

Sigla	Nombre	Grupo	Horario	Aulas	Cupo	Modalidad	Profesor	Dept.	Observaciones
IE0117	Programación Bajo Plataformas Abiertas	1	L, J: 09:00 a 11:50, 111 IE.	111 IE	30	Presencial	Ing. Marco Villalta Fallas, MSc.	Auto.	
IE0117	Programación Bajo Plataformas Abiertas	2	K, V: 17:00 a 19:50, Virtual.	Virtual	30	Virtual	Ing. Carolina Trejos Quirós, BSc.	Auto.	
IE0117	Programación Bajo Plataformas Abiertas	3	L, J: 17:00 a 19:50, Virtual.	Virtual	30	Virtual	Ing. Mariela Hernández Chacón, BSc.	Auto.	
IE0209	Circuitos Lineales I	1	L, J: 07:00 a 08:50, 304 IE.	304 IE	30	Presencial	Ing. Mauricio Espinoza Bolaños, PhD.	Auto.	
IE0209	Circuitos Lineales I	2	M: 17:00 a 20:50, 404 IN	404 IN	40	Presencial	Ing. Sebastián Ramírez Sandí, Lic.	Auto.	
IE0217	Estructuras Abstractas de Datos y Algoritmos para Ing.	1	L, J: 18:00 a 20:50, 111 IE.	111 IE	30	Presencial	Ing. José Freddy Rojas Chavarría, MSc.	Auto.	
IE0217	Estructuras Abstractas de Datos y Algoritmos para Ing.	2	K, V: 17:00 a 19:50, Virtual.	Virtual	30	Virtual	Ing. Rafael Esteban Badilla Alvarado, Lic.	Auto.	
IE0247	Señales y Sistemas I	1	L, J: 10:00 a 11:50, 303 IE.	303 IE	30	Presencial	Ing. Marvin Coto Jiménez, PhD.	Auto.	
IE0247	Señales y Sistemas I	2	V: 09:00 a 12:50, 304 IE.	304 IE	30	Presencial	Juan Luis Guerrero Fernández	Auto.	
IE0281	Termofluidos	1	K: 17:00 a 20:50, 303 IE.	303 IE	30	Presencial	Gustavo Gómez Ramírez	SPyME.	
IE0303	Electrotecnia	1	K: 13:00 a 15:50, 301 IE.	301 IE	30	Presencial	Ing. Sofía Villalobos Brenes, BSc.	SPyME.	
IE0303	Electrotecnia	2	M: 13:00 a 15:50, 303 IE.	303 IE	30	Presencial	Ing. Sofía Villalobos Brenes, BSc.	SPyME.	
IE0303I	Laboratorio de Electrotecnia	51	L: 13:00 a 14:50, 102 IE.	102 IE	15	Presencial	Ing. Osvaldo Fernández Cascante, Lic.	SPyME.	
IE0303I	Laboratorio de Electrotecnia	52	L: 15:00 a 16:50, 102 IE.	102 IE	15	Presencial	Ing. Osvaldo Fernández Cascante, Lic.	SPyME.	
IE0303I	Laboratorio de Electrotecnia	53	J: 13:00 a 14:50, 102 IE.	102 IE	15	Presencial	Ing. Osvaldo Fernández Cascante, Lic.	SPyME.	
IE0303I	Laboratorio de Electrotecnia	54	J: 15:00 a 16:50, 102 IE.	102 IE	15	Presencial	Ing. Osvaldo Fernández Cascante, Lic.	SPyME.	
IE0307	Electromagnetismo I	1	K: 09:00 a 11:50, 207 IE. V: 09:00 a 10:50, 207 IE.	207 IE	28	Presencial	Ing. Luis Diego Marín Naranjo, M.Sc.	EyT.	
IE0307	Electromagnetismo I	2	K: 14:00 a 16:50, 207 IE. V: 14:00 a 15:50, 207 IE.	207 IE	28	Presencial	Ing. Marco Orellana Gutiérrez	EyT.	
