



UNIVERSIDAD DE
MURCIA



Facultad de Veterinaria
Universidad de Murcia



MEMORIA DOCENTE E INVESTIGADORA.

CURSO ACADÉMICO 2021-2022



ÍNDICE

1. Centro	3
1.1.- Ingreso, permanencia y graduación	3
1.2.- Tasas de Rendimiento, Éxito, Graduación, Abandono y Eficiencia por Titulación	5
1.3.- Tasas de rendimiento y éxito por Asignatura. Grado en Veterinaria	7
1.4.- Tasas de rendimiento y éxito por Asignatura. Grado en CYTA.	8
1.5.- Tasas de rendimiento y éxito por Asignatura. Másteres.	9
1.6.- Datos movilidad en los diferentes programas por titulaciones	10
1.7.- Resumen memoria económica del Centro	11
2.- Departamentos	12
2.1.- Departamentos con docencia en la Facultad	12
2.2.- Personal	12
2.2.1. Personal docente e investigador (PDI)	13
2.2.2. Personal de administración y servicios (PAS)	13
2.2.3.- Alumnos internos	14
2.2.4.- Relación de Diplomados por Colegios Europeos	14
2.2.5- Relación de Especialistas por AVEPA	15
2.4.- Recursos docentes. Material y casos utilizados en prácticas	16
3.- Grupos de investigación	19
3.1.- Listado de Grupos de Investigación	19
3.2.- Resumen de puntos de modalidad ACI	20
3.3.- Otro personal de investigación	22
4.- Otros datos	22
4.1.- Actividades de orientación	22
4.2.- Pertenencia a agencias de evaluación, comités de revistas	25
5.- TFG/TFM defendidos en el Centro	26
6.- Indicadores Generales del Centro	26



Presentación

Como cada año y según se recoge en el Reglamento de la Facultad, se presenta la Memoria Docente e Investigadora de la Facultad correspondiente, en este caso, al Curso 2021/22.

1.- Centro

1.1 Ingreso, permanencia y graduación

La evolución de la nota de corte en los Grados en Veterinaria y Ciencia y Tecnología de los Alimentos de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Murcia se presenta en la Tabla 1; en la Tabla 2 los datos referentes a Másteres del Centro: Biotecnología de la Reproducción de Mamíferos (BTRM), Gestión de la Fauna Silvestre (GFS), Medicina de Pequeños Animales (MPA) y Nutrición, Tecnología y Seguridad Alimentaria (NTSA).

Tabla 1. Evolución de las notas de corte, datos de ingreso y permanencia de los Grados del Centro.

Perfil de ingreso	Grado en Veterinaria	Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
NOTA DE CORTE		
• 2021/22	11,58	7,08
• 2020/21	11,13	7,78
• 2019/20	10,71	7,17
• 2018-19	10,14	8,07
• 2017-18	10,79	6,91
• 2016-17	11,25	8,48
• 2015-16	11,11	8,01
INGRESO		
nº plazas	90	60
nº matriculados	91	61
Mujeres (%)	75,82	72,13
Hombres (%)	24,18	27,87
PERMANENCIA		
Total de matriculados	529	247
Duración media de los estudios	5,53	4,39
Nº Graduados		
• 2021-22	96	44
• 2020-21	103	57
• 2019-20	99	48
• 2018-19	98	47
• 2017-18	87	33
• 2016-17	90	49
• 2015-16	63	33



Tabla 2.- Evolución de la nota media de acceso, datos de ingreso y permanencia de los Másteres del centro

	Máster BTRM	Máster GFS	Máster MPA	Máster NTSA
NOTA MEDIA DE ACCESO				
2021-22	7,36	6,84	7,42	7,49
2020-21	7,46	7,16	7,45	7,16
2019-20	7,32	7,03	7,63	7,32
2018-19	7,18	6,94	7,68	7,26
2017-18	7,18	7,07	6,89	7,47
2016-17	6,99	7,22	7,07	7,35
2015-16	7,20	7,03	7,25	7,39
INGRESO				
nº plazas	20	25	20	26
nº matriculados	20	25	9	25
Mujeres	80	76	55,56	88
Hombres	20	24	44,44	12
PERMANENCIA				
Total de matriculados	23	25	12	33
Duración media de los estudios	1,10	1	1,20	1,08
Nº Graduados				
2021-22	20	23	10	26
2020-21	18	23	8	24
2019-20	18	24	11	20
2018-19	18	25	13	22
2017-18	19	25	14	23
2016-17	25	25	8	20
2015-16	15	28	17	22



1.2 Tasas de Rendimiento, Éxito, Graduación, Abandono y Eficiencia por Titulación

GRADOS

GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

Curso	Rendimiento	Éxito	Graduación	Abandono	Eficiencia
2021/2022	74,74 %	83,12 %	70,18 %	16,67 %	93,08 %
2020/2021	80,91 %	87,51 %	60,32 %	8,77 %	86,4 %
2019/2020	90,31 %	95,31 %	67,24 %	25,4 %	87,17 %
2018/2019	80,14 %	87,24 %	62,5 %	10,34 %	87,09 %
2017/2018	83,65 %	89,52 %	61,4 %	19,64 %	89,49 %
2016/2017	81,79 %	89,2 %	46,77 %	21,05 %	84,59 %
2015/2016	82,23 %	88,49 %	41,38 %	27,42 %	83,6 %

VETERINARIA

Curso	Rendimiento	Éxito	Graduación	Abandono	Eficiencia
2021/2022	80,67 %	88,66 %	80,46 %	8,54 %	85,97 %
2020/2021	78,92 %	87,25 %	65,56 %	14,77 %	84,11 %
2019/2020	93,59 %	96,62 %	75 %	16,67 %	83,15 %
2018/2019	80,82 %	88,99 %	62,22 %	9,09 %	84,87 %
2017/2018	80,22 %	88,29 %	56,38 %	8,89 %	85,15 %
2016/2017	78,72 %	88,46 %	61,22 %	10,64 %	84,51 %
2015/2016	80,11 %	88,55 %	55,91 %	13,27 %	90,12 %



MÁSTERES					
BIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA SE LA REPRODUCCIÓN DE MAMÍFEROS					
Curso	Rendimiento	Éxito	Graduación	Abandono	Eficiencia
2018/2019	98,04 %	100 %	94,74 %	0	98,09 %
2019/2020	94,17 %	100 %	100 %	0	94,99 %
2020/2021	98,37 %	100 %	100 %	0	93,6 %
2021/2022	97,57 %	100 %	94,12 %	0	97,09 %
MEDICINA DE PEQUEÑOS ANIMALES					
Curso	Rendimiento	Éxito	Graduación	Abandono	Eficiencia
2018/2019	97,59 %	99,18 %	100 %	0	96,65 %
2019/2020	93,23 %	96,12 %	100 %	0	98,21 %
2020/2021	95,59 %	100 %	84,62 %	7,69 %	98,77 %
2021/2022	97,85 %	100 %	63,64 %	18,18 %	96,62 %
GESTIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE					
Curso	Rendimiento	Éxito	Graduación	Abandono	Eficiencia
2021/2022	97,83 %	99,8 %	100 %	0	98,71 %
2020/2021	99,14 %	100 %	96 %	0	99,78 %
2019/2020	99,2 %	100 %	100 %	0	100 %
2018/2019	100 %	100 %	100 %	0	99,21 %
NUTRICIÓN, TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA					
Curso	Rendimiento	Éxito	Graduación	Abandono	Eficiencia
2021/2022	95,08 %	100 %	80,77 %	7,69 %	98,48 %
2020/2021	89,25 %	99,6 %	90,91 %	0	94,12 %
2019/2020	88,96 %	100 %	86,96 %	4,35 %	93,46 %
2018/2019	94,38 %	100 %	87,5 %	0	90,53 %

Figura 1.- Evolución de las Tasas de Rendimiento, Éxito, Graduación, Abandono y Eficiencia en las diferentes Titulaciones del Centro.

La **tasa de rendimiento** del título mide la dificultad/facilidad con que los estudiantes superan las materias en las que se matriculan. Para un curso académico es la relación porcentual entre los **créditos superados** y los **créditos matriculados** para cada curso académico. Cuanto más alejados estén los valores del 100%, la tasa de rendimiento indica la mayor dificultad para superar los módulos o materias.

La **tasa de éxito**, es la relación porcentual entre los **créditos superados** y los **créditos presentados** para cada curso académico.

Tasa de graduación (RD 1393) es la relación porcentual entre: el número de alumnos que egresan en N o N+1 años –siendo N el número de años programados en el Plan de Estudios del grado– y el número de alumnos de la cohorte (cohorte se define como el conjunto de estudiantes que se matriculan por primera vez en primero en un determinado curso académico).

Tasa de abandono (RD 1393), es la relación porcentual entre el número de estudiantes de la cohorte que no se han matriculado el año



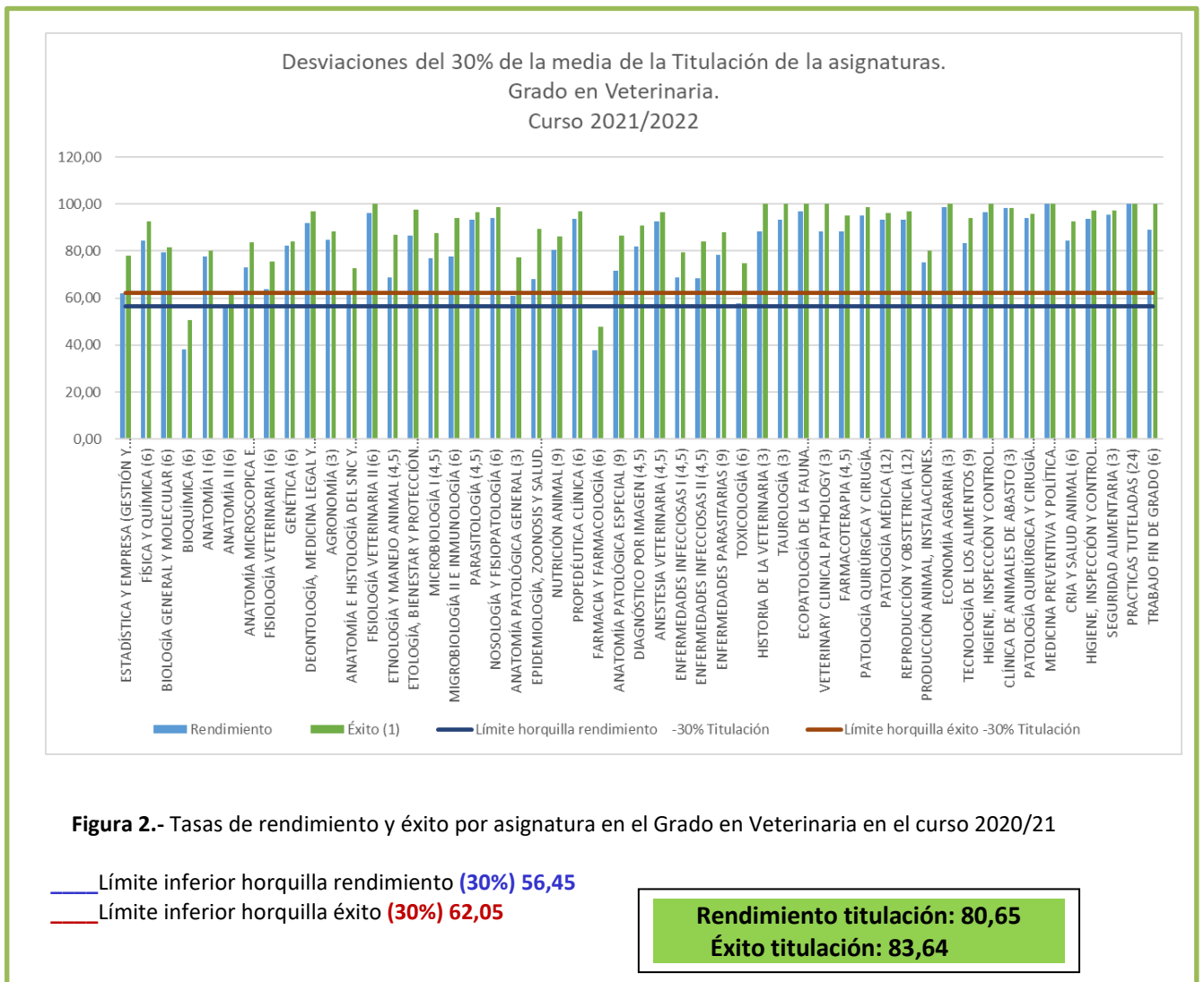
N-1 ni el año N –siendo N el número de años programados en el Plan de Estudios del grado–; y el número total de estudiantes de la cohorte.

