

PROGRAMA DE MAESTRÍA Y DOCTORADO EN INGENIERÍA
UNAM CAMPUS IMTA

MINUTA COMITÉ ACADÉMICO DE INGENIERÍA CIVIL (HIDRÁULICA)

Fecha: martes, 21 de febrero del 2017**Hora: 10:30 a 12:30****Sesión: 15****Lugar: Sala de juntas del Posgrado IMTA - UNAM**

En la sala de juntas del Posgrado de Ingeniería UNAM Campus IMTA, ubicada en Paseo Cuauhnáhuac 8532 Col. Progreso Jiutepec, Mor., siendo las 10:30 horas del día 21 de febrero de dos mil diecisiete, se reunieron en sesión ordinaria los integrantes del Comité Académico del Posgrado en Ingeniería Civil (Hidráulica): Dr. Víctor Manuel Arroyo Correa, Presidente; Dr. Francisco Javier Aparicio, Secretario; Dr. Efraín Mateos Farfán y Dr. Heber Eleazar Saucedo Rojas, Vocales; acompañados por el Ing. Rabindranth Bahena Ayala, Representante de Alumnos del Programa de Maestría y Doctorado en Ingeniería Civil (Hidráulica); la M.I. Olga María Guzmán Lucas y Lic. Janet Gisel Miranda Vidal, Gestores Administrativos del Área en Ingeniería Civil/Hidráulica, y el Dr. Ariosto Aguilar Chávez, Coordinador General del Posgrado UNAM Campus Morelos IMTA.

ORDEN DEL DÍA

1. Lectura de la Orden del día y revisión de quórum legal a cargo a cargo del Dr. Víctor Manuel Arroyo Correa, presidente del Comité y firma de minuta de la sesión 14.
2. Revisión de minuta y acuerdos de la sesión 14, por parte del Dr. Francisco Javier Aparicio Mijares, Secretario del Comité.

Acuerdo 026: El Comité solicita enviar un oficio a los alumnos y tutores inscritos en el último semestre, recordándoles con base en el Reglamento el período de titulación, así como los requerimientos de artículo aceptado y entrega de borrador de la tesis.

Alumnos: Javier de Jesús Canto Ríos y Vladimir Castanedo Guerra.

Responsable: Gisel Miranda Vidal

Acuerdo 027: El Comité solicita enviar un oficio a los alumnos y tutores que no han entregado sus avances de tesis mensuales para que actualicen sus registros en las fechas indicadas.

Responsable: Olga María Guzmán Lucas

3. Eficiencia terminal y proceso de titulación de los alumnos generaciones: 2014-1 y 2015-1 Maestría en Ingeniería Civil (Hidráulica).
4. Seguimiento de los avances de tesis de alumnos de Doctorado en Ingeniería Civil (Hidráulica).
5. Seguimiento de los avances de tesis de los alumnos generaciones 2016-1 y 2017-1 Maestría en Ingeniería Civil (Hidráulica).
6. Resultados de las encuestas de evaluación del proceso enseñanza - aprendizaje del personal académico UNAM-IMTA, semestre 2016-2.
7. Participación de los alumnos en el XXIV Congreso Nacional de Hidráulica.



8. Revisar los contenidos de los temarios para los exámenes de admisión de ingreso a la Maestría en Ingeniería Civil (Hidráulica) UNAM.
9. Asuntos Generales Aprobar los cursos propedéuticos de la Convocatoria de Ingreso - Maestría y Doctorado - Aspirantes Nacionales, semestre 2018-1.
10. Definir el calendario de reuniones del CAIH en el semestre 2017-2.
11. Asuntos generales.

LISTA DE ASISTENCIA

NOMBRE	E- MAIL	EXT.
Aguilar Chávez Ariosto	aaguilar@tlaloc.imta.mx	149
Aparicio Mijares Francisco Javier	javieraparicio@prodigy.net.mx	---
Bahena Ayala Rabindranth	rdranathbahena@gmail.com	---
Arroyo Correa Víctor Manuel	vmarroyo@tlaloc.imta.mx	862
Guzmán Lucas Olga María	posgrado_unam_imta@tlaloc.imta.mx	135
Mateos Farfán Efraín	efrain_mateos@tlaloc.imta.mx	179
Miranda Vidal Janet Gisel	doctorado@posgrado.imta.edu.mx	136
Saucedo Rojas Heber Eleazar	hsaucedo@tlaloc.imta.mx	443

DESARROLLO DE LA SESIÓN

1. Lectura de la Orden del día y revisión de quórum legal a cargo del Dr. Víctor Manuel Arroyo Correa, presidente del Comité y firma de minuta de la sesión 14.
2. Revisión de minuta y acuerdos de la sesión 14, por parte del Dr. Francisco Javier Aparicio Mijares, Secretario del Comité.

Acuerdo 026: El Comité solicita enviar un oficio a los alumnos y tutores inscritos en el último semestre, recordándoles con base en el Reglamento el período de titulación, así como los requerimientos de artículo aceptado y entrega de borrador de la tesis.

Alumnos: Javier de Jesús Canto Ríos y Vladimir Castanedo Guerra.

Responsable: Gisel Miranda Vidal (acuerdo cumplido)

Acuerdo 027: El Comité solicita enviar un oficio a los alumnos y tutores que no han entregado sus avances de tesis mensuales para que actualicen sus registros en las fechas indicadas.

Responsable: Olga María Guzmán Lucas (acuerdo cumplido)

3. La M.I. Olga María Guzmán Lucas presentó la eficiencia terminal de la Maestría en Ingeniería Civil (Hidráulica):

84.6% alumnos titulados en la Generación 2014, con fecha 19 de octubre del 2016.

Los alumnos que están pendientes de titularse son:

Montes de Oca Flores Ángel Mauricio y Tostado Bojórquez Lidia Zulema.

30% alumnos titulados en la Generación 2015, con fecha 27 de enero del 2017.

Los alumnos que están pendientes de titularse son:

Arce Román Omar Gerónimo; Brito Montiel Daniela; Gordillo González Tania Ceilin; Utrilla de la Cruz Roger Octavio; Vera Benítez Hugo Iván; Vergara Peñaloza Isai; Zavala Paredes Josué.

La fecha límite para cumplir con la eficiencia terminal de CONACYT es el 27 de enero del 2017.

Acuerdo 028: El Comité solicita al Dr. Ariosto Aguilar y al Ing. Rabindranath Bahena reunirse con los alumnos que están pendientes por titularse de las Generaciones 2014-1 y 2015-1.

Responsables: Dr. Ariosto Aguilar y Ing. Rabindranath Bahena

4. Se presentaron los avances de tesis de los alumnos de Doctorado en Ingeniería Civil (Hidráulica).
Acuerdo 029: El Comité solicita revisar el caso del alumno Hernández López Rubén Darío, trámites de titulación.
Responsables: Lic. Janet Gisel Miranda Vidal
5. La M.I. Olga María Guzmán Lucas presentó los avances de tesis de los alumnos en la Generaciones 2016-1 y 2017-1, Maestría en Ingeniería Civil (Hidráulica).
Se programarán reuniones con los alumnos para seguimiento de tesis con el Dr. Ariosto Aguilar.
6. Se presentaron los resultados de las encuestas de evaluación del proceso enseñanza - aprendizaje del personal académico UNAM-IMTA, semestre 2016-2.
7. El Dr. Ariosto informó al Comité el aumento de participación de los alumnos en el XXIV Congreso Nacional de Hidráulica, marzo 2017.
8. El Comité revisó los contenidos de los temarios para los exámenes de admisión de ingreso a la Maestría en Ingeniería Civil (Hidráulica) UNAM, Convocatoria 2018-1.
9. El Comité aprobó los cursos propedéuticos de la Convocatoria de Ingreso - Maestría y Doctorado - Aspirantes Nacionales, semestre 2018-1.
10. El Comité definió el calendario de reuniones del CAIH en el semestre 2017-2

Sesión	Fecha	Hora
16	Martes, 04 abril 2017	10:30 a 12:30
17	Martes, 06 junio 2017	
18	Martes, 01 agosto 2017	

11. Asuntos generales:

El Programa de Maestría y Doctorado en Ingeniería, convoca a alumnos y tutores del programa a elegir representantes para integrar el Comité Académico del programa.

Fecha: Miércoles 05 de abril de 2017

Horario: 10:00 a 17:00 Horas

La elección se realizará bajo la modalidad de votación electrónica de carácter universal, directo y secreto.

Se enviará a los profesores su NIP de Identificación Personal para Servicios Electrónicos UNAM, este NIP es personal e intransferible, será su responsabilidad el uso y confidencialidad.

Kotab

Rubén

M

[Signature]

[Signature]

[Signature]

Se finalizó la sesión a las 12:00 horas.

Leído que fue, estando enterados y de acuerdo, lo firman los integrantes del Comité Académico de Ingeniería Civil (Hidráulica), el Coordinador General del Campus Morelos y los Gestores Académicos del Área en Ingeniería Civil/Hidráulica en 1 (un) ejemplar, en Jiutepec, Morelos, el día 21 del mes de febrero del año 2017.

COMITÉ ACADÉMICO DE INGENIERÍA CIVIL (HIDRÁULICA)

DR. VÍCTOR MANUEL ARROYO CORREA
PRESIDENTE

DR. FRANCISCO JAVIER APARICIO MIJARES
SECRETARIO

DR. HEBER ELEAZAR SAUCEDO ROJAS
VOCAL

DR. EFRAÍN MATEOS FARFÁN
VOCAL

REPRESENTANTE DE ALUMNOS

ING. RABINDRANTH BAHENA AYALA

POSGRADO EN INGENIERÍA UNAM CAMPUS IMTA

DR. ARIOSTO AGUILAR CHÁVEZ
COORDINADOR GENERAL

M.I. OLGA MARÍA GUZMÁN LUCAS
GESTOR ADMINISTRATIVO DE MAESTRÍA
INGENIERÍA CIVIL (HIDRÁULICA)

LIC. JANET GISEL MIRANDA VIDAL
GESTOR ADMINISTRATIVO DE DOCTORADO
INGENIERÍA CIVIL (HIDRÁULICA)