

**Materias Basicas**

Horario de  
Exámenes

T.Mañana 8:30hs  
T.Noche 18:30hs

Materia	Mayo						Aula	Horario
	L	M	Mi	J	V	S		
	19	20	21	22	23	24		
Análisis Matemático I		■					309	T.N
Álgebra Y Geometría Analítica				■			319	T.N
Análisis Matemático II		■					319	T.N
Probabilidad Y Estadística			■				203	T.N
Física I				■			215	T.N
Física II			■				303	T.N
Ingeniería Y Sociedad		■					312	T.N
Inglés I				■			203	T.N
Inglés II				■			203	T.N
Legislación		■						T.N
Economía			■					T.N
Química General			■				213	T.N



Materia	Mayo						Aula	Horario
	L	M	Mi	J	V	S		
	19	20	21	22	23	24		
Electronica				■			3	T.N
Proyecto y Diseño Aerodinamico				■			5	T.N
Proyecto y Diseño de Estructuras Aeronauticas				■			5	T.N
Gestion Aerocomercial				■			2	T.N
Materiales Compuestos	■						2	T.N
Materiales Aeroespaciales	■						2	T.N
Mecanica Orbital	■						2	T.N
Proyecto Aeroespacial	■						2	T.N
Sistemas de Representacion (Plan 2003)				■			6	T.N
Sistemas de Representacion en Ingenieria (Plan 2023)				■			6	T.N
Ciencia de los Materiales II	■						2	T.N
Helicopteros				■			6	T.N
Fundamentos Helicopteros				■			6	T.N
Mecanica del Continuo (Plan 2003)					■		3	T.N
Mecánica del Sólido					■		3	T.N
Instrumentos y Mediciones					■		5	T.N
Mecanismos					■		5	T.N
Organizacion Industrial					■		5	T.N
Mantenimiento General de Aviones					■		2	T.N
Normativa Aeronautica					■		6	T.N
Analisis y Diseño de Misiles Lanzadores Espaciales	■						6	T.N
Ingenieria de Sistemas Espaciales		■					6	T.N
Identificacion de sistemas Dinamicos					■		3	T.N
Industria 4.0 (Plan 2003)	■						Industrial	T.N
Industria 4.0 (Plan 2023)	■						Industrial	T.N
Fundamentos de la Inteligencia artificial (Plan 2003)		■					Industrial	T.N
Fundamentos de la Inteligencia artificial (Plan 2023)		■					Industrial	T.N
Proyecto y Diseño de Estructuras Espaciales		■					3	T.N

**Bioingeniería**

Horario de  
Exámenes

T.Mañana 8:30hs  
T.Noche 18:30hs

Materia	Mayo						Aula	Horario
	L	M	Mi	J	V	S		
	19	20	21	22	23	24		
PROGRAMACIÓN 1							220	T.M
SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN							220	T.M





Materia	Mayo						Aula	Horario
	L	M	Mi	J	V	S		
	19	20	21	22	23	24		
Estructuras Ferroviarias I I							105	T.N
Instrumentos y Mediciones							310	T.N
Mecánica (Plan 2014)							310	T.N
Mecánica (Plan 2023)							310	T.N
Planificación de Sistemas de Transporte							310	T.N
Introducción al Desgaste y Fricción Sólida							310	T.N
Mecánica de Suelos							310	T.N
Sistemas de Control							309	T.N
Vías Ferreas							203	T.N
Proyecto y Diseño de Material Rodante							309	T.N
Relaciones del Trabajo							203	T.N
Organización Industrial							309	T.N
Electrificación de Alta Potencia							310	T.N
Investigación Operativa							310	T.N
Máquinas Eléctricas de Potencia							103	T.N
Mecánica de los Fluidos							103	T.N

Materia	Mayo						Aula	Horario
	L	M	Mi	J	V	S		
	19	20	21	22	23	24		
Electrotecnia y Máquinas Eléctricas 2007/2023		■					1102	T.N
Estudio del Trabajo 2007/2023		■					1104	T.N
Pensamiento Sistémico 2007/2023		■					314	T.N
Análisis Numérico y Cálculo Avanzado 2007/2023		■					2	T.N
Informática I 2007/2023			■				312	T.N
Informática II 2007/2023			■				312	T.N
Administración General 2007/2023			■				312	T.N
Costos y Presupuestos 2007/2023			■				1102	T.N
Comercio Exterior			■				2	T.N
Planificación y Control de la Producción			■				2	T.N
Manejo de Materiales y Distribución de Plantas			■				317	T.N
Economía de la Empresa 2007/2023				■			1104	T.N
Estática y Resistencia de Materiales 2007/2023				■			1102	T.N
Ciencia de los Materiales 2007/2023				■			313	T.N
Sistemas Integrados de Gestión(Elec.)				■			1102	T.N
Mantenimiento					■		1105	T.N
Proyecto Final					■		1107	T.N
Termodinámica y Máquinas Térmicas 2007/2023						■	2	T.M
Logística Empresaria (Elec.)						■	1102	T.M



Materia	Mayo						Aula	Horario
	L	M	Mi	J	V	S		
	19	20	21	22	23	24		
Estabilidad I							115	T.N
(2023) Estabilidad I							115	T.N
Estabilidad II							107	T.N
Elementos De Maquina							117	T.N
Tec. De Soldadura e Integ Estructural							Lab	T.N
Ingeniería Estructural II							Lab	T.N
Automatización Y Control							Lab	T.N
Servomecanismos Y Robótica.							Lab	T.N
Diseño Mecánico							107	T.N
Calculo Avanzado							107	T.N
(2023) Calculo Avanzado							107	T.N
Fundamentos De Informática							117	T.M
(2023) Fundamentos De Informática							117	T.M
Ingeniería Mecanica I							101	T.M
(2023) Ingeniería Mecanica I							101	T.M
Ingeniería Mecanica II							107	T.N
(2023) Ingeniería Mecanica II							107	T.N
Tecnología De Fabricación							117	T.N
Proyecto Final							115	T.N
Química Aplicada							101	T.N
(2023) Materiales No metálicos							101	T.N
Electrotecnia Y Maquinas Eléctricas							107	T.N
Organización Industrial							115	T.N
Electrónica Y Sistemas De Control							117	T.N
Instalaciones Industriales							115	T.N
Mecanica De Los Fluidos							117	T.N
Tecnología Del Calor							117	T.N
Termodinámica							107	T.N
(2023) Termodinámica							107	T.N

**Ingeniería Mecánica**

Horario de  
Exámenes

T.Mañana 8:30hs  
T.Noche 18:30hs

Materia	Mayo						Aula	Horario
	L	M	Mi	J	V	S		
	19	20	21	22	23	24		
Metrología E ingeniería De La Calidad							117	T.N
Mantenimiento							115	T.N
Materiales metálicos							101	T.N
(2023) Materiales metálicos							101	T.N
ingeniería Mecanica III							107	T.N
Maquinas Alternativas Y turbomáquinas							115	T.N
Mediciones Y Ensayos							107	T.N
(2023) Mediciones Y Ensayos							107	T.N
Ingeniería Ambiental Y Seguridad Industrial							305	T.M
(2023) Ingeniería Ambiental Y Seguridad Industrial							305	T.M
Diseño Y Servicio De Componentes A Presión							Lab	T.M
Ingeniería Estructural I							Lab	T.M
Sistemas De Representación							117	T.M
(2023) Sistemas De Representación							117	T.M
Mecanica Racional							107	T.M
Introducción Al Desgaste Mecánico							301	T.M
Circuitos Oleohidráulicos Y Neumaticos							Lab	T.M

Materia	Mayo						Aula	Horario
	L	M	Mi	J	V	S		
	19	20	21	22	23	24		
Física General							210A	T.N
Estructuras Y Vibraciones							210A	T.N
Motores De Combustión Interna							210B	T.N
Mecanica De La tracción							210B	T.N
Introducción A Las Vías férreas							210B	T.N
Termodinámica							210B	T.N
Sistemas De Representación							210A	T.N
Legislación Y Reglamentación							210B	T.N
Ciencia De Los Mat. Ferrosos Y No Ferrosos							210B	T.N
Electrónica							210B	T.N
Material Tractor Y Remolcado							214A	T.N
Economía							210A	T.N
Org.,Gestión Y Seg.Ind.Amb.Fact.Humanos							210A	T.N
Física Eléctrica Y Térmica							210B	T.N
Mecanica Racional							210B	T.N
Planificación Y Control Del Mantenimiento							214A	T.N
Electrotecnia E Inst. Eléctricas							214A	T.N
Introducción A La Señalización Ferroviaria							214B	T.N
Maquinas Eléctricas De Potencia							214B	T.N
Matemáticas							210A	T.N
Introducción Al Ferrocarril							210A	T.N
Mecanismos Y Elementos De Maquinas							214A	T.N
Ingles Técnico							210B	T.N
Estadística Aplicada							210B	T.N

