

#	Sigla	Nombre	G	Horario	Aula	Cupo	Nombre completo	Dept.
1	IE0117	Programación Bajo Plataformas Abiertas	1	L, J: 13:00 a 15:50	111	20	Andrés Mora Z.	Auto
2	IE0117	Programación Bajo Plataformas Abiertas	2	K, V: 13:00 a 15:50	111	20	Marco Villalta F.	Auto
3	IE0209	Circuitos Lineales I	1	L, J: 09:00 a 10:50 + 1h a convenir	206	30	Jeancarlo Méndez C.	Auto
4	IE0209	Circuitos Lineales I	2	K, V: 09:00 a 10:50 + 1h a convenir	206	30	Luis Poveda W.	Auto
5	IE0209	Circuitos Lineales I	3	K, V: 13:00 a 14:50 + 1h a convenir	206	30	Luis Poveda W.	Auto
6	IE0217	Estructuras Abstractas de Datos y Algoritmos para Ing.	1	L, J: 16:00 a 18:50	204	20	Roberto Rodríguez R.	Auto
7	IE0281	Termofluidos	1	M: 07:00 a 10:50	208	30	Jorge Blanco R.	SPyME
8	IE0303	Electrotecnia	1	M: 10:00 a 12:50	mini	32	Jorge Sánchez M.	SPyME
9	IE0303	Electrotecnia	2	M: 10:00 a 12:50	mini	32	Jorge Sánchez M.	SPyME
10	IE0303I	Laboratorio de Electrotecnia	51	M: 07:00 a 08:50	102	16	Oswaldo Fernández C.	SPyME
11	IE0303I	Laboratorio de Electrotecnia	52	J: 15:00 a 16:50	102	16	Tony Delgado C.	SPyME
12	IE0303I	Laboratorio de Electrotecnia	53	L: 09:00 a 10:50	102	16	Marco Jara J.	SPyME
13	IE0303I	Laboratorio de Electrotecnia	54	J: 17:00 a 18:50	102	16	Tony Delgado C.	SPyME
14	IE0305	Matemática Superior	1	L: 13:00 a 15:50, J: 13:00 a 14:50	206	30	Jeancarlo Méndez C.	Auto
15	IE0305	Matemática Superior	2	K: 10:00 a 12:50, V: 11:00 a 12:50	mini	30	Joaquín Cordero C.	Auto
16	IE0305	Matemática Superior	3	K: 10:00 a 12:50, V: 11:00 a 12:50	mini	30	Joaquín Cordero C.	Auto
17	IE0307	Electromagnetismo I	1	L: 10:00 a 12:50, J: 09:00 a 10:50	304	30	Miguel Ruphuy Ch.	EyT
18	IE0307	Electromagnetismo I	2	K: 09:00 a 10:50, V: 10:00 a 12:50	304	30	Marco Orellana G.	EyT
19	IE0307	Electromagnetismo I	3	L: 13:00 a 15:50, J: 13:00 a 14:50	304	30	Marco Orellana G.	EyT
20	IE0308	Laboratorio Eléctrico I	1	M: 07:00 a 12:50	203	16	Diego Redondo A.	EyT
21	IE0308	Laboratorio Eléctrico I	2	J: 07:00 a 12:50	203	16	José Páez J.	EyT
22	IE0308	Laboratorio Eléctrico I	3	L: 07:00 a 12:50	203	16	Luis Poveda W.	EyT
23	IE0309	Circuitos Lineales II	1	L, J: 09:00 a 10:50 + 1h a convenir	207	30	Ismael López J.	Auto
24	IE0309	Circuitos Lineales II	2	L, J: 13:00 a 14:50 + 1h a convenir	207	30	Ismael López J.	Auto
25	IE0309	Circuitos Lineales II	3	K, V: 09:00 a 10:50 + 1h a convenir	207	30	Helber Meneses N.	Auto
26	IE0311	Dispositivos Semiconductores	1	K, V: 07:00 a 08:50	207	30	Enrique Coen A.	Auto
27	IE0313	Electrónica I	1	K: 09:00 a 10:50, V: 10:00 a 12:50	208	30	Luis Marín N.	EyT
28	IE0313	Electrónica I	2	K: 13:00 a 15:50, V: 15:00 a 16:50	205	30	Marco Orellana G.	EyT
29	IE0313	Electrónica I	3	L: 19:00 a 20:50, J: 19:00 a 21:50	304	30	Felipe Córdoba M.	EyT
30	IE0315	Máquinas Eléctricas I	1	L: 13:00 a 16:50	mini	24	Eddie Araya P.	SPyME
31	IE0315	Máquinas Eléctricas I	2	L: 13:00 a 16:50	mini	24	Eddie Araya P.	SPyME
