

Sigla	Nombre	Grupo	Horario	Aulas	Cupo	Profesor	Observaciones
IE0117	Programación Bajo Plataformas Abiertas	1	K: 16:00 a 21:50	204	20	Andrés Mora Z.	
IE0117	Programación Bajo Plataformas Abiertas	2	L, J: 09:00 a 11:50	111	20	Marco Villalta F.	
IE0117	Programación Bajo Plataformas Abiertas	3	L, J: 14:00 a 16:50	111	20	Ricardo Román B.	
IE0209	Circuitos Lineales I	1	L: 09:00 a 11:50 J: 09:00 a 10:50	301	30	Mauricio Espinoza B.	
IE0209	Circuitos Lineales I	2	L: 15:00 a 17:50, 301 IE. J: 15:00 a 16:50	301	30	Mauricio Espinoza B.	
IE0217	Estructuras Abstractas de Datos y Algoritmos para Ingeniería	1	K, V: 14:00 a 16:50	111	20	Ricardo Román B.	
IE0281	Termofluidos	1	L: 13:00 a 16:50	303	30	Eddie Araya P.	
IE0303	Electrotecnia	1	M: 10:00 a 12:50	404 IN	30	Jorge Sánchez M.	
IE0303	Electrotecnia	2	M: 10:00 a 12:50	404 IN	30	Jorge Sánchez M.	
IE0303	Laboratorio de Electrotecnia	51	L: 07:00 a 08:50	102	15	Osvaldo Fernández C.	
IE0303	Laboratorio de Electrotecnia	52	J: 15:00 a 16:50	102	15	Osvaldo Fernández C.	
IE0303	Laboratorio de Electrotecnia	53	L: 09:00 a 10:50	102	15	Osvaldo Fernández C.	
IE0303	Laboratorio de Electrotecnia	54	J: 17:00 a 18:50	102	15	Osvaldo Fernández C.	
IE0305	Matemática Superior	1	L: 09:00 a 11:50. J: 09:00 a 10:50	405 IN	30	Marvin Coto J.	
IE0305	Matemática Superior	2	L: 09:00 a 11:50. J: 09:00 a 10:5	405 IN	30	Marvin Coto J.	
IE0305	Matemática Superior	3	K: 14:00 a 16:50 V: 14:00 a 15:50	208	30	Jorge Romero Ch.	
IE0307	Electromagnetismo I	1	L: 09:00 a 10:50 J: 09:00 a 11:50	207	30	Luis Marín N.	
IE0307	Electromagnetismo I	2	K: 09:00 a 11:50 V: 09:00 a 10:50	207	30	Diego Dumani J.	
IE0307	Electromagnetismo I	3	K: 14:00 a 16:50. V: 14:00 a 15:50	207	30	Marco Orellana G.	
IE0307	Electromagnetismo I	4	L: 17:00 a 18:50. J: 17:00 a 19:50	303 IE/ 303 FC	30	Andrés Ruiz B.	
IE0308	Laboratorio Eléctrico I	1	J: 07:00 a 12:50	202	20	José Páez J.	
IE0308	Laboratorio Eléctrico I	2	L: 07:00 a 12:50	202	20	Luis Poveda W.	
IE0308	Laboratorio Eléctrico I	3	V: 07:00 a 12:50	202	20	Victor Granados F.	
IE0308	Laboratorio Eléctrico I	4	M: 07:00 a 12:50	202	20	Diego Dumani J.	
IE0309	Circuitos Lineales II	1	L: 14:00 a 15:50. J: 14:00 a 16:50	208	30	Helber Meneses N.	
IE0309	Circuitos Lineales II	2	M: 8:00 a 12:50	301	30	Aramis Pérez M.	
IE0309	Circuitos Lineales II	3	L: 17:00 a 18:50, 302 IE. J: 17:00 a 19:50	302	30	Marta Garro R.	
IE0311	Dispositivos Semiconductores	1	K, V: 07:00 a 08:50	301	30	Enrique Coen A.	
IE0313	Electrónica I	1	L: 13:00 a 15:50 J: 13:00 a 14:50	304	30	Marco Orellana G.	
IE0313	Electrónica I	2	K: 09:00 a 11:50 V: 10:00 a 11:50	304	30	Marco Orellana G.	
IE0313	Electrónica I	3	L: 15:00 a 16:50. J: 14:00 a 16:50	207	30	Luis Poveda W.	
IE0315	Máquinas Eléctricas I	1	L, J: 09:00 a 10:50	402 IN/ 102 IN	35	Oscar Núñez M.	
IE0315	Máquinas Eléctricas I	2	K, V: 09:00 a 10:50	303 IN	35	Oscar Núñez M.	
IE0315	Máquinas Eléctricas I	3	K: 13:00 a 16:50	502 IN	35	Eddie Araya P.	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	1	K: 10:00 a 12:50	102	12	Jorge Sánchez M.	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	2	M: 09:00 a 11:50	102	12	Victor Granados F.	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	3	M: 13:00 a 15:50	103	12	Victor Granados F.	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	4	M: 17:00 a 19:50	102	12	Victor Granados F.	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	5	V: 09:00 a 11:50	102	12	Francisco Escobar P.	
IE0316	Laboratorio de Máquinas Eléctricas I	6	S: 08:00 a 10:50	102	12	Samuel Grant Ch.	
IE0321	Estructuras de Computadoras Digitales I	1	L, J: 11:00 a 12:50	404 IN	30	Roberto Rodríguez R.	
IE0321	Estructuras de Computadoras Digitales I	2	L, J: 11:00 a 12:50	404 IN	30	Roberto Rodríguez R.	
IE0323	Circuitos Digitales I	1	L, J: 19:00 a 20:50	303	30	Francisco Mata M.	
IE0323	Circuitos Digitales I	2	K, V: 15:00 a 16:50	404 IN	30	Geovanny Delgado C.	
IE0323	Circuitos Digitales I	3	K, V: 15:00 a 16:50	404 IN	30	Geovanny Delgado C.	
IE0365	Transmisión de Potencia	1	M: 07:00 a 10:50	206	30	Eddie Araya P.	
IE0381	Ciencia de los Materiales	1	K: 09:00 a 10:50 V: 09:00 a 11:50	303	30	Víctor Vega G.	
IE0381	Ciencia de los Materiales	2	K: 13:00 a 14:50 V: 13:00 a 15:50	303	30	Víctor Vega G.	
IE0405	Modelos Probabilísticos de Señales y Sistemas	1	L, J: 09:00 a 10:50	205	30	Fabián Abarca C.	
IE0405	Modelos Probabilísticos de Señales y Sistemas	2	K, V: 09:00 a 10:5	208	30	Jorge Romero Ch.	
IE0408	Laboratorio Eléctrico II	1	K: 14:00 a 19:50	202	20	Jaime Cascante V.	
IE0408	Laboratorio Eléctrico II	2	J: 14:00 a 19:50	202	20	Jaime Cascante V.	

Sigla	Nombre	Grupo	Horario	Aulas	Cupo	Profesor	Observaciones
IE0409	Análisis de Sistemas	1	L, J: 13:00 a 15:50	404 IN	30	José Rojas F.	
IE0409	Análisis de Sistemas	2	L, J: 13:00 a 15:50	404 IN	30	José Rojas F.	
IE0409	Análisis de Sistemas	3	L, J: 07:00 a 09:50	304	30	Joaquín Cordero C.	
IE0411	Microelectrónica: Sistemas en Silicio	1	K, V: 07:00 a 08:50	302	30	Mauricio Gurdian M.	
IE0413	Electrónica II	1	L: 18:00 a 20:50 J: 18:00 a 19:50	207	30	Ignacio Ramirez A.	
IE0413	Electrónica II	2	K: 07:00 a 08:50 V: 07:00 a 09:50	304	30	José Murillo R.	
IE0413	Electrónica II	3	K: 19:00 a 21:50 V: 19:00 a 20:50	304	30	Luis Córdoba M.	
IE0424	Laboratorio de Circuitos Digitales	1	M: 07:00 a 12:50	111	20	José Hernández V.	
IE0425	Redes de Computadoras	1	L: 19:00 a 21:50 S: 09:00 a 09:50	304	30	Eduardo Navas C.	
IE0431	Sistemas de Control	1	L: 13:00 a 14:50 J: 13:00 a 15:50	302	30	Mercedes Chacón V.	SOLO PARA REPITENTES
IE0431	Sistemas de Control	2	L: 10:00 a 11:50. J: 09:00 a 11:50	208	30	Helber Meneses N.	
IE0431	Sistemas de Control	3	L: 15:00 a 16:50 J: 15:00 a 17:50	302 / 304	30	Leonardo Marín P.	
IE0433	Control e Instrumentación de Procesos Industriales	1	M: 19:00 a 21:50 +3 horas a convenir	301	20	Max Alpízar D.	
IE0439	Optoelectrónica	1	M: 11:00 a 15:50	205	20	Luis Marín N.	
IE0461	Centrales y Subestaciones	1	K: 17:00 a 21:50	303	30	Jeffrey Cordero L.	
IE0467	Distribución Eléctrica Subterránea	1	L, J: 19:00 a 20:50	206	30	Wagner Pineda R.	
IE0469	Sistemas de Potencia I	1	L: 7:00 a 8:50 J: 7:00 a 9:50	206/303	30	Gustavo Valverde M.	
IE0471	Diseño Eléctrico Industrial I	1	J: 17:00 a 20:50	404 IN	30	Luis Andrés J.	
IE0471	Diseño Eléctrico Industrial I	2	J: 17:00 a 20:50	404 IN	30	Luis Andrés J.	
IE0479	Ingeniería Económica	1	L, J: 19:00 a 20:50	208	30	Juan Alfaro T.	
