

Sigla	Nombre	G	Horario	Aulas	Modalidad	Cupo	Profesor	Observaciones
IE0117	Programación Bajo Plataformas Abiertas	1	L, M: 17:00 a 19:50, Virtual.	Virtual	Virtual	30	M.Sc. Julián A. Gairaud Benavides	
IE0117	Programación Bajo Plataformas Abiertas	2	L, J: 09:00 a 11:50, Virtual.	Virtual	Virtual	30	Ing. Marco Villalta Fallas	
IE0117	Programación Bajo Plataformas Abiertas	3	K, V: 17:00 a 19:50, Virtual.	Virtual	Virtual	30	Ing. Carolina Trejos Quirós,	
IE0209	Circuitos Lineales I	1	L, J: 14:00 a 15:50, 308 IN	308 IN	Presencial	35	Ing. Helber Meneses Navarro	
IE0217	Estructuras Abstractas de Datos y Algorit. para Ing	1	K, J: 18:00 a 20:50, Virtual.	Virtual	Virtual	25	Ing. José Fr. Rojas Chavarría	
IE0217	Estructuras Abstractas de Datos y Algorit. para Ing	2	K, V: 18:00 a 20:50, Virtual.	Virtual	Virtual	25	Ing. Rafael E. Badilla Alvarado	
IE0247	Señales y Sistemas I	1	L: 10:00 a 11:50, 301 IE. J: 10:00 a 11:50 Virtual	301 IE/Virtual	Bimodal	30	Ing. Marvin Coto Jiménez	
IE0281	Termofluidos	1	M: 09:00 a 12:50, 303 IE.	303 IE	Presencial	30	Ing. Eddie Araya Padilla	
IE0301	Laboratorio de Sistemas Incrustados	1	J: 18:00 a 20:50, 111 IE.	111 IE	Presencial	20	Ing. Jennifer Caballero Solis	
IE0303	Electrotecnia	1	K: 13:00 a 15:50, 308 IN	308 IN	Presencial	30	Sofía Villalobos Brenes	
IE0303	Electrotecnia	2	M: 13:00 a 15:50, 308 IN	308 IN	Presencial	30	Sofía Villalobos Brenes	
IE0303	Laboratorio de Electrotecnia	51	L: 13:00 a 14:50, 102 IE.	102 IE	Presencial	15	Ing. Osvaldo Fernández Cascante	
IE0303	Laboratorio de Electrotecnia	52	L: 15:00 a 16:50, 102 IE.	102 IE	Presencial	15	Ing. Osvaldo Fernández Cascante	
IE0303	Laboratorio de Electrotecnia	53	J: 13:00 a 14:50, 102 IE.	102 IE	Presencial	15	Ing. Osvaldo Fernández Cascante	
IE0303	Laboratorio de Electrotecnia	54	J: 15:00 a 16:50, 102 IE.	102 IE	Presencial	15	Ing. Osvaldo Fernández Cascante	
IE0307	Electromagnetismo I	1	L: 09:00 a 10:50, 105 IE. J: 09:00 a 11:50, 105 IE	105 IE	Presencial	30	Ing. Luis D. Marín Naranjo	
IE0307	Electromagnetismo I	2	K: 09:00 a 11:50, 208 IE. V: 09:00 a 10:50 Virtual	208 IE/Virtual	Bimodal	30	Ing. Diego Dumani Jarquín	
IE0308	Laboratorio de Electrónica I	1	L: 07:00 a 12:50, 202 IE.	202 IE	Presencial	20	Ing. Luis J. Poveda Wong	
IE0308	Laboratorio de Electrónica I	2	M: 07:00 a 12:50, 202 IE.	202 IE	Presencial	20	Ing. Luis J. Poveda Wong	
IE0308	Laboratorio de Electrónica I	3	J: 07:00 a 12:50, 202 IE.	202 IE	Presencial	10	Ing. José Miguel Páez Jiménez	
