

ÁREA	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX
FUNDAMENTACIÓN EN CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES	Matemáticas Básicas 2	Matemáticas I 2	Matemáticas II 2	Bioestadística 2	Diseño experimental 2				
	Física I y Lab. 3	Física II y Lab. 3	Termodinámica 2						
	Química gral. y Lab. 3								
	Biología general 3								
DISCIPLINAR				Fisicoquímica 2	Microbiología 2		Biología tropical 3	Modelos biológicos 3	Trabajo de grado II o práctica empresarial 10
		Química analítica 2	Química orgánica y laboratorio 2	Taxonomía animal 2	Bioquímica 3	Microbiología aplicada 2	Ecosistemas terrestres 3	Ecología del paisaje 2	
		Botánica general 3	Histomorfología vegetal 3	Taxonomía vegetal 2	Climatología 1	Fisiología vegetal 3	Biotecnología 3	Cons. Man. Ecosistem. 2	
		Zoología I 3	Zoología II 3	Ecología 3	Ecopoblaciones 3	Evolución 2	Seminario de invest. 2	Trabajo de grado I 5	
		Biología celular 3	Histología animal 3	Genética 3	Fisiología Animal 3	Ecosistemas marinos 3	Biogeografía 2		
	Informática I 2		Sist. de inf. Geográfica 1	Embriología 2	Anatomía Comp. 3	Biología molecular 2	Geol. Geom. Y suelos 2		
	Universitología 1	Est. del pensamiento 1	Antropología. y amb. 1		Seminario de Bioética 1	Geografía humana 2	Gestión ambiental 2	Política ambiental 2	
						Gerencia evaluación de proyectos 2		Gestión Rec. Nat. 2	
FUNDAMENTACIÓN EN CIENCIAS SOCIALES Y HUMANAS									
ELECTIVAS	Electiva 1	Electiva 2	Electiva 2	Electiva 2	Electiva 2	Electiva 2	Electiva 2	Electiva 1	
	14	17	17	16	18	16	17	16	10
CRÉDITOS	14	17	17	16	18	16	17	16	10

Total créditos: 155