IE0308	Laboratorio de Electrónica I	1	M: 07:00 a 12:50, 202 IE.	202 IE	20	Presencial	Ing. Carlos Andrés Araya Jiménez, Lic.	EyT.	
IE0308	Laboratorio de Electrónica I	2	V: 14:00 a 19:50, 202 IE.	202 IE	20	Presencial	Ing. Meybelle Castro Valverde	EyT.	
IE0308	Laboratorio de Electrónica I	3	J: 07:00 a 12:50, 202 IE.	202 IE	12	Presencial	Ing. José Miguel Páez Jiménez, Lic.	EyT.	
IE0309	Circuitos Lineales II	1	M: 13:00 a 16:50, 404 IN	404 IN	40	Presencial	Ing. Emanuel Coto Rojas, Lic.	Auto.	
IE0309	Circuitos Lineales II	2	K, V: 19:00 a 20:50, 404 IN.	404 IN	40	Presencial	Donald Gutiérrez Umaña	Auto.	
IE0311	Dispositivos Semiconductores	1	V: 15:00 a 18:50, 304 IE.	304 IE	30	Presencial	Karen Tovar Parra	Auto.	
IE0313	Electrónica I	1	L: 13:00 a 15:50, 207 IE. J: 13:00 a 14:50, 207 IE.	207 IE	30	Presencial	Ing. Marco Orellana Gutiérrez	EyT.	
IE0313	Electrónica I	2	K: 14:00 a 16:50, 208 IE. V: 14:00 a 15:50, 208 IE.	208 IE	30	Presencial	Ing. Carlos Andrés Araya Jiménez, Lic.	EyT.	
IE0315	Máquinas Eléctricas I	1	K: 13:00 a 16:50, 304 IE.	304 IE	30	Presencial	Ing. Fausto Calderón Obaldía, PhD.	SPyME.	
IE0315	Máquinas Eléctricas I	2	M: 09:00 a 12:50, 304 IE.	304 IE	30	Presencial	Ing. Eddie Araya Padilla, PhD.	SPyME.	
IE0315	Máquinas Eléctricas I	3	J: 09:00 a 12:50, 302 IE.	302 IE	30	Presencial	Ing. Fausto Calderón Obaldía, PhD.	SPyME.	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	1	L: 18:00 a 19:50, 102 IE.	102 IE	12	Presencial	Donald Gutiérrez Umaña	SPyME.	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	2	L: 08:00 a 09:50, 102 IE.	102 IE	12	Presencial	Ing. Sofía Villalobos Brenes, BSc.	SPyME.	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	3	L: 10:00 a 11:50, 102 IE.	102 IE	12	Presencial	Ing. Sofía Villalobos Brenes, BSc.	SPyME.	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	4	K: 13:00 a 14:50, 102 IE.	102 IE	12	Presencial	Ing. Gonzalo Mora Jiménez, MSc	SPyME.	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	5	M: 18:00 a 19:50, 102 IE.	102 IE	12	Presencial	Ing. Emanuel Coto Rojas, Lic.	SPyME.	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	6	V: 17:00 a 18:50, 102 IE.	102 IE	12	Presencial	Ing. Jonathan Rodríguez Campos	SPyME.	
IE0321	Estructuras de Computadoras Digitales I	1	K: 09:00 a 12:50, 302 IE.	302 IE	30	Presencial	Ing. Roberto Rodríguez Rodríguez, PhD.	Auto.	
IE0321	Estructuras de Computadoras Digitales I	2	M: 07:00 a 10:50, 303 IE.	303 IE	30	Presencial	Ing. José Ariel Fallas Pizarro, BSc.	Auto.	
IE0323	Circuitos Digitales I	1	K, V: 15:00 a 16:50, 503 IN.	503 IN	25	Presencial	Ing. Geovanny Delgado Cascante, MSc.	Auto.	
IE0323	Circuitos Digitales I	2	L: 09:00 a 12:50, 302 IE.	302 IE	25	Presencial	Ing. Roberto Rodríguez Rodríguez, PhD.	Auto.	
