

División de Ciencias Básicas
Coordinación de Física y Química
Revalidación de laboratorios

1. A partir del 10 de febrero del 2025, entre a la página principal de la DCB: <http://dcb.ingenieria.unam.mx/>
2. En la parte superior, seleccione en el menú la opción “Coordinaciones” y elija la opción “Coordinación de Física y Química”



3. Cuando se encuentre en la página de la Coordinación de Física y Química, diríjase a la sección “Laboratorios”:



4. Elija el laboratorio que desea revalidar

FÍSICA	QUÍMICA Y TERMODINÁMICA	LABORATORIOS	MANUALES DE PRÁCTICAS
Acústica y óptica Electricidad y magnetismo Electromagnetismo y óptica Física Física experimental Física moderna Fundamentos de física Fundamentos de óptica Introducción a la biofísica Introducción a la física de estado sólido	Fundamentos de termodinámica y electromagnetismo Química Sistemas termodinámicos y electromagnetismo Termodinámica 2015	Acústica y óptica Electricidad y magnetismo Electromagnetismo y óptica Física Física experimental Fundamentos de termodinámica y electromagnetismo Fundamentos de física Fundamentos de óptica Mecánica Química Termodinámica (plan 2015)	SITIO WEB DE AUTOAPRENDIZAJE
Jefe de academia: M.I. Mayerena Jurado Pineda Lab. Electricidad y Magnetismo Teléfono 5622-8150 ext. 46094 Correo electrónico: mayerena.jurado@ingenieria.unam.edu	Jefe de academia: Dr. Ehecatl Luis David Paleo González Cubículo Teléfono 5622-8150 y 5622-8204 Correo electrónico: ehecatl.paleo@ingenieria.unam.edu	Jefe de academia: Quim. Antonia Del Carmen Pérez León Lab. Química Teléfono 5622-8150 ext. 46093 Correo electrónico:	

5. Busque el botón “Revalidación de laboratorio 2025-2” y de clic:

Electricidad y Magnetismo



Teoría plan 2016	Jefe de Departamento de Física	Laboratorio plan 2016
Temario	M.I. GERMAN HANÓN ANCONADA REY Cubículo Lab. de Física Teléfono Ext. UNAM: 48003 Correo electrónico: diego@fisica.dib@i.unam.edu	Grupos y horarios
Grupos y horarios	Jefe de Sección de Física	Reposición de Prácticas de laboratorio
Exámenes	DR. CARLOS ALBERTO PINEDA FIGUEROA Cubículo Lab. F. II Teléfono 561-28181 Correo electrónico: carlos@fisica.dib@i.unam.edu	Calendario de prácticas
Asesorías y Talleres	Jefa del Laboratorio de Electricidad y Magnetismo	Manual de prácticas
Folleto de la asignatura	M.I. ADRIANA YOLOXÓCHEL JIMÉNEZ RODRÍGUEZ Cubículo Lab. E. y M. Teléfono 562-24399 Ext. 46094 Correo electrónico: laboratoriodetecnicidad.dib@i.unam.edu	Manual de prácticas (Modalidad a Distancia)
Simuladores	Contacto	Reglamento
Exámenes parciales cotegriados	drb. ayjim@ingenieria.unam.edu	Reglamento FI
Exámenes extraordinarios	Cultura	Carátula sugerida
Sugerencias de impartición		Revalidación de laboratorio 2024-2
Quaderno de ejercicios		SGC

6. Conteste el cuestionario correspondiente con todos los datos solicitados.

7. A partir del día 1 de abril del 2025, consulte en la página web del laboratorio correspondiente si su trámite fue exitoso. Dicha consulta podrá hacerla dando clic en el botón “Resultados de revalidación 2025-1”.

8. Cualquier aclaración relacionada con la revalidación de laboratorios “L+” y el procedimiento para hacerlo deberá solicitarse directamente al responsable o la responsable de laboratorio de la asignatura correspondiente.