IE0308	Laboratorio de Electrónica I	4	V: 07:00 a 12:50, 202 IE.	202 IE	Presencial	20	Lic. John Rosses Monge	
IE0309	Circuitos Lineales II	1	K: 08:00 a 11:50, 308 IN	308 IN	Presencial	30	Dr. Aramis Pérez Mora	
IE0309	Circuitos Lineales II	2	J: 08:00 a 11:50, 302 IE.	302 IE	Presencial	30	Ing. Oscar Núñez Mata	
IE0311	Dispositivos Semiconductores	1	K, V: 09:00 a 10:50, 301 IE.	301 IE	Presencial	30	Ing. Erick Carvajal Barboza	
IE0313	Electrónica I	1	L: 13:00 a 15:50, 207 IE. J: 13:00 a 14:50, 207 IE	207 IE	Presencial	30	Ing. Marco Orellana Gutiérrez	
IE0313	Electrónica I	2	K: 14:00 a 16:50, 207 IE. V: 14:00 a 15:50, 207 IE	207 IE	Presencial	30	Ing. Marco Orellana Gutiérrez	
IE0315	Máquinas Eléctricas I	1	L: 08:00 a 11:50, 303 IE.	303 IE	Presencial	30	Dr. Andrés Argüello Guillén	
IE0315	Máquinas Eléctricas I	2	K: 13:00 a 16:50, 303 IE.	303 IE	Presencial	30	Ing. Eddie Araya Padilla	
IE0315	Máquinas Eléctricas I	3	J: 08:00 a 11:50, 303 IE.	303 IE	Bimodal	30	Dr. Fausto Calderón Obaldía	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	1	K: 08:00 a 09:50, 102 IE.	102 IE	Presencial	15	Ing. Sofía Villalobos Brenes	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	2	K: 10:00 a 11:50, 102 IE.	102 IE	Presencial	15	Ing. Sofía Villalobos Brenes	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	3	M: 08:00 a 09:50, 102 IE.	102 IE	Presencial	15	Ing. Francisco Escobar Prado	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	4	M: 10:00 a 11:50, 102 IE.	102 IE	Presencial	15	Ing. Francisco Escobar Prado	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	5	M: 13:00 a 14:50, 102 IE.	102 IE	Presencial	15	Ing. Eddie Araya Padilla	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	6	J: 19:00 a 20:50, 102 IE.	102 IE	Presencial	15	Lic. Emanuel Coto Rojas	
IE0321	Estructuras de Computadoras Digitales I	1	L: 09:00 a 11:50, 302 IE. +1 horas a convenir	302 IE	Presencial	30	Ing. Roberto Rodríguez Rodríguez	
IE0321	Estructuras de Computadoras Digitales I	2	K: 09:00 a 11:50, 302 IE. +1 horas a convenir	302 IE	Presencial	30	Ing. Roberto Rodríguez Rodríguez	
IE0323	Circuitos Digitales I	1	K, V: 15:00 a 16:50, 304 IN	304 IN	Presencial	30	Ing. Geovanny Delgado Cascante	
IE0323	Circuitos Digitales I	2	M: 17:00 a 20:50, 302 IE.	302 IE	Presencial	30	Ing. Dannier Castro León	
IE0323	Circuitos Digitales I	3	M: 07:00 a 10:50, 302 IE Bimodal	302 IE	Bimodal	30	Ing. Rafael E. Badilla Alvarado	
IE0323	Circuitos Digitales I	4	M: 17:00 a 20:50, 304	304 IE	Presencial	30	Ing. Heberth Valverde Gardela	
