



Segundo Cuatrimestre 2010

Licenciatura en Ciencias de la Atmósfera

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Circulación General de la Atmósfera	Vera, Carolina Susana Piola, Alberto Ricardo Menendez, Claudio	Naumann, Gustavo (Ay 1) Luz Clara Tejedor, Moira (Ay 1)	1
Hidrología	Barrera, Daniel Florencio Camilloni, Inés Angela	Gonzalez, Marcela Hebe (JTP)	9
Mesometeorología	Nicolini, Matilde Salio, Paola		3
Meteorología General	Penalba, Olga Clorinda	Robledo, Federico Ariel (JTP)	20
Meteorología Sinóptica	Possía, Norma Edit Campetella, Claudia Marcela	Ruiz, Nora Elma (JTP) Ruiz, Juan José (JTP)	8
Meteorología Teórica	Saulo, Andrea Celeste Solman, Silvina Alicia	Doyle, Moira Evelina (JTP) Saurral, Ramiro Ignacio (JTP)	15
Observación de la Atmósfera	Flores, Alberto Luis	Bejarán, Ruben Anibal (JTP) Blazquez, Josefina (Ay 1)	16
Principios y Aplicaciones de los datos obtenidos con Satélites	Velasco, Inés Flores, Alberto Luis	Romero, Silvia Inés (JTP) Almeira, Gustavo Javier (Ay 1)	1
Probabilidades y Estadística	Rusticucci, Matilde Mónica Compagnucci, Rosa Hilda	Martín, Paula Beatriz (JTP) Bettolli, María Laura (JTP) Tencer, Bárbara (Ay 1)	22

Bachillerato en Ciencias de la Atmósfera

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Física de la Atmósfera	Gassmann, María Isabel Salio, Paola Verónica Saulo, Andrea Celeste	Torres Brizuela, Marcela (JTP) Vidal, Luciano (Ay 1)	16
Introducción a la Dinámica de la	Solman, Silvina Alicia Gassmann, María	Covi Mauro (Ay 1) Godoy, Alejandro Anibal (Ay	10

Atmósfera	Isabel	1)	
-----------	--------	----	--

Licenciatura en Oceanografía

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Circulación General	Vera, Carolina Susana Piola, Alberto Ricardo Menendez, Claudio	Naumann, Gustavo (Ay 1) Luz Clara Tejedor, Moira (Ay 1)	3
Instrumentos y Métodos de Observación Oceanográfica	Bianchi, Alejandro Ariel	Fiore, Mónica María Elisa (JTP)	
Introducción a la dinámica del océano y su relación con el clima	Martín Saraceno		11
Introducción a la Ingeniería de Costas	Dragani, Walter Cesar Schmidth, Sergio Alejandro	Pineda Rojas, Andrea Laura (JTP)	2
Meteorología y Oceanografía Teórica	Simionato, Claudia Gloria	Alonso, Guadalupe (Ay 2)	2

Materias de Servicio a otros departamentos de FCEN

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Bioclimatología	Castañeda, María Elizabeth	Perez, Fabián (JTP) Righetti, Silvina Andrea (Ay 1)	6

Postgrado

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Agrometeorología y Desarrollo sustentable	Penalba, Olga Clorinda		6
Características climáticas de la Antártida y los océanos australes	Vera, Carolina Susana		3
Hidrología	Barrera, Daniel Florencio Camilloni, Inés Angela	Gonzalez, Marcela Hebe (JTP)	1
Principios y Aplicaciones de los sensores remotos instalados con Satélites	Velasco, Inés Flores, Alberto Luis	Romero, Silvia Inés (JTP) Almeira, Gustavo Javier (Ay 1)	2
Procesos atmosféricos de	Menendez, Claudio	Naumann,	

gran escala	Vera, Carolina Susana Piola, Alberto Ricardo	Gustavo (JTP) Luz Clara Tejedor, Moira (Ay 1)	
Sistemas atmosféricos en la Mesoescala	Nicolini, Matilde Salio, Paola		
Técnicas de análisis aplicadas al estudio de la variabilidad del sistema climático	Compagnucci, Rosa Hilda	Bettolli, María Laura (JTP)	1