La **tasa de eficiencia** es la relación porcentual entre los créditos de la titulación y el número medio de créditos matriculados por los Estudiantes de una cohorte para poder ser eresados.

Tabla 3.- Tasas de las memorias verificadas de las diferentes titulaciones.

	Tasa de graduación (%)	Tasa de abandono (%)	Tasa de eficiencia (%)
Grado en Veterinaria	65,56	14,77	84,11
Grado en CYTA	60,32	8,77	86,40
Máster BTRM	100	0	-
Máster GFS	96	0	99,78
Máster MPA	84,62	7,69	98,77
Máster NTSA	100	0	94,12

1.3 Tasas de rendimiento y éxito por Asignatura. Grado en Veterinaria





1.4 Tasas de rendimiento y éxito por Asignatura. Grado en CYTA

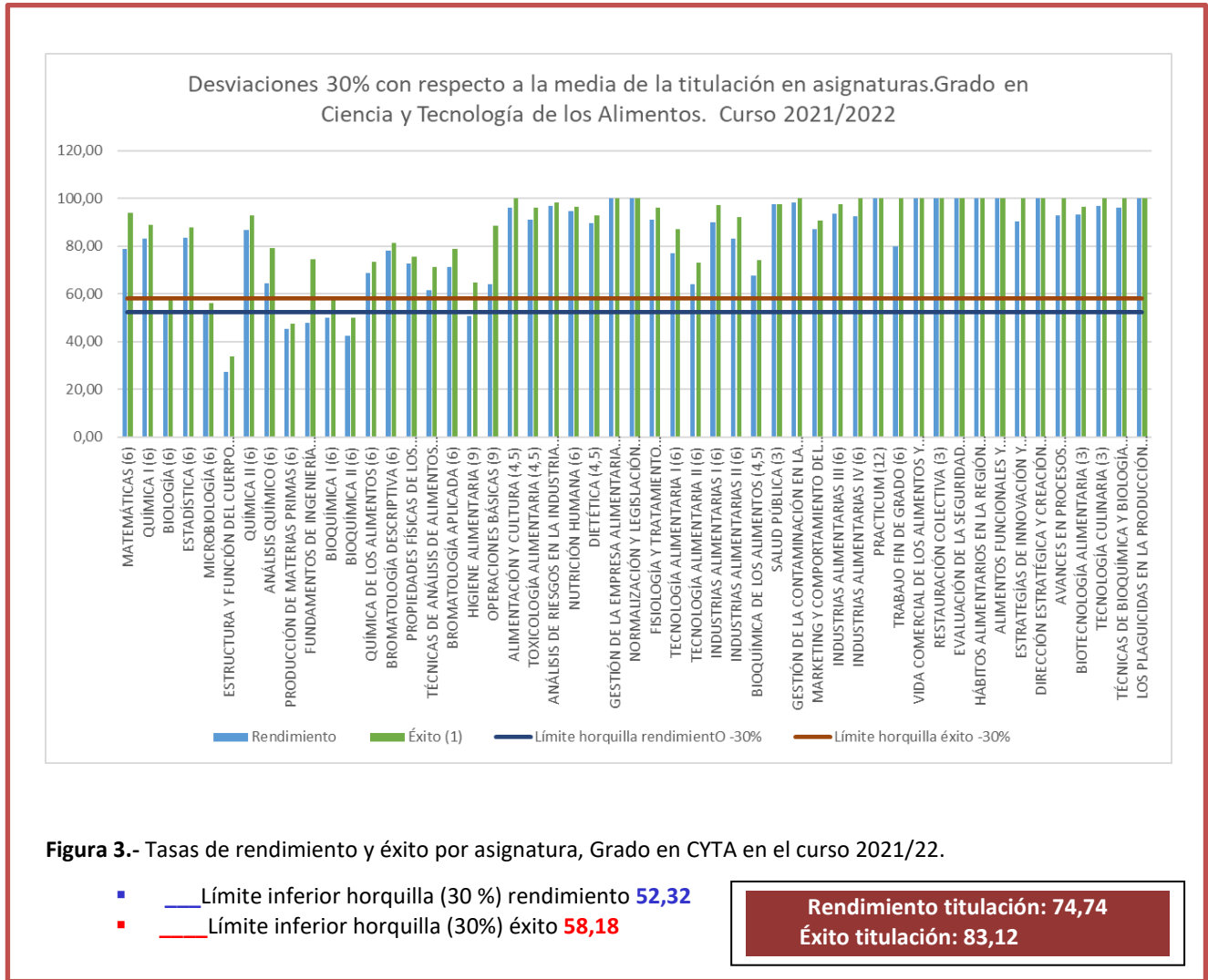
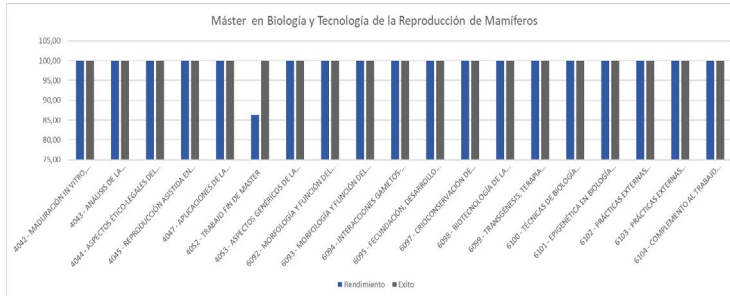


Figura 3.- Tasas de rendimiento y éxito por asignatura, Grado en CYTA en el curso 2021/22.

- — Límite inferior horquilla (30 %) rendimiento **52,32**
- — Límite inferior horquilla (30%) éxito **58,18**

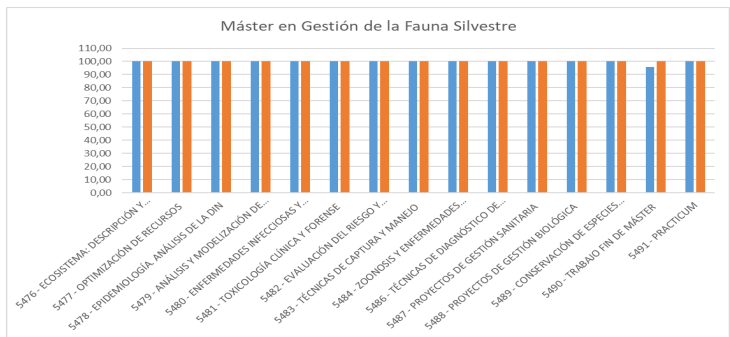


1.5.- Tasas de rendimiento y éxito por Asignatura. Másteres.



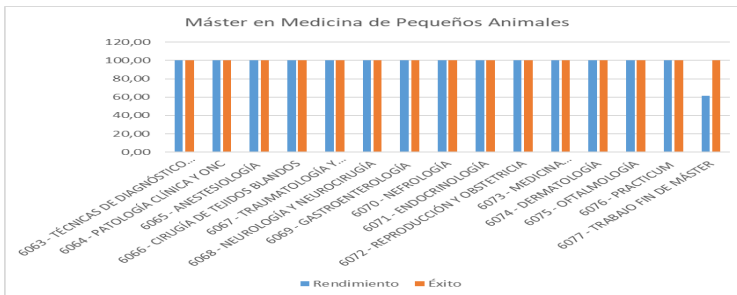
Rendimiento titulación: 97,57 %
Éxito titulación: 100 %

Figura 5.- Tasas de rendimiento y éxito por asignatura, Máster BTRM



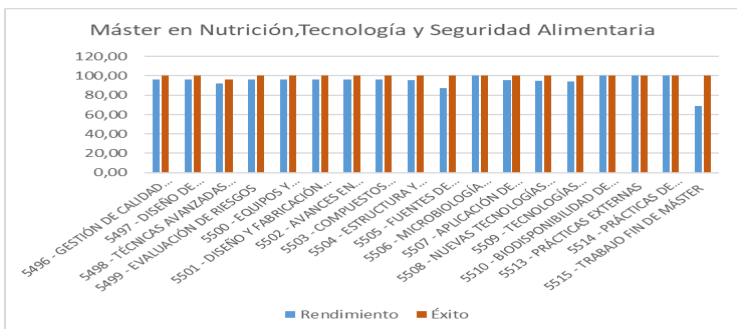
Rendimiento titulación: 97.83%
Éxito titulación: 99,80 %

Figura 6.- Tasas de rendimiento y éxito por asignatura, Máster GFS



Rendimiento titulación: 97,85 %
Éxito titulación: 100 %

Figura 7.- Tasas de rendimiento y éxito por asignatura, Máster MPA.



Rendimiento titulación: 95,08%
Éxito titulación: 100 %

Figura 8.- Tasas de rendimiento y éxito por asignatura, Máster NTSA



1.6.- Datos movilidad en los diferentes programas por titulaciones.

El número total de estudiantes que realizaron movilidad en el Grado de Veterinaria y CYTA durante el curso 2021/22 fue de 34 y 7, respectivamente y 8 estudiantes de Máster.