IE0347	Señales y sistemas II	1	J: 17:00 a 20:50, 208 IE.	208 IE	Presencial	30	Ing. José D. Rojas Fernández	
IE0347	Señales y sistemas II	2	K, V: 08:00 a 09:50, 408 IN	408 IN	Presencial	35	Ing. Helber Meneses Navarro	
IE0347	Señales y sistemas II	3	K, V: 14:00 a 15:50, 302 IE.	302 IE	Presencial	30	Ing. Helber Meneses Navarro	
IE0365	Transmisión de Potencia	1	L: 13:00 a 16:50, 304 IE. +1 horas a convenir	304 IE	Presencial	30	Ing. Eddie Araya Padilla	
IE0381	Ciencia de los Materiales	1	K: 13:00 a 14:50, 405 IN. J: 13:00 a 15:50, 405 IN	405 IN	Presencial	30	Ing. Víctor Vega Garita	
IE0405	Modelos Probabilísticos de Señales y Sistemas	1	L, J: 13:00 a 14:50, Virtual.	Virtual	Virtual	35	Ing. Fabián Abarca Calderón	
IE0408	Laboratorio de Electrónica II	1	K: 07:00 a 12:50, 202 IE.	202 IE	Presencial	20	Lic. John Rosses Monge	

IE0408	Laboratorio de Electrónica II	2	M: 14:00 a 19:50, 202 IE.	202 IE	Presencial	20	Lic. John Rosses Monge	
IE0408	Laboratorio de Electrónica II	3	J: 14:00 a 19:50, 202 IE.	202 IE	Presencial	20	Ing. Victor H. Granados Fernández	
IE0411	Microelectrónica: Sistemas en Silicio	1	K, V: 15:00 a 16:50, 301 IE.	301 IE	Presencial	20	Ing. Erick Carvajal Barboza	
IE0413	Electrónica II	1	L: 18:00 a 20:50, 105 IE. J: 18:00 a 19:50, 105 IE	105 IE	Presencial	30	Prof. Ignacio Ramirez Antillón	
IE0413	Electrónica II	2	K: 09:00 a 11:50, 105 IE. V: 09:00 a 10:50, 105 IE	105 IE	Presencial	30	Ing. José D. Murillo Rodríguez	
IE0417	Diseño de Software para Ingeniería	1	M, J: 19:00 a 21:50, Virtual.	Virtual	Virtual	20	Ing. Francisco Rojas Fonseca	
IE0424	Laboratorio de Circuitos Digitales	1	M: 07:00 a 12:50, 111 IE.	111 IE	Presencial	20	Ing. Eleonora Chacón Taylor	
IE0425	Redes de Computadoras	1	L: 19:00 a 21:50, 207 IE. S: 09:00 a 09:50, Virtual	207 IE/Virtual	Bajo Virtual	30	Ing. Eduardo A. Navas Carro	
IE0425	Redes de Computadoras	2	L, J: 15:00 a 16:50, 205 IE.	205 IE	Presencial	30	Ing. Gustavo Núñez Segura	
IE0431	Sistemas de Control	1	K: 18:00 a 19:50, 304 IE. J: 18:00 a 19:50, Virtual	304 IE/Virtual	Bimodal	30	Ing. Leonardo J. Marín Paniagua	
IE0431	Sistemas de Control	2	K: 15:00 a 16:50, 304 IE. J: 18:00 a 19:50, Virtual	304 IE/Virtual	Bimodal	30	Ing. Leonardo J. Marín Paniagua	
IE0435	Inteligencia Artificial Aplicada a la Ing. Eléctrica	1	K: 09:00 a 11:50, 303 IE.	303 IE	Bimodal	20	Ing. Marvin Coto Jiménez	
IE0449	Visión por Computador	1	M: 09:00 a 11:50, 401 IN	401 IN	Presencial	20	Ing. Geovanni Martínez Castillo	
