

<p>Período para que los ESTUDIANTES DE MAESTRIA, de nuevo ingreso entreguen su propuesta de Comité de evaluación semestral. (El formato lo encuentran en la página www.pctierra.unam.mx) En caso de que requieran cambio de Comité de Evaluación Semestral al ya aprobado, deben someter su nueva propuesta, misma que debe tener la firma de todos los involucrados (el comité saliente y el propuesto).</p>	<p>Desde el inicio del semestre y hasta el 5 DE OCTUBRE DE 2023.</p>
<p>Período para que los ESTUDIANTES DE DOCTORADO, que les corresponde presentar examen de candidatura presenten su propuesta debidamente avalada por su Comité Tutor, anexando por correo electrónico las Unidades Teóricas y Trabajos de Investigación.</p>	<p>Desde el inicio del semestre y hasta el 5 DE OCTUBRE DE 2023.</p>
<p>Fecha límite para que los PROFESORES informen sus propuestas de impartición de cursos, indicando su horario propuesto. Las solicitudes de temas selectos nuevos, deben estar acompañadas del temario. La solicitud es mediante correo electrónico en su entidad correspondiente.</p>	<p>Desde el inicio del semestre y hasta el 5 DE OCTUBRE DE 2023.</p>
<p>TÉRMINO DE SEMESTRE 2024-1</p>	<p>24 DE NOVIEMBRE DE 2023</p>
<p>Periodo de evaluación para ESTUDIANTES DE DOCTORADO <u>con su comité tutor:</u> El alumnado de PRIMER Y SEGUNDO SEMESTRE, deberá entregarle a su comité tutor a revisión las Unidades Teóricas y Trabajos de Investigación que hayan desarrollado durante el semestre, para su visto bueno. El alumnado de TERCER SEMESTRE, deberá presentar dos evaluaciones</p> <ul style="list-style-type: none"> • Con su comité tutor para entregar las Unidades Teóricas y Trabajos de Investigación que concluyeron para poder presentar su examen de candidatura. • Con su jurado para examen de candidatura (tienen que solicitar con anticipación en su entidad correspondiente el acta que firmará el jurado al concluir el examen). El plazo para presentar este exámen es más amplio y se describe en otro punto. <p>El alumnado de CUARTO Y QUINTO SEMESTRE, deberá presentar un escrito con el avance de su trabajo de investigación para el visto bueno del Comité Tutor, así como el borrador del artículo a someter (deberá entregar el borrador con el visto bueno de su Comité).</p> <p>El alumnado de SEXTO SEMESTRE, deberá entregar el comprobante del artículo sometido, el cual será requisito para acreditar el semestre.</p> <p>El alumnado de SÉPTIMO SEMESTRE deberá entregar los avances de tesis para el visto bueno del Comité Tutor.</p> <p>El alumnado de OCTAVO SEMESTRE, deberá presentar los avances de tesis con un porcentaje de avance, mínimo del 80% con visto bueno de su comité tutor.</p>	<p>27 DE NOVIEMBRE AL 8 DE DICIEMBRE DE 2023.</p>

Periodo de evaluación semestral para **ESTUDIANTES DE MAESTRÍA** que cursaron seminario de investigación:

La evaluación consiste en dos partes (escrita y oral):

- 1) Con una semana de anticipación a su evaluación, deberán entregar lo siguiente:

PRIMER SEMESTRE

Entregar a los miembros de su comité, un escrito, en el que describan la problemática a estudiar en su proyecto de investigación, así como objetivos e hipótesis, con la revisión de la literatura existente para el desarrollo de la misma.

TERCER SEMESTRE

Entregar a los miembros del comité, un reporte que contenga introducción, marco teórico, materiales y métodos, así como primeros resultados (=borrador de su tesis, con un avance mínimo del 60%), con visto bueno de su asesor.

Reportar un avance mínimo en el proyecto de investigación del 60% es requisito para la acreditación del semestre.

- 2) Deberán hacer una presentación formal ante su comité de su informe y plan de trabajo a desarrollar para el siguiente semestre.

Los miembros del comité llenarán un acta de la evaluación, misma que deberá ser solicitada con anticipación a la evaluación por el alumnado, en su entidad correspondiente.

27 DE NOVIEMBRE AL 8 DE DICIEMBRE DE 2023.

Periodo de evaluación para **ESTUDIANTES DE DOCTORADO** que deben presentar examen de candidatura.

Los miembros del jurado, llenarán un acta, misma que el alumnado se encargará de solicitar, antes de su examen, en su entidad correspondiente.

La devolución del acta de examen de candidatura debidamente firmada por el jurado, avalará su desempeño del semestre.

27 DE NOVIEMBRE DE 2023 AL 26 DE ENERO DE 2024.

PROFESORES, TUTORES Y MIEMBROS DE COMITÉ TUTOR

PERIODO PARA SUBIR CALIFICACIONES DE CURSOS, SEMINARIOS, ACTIVIDAD ACADÉMICA Y EVALUACIONES DE COMITÉ TUTOR DE DOCTORADO en la página www.saep.unam.mx

(Les suplicamos evaluar a tiempo al alumnado ya que el sistema se cierra, y no tener evaluación les puede afectar en el proceso de reinscripción).

