

Sigla	Curso	Grupo	Cupo	Aula	Horario	Profesor(a)	Comentarios
IE0115	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	1	12	102	L: 13:00 a 15:50	Jorge Sánchez Monge	
		2	12	102	K: 16:00 a 18:50	Tony Delgado Carvajal	
		3	12	102	M: 10:00 a 12:50	Oswaldo Fernández Cascante	
		4	12	102	V: 13:00 a 15:50	Marco Jara Jiménez	
IE0116	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	1	12	102	K: 10:00 a 12:50	María José Parajeles Herrera	
		2	12	102	M: 16:00 a 18:50	Oldemar Ramírez Rodríguez	
		3	12	102	J: 07:00 a 09:50	Tony Delgado Carvajal	
		4	12	102	V: 10:00 a 12:50	Oswaldo Fernández Cascante	
IE0117	Programación Bajo Plataformas Abiertas	1	20	111	L, J: 10:00 a 12:50	Marco Villalta Fallas	
		2	20	111	K, V: 16:00 a 18:50	Andrés Mora Zúñiga	
IE0209	Circuitos Lineales I	1	30	208	L, J: 09:00 a 10:50 + 1h a convenir	José David Rojas Fernández	
		2	30	mini	K, V: 07:00 a 08:50 + 1h a convenir	Luis Jorge Poveda Wong	
		3	30	mini	K, V: 07:00 a 08:50 + 1h a convenir	Luis Jorge Poveda Wong	
IE0217	Estructuras Abstractas de Datos y Algoritmos para Ingeniería	1	20	111	L, J: 13:00 a 15:50	Lochi Yu Lo	R. Rodríguez también da parte del curso
IE0281	Termofluidos	1	30	207	M: 07:00 a 10:50	Jorge Blanco Roldán	
IE0303	Electrotecnia	1	32	mini	M: 10:00 a 12:50	Jorge Sánchez Monge	
		2	32	mini	M: 10:00 a 12:50	Jorge Sánchez Monge	
IE0303I	Laboratorio de Electrotecnia	51	16	102	M: 07:00 a 08:50	Oswaldo Fernández Cascante	
		52	16	102	J: 15:00 a 16:50	Tony Delgado Carvajal	
		53	16	102	L: 09:00 a 10:50	Oswaldo Fernández Cascante	
		54	16	102	J: 17:00 a 18:50	Tony Delgado Carvajal	
IE0305	Matemática Superior	1	30	207	L: 07:00 a 09:50, J: 07:00 a 08:50	Marvin Coto	
		2	30	208	L: 13:00 a 15:50, J: 13:00 a 14:50	Marvin Coto	
		3	30	301	L: 10:00 a 12:50, J: 11:00 a 12:50	Joaquín Cordero Cordero	
IE0307	Electromagnetismo I	1	30	206	L: 10:00 a 12:50, J: 09:00 a 10:50	Miguel Ruphuy Chan	
		2	30	206	K: 09:00 a 10:50, V: 10:00 a 12:50	Luis Diego Marín Naranjo	
		3	30	206	L: 13:00 a 15:50, J: 13:00 a 14:50	Marco Orellana Gutiérrez	
IE0308	Laboratorio Eléctrico I	1	16	203	M: 07:00 a 12:50	Joaquín Cordero Cordero	
		2	16	203	J: 07:00 a 12:50	José Miguel Páez Jiménez	
		3	16	203	L: 07:00 a 12:50	Luis Jorge Poveda Wong	
IE0309	Circuitos Lineales II	1	30	302	L, J: 09:00 a 10:50 + 1h a convenir	Ismael López	
		2	30	302	L, J: 15:00 a 16:50 + 1h a convenir	Ismael López	
		3	30	302	K, V: 09:00 a 10:50 + 1h a convenir	Helber Meneses Navarro	
IE0311	Dispositivos Semiconductores	1	30	302	K, V: 07:00 a 08:50	Enrique Coen Alfaro	
IE0313	Electrónica I	1	30	207	L: 15:00 a 16:50, J: 16:00 a 18:50	Luis Jorge Poveda Wong	
		2	30	207	K: 09:00 a 10:50, V: 10:00 a 12:50	Marco Orellana Gutiérrez	
		3	30	207	K: 13:00 a 15:50, V: 15:00 a 16:50	Marco Orellana Gutiérrez	
IE0315	Máquinas Eléctricas I	1	24	mini	L: 13:00 a 16:50	Eddie Araya Padilla	Choque autorizado
		2	24	mini	L: 13:00 a 16:50	Eddie Araya Padilla	Choque autorizado
IE0321	Estructuras de Computadoras Digitales I	1	30	mini	L, J: 11:00 a 12:50	Roberto Rodríguez Rodríguez	Choque autorizado
		2	30	mini	L, J: 11:00 a 12:50	Roberto Rodríguez Rodríguez	Choque autorizado
IE0323	Circuitos Digitales I	1	30	303	L, J: 09:00 a 10:50	Lochi Yu Lo	
