

HORARIO IEM 2018
Primer Cuatrimestre

1º AÑO A

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	
10.10 a 10.55						Comunicación Lingüística Puente Gallego, Liliana Fernández Ortega, Ester AULA 2-10	
10.55 a 11.40							
11.40 a 12.25							
13.15 a 14.00							
14.00 a 14.45	Química General (Laboratorio) Barrios-Pamies Filippini AULA 2-1 ANEXO 2.1 LAB IQ	Análisis Matemático I Amarilla (Teor - Pract) AULA 2-5	Análisis Mat I Amarilla (T/P) AULA 2-5	Ingeniería Electromecánica I Bernaola, Gustavo AULA 2-10	Física I (Teoría) Gonzalez Thomas X1.1 – x1.3 Prob: S Gomez Lab: Mason/S Duarte X1.1 – X1.3 AULA 2-5		
14.45 a 15.30		Ingeniería y Sociedad Ceballos Acasuso-Dure T/P AULA 2-5	Alg y Geom Analit Mattei (Pract) AULA 2-5			Sistema de Representación Alfonso (T) –Paredes (P) AULA 2-10	
15.30 a 16.15			Química General Matewecki (T) AULA 2-5				
16.25 a 17.10	Alg y Geom Analít Del Valle (Teor) AULA 2-1						
17.10 a 17.55							
17.55 a 18.40							
18.45 a 19.30							
19.30 a 20.15							
20.15 a 21.00							

HORARIO IEM 2018
Primer Cuatrimestre

1º AÑO B

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
7.45 a 8.30						
8.30 a 9.15						Ingeniería y Soc Vicente Martín AULA 2-5
9.15 a 10.00						
10.10 a 10.55						
10.55 a 11.40						Comunicación Lingüística Puente Gallego, Liliana Fernández Ortega, Ester AULA 2-10
11.40 a 12.25						
18.45 a 19.30	Ingeniería Electromecánica I Fimiani, Victor AULA 2-2	Química General Lab: Delgado – Escobar – Herrendorf AULA 2-5	Química General Hervot (T) AULA 2-5	Física I (Práctica) Prob: S Gomez Lab: S Duarte/Mason X1.2 – X1.4 16.25 a 18.40	Ingeniería y Soc Ceballos Acasuso (T) AULA 2.5	
19.30 a 20.15						
20.15 a 21.00						
21.10 a 21.55	Sistema de Representación Larangeira (T)–Paredes (P) AULA 2-10	Análisis Matemático I Oliveira (T – P) AULA 2-5	Análisis Matemático I Oliveira (T - P) AULA 2-5	Física I (Teoría) Zurlo X1.2 – X1.4 AULA 2-5	Alg y Geom Analít Prof. Montenegro (P) AULA 2-5	
21.55 a 22.40						
22.40 a 23.25			Alg y Geom Analít Del Valle (T) AULA 2-5			

HORARIO IEM 2018
Primer Cuatrimestre

2º AÑO

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
10.10 a 10.55						Inglés I Cabrera 10.10 a 13.10 AULA 2-1
10.55 a 11.40						
11.40 a 12.25						
12.25 a 13.10						
16.25 a 17.10	Representación Gráfica (Lab) Di Rado, Gustavo Dure, Diana LAB Ai5 Y Ai6	Física II Cleva (T) ANEXO 1-1				
17.10 a 17.55						
17.55 a 18.40						
18.45 a 19.30	Programación en Computación Wyss, Guillermo Valussi, Alejandro LAB Ai5 Y Ai6	Física II Laboratorio De Gregorio – Schefer Problemas Liska ANEXO 1-1	Física II Cleva (T) ANEXO 1-1	Análisis Matemático II Flores (Teor) ANEXO 1-1	Ingeniería Electromecánica II Freire, Gabriel Sánchez, Jorge ANEXO 1-1	
19.30 a 20.15						
20.15 a 21.00						
21.10 a 21.55		Análisis Matemático II Flores (P) ANEXO 1-1	Análisis Matemático II Flores (T) ANEXO 1-1	Estabilidad Gauto, Oscar Idelfonso Macció, Roberto D. Kohli, Sergio Raúl ANEXO 1-1		
21.55 a 22.40						
22.40 a 23.25						
	Análisis Matemático II Bernaola (P) ANEXO 1-1					