32	IE0315	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	51	K: 10:00 a 12:50	102	12	Oldemar Ramírez R.	SPyME
33	IE0315	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	52	M: 16:00 a 18:50	102	12	Oldemar Ramírez R.	SPyME
34	IE0315	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	53	J: 07:00 a 09:50	102	12	Tony Delgado C.	SPyME
35	IE0315	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	54	V: 10:00 a 12:50	102	12	Abdenago Guzmán L.	SPyME
36	IE0321	Estructuras de Computadoras Digitales I	1	L, J: 11:00 a 12:50	mini	30	Roberto Rodríguez R.	Auto
37	IE0321	Estructuras de Computadoras Digitales I	2	L, J: 11:00 a 12:50	mini	30	Roberto Rodríguez R.	Auto
38	IE0323	Circuitos Digitales I	1	L, J: 09:00 a 10:50	301	30	Lochi Yu L.	Auto
39	IE0323	Circuitos Digitales I	2	K, V: 15:00 a 16:50	mini	30	Geovanny Delgado C.	Auto
40	IE0323	Circuitos Digitales I	3	K, V: 15:00 a 16:50	mini	30	Geovanny Delgado C.	Auto
41	IE0365	Transmisión de Potencia	1	K: 13:00 a 16:50 + 1h a convenir	207	30	Eddie Araya P.	SPyME
42	IE0379	Teoría Económica	1	L: 07:00 a 09:50	304	30	Marcos Román S.	EyT
43	IE0379	Teoría Económica	2	K: 19:00 a 21:50	303	30	Juan Alfaro T.	EyT
44	IE0381	Ciencia de los Materiales	1	M: 13:00 a 16:50 + 1h a convenir	206	30	Nelson Porras M.	SPyME
45	IE0405	Modelos Probabilísticos de Señales y Sistemas	1	L, J: 09:00 a 10:50	302	30	Fabián Abarca C.	Auto
46	IE0405	Modelos Probabilísticos de Señales y Sistemas	2	K, V: 09:00 a 10:50	302	30	Jorge Romero Ch.	Auto
47	IE0405	Modelos Probabilísticos de Señales y Sistemas	3	K, V: 13:00 a 14:50	302	30	Jorge Romero Ch.	Auto
48	IE0408	Laboratorio Eléctrico II	1	K: 13:00 a 18:50	202	16	Jaime Cascante V.	EyT
49	IE0408	Laboratorio Eléctrico II	2	J: 13:00 a 18:50	202	16	Jaime Cascante V.	EyT
50	IE0409	Análisis de Sistemas	1	L, J: 10:00 a 12:50	208	30	Joaquín Cordero C.	Auto
51	IE0409	Análisis de Sistemas	2	L, J: 16:00 a 18:50	208	30	Joaquín Cordero C.	Auto
52	IE0409	Análisis de Sistemas	3	K, V: 13:00 a 15:50	208	30	Israel Chaves A.	Auto
53	IE0411	Microelectrónica: Sistemas en Silicio	1	K, V: 07:00 a 08:50	206	30	Rodolfo Brenes F.	Auto
54	IE0413	Electrónica II	1	L: 17:00 a 18:50, J: 19:00 a 21:50	301	30	Ignacio Ramírez A.	EyT
55	IE0413	Electrónica II	2	K: 09:00 a 10:50, V: 10:00 a 12:50	301	30	Teodoro Willink C.	EyT
56	IE0424	Laboratorio de Circuitos Digitales	1	M: 07:00 a 12:50	111	20	José Hernández V.	Auto
57	IE0425	Redes de Computadoras	1	L: 19:00 a 21:50 + 1h a convenir	208	30	Eduardo Navas C.	EyT
58	IE0431	Sistemas de Control	1	L, J: 09:00 a 10:50 + 1h a convenir	303	30	Helber Meneses N.	Auto
59	IE0431	Sistemas de Control	2	L, J: 11:00 a 12:50 + 1h a convenir	303	30	Leonardo Marín P.	Auto
60	IE0431	Sistemas de Control	3	L, J: 17:00 a 18:50 + 1h a convenir	303	30	Helber Meneses N.	Auto

61	IE0433	Control e Instrumentación de Procesos Industriales	1	M: 19:00 a 21:50 + 3h a convenir	206	20	Max Alpizar D.	Auto
