

Exámenes Finales Mayo 2023

Turno noche: LUNES A VIERNES, comienzo de los exámenes 18:30hs  
Turno mañana: SÁBADO, comienzo de los Exámenes 8:00hs.

Materias	MAYO						Presidente	Vocal 1	Vocal 2	Aula
	L	M	Mi	J	V	S				
	8	9	10	11	12	13				
Aeronáutica II							GARCÍA. R	MOVILLA	KOLAROVIC	317
Ciencia de los Materiales I							BEJARANO	YAMAMOTO	GARI	317
Estructuras Aeronáuticas III							CAPPARELLI	REINOSO	BEJARANO	317
Aeropuertos, Aeronav. e Impacto Ambiental							VARRENTI	MOVILLA	SOLIER	318
Dinámica de los Fluidos Computacional							CARON	ZITELLI	GIRONELLI	318
Aeronáutica I							GARCÍA. R	MOVILLA	KOLAROVIC	317
Sistemas de Control							KURUC	POMATI	SOLIER	317
Computación							PLA	COUDURES	REINOSO	317
Matemáticas Aplicadas a la Aeronáutica							FAVIERI	IGARETA	KURUC	317
Representación Gráfica en Aeronáutica							IGARETA	POLIDORO	BEJARANO	318
Termodinámica Técnica							MOREL	GONZÁLEZ	GAGLIARDI	318
Mecánica de los Fluidos							CASAIS	ZITELLI	GIRONELLI	318
Sistemas del Avión							MOVILLA	SOLIER	BEJARANO	318
Mecánica de Vuelo							MONSERRAT	ZITELLI	BEJARANO	316
Procesos de Fabricación de Aviones							BEJARANO	MOVILLA	VETTOREL	316
Comunicación, Liderazgo e Innov.de Proy.Tec.							MERCADO	LACOMI	CRUDO	218
Estructuras Aeronáuticas I							ROGGERO	LOPEZ	RAPETTI	317
Estructuras Aeronáuticas II							REINOSO	CARON	RAPETTI	317
Aerodinámica Teórica							ZITELLI	VARRENTI	GIRONELLI	317
Propulsión							GAGLIARDI	VARRENTI	GONZALEZ	318
Aerelasticidad							VARRENTI	REINOSO	CARON	318
Valuación de Activos para Empresas Ind.							DI PAOLANTONIO	LASORSA	GONZÁLEZ. J.M	318
Ciencia de los Materiales II							GARI	VETTOREL	BEJARANO	317
Mecánica							SECCO	BANOS	GONZALEZ	317
Electrotecnia							BEJARANO	KURUC	SIRERA	317
Electrónica							SIRERA	KURUC	SOLIER	317
Proyecto y Diseño Aerodinámico							GIRONELLI	ZITELLI	BEJARANO	318
Proyecto y Diseño de Estructuras Aeronáuticas							RAPETTI	REINOSO	CARON	318
Materiales Compuestos							VETTOREL	GARI	BEJARANO	318
Sistemas de Representación							SZWEDAK	ROSSI	IGARETA	318
Programación Aplicada a la Ingeniería							POLIDORO	CEROCCHI	KURUC	317
Fundamentos de Helicópteros							KOLAROVIC	ZITELLI	GARCÍA. R	317
Helicópteros							KOLAROVIC	ZITELLI	GARCÍA. R	317
Aviónica							POMATI	KURUC	MOSCATELLI	317
Mecánica del Continuo							RIOS	ZITELLI	BEJARANO	317
Instrumentos y Mediciones							MOSCATELLI	KURUC	POMATI	318
Mecanismos							GONZALEZ	IGARETA	BEJARANO	318
Organización Industrial							MOVILLA	REINOSO	GARCÍA. R	318
Mantenimiento General de Aviones							GARCÍA. R	KOLAROVIC	MOVILLA	318
Normativa Aeronáutica							GUARAGNA	MOVILLA	BEJARANO	316
Introducción a la Ingeniería Espacial							CEROCCHI	VETTOREL	KURUC	316
Análisis y Diseño de Vehículos Lanz. Esp.							CEROCCHI	VETTOREL	KURUC	316

Exámenes Finales Mayo 2023

Turno noche: LUNES A VIERNES, comienzo de los exámenes 18:30hs  
Turno mañana: SÁBADO, comienzo de los Exámenes 8:00hs.