IE0479	Ingeniería Económica	2	M: 18:00 a 21:50	207	18	Walther Herrera C.	
IE0479	Ingeniería Económica	3	V: 18:00 a 21:50	207	18	Walther Herrera C.	
IE0483	Introducción a la Ingeniería Biomédica	1	L: 15:00 a 17:50	401 IN	30	Lochi Yu Lo	
IE0499	Proyecto Eléctrico	1	M: 09:00 a 10:50 +3 horas a convenir	405 IN	40	Jorge Romero Ch.	
IE0499	Proyecto Eléctrico	2	L: 16:00 a 17:50 +3 horas a convenir	304 IN	40	Mercedes Chacón V.	
IE0501	Responsabilidades en el Ejercicio Profesional de la Ingeniería E	1	L: 07:00 a 08:50	303	30	Jimmy Meza L.	
IE0501	Responsabilidades en el Ejercicio Profesional de la Ingeniería E	2	J: 17:00 a 18:50	303	30	Jimmy Meza L.	
IE0505	Técnicas de Optimización	1	K: 16:00 a 18:50	112	20	Leonardo Marín P.	
IE0513	Electrónica III	1	L: 14:00 a 16:50 J: 15:00 a 16:50	205	30	Fabián Abarca C.	
IE0521	Estructuras de Computadoras Digitales II	1	J: 07:00 a 10:50	302	30	Loriana Sanabria S.	
IE0523	Circuitos Digitales II	1	M: 17:00 a 20:50	111	20	Jorge Soto A.	
IE0527	Ingeniería de Comunicaciones	1	L: 10:00 a 12:50 J: 11:00 a 12:50	304	30	Teodoro Willink C.	
IE0527	Ingeniería de Comunicaciones	2	L: 19:00 a 21:50 J: 19:00 a 20:50	301 IE/101 IN	30	Brenda Molina M.	
IE0541	Seguridad Ocupacional	1	L: 16:00 a 18:50	208	30	Luis Barrantes S.	
IE0579	Administración de Sistemas	1	M: 18:00 a 21:50	304	30	Juan Alfaro T.	
IE0599	Anteproyecto de Trabajo Final de Graduación	1	K: 19:00 a 21:50	207	30	Eduardo Navas C.	
IE0613	Electrónica Industrial	1	V: 17:00 a 21:50	208	30	Luis Gólcher B.	
IE0615	Máquinas Eléctricas II	1	M: 08:00 a 11:50	303	30	Jairo Quirós T.	
IE0615	Máquinas Eléctricas II	2	K: 17:00 a 20:50	206	30	Gustavo Gómez R.	
IE0616	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	1	L: 13:00 a 15:50	102	12	Jorge Sánchez M.	
IE0616	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	2	K: 16:00 a 18:50	102	12	Nelson Porras M.	
IE0616	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	3	V: 16:00 a 18:50	102	12	Jose Fernández P.	
IE0616	Laboratorio de Máquinas Eléctricas II	4	K: 13:00 a 15:50	102	12	Nelson Porras M.	
IE0623	Microprocesadores	1	K: 09:00 a 10:50 V: 09:00 a 11:50	111	20	Geovanny Delgado C.	
IE0633	Automatización Industrial	1	L, J: 09:00 a 11:50	112	15	José Rojas F.	
IE0731	Sistemas en Tiempo Discreto	1	J: 17:00 a 21:50	405 IN	30	Aramis Pérez M.	
IE1103	Temas Especiales II	1	M: 09:00 a 11:50	304	15	Rafael Chacón H.	
IE1114	Temas Especiales II en Control	1	M: 09:00 a 11:50	204	20	Mauricio Espinoza B.	Electrónica de potencia Y control de máquinas
IE1115	Temas Especiales II en Telecomunicaciones	1	J: 18:00 a 20:50	304	20	Guillermo Rivero G.	Sistemas Satelitales
IE9500	Investigación Dirigida I	1	A convenir con el profesor		20	Luis Marín N.	
IE9501	Investigación Dirigida II	1	A convenir con el profesor		20	Luis Marín N.	

Sigla	Nombre	Grupo	Horario	Aulas	Cupo	Profesor	Observaciones
IE9502	Investigación Dirigida III	1	A convenir con el profesor		20	Luis Marín N.	
IE9600	Seminario de Graduación I	1	A convenir con el profesor		20	Luis Marín N.	
IE9601	Seminario de Graduación II	1	A convenir con el profesor		20	Luis Marín N.	
IE9602	Seminario de Graduación III	1	A convenir con el profesor		20	Luis Marín N.	
IE9700	Práctica Dirigida I	1	A convenir con el profesor		20	Luis Marín N.	
IE9701	Práctica Dirigida II	1	A convenir con el profesor		20	Luis Marín N.	
IE9702	Práctica Dirigida III	1	A convenir con el profesor		20	Luis Marín N.	