62	IE0447	Procesamiento Digital de Señales I	1	K, V: 15:00 a 16:50	302	30	Jorge Romero Ch.	EyT
63	IE0449	Visión por Computador	1	M: 13:00 a 15:50	301	20	Geovanni Martínez C.	EyT
64	IE0461	Centrales y Subestaciones	1	K: 19:00 a 21:50 + 2h a convenir	207	30	Jeffry Cordero L.	SPyME
65	IE0465	Redes de Distribución y Transmisión	1	L, J: 19:00 a 20:50	206	30	Gonzalo Mora J.	SPyME
66	IE0467	Distribución Eléctrica Subterránea	1	K, V: 19:00 a 20:50	208	30	Wagner Pineda R.	SPyME
67	IE0469	Sistemas de Potencia I	1	M: 07:00 a 10:50 + 1h a convenir	206	30	Eddie Araya P.	SPyME
68	IE0471	Diseño Eléctrico Industrial I	1	K: 17:00 a 20:50	301	30	Irene Víquez B.	SPyME
69	IE0471	Diseño Eléctrico Industrial I	2	J: 17:00 a 20:50	302	30	Luis Andrés J.	SPyME
70	IE0479	Ingeniería Económica	1	M: 19:00 a 21:50	208	30	Walther Herrera C.	EyT
71	IE0479	Ingeniería Económica	2	V: 19:00 a 21:50	301	30	Walther Herrera C.	EyT
72	IE0483	Introducción a la Ingeniería Biomédica	1	M: 10:00 a 12:50 + 1h a convenir	207	30	Denise Dajhles K. (NUEVO)	EyT
72	IE0485	Bioelectricidad	1	M: 10:00 a 12:50 + 1h a convenir	207	30	(CERRADO)	EyT
73	IE0499	Proyecto Eléctrico	1	M: 19:00 a 21:50 + 2h a convenir	mini	70	Fabián Abarca C.	EyT
74	IE0501	Responsabilidades en el Ejercicio Profesional de la Ing Eléc.	1	L: 07:00 a 08:50	208	30	Jimmy Meza L.	SPyME
75	IE0501	Responsabilidades en el Ejercicio Profesional de la Ing Eléc.	2	J: 17:00 a 18:50	304	30	Jimmy Meza L.	SPyME
76	IE0513	Electrónica III	1	K: 10:00 a 12:50, V: 09:00 a 10:50	303	30	Fabián Abarca C.	EyT
77	IE0521	Estructuras de Computadoras Digitales II	1	K, V: 19:00 a 20:50	205	30	Katherine Núñez S.	Auto
78	IE0523	Circuitos Digitales II	1	L, J: 07:00 a 08:50	301	30	Jorge Soto A.	Auto
79	IE0527	Ingeniería de Comunicaciones	1	L: 19:00 a 21:50, J: 19:00 a 20:50	L 302/ J 208	30	Francisco Rojas F.	EyT
80	IE0527	Ingeniería de Comunicaciones	2	L: 13:00 a 14:50, J: 13:00 a 15:50	303	12	Teodoro Willink C.	EyT
81	IE0528	Laboratorio de Transmisión de Datos	1	K: 19:00 a 21:50	302	20	Rodrigo Avendaño G.	EyT
82	IE0529	Sistemas Móviles en Comunicaciones	1	L: 19:00 a 21:50	303	30	Guillermo Rivero G.	EyT
83	IE0539	Comunicaciones por Fibra Óptica	1	L: 13:00 a 14:50, J: 13:00 a 15:50	301	20	Luis Marín N.	EyT
84	IE0541	Seguridad Ocupacional	1	L: 16:00 a 18:50	207	30	Luis Barrantes S.	EyT
85	IE0569	Sistemas de Potencia II	1	L,J: 17:00 a 18:50	205	30	Juan Montero Q.	
86	IE0579	Administración de Sistemas	1	L: 19:00 a 21:50 + 1h a convenir	301	30	Juan Alfaro T.	EyT
87	IE0599	Anteproyecto de Tesis	1	K: 19:00 a 21:50	304	30	Eduardo Navas C.	EyT
88	IE0613	Electrónica Industrial	1	V: 17:00 a 21:50	206	30	Luis Gólicher B.	EyT
89	IE0615	Máquinas Eléctricas II	1	L, J: 09:00 a 10:50	mini	24	Jairo Quirós T.	SPyME
90	IE0615	Máquinas Eléctricas II	2	K, V: 07:00 a 08:50	208	24	Oswaldo Fernández C.	SPyME
