

Exámenes Finales Diciembre 2023

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

MATERIA	DICIEMBRE														VOCAL 1	VOCAL 2	AULA		
	L	M	Mi	J	V	L	M	Mi	J	V	L	M	Mi	J				V	
	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22				
Aeronáutica II																MOVILLA	GARCÍA. R	KOLAROVIC	319
Ciencia de los Materiales I																BEJARANO	YAMAMOTO	GARI	319
Estructuras Aeronáuticas III																CAPPARELLI	REINOSO	BEJARANO	319
Estructuras Aeronáuticas III																CAPPARELLI	REINOSO	BEJARANO	314
Aeropuertos, Aeronavegación e Impacto Ambiental																VARRENTI	MOVILLA	SOLIER	320
Dinámica de los Fluidos Computacional																CARON	ZITELLI	GIRONELLI	320
Aviónica																POMATI	KURUC	MOSCATELLI	320
Aeronáutica I (Plan 2003)																GARCÍA. R	MOVILLA	KOLAROVIC	319
Conocimientos Aeronáuticos y Espaciales I (Plan 2023)																GARCÍA. R	MOVILLA	KOLAROVIC	319
Sistemas de Control																KURUC	POMATI	SOLIER	319
Computación																PLÁ	COUDURES	REINOSO	319
Matemáticas Aplicadas a la Aeronáutica																BARTUREN	IGARETA	KURUC	320
Programación Aplicada a la Ingeniería																POLIDORO	PLA	COUDURES	320
Representación Gráfica en Aeronáutica (Plan 2003)																IGARETA	POLIDORO	BEJARANO	313
Diseño y Representación Aeroespacial (Plan 2023)																IGARETA	POLIDORO	BEJARANO	313
Termodinámica Técnica																MOREL	GONZÁLEZ	GAGLIARDI	320
Mecánica de los Fluidos																CASAIS	ZITELLI	GIRONELLI	312
Sistemas del Avión																MOVILLA	SOLIER	BEJARANO	312
Mecánica de Vuelo																MONSERRAT	ZITELLI	BEJARANO	312
Procesos de Fabricación de Aviones																BEJARANO	MOVILLA	VETTOREL	310
Comunicación, Liderazgo e Innovación de Proy. Tec.																MERCADO	LACOMI	CRUDO	310
Estructuras Aeronáuticas I																ROGGERO	LOPEZ	RAPETTI	319
Estructuras Aeronáuticas II																REINOSO	CARON	RAPETTI	319
Aerodinámica Teórica																ZITELLI	VARRENTI	GIRONELLI	319
Propulsión																GAGLIARDI	VARRENTI	GONZALEZ	320
Investigación de Accidentes Aeronáuticos y Espaciales																VARRENTI	REINOSO	CARON	320
Aerolasticidad																VARRENTI	REINOSO	CARON	320
Valuación de Activos para Empresas Industriales																DI PAOLANTONIO	JAROSZEWICZ	CAMBIASSO	115
Ciencia de los Materiales II																GARI	VETTOREL	BEJARANO	319
Mecánica																SECCO	BANOS	GONZALEZ	319
Electrotecnia																SOLIER	KURUC	SIRERA	319
Electrónica																SIRERA	KURUC	SOLIER	320
Proyecto y Diseño Aerodinámico																GIRONELLI	ZITELLI	BEJARANO	320
Proyecto y Diseño de Estructuras Aeronáuticas																RAPETTI	REINOSO	CARON	320
Gestión Aero comercial																DEVOLI	BEJARANO	KURUC	313
Materiales Compuestos																VETTOREL	GARI	BEJARANO	313
Sistemas de Representación (Plan 2003)																SZWEDAK	ROSSI	IGARETA	312
Sistemas de Representación en Ingeniería (Plan 2023)																SZWEDAK	ROSSI	IGARETA	312
Helicópteros																KOLAROVIC	ZITELLI	GARCÍA. R	319
Fundamentos de Helicópteros																KOLAROVIC	ZITELLI	GARCÍA. R	319
Mecánica del Continuo																RIOS	ZITELLI	BEJARANO	319
Instrumentos y Mediciones																MOSCATELLI	KURUC	POMATI	320
Mecanismos																GONZALEZ	IGARETA	BEJARANO	320
Organización Industrial																MOVILLA	REINOSO	GARCÍA. R	320
Mantenimiento General de Aviones																GARCÍA. R	KOLAROVIC	MOVILLA	313
Normativa Aeronáutica																GUARAGNA	MOVILLA	BEJARANO	313
Análisis y Diseño de Vehículos Lanzadores Espaciales																CEROCCHI	VETTOREL	KURUC	312
Introducción a la Ingeniería Espacial																CEROCCHI	VETTOREL	KURUC	312
Identificación de Sistemas Dinámicos																BEJARANO	KURUC		312

FERIADO NACIONAL