

Horarios de ING. ELECTRICA

10	ASIGNATURA 1º Nivel - Plan 95A	A/C	TURNO	DIV.	LUNES						MARTES						MIERCOL.						JUEVES						VIERNES						SABADO						SEDE
					0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6		
951604	INGENIERIA y SOCIEDAD	C	N	Q1091																																		CAMPUS			
950599	FUNDAMENTOS DE INFORMATICA	A	N	Q1091																																		CAMPUS			
950520	INT. ELÉCTRICA 1	A	N	Q1091																																		CAMPUS			
950599	FUNDAMENTOS DE INFORMATICA	A	N	Q1093																																		CAMPUS			
950520	INT. ELÉCTRICA 1	A	N	Q1093																																		CAMPUS			
950599	FUNDAMENTOS DE INFORMATICA	A	N	Q1092																																		CAMPUS			
950520	INT. ELÉCTRICA 1	A	N	Q1092																																		CAMPUS			
950599	FUNDAMENTOS DE INFORMATICA	A	N	Q1094																																		CAMPUS			
950520	INT. ELÉCTRICA 1	A	N	Q1094																																		CAMPUS			
-	SISTEMAS DE REPRESENTACION	A	Mañ	Q1091																																		CAMPUS			
-	SISTEMAS DE REPRESENTACION	A	Mañ	Q1092																																			CAMPUS		
-	SISTEMAS DE REPRESENTACION	A	N	Q1093																																			CAMPUS		

20	ASIGNATURA 2º Nivel - Plan 95A	A/C	TURNO	DIV.	LUNES						MARTES						MIERCOL.						JUEVES						SÁBADO						SEDE				
					0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1		2	3	4	5
950521	ELECTROTECNIA I	A	N	Q2051																																			CAMPUS
950521	ELECTROTECNIA I	A	N	Q2151																																			CAMPUS
950524	ESTABILIDAD	A	N	Q2051																																			CAMPUS
950527	MECANICA TECNICA	A	N	Q2051																																			CAMPUS
950524	ESTABILIDAD	A	N	Q2151																																			CAMPUS
950527	MECANICA TECNICA	A	N	Q2151																																			CAMPUS
950523	INT. ELECTRICA II	A	N	Q2051																																			CAMPUS
950598	CALCULO NUMERICO	A	N	Q2051																																			CAMPUS
950523	INT. ELECTRICA II	A	N	Q2151																																			CAMPUS
950598	CALCULO NUMERICO	A	N	Q2151																																			CAMPUS

30	ASIGNATURA 3º Nivel - Plan 95A	A/C	TURNO	DIV.	LUNES						MARTES						MIERCOL.						JUEVES						VIERNES						SÁBADO						SEDE
					0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6		
950538	TEC. y ENSAYOS DE MAT.	A	N	Q3051																																			CAMPUS		
950525	INSTRUMENTOS Y MEDICIONES	A	N	Q3051																																			CAMPUS		
950531	FISICA III	A	N	Q3051																																			CAMPUS		
950528	MAQ. ELECTRICAS I	A	N	Q3051																																			CAMPUS		
950529	ELECTROTECNIA II	A	N	Q3051																																			CAMPUS		
950526	TEORIA DE LOS CAMPOS	A	N	Q3051																																			CAMPUS		
950530	TERMODINAMICA	A	T	Q3051																																			CAMPUS		
950522	FUND. P/ EL ANALISIS DE SEÑALES	A	N	Q3051																																			CAMPUS		

40	ASIGNATURA 4º Nivel - Plan 95A	A/C	TURNO	DIV.	LUNES						MARTES						MIERCOL.						JUEVES						VIERNES						SÁBADO						SEDE
					0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6		
950534	SEG.y RIESGO ELEC.y MEDIO AMB.	A	N	Q4051	■																																				CAMPUS
950533	MAQUINAS ELECTRICAS II	A	N - T	Q4051															■																						CAMPUS
950535	INST.ELECTRICAS Y LUMINOTECNIA	A	N	Q4051																																					CAMPUS
950597	ELECTRONICA I	A	N	Q4051	■																																			CAMPUS	
950536	CONTROL AUTOMATICO	A	N	Q4051																																					CAMPUS
950537	MAQ.TERMICAS e HIDRAULICAS Y FLUIDOS	A	N	Q4051																																					CAMPUS

50	ASIGNATURA 5º Nivel - Plan 95A	A/C	TURNO	DIV.	LUNES						MARTES						MIERCOL.						JUEVES						VIERNES						SÁBADO						SEDE	
					0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6			
950594	PROYECTO FINAL	A	N	Q5051																																						CAMPUS
950596	GEN. TRANSM. y DISTRIB.de la ENERGIA ELECTR	A	N	Q5051																																						CAMPUS
950561	ACCIONAMIENTO y CONTROLES ELECTRICOS	A	N	Q5051																																						CAMPUS
950541	SISTEMAS de POTENCIA	A	M	Q5051																																						MEDRANO
950546	FUENTES NO CONVENCIONALES DE ENERGIA	A	N	Q5051																																						MEDRANO
950563	INSTRUMENTACION	A	N	Q5051																																						CAMPUS
950545	CALIDAD TOTAL	A	N	Q5051	■																																					MEDRANO
950595	ORGANIZACIÓN Y ADM. DE EMPRESAS	A	N	Q5051																																						CAMPUS
950564	CONSTRUCCION DE MAQUINAS ELECTRICAS	A	N	Q5051																																						CAMPUS
950539	ELECTRONICA II	A	N	Q5051																																						CAMPUS
950566	ANALISIS DESEÑALES Y SERIES DE TIEMPO APLICADAS A LA ING. ELEC.	A	N	Q5051																																						CAMPUS
950567	MONITOREO DE LA OPERACION DE SISTEMAS ELECTRICOS	A	N	Q5051																																						CAMPUS

IMPORTANTE: La asignatura **INGENIERIA** y **SOCIEDAD** se cursará bajo la modalidad de dictado **CUATRIMESTRAL**