Materias	MAYO						Presidente	Vocal 1	Vocal 2	Aula
	L	M	Mi	J	V	S				
	8	9	10	11	12	13				
Sistemas de Comunicaciones							SALVATORE	NARVAJA	FUSCO A.	217
Electrónica de Potencia							NARVAJA	CORNEJO B.	FUSCO A.	217
Instrumentación Biomédica							FUSCO M.	NARVAJA	SALVATORE	217
Intro. Al Análisis de Señales y Sistemas							CORNEJO B.	SALVATORE	NARVAJA	218
Análisis de Señales y Sistemas							FUSCO A.	CORNEJO B.	NARVAJA	218
Sistemas de Control							CERALLO	CORNEJO B.	FUSCO A.	218
Electrónica Aplicada II							APARICIO	LACOMI	CRUDO	217
Medios de Enlace							LACOMI	APARICIO	CRUDO	217
Proyecto Final							CRUDO	LACOMI	GUTIERREZ	217
Comunicación, liderazgo e In.							MERCADO M.	LACOMI	CRUDO	218
Marketing							ROIZMAN	LACOMI	CRUDO	218
Procesamiento digital de señales							GUTIERREZ	CRUDO	LACOMI	218
Dispositivos Electrónicos							GONZALES S.	OTERO	CERALLO	217
Multi. de Señales Digitales							OTERO	GONZALEZ S.	MORALES DIAZ DE VIVAR	217
Organización Industrial							HERRERA M.	OTERO	CERALLO	217
Máquinas e Insta. Eléctrica							MORALES	POHL	GONZALEZ S.	216
Física Electrónica							VANNI	OTERO	GONZALEZ S.	216
Electrónica Aplicada I							POHL	GONZALEZ S.	VANNI	218
Radares							MORALES DE VIVAR	POHL	GONZALEZ S.	218
Sistemas de Representación							BRUNO	POLIDORO	MORALES DIAZ DE VIVAR	218
Informática I							VERA	GROSSER	MARKO	217
Informática II							PINI	VERA	GROSSER	217
Técnicas Digitales I							PINI	VERA	GROSSER	217
Teoría de los Circuitos II							ARRIETA	SZWEDAK J.	MERCADO M.	218
Seguridad, Hig. Y Medio Ambiente							SZWEDAK	ARRIETA	PINI	218
Técnicas Digitales III							MERCADO M.	PINI	GROSSER	218
Recubrimientos Especiales de Ult. Generación							LASORSA C	MERCADO M.	SZWEDAK J.	216
Teoría de los Circuitos I							SOUZA	SALVATORE	De VILLAFLOR	218
Electrónica Aplicada III							SALVATORE	SOUZA	DE VILLAFLOR	217
Medidas Electrónicas I							DE VILLAFLOR	SOUZA	ALBARRACIN	217
Medidas Electrónicas II							DE VILLAFLOR	SOUZA	ALBARRACIN	217
Automatización y Control							ALBARRACIN	TRENCHI	FUSCO A.	218
Servomecanismos y Robotica							TRENCHI	ALBARRACIN	FUSCO A.	218
Técnicas Digitales II							ALARCON	ARENSEN	FUSCO A.	219
Tecnología Electrónica							ARENSEN	ALARCON	FUSCO A.	219

**Exámenes Finales Mayo 2023**

**Turno noche: LUNES A VIERNES, comienzo de los exámenes 18:30hs**  
**Turno mañana: SÁBADO, comienzo de los Exámenes 8:00hs.**