La distribución de los alumnos por título que han utilizado programas de movilidad se indica en la Figura 9

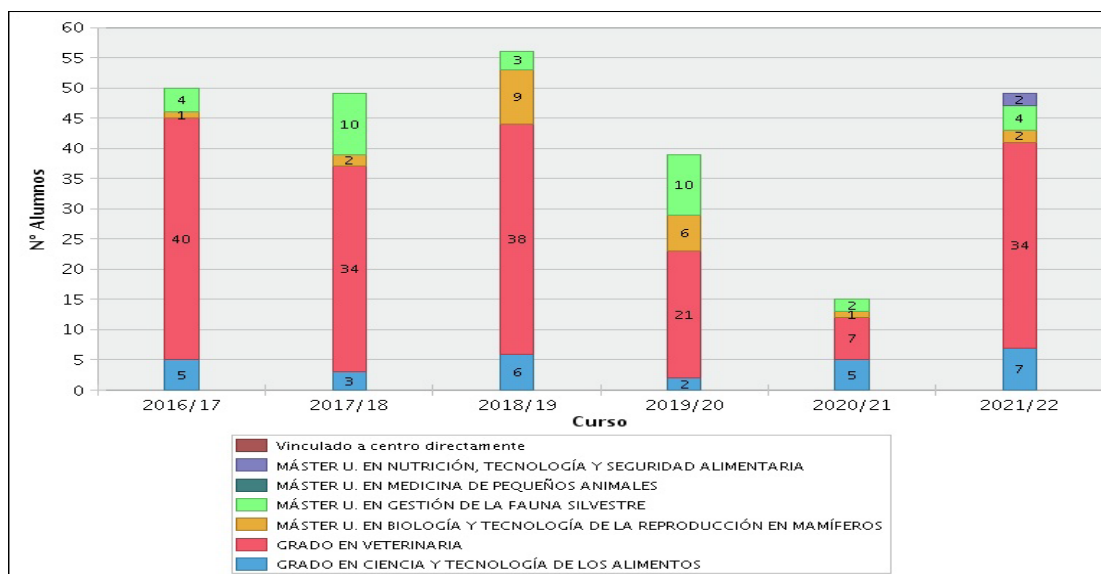


Figura 9.- Movilidad de estudiantes de los diferentes títulos que salen al amparo de programas (outgoing).

Respecto a los estudiantes que eligieron nuestro Centro para sus estudios, en el Grado de Veterinaria y CYTA durante el curso 2021/22 recibimos 24 y 11 estudiantes respectivamente, y un total de 1 en los estudios de Máster, 2 a nivel de Centro (Figura 10).

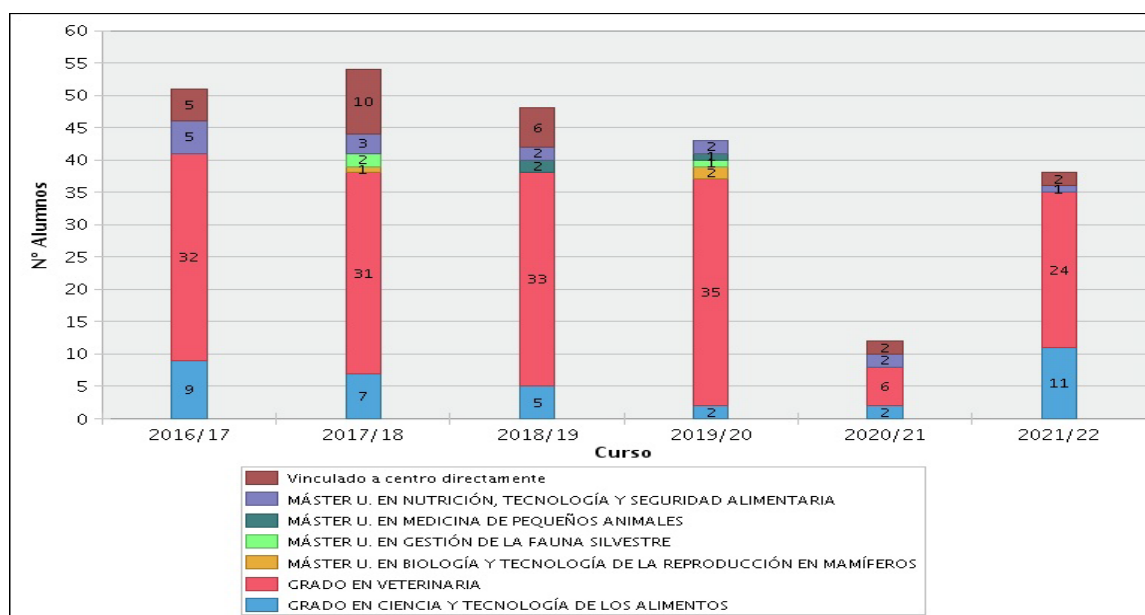


Figura 10.- Movilidad de estudiantes de diferentes programas que vienen al Centro (incoming).



1.7. Resumen memoria económica del Centro

Tabla 4.- Memoria económica del Centro

RESUMEN ANUAL DE CUENTAS – 2022 (De 01/01 al 31/12)			
INVENTARIABLE		FUNGIBLE	
INGRESOS		INGRESOS	
PRIMER REPARTO	6.650,00	PRIMER REPARTO	19.817,00
INCORPORACIÓN PRESUPUESTO 2021 REMANENTE	2.418,82	SEGUNDO REPARTO	554,69
SEGUNDO REPARTO PRESUPUESTO	186,13	INCORPORACIÓN AYUDAS SELLOS INTERNACIONALES (EAEVE)	3080,00
		RRII KILOMETRAJE VEHÍCULOS FACULTAD 22/09/2022	1460,99
		RRII FOTOCOPIAS A FECHA 31/12/2022	2819,37
TOTAL	9.254,95 €	TOTAL	27.732,05 €
GASTOS		GASTOS	
MOBILIARIO	4.302,76	TRASPASO A GASTOS PROTOCOLARIOS	1000,00
MÁSTIL Y BANDERAS	681,61	TRASPASO A PREMIOS	600,00
MONITOR ORDENADOR	130,68	APERTURA CENTRO	286,02
6 SILLONES DECAÑO	1.923,90	COMPENSACIÓN GASTO SOPORTADO POR FISIOLÓGIA (GRASAS MARTÍNEZ)	525,00
REALIZACIÓN BASTIDOR METÁLICO	450,12	ARRENDAMIENTO (FOTOCOPIADORAS)	960,60
FORRAJERA	266,02	COSTE DE FOTOCOPIAS	2285,73
AMPLIACIÓN AUDIO	1.011,60	COMBUSTIBLE	856,99
ORDENADOR SECRETARÍA DECANATO	485,00	CUOTAS ASOCIACIONES	3700,00
		INDEMNIZACIONES (DIETAS Y LOCOMOCIÓN)	6734,81
		MAT. INFORMÁTICO NO INVENTARIABLE	0,00
		MATERIAL DE OFICINA	1672,89
		OTROS SERVICIOS	1848,26
TOTAL	9.251,69 €	PUBLICIDAD, PROPAGANDA Y RR.PP	1321,42
REMANENTE	3,26 €	REPARACIONES Y CONSERVACIÓN (REPARACIÓN VEHÍCULOS, INFORMÁTICA)	2389,12
GASTOS PROTOCOLARIOS		REUNIONES Y CONFERENCIAS	63,20
INGRESOS		SUMINISTROS (AGUA, FERRETERÍA, ETC.)	764,99
PRIMER REPARTO	539,00	SERVICIOS PROFESIONALES	1000,00
REDISTRIBUCIÓN DE FUNGIBLE A GTO PROTOCOLARIO	1.000,00	OTROS TRANSPORTES (RECOGIDA DE CADÁVERES)	1399,52
REPARTO FINAL	15,08 €	TRANSPORTES	150,00
TOTAL	1.554,08 €	VOZ Y DATOS	0,00
GASTOS		TOTAL	27.558,55 €
PLACA CONMEMORATIVA LOLI MAGÁN	145,20 €	SALDO DISPONIBLE	473,50 €
CORONA JUAN CARMELO	300,00 €	PROYECTO 10445 PRACICUM VETERINARIA	
BECAS ACTO GRADUACIÓN CYTA	405,11 €	INGRESOS	4510
MENÚS TURCOS	105,03 €	GASTOS	
ENMARCACIÓN MEDALLAS JUBILACIÓN	370,99 €	ROTATORIO HV	2424,34
MENÚS JORNADA SEPOR	136,00 €	ROTATORIO GDV	691
OBSEQUIO U. CHILE	90,75 €	ROTATORIO MATADERO	135,52
TOTAL	1.553,08 €	ROTATORIO SANIDAD ANIMAL	631
REMANENTE	1,00 €	ROTATORIO PLANTA PILOTO	346
PREMIOS		lavandería y guantes	271,14
INGRESOS		TOTAL	4499
TRASPASO DE FUNGIBLE A PREMIOS	600		
TOTAL	600,00 €		
GASTOS			
PREMIO COLEGIO VETERINARIOS	400,00 €		
CONCURSO DIBUJO NAVIDEÑO	200,00 €		
TOTAL	600,00 €		
REMANENTE	0,00 €		



2. Departamentos.

2.1. Departamentos con docencia en la Facultad.

El total de Departamentos de la Universidad de Murcia que imparten docencia en algunas de las titulaciones de la Facultad de Veterinaria son 27, que aparecen en el listado siguiente y con vínculo a su web:

1. [Anatomía Humana y Psicobiología](#)
2. [Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas](#)
3. [Biología Celular e Histología](#)
4. [Biología Vegetal](#)
5. [Bioquímica y Biología Molecular a](#)
6. [Ciencia Política, Antropología Social y Hac. Pública](#)
7. [Ciencias Socio-Sanitarias](#)
8. [Comercialización e Investigación de Mercados](#)
9. [Ecología e Hidrología](#)
10. [Economía Aplicada](#)
11. [Estadística e Investigación Operativa](#)
12. [Farmacología](#)
13. [Física](#)
14. [Fisiología](#)
15. [Genética y Microbiología](#)
16. [Geografía](#)
17. [Ingeniería Química](#)
18. [Matemáticas](#)
19. [Medicina y Cirugía Animal](#)
20. [Organización de Empresas y Finanzas](#)
21. [Producción Animal](#)
22. [Química Agrícola, Geología y Edafología](#)
23. [Química Analítica](#)
24. [Química Orgánica](#)
25. [Sanidad Animal](#)
26. [Tecnología de Los Alimentos, Nutrición y Bromatología](#)
27. [Zoología y Antropología Física](#)

2.2. Personal

Tabla 5.- Personal y ratio de las diferentes titulaciones del Centro.

