

Horarios de Clase de Ingeniería Eléctrica Asignaturas de la Especialidad - Lapso 20171

ASIGNATURA	CÓDIGO	Se c	Se m	D	H	Aula	D	H	Aula	D	H	Aula	D	H	Aula	D	H	Aula	D	H	Aula	D	H	Aula	CUPO	PROFESOR
ANÁLISIS SIST. ELECT. DE POT. I	IE7213	1	7	1	8	F-001	1	9	F-001	4	8	F-001	4	9	F-001										40	ING. ANA GALLARDO
ANÁLISIS SIST. ELECT. DE POT.II	IE7723	1		1	10	F-003	1	11	F-003	3	10	F-003	3	11	F-003										40	ING. GUSTAVO ARAUJO
CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	IE5114	1	3	1	8	F-004	1	9	F-004	4	8	F-004	4	9	F-004										40	ING. JOSE PULGAR
CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	IE5114	2	3	1	10	F-004	1	11	F-004	3	10	F-004	3	11	F-004										40	ING. JOSE PULGAR
CIRCUITOS ELÉCTRICOS I	IE5114	3	3	2	10	ÑC-101	2	11	ÑC-101	4	10	F-004	4	11	F-004										0	ING. MIRLA CRESPO
CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	IE5124	1	4	2	7	ÑC-101	2	8	ÑC-101	4	7	ÑC-101	4	8	ÑC-101										40	ING. ANNERIS QUINTERO
CIRCUITOS ELÉCTRICOS II	IE5124	2	4	3	8	ÑC-101	3	9	ÑC-101	5	8	F-004	5	9	F-004										40	ING. ANA GALLARDO
CONTROLES ELÉCTRICOS	IE6314	1	8	2	14	LAB2F	2	15	LAB2F	2	16	LAB2F	4	7	F-003	4	8	F-003	4	9	F-003				6	ING. JORGE MACERO / ING. JORGE MACERO
CONTROLES ELÉCTRICOS	IE6314	2	8	3	8	LAB2F	3	9	LAB2F	3	10	LAB2F	4	7	F-003	4	8	F-003	4	9	F-003				6	ING. JORGE MACERO / ING. OMAR MELENDEZ
CONTROLES ELÉCTRICOS	IE6314	3	8	3	14	LAB2F	3	15	LAB2F	3	16	LAB2F	4	7	F-003	4	8	F-003	4	9	F-003				0	ING. JORGE MACERO/ING. CESAR MATERANO
CONTROLES ELÉCTRICOS II	IE7753	1	9	1	15	LAB2F	1	16	LAB2F	2	8	LAB2F	2	9	LAB2F	2	10	LAB2F							6	ING. JORGE MACERO / ING. JORGE MACERO

Horarios de Clase de Ingeniería Eléctrica Asignaturas de la Especialidad - Lapso 20171

CONTROLES ELÉCTRICOS II	IE7753	2	9	1	15	LAB2F	1	1	6	LAB2F	5	14	LAB2F	5	1	5	LAB2F	5	1	6	LAB2F																	6	ING. JORGE MACERO/ING. JORGE MACERO
ELECTROMETRÍA	IE5213	1	4	3	10	ÑC-101	3	11		ÑC-101	5	8	ÑC-101																								40	ING. ERVIN NARANJO	
INSTALACIONES ELÉCTRICAS I	IE7514	1	6	2	14	F-001	2	1	5	F-001	3	8	F-001	3	9	F-001																					40	ING. MIRLA CRESPO	
INSTALACIONES ELÉCTRICAS II	IE7523	1	7	2	15	ÑC-101	2	1	6	ÑC-101	2	17	ÑC-101																								40	ING. CARMEN VASQUEZ	
LAB. DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS	IE5131	1	5	1	14	LAB 2B	1	1	5	LAB2B	1	16	LAB2B																								9	ING. ANA GALLARDO	
LAB. DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS	IE5131	2	5	2	8	LAB2B	2	9		LAB2B	2	10	LAB2B																								9	ING. ISAIAS LUCENA	
LAB. DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS	IE5131	3	5	2	14	LAB2B	2	1	5	LAB2B	2	16	LAB2B																								9	ING. ERVIN NARANJO	
LAB. DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS	IE5131	4	5	3	8	LAB2B	3	9		LAB2B	3	10	LAB2B																								9	A CONTRATAR	
LAB. DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS	IE5131	5	5	3	14	LAB2B	3	1	5	LAB2B	3	16	LAB2B																								9	ING. ANA GALLARDO	
LAB. DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS	IE5131	6	5	5	7	LAB2B	5	8		LAB2B	5	9	LAB2B																								9	ING. EDUARDO ALMEIDA	
LAB. DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS	IE5131	7	5	5	14	LAB2B	5	1	5	LAB2B	5	16	LAB2B																								0	ING. ANNERIS QUINTERO	
LAB. PROTEC. SIST. DE POT.	IE7321	1	9	2	8	LAB2G	2	9		LAB2G	2	10	LAB2G																								6	ING. ERVIN NARANJO	
LAB. PROTEC. SIST. DE POT.	IE7321	2	9	3	8	LAB2G	3	9		LAB2G	3	10	LAB2G																								6	ING. ASDRUBAL ARAUJO	

