



<b>LICENCIATURA EN CIENCIAS BIOLÓGICAS PLAN N°08/13</b>	
<b>PRIMER CUATRIMESTRE</b>	<b>SEGUNDO CUATRIMESTRE</b>
<b>PRIMER AÑO</b>	
01-Matemática	04 - Química Orgánica
02-Química General e Inorgánica	05- Física Biológica
03-Biología General	06- Epistemología y Metodología de la
	07- Biología de Protistas y Hongos
<b>SEGUNDO AÑO</b>	
08- Inglés (Anual)	12-Biología Celular y Molecular
09- Química Biológica	13- Bioestadística
10- Biología Animal	14- Biología Funcional de Plantas
11- Biología de Plantas	15- Biología Funcional de Animales
<b>TERCER AÑO</b>	
16- Diversidad Vegetal I	21- Diversidad Vegetal II
17- Diversidad Animal I	22- Diversidad Animal II
18- Biología de los Microorganismos	23- Ecología y Conservación
19- Diseño Experimental en Biología	24- Genética
20- Fundamentos de Geología	
<b>CUARTO AÑO</b>	
25- Ecología de Poblaciones	28- Gestión Ambiental
26- Fundamentos de Evolución	29- Biogeografía
27- Biología Sanitaria	30- Taller Integrador de Práctica I
<b>QUINTO AÑO</b>	
31- Manejo y Conservación de Recursos Naturales	34- Cursos Optativos
32- Taller Integrador de Práctica II	35- Trabajo Final
33- Conservación Ex situ de Recursos Fitogenéticos Nativos	