Materias	MAYO						Presidente	Vocal 1	Vocal 2	Aula
	L	M	Mi	J	V	S				
	8	9	10	11	12	13				
Dinámica y Proyecto Ferroviario de Alta V.							Mariano Fernández Soler	José Manuel González	Pablo Consentino	107
Ingeniería Ambiental y Seguridad Industrial							Edgardo Mazzei	Manuel Moya	Gustavo Lopes Patrao	107
Mecanismos y Elementos de Máquinas							Marcelo Barone	Gustavo Lopes Patrao	José Manuel González	107
Matemática Aplicada							Manuel Moya	Marcelo Barone	Edgardo Mazzei	117
Termodinámica							Gustavo Lopes Patrao	José Manuel González	Manuel Moya	117
Sistemas Subterráneos y Elevados							José Manuel González	Pablo Consentino	Fabio Luna	117
Señales y Sistemas de Cambios							Pablo Consentino	Mariano Fernández Soler	Marcelo Barone	119
Aerodinámica Aplicada							Juan Saba	Eduardo Ainstein	Victor Burec	107
Introducción al Ferrocarril							Victor Burec	Guillermo Figini	Enrique Louteiro	107
Computación							Juan Pla	Cristina Perez Berro	Guillermo Figini	107
Electrotecnia y Máquinas Eléctricas							Pablo Consentino	Eduardo Ainstein	Victor Burec	117
Legislación y Reglamentación Ferroviaria							Enrique Louteiro	Guillermo Figini	Pablo Consentino	117
Máquinas Térmicas							Eduardo Ainstein	Victor Burec	Juan Saba	117
Vibraciones y Polución Acústica							Alberto Belardita	Sebastian Jaroszewicz	Fabián Pérpola	107
Ciencia de los Materiales							Carlos Lasorsa	Adrian Cambiasso	Fabián Pérpola	107
Mecánica del Continuo							Sebastian Jaroszewicz	Alberto Belardita	Carlos Lasorsa	107
Electrónica							Alejandro de Villaflor	Carlos Lasorsa	Sebastian Jaroszewicz	119
Estructuras Ferroviarias I							Fabián Pérpola	Carlos Lasorsa	Pablo Mauro	117
Explotación de Servicio de Pasajeros							Pablo Mauro	Alejandro de Villaflor	Fabián Pérpola	117
Valoración de Activos para Empresas Ind.							Aldo Di Paolantonio	Sebastian Jaroszewicz	Adrian Cambiasso	117
Sistemas de representación							Claudio Rossi	Aldo Di Paolantonio	Alberto Belardita	119
Estructuras Ferroviarias II							Eduardo Rey	Maximiliano Zanín	Javier Szerman	107
Instrumentos y Mediciones							Javier Szerman	Alejandro Pistarelli	Paula Aldorino	107
Planificación y Control de Mantenimiento							Alejandro Pistarelli	Eduardo Rey	Maximiliano Zanín	107
Mecánica							Pablo Baños	Maximiliano Zanín	Alejandro Pistarelli	117
Planificación de Sistemas de Transporte							Paula Aldorino	Eduardo Rey	Javier Szerman	117
Int. al Desgaste Mecánico y Fricción Sólida							Maximiliano Zanín	Pablo Baños	Alejandro Pistarelli	117
Mecánica de los Fluidos							Horacio Burbridge	Claudio García Lazo	Pablo De Ceglia	107
Vías Férreas							Pablo De Ceglia	Horacio Burbridge	Claudio García Lazo	107
Organización Industrial							Jorge Kolarovic	Sergio Albarracín	Sandro Luchetti	107
Electrificación de Alta Potencia							Daniel Villella	Pablo De Ceglia	Sandro Luchetti	117
Investigación Operativa							Mabel Sharpe	Claudio García Lazo	Jorge Kolarovic	117
Máquinas Eléctricas de Potencia							Sandro Luchetti	Pablo De Ceglia	Claudio García Lazo	117
Sistemas de Control							Sergio Albarracín	Daniel Villella	Mabel Sharpe	119
Proyecto y Diseño de Material Rodante							Claudio García Lazo	Horacio Burbridge	Sandro Luchetti	119
Mecánica de Suelos							Fabio Luna	Pablo De Ceglia	Claudio García Lazo	119

