

TITULACIÓN: Máster Universitario en Calidad, Seguridad y Tecnología de los Alimentos (631)

AÑO: 2021-22

SEMESTRE: Global

Centro: Facultad de Veterinaria

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
275	83	30.18%	4.34

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Elaboración de proyectos, presentación y comunicación de resultados (68750)	22	16	72.73	4.02	4.18	3.95	3.75	4.03	-7.14%
Escritura de textos académicos científicos en lengua inglesa (68751)	23	22	95.65	4.67	4.69	4.51	4.73	4.63	6.68%
Fuentes de información y su aplicación al aseguramiento de la calidad de metodologías	22	4	18.18	4.25	4.7	4.4	4.25	4.46	2.76%
Técnicas estadísticas, diseño de experimentos y modelización (68753)	22	5	22.73	4.33	4.4	4.28	4.2	4.33	-0.23%
Análisis de metabolitos alimentarios en niveles traza (68754)	5	0	0.0						
Análisis Sensorial de los Alimentos (68755)	9	3	33.33	4.67	4.67	4.53	4.33	4.6	5.99%
Detección y valoración de compuestos antimicrobianos en los alimentos (68756)	10	6	60.0	4.39	4.36	4.1	4.17	4.26	-1.84%
Estudio de la base química del aroma y sabor de los alimentos (68757)	8	3	37.5	3.0	3.07	3.33	2.0	3.07	-29.26%
Herramientas moleculares para la ciencia de los alimentos (68758)	6	1	16.67	4.33	3.6	4.2	3.0	3.93	-9.45%
Investigación de microorganismos en alimentos, agua y ambientes: técnicas tradicionales y	14	2	14.29	3.5	3.3	3.1	2.5	3.21	-26.04%
Metodología para el estudio de la inactivación y supervivencia microbiana (68760)	12	4	33.33	4.33	4.35	4.3	4.5	4.34	0.0%
Investigación de mohos y micotoxinas en alimentos (68761)	8	4	50.0	5.0	4.85	4.7	4.75	4.82	11.06%
Reología y análisis de la textura de los alimentos (68762)	3	3	100.0	5.0	5.0	4.93	5.0	4.98	14.75%
Técnicas inmunoquímicas aplicadas al control de calidad de los alimentos (68763)	11	3	27.27	4.22	4.13	3.73	3.5	3.96	-8.76%
Avances en nutrición, alimentación y salud (68764)	5	0	0.0						
Avances en la tecnología de los alimentos de origen vegetal (68765)	12	1	8.33	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	15.21%
Avances en la tecnología y el control de calidad de los productos lácteos (68766)	12	0	0.0						
Avances y control de calidad de la carne y el pescado (68767)	11	0	0.0						
Metodología para la evaluación de los riesgos alimentarios (68768)	16	1	6.25	4.0	4.2	3.75	3.0	3.92	-9.68%
Nuevas herramientas en seguridad alimentaria (68769)	17	1	5.88	5.0	5.0	4.2	3.0	4.57	5.3%
Nuevas tecnologías de procesado de los alimentos (68770)	16	3	18.75	4.78	4.87	4.53	4.67	4.72	8.76%
Peligros emergentes en la cadena alimentaria (68771)	11	1	9.09	4.67	4.2	3.75	2.0	4.0	-7.83%

TITULACIÓN: Máster Universitario en Calidad, Seguridad y Tecnología de los Alimentos (631)

AÑO: 2021-22

SEMESTRE: Global

Centro: Facultad de Veterinaria

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
275	83	30.18%	4.34

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Sumas y promedios	275	83	30.18	4.39	4.43	4.24	4.14	4.34	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.