Horarios de Clase de Ingeniería Eléctrica Asignaturas de la Especialidad - Lapso 20171

LAB. PROTEC. SIST. DE POT.	IE7321	3	9	4	8	LAB2G	4	9	LAB2G	4	10	LAB2G																									6	ING. ERVIN NARANJO	
LAB. PROTEC. SIST. DE POT.	IE7321	4	9	5	9	LAB2G	5	10	LAB2G	5	11	LAB2G																									0	ING. ERVIN NARANJO	
LABORATORIO DE MÁQ.. ELÉCTRICA	IE6142	1	7	3	7	LAB2D	3	8	LAB2D	3	9	LAB2D	3	10	LAB2D	3	11	LAB2D																				6	ING. ANGELA TISO
LABORATORIO DE MÁQ.. ELÉCTRICA	IE6142	2	7	3	14	LAB2D	3	15	LAB2D	3	16	LAB2D	3	17	LAB2D	3	18	LAB2D																				0	ING. DANIEL MARÍN
LABORATORIO DE MÁQ.. ELÉCTRICA	IE6142	3	7	5	7	LAB2D	5	8	LAB2D	5	9	LAB2D	5	10	LAB2D	5	11	LAB2D																				6	ING. GUSTAVO ARAUJO
LABORATORIO DE MÁQ.. ELÉCTRICA	IE6142	4	7	4	7	LAB2D	4	8	LAB2D	4	9	LAB2D	4	10	LAB2D	4	11	LAB2D																				6	ING. ROMULO PÉREZ
LABORATORIO DE MÁQ.. ELÉCTRICA	IE6142	5	7	5	14	LAB2D	5	15	LAB2D	5	16	LAB2D	5	17	LAB2D	5	18	LAB2D																				0	ING. DANIEL MARÍN
LABORATORIO ELECTROMETRÍA	IE5221	1	4	2	9	LAB2C	2	10	LAB2C	2	11	LAB2C																										6	ING. ANNERIS QUINTERO
LABORATORIO ELECTROMETRÍA	IE5221	2	4	4	8	LAB2C	4	9	LAB2C	4	10	LAB2C																										6	ING. ANNERIS QUINTERO
LABORATORIO ELECTROMETRÍA	IE5221	3	4	5	9	LAB2C	5	10	LAB2C	5	11	LAB2C																										6	ING. ANNERIS QUINTERO
MÁQUINAS ELÉCTRICAS I	IE6112	1	4	1	10	ÑC-101	1	11	ÑC-101	1	12	ÑC-101																										40	ING. DANIEL MARÍN
MÁQUINAS ELÉCTRICAS II	IE6122	1	5	5	9	F-003	5	10	F-003	5	11	F-003																										40	ING. ANGELA TISO
MÁQUINAS ELÉCTRICAS III	IE6134	1	6	1	16	ÑC-101	1	17	ÑC-101	3	16	ÑC-101	3	17	ÑC-101																							40	ING. GUSTAVO ARAUJO

