



**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.	MARZO 2024		PROFESORES Comisión Evaluadora	
			1er Llamado	2do Llamado		
P R I M E R A Ñ O	Perspectiva Filosófica Pedagógico I	101	28-02	06-03	KEMPEL Sebastián	LACORTE Marta
	Perspectiva Pedagógico Didáctica I	102	27-02	05-02	GARAY Gonzalo	LACORTE Marta
	Perspectiva Socio Política	103	01-03	08-03	GONZALEZ Esteban	SEGOVIA Luis
	Psicología y Cultura en la Educación	104	26-02	04-03	GORDILLO Victoria	CARABAJAL Mónica
	Aplicaciones de la Matemática a la Tecnología I	105	27-02	05-02	LACORTE Marta	GARAY Gonzalo
	Fundamentos Físicos de la Tecnología	106	29-02	07-03	CABALLERO Mario	MOLINA Javier
	Fundamentos Químicos de la Tecnología	107	26-02	04-03	CARABAJAL Mónica	GORDILLO Victoria
	Lenguaje Tecnológico I	108	01-03	08-03	SEGOVIA Luis	GONZALEZ Esteban
	Teoría e Historia Social de la Tecnología	109	29-02	07-03	MOLINA Javier	CABALLERO Mario
	Espacio de la Práctica Docente I	110	29-02	07-03	YLLANES Emanuel	GORDILLO Gustavo
S E G U N D O A Ñ O	Perspectiva Filosófico Pedagógica II	201	26-02	04-03	KEMPEL Sebastián	LACORTE, Marta
	Perspectiva Pedagógico Didáctica II (Didáctica Especial)	202	01-03	08-03	PUGLIESE Daniel	MARTINCUS, Gastón
	Psicología y Cultura del Alumno de Educación Polimodal	203	27-02	05-03	TARZIO Claudia	PUGLIESE Daniel
	Aplicaciones de la Matemática a la Tecnología II	204	26-02	04-03	LACORTE Marta	KEMPEL Sebastián
	Lenguaje Tecnológico II	205	27-02	05-03	PUGLIESE Daniel	TARZIO Claudia
	Proyecto Tecnológico I	206	28-02	06-03	CABALLERO Anabella	KEMPEL, Sebastian
	Análisis de Modelos Circuitales I	207	01-03	08-03	CABALLERO Anabella	PUGLIESE, Daniel
	Instrumentos y Medidas Eléctricas y Electrónicas	208	29-02	07-03	BARBIERI Osvaldo	GARCIA Mirian
	Tecnología de los Materiales, Componentes y Circuitos Eléctricos y Electrónicos	209	28-02	06-03	MEDINA Pedro	GORDILLO, Gustavo
Espacio de la Práctica Docente II	210	28-02	06-03	GORDILLO Gustavo	YLLANES Emanuel	
T E R C E R A Ñ O	Perspectiva Filosófico Pedagógico Didáctica	301	28-02	06-03	KEMPEL Sebastián	PEDERSEN Eduardo
	Perspectiva Político Institucional	302	26-02	04-03	KEMPEL Sebastián	MARTINCUS Gastón
	Economía y Gestión de la Producción	303	01-03	08-03	GARCIA Mirian	GIANNI, Fernando
	Proyecto Tecnológico II	304	28-02	06-03	PEDERSEN Eduardo	KEMPEL Sebastián
	Espacio de Definición Institucional	305	28-02	06-03	GIANNI Fernando	PEDERSEN Eduardo
	Análisis de Modelos Circuitales II	306	29-02	07-03	TORRES Alejandro	KEMPEL Sebastián
	Sistemas Electrónicos Analógicos	307	27-02	05-03	MARTINCUS Gastón	PEDERSEN Eduardo
	Sistemas Electrónicos Digitales	308	26-02	04.03	MARTINCUS Gastón	KEMPEL Sebastián
	Comunicaciones y Sistemas de Modulación	309	27-02	05-03	PEDERSEN Eduardo	MARTINCUS Gastón
	Sim. Análisis y Síntesis De Circuitos - Sist. Autom.	310	01-03	08-03	CABALLERO, Anabella	GARCIA Mirian
Espacio de la Práctica Docente III	311	01-03	08-03	PUGLIESE Daniel	TORRES Alejandro	
C U A R T O A Ñ O	Emprendimientos Productivos	401	27-02	05-03	GARCIA, Mirian	MARTINCUS, Gastón
	Espacio de Definición Institucional	402	29-02	07-03	PUGLIESE, Daniel	TORRES, Alejandro
	Instrumentación y Sistemas Electrónicos de Control	403	26-02	04-03	PALACIOS, Daniel	MARTINCUS, Gastón
	Tecnología de la Información	404	26-02	04-03	MARTINCUS, Gastón	GARCIA, Miriam
	Tecnología de los Sistemas de Comunicación	405	28-02	06-03	QUINTANA, Ezequiel	PUGLIESE, Daniel
	Fundamentos y Técnicas de la Electrónica Industrial	406	01-03	08-03	GIANNI, Fernando	MARTINCUS, Gastón
	Proyecto Tecnológico III	407	28-02	06-03	PUGLIESE, Daniel	SANTERIANO, Norberto
Espacio De La Práctica Docente IV	408	01-03	08-03	SANTERIANO, Norberto	GIANNI, Fernando	