



Nómina de inscriptos al cierre de inscripción de Concursos Públicos de Títulos, Antecedentes y Oposición, dispuestos por RES-2025-1281-D.

Dpto.	Área	Asignatura	Cargo	Can / Ded	Res. N°	Actividad Docente	Inscriptos
INFORMÁTICA	PROGRAMACIÓN	ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS II (p/ la carrera Lic. en Sistemas de Información)	JTP	1-S	2025-244-CD	(1)	NUMA HERNÁN BADARACCO
BIOQUÍMICA	MICROBIOLOGÍA	VIROLOGÍA CLÍNICA (p/ la carrera Bioquímica)	JTP	1-S	2025-266-CD	(2)	NATALIA ETELVINA RUIZ DIAZ
FÍSICA	MECÁNICA Y TERMODINÁMICA ESTADÍSTICA	TERMODINÁMICA (p/ la carrera Ing. Eléctrica)	JTP	1-S	2025-268-CD	(3)	CARLOS ALBERTO MERINO
INGENIERÍA	ELÉCTRICA	DISEÑO DE LÍNEAS DE TRANSMISIÓN Y ESTACIONES TRANSFORMADORAS (p/ la carrera Ing. Eléctrica)	JTP	1-S	2025-269-CD	(4)	MIGUEL CARLOS MONTAÑEZ
FÍSICA	MECÁNICA Y TERMODINÁMICA ESTADÍSTICA	MECÁNICA, CALOR Y TERMODINÁMICA (p/ las carreras Lic. en Cs. Químicas y Prof. en Cs. Qcas. y del Ambiente)	JTP	1-S	2025-274-CD	(5)	BRISA AYLEN RAMIREZ MARIO LAUTARO EZEQUIEL BASUALDO ALFREDO EZEQUIEL OTERO
FÍSICA	MECÁNICA Y TERMODINÁMICA ESTADÍSTICA	MECÁNICA, CALOR Y TERMODINÁMICA (p/ las carreras Lic. en Cs. Químicas y Prof. en Cs. Qcas. y del Ambiente)	JTP	1-S	2025-275-CD	(6)	BRISA AYLEN RAMIREZ

- (1) Las de la asignatura **ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS II**, y en cumplimiento del art. 29° inc. 11 de la RES-2024-832-CS, con tareas asignadas en **ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS I**, ambas asignaturas p/ la carrera Lic. en Sistemas de Información.
- (2) Las de la asignatura **VIROLOGÍA CLÍNICA**, y en cumplimiento del art. 29° inc. 11 de la RES-2024-832-CS, con tareas asignadas en **FARMACOLOGÍA**, ambas asignaturas p/ la carrera Bioquímica.
- (3) Las de la asignatura **TERMODINÁMICA** p/ la carrera Ing. Eléctrica, y en cumplimiento del art. 29° inc. 11 de la RES-2024-832-CS, con tareas asignadas en **ELECTRICIDAD, MAGNETISMO Y CALOR** p/ las carreras Ing. Eléctrica, Ing. en Electrónica e Ing. en Agrimensura.
- (4) Las de la asignatura **DISEÑO DE LÍNEAS DE TRANSMISIÓN Y ESTACIONES TRANSFORMADORAS**, y en cumplimiento del art. 29° inc. 11 de la RES-2024-832-CS, con tareas asignadas en **INSTALACIONES ELÉCTRICAS II**, ambas asignaturas p/ la carrera Ing. Eléctrica.
- (5) Las de la asignatura **MECÁNICA, CALOR Y TERMODINÁMICA** p/ las carreras Lic. en Cs. Químicas y Prof. en Cs. Qcas. y del Ambiente, y en cumplimiento del art. 29° inc. 11 de la RES-2024-832-CS, con tareas asignadas en **LABORATORIO DE CALOR Y TERMODINÁMICA** p/ las carreras Lic. en Cs. Físicas y Prof. en Física.
- (6) Las de la asignatura **MECÁNICA, CALOR Y TERMODINÁMICA** p/ las carreras Lic. en Cs. Químicas y Prof. en Cs. Qcas. y del Ambiente, y en cumplimiento del art. 29° inc. 11 de la RES-2024-832-CS, con tareas asignadas en **FÍSICA APLICADA** p/ la carrera Bioquímica – Plan 2025.