Horarios de Clase de Ingeniería Eléctrica Asignaturas de la Especialidad - Lapso 20171

MATERIALES ELÉCTRICOS	IE6214	1	6	4	7	LAB 2E	4	8	LAB 2E	4	9	LAB 2E	5	8	LAB 2E	5	9	LAB 2E																		6	ING. MARBELIS MORENO / ING. MARBELIS MORENO	
MATERIALES ELÉCTRICOS	IE6214	2	6	4	7	LAB 2E	4	8	LAB 2E	4	9	LAB 2E	5	10	LAB 2E	5	11	LAB 2E																		6	ING. MARBELIS MORENO / ING. MARBELIS MORENO	
MATERIALES ELÉCTRICOS	IE6214	3	6	4	7	LAB 2E	4	8	LAB 2E	4	9	LAB 2E	2	8	LAB 2E	2	9	LAB 2E																		6	ING. MARBELIS MORENO / ING. MARBELIS MORENO	
MATERIALES ELÉCTRICOS	IE6214	4	6	4	7	LAB 2E	4	8	LAB 2E	4	9	LAB 2E	2	10	LAB 2E	2	11	LAB 2E																		0	ING. MARBELIS MORENO / ING. OMAR MELENDEZ	
PLANIFICACIÓN SIST. DE POTENCIA	IE7743	1	7	4	15	F001	4	16	F001	4	17	F001																								40	ING. EDNA LOPEZ	
PLANTAS ELÉCTRICAS Y SUBEST.	IE7413	1	9	1	14	F-003	1	15	F-003	5	10	F-003	5	11	F-003																					40	ING. ORLANDO DIAZ	
PROTEC. DE SIST. ELECT. DE POT.	IE7313	1	8	1	8	PG	1	9	PG	2	8	PG																								40	ING. WILLIAM OSAL	
REDES ELÉCTRICAS	IE7613	1	7	1	13	F003	1	14	F003	1	15	F003																									40	ING. EDNA LOPEZ
TÉCNICAS DE ALTA TENSIÓN	IE7733	1		1	16	F-004	1	17	F-004	2	9	LAB 2E	2	10	LAB 2E	2	11	LAB 2E																			6	ING. CARMEN VASQUEZ / ING. CARMEN VASQUEZ

Horarios de Clase de Ingeniería Eléctrica Asignaturas de la Especialidad - Lapso 20171

TÉCNICAS DE ALTA TENSIÓN	IE7733	2		1	16	F-004	1	1	7	F-004	4	9	LAB 2E	4	1	0	LAB 2E	4	11	LAB 2E																	6	ING. CARMEN VASQUEZ / ING. CARMEN VASQUEZ
TÉCNICAS DE ALTA TENSIÓN	IE7733	3		1	16	F-004	1	1	7	F-004	3	9	LAB 2E	3	1	0	LAB 2E	3	11	LAB 2E																0	ING. CARMEN VASQUEZ / ING. CARMEN VASQUEZ	
TEORÍA ELECTROMAGNÉTICA	IE5313	1	5	2	10	F-001	2	11	F-001	3	10	F-001	3	11	F-001																				40	ING. EDUARDO ALMEIDA		
TRABAJO ESPECIAL I	IE8212	1	8	4	10	F-004	4	11	F-004																										40	ING. MIRLA CRESPO		
TRABAJO ESPECIAL II	IE8223	1	9	5	8	F-003	5	9	F-003	5	10	F-003																							40	ING. MIRLA CRESPO		
TRABAJO ESPECIAL II	IE8223	2	9	4	14	F-003	4	1	5	F-003	4	16	F-003																						0	ING. CARMEN VASQUEZ		
TRANSMISIÓN ENERGÍA ELÉCTRICA	IE7113	1	6	1	8	ÑC-101	1	9	ÑC-101	4	11	ÑC-101																							40	ING. OMAR MELENDEZ		
TRANSMISIÓN ENERGÍA ELECT. II	IE7713	1	6	1	10	F001	1	11	F001	5	8	F003																							40	ING. EDNA LOPEZ		