GRADOS DE MAGISTER SCIANTIAE POR ESPECIALIDAD Y SEXO UNALM 2024-I

N°	ESPECIALIDAD	MAGISTER SCIANTIAE		TOTAL
		F	M	IOIAL
1	ACUICULTURA	1	0	1
2	AGRICULTURA SUSTENTABLE	0	2	2
3	AGRONEGOCIOS	1	2	3
4	CIENCIAS AMBIENTALES	1	2	3
5	CONSERVACIÓN DE RECURSOS FORESTALES	2	2	4
6	ECOTURISMO	0	1	1
7	FITOPATOLOGÍA	0	2	2
8	GESTIÓN INTEGRAL DE CUENCAS HIDROGRÁFICAS	1	1	2
9	MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS	1	0	1
10	NUTRICIÓN	2	3	5
11	PRODUCCIÓN AGRICOLA	0	2	2
12	PRODUCCIÓN ANIMAL	2	1	3
13	PRODUCCION Y EXTENSION AGRICOLA	0	1	1
14	RECURSOS HÍDRICOS	0	2	2
15	SUELOS	0	1	1
16	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	4	3	7
	TOTAL		25	40

Fuente: Secretaría General

GRADOS DE DOCTORIS PHILOSOPHIAE POR ESPECIALIDAD Y SEXO UNALM 2024-I

N°	ESPECIALIDAD	DOCTORIS PHILOSOPHIAE		тоты
		F	M	TOTAL
1	AGRICULTURA SUSTENTABLE	1	1	2
2	CIENCIA ANIMAL	2	1	3
3	CIENCIA DE ALIMENTOS	3	3	6
4	CIENCIA E INGENIERIA BIOLOGICAS	2	5	7
5	ECONOMÍA DE LOS RECURSOS NATURALES Y EL DESARROLLO SUSTENTABLE	0	5	5
6	NUTRICION	0	1	1
7	RECURSOS HIDRICOS	0	1	1
	TOTAL		17	25

Fuente: Secretaría General

GRADOS DE MAGISTER SCIANTIAE POR ESPECIALIDAD Y SEXO UNALM 2024-II

N°	ESPECIALIDAD	MAGISTER SCIANTIAE		TOTAL
		F	M	TOTAL
1	AGRONEGOCIOS	1	3	4
2	BOSQUES Y GESTION DE RECURSOS FORESTALES	0	1	1
3	CIENCIAS AMBIENTALES	1	1	2
4	CONSERVACIÓN DE RECURSOS FORESTALES	0	1	1
5	ECOLOGÍA APLICADA	1	0	1
6	ECONOMÍA AGRÍCOLA	2	0	2
7	ECOTURISMO	0	2	2
8	ECONOMIA DE LOS RECURSOS NATURALES Y DEL AMBIENTE	1	0	1
9	ESTADISTICA APLICADA	0	2	2
10	FITOPATOLOGÍA	0	2	2
11	INNOVACIÓN AGRARIA PARA EL DESARROLLO RURAL	0	1	1
12	MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS	0	1	1
13	MEJORAMIENTO GENÉTICO DE PLANTAS	1	1	2
14	NUTRICIÓN	2	2	4
15	PRODUCCIÓN AGRICOLA	3	1	4
16	PRODUCCIÓN ANIMAL	0	2	2
17	PRODUCCION Y EXTENSION AGRICOLA	1	0	1
18	RECURSOS HÍDRICOS	1	3	4
19	RIEGO Y DRENAJE	1	1	2
20	SUELOS	1	1	2
21	TECNOLOGÍA DE ALIMENTOS	3	0	3
	TOTAL		25	44

Fuente: Secretaría General

GRADOS DE DOCTORIS PHILOSOPHIAE SCIANTIAE POR ESPECIALIDAD Y SEXO UNALM 2024-II

N°	ESPECIALIDAD	DOCTORIS PHILOSOPHIAE		TOTAL
		F	M	TOTAL
1	CIENCIA DE ALIMENTOS	1	0	1
3	CIENCIA E INGENIERÍA BIOLÓGICAS	0	2	2
4	CIENCIA ANIMAL	0	3	3
5	ECONOMÍA DE LOS RECURSOS NATURALES Y EL DESARROLLO SUSTENTABLE	0	1	1
6	INGENIERIA Y CIENCIAS AMBIENTALES	0	0	0
7	NUTRICION	0	1	1
8	RECURSOS HIDRICOS	2	5	7
	TOTAL	3	12	15

Fuente: Secretaría General