

**INGENIERIA ELECTROMECAÁNICA**

Nivel	Materia	HS	Docente	Días	18:15 a 19:00	19:00 a 19:45	19:45 a 20:30	20:30 a 21:15	21:30 a 22:15	22:15 a 23:00	23:00 a 23:45	Aulas
1er NIVEL	Ingeniería Electromecánica I	3	MENDIVIL Andres	Lunes								13
	Representación Gráfica (Electromecanica)	3	ASAD Nicolas									
			TORRI Carla									
Sistema de Representación	3	TORRI Carla	Martes									11/13/14
			Jueves									
2 do Nivel	Estabilidad	6	VIDELA Mario Alejandro	Martes								6
			FERNANDEZ Matías Diego	Miercoles								
	Electromecánica II	3	MERLO Daniel (Ver Fuciones Sustantivas- No se puede )	Miercoles								Lab. Inf
				Jueves								
	Conocimiento de los Materiales (Electromecanica)	4	MENDIVIL Andres	Lunes								6
SAN MILLAN DIAZ Agustina												
Programación en Computación	3	FERRERO Leonardo	Lunes								6	
		RIOS Jose Manuel										
3 er Nivel	Tecnología Mecánica	5	MASSON, Claudio	Miercoles								Lab. Mecánica
				Viernes								
	Electromecánica III	3	MERLO Daniel	Martes							Lab. Elec	
	Mecánica y Mecanismos	4	TELLEZ Miguel	Miercoles								Lab. Mecánica
				Viernes								
	Electrotecnia	6	PODESTA Horacio Eduardo	Lunes								Lab. Elect
				MARTES	ACHA, Diego Hernan							
					JACOB, Esteban José							
	Termodinámica Técnica	4	AROCA BAVICH Alejandro	Jueves							6	
	Matemática para Ingeniería Electromecánica	3	LLARENA Aníbal David	Jueves							Lab. Elect	
Higiene y Seguridad	2	GONZALEZ Luciana	Lunes								8	
		HERRAN Claudio										
Investigación Operativa (Elec.)	4	CAMINOS Antonio Andres	Lunes								Lab Inform	
		ARIAS Sergio	Viernes									
Elementos de Máquinas	6	GODOY, Rodolfo	Martes								8	
			Miercoles									

4 to Nivel	Electrónica Industrial	3	BAHAMONDE, Pablo	Lunes													Virtual	
			ZIEHLKE, Mauro	Lunes														Lab . Elec
	Mecánica de los Fluidos y Máquinas Fluidodinámicas	5	SOCOLOVSKY Leandro	Lunes														8
			TELLEZ Miguel	Miercoles														
	Máquinas Eléctricas	5	IDOYAGA VAZQUEZ Oscar	Jueves														8
			SEGURA Gaston	Viernes														8
	Mediciones Eléctricas	4	IBARRETA, Laura	Jueves														Virtual/ Lab
	Viernes																	
Máquinas Térmicas/ Cursado Intensivo	5	ÑAÑEZ Eduardo Ramón	Jueves														Virtual/Lab	
		DOMINGUEZ Christian	Viernes															
Preparación de Documentación Técnica (4to)	2	FERNANDEZ Matías Diego	Martes														8	
			Miercoles															
5 to Nivel	Redes de Distribución e Instalaciones Eléctricas	5	BJERRING Alan	Martes													9	
			MANSILLA Mauro	Miercoles														
	Instalaciones Térmicas, Mecánicas y Frigoríficas	3	PALACIOS Daniel	Jueves													9	
	Centrales y Sistemas de Transmisión	5	IDOYAGA VAZQUEZ Oscar	Miercoles													9	
			DIAZ, Viviana	Viernes														
	Organización Industrial	6	PUIG Sebastian	Martes													9	
			NAVARRO Diego															
	Automatización y Control Industrial	3	Naguil Jorge	Jueves													9	
	Proyecto Final	3	IDOYAGA VAZQUEZ Oscar	Martes													9	
	Operación de Sistemas Electricos (Electiva)	2	PODESTA Horacio Eduardo															
			SKINDER Valentin															
	Mantenimiento Electromecánico	3	SZEWCZUK, Osvaldo	Lunes													9	
			GODOY, Rodolfo															
	Maquinas y equipos Industriales	3	ÑAÑEZ Eduardo Ramón	Lunes													9	
			DOMINGUEZ Christian															
	Introducción a la Investigación Cientifica (Electiva)		RECTORADO															
	Industria del Gas, Petroleo y Energía	4	TAFFAREL, Walter Fabian	Viernes													9	
	Metodología y Análisis Estadístico Aplicado a la inv.(E)	3	AREAS MONTES, Juan Domingo															
Director			MENDIVIL Andres															
Secretario			MASSON, Claudio															