IE0323	Circuitos Digitales I	3	M: 09:00 a 12:50, Virtual.	Virtual	30	Alto Virtual	Ing. Roberto Rodríguez Rodríguez, PhD.	Auto.	Solo para repitentes
IE0323	Circuitos Digitales I	4	M: 17:00 a 20:50, 304 IE.	304 IE	30	Presencial	Ing Heberth Valverde Gardela	Auto.	
IE0347	Señales y sistemas II	1	L, J: 13:00 a 14:50, 302 IE.	302 IE	30	Presencial	Ing. Helber Meneses Navarro, Lic.	Auto.	
IE0347	Señales y sistemas II	2	K, V: 13:00 a 14:50, 303 IE.	303 IE	30	Presencial	Ing. Helber Meneses Navarro, Lic.	Auto.	
IE0365	Transmisión de Potencia	1	L: 13:00 a 17:50, 304 IE.	304 IE	30	Presencial	Ing. Eddie Araya Padilla, PhD.	SPyME.	
IE0381	Ciencia de los Materiales	1	K: 13:00 a 17:50, 302 IE.	302 IE	30	Presencial	Ing. Eddie Araya Padilla, PhD.	SPyME.	
IE0405	Modelos Probabilísticos de Señales y Sistemas	1	L: 12:00 a 15:50, Virtual.	Virtual	30	Virtual	Ing. Fabián Abarca Calderón, M.Sc.	Auto.	Alto Virtual
IE0405	Modelos Probabilísticos de Señales y Sistemas	2	J: 17:00 a 20:50, 404 IN.	404 IN	40	Presencial	Ing. Sebastián Ramírez Sandí, Lic.	Auto.	
IE0408	Laboratorio de Electrónica II	1	J: 14:00 a 19:50, 202 IE.	202 IE	20	Presencial	Ing. Victor Hugo Granados Fernández, PhDEyT.		
IE0408	Laboratorio de Electrónica II	2	V: 07:00 a 12:50, 202 IE.	202 IE	20	Presencial	Ing. Carlos Andrés Araya Jiménez, Lic.	EyT.	
IE0411	Microelectrónica: Sistemas en Silicio	1	L, J: 16:00 a 17:50, 208 IE.	208 IE	30	Presencial	Ing. Erick Carvajal Barboza, PhD.	Auto.	
IE0413	Electrónica II	1	L: 18:00 a 20:50, 105 IE. J: 18:00 a 19:50, 105 IE.	105 IE	30	Presencial	Prof. Ignacio Ramirez Antillón	EyT.	
IE0413	Electrónica II	2	K: 10:00 a 11:50, 105 IE. V: 09:00 a 11:50, 105 IE.	105 IE	30	Presencial	Ing. José David Murillo Rodríguez, B.Sc.	EyT.	
IE0413	Electrónica II	3	L: 15:00 a 17:50, 404 IN. J: 15:00 a 16:50, 404 IN.	404 IN	30	Presencial	Bach. Wilberth Corrales Torres	EyT.	
IE0424	Laboratorio de Circuitos Digitales	1	M: 07:00 a 12:50, 111 IE.	111 IE	30	Presencial	Ing. Eleonora Chacón Taylor, BSc.	Auto.	
IE0425	Redes de Computadoras	1	L, J: 15:00 a 16:50, 205 IE.	205 IE	30	Presencial	Ing. Gustavo Núñez Segura, PhD	EyT.	
IE0425	Redes de Computadoras	2	L, J: 19:00 a 20:50, 304 IE.	304 IE	30	Presencial	Ing. Esteban Sancho Arroyo	EyT.	
IE0431	Sistemas de Control	1	K, V: 10:00 a 11:50, 303 IE/VIRTUAL	303 IE	30	Bimodal	Ing. Leonardo José Marín Paniagua, PhD.	Auto.	
