

Lista de alumnos preinscriptos autorizados por el Consejo Departamental,
Segundo Semestre 2024
(recuerden inscribirse en el SIU)

Nombre y Apellido	N° Alumno	Materias Solicitadas	Mail
Damián Andrés Sánchez	52594/2	Termodinámica Computación	dsanchez117.fisica@gmail.com dsanchez117.fisica@gmail.com
Federico Rebchuk	53294/7	Métodos de La Física Matemática Seminario de Partículas y Campos Mecánica Estadística II Probabilidades y estadística en Física experimental (posgrado) Elementos de Matemática Aplicada	federebchuk@gmail.com federebchuk@gmail.com federebchuk@gmail.com federebchuk@gmail.com federebchuk@gmail.com
Yanina Nuñez	54454/0	Simulaciones Computacionales en Física Computación Análisis Numerico	eyaninanunez@gmail.com eyaninanunez@gmail.com eyaninanunez@gmail.com
Mauricio Pereda	57173/6	Métodos de La Física Matemática Análisis de Señales	pereda.mauricio@gmail.com pereda.mauricio@gmail.com
Leonel Lubomirsky	58029/3	Métodos de La Física Matemática Introducción a la Relatividad General	leo_lubo94@hotmail.com leo_lubo94@hotmail.com
Ana Lucía Guichón	59428/9	Métodos de La Física Matemática Simulaciones Computacionales en Física Termodinámica Seminario de Partículas y Campos Mecánica Estadística II	aiculnaa@yahoo.com aiculnaa@yahoo.com aiculnaa@yahoo.com aiculnaa@yahoo.com aiculnaa@yahoo.com
Augusto Contreras	60285/9	Mecánica Estadística II Seminario de Partículas y Campos Simulaciones Computacionales en Física Introducción a la Relatividad General	augustocontreras_mom@hotmail.com augustocontreras_mom@hotmail.com augustocontreras_mom@hotmail.com augustocontreras_mom@hotmail.com
Maria Eugenia Bertero	60288/2	Seminario de Partículas y Campos	bertero.m.eugenia@gmail.com
Juan Vitali	60692/1	Análisis de Señales Aprendizaje Automatico Profundo	juan.f6022@gmail.com juan.f6022@gmail.com
Renzo Micchia Pennella	60698/7	Análisis de Señales Aprendizaje Automatico Profundo	renzomicchia@gmail.com renzomicchia@gmail.com
Agustin Palacio	60708/1	Análisis de Señales Aprendizaje Automatico Profundo	agustin.palacio1996@gmail.com agustin.palacio1996@gmail.com
Hector Nicolás De Avanzo	61591/1	Grafos Probabilidades y estadística en Física experimental (posgrado)	aidelgalahad@gmail.com aidelgalahad@gmail.com
Belen Antunez	61605/8	Termodinámica Análisis de Señales	belenantunez5@gmail.com belenantunez5@gmail.com
Tomás Dirazar	61622/0	Métodos de La Física Matemática Simulaciones Computacionales en Física	tomydirazar@gmail.com tomydirazar@gmail.com
Walter Francisco Espezúa Mora	61803/3	Introducción a la Relatividad General Aprendizaje Automático Profundo	damber325@gmail.com damber325@gmail.com

