



RESUMEN INFORMATIVO DE LA SESIÓN ORDINARIA CA/09/21 DEL COMITE ACADÉMICO DEL POSGRADO EN CIENCIAS DEL MAR Y LIMNOLOGÍA, DEL 26 DE AGOSTO DEL 2021.

I) Lista de asistencia: 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; M. en C. Alberto Alanís Pavón, Representante Alumno de Maestría; M. en C. Diana Juárez Bustos, Secretaria Auxiliar.

II. Becas CONACyT Generación 2022-1.

- a) Realizar la postulación de los alumnos que reúnen requisitos de acuerdo a la Convocatoria publicada por CONACyT.
- b) Se postularán 17 alumnos de Maestría y 9 de Doctorado, siempre y cuando tengan requisitos completos para hacer el trámite correspondiente.
- c) No procede la solicitud de beca de la alumna de maestría Virginia Téllez Alcantar.

III) NUEVO INGRESO

III. 1) Solicitudes de nuevo ingreso Tutores: Dr. Luis Fernando del Moral Flores, Dr. Carlos Alberto Yáñez Arenas, Dra. Gabriela Mendoza González, Dra. Xóchitl Guzmán García, Dr. Fabio Flores Granados, Dr. Jairo Andrés Arroyave Gutiérrez, Dra. María Guadalupe Ponce Vélez.

III. 2) Proceso de Ingreso a la Maestría y al Doctorado, semestre 2022-2.

- a) Registro en el sistema: Maestría = 70 y Doctorado = 36.
- b) No proceden las solicitudes de los aspirantes con promedio menor a 8.
- c) Se revisarán expedientes para verificar cuantos pueden continuar considerando promedio mínimo de 8 en sus estudios previos y registro adecuado en el sistema DGAE.
- d) Programación del proceso admisión (exámenes) a aspirantes con registros válidos.
- e) Ratificar que están exentos de presentar exámenes de admisión los aspirantes al Doctorado que sean egresados de la Maestría del PCML con antecedentes adecuados (promedio mínimo 8.5, haberse graduado en máximo 5 semestres y continuidad estudios).
- f) Las solicitudes de cotutoría serán revisadas cuando se vayan a revisar los resultados finales de los aspirantes.

IV.- ASUNTOS ACADÉMICO – ESTUDIANTILES

IV. 1) Dictámenes del Comité Académico avalando que la M. en C. Eloísa Torres Hernández ha cumplido satisfactoriamente con las actividades académicas para solicitar su autorización y poder presentar examen de grado de doctorado.

IV. 2) Solicitud para presentar tesis por artículos de las alumnas: Eloísa Torres Hernández (doctorado) y Dalia Angélica de la Cruz Fernández (maestría).

IV. 3) Solicitud de cambio de Título de tesis.

ALUMNO	TEMA DE INVESTIGACIÓN
Carlos Sánchez Zamora Tutora principal: Dra. Nandini Sarma	Efecto multigeneracional sobre especies seleccionadas de zooplancton expuestas a cianotoxinas y microplásticos. Nuevo título: Efecto de cianobacterias del embalse Valle de Bravo, y microplásticos sobre la demografía y comportamiento alimentario de <i>Brachionus calyciflorus</i> y <i>Brachionus havanaensis</i> (Rotífera).

IV. 4) Solicitud de asignación de Jurados de Examen de Doctorado.

ALUMNO	JURADO	
Medellín Maldonado Francisco	Presidente: Secretario: Vocal: Vocal: Vocal:	Dr. Andrés Ramón López Pérez Dr. Lorenzo Álvarez Filip Dr. Juan Pablo Carricart Ganivet Dr. Orión Norzogaray López Dr. Rafael Andrés Cabral Tena
Rodríguez García Sharif	Presidente: Secretario: Vocal: Vocal: Vocal:	Dr. José Luis Villalobos Hiriart Dra. Vivianne Solís Weiss Dra. Ana Margarita Hermoso Salazar Dr. Miguel Ángel Alatorre Mendieta Dr. Antonio Zoilo Márquez García
Silva Aguilera Raúl Alberto	Presidente: Secretario: Vocal: Vocal: Vocal:	Dr. Javier Alcocer Durand Dr. Oscar A. Escolero Fuentes Dr. Alexander Correa Metrio Dra. María del Socorro Lozano García Dra. Gloria Vilaclara Fatjo

IV. 5) Solicitud de ajuste de Proyecto de investigación del alumno de maestría José Pablo Cabrera Martínez.

IV. 6) Situación académica de alumnos: Karen Alejandra Díaz Álvarez y Michelle María Early Capistrán.

IV. 7) Solicitud del Dr. Juan José Kasper Zubillaga.

Se considerará su solicitud en la evaluación y modificación del plan de estudio del PCML de acuerdo al "Reglamento General para la Presentación, Aprobación, Evaluación, Modificación de los Planes de Estudio" iniciado este año.

