de otros posgrados para alumnos de Maestría.

ALUMNO	ASIGNATURAS	ACUERDO
Carrillo García Diana Margarita Semestre actual: Primero	1. Coral reef ecology: Functional ecology of coral reefs (CRE), impartida en Bermuda Institute of Ocean Sciences (BIOS), con un total de 99.5 horas. (8 créditos)	PENDIENTE

IV.- ASUNTOS GENERALES

- IV. 1)** Becas semestre 2020-2: Informativo. Se seguirá dando seguimiento a las solicitudes que se postularon en el semestre.
- IV. 2)** Movilidad, PAEP y Presupuesto: Darse por enterado de las restricciones de movilidad, así como de los ajustes presupuestales.
- IV. 3)** Ajuste del Calendario UNAM y Calendario Escolar con fechas específicas para el PCML: Enviar la información a la comunidad del PCML.
- IV. 4)** Posdoctorantes: Informativo. Darse por enterado de los ajustes a la Convocatoria de Posdoctorantes y quedar al pendiente por si llegará a haber alguna solicitud que si tenga que revisar o avalar el Posgrado.