IE0431	Sistemas de Control	2	L, J: 15:00 a 16:50, 303 IE.	303 IE	30	Presencial	Ing. Mauricio Espinoza Bolaños, PhD.	Auto.	
IE0435	Inteligencia Artificial Aplicada a a la Ingeniería Eléctrica	1	K: 07:00 a 09:50, 304 IE.	304 IE	30	Bimodal	Ing. Marvin Coto Jiménez, PhD.	Auto.	
IE0469	Sistemas de Potencia I	1	M: 14:00 a 18:50, 301 IE.	301 IE	30	Presencial	Dr. Andrés Argüello Guillén, Ing.	SPyME.	
IE0471	Diseño Eléctrico Industrial I	1	L: 08:00 a 11:50, 301 IE.	301 IE	30	Presencial	Ing. Diego Gonzalez Arias, Lic.	SPyME.	
IE0471	Diseño Eléctrico Industrial I	2	J: 17:00 a 20:50, 302 IE.	302 IE	30	Presencial	Ing. Luis Fernando Andres Jácome, Lic.	SPyME.	
IE0479	Ingeniería Económica	1	L: 18:00 a 21:50, 208 IE.	208 IE	28	Presencial	Juan Roberto Alfaro Toribio	EyT.	
IE0479	Ingeniería Económica	2	M: 18:00 a 21:50, 208 IE.	208 IE	28	Presencial	Ing. Walther Herrera Cantillo, MSc.	EyT.	
IE0479	Ingeniería Económica	3	V: 18:00 a 21:50, 208 IE.	208 IE	28	Presencial	Ing. Walther Herrera Cantillo, MSc.	EyT.	
IE0499	Proyecto Eléctrico	1	K: 13:00 a 14:50, 205 IE. +3 horas a convenir	205 IE	28	Presencial	Ing. Jaime Cascante Vindas, Ph.D.	EyT.	
IE0499	Proyecto Eléctrico	2	M: 13:00 a 14:50, 205 IE. +3 horas a convenir	205 IE	28	Presencial	Dr. José David Rojas Fernández	EyT.	

IE0499	Proyecto Eléctrico	3	J: 18:00 a 19:50, 207 IE. +3 horas a convenir	207 IE	28	Presencial	Ing. Yandell Salazar Soto, MBA.	EyT.	
IE0501	Responsabilidades en el Ejercicio Profesional de la Ing. Eléctrica	1	L: 07:00 a 08:50, 302 IE.	302 IE	30	Presencial	Jimmy Meza Lazarus	SPyME.	
IE0501	Responsabilidades en el Ejercicio Profesional de la Ing. Eléctrica	2	J: 17:00 a 18:50, 303 IE.	303 IE	30	Presencial	Jimmy Meza Lazarus	SPyME.	
IE0513	Electrónica III	1	L: 09:00 a 10:50, 304 IE. J: 09:00 a 11:50, 304 IE.	304 IE	30	Presencial	Ing. Mauricio Espinoza Bolaños, PhD.	EyT.	
IE0521	Estructuras de Computadoras Digitales II	1	J: 18:00 a 21:50, 112 IE.	112 IE	30	Presencial	Gerardo Castro Jiménez	Auto.	
IE0523	Circuitos Digitales II	1	K, V: 07:00 a 08:50, 401 IN.	401 IN	30	Presencial	Ing. Enrique Coen Alfaro, MSc.	Auto.	
IE0523	Circuitos Digitales II	2	M: 17:00 a 20:50, 111 IE.	111 IE	30	Presencial	Ing. Ana Eugenia Sánchez Villalobos, BSc.	Auto.	
IE0527	Ingeniería de Comunicaciones	1	L: 09:00 a 11:50, 205 IE. J: 09:00 a 10:50, 205 IE	205 IE	28	Presencial	Ing. Teodoro Willink Castro, MSc.	EyT.	
IE0527	Ingeniería de Comunicaciones	2	L: 18:00 a 20:50, 302 IN. J: 18:00 a 19:50, 302 IN	302 IN	30	Presencial	Ing. Mario Vega Argüello	EyT.	
