



Segundo Cuatrimestre 2018

Licenciatura en Ciencias de la Atmósfera (Plan 1989)

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Circulación General de la Atmósfera	Menéndez, Claudio Piola, Alberto Ricardo	Díaz, Leandro (JTP) Risaro, (JTP) De Oto, Matias (Ay 2)	2
Climatología	Gonzalez, Marcela Hebe	Zazulie, Natalia (JTP) Ayala, Sabrina (Ay 2)	8
Física de la Atmósfera terrestre	Dasso, Sergio Ricardo	Lanabere, Vanina (Ay 1)	5
Hidrología	Camilloni, Inés Ángela Seoane, Rafael	Robledo, Federico (JTP) Meis, Melanie (Ay 1)	12
Meteorología Agrícola 2	Gassmann, Maria Isabel	Perez, Claudio (JTP) Curto, Lucía (Ay 1)	4
Meteorología Sinóptica	Possia, Norma Edit	Mezher, Romina (Ay 1)	9
Observación de la Atmósfera	Bettolli, María Laura	Torres Brizuela, Marcela (JTP)	4
Tiempo y Clima de la Antártida y los Océanos Australes	Vera, Carolina Susana	Juan Martín de Oso (Ay 1)	8
Turbulencia y Capa Límite atmosférica	Ulke, Ana Graciela	Tonti, Natalia (JTP) Maldonado, Paula (Ay 1) Burek, Antonella (Ay 2)	16

Bachillerato en Ciencias de la Atmósfera

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Complemento de Meteorología Sinóptica	Ruiz, Juan José	Arruti, Aldana (Ay 1)	3
Laboratorio Sinóptico	Campetella, Claudia Marcela Cerne, Silvia Bibiana	Díaz, Gonzalo (Ay 1)	3

Licenciatura en Ciencias de la Atmósfera (Plan 2017)

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	

Avances en el Estudio de la Capa Límite de la Atmósfera	Ulke, Ana Graciela	Tonti, Natalia (JTP) Maldonado, Paula (Ay 1) Burek, Antonella (Ay 2)	1
Climatología	Gonzalez, Marcela Hebe	Zazulie, Natalia (JTP) Ayala, Sabrina (Ay 2)	
Física de la Atmósfera Terrestre	Dasso, Sergio Ricardo	Lanabere, Vanina (Ay 1)	
Estadística para el Sistema Climático 1	Rusticucci, Matilde	Ruiz, Nora (JTP) Alvarez, Mariano (JTP) Worner, Stefania (Ay 1) Becker, Fernando (Ay 2)	21
Laboratorio de procesamiento de información meteorológica	Llano, María Paula	Osman, Marisol (JTP) Merino, Federico (Ay 2) Oliveri, Paula (Ay 2)	19
Meteorología Agrícola 2	Gassmann, Maria Isabel	Perez, Claudio (JTP) Curto, Lucía (Ay 1)	
Meteorología General	Penalba, Olga Clorinda Cerne, Bibiana	Cerrudo, Carolina (Ay 1) Balmaceda, Rocío (Ay 2)	15
Ondas en la Atmósfera 1	Solman, Silvina	Covi, Mauro (JTP) Lozada, Malena (Ay 2)	4
Procesos atmosféricos en pequeña escala	Solman, Silvina	Cancelada, Maite (Ay 1) Alvarez Imaz, Milagros (Ay 1)	12
Procesos dinámicos de Gran Escala en la Atmósfera	Menéndez, Claudio Piola, Alberto Ricardo	Díaz, Leandro (JTP) Risaro, (JTP) De Oto, Matias (Ay 2)	
Recursos Hídricos y Clima	Camilloni, Inés Ángela Seoane, Rafael	Robledo, Federico (JTP) Meis, Melanie (Ay 1)	2
Tiempo y Clima de la Antártida y los Océanos Australes	Vera, Carolina Susana	Juan Martín de Oso (Ay 1)	

Licenciatura en Oceanografía

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Circulación General	Menéndez, Claudio Piola, Alberto Ricardo	Díaz, Leandro (JTP) Risaro, (JTP) De Oto, Matias (Ay 2)	5
Introducción a la Ingeniería de Costas	Dragani, Walter Cesar Schmidt, Sergio Alejandro	Alonso, Guadalupe (JTP) Silvestri, Ornella (Ay 2)	5
Instrumentos y	Bianchi, Alejandro	Ferrari, Ramiro (JTP)	3

Métodos de Observación Oceanográficos	Ariel	Neme, Julia (Ay 2)	
Meteorología y Oceanografía Teórica	Simionato, Claudia Gloria	Moreira, Diego (JTP)	1

Materias de Servicio a otros departamentos de FCEN

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Meteorología General (a distancia)	Doyle, Moira Evelina	Leyba, Inés (JTP)	12

Postgrado

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Dinámica de la Alta Atmósfera	Dasso, Sergio Ricardo	Lanabere, Vanina (Ay 1)	5
Electricidad atmosférica y electrificación de tormentas (intensivo invierno)	Nicora, Gabriela Avila, Eldo		13
Hidrología	Camilloni, Inés Ángela Seoane, Rafael	Robledo, Federico (JTP) Meis, Melanie (Ay 1)	2
Introducción a los procesos litorales	Schmidt, Sergio	Danielli, Gabriel Iván (JTP)	3
Meteorología Descriptiva	Doyle, Moira Evelina	Leyba, Inés (Ay 1)	12
Teledetección Satelital y Aplicaciones Oceanográficas	Romero, Silvia Inés Saraceno, Martín		4
Procesos atmosféricos en gran escala	Menéndez, Claudio Piola, Alberto Ricardo	Díaz, Leandro (JTP) Risaro, (JTP) De Oto, Matias (Ay 2)	1
Problemas matemáticos en Dinámica del Clima	Ghil, Michael		4
Tiempo y Clima de la Antártida y los Océanos Australes	Vera, Carolina Susana	Juan Martín de Oso (Ay 1)	6