27 DE NOVIEMBRE AL 11 DE DICIEMBRE DE 2023.
(NO HAY PRÓRROGA)

VACACIONES ADMINISTRATIVAS

18 DE DICIEMBRE DE 2023 AL 5 DE ENERO DE 2024.

ENTREGA DE DOCUMENTOS QUE AVALAN SU DESEMPEÑO:

MAESTRÍA

PRIMER SEMESTRE

Entrega digital del acta de evaluación debidamente firmada por su comité tutor.

Entrega el escrito que describan la problemática a estudiar en su proyecto de investigación, así como objetivos e hipótesis, con la revisión de la literatura existente para el desarrollo de la misma, con visto bueno del comité tutor.

TERCER SEMESTRE

Entrega digital del acta de evaluación debidamente firmada por su comité tutor.

Entrega del borrador de tesis con visto bueno de su asesor(a), indicando en la portada el porcentaje de avance.

DOCTORADO

11 AL 15 DE DICIEMBRE DE 2023.

PRIMERO Y SEGUNDO SEMESTRE Entregan las Unidades Teóricas y Trabajos de Investigación avaladas por su comité tutor. CUARTO Y QUINTO SEMESTRE Entregan el borrador de su artículo, requisito para la graduación, con el visto bueno de su Comité Tutor. SEXTO SEMESTRE Entregar el comprobante del artículo sometido. SÉPTIMO SEMESTRE Presentan los avances de su tesis.	
Periodo para que los ESTUDIANTES DE DOCTORADO DE OCTAVO SEMESTRE , entreguen por correo electrónico en su entidad correspondiente los siguientes documentos que avalan su desempeño: <ul style="list-style-type: none"> • Solicitud de jurado para examen de grado, debidamente firmado por el Comité Tutor. El formato lo obtienen en la siguiente dirección: http://www.pctierra.unam.mx/es/contenido/formatos • Avances de su tesis con el visto bueno de su tutor en la portada avalando el porcentaje de avance. • Artículo aceptado o publicado • Constancia por la ENALLT, de acreditación de un idioma diferente al español y al inglés en un nivel de comprensión de lectura. 	27 DE NOVIEMBRE DE 2023 AL 15 DE ENERO DE 2024.
Período de inscripción por Internet http://www.saep.unam.mx (NO HAY PRÓRROGA)	17 AL 26 DE ENERO DE 2024.
INICIO DE SEMESTRE 2024-2	29 DE ENERO DE 2024
Período para realizar cambios	29 DE ENERO AL 9 DE FEBRERO DE 2024.
El incumplimiento en la entrega a tiempo de la documentación académica y administrativa, ocasiona sanciones como no recibir apoyo económico de PAEP.	

FECHAS LÍMITE PARA SOMETER CASOS A COMITÉ ACADÉMICO

RECEPCIÓN DE SOLICITUDES	SESIÓN DE COMITÉ ACADÉMICO 10:00 A.M.
14 DE AGOSTO DE 2023	29 DE AGOSTO DE 2023
11 DE SEPTIEMBRE DE 2023	26 DE SEPTIEMBRE DE 2023
10 DE OCTUBRE DE 2023	24 OCTUBRE DE 2023
13 DE NOVIEMBRE DE 2023	28 DE NOVIEMBRE DE 2023
15 DE ENERO DE 2024	30 DE ENERO DE 2024

LA RECEPCIÓN DE SOLICITUDES SE HACE DE LA SIGUIENTE MANERA

DEBERÁN ENTREGAR SU SOLICITUD POR CORREO ELECTRÓNICO EN ARCHIVO PDF, EN SU ENTIDAD CORRESPONDIENTE (NO SE RECIBIRÁN SI NO ESTÁN COMPLETAS Y DEBIDAMENTE FIRMADAS).

ENTIDADES:

INSTITUTO DE GEOFÍSICA (72)

Dr. Luis Antonio Domínguez ldominguez@igeofisica.unam.mx
c.c.p. Vania Ramírez Ferruzca vania@igeofisica.unam.mx

CENTRO DE CIENCIAS DE LA ATMÓSFERA (51)

Dr. Arturo Quintanar Isaías arturo.quintanar@atmosfera.unam.mx
c.c.p. Araceli Chamán achaman@posgrado.unam.mx

CENTRO DE GEOCIENCIAS (96)

Dr. Alex Correa Metrio pctcgeo@geociencias.unam.mx
c.c.p. Blanca Rendón Juárez asistente_posgrado@geociencias.unam.mx

ENES-MORELIA (700)

Dr. Miguel Ángel Cervantes Solano miguel_cervantes@enesmorelia.unam.mx
c.c.p. Janette Huante Pineda jhuante@enesmorelia.unam.mx

INSTITUTO DE GEOLOGÍA (74)

Dra. Ana Ma. Lizeth Caballero García posgrado_pct@geologia.unam.mx
c.c.p. María Luisa Reyes Ochoa posgeol@geologia.unam.mx

ESTACIÓN REGIONAL DEL NOROESTE (HERMOSILLO)

Dr. Miguel Castillo castillom@geologia.unam.mx
c.c.p. Moncerrat Romero pcterno@geologia.unam.mx