IE0539	Comunicaciones por Fibra Óptica	1	M: 08:00 a 12:50, 207 IE.	207 IE	14	Presencial	Ing. Luis Diego Marín Naranjo, M.Sc.	EyT.	
IE0541	Seguridad Ocupacional	1	L: 16:00 a 18:50, 207 IE.	207 IE	30	Presencial	Luis Carlos Barrantes Segura	EyT.	
IE0559	Energía Solar Fotovoltaica	1	L: 18:00 a 20:50, 303 IE.	303 IE	30	Presencial	Ing. Verónica Alpizar Gutiérrez, Lic.	SPyME.	
IE0579	Administración de Sistemas	1	M: 18:00 a 21:50, 207 IE.	207 IE	30	Presencial	Juan Roberto Alfaro Toribio	EyT.	
IE0599	Anteproyecto de Trabajo Final de Graduación	1	K: 16:00 a 18:50, 205 IE.	205 IE	28	Bimodal	Ing. Diego Dumani Jarquín, PhD.	EyT.	
IE0613	Electrónica Industrial	1	V: 17:00 a 21:50, Virtual.	Virtual	40	Virtual	Ing. Luis Alejandro Gólcher Barguil, M.Sc.	EyT.	
IE0615	Máquinas Eléctricas II	1	L, J: 18:00 a 19:50, 301 IE.	301 IE	25	Presencial	Alonso Alvarado Alvarado	SPyME.	
IE0615	Máquinas Eléctricas II	2	M: 08:00 a 11:50, 302 IE.	302 IE	25	Presencial	Ing. Oscar Núñez Mata, PhD.	SPyME.	
IE0616	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	1	K: 17:00 a 18:50, 102 IE.	102 IE	15	Presencial	Ing. Samuel Grant Chaves, MSc.	SPyME.	
IE0616	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	2	K: 08:00 a 09:50, 102 IE.	102 IE	15	Presencial	Donald Gutiérrez Umaña	SPyME.	
IE0616	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	4	J: 18:00 a 19:50, 102 IE.	102 IE	15	Presencial	Ing. Mauricio Vega Arguello	SPyME.	
IE0623	Microprocesadores	1	K 09:00 a 10:50, 111 IE, V 09:00 a 11:50, 111 IE	111 IE	30	Presencial	Ing. Geovanny Delgado Cascante, MSc.	Auto.	
IE0624	Laboratorio de Microcontroladores	1	M: 07:00 a 11:50, 112 IE.	112 IE	30	Presencial	Ing. Marco Villalta Fallas, MSc.	Auto.	
IE0679	Ciencia de datos para la estimación y pronóstico de eventos	1	J: 19:00 a 21:50, 504 IN.	504 IN	40	Presencial	Dr. Aramis Pérez Mora	Auto.	
IE0769	Protección del Sistema de Potencia	1	K: 18:00 a 20:50, 301 IE.	301 IE	30	Presencial	Jeffrey Cordero Leitón	SPyME.	
IE1103	Temas especiales II en Ingeniería	1	L: 17:00 a 19:50, 112 IE.	112 IE	10	Presencial	Ing. Leonardo José Marín Paniagua, PhD.	SPyME.	Tema: Introducción a la Robótica
IE1114	Temas Especiales II en Control	1	J: 07:00 a 09:50, 112 IE.	112 IE	30	Presencial	Ing. Mercedes Chacón Vásquez, PhD.	Auto.	Tema: Automatización de procesos y servicios
IE1114	Temas Especiales II en Control	2	L: 17:00 a 19:50, 112 IE.	112 IE	10	Presencial	Ing. Leonardo José Marín Paniagua, PhD.	SPyME.	
