

Ingeniería Electrónica

Exámenes Finales DICIEMBRE 2023

Turno noche: lunes a viernes, comienzo de los exámenes 18:30hs Turno mañana: sábado, comienzo de los Examenes 8:00hs.

MATERIA	DICIEMBRE L M Mi J V S L M Mi J V S L M Mi J V S																	DDECIDENTE	V2041.4	110011.0	
	L 4	M	Mi	J	V	S L	. M	Mi	J	V 1E	S 16		M I				S	PRESIDENTE	VOCAL 1	VOCAL 2	AULA
Sistemas de Comunicaciones	4	3	0	1	0	9 1	12	. 13	14	10	10	10	19 2	20 2	21 2	2 2	.5	SALVATORE	FUSCO M.	FUSCO A.	217
Electrónica Aplicada III			1	Н						-				+	+	+	+	SALVATORE	FUSCO M.	FUSCO A.	217
Electrónica Aplicada III Electrónica de Potencia				Н											-	+	_	NARVAJA	FUSCO M.	FUSCO A.	217
Instrumentación Biomédica		-	+	-1	H					_	-		-	+	+	+	+	FUSCO M.	NARVAJA	SALVATORE	218
Intro. Al Análisis de Señales y Sistemas				Н											-	+	_	FUSCO M.	SALVATORE	NARVAJA	218
Análisis de Señales y Sistemas				Н											-	+	_	FUSCO A.	SALVATORE	FUSCO M.	218
Medidas Electrónicas I				Н		_	-			-	_	_		+	+	+	+	DE VILLAFLOR	FUSCO M.	FUSCO A.	217
Medidas Electrónicas II				Н							_	-			-	+	_	DE VILLAFLOR	FUSCO M.	FUSCO A.	217
Electrónica Aplicada II				Н		_				-	_			+	+	+	+	APARICIO	LACOMI	CRUDO	217
Medios de Enlace				Н		_				-	_			+	+	+	+	LACOMI	ARRIETA	CRUDO	218
Provecto Final				Н		_				-	_			+	+	+	+	CRUDO	LACOMI	GUTIERREZ	218
Comunicación, liderazgo e innovacion en proy. Tecnol.				-1	H	-				_	-			+	+	+	+	GABRIELE	LACOMI	CRUDO	218
Procesamiento digital de señales	_			Н	H	-			+	-	+	-		+	+	+	+	GUTIERREZ	CRUDO	LACOMI	216
Marketing	_			Н	H	-				-	+	-		+	+	+	+	ROIZMAN	HERRERA M.	CERALLO	217
Dispositivos Electrónicos	_	+		Н	H	-	+			-	+	-			+	+	+	GONZALEZ S.	OTERO	CERALLO	217
Vulti. de Señales Digitales	_	+		Н	H	-	╁			-	+	-	-		+	+	+	OTERO	GONZALEZ S.	MORALEZ DE VIVAR	217
Sistemas de Control		+		Н	-		+			-	-	-	_		-	+	+	CERALLO	MORALES DE VIVAR	OTERO	218
Organización Industrial		+		Н	-		+			-	-	-	_		-	+	+	HERRERA M.	OTERO	CERALLO	218
fáquinas e Insta. Eléctrica	-			Н	H		+				_	-			+	+	+	MORALES DE VIVAR	CERALLO	GONZALEZ S.	218
ísica Flectrónica		+		Н	-		+			-	\dashv	-			-	+	+	VANNI	CERALLO	GONZALEZ S.	215
lectrónica Aplicada I		+		Н	-		+			-	\dashv	-			-	+	+	POHL	GONZALEZ S.	VANNI	215
ervomecanismos y Robotica		+		Н	⋠⊢		+			-	\dashv	-			-	+	+	TRENCHI	CERALLO	GONZALEZ S.	215
ladares		+		Н	FERIADO NACIONAL		+			-	-	-	_		-	+	+	MORALES DE VIVAR	CERALLO	GONZALEZ S.	216
Informatica I	_	+			Ş۴	-	+			-	-	-	-		+	+	+	VERA	GROSSER	MARKO	217
	-	+	-		ᅙ	-	+	+		-	-	-	-	-	+	+	+	VERA	GROSSER	GORANDI	217
	-	+	-	\vdash	볼	-	+	+		-	-	-	-	-	_	+	+	VERA	ARGIBAY	MARKO	217
Informatica I (2023)	_	+	-		핃	-	+	+		-	-	-	-	-	-	+	+	VERA	GROSSER	MARKO	217
	-	_	-		-		+	+		-	-		_	+	-	+	+	VERA	GROSSER	GORANDI	217
	-	_	-	\vdash	-		+	+	\blacksquare	-	-		_	-		+	+	VERA	ARGIBAY	MARKO	217
	_	_	-		-		+	+		-	\dashv		_			+	+	PINI	VERA	GROSSER	217
Informática II	-	_	-		-		+	+	\blacksquare	-	\dashv		_	-		+	+			VERA	217
	_	+-	1		H	-	+	+			+	-	-	-		+	+	ARGIBAY FUSCO A.	PINI PINI	GROSSER	217
ecnicasDigitales I	-	+-	1		H	-	+	+			+	-	-			+	+	ARGIBAY	PINI	VERA	217
Teoría de los Circuitos II		-			-		+			-	-	-	_			+	-	ARGIBAT	SZWEDAK J.	MERCADO M.	
		-			-		+			-	-	-	_			+	-	SZWEDAK	ARRIETA	MERCADO M. PINI	218
eguridad, Hig. Y Medio Ambiente	_	-	-		H	-	_	_			_	_	_		_	+	-				218
ecnicas Digitales III	_	-	-		H	-	_	_			_	_	_		-	+	-	MERCADO M.	FUSCO M.	GORANDI	218
Recubrimientos Especiales de Ultima Generación	_	+	1		ŀ	-	+	-		-	\rightarrow	-	-+	-		+	+	LASORSA C SOUZA	MERCADO M. A.FUSCO	SZWEDAK J. M.FUSCO	216 215
Teoría de los Circuitos I	-	+	1		ŀ	-	+	-	\vdash		\rightarrow	-	-+	-		-	+	SOUZA SOUZA		M.FUSCO M.FUSCO	
	_	+	1		ŀ		+	+	\vdash		4	_	_	4			_		A.FUSCO		217
utomatización y Control	-	+	1		ŀ		+	+	\vdash		4	_	_	4	_	-	_	ALBARRACIN	M.FUSCO	A. FUSCO	215
Sistemas de Representación	_	+	1		ŀ		+	+	\vdash		4	_	_	4			_	ALBARRACIN	M.FUSCO	A. FUSCO	218
	<u> </u>	1	1			-	+	_			_		-	4	_	_	+	BRUNO	POLIDORO	A. FUSCO	215
	_	1	1		I	-	1	1	\sqcup		_	_	_	4			+	BRUNO	POLIDORO	A. FUSCO	217
Diseño Asistido por Computadora (2023)	<u> </u>		1		L		1	┺						4	_	_		BRUNO	POLIDORO	A. FUSCO	215
			1	Ш			1	┺						4			_	BRUNO	POLIDORO	A. FUSCO	217
Fécnicas Digitales II			_	Ш			1					_	_		_			ALARCON	ARENTSEN	A. FUSCO	217
Tecnología Electrónica			1					1	1									ARENTSEN	ALARCON	A. FUSCO	218