**Exámenes Finales Mayo 2023**

**Turno noche: LUNES A VIERNES, comienzo de los exámenes 18:30hs**  
**mañana: SÁBADO, comienzo de los Exámenes 8:00hs.**

**Turno**

Materias	MAYO							Presidente	Vocal 1	Vocal 2	Aula
	L	M	Mi	J	V	S					
	8	9	10	11	12	13					
Investigación Operativa							MICCIGE	CASTELLO	ROMEO	319	
Mecanica de los Fluidos							CASTELLO	ROMEO	MICCIGE	319	
Relaciones Industriales							MONTE	PALADINO	MICCIGE	319	
Gerenciamiento(Elec.)							MONTE	CORTESE	PALADINO	320	
Introducción a Finanzas (Elec.)							PALADINO	ROMEO	MONTE	320	
Ciencia de Datos (Elec.)							BONOLI	GOGNI	CORTESE	320	
Pensamiento Sistémico							REVEL CHION	HERRERO	GIANELLI	319	
Estudio del Trabajo							GIANELLI	HERRERO	REVEL CHION	319	
Introducción a las Energías Renovables (Elec.)							HERRERO	GIANELLI	REVEL CHION	319	
Electrotecnia y Máquinas Eléctricas							BASCONCELO	SUCHOWIERCHA	GOZZI	320	
Procesos Industriales							SUCHOWIERCHA	BASCONCELO	GOZZI	320	
Análisis Numérico y Cálculo Avanzado							GOZZI	BASCONCELO	SUCHOWIERCHA	320	
Economía de la Empresa							ROMEO	GARCIA	SCHMIDT	320	
Sistemas de Representación							POLIDORO	LOPEZ	ROSSI	319	
Informática I							FORTIN	FONSECA	LARROSA	319	
Informática II							FORTIN	FONSECA	GIUDICE	319	
Administración General							REVEL CHION	SCHMIDT	CORTESE	320	
Economía General							REVEL CHION	CASTRO	FRANCO	320	
Costos y Presupuestos							FRANCO	RIVEYRO	CORTESE	219	
Manejo de Materiales y Distribución de Plantas							CASTRO	RIVEYRO	FRANCO	216	
Comercialización							HERRERA	PEREZ	SUAREZ	216	
Planificación y Control de la Producción							PEREZ	HERRERA	SUAREZ	219	
Comercio Exterior							SUAREZ	PEREZ	HERRERA	219	
Estática y Resistencia de Materiales							ROSSI	AINSTEIN	ZANIN	319	
Ciencia de los Materiales							ZANIN	TABOADA	AINSTEIN	319	
Mecánica y Mecanismos							AINSTEIN	ZANIN	ROSSI	319	
Mantenimiento							PISTARELLI	ZANIN	AINSTEIN	320	
Seguridad, Higiene e Ingeniería Ambiental							SZWEDAK	HERRERO	GIANELLI	320	
Ingeniería en Calidad							GIANELLI	SZWEDAK	HERRERO	320	
Sistemas Integrados de Gestión(Elec.)							FOLCH	SZWEDAK	HERRERO	219	
Eficiencia Energética e Ing. Ambiental (Elec.)							HERRERO	GIANELLI	SZWEDAK	219	
Proyecto Final							REY	RONCO	HERRERO	319	
Evaluación de Proyectos							REY	ALBARRACIN	HERRERO	319	
Diseño de Producto							HERRERO	REY	ALBARRACIN	320	
Dirección de Proyectos (Elec.)							RONCO	ALBARRACIN	REY	320	
Automatización y Control (Elec.)							ALBARRACIN	RONCO	HERRERO	218	
Control de Gestión							HERRERO	PEROLINI	DAVIS	320	
Instalaciones Industriales							PEROLINI	DAVIS	MORAIS	320	
Termodinámica y Máquinas Térmicas							MORAIS	PEROLINI	DAVIS	318	
Logística Empresarial (Elec.)							DAVIS	MORAIS	PEROLINI	318	
<b>MATERIAS DEL DPTO DE FERROVIARIA</b>											
Valuación de Activos para Emp. Ind. (Elec.)							Aldo Di Paolantonio	Sebastian Jaroszewicz	Adrian Cambiasso	117	
Explotación de Servicios de Pasajeros (Elec.)							Pablo Mauro	Alejandro de Villafior	Fabián Pèrgola	117	
Planificación de Sistemas de Transporte (Elec.)							Paula Aldorino	Eduardo Rey	Javier Szman	117	
Introducción al Desgaste Mecánico (Elec.)							Maximiliano Zanin	Pablo Baños	Alejandro Pistarelli	117	
<b>MATERIAS DEL DPTO DE ELECTRONICA</b>											
Com., Liderazgo e Innovación en Proy. Tec.							MERCADO	LACOMI	CRUDO	218	