Personal vinculado a las titulaciones del Centro	Grado en Veterinaria	Grado en CYTA	Máster BTRM	Máster GFS	Máster MPA	Máster en NTSA
Profesorado total	168	99	34	28	23	32
Profesorado a tiempo completo	112	76	31	22	21	25
Profesorado funcionario	94	54	26	20	18	16
Profesorado doctor	130	83	32	25	22	32
Profesorado mayor de 65 años %*	4,76	5,05	5,88	--	--	3,12
Relación PDI/Estudiante	3,15	2,49	0,68	0,89	0,52	1
PAS (Centro)	33					

*Se calcula sobre el total.



2.2.1 Personal docente e investigador (PDI)

En el Grado en Veterinaria, participaron un total de 12 Departamentos, 168 profesores, de los cuales el 33,33% es profesorado a tiempo parcial (Figura 11, datos recibidos)

VETERINARIA

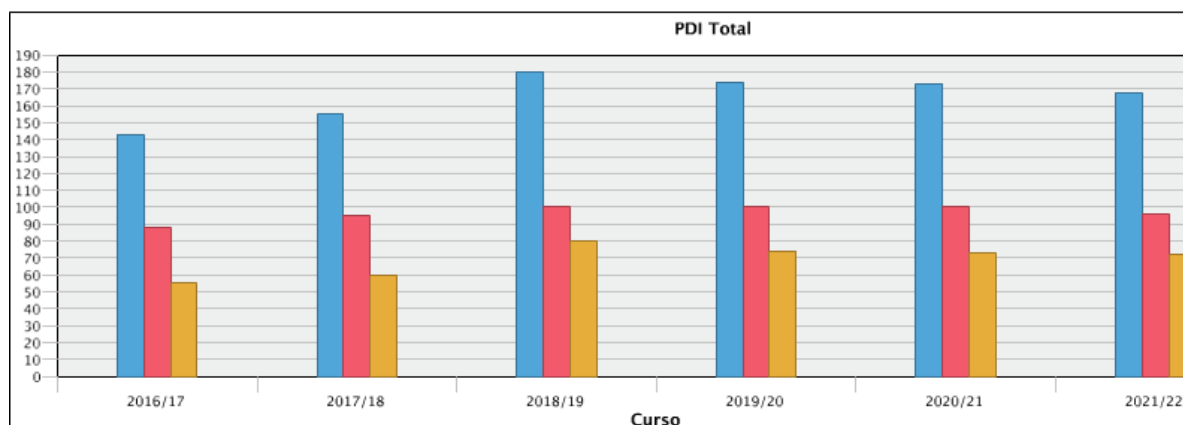


Figura 11.- Profesorado Grado en Veterinaria

En el Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos, participaron un total de 17 Departamentos, 86 profesores, de los cuales el 23,23% es profesorado a tiempo parcial.

CyTA

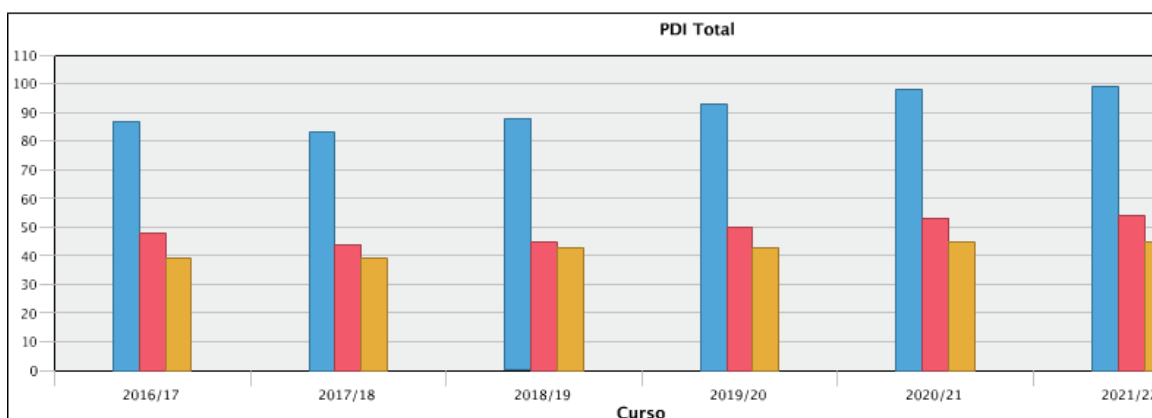


Figura 12.- Profesorado Grado en CYTA

2.2.2. Personal de Administración y Servicios (PAS)

El PAS de la Facultad se agrupan en 33 adscritos al Centro entre servicios centrales y Departamentos, en Hospital Veterinario 13 y en Granja Docente Veterinaria 10 (incluyendo en este caso los contratados por las empresas que operan en la GDV).



2.2.3. Alumnos internos

Tabla 6.- Número de alumnos internos por departamentos.

Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas	9
Medicina y Cirugía Animal	27
Producción Animal	20
Sanidad Animal	14
Tecnología de Alimentos, Nutrición y Bromatología	12
Fisiología	6
Toxicología	8
Total	84

2.2.4. Relación de Diplomados por Colegios Europeos

En el Centro hay 28 profesores Diplomados por diferentes colegios europeos. La relación se indica en la Tabla 7.

Tabla 7.- Relación de Diplomados por Colegios Europeos

Diplomados por Colegios Europeos		
	NOMBRE	COLEGIO
1	M. Rocío Ruiz De Ybáñez Carnero	• European Veterinary Parasitology College
2	Eduardo Berriatua Fernández De La Rea	• European Veterinary Parasitology College
3	Antonio Bernabé Salazar	• European College of Veterinary Pathology (ECVP)
4	Jose Antonio Navarro Cámara	• European College of Veterinary Pathology (ECVP)
5	Joaquín Sánchez Campillo	• European College of Veterinary Pathology (ECVP)
6	Serafín Gómez Cabrera	• European College of Veterinary Pathology (ECVP)
7	Antonia Gil Corbalán	• European College of Porcine Health and Management (ECPHM)
8	Cristina Cuello Medina	• European College of Porcine Health and Management (ECPHM)
9	Inmaculada Parrilla	• European College of Porcine Health and Management (ECPHM)
10	Guillermo Ramis Vidal	• European College of Porcine Health and Management (ECPHM)
11	Antonio Muñoz Luna	• European College of Porcine Health and Management (ECPHM)
12	Francisco José Pallares Martínez	• European College of Porcine Health and management (ECPHM)
13	Emilio Arsenio Martínez García	• ECAR,ECPMH
14	Jordi Roca Aleu	• ECAR,ECPMH
15	Juan María Vázquez Rojas	• ECAR,ECPMH
16	Xiomara Lucas Arjona	• ECAR,ECPMH
17	Pilar Coy Fuster	• European College of Animal Reproduction (ECAR)



18	Joaquín Gadea	<ul style="list-style-type: none"> European College of Animal Reproduction (ECAR)
19	Carmen Matás	<ul style="list-style-type: none"> European College of Animal Reproduction (ECAR)
20	Salvador Ruíz	<ul style="list-style-type: none"> European College of Animal Reproduction (ECAR)
21	María Josefa Fernández del Palacio	<ul style="list-style-type: none"> European College of Veterinary Internal Medicine- Companion Animals Cardiology
22	José Joaquín Cerón	<ul style="list-style-type: none"> European College of Veterinary Clinical Pathology
23	Amalia Agut Giménez	<ul style="list-style-type: none"> European College of Veterinary Diagnostic Imaging
24	Francisco Laredo Álvarez	<ul style="list-style-type: none"> Cert Va, Royal Veterinary College UK
25	Marta Soler Laguía	<ul style="list-style-type: none"> CERT VDI (RCVS) (UK)
26	Cayetano Sánchez Collado	<ul style="list-style-type: none"> Diploma de posgrado en clínica de pequeños animales UAB General Practitioner Certificate in Small Animal Medicine ESVPS (European School of Veterinary Postgraduate Studies)
27	Asta Tvarijonavičute	<ul style="list-style-type: none"> European College of Veterinary Internal Medicine- Companion Animals Cardiology
28	Francisco Martínez Gomariz	<ul style="list-style-type: none"> Especialista en endoscopia veterinaria y cirugía de mínima invasión Universidad de Extremadura y CCMII (Centro de Cirugía de mínima invasión) Jesús Usón Diplomado posgrado en cirugía y anestesia de pequeños animales UAB

2.2.5. Relación de Especialistas por AVEPA

En el curso 2021/22 se encuentran registrados en la Facultad 19 profesores Especialistas AVEPA (Asociación Española de Veterinarios en Pequeños Animales) en diferentes disciplinas. La relación se indica en la Tabla 8.

Tabla 8.- Relación de Especialistas AVEPA

Nombre	Apellidos	Especialidad	Localidad	Fecha
Eliseo	Belda Mellado	Anestesia y Analgesia	Murcia	16/02/2012
Francisco	Laredo Álvarez	Anestesia y Analgesia	Murcia	16/02/2012
M ^{ra} Josefa	Fernández del Palacio	Cardiología	Murcia	16/02/2012
Jesús	Talavera López	Cardiología	Murcia	16/02/2012
Juana Dolores	Carrillo Sánchez	Cirugía de tejidos blandos	Murcia	18/03/2015
Luis Jesús	Bernal Gambín	Dermatología	Murcia	30/01/2013
Amalia	Agut Giménez	Diagnóstico por Imagen	Murcia	16/02/2012
Marta	Soler Laguía	Diagnóstico por Imagen	Murcia	16/02/2012
Ignacio	Ayala De La Peña	Medicina Interna	Murcia	29/11/2013
Jesús	Talavera López	Medicina Interna	Murcia	19/06/2013
Asta	Tvarijonavičute	Medicina Interna	Murcia	28/03/2014
Juan Diego	García Martínez	Neurología	Murcia	28/03/2014
Alejandro Ángel	Bayón Del Río	Oftalmología	Murcia	28/03/2012
Xiomara	Lucas Arjona	Reproducción	Murcia	16/02/2012
Jose Joaquín	Cerón Madrigal	Patología Clínica	Murcia	16/02/2012
Silvia	Martínez Subiela	Patología Clínica	Murcia	28/11/2019
Asta	Tvarijonavičute	Patología Clínica	Murcia	04/10/2019



Antonio	Navarro Alberola	Traumatología y Ortopedia	Alicante	31/01/2013
Francisco	Martínez Gomariz	Cirugía de tejidos		2021

2.3. Recursos docentes. Material y casos utilizados en prácticas.

Este apartado se ha redactado siguiendo el standard 5 del ESEVT. En las Tablas 9-15 se recopila el material de prácticas, casos, número de animales, visitas y necropsias, e indicadores, de acuerdo al standard ESEVT.

Tabla 9.- Cadáveres y material de origen animal utilizado en prácticas de anatomía.