IE1115	Temas Especiales II en Telecomunicaciones	1	L: 18:00 a 20:50, 205 IE.	205 IE	28	Presencial	Ing. Gustavo Núñez Segura, PhD	EyT.	Tema: Internet de las Cosas
IE1116	Temas Especiales II en Electrónica	1	K: 17:00 a 19:50, 202 IE.	202 IE	16	Presencial	Ing. Jaime Cascante Vindas, Ph.D.	EyT.	Tema: Introducción al diseño y fabricación de láseres biomédicos
IE1117	Temas Especiales II en Máquinas Eléctricas	1	V: 18:00 a 20:50, 301 IE.	301 IE	30	Presencial	Ing. Diego Gonzalez Arias, Lic.	SPyME.	Tema: Construcción e instalaciones eléctricas
IE1118	Temas Especiales II en Sistemas de Potencia	1	M: 18:00 a 20:50, 302 IE.	302 IE	30	Presencial	Guido Godínez Zamora	SPyME.	Tema: Descarbonización
IE1119	Temas Especiales II en Sistemas Digitales	1	J: 19:00 a 21:50, 208 IE.	208 IE	30	Presencial	José Luis Uribe Aponte	Auto.	
IE9500	Investigación Dirigida I	1	A convenir		5	Presencial	Ing. Diego Dumani Jarquín, PhD.	EyT.	
IE9500	Investigación Dirigida I	2	A convenir		5	Presencial	Dr. Rer. Nat. Francisco Siles	EyT.	
IE9500	Investigación Dirigida I	3	A convenir		5	Presencial	Dr. Fausto Calderón Obaldía	SPyME.	
IE9500	Investigación Dirigida I	4	A convenir		5	Presencial	Dr. Oscar Núñez Mata	SPyME.	
IE9500	Investigación Dirigida I	5	A convenir		5	Presencial	Ing. Jeffrey Cordero Leitón	SPyME.	
IE9500	Investigación Dirigida I	6	A convenir		6	Presencial	Ing. Gustavo Núñez Segura, PhD	EyT.	
IE9500	Investigación Dirigida I	7	A convenir		5	Presencial	Ing. Wagner Pineda Rodríguez	SPyME.	
IE9500	Investigación Dirigida I	8	A convenir		5	Presencial	Ing. Gustavo Gómez Ramírez	SPyME.	
IE9500	Investigación Dirigida I	9	A convenir		5	Presencial	Ing. Andrés Arguello Guillén	SPyME.	
IE9500	Investigación Dirigida I	10	A convenir		5	Presencial	Dr. José David Rojas Fernández	Auto.	
IE9501	Investigación Dirigida II	1	A convenir		5	Presencial	Dr. Rer. Nat. Federico Ruiz Ugalde	EyT.	
IE9501	Investigación Dirigida II	2	A convenir		5	Presencial	Dr. Andrés Argüello Guillén, Ing.	EyT.	
IE9501	Investigación Dirigida II	3	A convenir		5	Presencial	Ing. Leonardo José Marín Paniagua, PhD.	EyT.	
IE9502	Investigación Dirigida III	1	A convenir		5	Presencial	Ing. Gustavo Núñez Segura, PhD	EyT.	
IE9502	Investigación Dirigida III	2	A convenir		5	Presencial	Ing. Víctor Vega Garita, PhD	EyT.	
IE9502	Investigación Dirigida III	3	A convenir		5	Presencial	Dra. Mercedes Chacón Vásquez	Auto.	
IE9502	Investigación Dirigida III	4	A convenir		5	Presencial	Ing. Helber Meneses Navarro, Lic.	Auto.	
IE9601	Seminario de Graduación II	1	A convenir		5	Presencial	Ing. Víctor Vega Garita, PhD	EyT.	
IE9602	Seminario de Graduación III	1	A convenir		5	Presencial	Ing. Fabián Abarca Calderón, M.Sc.	EyT.	
IE9602	Seminario de Graduación III	2	A convenir		5	Presencial	Dr. Oscar Núñez Mata	SPyME.	
IE9701	Práctica Dirigida II	1	A convenir		5	Presencial	Ing. Gustavo Núñez Segura, PhD	EyT.	