

## Primer Cuatrimestre 2020

MATERIAS	Profesor	JTP	Ayudante Primera	Ayudante Segunda	Alumnos
<b>OCEANOGRAFIA</b>					
Oceanografía General (93 y 17)	Romero	Ferrari			1
Olas	Dragani	Alonso			1
Dinámica del Océano	Simionato	Risaro			4
Mecánica de los fluidos	Saraceno	Moreira			3
Tesis de Licenciatura	Bianchi				
<b>ATMOSFERA</b>					
Meteorología general (17)	Camilloni / Cerne	Tonti	Maldonado		1
Procesos Termodinámicos (17)	Saurral / Ruiz	Montroull - Covi			15
Introducción a la dinámica de la atmósfera (1er. B si o si, 17)	Solman	Robledo	Alvarez Imaz		13
Radiación (2do.B si o si B, 17)	Dasso	Gulizia	Lanabere		16
Ondas 2 (2do. B., 17)	Solman	L. Diaz	Curto		17
Meteorología Sinóptica	Possia	Mezher - Collazo			14
Estadística para el Sistema climático 1 (17) / Probabilidades y Estadística	Rusticucci - Bettolli	Alvarez - N. Ruiz	Worner		14/6
Simulación del Clima(17)/Climatología Dinámica(89)/Posgrado	Menéndez	Osman			1/6
Métodos Estadísticos en Ciencias de la Atmósfera (89) / Métodos Estadísticos (89)/Métodos Estadísticos (17)/Métodos Estadísticos	Penalba	Leyba Zazulie	Poggi		4/3/0
Estadística para sistema climático 2 (2do Bim, 17)	Penalba	Leyba	Poggi		14/1
Paleo y Neoclima (17)/ Paleo y NeoClima	Doyle/Silvestri	Castañeda			7/3

Fenomenos Severos 1(2º Bim) Tambien de posgrado con nombre a definir	Ruiz - Salio	Cancelada	Alvarez Imaz		
Pronóstico del Tiempo (1º. B)/Laboratorio de Previsión del Tiempo (89) Primera parte	Campetella	Campetella	G. Díaz		2/3
Laboratorio de Pronóstico del Tiempo (2do. B)/Laboratorio de Previsión del Tiempo (89) Segunda parte	Campetella	Campetella	G. Díaz		3/3
Micrometeorología	Ulke	Righetti			5
Tesis de Licenciatura	Solman				
<b>SERVICIO</b>					
Oceanografía Física	Romero	Ferrari			
Introducción a las Cs. de la Atmósfera y los Océanos	Bianchi - Llano	Danieli	Mayol		
<b>BACHILLERATO</b>					
Entrenamiento en Hidrología (Invierno)	González	González			
Laboratorio Climatológico (1º Cuatri)	González	González			
<b>POSGRADO</b>					
Los climas cambiantes de las regiones polares (40hs, curso intensivo en receso invernal, idioma Español)]	Prof a cargo: Saraceno, prof invitado: Orsi				4
Seminarios en Oceanografía	Piola				3