**Exámenes Finales Mayo 2023**

**Turno noche: LUNES A VIERNES, comienzo de los exámenes 18:30hs**  
**Turno mañana: SÁBADO, comienzo de los Exámenes 8:00hs.**

Materias	MAYO						Presidente	Vocal 1	Vocal 2	Aula
	L	M	Mi	J	V	S				
	8	9	10	11	12	13				
ANÁLISIS MATEMÁTICO I							Macagna	Acorinti	Martinez, Norma	305
ANÁLISIS MATEMÁTICO II							Trumbich	Igne	Cavallaro	308
INGENIERÍA Y SOCIEDAD							Silva	Galli	Tilli Genero	309
LEGISLACIÓN							Louteiro	Hochbaum	Fonseca	310
FÍSICA II							Dasso	Nicolás	Pineda Ramos	305
INGLÉS I							Fernandez	Ludman	Echeverría	308
INGLÉS II							Echeverría	Rotchen	Ludman	309
ECONOMÍA							Roizman	Ventrici	Fonseca	310
QUÍMICA GENERAL							Aranibar	Molina	Quagliano	208
PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA							Edwards Molina	Gil	Di Giovanni	209
ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA ANALÍTICA							Reimer	Contín	Musso	305
FÍSICA I							Mastricola	Ance	Ocampo	308

**Exámenes Finales Mayo 2023**

Turno noche: LUNES A VIERNES, comienzo de los exámenes 18:30hs

Turno mañana: SÁBADO, comienzo de los Exámenes 8:00hs.

