

Sigla	Nombre	G	Horario	Aulas	Cupo	Profesor	Dept.	Observaciones
IE0117	Programación Bajo Plataformas Abiertas	1	L, M, V: 07:00 a 08:50	204 IE	20	Francisco Rojas F.	Auto.	
IE0117	Programación Bajo Plataformas Abiertas	2	L, J: 09:00 a 11:50	111 IE	20	Marco Villalta F.	Auto.	
IE0117	Programación Bajo Plataformas Abiertas	3	L, J: 14:00 a 16:50	111 IE	20	Ricardo Román B.	Auto.	
IE0117	Programación Bajo Plataformas Abiertas	4	K, V: 07:00 a 09:50	111 IE	20	Javier Pacheco B.	Auto.	
IE0209	Circuitos Lineales I	1	L: 09:00 a 10:50, IE. J: 09:00 a 11:50	301 IE	30	José Rojas F.	Auto.	
IE0209	Circuitos Lineales I	2	K: 09:00 a 11:50, V: 09:00 a 10:50	301 IE	30	Mauricio Espinoza B.	Auto.	
IE0209	Circuitos Lineales I	3	K: 15:00 a 17:50, V: 15:00 a 16:50	301 IE	30	Mauricio Espinoza B.	Auto.	
IE0217	Estructuras Abstractas de Datos y Algoritmos para	1	K, V: 13:00 a 15:50	111 IE	20	Ricardo Román B.	Auto.	
IE0281	Termofluidos	1	K, V: 13:00 a 14:50	206 IE	30	Víctor Vega G.	SPyME.	
IE0303	Electrotecnia	1	M: 10:00 a 12:50,	IN 305	24	Jorge Sánchez M.	SPyME.	
IE0303	Electrotecnia	2	M: 10:00 a 12:50,	IN 305	24	Jorge Sánchez M.	SPyME.	
IE0303	Laboratorio de Electrotecnia	51	L: 07:00 a 08:50	102 IE	12	Osvaldo Fernández C.	SPyME.	
IE0303	Laboratorio de Electrotecnia	52	J: 15:00 a 16:50	102 IE	12	Osvaldo Fernández C.	SPyME.	
IE0303	Laboratorio de Electrotecnia	53	L: 09:00 a 10:50	102 IE	12	Osvaldo Fernández C.	SPyME.	
IE0303	Laboratorio de Electrotecnia	54	J: 17:00 a 18:50	102 IE	12	Osvaldo Fernández C.	SPyME.	
IE0305	Matemática Superior	1	L: 09:00 a 11:50, J: 09:00 a 10:50	IN 304	30	Marvin Coto J.	Auto.	
IE0305	Matemática Superior	2	L: 09:00 a 11:50, J: 09:00 a 10:50	IN 304	30	Marvin Coto J.	Auto.	
IE0307	Electromagnetismo I	1	K: 09:00 a 10:50, V: 09:00 a 11:50	207 IE	30	Luis Marín N.	EyT.	
IE0307	Electromagnetismo I	2	L: 09:00 a 11:50, J: 09:00 a 10:50	304 IE	30	Miguel Ruphuy Ch.	EyT.	
IE0307	Electromagnetismo I	3	K: 14:00 a 16:50. V: 14:00 a 15:50	208 IE	30	Marco Orellana G.	EyT.	
IE0307	Electromagnetismo I	4	L: 13:00 a 15:50. J: 13:00 a 14:50	502IN/501IN	30	Miguel Ruphuy Ch.	EyT.	SOLO PARA REPITENTES
IE0308	Laboratorio Eléctrico I	1	J: 07:00 a 12:50	202 IE	20	José Páez J.	EyT.	
IE0308	Laboratorio Eléctrico I	2	L: 07:00 a 12:50	202 IE	20	Luis Poveda W.	EyT.	
IE0308	Laboratorio Eléctrico I	3	M: 07:00 a 12:50	202 IE	20	Victor Granados F.	EyT.	
IE0308	Laboratorio Eléctrico I	4	V: 07:00 a 12:50	202 IE	20	Diego Redondo A.	EyT.	
IE0309	Circuitos Lineales II	1	L: 10:00 a 11:50, J: 09:00 a 11:50	302 IE	30	Ismael López J.	Auto.	