Cadavers and material of animal origin used in practical anatomical training	
2020/2021	2019/20
Equine	
2 complete skeletons 27 skulls 9 collections of isolated bones 32 joints 15 collections of locomotor neuromuscular prosections 17 collections of head dissections 1 complete plastinated foal with dissections of corporal cavities 15 hearts 6 lungs 4 livers 7 stomachs 10 kidneys 4 spleens 10 uterus 7 penises 19 brains 6 fetuses of different ages with placenta 2 plastinated thoracic limbs	1 complete embalmed cadaver 3 complete skeletons 27 skulls 9 collections of isolated bones 32 Joint collections (22 wet and 10 plastinated) 15 collections of locomotor neuromuscular prosections (6 wet and 8 plastinated) 35 collections of head dissections (22 wet and 12 plastinated) 1 complete plastinated foal with dissections of corporal cavities 22 hearts (13 wet, 7 plastinated) 6 lungs (4 wet, 2 plastinated) 4 livers (3 wet, 1 plastinated) 9 stomachs (5 wet, 4 plastinated) 16 kidneys (10 wet, 6 plastinated) 5 spleens (5 wet) 13 uterus (7 wet, 6 plastinated) 7 penises (5 wet, 2 plastinated) 19 brains (13 wet, 6 plastinated) 6 fetuses of different ages with placenta (5 wet, 1 plastinated)
Companion Animal	
14 dogs complete embalmed cadavers 5 complete skeletons (3 dogs, 2 cats) 12 skulls 12 collections of isolated bones 6 Dog joint collections 15 thoracic limbs 18 pelvic limbs 12 collections of dog head cavities dissections 6 complete plastinated dogs with dissections of body cavities 1 complete vascular injected plastinated dog, horizontally sectioned 28 dog thoracic cavities 12 dog hearts (8 wet, 4 plastinated) 2 sets of dog echocardiographic plastinated heart 25 dog abdominal and pelvic cavities 13 lungs 10 livers 13 stomachs 12 kidneys 7 spleens 6 uterus 25 brains 15 fetuses of different ages with placenta (11 wet, 4 plastinated)	50 dogs complete embalmed cadavers 6 complete skeletons (4 dogs, 2 cats) 5 skulls 12 collections of isolated bones 3 Dog joint collections (wet and plastinated) 5 collections of dog locomotor neuromuscular prosections (wet and plastinated) 12 collections of dog head cavities dissections (wet and plastinated) 6 complete plastinated dogs with dissections of body cavities 1 complete vascular injected plastinated dog, horizontally sectioned 26 dog thoracic cavities (18 wet, 8plastinated) 12 dog hearts (8 wet, 4 plastinated) 2 sets of dog echocardiographic plastinated heart 23 dog abdominal and pelvic cavities (17 wet, 6 plastinated) 13 lungs (5 wet, 8 plastinated) 10 livers (8 wet, 2 plastinated) 13 stomachs (6 wet, 7 plastinated) 12 kidneys (8 wet, 4 plastinated) 7 spleens (2 wet, 5 plastinated) 6 uterus (1 wet, 5 plastinated) 20 brains (15 wet, 5 plastinated) 15 fetuses of different ages with placenta (11 wet, 4 plastinated) 2 hip joint
Cattle	
1 complete skeleton 15 skulls 4 collections of isolated bones 7 join specimens 1 collection of head and neck neuromuscular prosections 2 collections of head cavities 8 hearts 3 livers 1 stomachs 9 kidneys	1 complete skeleton 15 skulls 4 collections of isolated bones 5 Cow joint collections (wet and plastinated) 1 collection of head neuromuscular prosections (wet and plastinated) 1 collection of head cavities (wet and plastinated) 7 hearts (5 wet, 2 plastinated) 3 livers (3 wet) 1 stomachs (1 plastinated) 9 kidneys (6 wet, 3 plastinated)



5 spleens 18 uterus 35 brains 18 fetuses of different ages with placenta (9 wet, 9 plastinated)	5 spleens (5 wet) 15 uterus (10, wet, 5 plastinated) 32 brains (5 wet, 27 plastinated) 18 fetuses of different ages with placenta (9 wet, 9 plastinated)
Small Ruminants	
4 complete skeletons 10 skulls 2 collections of isolated bones 6 hearts 15 brains 5 lungs 4 livers 7 stomachs 9 kidneys 6 spleens 10 uterus 17 brains 14 fetuses of different ages with placenta (9 wet, 5 plastinated)	4 complete skeletons 10 skulls 2 collections of isolated bones 6 hearts (4 wet, 2 plastinated) 15 brains (10 wet, 5 plastinated) 5 lungs (2 wet, 3 plastinated) 4 livers (wet) 7 stomachs (3 wet, 4 plastinated) 8 kidneys (6 wet, 2 plastinated) 6 spleens (6 wet) 8 uterus (3 wet, 5 plastinated) 17 brains (12 wet, 5 plastinated) 14 fetuses of different ages with placenta (9 wet, 5 plastinated)
Pigs	
1 complete Skeleton 8 skulls 2 collections of isolated bones 5 joins 48 hearts 6 lungs 5 livers 11 stomachs 12 kidneys 5 spleens 15 uterus 15 brains 35 fetuses of different ages with placenta (12 wet, 23 plastinated)	1 complete Skeleton 5 skulls 3 collections of isolated bones 5 Joint collections (wet and plastinated) 48 hearts (11 wet, 37 plastinated) 6 lungs (3 wet, 3 plastinated) 4 livers (wet) 11 stomachs (6 wet, 5 plastinated) 11 kidneys (6 wet, 5 plastinated) 5 spleens (5 wet) 13 uterus (7 wet, 6 plastinated) 15 brains (10 wet, 5 plastinated) 35 fetuses of different ages with placenta (12 wet, 23 plastinated)
Poultry and Rabbits	
3 complete skeletons 6 skulls	3 complete skeletons 6 skulls
Exotic pets	
	4 collections of isolated bones 3 complete skeletons 6 skulls 1 complete skeleton 6 skulls 5 complete embalmed cadavers 1 complete specimen plastinated 14 collections of isolated ear bones 16 fetuses fixed 4 frozen newborn

Tabla 10.- Número de necropsias realizadas por especie.

Species	Species (cadavers used in necropsy)							Mean
	2021/22	2020/21	2019/20	2018/19	2017/18	2016/17	2015/16	
Cattle	15	1	1	5	8	6	3	4
Small Ruminants	77	82	84	67	75	41	58	68
Swine	83	50	50	70	130	39	63	67
Companion Animals	57	53	55	104	97	98	122	88
Equine	10	6	2	4	3	1	2	3
Poultry and Rabbits	131	144	145	135	127	113	229	149
Exotics pets	1	43	41	0	4	52	4	24
Other (ESPECIFICAR)	41	44	0	0	0	0	1	1

Tabla 11.- Animales vivos (sanos) usados en prácticas preclínicas (GDV).

Species	2022	2021	2020	2019	(final 2018)	2017/18	2016/17	2015/16	Mean
Cattle	151	150	15	59	104	129	175	37	96



Small Ruminants	125	70	70	110	147	145	157	122	117
Swine	217	40	40	2200	2200	2200	2200	2200	1583
Companion Animals *	54	150	150	54	61	100	100	60	96
Equine	6	6	7	8	5	5	6	6	6
Poultry	7980	10800	10840	10800	10840	10840	10840	10840	10829
Rabbits	272	100	100	97	350	350	350	350	242
Exotics pets (primates Papio hamadryas)	80	70	70	65	60	60	50	50	61
Bee (hives)	12	12	12	12	55	50	50	50	34
Others (Canarius serinus)				0	20	20	20	20	16

*Dogs used for propaedeutic training at VTH.

Tabla 12.- Número de visitas a rebaños/unidades para las prácticas de Producción Animal.

Species	2021/22	2020/21	2019/20	2018/19	2017/18	2016/17	2015/16	Mean
Nº VISITS (GDV)								
Cattle	42	74	87		51	47	42	57
Small Ruminants	87	151	206		125	104	95	122
Pigs	82	85	114		78	59	60	78
Poultry	32	48	49		35	31	25	35
Rabbits	22	34	63		38	29	35	41
Equine	23	54	78		58	31	41	52
Nº VISITS Extramural								
Cattle		151	66	75	93	81	68	89
Equine		32	12	25	5			19
Small Ruminants					7	8	10	8
Pigs					2	2	1	2
Poultry						0	3	2
Rabbits						2	0	1
Other (Wild animals and cinegetic farms)		0 (online)	0 (online)	25	4	8	3	10

Tabla 13. Número de pacientes intramuros (Datos Memoria HCV 2022).

Species	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	Mean
Cattle		1			72		-	-	36,5
Small Ruminants	2	0	0	3	218	80	92	90	69
Swine		0	0	2	366	159	340	306	168
Companion Animals	9942	7.701	10063	12.134	8391	5687	6699	5594	8038
Equine	210	286	137	258	497	280	549	690	385
Poultry & Rabbits		43	97	107	153		-	-	100
Exotics pets	76	1	9	12	108	62	4	2	28

Tabla 14.- Número de pacientes extramuros.

Species	2021/22	2020/21	2019/20	2018/19	2017/18	2016/17	2015/16	Mean
CASES								
Cattle		310		341	210	287	210	272
Small Ruminants		240		260	168	135	230	207
Pigs				50	2664	5164	2684	2641
Companion Animals				75	495	925	710	551



Equine				153	43	11	9	54
Exotics pets				100	119	123	101	111
Poultry & Rabbits						7200	82800	45000
Nº VISITS (totales)		550		979	3699	13845	86744	21163

*Estimated numbers obtained from the EPT practicum reports.

**Data corresponding to the total census of the farms visited by the students. Due to the intensive production system for these species in our area, work only includes sporadic care of individual animals.

Tabla 15.- Número de visitas a mataderos y locales relacionados en prácticas de Bromatología e Inspección de Alimentos.