Materias	MAYO						Presidente	Vocal 1	Vocal 2	Aula
	L	M	Mi	J	V	S				
	8	9	10	11	12	13				
Estabilidad 2							Pergola	Barone	Mazzei	219
Elementos de máquinas							Barone	Pergola	Mazzei	219
Ingeniería Ambiental y Seguridad Industrial							Mazzei	Pergola	Barone	220
Mecánica de los Fluidos							Castello	Pergola	Barone	220
Diseño Mecánico							Fernandez, J	Ferre	Brunetto	219
Estabilidad 1							Carbone	Rossi, M	Fernandez, J	219
Electrotecnia y Máquinas Eléctricas							Raffaele	Alonso	Pla	219
Fundamentos de Informática							Pla	Perez Berro	Di Trolío	219
Ingeniería mecánica 1							Zavala	Di Trolío	Zamberlan	220
Ingeniería Mecánica 2							Ferre	Zavala	Zamberlan	220
Ingeniería Mecánica 3							Di Trolío	Fernandez, J	Ferre	220
Tecnología de Fabricación							Brunetto	Alonso	Raffaele	220
Química Aplicada							Zavala	Leta	Di Trolío	213
Tecnología del Calor							Alonso	Carbone	Brunetto	213
Termodinámica							Vita	Carbone	Leta	213
Circuitos oleohidráulicos y Neumáticos							Leta	Zamberlan	Raffaele	213
Calculo Avanzado							Gozzi	Ainstein	Sanzi	220
Máquinas Aternativas y Turbomáquinas							Ainstein	Sanzi	Gozzi	220
Sistemas de Representación							Varrenti	Lopez, E	Gozzi	220
Ingeniería Estructural 1							Sanzi	Ainstein	Gozzi	316
Diseño y Servicio de componentes a Presión							Sanzi	Ainstein	Gozzi	316
Tecnología de Soldadura e Integ. Estructural							Asta	Kolarovic	Pistarelli	316
Mecánica Racional							Baños	Cambiasso	Onofri	220
Organización Industrial							Kolarovic	Cambiasso	Baños	220
instalaciones Industriales							Onofri	Cambiasso	Baños	220
Mantenimiento							Pistarelli	Onofri	Asta	220
Ingeniería Estructural II							Asta	Kolarovic	Pistarelli	316
Mediciones y Ensayos							Cambiasso	Villario	Lotorto	219
Metrología e ingeniería de la Calidad							Villario	Cambiasso	Trenchi	219
Proyecto Final							Lotorto	Albarracin	Alvarez Villar	219
Servomecanismos y Robótica							Trenchi	Albarracin	Cambiasso	219
Automatización y Control							Albarrascín	Tenchi	Villario	218
Electrónica y Sistemas de Control							Albarrascín	Tenchi	Villario	218
Materiales Metálicos							Alvarez Villar	Cambiasso	Lotorto	220

**Exámenes Finales Mayo 2023**

**Turno noche: LUNES A VIERNES, comienzo de los exámenes 18:30hs  
Turno mañana: SÁBADO, comienzo de los Exámenes 8:00hs.**

Materias	MAYO						Presidente	Vocal 1	Vocal 2	Aula
	L	M	Mi	J	V	S				
	8	9	10	11	12	13				
FISICA GENERAL							MARIN S	GARCIA LASO C	BELARDITA A	214 A
ESTRUCTURAS Y VIBRACIONES							BELARDITA A	GARCIA LASO C	SIROLLI A	214 A
MECANICA DE LA TRACCION							GARCIA LASO C	SIROLLI A	MARIN S	214 B
MOTORES DE COMBUSTION INTERNA							SIROLLI A	MARIN S	GARCIA LASO	214 B
QUIMICA							MURRUNI L	VITA P	GENTILE M	214 A
INTRODUCCION A LAS VIAS FERREAS							GENTILE M	MURRUNI L	VITA P	214 B
TERMODINAMICA							VITA P	GENTILE M	MURRUNI L	214 B
ECONOMIA							SUAREZ C	ROSSI C	WOLOJ S	214 A
SISTEMA DE REPRESENTACION							ROSSI C	SUAREZ C	FALZONE E	214 A
CIENCIA DE LOS MAT. FERROSOS Y NO F.							WOLOJ S	GARCIA LASO C	DAVID DE LIMA	214 A
ELECTRONICA							DAVID DE LIMA	WOLOJ S	FALZONE E	214 B
MECANISMOS.Y ELEMENTOS DE MAQUINAS							FALZONE E	DAVID DE LIMA	ROSSI C	214 B
MATERIAL TRACTOR Y REMOLCADO							GARCIA LASO C	SUAREZ C	ROSSI C	214 B
LEGISLACION Y REGLAMENTACION							DI SIERVI J	HERRERA M	SALVADORI G	214 A
ORGANIZACIÓN, GESTION Y SEGURIDAD							HERRERA M	POLO F	BELARDITA A	214 A
FISICA ELECTRICA Y TERMICA							POLO F	AYALA E	HERRERA M	214 A
MECANICA RACIONAL							AYALA E	BELARDITA A	SALVADORI G	214 B
PLANIFICACION Y CONTROL DEL MANT.							BELARDITA A	SALVADORI G	POLO F	214 B
ELECTROTECNIA E INSTALACIONES ELEC.							SALVADORI G	DI SIERVI J	AYALA E	214 B
INTRODUCCION A LA SEÑALIZACION FERR.							DI SIERVI J	BELARDITA A	POLO F	210 B
MAQUINAS ELECTRICAS DE POTENCIA							SALVADORI G	HERRERA M	DI SIERVI J	210 B
MATEMATICAS							MARTINI Y	VALLINA V.	FALZONE E	214 A
INTRODUCCION AL FERROCARRIL							FALZONE E	MARTINI Y	VALLINA V.	214 A
INGLES TECNICO							VALLINA V.	FALZONE E	MARTINI Y	214 B
ESTADISTICA APLICADA							MARTINI Y	VALLINA V.	FALZONE E	214 B+A1:K30