IE0309	Circuitos Lineales II	2	L 14:00 a 16:50, IE. J 15:00 a 16:50	101 IN	30	Helber Meneses N.	Auto.	
IE0311	Dispositivos Semiconductores	1	K, V: 07:00 a 08:50	301 IE	30	Enrique Coen A.	Auto.	
IE0313	Electrónica I	1	L: 13:00 a 15:50, J: 13:00 a 14:50	304 IE	30	Marco Orellana G.	EyT.	
IE0313	Electrónica I	2	K: 10:00 a 11:50, V: 09:00 a 11:50	304 IE	30	Marco Orellana G.	EyT.	
IE0313	Electrónica I	3	L: 15:00 a 16:50. J: 14:00 a 16:50	205 IE	30	Luis Poveda W.	EyT.	
IE0315	Máquinas Eléctricas I	1	K, V: 09:00 a 10:50	303 IE	30	Oscar Núñez M.	SPyME.	
IE0315	Máquinas Eléctricas I	3	K: 13:00 a 16:50	303 IE	30	Eddie Araya P.	SPyME.	
IE0315	Máquinas Eléctricas I	4	K: 17:00 a 20:50	403 Fac.Cienc. Basicas	30	Gustavo Gómez R.	SPyME.	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	1	K: 10:00 a 12:50	102 IE	12	Jorge Sánchez M.	SPyME.	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	2	M: 17:00 a 19:50	102 IE	12	Victor Granados F.	SPyME.	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	3	M: 13:00 a 15:50	102 IE	12	Victor Granados F.	SPyME.	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	4	V: 07:00 a 09:50	102 IE	12	Victor Granados F.	SPyME.	
IE0321	Estructuras de Computadoras Digitales I	1	L, J: 11:00 a 12:50	IN 305	30	Roberto Rodríguez R.	Auto.	
IE0321	Estructuras de Computadoras Digitales I	2	L, J: 11:00 a 12:50	IN 305	30	Roberto Rodríguez R.	Auto.	
IE0323	Circuitos Digitales I	1	L, J: 09:00 a 10:50	105 IE	60	Roberto Rodríguez R.	Auto.	
IE0323	Circuitos Digitales I	2	K, V: 15:00 a 16:50	IN 305	30	Geovanny Delgado C.	Auto.	
IE0323	Circuitos Digitales I	3	K, V: 15:00 a 16:50	IN 305	30	Geovanny Delgado C.	Auto.	
IE0365	Transmisión de Potencia	1	M: 07:00 a 11:50	301 IE	30	Eddie Araya P.	SPyME.	
IE0381	Ciencia de los Materiales	1	L: 13:00 a 14:50, J: 13:00 a 15:50	206 IE	30	Víctor Vega G.	SPyME.	
IE0405	Modelos Probabilísticos de Señales y Sistemas	1	L, J: 09:00 a 10:50	208 IE	30	Fabián Abarca Calderón	Auto.	
IE0405	Modelos Probabilísticos de Señales y Sistemas	2	K, V: 09:00 a 10:50	208 IE	30	Jorge Romero Ch.	Auto.	
IE0408	Laboratorio Eléctrico II	1	K: 14:00 a 19:50	202 IE	20	Jaime Cascante V.	EyT.	
IE0408	Laboratorio Eléctrico II	2	J: 14:00 a 19:50	202 IE	20	Jaime Cascante V.	EyT.	
IE0409	Análisis de Sistemas	1	L, J: 13:00 a 15:50	301 IE	30	José Rojas F.	Auto.	
IE0409	Análisis de Sistemas	2	L: 19:00 a 21:50 J: 19:00 a 21:50	302 IE / 301 IE	30	Joaquín Cordero C.	Auto.	
IE0409	Análisis de Sistemas	3	L: 9:00 a 11:50 J: 9:00 a 11:50	207 IN	25	Helber Meneses N.	Auto.	
IE0411	Microelectrónica: Sistemas en Silicio	1	K, V: 07:00 a 08:50	302 IE	30	Mauricio Gurdian M.	Auto.	
IE0413	Electrónica II	1	L: 18:00 a 20:50 J: 18:00 a 19:50	207 IE	30	Ignacio Ramírez A.	EyT.	