		2	30	mini	K, V: 15:00 a 16:50	Geovanny Delgado Cascante	Choque autorizado
		3	30	mini	K, V: 15:00 a 16:50	Geovanny Delgado Cascante	Choque autorizado
IE0365	Transmisión de Potencia	1	30	302	K: 13:00 a 16:50 + 1h a convenir	Eddie Araya Padilla	
IE0381	Ciencia de los Materiales	1	30	301	M: 13:00 a 16:50 + 1h a convenir	Nelson Porras Moreno	
IE0405	Modelos Probabilísticos de Señales y Sistemas	1	30	208	L, J: 11:00 a 12:50	Fabián Abarca Calderón	
		2	30	301	K, V: 09:00 a 10:50	Jorge Romero Chacón	
		3	30	301	K, V: 13:00 a 14:50	Jorge Romero Chacón	
IE0408	Laboratorio Eléctrico II	1	16	202	K: 14:00 a 19:50	Jaime Cascante Vindas	
		2	16	202	M: 14:00 a 19:50	Francisco Rivas Zúñiga	
IE0409	Análisis de Sistemas	1	30	mini	K, V: 10:00 a 12:50	Joaquín Cordero Cordero	Choque autorizado
		2	30	mini	K, V: 10:00 a 12:50	Joaquín Cordero Cordero	Choque autorizado
IE0411	Microelectrónica: Sistemas en Silicio	1	30	301	K, V: 07:00 a 08:50	Rodolfo Brenes Fernández	
IE0413	Electrónica II	1	30	303	L: 17:00 a 18:50, J: 19:00 a 21:50	Ignacio Ramírez Antillón	
		2	30	303	K: 10:00 a 12:50, V: 09:00 a 10:50	Francisco Rivas Zúñiga	
IE0424	Laboratorio de Circuitos Digitales	1	20	111	M: 07:00 a 12:50	José Daniel Hernández Vargas	
IE0425	Redes de Computadoras	1	30	207	L: 19:00 a 21:50 + 1h a convenir	Eduardo Antonio Navas Carro	
IE0431	Sistemas de Control	1	30	304	L, J: 09:00 a 10:50 + 1h a convenir	Mercedes Chacón	
		2	30	304	L, J: 13:00 a 14:50 + 1h a convenir	Mercedes Chacón	
		3	30	301	K, V: 15:00 a 16:50 + 1h a convenir	Helber Meneses Navarro	
IE0433	Control e Instrumentación de Procesos Industriales	1	20	301	M: 19:00 a 21:50 + 3h a convenir	Max Alpizar Durán	
IE0439	Optoelectrónica	1	20	207	L: 13:00 a 14:50, J: 13:00 a 15:50	Luis Diego Marín Naranjo	
IE0447	Procesamiento Digital de Señales I	1	30	208	K, V: 15:00 a 16:50	Jorge Romero Chacón	
IE0449	Visión por Computador	1	20	206	M: 13:00 a 15:50	Geovanni Martínez Castillo	

Sigla	Curso	Grupo	Cupo	Aula	Horario	Profesor(a)	Comentarios
IE0457	Conservación de la Energía Eléctrica	1	30	206	J: 17:00 a 20:50	Heyleen Villalta	
IE0469	Sistemas de Potencia I	1	30	208	M: 07:00 a 10:50 + 1h a convenir	Eddie Araya Padilla	
IE0471	Diseño Eléctrico Industrial I	1	30	301	K: 17:00 a 20:50	Irene Víquez Barrantes	
		2	30	301	J: 17:00 a 20:50	Luis Fernando Andrés Jácome	
IE0479	Ingeniería Económica	1	30	206	M: 19:00 a 21:50 + 1h a convenir	Walther Herrera Cantillo	
		2	30	208	V: 19:00 a 21:50 + 1h a convenir	Walther Herrera Cantillo	
		3	30	206	K: 19:00 a 21:50 + 1h a convenir	Juan Roberto Alfaro Toribio	
IE0485	Bioelectricidad	1	30	206	M: 10:00 a 12:50 + 1h a convenir	Denise Dajhles Kellerman	
IE0499	Proyecto Eléctrico	1	70	mini	M: 07:00 a 09:50 + 2h a convenir	Jorge Romero Chacón	
IE0501	Responsabilidades en el Ejercicio Profesional de la Ingeniería Eléctrica	1	30	208	L: 07:00 a 08:50	Jimmy Meza	
		2	30	208	J: 17:00 a 18:50	Jimmy Meza	
IE0505	Técnicas de Optimización	1	30	206	K: 16:00 a 18:50	Leonardo Marín Paniagua	
IE0513	Electrónica III	1	30	208	K: 10:00 a 12:50, V: 09:00 a 10:50	Fabián Abarca Calderón	
IE0521	Estructuras de Computadoras Digitales II	1	30	208	L, J: 19:00 a 20:50	Loriana Sanabria Sancho	
