

ESCUELA PROFESIONAL	CURSO	CODIGO
CIENCIAS BIOLOGICAS	ACUICULTURA GENERAL	1
CIENCIAS BIOLOGICAS	AGROSTOLOGIA	2
CIENCIAS BIOLOGICAS	ARTES Y METODOS DE PESCA	5
CIENCIAS BIOLOGICAS	BENTOS MARINO	9
CIENCIAS BIOLOGICAS	BIOGEOGRAFIA GENERAL	10
CIENCIAS BIOLOGICAS	BIOLOGIA ANIMAL	11
CIENCIAS BIOLOGICAS	BIOLOGIA CELULAR	12
CIENCIAS BIOLOGICAS	BIOLOGIA DE LA CONSERVACION	15
CIENCIAS BIOLOGICAS	BIOLOGIA MOLECULAR	17
CIENCIAS BIOLOGICAS	BIOLOGIA PESQUERA	20
CIENCIAS BIOLOGICAS	BIOLOGIA VEGETAL	21
CIENCIAS BIOLOGICAS	BIOQUIMICA DE LOS RECURSOS VEGETALES	22
CIENCIAS BIOLOGICAS	BIOQUIMICA GENERAL	23
CIENCIAS BIOLOGICAS	BOTANICA ECONOMICA	31
CIENCIAS BIOLOGICAS	BRIOFITOS Y PTERIDOFITOS	33
CIENCIAS BIOLOGICAS	CONTAMINACION AMBIENTAL	35
CIENCIAS BIOLOGICAS	DICOTILEDONEAS I	38
CIENCIAS BIOLOGICAS	DICOTILEDONEAS II	39
CIENCIAS BIOLOGICAS	DISEÑO DE MUESTREOS Y ANALISIS DE MUESTRAS	40
CIENCIAS BIOLOGICAS	DIVERSIDAD ANIMAL	41
CIENCIAS BIOLOGICAS	DIVERSIDAD GENETICA VEGETAL	44
CIENCIAS BIOLOGICAS	DIVERSIDAD VEGETAL	45
CIENCIAS BIOLOGICAS	ECOLOGIA ANIMAL	47
CIENCIAS BIOLOGICAS	ECOLOGIA DE COMUNIDADES	48
CIENCIAS BIOLOGICAS	ECOLOGIA DE POBLACIONES VEGETALES	49
CIENCIAS BIOLOGICAS	ECOLOGIA GENERAL	50
CIENCIAS BIOLOGICAS	ECOLOGIA MARINA	53
CIENCIAS BIOLOGICAS	ENTOMOLOGIA APLICADA	55
CIENCIAS BIOLOGICAS	ENTOMOLOGIA GENERAL	56
CIENCIAS BIOLOGICAS	ETNOBOTANICA	58
CIENCIAS BIOLOGICAS	EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL	59
CIENCIAS BIOLOGICAS	EVALUACION DE RECURSOS PESQUEROS	61
CIENCIAS BIOLOGICAS	EVOLUCION	62
CIENCIAS BIOLOGICAS	FICOLOGIA	65
CIENCIAS BIOLOGICAS	FISIOLOGIA ANIMAL	68
CIENCIAS BIOLOGICAS	FISIOLOGIA GENERAL	70
CIENCIAS BIOLOGICAS	FISIOLOGIA VEGETAL	72
CIENCIAS BIOLOGICAS	FITOGEOGRAFIA	74
CIENCIAS BIOLOGICAS	FITORREMEDIACION	75
CIENCIAS BIOLOGICAS	FLORA Y VEGETACION DE LA AMAZONIA	76
CIENCIAS BIOLOGICAS	GENETICA GENERAL	81
CIENCIAS BIOLOGICAS	GENETICA VEGETAL	87
CIENCIAS BIOLOGICAS	GIMNOSPERMAS	90
CIENCIAS BIOLOGICAS	HIDROBIOLOGIA GENERAL	92
CIENCIAS BIOLOGICAS	HONGOS Y LIQUENES	94
CIENCIAS BIOLOGICAS	ICTIOLOGIA	95
CIENCIAS BIOLOGICAS	INTRODUCCION A LA ECOLOGIA MOLECULAR	103
CIENCIAS BIOLOGICAS	INTRODUCCION A LA FILOSOFIA Y TEORIA DE LA CIENCIA	104

CIENCIAS BIOLOGICAS	INVERTEBRADOS ACELOMADOS Y PSEUDOCLOMADOS	106
CIENCIAS BIOLOGICAS	INVERTEBRADOS ACUATICOS	107
CIENCIAS BIOLOGICAS	INVERTEBRADOS CELOMADOS	108
CIENCIAS BIOLOGICAS	INVESTIGACION EN CIENCIAS BIOLOGICAS	109
CIENCIAS BIOLOGICAS	LIMNOLOGIA	110
CIENCIAS BIOLOGICAS	MACROBENTOS DE AGUA DULCE	111
CIENCIAS BIOLOGICAS	METEOROLOGIA Y CLIMATOLOGIA	112
CIENCIAS BIOLOGICAS	METODOS DE EVALUACION DE FAUNA	113
CIENCIAS BIOLOGICAS	MICROBIOLOGIA ACUATICA Y DE RECURSOS HIDROBIOLOGICOS	115
CIENCIAS BIOLOGICAS	MICROBIOLOGIA GENERAL	120
CIENCIAS BIOLOGICAS	MICROTECNICAS EN PLANTAS	123
CIENCIAS BIOLOGICAS	MONOCOTILEDONEAS	125
CIENCIAS BIOLOGICAS	MORFOLOGIA COMPARADA DE CORDADOS	127
CIENCIAS BIOLOGICAS	NOMENCLATURA ZOOLOGICA	130
CIENCIAS BIOLOGICAS	OCEANOGRAFIA	132
CIENCIAS BIOLOGICAS	ORDENACION PESQUERA	133
CIENCIAS BIOLOGICAS	PISCICULTURA CONTINENTAL	134
CIENCIAS BIOLOGICAS	PLANCTON MARINO	135
CIENCIAS BIOLOGICAS	PRINCIPIOS DE ETOLOGIA ANIMAL	137
CIENCIAS BIOLOGICAS	PROCARIONTES Y PROTISTOS FOTOSINTETICOS	139
CIENCIAS BIOLOGICAS	PROPAGACION DE PLANTAS Y MANEJO DE INVERNADEROS	140
CIENCIAS BIOLOGICAS	PROTODORDADOS Y VERTEBRADOS ANAMNIOTAS	142
CIENCIAS BIOLOGICAS	PROTOZOOLOGIA	144
CIENCIAS BIOLOGICAS	QUIMICA GENERAL E INORGANICA	146
CIENCIAS BIOLOGICAS	QUIMICA ORGANICA	148
CIENCIAS BIOLOGICAS	RADIOBIOLOGIA	151
CIENCIAS BIOLOGICAS	REPRODUCCION ANIMAL	154
CIENCIAS BIOLOGICAS	TOPICOS EN BIOLOGIA	158
CIENCIAS BIOLOGICAS	TOPICOS EN BOTANICA	159
CIENCIAS BIOLOGICAS	VERTEBRADOS AMNIOTAS	162