IE0413	Electrónica II	2	K: 07:00 a 09:50. V: 07:00 a 08:50	304 IE	30	Luis Poveda W.	EyT.	
IE0413	Electrónica II	3	K: 19:00 a 21:50, V: 19:00 a 20:50	208 IE	30	Luis Córdoba M.	EyT.	
IE0413	Electrónica II	4	K: 7:00 a 9:50, V: 7:00 a 8:50	203 IN	30	David Murillo R.	EyT.	
IE0424	Laboratorio de Circuitos Digitales	1	M: 07:00 a 12:50	111 IE	20	José Hernández V.	Auto.	

IE0425	Redes de Computadoras	1	L: 18:00 a 21:50	208 IE	30	Eduardo Navas C.	EyT.	
IE0431	Sistemas de Control	1	L: 09:00 a 10:50. J: 09:00 a 11:50	206 IE	30	Mercedes Chacón V.	Auto.	
IE0431	Sistemas de Control	2	L: 14:00 a 15:50 J: 14:00 a 16:50	302 IE	30	Leonardo Marín P.	Auto.	
IE0431	Sistemas de Control	3	K: 16:00 a 17:50 V: 15:00 a 17:50	304 IE	20	Orlando Arrieta O.	Auto.	
IE0433	Control e Instrumentación de Procesos Industriales	1	M: 19:00 a 21:50 +3 horas a convenir	301 IE	20	Max Alpízar D.	Auto.	
IE0445	Metrología en Ingeniería Eléctrica	1	L: 13:00 a 14:50. J: 13:00 a 15:50	208 IE / 205 IE	20	Luis Marín N.	EyT.	
IE0449	Visión por Computador	1	M: 09:00 a 11:50	304 IE	20	Geovanni Martínez C.	EyT.	
IE0469	Sistemas de Potencia I	1	L: 13:00 a 17:50	208 IE	30	Eddie Araya P.	SPyME.	
IE0471	Diseño Eléctrico Industrial I	1	J: 17:00 a 20:50	304 IN	30	Luis Andrés J.	SPyME.	
IE0471	Diseño Eléctrico Industrial I	2	J: 17:00 a 20:50	304 IN	30	Luis Andrés J.	SPyME.	
IE0479	Ingeniería Económica	2	M: 18:00 a 21:50	304 IE	30	Walter Herrera C.	EyT.	
IE0479	Ingeniería Económica	3	V: 18:00 a 21:50	304 IE	30	Walter Herrera C.	EyT.	
IE0483	Introducción a la Ingeniería Biomédica	1	L: 15:00 a 17:50	206 IE	12	Lochi Yu Lo	EyT.	
IE0499	Proyecto Eléctrico	1	M: 08:00 a 09:50 +3 horas a convenir	105 IE	45	Jorge Romero Ch.	EyT.	
IE0499	Proyecto Eléctrico	3	J: 07:00 a 08:50 +3 horas a convenir	406 CS	45	Andrés Mora Z.	EyT.	
IE0501	Responsabilidades en el Ejercicio Profesional e Investigación	1	L: 07:00 a 08:50	206 IE	30	Jimmy Meza L.	SPyME.	
IE0501	Responsabilidades en el Ejercicio Profesional e Investigación	2	J: 17:00 a 18:50	303 IE	30	Jimmy Meza L.	SPyME.	
IE0505	Técnicas de Optimización	1	K: 16:00 a 18:50	112 IE	18	Leonardo Marín P.	Auto.	
IE0513	Electrónica III	1	L: 14:00 a 16:50 J: 15:00 a 16:50	207 IE	30	Fabián Abarca Calderón	EyT.	
IE0521	Estructuras de Computadoras Digitales II	1	J: 17:00 a 20:50	301 IE	30	Loriana Sanabria S.	Auto.	
IE0523	Circuitos Digitales II	1	M: 17:00 a 20:50	111 IE	20	Jorge Soto A.	Auto.	
IE0527	Ingeniería de Comunicaciones	1	L: 09:00 a 11:50 J: 09:00 a 10:50	205 IE	30	Teodoro Willink C.	EyT.	
