



## Secretaría de Asuntos Académicos

Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas  
Universidad Nacional de La Plata

### Mesas de examen 2023

ASIGNATURA	PROFESORES	DÍA Y HORA
Álgebra Lineal	Dra. Vampa Dr. Wachlin Dr. Miloni Dr. Zyserman	Miércoles 13:30hs
Análisis Numérico I	Dr. Panei Dr. Muzzio Dr. Zyserman Dr. Miloni	Viernes 10:30hs
Análisis Numérico y Programación	Dr. Zyserman Dr. Wachlin Dr. Carpintero	Martes 10:30hs
Análisis de Señales en Geofísica	Geof. Rebollo Dr. Velis Ing. García Dr. Sabbione Juan I.	Viernes 13:00hs
Astrofísica de la Emisión en el Continuo de Radio	Dr. Arnal Dr. Bosch	Jueves 10:00hs
Astronomía Esférica	Dra. Fernández, L. Dra. De Biasi Dra. Orellana	Viernes 10:30hs
Astronomía Estelar	Dr. Gamen Dra. Bassino Dr. Baume	Lunes 13:00hs
Astronomía Extragaláctica	Dr. Faifer Dra. Cora Dra. Scóccola	Lunes 9:30hs
Astronomía General	Dr. Vázquez Dra. Cruzado Dr. Althaus	Martes 14:00hs
Astronomía Observacional	Dr. Baume Dr. Feinstein Dr. Gamen	Miércoles 9:00hs
Astronomía Práctica	Lic. Perdomo Dr. Del Cogliano Dra. Fernández	Martes 10:00hs
Asteroides: Propiedades dinámicas, físicas y técnicas observacionales, Taller Teórico-Práctico	Dr. Melita Dr. Miloni Dr. De Elía	Martes 10:00hs
Atmósferas Estelares Atmósferas Estelares I Atmósferas Estelares II	Dra. Cidale Dr. Panei Dra. Cruzado	Miércoles 10:00hs
Circulación General de la Atmósfera	Dr. Berri Dra. Alessandro Dr. Cesanelli	Jueves 11:00hs
Climatología I	Dra. Alessandro	Martes 10:00hs

	Dr. Berri Dr. Zaninelli	
Climatología II	Dr. Zaninelli Dra. Blazquez Dr. Berri	Jueves 14:00hs
Computación	Dr. Feinstein Dr. Carpintero	Jueves 9:00hs
Cosmología de Precisión	Dra. Scóccola Dr. Faifer Dra. Cora	Miércoles 14:00hs
Dinámica Estelar Dinámica Estelar I	Dr. Muzzio Dr. Carpintero Dr. Cincotta	Lunes 9:00hs
Dinámica No Lineal	Dr. Cincotta Dra. Giordano Dr. Miloni	Jueves 13:00hs
Ecuaciones Diferenciales Parciales	Dra. Giordano Dr. Cincotta Dra. Vampa	Viernes 13:00hs
El Espacio Transneptuniano	Dra. Di Sisto Dra. Orellana	Lunes 10:00 hs
Electromagnetismo	Dra. De Vito Lic. Paola	Jueves 11:00hs
Electrónica I	Ing. García Ing. Rodríguez Dr. Gende	Lunes 9:00hs
Elementos de Astrofísica Teórica	Dr. Cincotta Dr. Panei Dra. Cidale	Miércoles 13:00hs
Elementos de Astronomía Computacional	Dr. Melita Dra. Cora Dr. Wachlin Dr. Carpintero	Martes 10:00hs
Elementos de Geodesia Física	Dr. Del Cogliano Lic. Perdomo Dra. Tocho	Jueves 13:00hs
Estadística Aplicada	Dra. Meza Dr. Carpintero Dr. Bosch	Viernes 8:30hs
Física de la Atmósfera y Meteorología	Dr. Cesanelli Dra. Sabbione Dra. Badi Dr. Berri	Miércoles 15:00hs
Física del Interior Terrestre	Dra. Badi Dra. Tocho Dr. Guarracino Dra. Sabbione	Miércoles 11:00hs
Física General III	Lic. Paola Dra. Sallago Dr. Bauer Dra. De Vito	Martes 9:30hs
Física Moderna	Dr. Brédice Lic. Paola Dr. Bauer	Jueves 12:30hs
Formación y Evolución de Galaxias	Dr. Cora Dra. Scoccola Dr. Faifer	Miércoles 15hs
Geodesia	Dr. Del Cogliano Dr. Richter	Jueves 13:00hs

