

LISTADO DE CURSOS EN PALVEL

Nº	NOMBRE DE CURSO	SEMESTRE
1	ACUICULTURA GENERAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
2	AGROSTOLOGÍA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
3	ANÁLISIS QUÍMICO POR INSTRUMENTACIÓN	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
4	ANATOMÍA Y FISIOLÓGIA COMPARADA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
5	ARTES Y MÉTODOS DE PESCA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
6	ARTRÓPODOS PARÁSITOS Y VECTORES	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
7	AUDITORIA AMBIENTAL	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
8	BACTERIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
9	BENTOS MARINO	CIENCIAS BIOLÓGICAS
10	BIOGEOGRAFÍA GENERAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
11	BIOLOGÍA ANIMAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
12	BIOLOGÍA CELULAR	CIENCIAS BIOLÓGICAS
13	BIOLOGÍA CELULAR	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
14	BIOLOGÍA CELULAR	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
15	BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN	CIENCIAS BIOLÓGICAS
16	BIOLOGÍA DEL DESARROLLO	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
17	BIOLOGÍA MOLECULAR	CIENCIAS BIOLÓGICAS
18	BIOLOGÍA MOLECULAR	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
19	BIOLOGÍA MOLECULAR	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
20	BIOLOGÍA PESQUERA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
21	BIOLOGÍA VEGETAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
22	BIOQUÍMICA DE LOS RECURSOS VEGETALES	CIENCIAS BIOLÓGICAS
23	BIOQUÍMICA GENERAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
24	BIOQUÍMICA GENERAL	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
25	BIOQUÍMICA GENERAL	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
26	BIOQUÍMICA Y FISIOLÓGIA PARASITARIA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
27	BIOTECNOLOGÍA ANIMAL	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
28	BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
29	BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
30	BIOTECNOLOGÍA VEGETAL	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
31	BOTÁNICA ECONÓMICA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
32	BOTÁNICA GENERAL	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
33	BRIÓFITOS Y PTERIDÓFITOS	CIENCIAS BIOLÓGICAS
34	CITOGENÉTICA GENERAL	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
35	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
36	CONTAMINACIÓN AMBIENTAL	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
37	CULTIVOS ACUÁTICOS	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
38	DICOTILEDÓNEAS I	CIENCIAS BIOLÓGICAS
39	DICOTILEDÓNEAS II	CIENCIAS BIOLÓGICAS
40	DISEÑO DE MUESTREOS Y ANÁLISIS DE MUESTRAS	CIENCIAS BIOLÓGICAS
41	DIVERSIDAD ANIMAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
42	DIVERSIDAD ANIMAL	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
43	DIVERSIDAD GENÉTICA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
44	DIVERSIDAD GENÉTICA VEGETAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
45	DIVERSIDAD VEGETAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
46	DIVERSIDAD VEGETAL	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
47	ECOLOGÍA ANIMAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
48	ECOLOGÍA DE COMUNIDADES	CIENCIAS BIOLÓGICAS
49	ECOLOGÍA DE POBLACIONES VEGETALES	CIENCIAS BIOLÓGICAS
50	ECOLOGÍA GENERAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
51	ECOLOGÍA GENERAL	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
52	ECOLOGÍA GENERAL	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
53	ECOLOGÍA MARINA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
54	ECOLOGÍA MICROBIANA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
55	ENTOMOLOGÍA APLICADA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
56	ENTOMOLOGÍA GENERAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
57	ESTRUCTURA CRÓMOSOMICA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
58	ETNOBOTÁNICA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
59	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
60	EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
61	EVALUACIÓN DE RECURSOS PESQUEROS	CIENCIAS BIOLÓGICAS
62	EVOLUCIÓN	CIENCIAS BIOLÓGICAS
63	EVOLUCIÓN Y SISTEMÁTICA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
64	FARMACOGENÓMICA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
65	FICOLOGÍA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
66	FILOGEOGRAFÍA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
67	FISICA DE MACROMOLÉCULAS	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
68	FISIOLÓGIA ANIMAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
69	FISIOLÓGIA ANIMAL	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
70	FISIOLOGIA GENERAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
71	FISIOLÓGIA MICROBIANA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
72	FISIOLÓGIA VEGETAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
73	FISIOLÓGIA VEGETAL	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA

74	FITOGEOGRAFÍA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
75	FITORREMEDIACIÓN	CIENCIAS BIOLÓGICAS
76	FLORA Y VEGETACIÓN DE LA AMAZONÍA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
77	FUNDAMENTOS DE MICROBIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
78	GENÉTICA DE POBLACIONES	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
79	GENÉTICA FORENSE	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
80	GENÉTICA GENERAL	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
81	GENÉTICA GENERAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
82	GENÉTICA GENERAL	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
83	GENÉTICA HUMANA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
84	GENÉTICA MICROBIANA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
85	GENÉTICA MICROBIANA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
86	GENÉTICA MOLECULAR	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
87	GENÉTICA VEGETAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
88	GENÓMICA AGROPECUARIA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
89	GESTIÓN DE LA CALIDAD	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
90	GIMNOSPERMAS	CIENCIAS BIOLÓGICAS
91	HIDROBIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
92	HIDROBIOLOGÍA GENERAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
93	HISTOLOGÍA Y EMBRIOLOGÍA ANIMAL	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
94	HONGOS Y LÍQUENES	CIENCIAS BIOLÓGICAS
95	ICTIOLOGÍA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
96	ICTIOPARASITOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
97	INGENIERÍA BIOQUÍMICA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
98	INGENIERÍA GENÉTICA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
99	INGENIERÍA GENÉTICA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
100	INMUNOLOGÍA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
101	INMUNOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
102	INMUNOPATOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
103	INTRODUCCIÓN A LA ECOLOGÍA MOLECULAR	CIENCIAS BIOLÓGICAS
104	INTRODUCCIÓN A LA FILOSOFÍA Y TEORÍA DE LA CIENCIA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
105	INTRODUCCIÓN A LA MEDICINA GENÓMICA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
106	INVERTEBRADOS ACELOMADOS Y PSEUDOCELOMADOS	CIENCIAS BIOLÓGICAS
107	INVERTEBRADOS ACUÁTICOS	CIENCIAS BIOLÓGICAS
108	INVERTEBRADOS CELOMADOS	CIENCIAS BIOLÓGICAS
109	INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS BIOLÓGICAS	CIENCIAS BIOLÓGICAS
110	LIMNOLOGÍA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
111	MACROBENTOS DE AGUA DULCE	CIENCIAS BIOLÓGICAS
112	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
113	MÉTODOS DE EVALUACIÓN DE FAUNA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
114	MICOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
115	MICROBIOLOGÍA ACUÁTICA Y DE RECURSOS HIDROBIOLÓGICOS	CIENCIAS BIOLÓGICAS
116	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
117	MICROBIOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
118	MICROBIOLOGÍA EN SALUD	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
119	MICROBIOLOGÍA GENERAL	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
120	MICROBIOLOGÍA GENERAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
121	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
122	MICROSCOPÍA Y FOTOGRAFÍA CIENTÍFICA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
123	MICROTÉCNICAS EN PLANTAS	CIENCIAS BIOLÓGICAS
124	MODELIZACIÓN DE BIOMOLÉCULAS	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
125	MONOCOTILEDÓNEAS	CIENCIAS BIOLÓGICAS
126	MONOGENEOS, TREMATODOS Y CESTODOS PARÁSITOS	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
127	MORFOLOGÍA COMPARADA DE CORDADOS	CIENCIAS BIOLÓGICAS
128	NEMÁTODOS Y ACANTOCÉFALOS PARÁSITOS	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
129	NOMENCLATURA Y TAXONOMÍA DE PROCARIONTES	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
130	NOMENCLATURA ZOOLOGICA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
131	NUTRICIÓN Y QUÍMICA DE LOS ALIMENTOS	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
132	OCEANOGRAFÍA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
133	ORDENACIÓN PESQUERA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
134	PISCICULTURA CONTINENTAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
135	PLANCTON MARINO	CIENCIAS BIOLÓGICAS
136	PRINCIPIOS DE CONTROL DE PLAGAS	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
137	PRINCIPIOS DE ETOLOGÍA ANIMAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
138	PROCARIONTES Y EUCARIONTES FOTOSINTÉTICOS	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
139	PROCARIONTES Y PROTISTOS FOTOSINTÉTICOS	CIENCIAS BIOLÓGICAS
140	PROPAGACIÓN DE PLANTAS Y MANEJO DE INVERNADEROS	CIENCIAS BIOLÓGICAS
141	PROTEÓMICA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
142	PROTOCOLADOS Y VERTEBRADOS ANAMNIOTAS	CIENCIAS BIOLÓGICAS
143	PROTOZOARIOS PARÁSITOS	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
144	PROTOZOOLOGÍA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
145	QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
146	QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
147	QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
148	QUÍMICA ORGÁNICA	CIENCIAS BIOLÓGICAS

149	QUÍMICA ORGÁNICA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
150	QUÍMICA ORGÁNICA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
151	RADIOBIOLOGÍA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
152	RADIOBIOLOGÍA	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
153	RECOMBINACIÓN GENÉTICA Y ENFERMED. HEREDITARIAS	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
154	REPRODUCCIÓN ANIMAL	CIENCIAS BIOLÓGICAS
155	SEMINARIO DE TESIS	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
156	SEMINARIO DE TESIS EN BOTÁNICA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
157	SEMINARIO DE TESIS EN HIDROBIOLOGÍA Y PESQUERÍA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
158	SEMINARIO DE TESIS EN ZOOLOGÍA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
159	SISTEMÁTICA GENERAL	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
160	TECNOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
161	TECNOLOGÍA ENZIMÁTICA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
162	TÓPICOS EN BIOLOGÍA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
163	TÓPICOS EN BOTÁNICA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
164	TÓPICOS EXPERIMENTALES EN PARASITOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
165	TRANSFERENCIA GENÉTICA HORIZONTAL	GENÉTICA Y BIOTECNOLOGÍA
166	VERTEBRADOS AMNIOTAS	CIENCIAS BIOLÓGICAS
167	VIROLOGÍA	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA
168	ZOOGEOGRAFÍA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
169	ZOOLOGÍA ECONOMICA	CIENCIAS BIOLÓGICAS
170	ZOOLOGÍA GENERAL	MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA