



Primer Cuatrimestre 2010

Licenciatura en Ciencias de la Atmósfera

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Climatología	Menendez, Claudio	Bejarán, Ruben Anibal (JTP)	8
Convección y Microfísica de Nubes	Salio, Paola Verónica	Torres Brizuela, Marcela (JTP) Vidal, Luciano (Ay 2)	9
Dinámica de la Atmósfera I	Vera, Carolina Susana	Covi, Mauro (Ay 1)	7
Laboratorio de Previsión del Tiempo	Solman, Silvina Alicia	Saurral, Ramiro Ignacio (JTP) Vidal, Ricardo Jorge (Ay 2)	4
Mecánica de los Fluidos	Ulke, Ana Graciela	Martin, Paula Beatriz (JTP)	5
Meteorología Aeronáutica	Nicolini, Matilde Campetella Claudia Marcela	Godoy Alejandro Anibal (Ay 1)	10
Meteorología General	Camilloni, Inés Angela	Cerne, Silvia Bibiana (JTP) Righetti, Silvina Andrea (Ay 1) Gulizia, Carla Natalia (Ay 2)	18
Métodos Estadísticos en Ciencias de la Atmósfera I	Penalba, Olga Clorinda Compagnucci, Rosa Hilda	Gonzalez, Marcela Hebe (JTP) Naumann, Gustavo (Ay 1)	11
Probabilidades y Estadística	Compagnucci, Rosa Hilda Rusticucci, Matilde Mónica	Martin, Paula Beatriz (JTP) Bettolli, María Laura (JTP) Tencer, Bárbara (Ay 1) Almeira, Gustavo Javier (Ay 1)	19
Pronóstico Numérico	Saulo, Andrea Celeste Solman, Silvina Alicia	Saucedo, Marcos Adolfo (Ay 2) Blazquez, Josefina (Ay 1)	3

Bachillerato en Ciencias de la Atmósfera

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Introducción a la Dinámica de la Atmósfera	Gassmann, María Isabel	Robledo, Federico Ariel (JTP)	5
Laboratorio Climatológico	Alessandro, Adelia Perla		1

Licenciatura en Oceanografía

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Dinámica de la Atmósfera y el Océano I	Simionato, Claudia Gloria	Saraceno, Martín (JTP)	9
Métodos Estadísticos	Penalba, Olga Clorinda Compagnucci, Rosa Hilda	Gonzalez, Marcela Hebe (JTP) Naumann, Gustavo (Ay 1)	2
Oceanografía General	Piola, Alberto Ricardo	Fiore, Mónica María Elisa (JTP) Luz Clara Tejedor, Moira (Ay 1) Alonso, Guadalupe (Ay 2)	10
Olas	Schmidt, Sergio Alejandro Dragani, Walter Cesar	Romero Silvia Ines (JTP)	2

Materias de Servicio a otros departamentos de FCEN

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Climatología I	Alessandro, Adelia Perla Rusticucci, Matilde Mónica	Castañeda, María Elizabeth (JTP)	5
Introducción a las Ciencias de la Atmósfera y los Océanos	Flores, Alberto Luis Bianchi, Alejandro Ariel	Doyle, Moira Evelina (JTP) Pineda Rojas, Andrea Laura (JTP)	19
Oceanografía Física	Piola, Alberto Ricardo	Fiore, Mónica María Elisa (JTP) Luz Clara Tejedor, Moira (Ay 1) Alonso, Guadalupe (Ay 2)	9

Postgrado

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Modelado Numérico de la Atmósfera	Saulo, Andrea Celeste Solman, Silvina Alicia	Saucedo, Marcos Adolfo (Ay 2) Blazquez, Josefina (Ay 1)	1
Short course on convectively coupled equatorial waves	Vera, Carolina Susana Kiladis, George		
Teledetección Satelital Aplicada al Balance Hidrológico	Barrera, Daniel Florencio		1
The 2010 South-Western Hemisphere workshop series on climate change: CO2, the biosphere and climate	Vera, Carolina Susan Orlanski, Isidoro		4