Nombre y Apellido	N° Alumno	Materia	Mail
Franco Borgo	62388/4	Aprendizaje Automático Profundo	ffborgo16@gmail.com
Leonardo Castro	62405/6	Computación	leozcastro96@gmail.com
		Mecánica II	leozcastro96@gmail.com
Valentin Nicolas Brunetti Bassini	63094/6	Termodinámica	valentinbrunetti@gmail.com
		Mecánica II	valentinbrunetti@gmail.com
		Introducción a la Relatividad General	valentinbrunetti@gmail.com
Pedro Ignacio Agrelo	63117/5	Análisis de Señales	pedroedlp@gmail.com
		Simulaciones Computacionales en Física	pedroedlp@gmail.com
		Seminario de Partículas y Campos	pedroedlp@gmail.com
		Probabilidades y estadística en Física experimental (posgrado)	pedroedlp@gmail.com
		Aprendizaje Automático Profundo	pedroedlp@gmail.com
		Dinamica No Lineal	pedroedlp@gmail.com
Nicolás Campodónico	63130/2	Simulaciones Computacionales en Física	nicolas.campodonico98@gmail.com
		Probabilidades y estadística en Física experimental (posgrado)	nicolas.campodonico98@gmail.com
		Geometría Diferencial	nicolas.campodonico98@gmail.com
Aixa Aldana Lastretti Sulca	63810/1	Seminario de Mecánica Cuántica	lastretti.aixa@gmail.com
		Seminario de Física del Sólido	lastretti.aixa@gmail.com
		Termodinámica	lastretti.aixa@gmail.com
		Aprendizaje Automático Profundo	lastretti.aixa@gmail.com
Pablo Antonio Grizzi	63826/9	Seminario de Mecánica Cuántica	grizziantonio@gmail.com
		Teoría de Grafos	grizziantonio@gmail.com
		Complementos de Análisis Matemático	grizziantonio@gmail.com
Mauro Pérsico	63834/9	Aprendizaje Automático Profundo	mauroapersico@gmail.com
		Probabilidades y estadística en Física experimental (posgrado)	mauroapersico@gmail.com
Agustín Alvarez	63835/0	Probabilidades y estadística en Física experimental (posgrado)	alveszagustin88@gmail.com
		Aprendizaje Automático Profundo	alveszagustin88@gmail.com
Juan Ignacio Iribarren	63840/8	Introducción a la Relatividad General	jiirribarren00@gmail.com
Santiago Bandel	63856/6	Aprendizaje Automático Profundo	santiagobandel@hotmail.com
Tobias Serrano	63877/2	Computación	tobiasserrano@hotmail.com
	64093/0	Mecánica II	tobiasserrano@hotmail.com
Mateo Otero	64093/0	Computación	mateootero@hotmail.com
		Métodos de La Física Matemática	mateootero@hotmail.com
		Introducción a la Relatividad General	mateootero@hotmail.com
		Mecánica Estadística II	mateootero@hotmail.com
		Seminario de Partículas y Campos	mateootero@hotmail.com
Lucas Taiel Micci	64726/0	Métodos de La Física Matemática	lucas12micci@gmail.com
		Geometria Diferencial	lucas12micci@gmail.com
		Elementos de Matemática Aplicada	lucas12micci@gmail.com
Simón Rodriguez	64743/1	Termodinámica	simoncho9@gmail.com
		Mecánica II	simoncho9@gmail.com
		Análisis de Señales	simoncho9@gmail.com
		Métodos de La Física Matemática	simoncho9@gmail.com
Octavio Marambio Catan	64748/7	Computación	octaviomarambiocatan55@gmail.com

