

## SEGUNDO CUATRIMESTRE 2021

MATERIAS	Profesor	JTP	Ayudante Primera	Ayudante Segunda	ALUMNOS DIAS Y HORAS
<b>OCEANOGRAFÍA</b>					
Instrumentos y Métodos de Observación Oceanográficas	Saraceno	Danieli			3/2
Introducción a la Ingeniería de Costas	Dragani	LL			5/6
Meteorología y Oceanografía Teórica	Simionato/Dasso	Moreira		Rafael Merlo	6/7
Oceanografía satelital Teledetección Satelital y Aplicaciones Oceanográficas (Cuatrimestral)	Romero	Ferrari			4/5 3/1
Tesis de Licenciatura	Saraceno				
<b>ATMÓSFERA</b>					
Meteorología General	Penalba-Cerne	Righetti	Ayala	Nesis	2/26
Meteorología Gral a Distancia Meteorología Descriptiva	Cerne Doyle	Castañeda	Meis	Oruezabal Velazquez	30/40 30/27
Estadística para el sistema climático 1 Probabilidades y Estadística	Rusticucci-Bettolli	Diaz/Curto	Worner	Casaretto  Antieco	34/42 5/9 +3 (Univ Litoral)/4
Procesos atmosféricos en pequeña escala (3 B)	Ulke	Tonti		Testani	15/17
Ondas en la atmósfera 1 (4 B)	Solman	Covi		Testani	10
Climatología Climatología Climatología	González	Robledo	Mayol		9/11 2
Laboratorio de procesamiento de información meteorológica (17)/Laboratorio de procesamiento de información oceanográfica (17)	Llano/Ruiz	Zazulie Gulizia (3bimestre)	Poggi Corrales	Martinez	16/33 1/1

			Montroull (a partir de Noviembre)		
Meteorología Agrícola 2 Temas de Meteorología Agrícola 2	Gassmann	Perez			1/0 1/2
Meteorología Espacial (4 B) Meteorología del Espacio (4B) Introducción a la Meteorología del Espacio (Cs Datos) (4B)	Dasso	Leyba Dasso	Lanabere		9 0
Circulación General/ Procesos Dinámicos de Gran Escala en la Atmósfera (17) / Procesos atmosféricos en gran escala	C. Menendez – Piola	Risaro - L. Diaz		Denapole	5/1 4/5 1/2
Convección y Fenómenos Severos 1 (3B) Tormentas Severas en Latitudes Medias (3B)	Salio	Cancelada			7/8 -/1
Pronóstico del Tiempo (3B) Laboratorio de Pronóstico del Tiempo (4B)	Campetella	Mezher		Ishikame	6/6 5
Intr. al Cambio Climático (4B) Intr. al Cambio Climático (4B)	Camilloni	Collazo			4 2
Cambio Climático y Cambio de Vitivinicultura: Interdisciplinariedad y intersectorialidad (48 hs)	Nuñez	Gulizia			2
Tesis de Licenciatura	Solman				
Fortran y Simulado de Geoflúidos (Invierno)	Ruiz/Fita				7

Rojo: Lic. Meteorología. Azul: Lic. Oceanografía. Verde: Posgrado. Naranja: Servicio

Ayudantes de 1 (atmo): Alvarez Imaz (renunció), Lanabere, Poggi, Meis, Maldonado (renunció, Mayol, Corrales, Ayala  
Ayudante de 1 (océano): Worner

JTPs