



**COMITÉ ACADÉMICO DEL PROGRAMA DE  
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍA DEL AGUA**

MINUTA DE LA SESIÓN 18

Fecha: jueves, 06 de junio de 2019  
Lugar: Sala de videoconferencias de posgrado  
Hora: 16:00 horas

En la sala de videoconferencias del edificio de posgrado, sitio en Paseo Cuauhnáhuac 8532 Col. Progreso Jiutepec, Mor., siendo las 16:00 horas del día seis de junio de dos mil diecinueve, se reunió el comité académico del posgrado en ciencias y tecnología del agua presidido por la presidenta Dra. Sofía Esperanza Garrido Hoyos, el secretario Dr. René Lobato Sánchez, los vocales Dra. Alejandra Martín Domínguez, Dr. David Ortega Gaucín, el representante alumno M.C. Luis Fernando Rojas López, el subcoordinador de posgrado Dr. Ariosto Aguilar Chávez, y como invitadas Lic. Lissete Munguía Vázquez, y MTE María Elena Rivero Bustos.

En esta sesión se realizaron las siguientes actividades:

1. Revisión de quorum legal por parte de la presidenta del comité Dra. Sofía Esperanza Garrido.
2. Lectura y aprobación de la orden del día a cargo de la Dra. Sofía Esperanza Garrido Hoyos, presidenta del Comité.
3. Revisión de minuta y acuerdos de la sesión 17, a cargo del secretario del Comité Dr. René Lobato Sánchez.
4. Revisión y dictamen de los cursos del semestre 2020-1 del programa de maestría

**Acuerdo 128.** Se aprueba la apertura de las siguientes Unidades Académicas Curriculares del programa de Ciencias y Tecnología del Agua, para el semestre 2020-1:

Primer Semestre		
Clave	Unidad Académica Curricular	Profesor Propuesto
DI-02	Proyecto de Investigación I	Tutor
CB-01	Fundamentos de la investigación y Experimentación	Dr. David Ortega Gaucín Dr. Edmundo Pedroza González
CBHM-02	Análisis estadístico y procesamiento de datos	Dr. Efraín Mateos Farfán Dr. Julio Sergio Santana Sepúlveda
CBHM-03	Fundamentos de hidrología y meteorología	Dr. René Lobato Sánchez M.C, Roberto Ramirez Villa
CDSA-02	El agua y los sistemas ambientales	Dra. Sofía E. Garrido Hoyos Dra. María del Pilar Saldaña Fabela
CBSA-03	Diseño de experimentos y análisis estadístico	Dra. Alejandra Martín Domínguez M.C. Sara Pérez Castrejón
CBISH-02	Métodos matemáticos	Dr. Carlos Fuentes Ruíz Dr. Heber Eleazar Saucedo Rojas
CBISH-03	Técnicas experimentales	MI José Alfredo González Verdugo

*[Handwritten signatures]*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

*Sofía Esperanza Garrido*

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*





Tercer Semestre		
Clave	Unidad Académica Curricular	Profesor Propuesto
FEHM-06	Dinámica de fluidos geofísicos II	Dr. José Antonio Salinas Prieto
FESA-11	Procesos biológicos para el tratamiento del agua	M.C. Violeta Eréndira Escalante Estrada
FESA-13	Salud y riesgo ambiental	Dra. Tania Gutiérrez Macías
FESA-14	Evaluación y manejo de impactos ambientales	Dra. María Antonieta Gómez Balandra
FEISH-17	Mecánica de Fluidos	Dr. Ariosto Aguilar Chávez
FEISH-24	Hidráulica urbana	Dr. Héctor Alonso Ballinas González
DI-04	Proyecto de Investigación III	Comité tutorial

5. Revisión y dictaminen de aspirantes de maestría al Programa de Ciencias y Tecnología del Agua.

**Acuerdo 129.** Se aprueba el ingreso de los siguientes aspirantes a la Maestría en Ciencias y Tecnología de la generación 2019-2021.

No.	Aspirante	Área de concentración	Condicionamiento
1	Daniel Fuentes Morales	ISH	
2	Rodolfo de Jesús Peñaloza García	ISH	
3	Sebastián Torres Orózco	ISH	
4	Oswaldo René Ortega Vega	HM	
5	Ángel Aldair Felipe Hernández	HM	
6	Edwin Aldair Reza Chávez	SA	3
7	Lupita Velázquez Arano	SA	
8	Eduardo Galicia Flores	SA	
9	Graciela Flores Hernández	SA	
10	Pablo García Ortiz	SA	

Condicionamiento:

1. El aspirante deberá presentar el resultado de la evaluación de la PAEP (mínimo 400 puntos) o el EXANI III (mínimo 1000 puntos) de acuerdo a la Convocatoria 2019.
2. Presentar título profesional o acta de examen de grado a más tardar el 2 de agosto de 2019.
3. El aspirante deberá presentar los Resultados de acreditación del TOEFL (mínimo 450 puntos) o Constancia de comprensión de lectura del idioma inglés (Nivel B2, de acuerdo al Marco Común Europeo de Referencia) de acuerdo a la Convocatoria 2019.

6. Revisión y dictaminen de aspirantes de doctorado al Programa de Ciencias y Tecnología del Agua.

*[Handwritten signatures and stamps]*

*Sofia E. González*



**Acuerdo 130.** Se aprueba el ingreso de los siguientes aspirantes al Doctorado en Ciencias y Tecnología de la generación 2019-2022.

No.	Aspirante	Área de concentración	Condicionamiento
1	Alberto Esquivel Sotelo	SA	3
2	María Carmen Espinosa Espinosa	HM	-
3	María del Rosario Ayala Enríquez	HM	3
4	Laura Isabel Carrillo Flores	SA	-
5	Manuela Celeste Salgado Pineda	ISH	1
6	Camilo Vázquez Bustos	SA	3
7	Elizabeth Argüelles Hernández	SA	-

Condicionamiento:

1. El aspirante deberá presentar el resultado de la evaluación de la PAEP (mínimo 400 puntos) o el EXANI III (mínimo 1000 puntos) de acuerdo a la Convocatoria 2019.
2. Presentar título profesional o acta de examen de grado a más tardar el 2 de agosto de 2019.
3. El aspirante deberá presentar los Resultados de acreditación del TOEFL (mínimo 450 puntos) o Constancia de comprensión de lectura del idioma inglés (Nivel B2, de acuerdo al Marco Común Europeo de Referencia) de acuerdo a la Convocatoria 2019.

7. Asuntos generales.

**Acuerdo 131.** En el formato de entrevista técnica (F.C5.02.19.2 FPA12 Guía de entrevista para la evaluación de ingreso al posgrado IMTA) se debe eliminar la pregunta cumple o no cumple.

**Acuerdo 132.** El Comité solicita una reunión con profesores y tutores para conocer el estado que guarda el posgrado.

*[Handwritten signatures]*


*Sofía E. González*

*[Handwritten signatures]*




Se finalizó la sesión del Comité Académico a las 18:00 horas. Leído que fue, estando enterados y de acuerdo, lo firman los integrantes del Comité Académico del programa de Maestría y Doctorado en Ciencias y Tecnología del Agua en 1 (un) ejemplar, en Jiutepec, Morelos, el día 06 del mes de junio del año 2019.

COMITÉ ACADÉMICO DEL PROGRAMA DE  
MAESTRÍA Y DOCTORADO EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍA DEL AGUA

  
Dra. Sofía Esperanza Garrido Hoyos  
Presidenta

  
Dr. René Lobato Sánchez  
Secretario

  
Dra. Alejandra Martín Domínguez  
Vocal

  
Dr. David Ortega Saucín  
Vocal

  
Dr. Ariosto Aguilar Chávez  
Subcoordinador

  
M.C. Luis Fernando Rojas López  
Representante de estudiantes

Invitados

  
Lic. Lissete Munguía Vázquez

  
MTE Maria Elena Rivero Bustos.