Nombre y Apellido	N° Alumno	Materia	Mail
Ignacio Flores	64760/3	Termodinámica	ignacioflores.ar@gmail.com
		Análisis de Señales	ignacioflores.ar@gmail.com
		Mecánica II	ignacioflores.ar@gmail.com
		Métodos de La Física Matemática	ignacioflores.ar@gmail.com
Freire Juan Pablo	64780/8	Computación	panzaa999@gmail.com
Martina Vargas	64823/0	Mecánica II	vargas50825@gmail.com
Octavio Carpinetti	65583/8	Análisis de Señales	octaviocarpinetti7@gmail.com
		Métodos de La Física Matemática	octaviocarpinetti7@gmail.com
		Elementos de Matemática Aplicada	octaviocarpinetti7@gmail.com
		Geometria Diferencial	octaviocarpinetti7@gmail.com
		Computación	octaviocarpinetti7@gmail.com
Genaro Barco	65587/3	Termodinámica	genarobarco@gmail.com
		Introducción a la Relatividad General	genarobarco@gmail.com
		Seminario de Partículas y Campos	genarobarco@gmail.com
		Probabilidades y estadística en Física experimental (posgrado)	genarobarco@gmail.com
		Aprendizaje Automatico Profundo	genarobarco@gmail.com
Celeste Nahir Asorey	65605/6	Introducción a la Relatividad General	celestenh@gmail.com
		Mecánica Estadística II	celestenh@gmail.com
		Seminario de Partículas y Campos	celestenh@gmail.com
		Seminario de Mecánica Cuántica	celestenh@gmail.com
Federico Bernal	65610/3	Termodinámica	federico.n.bernal@gmail.com
		Mecánica II	federico.n.bernal@gmail.com
		Métodos de La Física Matemática	federico.n.bernal@gmail.com
Juan Sebastian Cattaneo	65618/2	Análisis de Señales	cattaneojuansebastian@gmail.com
		Termodinámica	cattaneojuansebastian@gmail.com
		Probabilidades y estadística en Física experimental (posgrado)	cattaneojuansebastian@gmail.com
Juan Di Maria	65623/8	Computación	juandimaria2@gmail.com
Sandro David Fedorczuk	65636/4	Termodinámica	sandrofedorczuk@gmail.com
		Análisis de Señales	sandrofedorczuk@gmail.com
		Mecánica II	sandrofedorczuk@gmail.com
Nahuel Castruccio	65650/2	Métodos de La Física Matemática	nahuelcastruccio@gmail.com
Yasmin Vega	65659/2	Computación	yasminvega495@gmail.com
		Mecánica II	yasminvega495@gmail.com
		Termodinámica	yasminvega495@gmail.com
		Algebra Lineal (observatorio)	yasminvega495@gmail.com
Santino Hernán Besso	65664/8	Termodinámica	santihbesso@gmail.com
Facundo Manuel Díaz	65672/9	Termodinámica	manueldiazfacuu59@gmail.com
		Análisis de Señales	manueldiazfacuu59@gmail.com
		Mecánica II	manueldiazfacuu59@gmail.com
Gonzalo Manuel Calvo	66486/2	Métodos de La Física Matemática	gonzalomanuelcalvo33@gmail.com
Manuel Luaces	66487/4	Computación	manueluaces00@gmail.com

Nombre y Apellido	N° Alumno	Materia	Mail
Milton Lautaro Plasencia Campos	66493/1	Termodinámica	miltonplasenciacampos@gmail.com
		Mecánica II	miltonplasenciacampos@gmail.com
		Métodos de La Física Matemática	miltonplasenciacampos@gmail.com
		Complementos de Análisis Matemático	miltonplasenciacampos@gmail.com
Marco Fabrizio Cuccaro	66496/5	Geometria Diferencial	miltonplasenciacampos@gmail.com
		Elementos de Matemática Aplicada	cuccaromarco13@gmail.com
Lucia Maceira	66498/7	Computación	maceiralucia@gmail.com
Ignacio Montone	66506/8	Análisis de Señales	nachomontone1@gmail.com
		Métodos de La Física Matemática	nachomontone1@gmail.com
		Mecánica II	nachomontone1@gmail.com
Damián Mazzeo	66548/9	Termodinámica	mz_dami@hotmail.com.ar
		Mecánica II	mz_dami@hotmail.com.ar
		Métodos de La Física Matemática	mz_dami@hotmail.com.ar
Mariano Ordoñez	66567/2	Termodinámica	maariordone65@gmail.com
		Métodos de La Física Matemática	maariordone65@gmail.com
		Mecánica II	maariordone65@gmail.com
Luz Pérez Herrera	66568/4	Análisis de Señales	luzperezhr@gmail.com
		Métodos de La Física Matemática	luzperezhr@gmail.com
Santiago Polinssi	66761/3	Computación	santiagopolinssi@gmail.com
		Mecánica II	santiagopolinssi@gmail.com
		Computación	santiagopolinssi@gmail.com
Juan Uribarri Bonafe	66783/0	Métodos de La Física Matemática	uribarrijuanbonafe@gmail.com
Antino Lallo	67470/8	Computación	antinollalo90@gmail.com
Julián Alves da Florencia	67479/8	Computación	juli494alves04@gmail.com
Benjamín Torracobenito	65633/0	Computación	benjamintorracobenito@gmail.com