HORARIO IEM 2018
Primer Cuatrimestre

3º AÑO

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
10.10 a 10.55						Inglés II Cazorla AULA 1-1
10.55 a 11.40						
11.40 a 12.25						
12.25 a 13.10						
18.45 a 19.30	Electrotecnia Hisgen, Carlos Alcides Masón, Leoncio AULA 1-5	Electrotecnia Hisgen, Carlos Alcides Masón, Leoncio ANEXO 2-1	Ingeniería Electro mecánica III Menéndez, Miguel Ángel Sánchez, Jorge AULA 1-5	Termodinámica Técnica Vázquez, Raimundo Spotorno, Rubén Liska, Diego AULA 1-5	Termodinámica T. Spotorno, Rubén Vázquez, Raimundo Liska, Diego AULA 1-5	
19.30 a 20.15						
20.15 a 21.00						
21.10 a 21.55	Economía (T - P) Abramovich - Duarte AULA 1-5	Preparación de Documen Técnica Cortés, José Miguel Padilla, Raúl AULA 1-5	Termodinámica Técnica Spotorno, Rubén Vázquez, Raimundo Liska, Diego AULA 1-5	Economía (T - P) Picada-Lugo AULA 1-5	Higiene y Segurid Industrial Menéndez, Miguel Ángel Kees, Hugo Boczar, Gabriel AULA 1-5	
21.55 a 22.40						
22.40 a 23.25						

HORARIO IEM 2018
Primer Cuatrimestre

4º AÑO

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO
7.45 a 8.30						Formación de Emprendedores Montero, Analia Correa, Patricia Tenev, Daniela FAGDUT
8.30 a 9.15						
9.15 a 10.00						
10.10 a 10.55						
10.55 a 11.40						
11.40 a 12.25						
15.30 a 16.15	Diseño y Fabric. Asistido por Comput Laboratorio Vargas, Orlando Lorangeira, Alfredo LAB Ai3					
16.25 a 17.10						
17.10 a 17.55						
17.55 a 18.40		Elementos de Máquinas Fimiani, Victor Amuchastegui, Martín AULA 2-4	Elementos de Máquinas Fimiani, Victor Amuchastegui, Martín AULA 2-4	Máquinas Térmicas Padilla, Raúl Perrault, Gustavo Alderetes Carlos AULA 2-4		
18.45 a 19.30						
19.30 a 20.15	Mecánica de los Fluidos y Máquinas Fluidodinámicas De Bortoli, Mario Menéndez, Miguel Ángel Kohli, Sergio AULA 2-4	Máquinas Eléctricas Hisgen, Carlos Alcides Espasandín, José Manuel AULA 2-4	Calidad y Productividad Arzamendia, Luis Belucci, Paola Gabriela AULA 2-4	Máquinas Eléctricas Hisgen, Carlos Alcides Espasandín, José Manuel AULA 2-4	Máquinas Térmicas Padilla, Raúl Perrault, Gustavo Alderetes Carlos AULA 2-4	
20.15 a 21.00						
21.10 a 21.55						
21.55 a 22.40						
22.40 a 23.25			Legislación Tarlovski-Brener AULA 2-4			

HORARIO IEM 2018
Primer Cuatrimestre

5º AÑO

HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SABADO	
17.55 a 18.40	Organización Industrial Maldonado, Alberdi Hugo Bernaola, Gustavo AULA 1-3	Centrales y Sistemas de Transmisión Paredes, Gustavo Camargo, Carlos AULA 2-3	Redes de Distribución e Instalaciones Eléctricas Cortes, José Miguel Bois, Diego Paredes, Pablo AULA 2-3	Organización Industrial Maldonado Alberdi, Hugo Bernaola, Gustavo AULA 2-3	Proyecto Final Paredes, Gustavo Hryczyński, Eduardo Ferragut, Juan Manuel Gruber, Roberto Marcos AULA 2-3		
18.45 a 19.30							
19.30 a 20.15							
20.15 a 21.00	Centrales y Sistemas de Transmisión Paredes, Gustavo Camargo, Carlos AULA 2-3						Formulación y Evaluación de Proyecto Chorvat, Daniel Ferragut, Juan Manuel LAB Ai4
21.10 a 21.55							
21.55 a 22.40							
22.40 a 23.25							