	Dr. Gende	
Geofísica General	Dr. Guarracino Dra. Tocho Dra. Badi Dra. Rosa Geof. Perdomo	Jueves 9:00hs
Geología Argentina y Aplicada	Lic. Vergani Dra. Sabbione Dr. Ainchil Lic. Corti	Martes 16:00hs
Geomagnetismo y Aeronomía	Dra. Sallago Dra. Ravazzoli Ing. García	Jueves 9:00hs
Gravimetría	Dra. Tocho Dr. Guarracino Dra. Ravazzoli Dr. Gende	Viernes 12:30hs
Inglés I / Inglés II / Examen de Inglés	Prof. Cuestas Dra. Giordano Dr. Bosch Dra. Ravazzoli	Jueves 9:00hs
Instrumental Geofísico y Electrónico	Ing. García Ing. Rodriguez Dr. Gende	Lunes 9:00hs
Instrumentos y Observación	Ing. Rodriguez Ing. García Lic. Sarochar	Lunes 11:00hs
Interiores Estelares	Dr. Benvenuto	Miércoles 14:00hs
Introducción a la Astrofísica Relativista	Dr. Romero Dra. Cora Dr. Vucetich	Martes 14:00hs
Introducción a la Astronomía en la Cultura	Lic. Gimenez Benitez Dr. Feinstein Dr. Panei	Martes 14:00hs
Introducción a la Astronomía de Rayos X	Dr. Combi Dra. Cora Dr. Panei	Lunes 14:00hs
Introducción a las Ciencias Atmosféricas	Dr. Antico Lic. Sarochar Dra. Blazquez	Martes 10:00hs
Introducción a la Dinámica de la Atmósfera	Dra. Pántano Dr. Zaninelli Dra. Blazquez Dr. Cesanelli	Miércoles 10:00hs
Introducción a la Mecánica de Fluidos	Dr. Vucetich Dr. Cincotta Dr. Benvenuto	Lunes 14:00hs
Laboratorio de Previsión del Tiempo	Lic. Sarochar Dr. Godoy Dr. Antico	Miércoles 13:00hs
Matemática Avanzada	Dr. Miloni Dra. Vampa Dr. Panei	Martes 14:00hs
Matemáticas Especiales II	Dr. Miloni Dra. Vampa Dr. Panei	Jueves 14:00hs
Medio Interestelar	Dra. Cichowolski Dr. Bosch	Viernes 14:00hs

Mecánica Analítica	Dra. Vergne Dr. Carpintero Dra. De Vito	Viernes 14:00hs
Mecánica Celeste I	Dra. Orellana Dra. De Biasi Dr. Melita	Jueves 10:00hs
Mecánica Cuántica	Dr. Bauer Dr. Brédice Dr. Vucetich	Miércoles 10:30hs
Mecánica del Continuo	Lic. Montero Dra. Sallago Dra. Giordano	Miércoles 13:30hs
Mesometeorología	Dr. Rivaben, N. Dr. Godoy Lic. Sarochar	Viernes 14:00hs
Meteorología Dinámica	Dr. Antico Dr. Berri Dr. Godoy	Martes 13:00hs
Meteorología Sinóptica	Dr. Godoy Lic. Sarochar Dra. Blazquez	Viernes 14:00hs
Meteorología Sinóptica-Dinámica	Dr. Godoy Lic. Sarochar Dra. Blazquez	Martes 16:00hs
Métodos Eléctricos de Prospección	Dr. Ainchil Dra. Ravazzoli	Miércoles 11:00hs
Métodos Potenciales de Prospección	Dra. Ravazzoli Dr. Velis Dra. Sallago	Martes 13:00hs
Métodos Sísmicos de Prospección	Dr. Velis Dra. Ravazzoli Dr. Sabbione J.I. Geof. Rebollo	Martes 11:30hs
Micrometeorología y Turbulencia Atmosférica	Dr. Berri Lic. Sarochar Dr. Godoy	Jueves 15:00hs
Modelado Numérico de la Atmósfera	Dr. Berri Dr. Antico Lic. Sarochar	Martes 9:00hs
Óptica Astronómica	Dr. Bosch Lic. Martorelli Dr. Hägele	Miércoles 10:30hs
Origen y Evolución de Sistemas Planetarios	Dr. De Elía Dr. Melita Dra. Giordano	Miércoles 10 hs.
Posicionamiento Satelitario	Dr. Brunini, C. Lic. Perdomo Dr. Gende	Jueves 14:00hs
Química y Contaminación Atmosférica	Dra. Sanchez Dr. Berri	Jueves 10:00hs
Referenciación en Geofísica	Dr. Gende Dra. Tocho Ing. García Ing. Rodriguez Dra. Natali	Martes 13:30hs
Relatividad Especial	Dr. Carpintero Dr. Brédice Dr. Romero	Martes 8:30hs
Sismología	Dra. Rosa	Martes 9:30hs

	Dra. Badi Dra. Sabbione	
Sistemas de Referencia Modernos- Módulo I: Sistemas Celestes	Lic. Perdomo Dra. De Biasi Dra. Fernández Dr. Del Cogliano	Miércoles 14:00hs
Sistemas de Referencia Modernos- Módulo II: Sistemas Dinámicos	Lic. Perdomo Dra. De Biasi Dr. Del Cogliano	Miércoles 14:00hs
Sistemas Estelares	Dra. Bassino Dra. Scóccola Dr. Gamen Dr. Faifer	Martes 11:00hs
Termodinámica de la Atmósfera	Dra. Blazquez Dr. Berri Dr. Antico	Miércoles 9:30hs