



INSTITUTO SUPERIOR DE FORMACIÓN DOCENTE N°36

DIRECCIÓN GENERAL DE
CULTURA Y EDUCACIÓN



GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE
BUENOS AIRES

PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA EN TECNOLOGÍA (Electrónica) TODOS LOS EXÁMENES DAN COMIENZO A LAS 18:30 HS.

CURSO	MATERIA	Cód.	DICIEMBRE 2022		PROFESORES Comisión Evaluadora	
			1er Llamado	2do Llamado		
P R I M E R A Ñ O	Perspectiva Filosófica Pedagógico I	101	07-12	14-12	KEMPEL Sebastián	LACORTE Marta
	Perspectiva Pedagógico Didáctica I	102	06-12	20-12	GARAY Gonzalo	LACORTE Marta
	Perspectiva Socio Política	103	02-12	16-12	GONZALEZ Esteban	SEGOVIA Luis
	Psicología y Cultura en la Educación	104	05-12	12-12	GORDILLO Victoria	CARABAJAL Mónica
	Aplicaciones de la Matemática a la Tecnología I	105	20-12	14-12	LACORTE Marta	GARAY Gonzalo
	Fundamentos Físicos de la Tecnología	106	22-12	15-12	CABALLERO Mario	MOLINA Javier
	Fundamentos Químicos de la Tecnología	107	19-12	12-12	CARABAJAL Mónica	GORDILLO Victoria
	Lenguaje Tecnológico I	108	02-12	16-12	SEGOVIA Luis	GONZALEZ Esteban
	Teoría e Historia Social de la Tecnología	109	01-12	15-12	MOLINA Javier	CABALLERO Mario
	Espacio de la Práctica Docente I	110	01-12	15-12	YLLANES Emanuel	GORDILLO Gustavo
S E G U N D O A Ñ O	Perspectiva Filosófica Pedagógica II	201	05-12	12-12	KEMPEL Sebastián	LACORTE, Marta
	Perspectiva Pedagógico Didáctica II (Didáctica Especial)	202	02-12	16-12	GORDILLO Gustavo	CABALLERO Anabella
	Psicología y Cultura del Alumno de Educación Polimodal	203	06-12	13-12	TARZIO Claudia	PUGLIESE Daniel
	Aplicaciones de la Matemática a la Tecnología II	204	19-12	15-12	LACORTE Marta	KEMPEL Sebastián
	Lenguaje Tecnológico II	205	06-12	13-12	PUGLIESE Daniel	TARZIO Claudia
	Proyecto Tecnológico I	206	07-12	14-12	CABALLERO Anabella	MEDINA pedro
	Análisis de Modelos Circuitales I	207	02-12	16-12	CABALLERO Anabella	GORDILLO Gustavo
	Instrumentos y Medidas Eléctricas y Electrónicas	208	01-12	15-12	BARBIERI Osvaldo	GARCIA Mirian
	Tecnología de los Materiales, Componentes y Circuitos Eléctricos y Electrónicos	209	07-12	14-12	MEDINA Pedro	CABALLERO Anabella
	Espacio de la Práctica Docente II	210	01-12	15-12	GORDILLO Gustavo	YLLANES Emanuel
T E R C E R A Ñ O	Perspectiva Filosófica Pedagógico Didáctica	301	07-12	14-12	KEMPEL Sebastián	PEDERSEN Eduardo
	Perspectiva Político Institucional	302	05-12	12-12	KEMPEL Sebastián	MARTINCUS Gastón
	Economía y Gestión de la Producción	303	02-12	16-12	GARCIA Mirian	CABALLERO Anabella
	Proyecto Tecnológico II	304	06-12	20-12	PEDERSEN Eduardo	KEMPEL Sebastián
	Espacio de Definición Institucional	305	14-12	21-12	GIANNI Fernando	PEDERSEN Eduardo
	Análisis de Modelos Circuitales II	306	01-12	19-12	TORRES Alejandro	KEMPEL Sebastian
	Sistemas Electrónicos Analógicos	307	06-12	13-12	MARTINCUS Gastón	PEDERSEN Eduardo
	Sistemas Electrónicos Digitales	308	05-12	12-12	MARTINCUS Gastón	KEMPEL Sebastián
	Comunicaciones y Sistemas de Modulación	309	07-12	21-12	PEDERSEN Eduardo	MARTINCUS Gastón
	Sim. Análisis y Síntesis De Circuitos - Sist. Autom.	310	02-12	16-12	CABALLERO Anabella	GARCIA Mirian
Espacio de la Práctica Docente III	311	13-12	20-12	PUGLIESE Daniel	SANTERIANO Norberto	
C U A R T O A Ñ O	Emprendimientos Productivos	401	01-12	15-12	GARCIA Mirian	CABALLERO Mario
	Espacio de Definición Institucional	402	02-12	16-12	PUGLIESE Daniel	PALACIOS Daniel
	Instrumentación y Sistemas Electrónicos de Control	403	05-12	12-12	PALACIOS Daniel	MARTINCUS Gastón
	Tecnología de la Información	404	05-12	12-12	MARTINCUS Gastón	PALACIOS Daniel
	Tecnología de los Sistemas de Comunicación	405	07-12	14-12	QUINTANA Ezequiel	PUGLIESE Daniel
	Fundamentos y Técnicas de la Electrónica Industrial	406	06-12	13-12	SAUCEDO Gustavo	MARTINCUS Gastón
	Proyecto Tecnológico III	407	07-12	14-12	PUGLIESE Daniel	QUINTANA Ezequiel
Espacio De La Práctica Docente IV	408	02-12	16-12	SANTERIANO Norberto	PUGLIESE Daniel	