Species	2021/22	2020/2021	2019/2020	2018/19	2017/18	2016/17	2015/16	Mean
Ungulates' Abattoirs (Ruminants, pigs and equine)		70	covid	66	104	79	108	85,4
Poultry Abattoirs		2	covid	0		-	4	2,0
Rabbit's Abattoirs		7	covid	7	9	7	8	7,6
Related Premises:								
• Fish Central Market		10	10	10	10	10	10	10,0
• Catering Industries		10	10			10	10	10,0
• Others (Bakery, Brewery, Wine products, Candy products)		7			8	9	9	8,3

3 Grupos de investigación

3.1 Listado de Grupos de investigación.

Los investigadores de 32 Grupos de Investigación de la Universidad de Murcia se encuentran vinculados a la Facultad de Veterinaria. La relación de grupos es la siguiente:

- [Agroquímica y tecnología de alimentos](#)
- [Alimentación, nutrición y salud](#)
- [Anatomía y embriología veterinarias](#)
- [Andrología animal](#)
- [Biomembranas](#)
- [Biotecnología de alimentos](#)
- [BIOVETMED & SPORTSCI](#)
- [Ciencia y Tecnología de los alimentos](#)
- [Cirugía veterinaria-Radiología veterinaria](#)
- [Cría y salud animal](#)
- [Diagnóstico por imagen y anestesia veterinaria](#)
- [Enfermedades infectocontagiosas animales y ecopatología de la fauna salvaje](#)
- [Farmacología veterinaria y sanidad animal](#)
- [Filogenia y evolución animal](#)
- [Fisiología de la reproducción](#)
- [Histología y anatomía patológica veterinaria](#)
- [Immunohistopatología veterinaria](#)
- [Interacciones moleculares en membranas](#)
- [INTERLAB-UMU](#)
- [Nutrición y alimentación animal](#)
- [Nutrición y bromatología](#)
- [Patogénesis microbiana](#)
- [Patología médica animal](#)
- [Producción animal](#)
- [Química de plaguicidas](#)
- [Reproducción animal](#)
- [Resistencia antimicrobiana en sanidad animal](#)
- [Sanidad de rumiantes](#)
- [Tecnología Alimentaria](#)
- [Toxicología](#)

La producción científica de cada grupo se puede consultar en los correspondientes enlaces, o bien en la web de la UM (https://curie.um.es/curie/portal-linea.du?seof_codigo=1&cwcs_cod=1).



3.2. RESUMEN DE PUNTOS MODALIDAD ACI.

CONVOCATORIA 30/06/2021

GRUPO	DEPARTAMENTO	INVESTIGADOR RESP.	PUNTOS E.D.P. Y SEXENIOS	PUNTOS COSTES INDIREC.	PUNTOS PRODUCCIÓN
DIAGNÓSTICO POR IMAGEN Y ANESTESIA VETERINARIA	MEDICINA Y CIRUGÍA ANIMAL	AGUT GIMENEZ, AMALIA	195	6,69	867,41
TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	BAÑÓN ARIAS, SANCHO JOSE	120	25,57	561,52
PATOGENESIS MICROBIANA	SANIDAD ANIMAL	CARO VERGARA, MARIA ROSA	255	7,41	400,49
GIPSE (GRUPO DE INVESTIGACION EN PSICOLOGIA EVOLUTIVA)	PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN	CARRANZA CARNICERO, JOSE ANTONIO	120	0	136,17
DERECHO INTERNACIONAL PRIVADO EUROPEO	DERECHO FINANCIERO,	CARRASCOSA GONZALEZ, JAVIER	60	8,16	396,65
INTERLAB-UMU (LABORATORIO INTERDISCIPLINAR DE ANÁLISIS CLÍNICOS)	MEDICINA Y CIRUGÍA ANIMAL	CERON MADRIGAL, JOSE JOAQUIN	195	138,09	4.877,03
SANIDAD DE RUMIANTES	SANIDAD ANIMAL	DE LA FE RODRIGUEZ, DAVID CHRISTIAN	240	42,49	434,44
FARMACOLOGÍA VETERINARIA Y SANIDAD ANIMAL	FARMACOLOGÍA	FERNANDEZ VARON, EMILIO	105	9,1	108,01
TOXICOLOGIA	CIENCIAS SOCIO-SANITARIAS	GARCIA FERNANDEZ, ANTONIO JUAN	135	39,61	1.057,97
CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	GARRIDO FERNANDEZ, MARIA DOLORES	150	32,26	418,67
MODELOS ESTOCÁSTICOS PARA LAS CIENCIAS	MÉTODOS CUANTITATIVOS	GOMEZ GARCIA, JUAN	45	0,03	56,77
AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	GOMEZ PLAZA, MARIA ENCARNACION	165	48,29	752,87
BIOVETMED & SPORTSCI	MEDICINA Y CIRUGÍA ANIMAL	GUTIERREZ MONTES, ANA MARIA	150	3,41	1.013,01
PATOLOGIA MEDICA ANIMAL	MEDICINA Y CIRUGÍA ANIMAL	GUTIERREZ PANIZO, CANDIDO	285	5,87	700,02
NUTRICION Y ALIMENTACION ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	HERNANDEZ RUIPEREZ, FUENSANTA	180	47,89	460,3
ANATOMIA Y EMBRIOLOGIA VETERINARIAS	ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADAS	LATORRE REVIRIEGO, RAFAEL MANUEL	375	18,98	1.435,13
RESISTENCIA ANTIMICROBIANA EN SANIDAD ANIMAL	FARMACOLOGÍA	MARIN CARRILLO, PEDRO	285	9,72	367,12
BIOTECNOLOGÍA DE ALIMENTOS-BTA	TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	MARIN INIESTA, FULGENCIO HELENIO	60	20,31	261,65
REPRODUCCION ANIMAL	MEDICINA Y CIRUGÍA ANIMAL	MARTINEZ GARCIA, EMILIO ARSENO	375	75,99	1.649,66
ALIMENTACIÓN, NUTRICIÓN Y SALUD	TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	MARTINEZ TOME, MARIA MAGDALENA	150	20,36	276,9
ENFERMEDADES INFECTOCONTAGIOSAS ANIMALES Y ECOPATOLOGÍA DE LA FAUNA SALVAJE	SANIDAD ANIMAL	MARTINEZ-CARRASCO PLEITE, CARLOS	315	18,82	1.150,75
PROD.Y APROV.DE ALIMENTOS VEGETALES EN ALIMENTACION ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	MEGIAS RIVAS, MARIA DOLORES	60	0,36	46,59
CRÍA Y SALUD ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	MUÑOZ LUNA, ANTONIO	90	25,84	1.616,05
INMUNOHISTOPATOLOGÍA VETERINARIA	ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADAS	NAVARRO CAMARA, JOSE ANTONIO	210	1,56	117,76
PRODUCCION ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	QUILES SOTILLO, ALBERTO JOSE	180	5,72	108,08
CONTAMINANTES Y SANIDAD EN ECOSISTEMAS MARINOS	CIENCIAS SOCIO-SANITARIAS	ROMERO GARCIA, DIEGO	75	18,68	353,94



NUTRICION Y BROMATOLOGIA	TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	ROS BERRUEZO, GASPAR FRANCISCO	345	33,96	1.772,47
CIRUGIA VETERINARIA-RADIOLOGIA VETERINARIA	MEDICINA Y CIRUGÍA ANIMAL	SANCHEZ-VALVERDE GARCIA, MIGUEL ANGEL	45	0,06	137,75
FILOGENIA Y EVOLUCION ANIMAL	ZOOLOGÍA Y ANTROPOLOGÍA FÍSICA	SERRANO MARINO, JOSE	270	36,74	1.631,08
HISTOLOGIA Y ANATOMIA PATOLOGICA VETERINARIA	ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADAS	SEVA ALCARAZ, JUAN	195	11,62	237,66
INTERACCIONES MOLECULARES EN MEMBRANAS	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR A	TERUEL PUCHE, JOSE ANTONIO	255	2,87	116,39

CONVOCATORIA 05/04/2022

GRUPO	DEPARTAMENTO	INVESTIGADOR RESP.	PUNTOS E.D.P. Y SEXENIOS	PUNTOS COSTES INDIREC.	PUNTOS PRODUCCIÓN
DIAGNÓSTICO POR IMAGEN Y ANESTESIA VETERINARIA	MEDICINA Y CIRUGÍA ANIMAL	AGUT GIMENEZ, AMALIA	195	7,15	734,08
TECNOLOGIA ALIMENTARIA	TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	BAÑÓN ARIAS, SANCHO JOSE	120	22,78	539,68
FARMACOLOGÍA VETERINARIA Y SANIDAD ANIMAL	FARMACOLOGÍA	CARCELES RODRIGUEZ, CARLOS MARIO	75	5,5	119,5
PATOGÉNESIS MICROBIANA	SANIDAD ANIMAL	CARO VERGARA, MARIA ROSA	255	11,89	339,32
INTERLAB-UMU (LABORATORIO INTERDISCIPLINAR DE ANÁLISIS CLÍNICOS)	MEDICINA Y CIRUGÍA ANIMAL	CERON MADRIGAL, JOSE JOAQUIN	210	170,84	5.444,24
FISIOLOGIA DE LA REPRODUCCION	FISIOLOGÍA	COY FUSTER, MARIA PILAR	375	47,06	3.052,04
SANIDAD DE RUMIANTES	SANIDAD ANIMAL	DE LA FE RODRIGUEZ, DAVID CHRISTIAN	240	48,57	529,22
TOXICOLOGIA	CIENCIAS SOCIO-SANITARIAS	GARCIA FERNANDEZ, ANTONIO JUAN	150	34,7	1.241,96
CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS	TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	GARRIDO FERNANDEZ, MARIA DOLORES	165	18,93	429,21
BIOMEMBRANAS	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR A	GOMEZ FERNANDEZ, JUAN CARMELO	165	12,09	607,26
AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS	TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	GOMEZ PLAZA, MARIA ENCARNACION	165	43,3	771,6
BIOVETMED & SPORTSCI	MEDICINA Y CIRUGÍA ANIMAL	GUTIERREZ MONTES, ANA MARIA	90	10,01	1.356,34
PATOLOGIA MEDICA ANIMAL	MEDICINA Y CIRUGÍA ANIMAL	GUTIERREZ PANIZO, CANDIDO	285	6	416,57
NUTRICION Y ALIMENTACION ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	HERNANDEZ RUIPEREZ, FUENSANTA	180	44,78	638,17
ANATOMIA Y EMBRIOLOGIA VETERINARIAS	ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADAS	LATORRE REVIRIEGO, RAFAEL MANUEL	420	25,75	1.526,9
RESISTENCIA ANTIMICROBIANA EN SANIDAD ANIMAL	FARMACOLOGÍA	MARIN CARRILLO, PEDRO	165	4,05	332,6
BIOTECNOLOGÍA DE ALIMENTOS-BTA	TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	MARIN INIESTA, FULGENCIO HELENIO	60	18,13	326,48
REPRODUCCION ANIMAL	MEDICINA Y CIRUGÍA ANIMAL	MARTINEZ GARCIA, EMILIO ARSENO	375	57,58	1.827,19
ALIMENTACIÓN, NUTRICIÓN Y SALUD	TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	MARTINEZ TOME, MARIA MAGDALENA	180	6,67	249,45
ENFERMEDADES INFECCIOCONTAGIOSAS ANIMALES Y ECOPATOLOGÍA DE LA FAUNA SALVAJE	SANIDAD ANIMAL	MARTINEZ-CARRASCO PLEITE, CARLOS	315	16,95	1.203,15
PROD.Y APROV.DE ALIMENTOS VEGETALES EN ALIMENTACION	PRODUCCIÓN ANIMAL	MEGIAS RIVAS, MARIA DOLORES	60	0,47	41,44



ANIMAL					
CRÍA Y SALUD ANIMAL	PRODUCCIÓN ANIMAL	MUÑOZ LUNA, ANTONIO	90	28,84	1.348,5
INMUNOHISTOPATOLOGÍA VETERINARIA	ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADAS	NAVARRO CAMARA, JOSE ANTONIO	210	1,42	118,15
NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS, NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	ROS BERRUEZO, GASPAR FRANCISCO	375	43,16	1.986,87
CIRUGÍA VETERINARIA- RADIOLOGÍA VETERINARIA	MEDICINA Y CIRUGÍA ANIMAL	SANCHEZ-VALVERDE GARCIA, MIGUEL ANGEL	45	0,06	74,25
FILOGENIA Y EVOLUCIÓN ANIMAL	ZOOLOGÍA Y ANTROPOLOGÍA FÍSICA	SERRANO MARINO, JOSE	285	41,66	1.791,52
HISTOLOGÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA VETERINARIA	ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADAS	SEVA ALCARAZ, JUAN	195	12,81	228,14
BIOQUÍMICA DE LA CONTRACCIÓN MUSCULAR	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR A	SOLER PARDO, FERNANDO	75	1,36	17,63
INTERACCIONES MOLECULARES EN MEMBRANAS	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR A	TERUEL PUCHE, JOSE ANTONIO	270	1,46	143,81

3.3. Otro personal de investigación:

Tabla 18.- Resumen de personal investigador vinculado a los grupos de investigación del Centro.