IE0523	Circuitos Digitales II	1	30	204	M: 07:00 a 10:50	Jorge Ramón Soto Avendaño	
IE0527	Ingeniería de Comunicaciones	1	30	207	L: 10:00 a 12:50, J: 09:00 a 10:50	Teodoro Willink Castro	
IE0541	Seguridad Ocupacional	1	30	206	L: 16:00 a 18:50	Luis Carlos Barrantes Segura	
IE0559	Energía Solar Fotovoltaica	1	24	208	L: 16:00 a 18:50	José Conejo Badilla	
IE0565	Ingeniería de Alta Tensión	1	24	206	M: 16:00 a 18:50	Gustavo Gómez	
IE0571	Diseño Eléctrico Industrial II	1	30	302	J: 19:00 a 21:50	Wagner Pineda Rodríguez	
IE0579	Administración de Sistemas	1	30	302	L: 19:00 a 21:50 + 1h a convenir	Juan Roberto Alfaro Toribio	
IE0599	Anteproyecto de Tesis	1	30	304	K: 19:00 a 21:50	Eduardo Antonio Navas Carro	
IE0613	Electrónica Industrial	1	30	206	V: 17:00 a 21:50	Luis Gólcher Barguil	
IE0615	Máquinas Eléctricas II	1	24	301	J: 07:00 a 10:50	Jairo Quirós Tortós	
		2	24	302	K, V: 19:00 a 20:50	José Pablo Fernández Porras	
IE0623	Microprocesadores	1	18	111	K, V: 09:00 a 10:50 + 1h a convenir	Geovanny Delgado Cascante	
IE0727	Ingeniería de Radio	1	30	304	L, J: 19:00 a 20:50	Guillermo Rivero	
IE0731	Sistemas en Tiempo Discreto	1	30	302	L, J: 17:00 a 18:50 + 1h a convenir	José David Rojas Fernández	
IE0769	Protección del Sistema de Potencia	1	30	303	K: 19:00 a 21:50	Jeffry Cordero Leitón	
IE1020	Temas Especiales I en Electrónica	1	30	207	M: 13:00 a 15:50	Miguel Ruphuy Chan	Aplicaciones de Radiación y Propagación
		2	30	208	M: 13:00 a 15:50	Luis Diego Marín Naranjo	Circuitos Integrados Fotónicos
IE1114	Temas Especiales II en Control	1	30	112	L: 19:00 a 21:50	Katherine Núñez Solano	Control Distribuido
		2	30	112	K: 19:00 a 21:50	Eliécer Agüero Rojas	El internet de las cosas y la manufactura Inteligente
IE1115	Temas Especiales II en Telecomunicaciones	1	30	208	K: 19:00 a 21:50	Eliás Porras Umaña	Redes de Acceso de Banda Ancha
		2	30	208	M: 19:00 a 21:50	Francisco Rojas Fonseca	Conmutación en Redes de Computadoras
		3	30	207	K: 19:00 a 21:50	Rodrigo Avendaño Gutiérrez	Redes Convergentes
IE1118	Temas Especiales II en Sistemas de Potencia	1	30	302	V: 16:00 a 18:50	Ismael López	Fundamentos de Energía Eólica
		2	30	207	M: 19:00 a 21:50	José Pablo Fernández Porras	Redes Eléctricas de Distribución Inteligentes
IE1119	Temas Especiales II en Sistemas Digitales	1	20	111	M: 19:00 a 21:50	Esteban Ortiz Cubero	Laboratorio de Programación de Sistemas Incrustados
		2	20	206	L: 19:00 a 21:50	Gerardo Castro Jiménez	Verificación Funcional
IE9500	Investigación Dirigida I	1	60	999	A convenir	Luis Diego Marín Naranjo	
IE9501	Investigación Dirigida II	1	60	999	A convenir	Luis Diego Marín Naranjo	
IE9502	Investigación Dirigida III	1	60	999	A convenir	Luis Diego Marín Naranjo	
IE9600	Seminario de Graduación I	1	60	999	A convenir	Luis Diego Marín Naranjo	
IE9601	Seminario de Graduación II	1	60	999	A convenir	Luis Diego Marín Naranjo	
IE9602	Seminario de Graduación III	1	60	999	A convenir	Luis Diego Marín Naranjo	
IE9700	Práctica Dirigida I	1	60	999	A convenir	Luis Diego Marín Naranjo	
IE9701	Práctica Dirigida II	1	60	999	A convenir	Luis Diego Marín Naranjo	
IE9702	Práctica Dirigida III	1	60	999	A convenir	Luis Diego Marín Naranjo	