CIENCIAS BIOLOGICAS	ZOOGEOGRAFIA	164
CIENCIAS BIOLOGICAS	ZOOLOGIA ECONOMICA	165
CIENCIAS BIOLOGICAS	PARASITOS DE FAUNA SILVESTRE	167
CIENCIAS BIOLOGICAS	ICTIOPARASITOLOGIA	168
CIENCIAS BIOLOGICAS	ZOONOSIS PARASITARIA	169
CIENCIAS BIOLOGICAS	SISTEMATICA GENERAL	171
CIENCIAS BIOLOGICAS	HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA ANIMAL	172
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	BIOLOGIA CELULAR	13
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	BIOLOGIA DEL DESARROLLO	16
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	BIOLOGIA MOLECULAR	18
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	BIOQUIMICA GENERAL	24
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	BIOTECNOLOGIA ANIMAL	27
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	BIOTECNOLOGIA MICROBIANA	28
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	BIOTECNOLOGIA VEGETAL	30
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	CITOGENETICA GENERAL	34
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	CULTIVOS ACUATICOS	37
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	DIVERSIDAD ANIMAL	42
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	DIVERSIDAD GENETICA	43

GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	DIVERSIDAD VEGETAL	46
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	ECOLOGIA GENERAL	51
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	ESTRUCTURA CROMOSOMICA	57
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	FARMACOGENOMICA	64
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	FILOGEOGRAFIA	66
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	FISICA DE MACROMOLECULAS	67
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	FISIOLOGIA ANIMAL	69
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	FISIOLOGIA VEGETAL	73
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	GENETICA DE POBLACIONES	78
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	GENETICA FORENSE	79
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	GENETICA GENERAL	80
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	GENETICA HUMANA	83
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	GENETICA MICROBIANA	84
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	GENETICA MOLECULAR	86
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	GENOMICA AGROPECUARIA	88
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	INGENIERIA BIOQUIMICA	97
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	INGENIERIA GENETICA	98
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	INMUNOLOGIA	100
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	INTRODUCCION A LA MEDICINA GENOMICA	105
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	MICROBIOLOGIA GENERAL	119
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	MICROSCOPIA Y FOTOGRAFIA CIENTIFICA	122
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	MODELIZACION DE BIOMOLECULAS	124
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	PROTEOMICA	141
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	QUIMICA GENERAL E INORGANICA	145
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	QUIMICA ORGANICA	149
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	RADIOBIOLOGIA	152
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	RECOMBINACION GENETICA Y ENFERMED. HEREDITARIAS	153
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	SISTEMATICA GENERAL	155
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	TECNOLOGIA DE LA REPRODUCCION	156
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	TRANSFERENCIA GENETICA HORIZONTAL	161
GENETICA Y BIOTECNOLOGIA	CITOGENETICA HUMANA	170
