

**1º T. TARDE**

**Ingeniería Industrial**

**Ciclo Lectivo: 2024**

Horarios		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
0	11:00	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	SIST. DE REPRESENTACIÓN	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
	13:00			Ing. Cerella - Ing. Marcángelo		
1	13:00	INGLÉS I	ANÁLISIS	ÁLGEBRA Y	FÍSICA I	QUÍMICA
	13:45		MATEMÁTICO I	GEOMETRÍA ANALÍTICA	GENERAL	
2	13:45	Prof. Andrín, L	Lic. Romiti -	Lic. Romiti -	Ing. Sparvoli, V	Mg. Despuy, Gabriela
	14:30				Ing. Ramírez, M.	
3	14:30	ANÁLISIS	Prof. Pacini, C	Ing.. Martínez H.	Ing. Ramírez, M.	Lic. Casella, M. L.
	15:15	MATEMÁTICO I				
4	15:15	Lic. Romiti -	ÁLGEBRA Y	QUÍMICA Gral	INGENIERÍA Y	FÍSICA I
	16:00				GEOMETRÍA ANALÍTICA	
5	16:05	Prof. Pacini, C	Lic. Romiti -	Mg. Despuy, Gabriela	Lic. Gómez	Ing. Sparvoli, V
	16:50					
6	16:50	Pensamiento Sistémico Lic. Gómez - Ing. Salviolo	Ing.. Martínez H.	Se cursa en LABO 1	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
	17:35			INFORMÁTICA I		
7	17:35	Pensamiento Sistémico Lic. Gómez - Ing. Salviolo	xxxxxxxxxxxx	Ing. Marina, R	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
	18:20					
8	18:25	Pensamiento Sistémico Lic. Gómez - Ing. Salviolo	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
	19:10					

1° T.NOCHE

Ingeniería Industrial

Ciclo Lectivo: 2024

Horarios		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1	16:50	<b>ANÁLISIS MATEMÁTICO I</b>  Ing. Martínez, H  Prof. Prevedi	xxxxxxxxxxxx	<b>QUÍMICA Gral.</b>  Mg. Despuy, G  Ing. Casella, M	<b>Física I</b>  Ing. Sparvoli, V Ing. Ponce Sayago	xxxxxxxxxxxx
	17:35					
2	17:35		Ing. Martínez, H		<b>ANÁLISIS MATEMÁTICO I</b>  Ing. Martínez, H.	Ing. Casella, M
	18:20					
3	18:20	Prof. Prevedi	Ing. Martínez, H.	Ing. Casella, M	<b>INGLÉS I</b>  Trad. Andrín, L	Ing. Marcángelo R, L Ing. Pavetti, L
	19:05					
4	19:05	<b>QUÍMICA Gral.</b>  Mg. Despuy, Ga Ing. Casella, M	Prof. Prevedi	<b>ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA</b>  Lic. Romiti -  Ing.. Martínez H.	Trad. Andrín, L	Ing. Marcángelo R, L Ing. Pavetti, L
	19:50					
5	19:50	Mg. Despuy, Ga Ing. Casella, M	<b>ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA</b>  Lic. Romiti -  Ing.. Martínez H.	Lic. Romiti -  Ing.. Martínez H.	<b>INFORMÁTICA I</b>  Ing. Marina, R.	<b>INGENIERÍA Y SOCIEDAD</b>  Dra. Carvajal
	20:35					
6	20:35	<b>FÍSICA I</b>  Ing. Sparvoli, V Ing. Ponce Sayago	Lic. Romiti -  Ing.. Martínez H.	Ing.. Martínez H.	Ing. Marina, R.	Dra. Carvajal
	21:20					
7	21:20	Ing. Sparvoli, V Ing. Ponce Sayago	Ing.. Martínez H.	<b>Pensamiento Sistemico</b> Lic. Gómez - Ing. Salviolo	AUS. Rolandelli, F	xxxxxxxxxxxx
	22:05					
8	22:05	Ing. Ponce Sayago	xxxxxxxxxxxx	<b>Pensamiento Sistemico</b> Lic. Gómez - Ing. Salviolo	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
	22:50					
9	22:50	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	<b>Pensamiento Sistemico</b> Lic. Gómez - Ing. Salviolo	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
	23:35					

