

TITULACIÓN: Máster Universitario en Salud Global: Integración de la Salud Ambiental, Humana y Animal

AÑO: 2021-22

SEMESTRE: Global

Centro: Facultad de Veterinaria

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
108	20	18.52%	4.05

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
One Health: Origen, evolución y futuro (66850)	12	3	25.0	4.33	4.33	4.33	4.33	4.33	6.91%
One Welfare: Medio ambiente, sostenibilidad y relación animal-humano (66851)	15	4	26.67	3.17	2.55	3.2	3.0	2.95	-27.16%
Herramientas cualitativas aplicadas a la salud (66852)	12	3	25.0	4.0	4.27	4.27	4.33	4.21	3.95%
Epidemiología cuantitativa y estadística avanzada (66853)	15	3	20.0	4.34	4.27	4.13	4.33	4.24	4.69%
Enfermedades emergentes de impacto en Salud Pública (66854)	7	0	0.0						
Ecología y Ecotoxicología (66855)	4	0	0.0						
Metodología para la evaluación de los riesgos alimentarios (66856)	7	0	0.0						
Nuevas herramientas en seguridad alimentaria (66857)	7	3	42.86	4.33	4.47	3.87	4.0	4.19	3.46%
Principios de promoción de la salud (66858)	6	0	0.0						
Herramientas -ómicas en el estudio de la salud (66859)	6	1	16.67	4.33	4.2	4.2	4.0	4.21	3.95%
Modelos de investigación de la enfermedad (66860)	7	1	14.29	4.33	5.0	4.2		4.54	12.1%
Herramientas de diagnóstico y prevención avanzadas (66861)	7	1	14.29	4.67	5.0	4.6		4.77	17.78%
Medicina comparada: enfermedades en humanos y animales (66862)	0	0	0.0						
Manejo y experimentación en animales de laboratorio (66863)	3	1	33.33	4.67	5.0	4.8	5.0	4.86	20.0%
Sumas y promedios	108	20	18.52	4.08	4.07	4.02	3.6	4.05	0.0%

Bloque A: Información y Planificación

Bloque B: organización de las enseñanzas

Bloque C: Proceso de enseñanza/aprendizaje

Bloque D: Satisfacción Global

Asignatura: Media de todas las respuestas

Desviación: Sobre la media de la Titulación.