**Exámenes Finales Mayo 2023**

**Turno mañana: LUNES A VIERNES, comienzo de los exámenes 8:30hs**

Materias	MAYO							Presidente	Vocal 1	Vocal 2	Aula
	L	M	Mi	J	V	S					
	8	9	10	11	12	13					
PRACTICA PROFESIONAL SUPERVISADA							Liserre, Fernando	Giudice, Vilma	Rotchen, Nancy	LABO 4	
MATEMATICA							Jeandet, Florencia	Salvador, Alicia	Giudice, Vilma	101	
METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION							Giudice, Vilma	Gomez, Joel	Rotchen, Nancy	LABO 3	
INGLES I							Rotchen, Nancy	Giudice, Vilma	Salvador, Alicia	204	
INGLES II							Rotchen, Nancy	Giudice, Vilma	Salvador, Alicia	204	
SISTEMAS DE PROCESAMIENTO DE DATOS							Santos, Fidel	De Jesus, Sebastian	Giudice, Vilma	204	
BASES DE DATOS							Liserre, Fernando	Giudice, Vilma	De Jesus, Sebastian	LABO 4	
PROGRAMACION III							De Jesus, Sebastian	Santos, Fidel	Giudice, Vilma	LABO 3	
ESTADISTICA							Giudice, Vilma	De Jesus, Sebastian	Santos, Fidel	101	
ARQUITECTURA Y SISTEMAS OPERATIVOS							Santos, Fidel	Giudice, Vilma	Suarez, Carolina	204	
LABORATORIO DE COMPUTACION IV							Ingerto, Mariano	Santos, Fidel	Suarez, Carolina	LABO 4	
LABORATORIO DE COMPUTACION II							Giudice, Vilma	Suarez, Carolina	Santos, Fidel	LABO 3	
ORGANIZACIÓN CONTABLE DE LA EMPRESA							Suarez, Carolina	Franco, Patricia	Sharpe, Mabel	101	
METODOLOGIA DE SISTEMAS							Liserre, Fernando	Sharpe, Mabel	Martynow, Tamara	LABO 4	
LABORATORIO DE COMPUTACION III							Ingerto, Mariano	Sharpe, Mabel	Martynow, Tamara	LABO 3	
ORGANIZACIÓN EMPRESARIAL							Suarez, Carolina	Victorica, Fernando	Martynow, Tamara	101	

**Exámenes Finales Mayo 2023**

**Turno noche: LUNES A VIERNES, comienzo de los exámenes 18:30hs**

Materias	MAYO							Presidente	Vocal 1	Vocal 2	Aula
	L	M	Mi	J	V	S					
	8	9	10	11	12	13					
LEGISLACION							Puntorero, Natalia	Sharpe, Mabel	Martynow, Tamara	101	
LABORATORIO DE COMPUTACION I							Martynow, Tamara	Gullino, Mauro	Pini, Osvaldo	LABO 3	
PROGRAMACION I							Pini, Osvaldo	Martynow, Tamara	Gullino, Mauro	LABO 3	
PROGRAMACION II							Pini, Osvaldo	Martynow, Tamara	Gullino, Mauro	LABO 3	
ELEMENTOS DE INVESTIGACION OPERATIVA							Sharpe, Mabel	Martynow, Tamara	Gullino, Mauro	LABO 4	