Indicar nº de cada ítem	2021/22	
	Nº Hombres	Nº Mujeres
Posdoctoral	3	4
Predocctoral	13	18
Juan de la Cierva, Ramón y Cajal, SECTI	2	2

4. Otros datos

4.1. Actividades de orientación dirigidas a estudiantes.

ACTUACIONES DIRIGIDAS A NIVEL DE CENTRO

Actuación	Fecha Realización	Valoración		Estudiantes	
		Estud.	Resp.	Nº	%
V SAP Grados	2021-09-09	3,96	Alta	93	64,14
Cómo superar un Curso. Técnicas de estudio. Javier Zamora	2021-09-01	No Procede	Alta	73	9,35
Cómo definir objetivos y planificar tu carrera. Antonio Llamas	2021-09-02	No Procede	Alta	73	9,35
Elaboración de un proyecto profesional. Antonio Llamas	2021-09-03	No Procede	Alta	73	9,35
2º CURSO: Prácticas extracurriculares en empresas/ instituciones. Joaquín Madrid	2022-03-01	No Procede	Media	40	5,12
2º CURSO: Descubre tus competencias y ponlas en marcha. Joaquín Madrid	2022-03-08	No Procede	Poca	20	2,56
3º CURSO: Anticípate: preparando la búsqueda de empleo. Joaquín Madrid	2022-03-22	No Procede	Poca	10	1,28



4º Y 5º CURSOS: Cómo mejorar mi red de contactos para la búsqueda de empleo. Joaquín Madrid	2022-03-29	No Procede	Poca	9	1,15
4º Y 5º CURSOS: Cómo elaborar un curriculum. Joaquín Madrid	2022-04-05	No Procede	Poca	8	1,02
4º Y 5º CURSOS: Cómo afrontar una entrevista de trabajo. Joaquín Madrid	2022-04-06	No Procede	Poca	10	1,28

211 - MÁSTER U. EN BIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN EN MAMÍFEROS

Actuación	Fecha Realización	Valoración		Estudiantes	
		Estud.	Resp.	Nº	%
Entrevista personales con candidatos	2021-07-01	No Procede	Alta	41	178,26
Jornada de Acogida	2021-10-01	No Procede	Alta	20	100
Presentaciones TFG	2021-09-17	No Procede	Alta	20	86,96
Prácticas externas	2021-10-20	No Procede	Alta	20	86,96
Tutorías sobre TFM	2021-10-20	No Procede	Alta	20	86,96
Seminario con exalumnos y empleadores	2021-09-07	No Procede	Media	20	86,96
Información asignaturas	2021-09-07	No Procede	Alta	20	86,96
Prácticas externas 2ª sesión	2021-12-22	No Procede	Nula	17	73,91
Opciones laborales en el extranjero	2022-03-11	No Procede	Media	10	43,48

217 - GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

Actuación	Fecha Realización	Valoración		Estudiantes	
		Estud.	Resp.	Nº	%
3º CYTA: Salidas profesionales y movilidad laboral. Joaquín Madrid	2022-03-16	No Procede	Poca	10	4
4º CURSO: Mesa redonda sobre Salidas profesionales en Ciencia y Tecnología de Alimentos.	2022-05-03	No Procede	Poca	12	4,8



241 - GRADO EN VETERINARIA

Actuación	Fecha Realización	Valoración		Estudiantes	
		Estud.	Resp.	Nº	%
3º VET: Salidas profesionales y movilidad laboral. Joaquín Madrid	2022-03-15	No Procede	Poca	12	2,26
4º Y 5º CURSOS: Mesa redonda sobre Salidas profesionales en Veterinaria: clínica, ganadería y alimentarias	2022-04-26	No Procede	Poca	15	2,82
4º Y 5º CURSOS: Mesa redonda sobre Salidas profesionales en Veterinaria: oposiciones.	2022-04-27	No Procede	Poca	16	3,01
4º Y 5º CURSOS: Salidas profesionales en Veterinaria: clínicas internacionales.	2022-04-28	No Procede	Poca	18	3,39
Cómo preparar tu TFG	2022-02-02	No Procede	Media	27	5,08
Jornada sobre prácticas tuteladas- TFG en el Grado en Veterinaria: - Programa Voluntarios HV. - Charla "Perros de asistencia sanitaria" (Jorge Conese Sheldon Running Club).. - La importancia del PCH en PT.	2022-05-31	No Procede	Alta	60	11,3

- MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE

Actuación	Fecha Realización	Valoración		Estudiantes	
		Estud.	Resp.	Nº	%
Jornada de acogida a los estudiantes de GFS	2021-09-15	No Procede	Alta	23	92
Charla Sandra Hervía - CSIC	2021-10-14	No Procede	Alta	25	100
Charla Azucena Mora- USC	2022-02-10	No Procede	Alta	25	100
Charla Carlos Caballero-UAM - CSIC	2022-03-16	No Procede	Alta	25	100
Charla Carlos Martínez-Carrasco Pleite-UMU	2022-03-25	No Procede	Alta	25	100
Charla Antonio Gullén - UAM- CASIC	2022-03-17	No Procede	Alta	25	100
Charla Paloma Prieto- (Parque Cazorla las Villas	2022-03-26	No Procede	Alta	25	100
Charla tutores de prácticas	2022-05-19	No Procede	Alta	16	64



- MÁSTER U. EN NUTRICIÓN, TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA

Actuación	Fecha Realización	Valoración		Estudiantes	
		Estud.	Resp.	Nº	%
Entrevistas personales con candidatos	2022-05-31	No Procede	Alta	30	90,91
Semana de acogida y preparación al Máster	2021-10-01	No Procede	Alta	25	100
Planificación docente	2021-10-01	No Procede	Alta	25	75,76
Líneas TFM y Prácticas extracurriculares	2021-11-15	No Procede	Alta	33	100
Cómo abordar un TFM	2022-05-31	No Procede	Media	6	18,18
Prácticas extracurriculares	2021-11-12	No Procede	Alta	21	63,64
Gestores bibliográficos	2022-01-17	No Procede	Alta	25	75,76

301 - MÁSTER U. EN MEDICINA DE PEQUEÑOS ANIMALES

Actuación	Fecha Realización	Valoración		Estudiantes	
		Estud.	Resp.	Nº	%
Jornada de acogida a los estudiantes de MPA	2021-09-30	No Procede	Alta	9	90
Visita instalaciones Hospital Veterinaria	2021-09-30	No Procede	Nula	9	90
Charla sobre gestores bibliográficos	2022-01-17	No Procede	Alta	9	69,23

4.2. Pertenencia a agencias de evaluación, comités de revistas

Tabla 21.- Pertenencia a agencias de evaluación, comités editoriales, etc.

Nombre	Nombre de la organización, revista....	Cargo que ocupa	Período
José Serrano Marino	Baltic Journal Coleopterology	Revisor	
Pilar de la Rúa	SOCIOBIOLOGY.	Revisor	
Pilar de la Rúa	Apidologie	Revisor	
Pilar de la Rúa	Bulletin of University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca. Veterinary Medicine	Revisor	
Pilar de la Rúa	Eurbee	Comité Organizador Congreso	2022



José Serrano Marino	Zootaxa	Revisor	
Encarna Gómez Plaza	Molecules (MDPI)	Editor	2020-
Encarna Gómez Plaza/Ana Belén Bautista	Plataforma Tecnológica del Vino	Representantes de la UMU	2020-2021
José Galián Albaladejo	ANECA	Coordinador ponencia estancias externas de FPU (BAVE)	2021
José Galián Albaladejo	ANEP	Revisor	2021
Eduardo Berriatua Fernández de Larrea	Spanish Journal of Agricultural Research	Editor asociado	2018-
Eduardo Berriatua Fernández de larrea	European Veterinary Parasitology College	Diplomado	2006-
Eduardo Berriatua Fernández de larrea	Sociedad Española de Parasitología	Miembro	2006-

5. TFG defendidos en el Centro

TÍTULO	ESTUDIANTES CON DERECHO A EXAMEN MATRICULADOS	ESTUDIANTES PRESENTADOS	ESTUDIANTES QUE SUPERAN LA ASIGNATURA
Veterinaria	171	96	96
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	109	44	44
Biología y Tecnología de la Reproducción de Mamíferos	39	21	21
Gestión de la Fauna Silvestre	47	23	23
Medicina de Pequeños Animales	26	10	10
Nutrición, Tecnología y Seguridad Alimentaria	52	26	26

6. INDICADORES GENERALES DE LA TITULACIÓN.

Centro: FACULTAD DE VETERINARIA

Curso: 2021/22

INDICADORES DE CENTRO

Tipo	Código	Indicador	Valor objetivo	Valor fin de curso	Valor objetivo próximo curso
	IN02-PC06	Estudiantes procedentes de otras universidades con programas de movilidad	--	2	--
	IN01-PC04	Acciones de orientación programadas	--	10	--
	IN02-PC04	Estudiantes de primer curso que participan en programas de acogida (nº)	--	93	--
	IN02-PC04	Estudiantes de primer curso que participan en programas de acogida (%)	--	41,33	--
	IN04-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación y apoyo a la formación (nº)	--	279	--
	IN04-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación y apoyo a la formación (%)	--	31,89	--



	IN05-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación laboral (nº)	--	37	--
	IN05-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación laboral (%)	--	4,23	--
	IN05-PA05	PAS asignado al centro	--	45	--

INDICADORES DEL GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS (217-G)