IE0467	Distribución Eléctrica Subterránea	1	J: 18:00 a 21:50, 304 IE.	304 IE	Presencial	30	Ing. Wagner Pineda Rodríguez	
IE0469	Sistemas de Potencia I	1	L: 17:00 a 20:50, 303 IE. +1 horas a convenir	303 IE	Presencial	30	Dr. Andrés Argüello Guillén	
IE0471	Diseño Eléctrico Industrial I	1	J: 17:00 a 20:50, 303 IE.	303 IE	Presencial	30	Ing. Luis F. Andres Jácome	
IE0471	Diseño Eléctrico Industrial I	2	L: 08:00 a 11:50, 207 IE.	207 IE	Presencial	30	Lic. Diego Gonzalez Arias	
IE0479	Ingeniería Económica	1	L: 18:00 a 21:50, 304 IE.	304 IE	Presencial	30	Lic. Juan R. Alfaro Toribio	
IE0479	Ingeniería Económica	2	M: 18:00 a 21:50, 208 IE.	208 IE	Presencial	23	Ing. Walther Herrera Cantillo	
IE0479	Ingeniería Económica	3	V: 18:00 a 21:50, 208 IE.	208 IE	Presencial	23	Ing. Walther Herrera Cantillo	
IE0499	Proyecto Eléctrico	1	K: 13:00 a 14:50, 205 IE. +3 horas a convenir	205 IE	Presencial	28	Dr. Fausto Calderón Obaldía	
IE0499	Proyecto Eléctrico	2	M: 10:00 a 11:50, 205 IE. +3 horas a convenir	205 IE	Presencial	28	Ing. Jaime Cascante Vindas	
IE0499	Proyecto Eléctrico	3	M: 13:00 a 14:50, 205 IE. +3 horas a convenir	205 IE	Presencial	28	Ing. Jaime Cascante Vindas	
IE0499	Proyecto Eléctrico	4	J: 18:00 a 19:50, 205 IE. +3 horas a convenir	205 IE	Presencial	28	Ing. Yandell Salazar Soto	
IE0501	Responsabilidades en el Ejerc. Prof. de la Ing. Eléctrica	1	L: 07:00 a 08:50, 401 IN	401 IN	Presencial	30	Master Jimmy Meza Lazarus	
IE0501	Responsabilidades en el Ejerc. Prof. de la Ing. Eléctrica	2	J: 17:00 a 18:50, 402 IN	402 IN	Presencial	30	Master Jimmy Meza Lazarus	
IE0513	Electrónica III	1	K: 09:00 a 11:50, 207 IE. V: 09:00 a 10:50, 207 IE	207 IE	Presencial	30	Ing. Mauricio Espinoza Bolaños	
IE0521	Estructuras de Computadoras Digitales II	1	J: 18:00 a 21:50, 302 IE.	302 IE	Presencial	30	Lic. Gerardo Castro Jiménez	
IE0523	Circuitos Digitales II	1	K, V: 07:00 a 08:50, 401 IN	401 IN	Presencial	30	Ing. Enrique Coen Alfaro	
IE0527	Ingeniería de Comunicaciones	1	L: 09:00 a 11:50, 205 IE. J: 09:00 a 10:50, 205 IE	205 IE	Presencial	30	Ing. Teodoro Willink Castro	
IE0527	Ingeniería de Comunicaciones	2	K: 18:00 a 20:50, 205 IE. V: 18:00 a 19:50, 205 IE	205 IE	Presencial	30	Ing. Isaac Rojas Hernández	
IE0539	Comunicaciones por Fibra Óptica	1	M: 08:00 a 12:50, 207 IE.	207 IE	Presencial	12	Ing. Luis D. Marín Naranjo	
IE0541	Seguridad Ocupacional	1	L: 16:00 a 18:50, 207 IE.	207 IE	Presencial	30	Luis C. Barrantes Segura	
IE0559	Energía Solar Fotovoltaica	1	K: 15:00 a 17:50, 208 IE.	208 IE	Presencial	20	Ing. Verónica Alpizar Gutiérrez.	