2° AÑO

Ingeniería Industrial

Ciclo Lectivo: 2024

Horarios		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes			
1	16:50								
2	17:35	<b>Administración Gral</b>	<b>Economía Gral</b>	<b>PROBABILIDAD</b> <b>ESTADÍSTICA</b>	<b>ANÁLISIS</b> <b>MATEMÁTICO II</b>	<b>Ciencia de los Materiales</b> Dr. Benavidez, E. Ing. Lagorio, Y.			
	18:20	Ing. Petroni - Ing. Bazán							
3	18:20	<b>Administración Gral</b>				Cdra. Bruno, C	Ing. Ramírez, M	Lic. Schivo, M. E.	<b>Ciencia de los Materiales</b> Dr. Benavidez, E. Ing. Lagorio, Y.
	19:05	Ing. Petroni - Ing. Bazán							
4	19:05	<b>Administración Gral</b>	Ing. Martínez, H	Ing. Berthet, G	Ing. Martínez, H	<b>FÍSICA II</b>  Lic. Botteri, G. Ing. Meonis, W.			
	19:50	Ing. Petroni - Ing. Bazán							
5	19:55	<b>Administración Gral</b>	<b>ANÁLISIS</b> <b>MATEMÁTICO II</b>	<b>INGLÉS II</b>	<b>INFORMÁTICA II</b>		Lic. Botteri, G. Ing. Meonis, W.		
	20:40	Ing. Petroni - Ing. Bazán							
6	20:40	<b>FÍSICA II</b>	Lic. Schivo, M. E.	Trad. Andrín, L Prof. Agusti, C.	AUS. Mutti, A	xxxxxxxxxxxx			
	21:25								
7	21:30	Lic. Botteri, G	Ing. Martínez, H	<b>Ciencia de los Materiales</b> Dr. Benavidez, E. Ing. Lagorio, Y.	Ing. Marina, R	xxxxxxxxxxxx			
	22:15								
8	22:15	Ing. Meonis, W	xxxxxxxxxxxx	<b>Ciencia de los Materiales</b> Dr. Benavidez, E. Ing. Lagorio, Y.	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx			
	23:00								
9	23:00	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx			
	23:45								

3° AÑO

Ingeniería Industrial

Ciclo Lectivo: 2024

Horarios	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1 16:50 17:30	xxxxxxxxxxx	Termodinámica y Máquinas Térmicas	Inglés III (desde las 16hs) salon 3ro MET. Lic Cardozo, Cristina	Mecánica de los Fluidos Ing Giordano - Ing. Solioz	xxxxxxxxxxx
2 17:35 18:20	Comercialización Mg. Botteri - Ing. Vazquez	Termodinámica y Máquinas Térmicas Ing. Lopez, R - Ing. Garcia	Termodinámica y Máquinas Térmicas Ing. Lopez, R - Ing. Garcia	Mecánica de los Fluidos Ing Giordano - Ing. Solioz	Estática y Resistencia de los Materiales Ing. Franco G. - Ing. Wojczys Hugo
3 18:20 19:05	Comercialización Mg. Botteri - Ing. Vazquez	Análisis Numérico y Cálculo Avanzado Lic. Rodríguez G. - Lic. Laugero L	Termodinámica y Máquinas Térmicas Ing. Lopez, R - Ing. Garcia	Mecánica de los Fluidos Ing Giordano - Ing. Solioz	Estática y Resistencia de los Materiales Ing. Franco G. - Ing. Wojczys Hugo
4 19:05 19:50	Comercialización Mg. Botteri - Ing. Vazquez	Análisis Numérico y Cálculo Avanzado Lic. Rodríguez G. - Lic. Laugero L	Economía de la Empresa Cdor. Bolaños H.- Cdor. Roldan	Estática y Resistencia de los Materiales Ing. Franco G. - Ing. Wojczys Hugo	Electrotécnia y Máquinas Eléctricas Esp. Vega - Sr. Velo
5 19:55 20:40	Estudio del Trabajo Ing. Bárbaro - Ing. Spessotti	Electrotécnia y Máquinas Eléctricas Esp. Vega - Sr. Velo	Economía de la Empresa Cdor. Bolaños H.- Cdor. Roldan	Estática y Resistencia de los Materiales Ing. Franco G. - Ing. Wojczys Hugo	Electrotécnia y Máquinas Eléctricas Esp. Vega - Sr. Velo
6 20:40 21:25	Estudio del Trabajo Ing. Bárbaro - Ing. Spessotti	Electrotécnia y Máquinas Eléctricas Esp. Vega - Sr. Velo	Economía de la Empresa Cdor. Bolaños H.- Cdor. Roldan	Costos y Presupuestos Cdor. Ramos	xxxxxxxxxxx
7 21:30 22:15	Estudio del Trabajo Ing. Bárbaro - Ing. Spessotti	Electrotécnia y Máquinas Eléctricas Esp. Vega - Sr. Velo	xxxxxxxxxxx	Costos y Presupuestos Cdor. Ramos	xxxxxxxxxxx
8 22:15 23:00	Estudio del Trabajo Ing. Bárbaro - Ing. Spessotti	xxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxx	Costos y Presupuestos Cdor. Ramos	xxxxxxxxxxx
9 23:00 23:45	xxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxx

horarios		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1	16:50	<b>Legislación</b> Dr. Kozicki	<b>Inglés IV</b>  Lic. Cardozo, Cristina (Desde 15:30 a 16:50 hs)			
2	17:35 18:20			<b>Seguridad, Higiene e Ing. Ambiental</b>  Ing. Esp. Avetta - Lic Gómez - Lic. Vico	xxxxxxxxxxxx	<b>Diseño de Producto</b>  Dr. Meretta - Lic. Starezewski
3	18:20 19:05	<b>Procesos Industriales</b>  Ing. Torcello - Dra. Pelozo	<b>Procesos Industriales</b>  Ing. Torcello - Dra. Pelozo	<b>Seguridad, Higiene e Ing. Ambiental</b>  Ing. Esp. Avetta - Lic Gómez - Lic. Vico	xxxxxxxxxxxx	<b>Diseño de Producto</b>  Dr. Meretta - Lic. Starezewski
4	19:10	<b>Procesos Industriales</b>  Ing. Torcello - Dra. Pelozo	<b>Procesos Industriales</b>  Ing. Torcello - Dra. Pelozo	<b>Seguridad, Higiene e Ing. Ambiental</b>	<b>Instalaciones Industriales</b>  Ing. Solioz - Ing. Chongo	<b>Mecánica y Mecanismos</b>  Ing. Franco - Ing. Gerra
	19:55			<b>Planificación y Control de la Producción</b>		
5	19:55	<b>Investigación Operativa</b> Dr. Baquela - Lic. Olmos - Ing. Valentini	<b>Procesos Industriales</b>  Ing. Torcello - Dra. Pelozo	<b>Planificación y Control de la Producción</b>	<b>Instalaciones Industriales</b>  Ing. Solioz - Ing. Chongo	<b>Mecánica y Mecanismos</b>  Ing. Franco - Ing. Gerra
	20:40			Lic. Sellars - Ing. Fanaro		
6	20:40	<b>Investigación Operativa</b> Dr. Baquela - Lic. Olmos - Ing. Valentini	<b>Evaluación de Proyectos</b> Ing. Ferreyra - Ing. Pieretti- Ing. Yakowitz	<b>Planificación y Control de la Producción</b>	<b>Instalaciones Industriales</b>  Ing. Solioz - Ing. Chongo	<b>Mecánica y Mecanismos</b>  Ing. Franco - Ing. Gerra
	21:25			Lic. Sellars - Ing. Fanaro		
7	21:30	<b>Investigación Operativa -Ing. Valentini</b> Dr. Baquela - Lic. Olmos-Ing. Valentini	<b>Evaluación de Proyectos</b> Ing. Ferreyra - Ing. Pieretti- Ing. Yakowitz	<b>Planificación y Control de la Producción</b>	<b>Evaluación de Proyectos</b> Ing. Ferreyra - Ing. Pieretti- Ing. Yakowitz	xxxxxxxxxxxx
	22:15			Lic. Sellars - Ing. Fanaro		
8	22:15	<b>Investigación Operativa</b> Dr. Baquela - Lic. Olmos-Ing. Valentini	<b>Evaluación de Proyectos</b> Ing. Ferreyra - Ing. Pieretti- Ing. Yakowitz	<b>Planificación y Control de la Producción</b>	<b>Evaluación de Proyectos</b> Ing. Ferreyra - Ing. Pieretti- Ing. Yakowitz	xxxxxxxxxxxx
	23:00			Lic. Sellars - Ing. Fanaro		
9	23:00	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	<b>Evaluación de Proyectos</b>	xxxxxxxxxxxx
	23:45				Ing. Ferreyra - Ing. Pieretti- Ing. Yakowitz	

