

Exámenes Finales Febrero / Marzo 2024

Turno noche: lunes a viernes, comienzo de los exámenes 18:30hs

MATERIA	FEBRERO					MARZO					PRESIDENTE	VOCAL 1	VOCAL 2	AULA	
	L	M	Mi	J	V	L	M	Mi	J	V					
	26	27	28	29	1	4	5	6	7	8					11
Aeronáutica II												MOVILLA	GARCÍA, R	KOLAROVIC	317
Ciencia de los Materiales I												BEJARANO	YAMAMOTO	GARI	317
Estructuras Aeronáuticas III												CAPPARELLI	REINOSO	BEJARANO	317
Aeropuertos, Aeronavegación e Impacto Ambiental												VARRENTI	MOVILLA	SOLIER	318
Dinámica de los Fluidos Computacional												CARON	ZITELLI	GIRONELLI	318
Aviónica												POMATI	KURUC	MOSCATELLI	318
Aeronáutica I (Plan 2003)												GARCÍA, R	MOVILLA	KOLAROVIC	316
Conocimientos Aeronáuticos y Espaciales I (Plan 2023)												GARCÍA, R	MOVILLA	KOLAROVIC	316
Sistemas de Control												KURUC	POMATI	SOLIER	317
Computación												PLÁ	COUDURES	REINOSO	317
Matemáticas Aplicadas a la Aeronáutica												BARTUREN	IGARETA	KURUC	317
Programación Aplicada a la Ingeniería												POLIDORO	PLA	COUDURES	317
Representación Gráfica en Aeronáutica (Plan 2003)												IGARETA	POLIDORO	BEJARANO	318
Diseño y Representación Aeroespacial (Plan 2023)												IGARETA	POLIDORO	BEJARANO	318
Termodinámica Técnica												MOREL	GONZÁLEZ	GAGLIARDI	318
Mecánica de los Fluidos												CASAIS	ZITELLI	GIRONELLI	318
Sistemas del Avión												MOVILLA	SOLIER	BEJARANO	314
Mecánica de Vuelo												MONSERRAT	ZITELLI	BEJARANO	314
Procesos de Fabricación de Aviones												BEJARANO	MOVILLA	VETTOREL	314
Comunicación, Liderazgo e Innovación de Proy.Tec.												MERCADO	LACOMI	CRUDO	320
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
Investigación de Accidentes Aeronáuticos y Espaciales												VARRENTI	REINOSO	CARON	318
Aerolasticidad												VARRENTI	REINOSO	CARON	318
Valuación de Activos para Empresas Industriales												DI PAOLANTONIO	JAROSZEWICZ	CAMBIASSO	216
Mecánica												SECCO	BAÑOS	GONZALEZ	317
Electrotecnia												SOLIER	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
Gestión Aerocomercial												DEVOLI	BEJARANO	KURUC	318
Materiales Compuestos												VETTOREL	GARI	BEJARANO	314
Sistemas de Representación (Plan 2003)												SZWEDAK	ROSSI	IGARETA	314
Sistemas de Representación en Ingeniería (Plan 2023)												SZWEDAK	ROSSI	IGARETA	314
Ciencia de los Materiales II												GARI	VETTOREL	BEJARANO	317
Helicópteros												KOLAROVIC	ZITELLI	GARCÍA, R	317
Fundamentos de Helicópteros												KOLAROVIC	ZITELLI	GARCÍA, R	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	314
Normativa Aeronáutica												GUARAGNA	MOVILLA	BEJARANO	314
Análisis y Diseño de Vehículos Lanzadores Espaciales												CEROCCHI	VETTOREL	KURUC	314
Introducción a la Ingeniería Espacial												CEROCCHI	VETTOREL	KURUC	313
Identificación de Sistemas Dinámicos												BEJARANO	KURUC	KURUC	313