IE0579	Administración de Sistemas	1	M: 18:00 a 21:50, 207 IE.	207 IE	Presencial	30	Juan Roberto Alfaro Toribio	
IE0599	Anteproyecto de Trabajo Final de Graduación	1	K: 19:00 a 21:50, 207 IE.	207 IE	Bimodal	30	Ing. Eduardo A. Navas Carro	
IE0613	Electrónica Industrial	1	V: 17:00 a 21:50, Virtual.	Virtual	Virtual	35	Ing. Luis A. Gólcher Barguil	
IE0615	Máquinas Eléctricas II	1	M: 08:00 a 11:50, 304 IE.	304 IE	Presencial	30	Ing. Oscar Núñez Mata	
IE0615	Máquinas Eléctricas II	2	L, J: 18:00 a 19:50, 301 IE.	301 IE	Presencial	30	Alonso Alvarado	
IE0616	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	1	L: 08:00 a 09:50, 102 IE.	102 IE	Presencial	15	Ing. Francisco Escobar Prado	
IE0616	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	2	K: 13:00 a 14:50, 102 IE.	102 IE	Presencial	15	Ing. Francisco Escobar Prado	
IE0616	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	3	K: 16:00 a 17:50, 102 IE.	102 IE	Presencial	15	Ing. Francisco Escobar Prado	
IE0623	Microprocesadores	1	K: 09:00 a 10:50, 111 IE. V: 09:00 a 11:50, 111 IE	111 IE	Presencial	15	Ing. Geovanny Delgado Cascante	
IE0624	Laboratorio de Microcontroladores	1	M: 07:00 a 11:50, 204 IE.	204 IE	Presencial	20	Ing. Marco Villalta Fallas	
IE0679	Ciencia de datos para la estim. y pronóst. de eventos	1	K: 17:00 a 19:50, 301 IE.	301 IE	Presencial	30	Dr. Aramis Pérez Mora	
IE0769	Protección del Sistema de Potencia	1	K: 18:00 a 20:50, 303 IE.	303 IE	Presencial	30	Lic. Jeffrey Cordero Leitón	
IE1003	Temas Especiales en Ingeniería	1	K: 09:00 a 11:50, 405 IE.	405 IE	Presencial	20	Ing. Jairo Quirós Tortós	
IE1018	Temas Especiales I en Sistemas de Potencia	1	L: 18:00 a 20:50, 404 IN	404 IN	Presencial	30	Ing. Tony Méndez Parrales	Regulación del sector eléctrico nacional
IE1020	Temas Especiales I en Electrónica	1	L: 16:00 a 18:50, 202 IE.	202 IE	Presencial	20	Ing. Carlos A. Araya Jiménez	Diseño de Circuitos Impresos electrónicos

IE1114	Temas Especiales II en Control	1	M: 09:00 a 11:50, 112 IE.	112 IE	Presencial	20	Ing. Mercedes Chacón Vásquez	Automatización de procesos y servicios
IE1114	Temas Especiales II en Control	2	K: 13:00 a 15:50, 111 IE.	111 IE	Presencial	20	Ing. Mauricio Espinoza Bolaños	Electrónica de potencia y control de Máquinas
IE1115	Temas Especiales II en Telecomunicaciones	1	L: 18:00 a 20:50, 205 IE.	205 IE	Presencial	30	Ing. Gustavo Núñez Segura	Internet de las cosas
IE1116	Temas Especiales II en Electrónica	1	K: 17:00 a 19:50, 202 IE.	202 IE	Presencial	16	Ing. Jaime Cascante Vindas	Introducción al diseño y fabricación De láseres biomédicos
IE1118	Temas Especiales II en Sistemas de Potencia	1	K: 18:00 a 20:50, 302 IE.	302 IE	Presencial	30	Lic. Diego Gonzalez Arias	Construcción e instalaciones eléctricas
IE9500	Investigación Dirigida I	1	A convenir con el profesor			20	Ing. Gustavo Núñez Segura	
IE9501	Investigación Dirigida II	1	A convenir con el profesor			20	Ing. Gustavo Núñez Segura	
IE9502	Investigación Dirigida III	1	A convenir con el profesor			20	Ing. Gustavo Núñez Segura	
IE9600	Seminario de Graduación I	1	A convenir con el profesor			20	Ing. Gustavo Núñez Segura	
IE9601	Seminario de Graduación II	1	A convenir con el profesor			20	Ing. Gustavo Núñez Segura	
IE9602	Seminario de Graduación III	1	A convenir con el profesor			20	Ing. Gustavo Núñez Segura	
IE9700	Práctica Dirigida I	1	A convenir con el profesor			20	Ing. Gustavo Núñez Segura	
IE9701	Práctica Dirigida II	1	A convenir con el profesor			20	Ing. Gustavo Núñez Segura	
IE9702	Práctica Dirigida III	1	A convenir con el profesor			20	Ing. Gustavo Núñez Segura	