

PROGRAMACIÓN ACADÉMICA 2023-1
DEPARTAMENTO ING. ELÉCTRICA

	NRC	Sección	Sigla	Nombre curso	Nombre Profesor	Horario	Inscritos	Salas Asignadas	Lab.	Ayudantia/Taller
1	14281	1	IEE2103	Señales y Sistemas	Rodrigo Cádiz	CLAS = L:1130 a 1250; W:1130 a 1250; TAL = V:1130 a 1250;	90	B24		B18
2	15143	1	IEE2113	Teoría Electromagnética	Andrés Guesalaga	CLAS = M:1130 a 1250; J:1130 a 1250; TAL = V:1700 a 1820;	60	B25		B17
3	18769	1	IEE2123	Circuitos Eléctricos	David Watts	CLAS = L:1000 a 1120; W:1000 a 1120; V:1000 a 1120;	65	BC21		
4	14311	1	IEE2183	Laboratorio de Mediciones Eléctricas	Cristián Garcés	LAB = W:1400 a 1820;	42		Lab 6° CyT	
5	14314	1	IEE2213	Máquinas Eléctricas	Félix Rojas	CLAS = L:1000 a 1120; W:1000 a 1120; V:1000 a 1120;	43	B14		
6	14317	1	IEE2224	Accionamientos Eléctricos	Ricardo Repenning	CLAS = J:1530 a 1820;	8		Lab. Máquinas	
7	14327	1	IEE2273	Laboratorio Máquinas Eléctricas	Juan Dixon	LAB = M:0830 a 1250;	12		Lab. Máquinas	
8	26035	2	IEE2273	Laboratorio Máquinas Eléctricas	Ricardo Sáez	LAB = V:0830 a 1250;	12		Lab. Máquinas	
9	14336	1	IEE2343	Protecciones	Sergio Díaz	CLAS = M:0830 a 0950; J:0830 a 0950;	10	B16		
10	15874	1	IEE2393	Redes Inteligentes	Nicolas Lobos	CLAS = L:1400 a 1520; W:1400 a 1520; AYU = V:1400 a 1520;	32	K300		K300
11	14339	1	IEE2413	Electrónica	Cristián Garcés	CLAS = L:1130 a 1250; W:1130 a 1250; V:1130 a 1250;	51	A2		
12	26037	1	IEE2433	Diseño de Circuitos Integrados Analógico	Ángel Abusleme	CLAS = L:0830 a 0950; W:0830 a 0950; V:0830 a 0950;	9	Sala DIE		
13	15875	1	IEE2463	Sistemas Electrónicos Programables	Félix Rojas	CLAS = V:0830 a 0950; LAB = L:1000 a 1120; W:1000 a 1120;	42	B14	Lab 6° CyT	
14	15876	1	IEE2473	Laboratorio de Electrónica Analógica y Digital	Cristián Garcés	LAB = V:1400 a 1820;	44		Lab 6° CyT	
15	14350	1	IEE2513	Comunicaciones	Christián Oberli	CLAS = M:0830 a 0950; J:0830 a 0950; AYU J:1530 a 1820	58	BC23		B25
16	14356	1	IEE2613	Control Automático	Miguel Torres	CLAS = L:1130 a 1250; W:1130 a 1250; V:1130 a 1250;	54	A6		
17	20822	1	IEE2683	Laboratorio de Control Automático	Felipe Núñez	LAB = L:1400 a 1820;	14		Lab. Con. Aut	
18	25589	2	IEE2683	Laboratorio de Control Automático	Boris Orostica	LAB = W:1400 a 1820;	13		Lab. Con. Aut	
19	14361	1	IEE2713	Sistemas Digitales	Cristián Tejos	CLAS = M:1000 a 1120; J:1000 a 1120; AYU = W:1700 a 1820;	67	B18	BC23	
20	14712	1	IEE2714	Fundamentos de Procesamiento de Imágenes	Claudia Prieto	CLAS = L:1400 a 1520; W:1400 a 1520;	20	BC23		
21	17099	1	IEE2753	Diseño de Circuitos Integrados Digitales	Marcelo Guarini	CLAS = M:0830 a 0950; J:0830 a 0950	7	Sala DIE		
22	14369	1	IEE2913	Diseño Eléctrico (Capstone)	Garcés / Marianov	CLAS = W:1700 a 1820;	25		Fab . Lab	
23	28102	1	IEE3154	Seminario Ingeniería Eléctrica	Cristián Tejos	CLAS = M:14:00 a 15:20; J: 14:00 a 15:20	2	Sala DIE		
24	22584	1	IEE3202	Tópicos Electrónica de Potencia	Javier Pereda	CLAS = M:1000 a 1120; J:1000 a 1120	9	Sala DIE		
25	21897	1	IEE3234	Movilidad Eléctrica	Juan Dixon	CLAS = L:1000 a 1120; W:1000 a 1120;	29	Sala DIE		
26	14394	1	IEE3373	Mercados Eléctricos	David Watts	CLAS = L:1530 a 1650; W:1530 a 1650;	25	Sala DIE		
27	28095	1	IEE3433	Diseño de Circuitos Integrados Analógicos	Ángel Abusleme	CLAS = L:0830 a 0950; W:0830 a 0950; V:0830 a 0950;	12	Sala DIE		
28	26036	1	IEE3610	Sistemas Dinámicos	Felipe Núñez	CLAS = L:1000 a 1120; W:1000 a 1120;	12	C400		
29	22568	1	IEE3674	Control Predictivo	Aldo Cipriano	CLAS = J:1530 a 1820;	21	Sala DIE		
30	14409	1	IEE3724	Reconocimiento de Patrones	Domingo Mery	CLAS = M:1130 a 1250; J:1130 a 1250;	23	AM2		
31	28692	1	IEE3732	Procesamiento Digital de Señales	Patricio De la Cuadra	CLAS = M:1530 a 1820;	13	Sala DIE		
32	14715	1	IEE3764	Formación de Imágenes	René Botnar	CLAS = L:1130 a 1250; W:1130 a 1250;	8	Sala DIE		
33	14719	1	IEE3864	Fundamentos de Instrumentación Astronómica	Leonardo Vanzi	CLAS = M:1130 a 1250; J:1130 a 1250; AYU = L:1700 a 1820;	9	Sala DIE		Sala DIE
34	27336	1	IEE3893	Radio Astronomía	Rolando Dunner - Juan Fluxa	CLAS = L:1400 a 1520; W:1400 a 1520	1	BC22		
35	28541	1	IRB1010	Intro Exploratoria Robótica	MT - JD - DA - DC	CLAS = M:1400 a 1650; LAB = V:1530 a 1650;	41	Lab 6° CyT	K302	
36	20820	1	IFI1001	Introducción a la Ingeniería Física	Sergio Rica M.	CLAS = M:1530 a 1650; J:1530 a 1650;	19	BC23		