

<b>Nombre de la asignatura</b>	<b>Docente a cargo</b>	<b>Contacto</b>
Asociaciones OB y su interacción con el medio interestelar	Mariela Corti	mariela@fcaglp.unlp.edu.ar
Astrofísica de Regiones de Formación Estelar y Núcleos Galácticos Activos.	Mónica Cardacci - Guillermo Hägele	mcardacci@fcaglp.unlp.edu.ar
Astrofísica del Sistema Solar - FCAGLP	Romina Di Sisto - Gonzalo de Elía	romina@fcaglp.unlp.edu.ar
Astronomía Extragaláctica	Sergio Cellone	scellone@fcaglp.unlp.edu.ar
Caos en sistemas hamiltonianos multidimensionales	Pablo Cincotta - Claudia Giordano	pmc@fcaglp.unlp.edu.ar
Ciencia, tecnología y sociedad, contribuciones a un pensamiento Latinoamericano	Gabriel Bilmes - Julián Carrera - Leandro Andrini - Santiago Liaudat	gabrielb@ciop.unlp.edu.ar
Circulación general de la atmósfera	Eduardo Agosta Scarel	eduardo.agosta@gmail.com
Compensación de redes.	Del Cogliano - Raúl Perdomo	daniel@fcaglp.fcaglp.unlp.edu.ar
COSPAR Capacity Building Workshop on Infrared and Submillimeter Astronomy	Paula Benaglia	pbenaglia@fcaglp.unlp.edu.ar
Efectos de mareas terrestres: observación y modelado.	Andreas Richter	richter.a@daad-alumni.de
El espacio Transneptuniano	Romina Di Sisto	romina@fcaglp.unlp.edu.ar
El inglés de la ciencia: taller de escritura y oralidad académica.	Anahí Cuestas	gabineteingles@fcaglp.unlp.edu.ar
Elementos de Astronomía Computacional	Mario Melita	melita@iafe.uba.ar
Espectroscopía óptica: aspectos instrumentales, cálculos atómicos y análisis espectral	Bredece - Videla - Reineri	faustob@ciop.unlp.edu.a
Estrellas enanas blancas	Leandro Althaus - Alejandro Córscico	althaus@fcaglp.fcaglp.unlp.edu.ar
Estudio de la baja atmósfera con GPS y otras técnicas	Amalia M. Meza - Laura Fernández	ameza@fcaglp.unlp.edu.ar
Filosofía Científica	Gustavo Romero	romero@fcaglp.fcaglp.unlp.edu.ar
Física nuclear relativista	Oswaldo Civitarese - Mercedes Mosquera	osvaldo.civitarese@fisica.unlp.edu.ar
Formación estelar en galaxias	Guillermo Bosch - Cristina Cappa	guille@fcaglp.unlp.edu.ar
Fundamentos Teóricos de los Métodos Electromagnéticos de Prospección	Fabio Zyserman	zyserman@fcaglp.fcaglp.unlp.edu.ar
Fundamentos y aplicaciones de la física de rocas	Claudia Ravazzoli	claudia@fcaglp.fcaglp.unlp.edu.ar
Galaxias activas	Carlos Feinstein Baigorri	cfeinstein@fcaglp.unlp.edu.ar
Herramientas computacionales para científicos	Carlos Carlevaro - Luis Pugnaroni	manuel@iflysis.unlp.edu.ar
Introducción a herramientas para la evaluación de la calidad del aire	Yanina Sánchez - Esteban Colman Lerner	yaninasanch@gmail.com
Introducción a la astrofísica de agujeros negros	Gustavo Romero	romero@fcaglp.fcaglp.unlp.edu.ar
Introducción a la Astrofísica Relativista.	Gustavo Romero - Sofía Cora	romero@fcaglp.fcaglp.unlp.edu.ar
Introducción a la astronomía de rayos-X	Jorge Combi - Juan Facundo Albacete Colombo	jcombi@fcaglp.unlp.edu.ar
Introducción a la Astronomía en la Cultura	Cecilia P Gómez - Sixto R. Giménez Benítez	sixto@fcaglp.unlp.edu.ar
Introducción a la Cosmología relativista	Héctor Vucetich	vucetich@fcaglp.fcaglp.unlp.edu.ar
Introducción a la Geoestadística	Javier Vazquez - Amalia Meza	javier.pete@gmail.com
Introducción a la Magnetohidrodinámica	Ana María Platzcek, Patricia Sallago, Fernanda Montero	fmontero@fcaglp.fcaglp.unlp.edu.ar

Introducción a la Sismología Volcánica	Gabriela Badi - María Laura Rosa - José Augusto Casas	gbadi@fcaglp.unlp.edu.ar
Ionosfera y medio Sol-Tierra	Claudio Brunini	claudio@fcaglp.unlp.edu.ar
Mecánica Celeste II	Claudia Giordano - Mario Melita - Octavio Miloni	giordano@fcaglp.unlp.edu.ar
Medio interestelar	Cristina Cappa	ccappa@fcaglp.unlp.edu.ar
Modelado numérico de la atmósfera	Guillermo J. Berri	gberri@fcaglp.unlp.edu.ar
Modelos de estructura nuclear, termodinámica y aplicaciones astrofísicas	Oswaldo Civitarese	osvaldo.civitarese@fisica.unlp.edu.ar
Polarización en el óptico.	Hugo Marraco	hmarraco@fcaglp.unlp.edu.ar
Radioastronomía	Paula Benaglia - Manuel Fernández López	pbenaglia@fcaglp.unlp.edu.ar
Sistema unificado de referencia vertical	Claudia Tocho	ctocho@fcaglp.unlp.edu.ar
Sistemas de alturas, Gravimetría, Geoide y Perfiles Astrogeodinámicos	Daniel Del Cogliano - Raúl Perdomo	daniel@fcaglp.fcaglp.unlp.edu.ar
Sistemas de Aseguramiento de la Calidad	Luis César Martorelli - Pedro Miguel Sismondi	locemetrologia@yahoo.com.ar lmoptica@yahoo.com.ar
Taller de Metodología de Investigación y Elaboración de Tesis.	Gisela Lamas - Juan Ignacio Piovani - Sec. Posgrado UNLP	luciana.vernengo@presi.unlp.edu.ar
Técnicas Observacionales Radioastronómicas	Edmundo Marcelo Arnal	arnal@fcaglp.unlp.edu.ar
Variabilidad Paleo y Neo-climática	Eduardo Agosta Scarel	eduardo.agosta@gmail.com
Vientos Estelares y Transporte de Radiación en Medios en Movimiento	Lydia Cidale - Roberto Venero - Jorge Panei	lydia@fcaglp.fcaglp.unlp.edu.ar