



UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES



Departamento de Ciencias de la Atmósfera y los Océanos

Segundo Cuatrimestre 2016

Licenciatura en Ciencias de la Atmósfera

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Circulación General de la Atmósfera	Vera, Carolina Susana Piola, Alberto Ricardo	Díaz, Leandro (Ay 1) Chidichimo, Maria Paz (JTP)	1
Climatología	Gonzalez, Marcela Hebe Rusticucci, Matilde Mónica	Robledo, Federico Ariel (JTP) Garbarini, Eugenia (Ay 2)	15
Física de la Atmósfera Terrestre	Dasso, Sergio Ricardo	Leyba, Ines Mercedes (Ay 1) Lanabere, Vanina (Ay 2)	17
Hidrología	Camilloni, Inés Ángela	Gulizia, Carla Natalia (JTP) Cúneo, Lucila (Ay 2)	13
Laboratorio de Previsión del Tiempo	Campetella, Claudia Marcela Cerne, Silvia Bibiana	Saucedo, Marcos Adolfo (Ay 1)	5
Meteorología General	Penalba, Olga Clorinda	Llano, María Paula (JTP)	20
Meteorología General (a distancia)	Doyle, Moira Evelina	Osman, Marisol (JTP)	10
Meteorología Sinóptica	Possia, Norma Edit Godoy, Alejandro	Godoy, Alejandro (JTP) Cerrudo, Carolina Gisele (Ay 1) Poggi, Mercedes (Ay 2)	21
Meteorología Teórica	Menendez, Claudio Solman, Silvina Alicia	Montroull, Natalia Blanca (JTP) Zazulie, Natalia (JTP) Alvarez Imaz, Milagros (Ay 1) Corral, Paola (Ay 2) Cancelada, Maite (Ay 2)	16
Observación de la Atmósfera	Bettolli, María Laura	Righetti, Silvina Andrea (JTP) Arruti, Aldana (Ay 2)	20
Principios y Aplicaciones de los sensores remotos	Salio, Paola Verónica	Vidal, Luciano (JTP)	6

para la observación de la atmósfera			
Probabilidades y Estadística	Martin, Paula Beatriz	Palastanga, Virginia (JTP) Alvarez, Mariano (Ay 1) Worner, Stefania (Ay 2)	16
Turbulencia y Capa Límite atmosférica	Ulke, Ana Graciela	Dezzutti, Mariana (Ay 1)	9

Bachillerato en Ciencias de la Atmósfera

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Complemento de Meteorología Sinóptica	Ruiz, Juan José	Torres Brizuela, Marcela María (JTP)	1
Entrenamiento en Climatología	Gonzalez, Marcela Hebe	Leyba, Inés (Ay 1)	2
Entrenamiento en Sinóptica	Saurral, Ramiro Ignacio	Suaya, Martina (Ay 1)	6
Física de la Atmósfera	Solman, Silvina Alicia	Zazulie, Natalia (JTP) Montroull, Natalia Blanca (Ay 1)	6
Introducción a la Dinámica de la Atmósfera	Solman, Silvina Alicia	Alvarez Imaz, Milagros (Ay 2)	1
Laboratorio Sinóptico	Campetella, Claudia Marcela Cerne, Silvia Bibiana	Ruiz, Nora Elma (JTP)	2

Licenciatura en Oceanografía

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Circulación General	Vera, Carolina Susana Piola, Alberto Ricardo	Díaz, Leandro (Ay 1) Chidichimo, Maria Paz (JTP)	3
Contaminación	Schmidt, Sergio Alejandro	Danielli, Gabriel Iván (Ay 1)	0
Introducción a la Ingeniería de Costas	Dragani, Walter Cesar Schmidt, Sergio Alejandro	Pineda Rojas, Andrea Laura (JTP)	1
Instrumentos y Métodos de Observación Oceanográficos	Bianchi, Alejandro Ariel	Pescio, Andrés (Ay 1) Berden, Juliana (Ay 2) Danieli, Gabriel Ivan (Ay 2)	14
Mareas	D'Onofrio, Enrique Eduardo	Alonso, Guadalupe (JTP) Echevarria, Emilio (Ay 2)	9
Meteorología y Oceanografía Teórica	Simionato, Claudia Gloria	Moreira, Diego (JTP) Risaro, Daniela (Ay 1)	8

Materias de Servicio a otros departamentos de FCEN

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Bioclimatología	Castañeda, María Elizabeth	Covi, Mauro (JTP)	4

Postgrado

Asignatura	Docentes		Inscriptos
	Teórica	Práctica	
Avances en el Estudio de la Capa Límite de la Atmósfera	Ulke, Ana Graciela	Dezzutti, Mariana (Ay 1)	1
Aplicaciones ambientales de la oceanografía	Schmidt, Sergio Alejandro	Danielli, Gabriel Iván (Ay 1)	0
Biometeorología	Gassmann, María Isabel	Perez, Claudio Fabián (JTP)	3
Dinámica de la Alta Atmósfera	Dasso, Sergio Ricardo	Leyba, Inés (Ay 1) Lanabere, Vanina (Ay 2)	4
Estructuras Lagrangianas coherentes en Fluidos Geofísicos	Saraceno, Martin Berón Vera, Javier Francisco		7
Hidrología	Camilloni, Inés Ángela	Gulizia, Carla Natalia (JTP) Cúneo, Lucila (Ay 2)	4
Meteorología Descriptiva	Doyle, Moira Evelina	Osman, Marisol (Ay 1)	9
Procesos atmosféricos en gran escala	Vera, Carolina Susana Piola, Alberto Ricardo	Díaz, Leandro (Ay 1) Chidichimo, Maria Paz (JTP)	9
Seminario de Oceanografía	Piola, Alberto Ricardo Saraceno, Martin		4
Principios y Aplicaciones de los Radars Meteorológicos	Salio, Paola Verónica	Vidal, Luciano (JTP)	5
Pronóstico en Meteorología Espacial	Dasso, Sergio Ricardo		23
Teledetección satelital y observaciones remotas	Romero, Silvia Inés Saraceno, Martín		7