

TITULACIÓN: Graduado en Veterinaria (451)

AÑO: 2022-23

SEMESTRE: Global

Centro: Facultad de Veterinaria

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta
5737	1247	21.74%

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media preguntas										% SI	
				1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	6	12
Citología e histología (28400)	181	70	38.67	3.43	3.09	3.87	3.6	3.86	3.38	3.51	3.64	3.61	3.64	75.0	90.0
Biología y bioquímica (28401)	187	74	39.57	3.63	4.2	4.14	4.2	4.49	3.63	4.18	4.31	4.25	4.25	67.0	83.0
Etnología y bienestar animal (28402)	150	49	32.67	4.41	3.44	2.47	4.37	4.49	3.35	4.55	4.55	4.55	4.55	57.0	89.0
Epidemiología y bioestadística (28403)	154	104	67.53	3.24	3.51	3.24	4.18	4.07	3.47	4.11	4.18	4.21	4.18	67.0	87.0
Ciencias básicas para veterinaria (28404)	158	68	43.04	3.37	4.35	3.3	3.11	3.67	3.5	3.73	4.03	3.89	3.92	69.0	76.0
Embriología y anatomía I (28405)	175	20	11.43	4.39	4.25	4.53	4.21	4.37	3.4	3.42	3.74	3.68	3.58	65.0	50.0
Embriología y anatomía II (28406)	157	58	36.94	4.5	4.42	4.24	4.47	4.52	3.64	4.07	4.14	4.14	4.12	67.0	50.0
Economía y empresa (28407)	168	36	21.43	2.78	2.94	2.97	3.49	3.6	3.17	3.82	3.94	3.94	3.85	52.0	72.0
Fisiología animal (28408)	167	38	22.75	4.19	3.61	3.76	4.28	4.13	3.5	3.92	4.0	3.97	4.0	65.0	73.0
Microbiología e inmunología (28409)	192	19	9.9	3.68	3.58	4.53	4.06	4.11	3.63	3.16	3.63	3.53	3.37	84.0	78.0
Genética (28410)	148	32	21.62	3.84	4.26	3.84	4.06	4.44	3.22	3.81	3.91	3.88	3.88	65.0	46.0
Agronomía (28411)	158	30	18.99	2.4	4.0	2.83	3.75	3.8	3.5	3.7	3.73	3.9	3.8	60.0	73.0
Experimentación animal I (28412)	50	26	52.0	4.29	4.28	2.65	4.08	4.38	3.16	4.38	4.38	4.38	4.38	50.0	38.0
Historia de la veterinaria (28414)	55	8	14.55	3.5	4.38	2.38	3.88	4.0	4.12	4.75	4.75	4.75	4.75	75.0	62.0
Inglés científico para veterinaria (28415)	119	25	21.01	4.16	4.28	2.56	4.24	4.04	3.16	3.92	3.92	3.96	3.96	52.0	40.0
Morfología externa, valoración morfológica e identificación	76	9	11.84	4.12	3.88	3.0	4.44	4.56	3.22	4.44	4.44	4.44	4.44	44.0	33.0
Parasitología (28417)	163	10	6.13	4.1	3.38	3.9	4.9	4.3	3.9	4.6	4.6	4.6	4.6	70.0	70.0
Genética cuantitativa, genética molecular y mejora (28418)	176	14	7.95	3.14	4.29	4.43	4.21	3.79	3.43	3.85	4.15	4.0	4.15	57.0	64.0
Nutrición animal (28419)	191	15	7.85	3.07	3.4	3.29	4.79	4.73	3.33	4.73	4.73	4.73	4.73	53.0	73.0
Farmacología y farmacoterapia (28420)	141	17	12.06	3.56	3.88	3.47	4.06	4.35	3.12	4.0	4.0	4.0	4.0	58.0	64.0

TITULACIÓN: Graduado en Veterinaria (451)**AÑO:** 2022-23**SEMESTRE:** Global**Centro:** Facultad de Veterinaria**Nº alumnos** **Nº respuestas** **Tasa respuesta**

