

## Calendario de Actividades Semestre 2026-2



FIN DEL CICLO ESCOLAR 2026-1 (último día de clases)	28 de noviembre de 2025
Calificación en SIAE-P de ACTAS DE CURSOS por Profesores(as) El sistema estará inhabilitado del 12 de diciembre al 4 de enero	1 de diciembre de 2025 al 6 de enero de 2026 https://www.saep.unam.mx
Llenado de INFORMES SEMESTRALES PCF (en SIGEI) por parte de <i>ESTUDIANTES</i> de doctorado y maestría (antes de reunión CT)	1 de diciembre de 2025 al 6 de enero de 2026 https://pcf.posgrado.unam.mx
Presentación oral de cada estudiante DE DOCTORADO a su Comité Tutor (CT), y por parte del CT, consecuente generación del Informe Semestral PCF (en SIGEI) y calificación del ACTA DE DOCTORADO (en SIAE-P, que estará cerrado del 12/12 al 04/01)	1 de diciembre de 2025 al 7 de enero de 2026 https://www.saep.unam.mx https://pcf.posgrado.unam.mx
Presentación oral de cada estudiante DE MAESTRÍA a su Comité Tutor (CT), y consecuente generación del Informe Semestral PCF (en SIGEI) por parte del CT	1 de diciembre de 2025 al 16 de enero de 2026 https://pcf.posgrado.unam.mx
Solicitud de PLAZO ADICIONAL para 2026-2: estudiantes de maestría / doctorado al final de su 4º / 8º semestre o posterior deben OBLIGATORIAMENTE solicitarlo, a menos que tengan seguridad de que alcanzarán antes de 2026-2 a entregar documentos <i>completos</i> (incluyendo votos) para autorización de examen y revisión de estudios	1 de diciembre de 2025 al 16 de enero de 2026 https://posgrado.unam.mx/posgradocienciasfisicas/TramitesPCF/tramites/prorrogas.php
CAMBIOS de COMITÉ TUTOR y cambios de ENTIDAD (se verán reflejados en evaluaciones de 2026-2)	1 de diciembre de 2025 al 23 de enero de 2026 https://posgrado.fisica.unam.mx/descargas.php
<b>Reinscripción y carga académica</b> (incluso para quienes deseen solicitar suspensión temporal, la reinscripción es <i>indispensable</i> )	Del <b>12</b> al <b>23 de enero</b> de 2026 https://www.saep.unam.mx
Reactivaciones de Beca CONAHCyT para 2026-2 (este trámite está a cargo del módulo de becas de la CGEP, y es para quienes se les suspendió	Ver requisitos, fechas y proceso en: https://www.posgrado.unam.mx/becas-y-apoyos/becas-secihti/
la beca durante el semestre 2026-1)  Suspensiones temporales requieren primero haberse reinscrito al semestre 2026-2, en las fechas contempladas dos renglones arriba (Para la suspensión, enviar carta dirigida al Comité Académico en PDF, con visto bueno de su Comité Tutor, a pcf@posgrado.unam.mx)	Del <b>12 de enero al 13 de febrero</b> de 2026
Bajas definitivas voluntarias (enviar carta dirigida al Comité Académico en PDF, con visto bueno de su Comité Tutor, a <u>pcf@posgrado.unam.mx</u> )	Del <b>12 de enero al 13 de febrero</b> de 2026
Cancelación de reinscripción (enviar solicitud en PDF a pcf@posgrado.unam.mx)	Del <b>12 de enero al 13 de febrero</b> de 2026
Cancelación de cursos por parte de profesores (enviar solicitud en PDF a pcf@posgrado.unam.mx)	Del <b>12 de enero al 10 de febrero</b> de 2026
Inicio de Semestre	3 de febrero de 2026
Altas, bajas y cambios de asignaturas para el alumnado (estudiantes las realizan en https://www.saep.unam.mx)	Del <b>12 de enero al 11 de febrero</b> de 2026 No habrá periodo posterior en el semestre
Validación de reinscripción (deben haber entregado al PCF, cargándolos en las carpetas indicadas de Drive, en noviembre su comprobante de evaluación de docencia y tutoría, y en enero su comprobante del cuestionario de servicios de la UNAM)	<b>17 y 18 de febrero</b> de 2026 (revisar después del 18 que su comprobante esté validado)
Enviar al módulo de becas de la CGEP comprobante de inscripción y constancia de actividades Académicas para Beca	El módulo de becas de la CGEP subirá a la plataforma de la SECIHTI los documentos que reciba. Ver: https://www.posgrado.unam.mx/becas-y-apoyos/becas-secihti/
Credenciales enviar solicitud a pcf@posgrado.unam.mx con asunto: Credencial_#cuenta_Plan_Nombre Completo. Indicar el tipo de trámite (reposición, credencial por primera vez y credencial por primera vez sede foránea).	Reposición Credencial por primera vez: si la credencial no se les tramitó cuando ingresaron (entidades foráneas): 3 de febrero al 29 de mayo de 2026
Resello de credencial (Llevar la credencial a la Unidad de Posgrado, Edificio D, 1er piso, oficina 115 y 116, Circuito de los Posgrados, en un horario de 10:00 am a 3:00 pm, el resello tarda de 15 a 20 días hábiles)	<b>Del 18 de febrero al 6 de marzo</b> (se les avisará por correo electrónico cuando puedan pasar a recogerla)
Límite para solicitar JURADO DE EXAMEN DE CANDIDATURA en el semestre 2026-2, o en casos justificados, solicitar prórroga para presentarlo en 4to semestre.	10 de abril <a href="https://posgrado.fisica.unam.mx/descargas.php">https://posgrado.fisica.unam.mx/descargas.php</a>
Límite para solicitar JURADO DE EXAMEN DE GRADO con expectativa de lograr graduarse en el semestre 2026-2	10 de abril https://posgrado.fisica.unam.mx/descargas.php