Horarios	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1 16:50 17:35	<b>Inglés V</b> Prof. Andrín (desde las 16)	<b>E7 (15:00 a 17:00 h.) Idem Jueves.</b>	<b>E8</b>	<b>Inglés V</b> Prof. Andrín	xxxxxxxxxxxx
2 17:35 18:20	<b>Comercio Exterior</b> Lic. Lapuyade - Lic. Ruiz	<b>Control de Gestión</b> Esp. Cinalli - Ing. Salguero	<b>E8</b>		<b>E2 / E5</b>
3 18:20 19:05	<b>Comercio Exterior</b> Lic. Lapuyade - Lic. Ruiz	<b>Control de Gestión</b> Esp. Cinalli - Ing. Salguero	<b>Manejo de Mat. y Distribución en Planta</b> Ing. Sebastiani I. - Ing. Pieretti. J	<b>Ingeniería de Calidad</b> Lic. Gallegos - Ing. Hetze	<b>E2 / E5</b>
4 19:10 19:55	<b>Comercio Exterior</b> Lic. Lapuyade - Lic. Ruiz	<b>E4/E9</b>	<b>Manejo de Mat. y Distribución en Planta</b> Ing. Sebastiani I. - Ing. Pieretti. J	<b>Ingeniería de Calidad</b> Lic. Gallegos - Ing. Hetze	<b>E2 / E5</b>
5 19:55 20:40	<b>Control de Gestión</b> Esp. Cinalli - Ing. Ochoa	<b>E4/E9</b>	<b>Manejo de Mat. y Distribución en Planta</b> Ing. Sebastiani I. - Ing. Pieretti. J	<b>Ingeniería de Calidad</b> Lic. Gallegos - Ing. Hetze	<b>E2 / E5</b>
6 20:40 21:25	<b>Control de Gestión</b> Esp. Cinalli - Ing. Salguero	<b>E4/E9</b>	<b>Manejo de Mat. y Distribución en Planta</b> Ing. Sebastiani I. - Ing. Pieretti. J	xxxxxxxxxxxx	<b>E2 / E5</b>
7 21:30 22:15	<b>Control de Gestión</b> Esp. Cinalli - Ing. Salguero	<b>E4/E9</b>	<b>Proyecto Final</b> Esp. Cinalli - Ing. Salgado - Ing. Pieretti	xxxxxxxxxxxx	<b>E2 / E5</b>
8 22:15 23:00	<b>Proyecto Final</b> Esp. Cinalli - Ing. Salgado - Ing. Pieretti	<b>Proyecto Final</b> Esp. Cinalli - Ing. Salgado - Ing. Pieretti	<b>Proyecto Final</b> Esp. Cinalli - Ing. Salgado - Ing. Pieretti	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
9 23:00 23:45	<b>Proyecto Final</b> Esp. Cinalli - Ing. Salgado - Ing. Pieretti	<b>Proyecto Final</b> Esp. Cinalli - Ing. Salgado - Ing. Pieretti	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx

Horarios		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
1	16:50	<b>Inglés V</b>	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	<b>Inglés V</b>	xxxxxxxxxxxx
	17:35	Prof. Andrín (Desde las 16hs)				
2	17:35	<b>Comercio Exterior</b>	<b>E10</b>	<b>E1</b>	Prof. Andrín	<b>Mantenimiento</b>
	18:20	Lic. Lapuyade - Lic. Ruiz				Ing. Poggi - Ing. Filase
3	18:20	<b>Comercio Exterior</b>	<b>E10</b>	<b>E1</b>	<b>Ingeniería de Calidad</b>	<b>Mantenimiento</b>
	19:05	Lic. Lapuyade - Lic. Ruiz			Lic. Gallegos - Ing. Hetze	Ing. Poggi - Ing. Filase
4	19:10	<b>Comercio Exterior</b>	<b>E10</b>	<b>E1</b>	<b>Ingeniería de Calidad</b>	<b>Mantenimiento</b>
	19:55	Lic. Lapuyade - Lic. Ruiz			Lic. Gallegos - Ing. Hetze	Ing. Poggi - Ing. Filase
5	19:55	<b>Relaciones Industriales</b>	<b>E3</b>	<b>E1</b>	<b>Ingeniería de Calidad</b>	<b>Mantenimiento</b>
	20:40	Lic. Starezewski			Lic. Gallegos - Ing. Hetze	Ing. Poggi - Ing. Filase
6	20:40	<b>Relaciones Industriales</b>	<b>E3</b>	<b>Proyecto Final</b>	<b>Relaciones Industriales</b>	<b>Mantenimiento</b>
	21:25	Lic. Starezewski		Ing. García Barrera - Ing. Salgado - Ing. Pieretti	Lic. Starezewski	Ing. Poggi - Ing. Filase
7	21:30	<b>Relaciones Industriales</b>	<b>E3</b>	<b>Proyecto Final</b>	<b>Relaciones Industriales</b>	<b>Mantenimiento</b>
	22:15	Lic. Starezewski		Ing. García Barrera - Ing. Salgado - Ing. Pieretti	Lic. Starezewski	Ing. Poggi - Ing. Filase
8	22:15	<b>Proyecto Final</b>	<b>Proyecto Final</b>	xxxxxxxxxxxx	<b>Relaciones Industriales</b>	xxxxxxxxxxxx
	23:00	Esp. Cinalli - Ing. Salgado - Ing. Pieretti	Esp. Cinalli - Ing. Salgado - Ing. Pieretti		Lic. Starezewski	
9	23:00	<b>Proyecto Final</b>	<b>Proyecto Final</b>	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx	xxxxxxxxxxxx
	23:45	Esp. Cinalli - Ing. Salgado - Ing. Pieretti	Esp. Cinalli - Ing. Salgado - Ing. Pieretti			

## Electivas Ing. Industrial 2024

Codigo	Materia	Hs/Sem/año	Régimen	Día y hora	Aula
E1	Logística Industrial	3	2º Cuatrimestre	Miércoles 18:20 a 22:00	5°
E2	Gestión de PyMEs	3	1º Cuatrimestre	Viernes 18:30 a 22:00	5°
E3	Inteligencia Artificial	3	2º Cuatrimestre	Martes de 19:00 a 22:15	
E4	Técnicas de Simulación de Sistemas y Procesos	4	1º Cuatrimestre	Martes de 19:00 a 22:15	LAB
E7	Emprendimientos e innovación	2	1º Cuatrimestre	Martes y Jueves 15:00 a 17:00	
E8	Epidemiología del Trabajo	2	1º Cuatrimestre	Miercoles 16:50 a 18:20	5°
E9	Contabilidad estratégica	3	1º Cuatrimestre	Martes de 19:10 a 22:15	5°
E10	Agilidad y Líder-coach	2	2º Cuatrimestre	Martes 17:35 a 19:55	SUM

**Cada alumno debe cumplir 10 Hs/Sem/ AÑO. de Materias Electivas.**