5737

1247

21.74%

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media preguntas											% SI	
				1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	6	12	
Patología quirúrgica general, cirugía y anestesiología	146	21	14.38	4.6	4.67	3.86	4.52	4.71	4.29	4.19	4.38	4.38	4.38	85.0	80.0	
Diagnóstico por imagen (28422)	154	42	27.27	4.17	4.71	3.88	4.17	4.36	3.4	4.02	4.14	4.1	4.17	64.0	76.0	
Anatomía patológica general (28423)	140	18	12.86	3.78	4.59	3.5	4.35	4.59	3.56	4.39	4.39	4.39	4.39	66.0	55.0	
Toxicología (28424)	135	16	11.85	3.38	4.44	3.07	3.8	4.13	3.38	3.79	3.86	3.86	3.64	62.0	62.0	
Patología general y propedéutica I (28425)	148	34	22.97	4.06	4.48	3.32	3.87	4.12	3.76	4.16	4.34	4.25	4.28	76.0	67.0	
Patología general y propedéutica II (28426)	138	24	17.39	4.46	4.5	3.5	4.12	4.46	3.22	4.0	4.04	4.04	4.04	58.0	66.0	
Deontología, veterinaria legal y bioética (28427)	127	14	11.02	2.71	4.21	2.83	3.79	4.21	3.86	4.38	4.46	4.38	4.38	78.0	64.0	
Reproducción y obstetricia (28428)	148	36	24.32	4.09	4.56	3.63	4.18	4.37	3.43	3.22	3.78	3.78	3.39	72.0	47.0	
Integración en rumiantes (28429)	159	33	20.75	3.52	3.94	3.76	3.79	4.03	3.58	2.67	3.5	3.38	3.18	75.0	84.0	
Integración en aves y conejos (28430)	163	28	17.18	3.0	3.93	4.52	4.0	4.04	3.78	3.25	3.63	3.59	3.48	85.0	89.0	
Integración en animales de compañía (28431)	132	20	15.15	4.61	3.58	3.55	3.9	3.85	3.8	3.4	3.75	3.7	3.75	85.0	90.0	
Integración en animales acuáticos y exóticos (28432)	145	20	13.79	2.75	3.9	3.2	4.15	4.0	3.85	3.89	4.22	4.05	4.11	75.0	80.0	
Integración en équidos (28433)	157	16	10.19	4.0	4.06	3.62	4.0	3.88	4.06	4.0	4.0	4.0	4.0	87.0	75.0	
Integración en porcino (28434)	148	22	14.86	3.24	3.52	3.9	3.9	3.82	3.82	3.27	3.64	3.86	3.64	81.0	40.0	
Ecología y medio ambiente (28435)	52	10	19.23	3.67	4.11	2.5	4.67	4.6	3.0	4.7	4.7	4.7	4.7	40.0	20.0	
Experimentación animal II (28436)	26	2	7.69	3.5	3.0	3.0	3.5	3.5	3.0	4.5	4.5	4.5	4.5	50.0	0.0	
Fauna silvestre (28437)	24	3	12.5	5.0	3.0	2.33	3.67	4.0	4.33	4.33	4.33	4.33	4.33	100.0	100.0	
Producción y sanidad apícolas (28438)	25	4	16.0	4.75	3.5	2.25	4.67	4.25	2.75	5.0	5.0	5.0	5.0	25.0	100.0	
Tecnología alimentaria (28439)	119	4	3.36	3.25	3.0	3.25	4.0	4.25	3.5	3.75	3.75	3.75	3.75	75.0	100.0	
Higiene, inspección y control alimentario (28440)	133	21	15.79	1.8	4.24	4.38	3.75	3.52	2.86	3.05	3.68	3.2	3.1	52.0	85.0	
Prácticum clínico en pequeños animales, exóticos y équidos	115	18	15.65	4.44	4.62	2.94	4.12	3.76	2.72	3.24	3.38	3.82	3.82	50.0	66.0	
Prácticum clínico en especies de abasto (28442)	116	19	16.38	4.0	4.76	3.0	4.42	4.39	3.32	4.05	4.11	4.11	4.05	57.0	68.0	

TITULACIÓN: Graduado en Veterinaria (451)

AÑO: 2022-23

SEMESTRE: Global

Centro: Facultad de Veterinaria

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta
5737	1247	21.74%

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media preguntas											% SI	
				1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	6	12	
Zoonosis, medicina preventiva y política sanitaria (28443)	121	100	82.64	3.84	2.43	2.46	4.56	4.44	3.81	4.53	4.53	4.53	4.53	72.0	76.0	
Sumas y Promedios	5737	1247	21.74	3.7	3.86	3.44	4.08	4.17	3.51	3.93	4.09	4.07	4.04	67.01	71.53	

Leyenda:

- 1 Mi grado de interés por la asignatura era inicialmente
- 2 Mi grado de asistencia en esta asignatura es
- 3 El grado de dificultad de esta asignatura en comparación con otras de la Titulación es
- 4 El clima de trabajo en este grupo de clase ha favorecido el desarrollo de la asignatura
- 5 Mi grado de satisfacción con los espacios utilizados para esta asignatura (clase, laboratorio, biblioteca, espacios virtuales, etc.) es
- 6 ¿Conoces la guía docente de esta asignatura?
- 7 La guía docente es clara y comprensible
- 8 El programa de la asignatura es viable en el tiempo asignado y está bien estructurado
- 9 Se evitan solapamientos o repeticiones innecesarias en los contenidos
- 10 Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura
- 11 El volumen de contenidos y tareas se ajusta a los créditos asignados
- 12 ¿Se han realizado hasta ahora actividades de evaluación en esta asignatura (examen, controles, prácticas o trabajos evaluables...)?