IE0541	Seguridad Ocupacional	1	L: 16:00 a 18:50	304 IE	30	Luis Barrantes S.	EyT.	
IE0579	Administración de Sistemas	1	M: 18:00 a 21:50	208 IE	20	Juan Alfaro T.	EyT.	
IE0599	Anteproyecto de Trabajo Final de Graduación	1	K: 19:00 a 21:50	304 IE	20	Eduardo Navas C.	EyT.	
IE0613	Electrónica Industrial	1	V: 17:00 a 21:50	207 IE	30	Luis Gólcher B.	EyT.	
IE0615	Máquinas Eléctricas II	2	M: 13:00 a 16:50	303 IE	30	Jairo Quirós T.	SPyME.	
IE0615	Máquinas Eléctricas II	3	L, J: 09:00 a 10:50	207 IE	30	Oscar Núñez M.	SPyME.	
IE0615	Máquinas Eléctricas II	4	L, J: 13:00 a 14:50	303 IE	30	Gustavo Valverde M.	SPyME.	
IE0616	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	1	L: 13:00 a 15:50	102 IE	12	Jorge Sánchez M.	SPyME.	
IE0616	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	2	K: 16:00 a 18:50	102 IE	12	Nelson Porras M.	SPyME.	
IE0616	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	3	M: 10:00 a 12:50	102 IE	12	Oscar Núñez M.	SPyME.	
IE0616	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	4	V: 13:00 a 15:50	102 IE	12	Oscar Núñez M.	SPyME.	
IE0616	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	5	V: 17:00 a 19:50	102 IE	12	Jose Fernández P.	SPyME.	
IE0616	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	6	L: 16:00 a 18:50	102 IE	12	Nelson Porras M.	SPyME.	
IE0623	Microprocesadores	1	K: 09:00 a 10:50 V: 09:00 a 11:50	206 IE	20	Geovanny Delgado C.	Auto.	
IE0731	Sistemas en Tiempo Discreto	1	L: 17:00 a 19:50. J: 17:00 a 18:50	302 IE	30	Mercedes Chacón V.	Auto.	
IE0769	Protección del Sistema de Potencia	1	K: 18:00 a 20:50	303 IE	30	Jeffrey Cordero L.	SPyME.	
IE1003	Temas Especiales en Ingeniería	1	J: 15:00 a 17:50	204 IE	20	Guido Godínez Z.	SPyME.	Modelado y simulación de sistemas Integrados energéticos
IE1114	Temas Especiales II en Control	2	K: 19:00 a 21:50	112 IE	18	Eliécer Agüero R.	Auto.	El internet de las cosas y la manufactura inteligente
IE1114	Temas Especiales II en Control	3	J: 18:00 a 20:50	112 IE	18	Mauricio Espinoza B.	Auto.	Control e integración a la red de sistemas Eólicos de generación
IE1116	Temas Especiales II en Electrónica	1	L: 18:00 a 20:50	201 IE	8	Teodoro Willink C.	EyT.	Taller de Procesamiento Digital de Audio
IE1119	Temas Especiales II en Sistemas Digitales	1	M: 19:00 a 21:50	204 IE	20	Esteban Ortiz C.	Auto.	Laboratorio de Programación de Sistemas Incrustados
IE9500	Investigación Dirigida I	1	A convenir con el profesor		30	Luis Marín N.	EyT.	
IE9501	Investigación Dirigida II	1	A convenir con el profesor		30	Luis Marín N.	EyT.	
IE9502	Investigación Dirigida III	1	A convenir con el profesor		30	Luis Marín N.	EyT.	
IE9600	Seminario de Graduación I	1	A convenir con el profesor		30	Luis Marín N.	EyT.	
IE9601	Seminario de Graduación II	1	A convenir con el profesor		30	Luis Marín N.	EyT.	
IE9602	Seminario de Graduación III	1	A convenir con el profesor		30	Luis Marín N.	EyT.	
IE9700	Práctica Dirigida I	1	A convenir con el profesor		30	Luis Marín N.	EyT.	
IE9701	Práctica Dirigida II	1	A convenir con el profesor		30	Luis Marín N.	EyT.	
IE9702	Práctica Dirigida III	1	A convenir con el profesor		30	Luis Marín N.	EyT.	

