

OPTATIVAS

BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN 3 3 9	ECOLOGÍA CONDUCTUAL 3 3 9	TRATAMIENTO Y RE- USO DE AGUA 3 3 9	CULTIVO DE HONGOS COMESTIBLES 3 3 9
MANEJO DE FAUNA 3 3 9	BIOLOGÍA EVOLUTIVA 3 3 9	SISTEMAS DULCEACUÍCOLAS 3 3 9	EDAFOLOGÍA GENERAL 3 3 9
ACUICULTURA 3 3 9	TEORÍA BIOLÓGICAS 3 3 9	ESTADÍSTICA MULTIVARIADA 3 3 9	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS 3 3 9
ETNOBIOLOGÍA 3 3 9	ICTIOLOGÍA 3 3 9	NEUROBIOLOGÍA 3 3 9	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA 3 3 9
ECOLOGÍA ANIMAL 3 3 9	MASTOZOLOGÍA 3 3 9	ECOLOGÍA DE ECTOMICORRIZAS 3 3 9	BIOFÍSICA BÁSICA 3 3 9
AGUAS RESIDUALES Y MANEJO DE LODOS RESIDUALES 3 3 9	CALIDAD Y SALUD DEL SUELO 3 3 9	QUÍMICA AMBIENTAL 3 3 9	TOXICOLOGÍA Y CONTAMINACIÓN 3 3 9
ANÁLISIS EXPLORATORIO DE DATOS 3 3 9	PARASITOLOGÍA 3 3 9	HELMINTOLOGÍA 3 3 9	NEMATOLOGÍA AGRÍCOLA 3 3 9
SISTEMÁTICA VEGETAL 3 3 9	ECOLOGÍA VEGETAL 3 3 9	BIOGEOGRAFÍA 3 3 9	ETNOBOTÁNICA 3 3 9
RECURSOS NATURALES RENOVABLES 3 3 9	IMPACTO AMBIENTAL 3 3 9	PALEONTOLOGÍA 3 3 9	MARICULTURA 3 3 9
HISPA TOLOGIA ANIMAL 3 3 9	ECOLOGÍA MICROBIANA 3 3 9	BIOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN 3 3 9	ÉTICA PROFESIONAL 3 3 9
ECONOMÍA Y ADMINISTRACIÓN 3 3 9	GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS 3 3 9	TEMAS SELECTOS DE ZOOLOGÍA * 3 3 9	TEMAS SELECTOS DE BOTÁNICA * 3 3 9
TEMAS SELECTOS DE BIOLOGÍA MOLECULAR * 3 3 9	TEMAS SELECTOS DE BIOLOGÍA CELULAR * 3 3 9	TEMAS SELECTOS DE ECOLOGÍA * 3 3 9	TEMAS SELECTOS DE CIENCIAS AMBIENTALES *3 3 9
TEMAS SELECTOS DE GENÉTICA * 3 3 9	TEMAS SELECTOS DE BIOLOGÍA EVOLUTIVA *3 3 9	TEMAS SELECTOS DE BIOLOGÍA EXPERIMENTAL *3 3 9	TEMAS SELECTOS DE BIOLOGÍA DE CAMPO *3 3 9
TEMAS SELECTOS DE CIENCIAS BÁSICAS * 3 3 9			



SIMBOLOGÍA

10 ÁREAS CURRICULARES

HT HORAS TEÓRICAS
HP HORAS PRÁCTICAS
CR CRÉDITOS

* OPTATIVAS DE MOVILIDAD

NÚCLEO BÁSICO OBLIGATORIAS CURSAR Y ACREDITAR 12 UA
32 HT
32 HP
96 CR

TOTAL DEL NÚCLEO BÁSICO
12 UA PARA CUBRIR
96 CRÉDITOS

NÚCLEO SUSTANTIVO OBLIGATORIAS CURSAR Y ACREDITAR 21 UA
84 HT
63 HP
231 CR

TOTAL DEL NÚCLEO SUSTANTIVO
21 UA PARA CUBRIR
231 CRÉDITOS

NÚCLEO INTEGRAL OBLIGATORIAS CURSAR Y ACREDITAR 9 UA
2 HT
32 HP
36 CR

NÚCLEO INTEGRAL OPTATIVAS ACREDITAR 10 UA PARA CUBRIR 90 CRÉDITOS

TOTAL DEL NÚCLEO INTEGRAL
19 UA PARA CUBRIR
126 CRÉDITOS

TOTAL DEL PLAN DE ESTUDIOS
UA OBLIGATORIAS 42
UA OPTATIVAS 10
UA A ACREDITAR 52
CRÉDITOS 453