V.- APOYOS ECONÓMICOS (Solicitudes de apoyo)

Solicitante	Descripción de la Actividad		Fecha	Apoyo solicitado	ACUERDO
Víctor Hugo Salinas Camarillo (Dr. Javier Carmona y Dra. Nélida de la Cruz Abarca)	Curso (vía remota)	16S/ITS Metabarcoding of microbial communities (Berlín, Alemania)	04 al 08/10/2021	Inscripción	Aprobar condicionado

Solicitante	Descripción de la Actividad		Fecha	Apoyo solicitado	ACUERDO
Raúl Alberto Silva Aguilera (Dr. Oscar Escolero)	Curso (vía remota)	Python para Ciencias de la Tierra: un enfoque al modelado (CdMx)	08 al 29/10/2021	Inscripción	Aprobar condicionado
Cintha Vieyra Mexicano (Dra. Silvia Pajares)	Congreso (vía remota)	XXI Congreso de Oceanografía, III Reunión Internacional de Ciencias Marinas (Ensenada, Baja California)	20 al 25/09/2021	Inscripción	Aprobar condicionado
Astrid Jocelyn Mora Rivera (Dra. Elsa Arellano)	Congreso (vía remota)	Reunión Anual de la Unión Geofísica Mexicana (Guadalajara, Jalisco)	31/10 al 05/11/2021	Inscripción	Aprobar condicionado
Johanna Louise Jacqueline Jupin (Dra. Ana Carolina Ruíz)	Congreso (vía remota)	XII Simposio Internacional del Carbono en México 2021 (Monterrey, Nuevo León)	13 al 15/10/2021	Inscripción	Aprobar condicionado

VI.- ASUNTOS GENERALES

VI. 1) Banco de Horas semestre 2022-1.

Autorizar el Banco de Horas para el semestre 2022-1.

VI. 2) Autorización de inscripciones semestre 2022-1.

- a) Autorizar las Suficiencias Académicas para alumnos de nuevo ingreso: 15 de Maestría y 9 de Doctorado.
- b) Aprobar los cambios de entidad en el sistema de inscripción:
 - Saavedra Martínez Iván Manuel (alumno maestría), de ICMyl a FES Iztacala.
- c) Aprobar los cambios de campo de conocimiento en el sistema de inscripción:
 - Téllez Alcantar Virginia (alumna maestría), debe ser Biología marina (tutora Dra. Vivianne Solís).
 - Santiago Arellano Abigail (alumna maestría), debe ser Biología marina (tutora Dra. Morelia Camacho)
 - Torres Martínez Carlos Mauricio (alumno maestría), debe ser Oceanografía física (tutores Dr. Erik Coria y Dra. Adela Monreal)

VI. 3) Adscripción de los alumnos a las entidades participantes en el PCML.

Queda aprobado asociar a los alumnos a cada entidad de acuerdo al campo de conocimiento en que estén registrados, esto fue lo acordado con los directores vigentes de las entidades participantes. Por lo anterior, las adscripciones quedan:

Facultad de Ciencias: Maestría de Biología Marina

Facultad de Estudios Superiores Iztacala: Maestría y Doctorado de Limnología

Facultad de Química: Maestría y Doctorado de Química Acuática + Doctorado de Biología marina

Instituto de Ciencias del Mar y Limnología: Maestría y Doctorado de Oceanografía Física

Instituto de Geofísica: Maestría y Doctorado de Geología Marina

VI. 4) Guías y Formatos para entrevistas de nuevo ingreso.

Se considerarán las últimas observaciones para preparar las versiones de guías y formatos que serán usados en el siguiente periodo de entrevistas ante el Subcomité de admisión del PCML.

VI. 5) Modalidades de Graduación Maestría (Examen Conocimientos).

Se autorizaron los documentos de las Modalidades de graduación, el formato para solicitar Ajustes de proyecto y el formato para solicitud Examen de Conocimientos.