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	ANALISIS QUIMICO POR INSTRUMENTACION	3
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	ANATOMIA Y FISIOLOGIA COMPARADA	4
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	ARTROPODOS PARASITOS Y VECTORES	6
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	AUDITORIA AMBIENTAL	7
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	BACTERIOLOGIA	8
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	BIOLOGIA CELULAR	14
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	BIOLOGIA MOLECULAR	19
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	BIOQUIMICA GENERAL	25
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	BIOQUIMICA Y FISIOLOGIA PARASITARIA	26
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	BIOTECNOLOGIA MICROBIANA	29
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	BOTANICA GENERAL	32
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	CONTAMINACION AMBIENTAL	36
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	ECOLOGIA GENERAL	52
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	ECOLOGIA MICROBIANA	54
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	EVALUACION DE IMPACTO AMBIENTAL	60
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	EVOLUCION Y SISTEMATICA	63
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	FISIOLOGIA MICROBIANA	71
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	FUNDAMENTOS DE MICROBIOLOGIA	77
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	GENETICA GENERAL	82

MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	GENETICA MICROBIANA	85
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	GESTION DE LA CALIDAD	89
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	HIDROBIOLOGIA	91
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA ANIMAL	93
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	ICTIOPARASITOLOGIA	96
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	INGENIERIA GENETICA	99
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	INMUNOLOGIA	101
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	INMUNOPATOLOGIA	102
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	MICOLOGIA	114
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL	116
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	MICROBIOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	117
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	MICROBIOLOGIA EN SALUD	118
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL	121
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	MONOGENEOS; TREMATODOS Y CESTODOS PARASITOS	126
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	NEMATODOS Y ACANTOCEFALOS PARASITOS	128
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	NOMENCLATURA Y TAXONOMIA DE PROCARIONTES	129
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	NUTRICION Y QUIMICA DE LOS ALIMENTOS	131
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	PRINCIPIOS DE CONTROL DE PLAGAS	136
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	PROCARIONTES Y EUKARIONTES FOTOSINTETICOS	138
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	PROTOZOARIOS PARASITOS	143
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	QUIMICA GENERAL E INORGANICA	147
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	QUIMICA ORGANICA	150
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	TECNOLOGIA ENZIMATICA	157
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	TOPICOS EXPERIMENTALES EN PARASITOLOGIA	160
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	VIROLOGIA	163
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	ZOOLOGIA GENERAL	166
MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA	FITOPATOLOGIA	173