

# 1° Nivel Ingeniería Electromecánica

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
18:15					
18:30					Química General
18:45					
19:00					Quiroga Perez de Rosas
19:15			Análisis Matemático I	Álgebra y Geometría Analítica	
19:30			Álvarez / Gamboa		18:15 a 20:30 hs.
19:45		Ingeniería Electromecánica I	Alfarano / Quipildor		
20:00			19:00 a 20:30 hs.	Streitenberger / Bayá	Álgebra y Geometría Analítica
20:15				Cellamare / Ciuro	
20:30		Alvarez, O.			Streitenberger / Bayá
20:45		Bishop			
21:00			Física I	19:00 a 21:15 hs.	Cellamare / Ciuro
21:15		19:30 a 21:30 hs.	Vallejo		
21:30			Alfarano / Diaz Ulloa		20:30 a 22:00 hs.
21:45			20:30 a 22:00 hs.	Análisis Matemático I	
22:00	Física I	Sistemas de Representación			Ingeniería y Sociedad
22:15				Álvarez / Gamboa	
22:30	Vallejo		Química General	Alfarano / Quipildor	Seleme / Schneider
22:45	Alfarano / Diaz Ulloa	Paolantonio			
23:00		Ferreyra, D.			22:15 a 23:45 hs.
23:15	21:30 a 23:45 hs.		Quiroga	21:30 a 23:45 hs.	
23:30		21:30 a 23:45 hs.	Perez de Rosas		
23:45			22:00 a 00:00 hs.		
00:00					

**2° Nivel      Ingeniería Electromecánica      1° Cuatrimestre**

	<b>Lunes</b>	<b>Martes</b>	<b>Miércoles</b>	<b>Jueves</b>	<b>Viernes</b>		
17:00	Inglés I		Inglés I		Inglés I		
17:45							
18:00	17:00 a 18:00hs.		17:00 a 18:00hs.		17:00 a 18:00hs.		
18:15							
18:30		Análisis Matemático II		Ingeniería Electromecánica II	Conocimiento de Materiales		
18:50							
19:00							
19:15	Análisis Matemático II					Probabilidad y Estadística	
19:30							
19:45							
20:00							
20:15							
20:30	Ciuro		Carballo		18:15 a 21:15 hs.		
20:45	Bayá	18:15 a 21:15 hs.					
21:00			19:00 a 21:15 hs.	Estabilidad			
21:15	19:00 a 22:00 hs.			Conesa			
21:30		Estabilidad					
21:45							
22:00							
22:15							
22:30							
22:45	Física II						
23:00	Streitenberger	Conesa	Streitenberger	Análisis Matemático II			
23:15		21:15 a 00:00 hs.		Ciuro / Bayá			
23:30	22:15 a 23:45 hs.		21:30 a 23:45 hs.	22:15 a 23:45 hs.			
23:45							
00:00							

### 3 ° Nivel Ingeniería Electromecánica 1° Cuatrimestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
18:00						
18:30				Termodinámica Ferreyra D. 18:00 a 19:15 hs.		
18:45		Ingeniería Electromecánica III Sosa Quintana 18:30 a 21:30 hs.				
19:00						
19:15						
19:30						
19:45				Mecánica y Mecanismos Riquelme 19:30 a 22:15 hs.		
20:00	Electrotecnia Rodriguez 19:45 a 22.00 hs					
20:15						
20:30					Higiene y Seguridad Industrial Paolantonio 20:15 a 22:00 hs.	Tecnología Mecánica Olguin 19:45 a 22:00 hs.
20:45						
21:00						
21:15						
21:30						
21:45						
22:00						
22:15		Electrotecnia Rodriguez 21:30 a 23:45 hs.				
22:30			Tecnología Mecánica Olguin 22:15 a 23:45 hs.			
22:45						Termodinámica Técnica Ferreyra D.
23:00						
23:15				Sosa Quintana 22:00 a 00:00 hs.		
23:30						
23:45					22:00 a 23:45 hs.	
00:00						

## 4 ° Nivel Ingeniería Electromecánica

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
17:30					
17:45					
18:00					
18:15	Electrónica Industrial	Mecatrónica I	Mecánica de los Fluidos y Máquinas Fluidodinámicas	Máquinas Térmicas	Elementos de Máquinas
18:30	García	Guerrero		Conesa	
18:45		17:45 - 18:45 hs.		18:00 a 19:00 hs.	
19:00					
19:15	17:30 a 19:45 hs.				
19:30		Máquinas Eléctricas		Mediciones Eléctricas	
19:45					
20:00	Elementos de Máquinas	Cellamare			
20:15			Alvarez Oscar	Sosa Quintana	
20:30		19:00 a 21:15 hs.			18:15 a 21:15 hs.
20:45				19:00 a 22:00 hs.	
21:00	19:45 a 21:15 hs.		18:00 a 21:45 hs.		
21:15					
21:30					
21:45					Máquinas Térmicas
22:00	Máquinas Eléctricas				
22:15		Economía			
22:30	Cellamare		Mecatrónica I		Conesa
22:45	21:30 a 23:00 hs.	Martini		Legislación	
23:00			Guerrero	Di Paola	21:15 a 00:00 hs.
23:15		21:30 a 23:45 hs.			
23:30			22:00 a 00:00 hs.	22:15 a 23:45 hs.	
23:45					
00:00					

## 5° Nivel Ingeniería Electromecánica

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
18:00					
18:15	Redes de Distribución e Instalaciones Eléctricas  Cellamare  18:00 a 20:30 hs.	Centrales y Sistemas de Transmisión  Videla  18:00 a 20:30 hs.	Regimen de Promocional para Tierra del Fuego (Electiva)  Paz 18:00 a 19:30 hs.	Redes de Distribución e Instalaciones Eléctricas  Cellamare 18:15 - 19:30	Organización Industrial  Moreno Clas  18:00 a 20:15 hs.
18:30					
18:45					
19:00					
19:15					
19:30					
19:45					
20:00					
20:15					
20:30					
20:45					
21:00					
21:15					
21:30					
21:45	Instalaciones Térmicas, Mecánicas y Frigoríficas  Paolantonio  21:30 - 23:45 hs.	Robótica (Electiva)  Rodriguez  20:45 a 23:45 hs.	Centrales y Sistemas de Transmisión  Videla 19:45 - 21:00 hs.  Mecatrónica II - Proyecto Mecatrónico (Electiva)  Diaz Ulloa  21:15 a 00:15 hs.	Automatización y Control Industrial  García W.  19:45 a 22:45 hs.	Proyecto Final  Bonifacini  21:30 a 23:45 hs.
22:00					
22:15					
22:30					
22:45					
23:00					
23:15					
23:30					
23:45					
00:00					
00:15					