

RESUMEN DE CURSOS POR GRUPO

PERIODO: 2025-I FACULTAD: CIENCIAS BIOLOGICAS ESCUELA PROFESIONAL: BIOLOGIA

CÓD	NOMBRE CURSO	UNICO	TOTAL			
PLAN DE ESTU	DIOS: 2019-05 - SISTEMA: FLEXIBLE					
NIVEL - SEME	STRE: Noveno					
PESQUERIA						
187	UNIDAD DE PESCA Y NAVEGACION	1	1			
188	DISEÑO DE INFRAESTRUCTURA Y OPERACIONES ACUICOLAS	1	1			
190	LEGISLACION PESQUERA	1	1			
ECOLOGIA						
191	SEMINARIO DE TESIS	1	1			
NIVEL - SEME	STRE: Décimo					
ECOLOGIA						
208	TALLER EN DIAGNÓSTICO DEL ECOSISTEMA	5	5			
210	TALLER EN ORGANIZACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD	5	5			
211	TALLER EN CALIDAD AMBIENTAL	5	5			
212	PRACTICAS PRE-PROFESIONAL	5	5			
BIO445	TRABAJO DE INVESTIGACION	6	6			
PESQUERIA						
209	PRACTICAS PRE PROFESIONALES	3	3			
BIO319	TRABAJO DE INVESTIGACION	3	3			

2.00.0		<u> </u>		
2 Á D			1	
CÓD	NOMBRE CURSO	GRUPO A	UNICO	TOTAL
	JDIOS: 2021-06-PESQUERIA - SISTEMA: FLEXIBLE ESTRE: Primero			
_				
BIOLOGÍA: F			00	1 00
EG101 EG102	COMPRENSIÓN Y ARGUMENTACIÓN		28	28 23
	PENSAMIENTO RACIONAL Y ETICA		_	_
EG103	MATEMATICA BASICA TALLER DE INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO		25	25
EG104			25	25
EG105 EG113	ECOLOGIA Y DESARROLLO SOSTENIBLE BIOLOGIA GENERAL		22	22 21
	ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE			21
EG114			21	21
BIOLOGÍA: F	ESTRE: Segundo			
			1 00	1 00
BPES201	BOTANICA CRIPTOGÁMICA		22	22
BPES202 BPES203	BIOLOGIA CELULAR Y MOLECULAR ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS	1	22	23 20
EG109	ZOOLOGIA DE INVERTEBRADOS FISICA GENERAL		20	20
EG118	IDENTIDAD Y DIVERSIDAD CULTURAL		23	23 20
EG119	SEGURIDAD Y DEFENSA NACIONAL STRE: Tercero		20	20
BIOLOGÍA: F				
BPES			0.4	04
BPES204	BOTÁNICA FANEROGÁMICA		24	24
BPES204 BPES206	BIOESTADISTICA PIOLOGÍA PEROUEDA		24	24 20
	BIOLOGÍA PESQUERA		20	
BPES207	MICROBIOLOGÍA GENERAL ZOOLOGIA DE CORDADOS		30	30 22
BPES208 EG108	QUÍMICA GENERAL		22	22
	STRE: Cuarto		22	22
BIOLOGÍA: F				
BPES209	ECOLOGÍA APLICADA A LA PESCA Y ACUICULTURA		24	24
BPES210	GENÉTICA		24 26	26
BPES210 BPES211	BIOQUÍMICA DE ORGANISMOS ACUÁTICOS		21	26
BPES211	ENTOMOLOGÍA		25	25
BPES212 BPES301	MICROBIOLOGIA Y CONTROL DE CALIDAD DE PRODUCTOS PESQUEROS		17	17
ECO213	ECONOMIA Y ADMINISTRACIÓN PESQUERA		22	22
	ESTRE: Quinto		22	22
BIOLOGÍA: F				
BPES215	QUÍMICA ANALÍTICA Y BROMATOLOGÍA PESQUERA		12	12
BPES216	FISIOLOGÍA DE ORGANISMOS ACUÁTICOS		12	12
BPES302	MANEJO DE ECOSISTEMAS ACUÁTICOS		11	11
BPES302	REPRODUCCIÓN Y MEJORAMENTO GENÉTICO DE PECES		11	11
BPES304	METEOROLOGÍA Y CLÍMATOLOGÍA		1	1
BPES304 BPES305	CULTIVO DE MICROALGAS		12	12
EST214	DISEÑOS EXPERIMENTALES PESQUEROS		12	12
HUM217	INGLÉS TÉCNICO		11	11
NIVEL - SEME				
BIOLOGÍA: F				
BPES306	BIOLOGIA MARINA Y PESCA SUSTENTABLE		7	7
BPES306 BPES307	NUTRICION Y ALIMENTACION DE PECES		7	7
BPES307 BPES308	TECNOLOGIA PESQUERA DE CONSERVACION		6	6
BPES308 BPES309	ICTIOLOGÍA I		9	9
			J	
3/06/2025 1	2:01:33			Págin

Página 1 18/06/2025 12:01:33

BPES311	PRODUCTIVIDAD ACUÁTICA (E)		8	8
CON218	GESTIÓN Y CONTABILIDAD DE COSTOS DE EMPRESAS PESQUERAS		7	7
	ESTRE: Septimo			
BIOLOGÍA: F				
BPES219	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION CIENTIFICA		3	3
BPES220	DINAMICA DE POBLACIONES DE PECES		3	3
BPES312	ACUICULTURA		4	4
BPES313	TECNOLOGIA PESQUERA DE TRANSFORMACIÓN		5	5
BPES314	ICTIOLOGÍA II		3	3
BPES316	ACUAPONIA (E)		5	5
NIVEL - SEM	ESTRE: Octavo	·		
BIOLOGÍA: F	PESQUERÍA			
BPES221	CONTAMINACION DE ECOSISTEMAS ACUÁTICOS		6	6
BPES317	PESCA Y NAVEGACIÓN		7	7
BPES318	TRUCHICULTURA		6	6
BPES319	OCEANOGRAFIA		5	5
BPES321	LEGISLACIÓN PESQUERA (E)		4	4
CON222	COMERCIALIZACIÓN Y MARKETING DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS		6	6
NIVEL - SEM	ESTRE: Noveno	<u> </u>		
BIOLOGÍA: F	PESQUERÍA			
BPES223	SEMINARIO DE TESIS		4	4
BPES322	ORDENAMIENTO Y DESARROLLO PESQUERO		3	3
BPES323	ICTIOPATOLOGÍA Y PARASITOLOGIA		4	4
BPES324	DISEÑO DE INFRAESTRUCTURA Y OPERACIONES ACUICOLAS		4	4
BPES325	LIMNOLOGÍA		4	4
ECO326	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS PESQUEROS		3	3

18/06/2025 12:01:33 Página 2