91	IE0615	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	51	L: 13:00 a 15:50	102	12	Jorge Sánchez M.	SPyME
92	IE0615	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	52	K: 16:00 a 18:50	102	12	Tony Delgado C.	SPyME
93	IE0615	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	53	M: 10:00 a 12:50	102	12	Abdenago Guzmán L.	SPyME
94	IE0615	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	54	V: 13:00 a 15:50	102	12	Marco Jara J.	SPyME
95	IE0623	Microprocesadores	1	K, V: 09:00 a 10:50 + 1h a convenir	111	18	Geovanny Delgado C.	Auto
96	IE0624	Laboratorio de Microcontroladores	1	K: 17:00 a 21:50	111	20	Federico Ruiz U.	Auto
97	IE0627	Conmutación Telefónica	1	J: 19:00 a 21:50 + 1h a convenir	205	30	Elías Porras U.	EyT
98	IE0633	Automatización Industrial	1	J: 07:00 a 09:50 + 3h a convenir	112	15	José Rojas F.	Auto
99	IE0731	Sistemas en Tiempo Discreto	1	L, J: 17:00 a 18:50 + 1h a convenir	206	15	José Rojas F.	Auto
100	IE0731	Sistemas en Tiempo Discreto	2	L, J: 17:00 a 18:50 + 1h a convenir	206	15	José Rojas F.	Auto
101	IE1003	Temas Especiales en Ingeniería: Medidores de Potencia y Energía Eléctrica	1	L: 19:00 a 21:50	207	30	Randall Arce A.	SPyME
102	IE1020	Temas Especiales I en Electrónica: Aplicaciones de Radiación y Propagación	1	M: 16:00 a 18:50	302	30	Miguel Ruphuy Ch.	EyT
103	IE1114	Temas Especiales II en Control: Control Distribuido	1	M: 16:00 a 18:50	112	30	Katherine Núñez S.	Auto
104	IE1115	Temas Especiales II en Telecomunicaciones: Operación de Redes de Telecomunic.	1	M: 19:00 a 21:50	301	30	Luis Morales F.	EyT
105	IE1118	Temas Especiales II en Sistemas de Potencia: Generación Sostenible de Energía Eléctrica. Modalidad de Alto Virtual	1	M: 19:00 a 21:50	207	30	Oswaldo Fernández C.	SPyME
106	IE1118	Temas Especiales II en Sistemas de Potencia: Economía y Regulación del Sector Eléctrico	2	S: 10:00 a 12:50	223 Fac.Ing.	30	Luis Rojas R.	SPyME
107	IE1119	Temas Especiales II en Sistemas Digitales: Lab. De Programación de Sistemas Incrustados	1	M: 19:00 a 21:50	111	20	Esteban Ortiz C.	Auto
108	IE1169	Sobrevoltajes y Coordinación de Aislamiento	1	K, V: 17:00 a 18:50	303	30	Guido Godínez Z.	SPyME
109	IE9500	Investigación Dirigida I	1	A convenir	999	60	Luis Marín Naranjo	EyT
110	IE9501	Investigación Dirigida II	1	A convenir	999	60	Luis Marín Naranjo	EyT
111	IE9502	Investigación Dirigida III	1	A convenir	999	60	Luis Marín Naranjo	EyT
112	IE9600	Seminario de Graduación I	1	A convenir	999	60	Luis Marín Naranjo	EyT
113	IE9601	Seminario de Graduación II	1	A convenir	999	60	Luis Marín Naranjo	EyT
114	IE9602	Seminario de Graduación III	1	A convenir	999	60	Luis Marín Naranjo	EyT
115	IE9700	Práctica Dirigida I	1	A convenir	999	60	Luis Marín Naranjo	EyT
116	IE9701	Práctica Dirigida II	1	A convenir	999	60	Luis Marín Naranjo	EyT
117	IE9702	Práctica Dirigida III	1	A convenir	999	60	Luis Marín Naranjo	EyT