Tipo	Código	Indicador	Valor objetivo	Valor fin de curso	Valor objetivo próximo curso
	IN01-PC03	Plazas ofertadas por cada Titulación	--	60	--
	IN02-PC03	Estudiantes preinscritos/as por Titulación	--	481	--
	IN03-PC03	Estudiantes preinscritos/as en primera opción por Titulación	--	68	--
	IN04-PC03	Estudiantes matriculados/as en primera opción y 1er curso	--	25	--
C	IN05-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as en 1º en la Titulación	60	61	60
	IN06-PC03	Mujeres de nuevo ingreso	--	72,13	--
	IN07-PC03	Discapitados/as de nuevo ingreso en 1º	--	0	--
	IN08-PC03	Deportistas de Alto Nivel de nuevo ingreso en 1º	--	1	--
	IN09-PC03	Estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados/as en 1º en la Titulación	--	5	--
	IN10-PC03	Estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados/as en otros cursos (distintos del 1º curso)	--	0	--
	IN11-PC03	Total estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados	--	5	--
	IN12-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso - no C.A.R.M.	--	5	--
	IN13-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as en cursos distintos de 1º	--	1	--
	IN14-PC03	Total estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as	--	63	--
	IN15-PC03	Total matriculados/as en la titulación	--	250	--
	IN16-PC03	Nota media de acceso a una titulación	--	9,83	--
C	IN17-PC03	Ocupación de la Titulación (Grado)	1	1,02	1
C	IN18-PC03	Preferencia de la Titulación (Grado)	1.5	1,13	1,2
C	IN19-PC03	Adecuación de la Titulación (Grado)	0.5	0,41	0,45
	IN20-PC03	Bachillerato (Cupo General)	--	55	--
	IN21-PC03	FP (Cupo General)	--	3	--
	IN22-PC03	Nota de Corte (Cupo General)	--	7,08	--
C	IN01-PC05	Tasa de Rendimiento	85	80,91	82
C	IN02-PC05	Tasa de Éxito	90	87,51	87
	IN03-P1-PC05	Tasa de Graduación en la duración del Plan de Estudios	--	56,14	--
C	IN03-P2-PC05	Tasa de Graduación RD	70	60,32	62
C	IN04-P1-PC05	Tasa de Abandono RD (solo Grados)	10	8,77	10
	IN04-P2-PC05	Tasa de Abandono REACU	--	15,25	--



C	IN05-PC05	Tasa de Eficiencia	90	86,4	87
C	IN06-PC05	Duración media de los estudios	4.5	4,74	4,5
	IN08-PC05	Nº de estudiantes matriculados	--	269	--
C	IN01-PC06	Estudiantes de la titulación que participan en programas de movilidad	4	5	5
	IN02-PC06	Estudiantes procedentes de otras universidades con programas de movilidad	--	2	--
	IN01-PC04	Acciones de orientación programadas	--	2	--
	IN05-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación laboral (nº)	--	22	--
	IN05-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación laboral (%)	--	8,8	--
C	IN01-PA06	Disponibilidad de la bibliografía recomendada (%)	96	92,67	96
	IN02-PA06	Nº de títulos recomendados disponibles en el servicio de biblioteca asociados al Plan de Formación	--	531	--
	IN03-PA06	Nº de títulos recomendados	--	573	--
	IN01-PA05	Profesorado total	--	86	--
	IN02-PA05	Profesorado a tiempo completo	--	63	--
	IN03-PA05	Profesorado funcionario	--	53	--
	IN04-PA05	Profesorado doctor	--	80	--
	IN06-PA05	Profesorado Doctor equivalente a tiempo completo	--	90,29	--
	IN07-PA05	Profesorado con más de 65 años	--	6,98	--
	IN08-PA05	Estabilidad de la plantilla docente	--	67,44	--
C	IN09-PA05	Relación estudiante/PDI a nivel de titulación	3	3,13	3
	IN01-P1-PA03	Encuestas cumplimentadas - Estudiantes	--	7,35	--
C	IN02-P1-PA03	Nivel Satisfacción - Estudiantes	3.6	3,67	3.7
C	IN02-P2-PA03	Nivel Satisfacción - Profesores	4.5	--	4.5
C	IN03-P2-PA03	Asistentes a reuniones focales - Profesores	--	--	100
C	IN02-P3-PA03	Nivel Satisfacción - Egresados	--	--	4
C	IN02-P4-PA03	Nivel Satisfacción - PAS	---	--	4
C	IN02-P6-PA03	Nivel Satisfacción - Empleadores	4.7	--	4.7
	IN02-PA04	Reclamaciones interpuestas relacionadas con las asignaturas	--	1	--
	IN03-PA04	Reclamaciones admitidas a trámite (nº)	--	1	--
	IN03-PA04	Reclamaciones admitidas a trámite (%)	--	100	--
	IN04-PA04	Asignaturas diferentes implicadas en las reclamaciones admitidas a trámite	--	1	--
	IN01-P4-PA04	Reclamaciones o quejas recibidas	--	1	--
	IN01-P5-PA04	Reclamaciones o quejas admitidas	--	1	--



	IN01-P6-PA04	Reclamaciones o quejas resueltas	--	1	--
	IN01-P7-PA04	Porcentaje reclamaciones o quejas resueltas	--	100	--
	IN01-P8-PA04	Felicitaciones recibidas	--	0	--

INDICADORES DEL GRADO EN VETERINARIA (241-G)					
Tipo	Código	Indicador	Valor objetivo	Valor fin de curso	Valor objetivo próximo curso
	IN01-PC03	Plazas ofertadas por cada Titulación	--	90	--
	IN02-PC03	Estudiantes preinscritos/as por Titulación	--	1716	--
	IN03-PC03	Estudiantes preinscritos/as en primera opción por Titulación	--	950	--
	IN04-PC03	Estudiantes matriculados/as en primera opción y 1er curso	--	80	--
C	IN05-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as en 1º en la Titulación	90	91	90
	IN06-PC03	Mujeres de nuevo ingreso	--	75,82	--
	IN07-PC03	Discapacitados/as de nuevo ingreso en 1º	--	1	--
	IN08-PC03	Deportistas de Alto Nivel de nuevo ingreso en 1º	--	2	--
	IN09-PC03	Estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados/as en 1º en la Titulación	--	2	--
	IN10-PC03	Estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados/as en otros cursos (distintos del 1º curso)	--	0	--
	IN11-PC03	Total estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados	--	2	--
	IN12-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso - no C.A.R.M.	--	50	--
	IN13-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as en cursos distintos de 1º	--	4	--
	IN14-PC03	Total estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as	--	97	--
	IN15-PC03	Total matriculados/as en la titulación	--	531	--
	IN16-PC03	Nota media de acceso a una titulación	--	12,3	--
C	IN17-PC03	Ocupación de la Titulación (Grado)	1	1,01	1
C	IN18-PC03	Preferencia de la Titulación (Grado)	10	10,56	10
C	IN19-PC03	Adecuación de la Titulación (Grado)	1	0,88	0,9
	IN20-PC03	Bachillerato (Cupo General)	--	73	--
	IN21-PC03	FP (Cupo General)	--	14	--
	IN22-PC03	Nota de Corte (Cupo General)	--	11,73	--
C	IN01-PC05	Tasa de Rendimiento	86	78,92	80
C	IN02-PC05	Tasa de Éxito	90	87,25	88



	IN03- P1- PC05	Tasa de Graduación en la duración del Plan de Estudios	--	62,5	--
C	IN03- P2- PC05	Tasa de Graduación RD	70	65,56	65
C	IN04- P1- PC05	Tasa de Abandono RD (solo Grados)	8	14,77	10
	IN04- P2- PC05	Tasa de Abandono REACU	--	4,55	--
C	IN05- PC05	Tasa de Eficiencia	83	84,11	85
C	IN06- PC05	Duración media de los estudios	5.5	5,78	5,5
	IN08- PC05	Nº de estudiantes matriculados	--	551	--
C	IN01- PC06	Estudiantes de la titulación que participan en programas de movilidad	30	7	10
	IN02- PC06	Estudiantes procedentes de otras universidades con programas de movilidad	--	6	--
	IN01- PC04	Acciones de orientación programadas	--	6	--
	IN04- PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación y apoyo a la formación (nº)	--	87	--
	IN04- PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación y apoyo a la formación (%)	--	16,38	--
	IN05- PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación laboral (nº)	--	61	--
	IN05- PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación laboral (%)	--	11,49	--
C	IN01- PA06	Disponibilidad de la bibliografía recomendada (%)	99	98,32	99
	IN02- PA06	Nº de títulos recomendados disponibles en el servicio de biblioteca asociados al Plan de Formación	--	819	--
	IN03- PA06	Nº de títulos recomendados	--	833	--
	IN01- PA05	Profesorado total	--	154	--
	IN02- PA05	Profesorado a tiempo completo	--	100	--
	IN03- PA05	Profesorado funcionario	--	95	--
	IN04- PA05	Profesorado doctor	--	125	--
	IN06- PA05	Profesorado Doctor equivalente a tiempo completo	--	89,69	--
	IN07- PA05	Profesorado con más de 65 años	--	6,49	--
	IN08- PA05	Estabilidad de la plantilla docente	--	61,69	--
C	IN09- PA05	Relación estudiante/PDI a nivel de titulación	3	3,58	3
	IN01- P1- PA03	Encuestas cumplimentadas - Estudiantes	--	9,66	--
C	IN02- P1- PA03	Nivel Satisfacción - Estudiantes	3.8	3,8	3.8
C	IN03- P1- PA03	Asistentes a reuniones focales - Estudiantes	--	--	100
C	IN02- P2- PA03	Nivel Satisfacción - Profesores	3.8	--	4



C	IN03- P2- PA03	Asistentes a reuniones focales - Profesores	--	--	100
C	IN02- P3- PA03	Nivel Satisfacción - Egresados	--	--	3.5
C	IN02- P4- PA03	Nivel Satisfacción - PAS	--	--	4
C	IN02- P6- PA03	Nivel Satisfacción - Empleadores	4.7	--	4.7
	IN02- PA04	Reclamaciones interpuestas relacionadas con las asignaturas	--	1	--
	IN03- PA04	Reclamaciones admitidas a trámite (nº)	--	1	--
	IN03- PA04	Reclamaciones admitidas a trámite (%)	--	100	--
	IN04- PA04	Asignaturas diferentes implicadas en las reclamaciones admitidas a trámite	--	1	--
	IN01- P4- PA04	Reclamaciones o quejas recibidas	--	1	--
	IN01- P5- PA04	Reclamaciones o quejas admitidas	--	1	--
	IN01- P8- PA04	Felicitaciones recibidas	--	1	--

INDICADORES DEL MÁSTER U. EN BIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN EN MAMÍFEROS (211-M)

Tipo	Código	Indicador	Valor objetivo	Valor fin de curso	Valor objetivo próximo curso
	IN01-PC03	Plazas ofertadas por cada Titulación	--	20	--
	IN02-PC03	Estudiantes preinscritos/as por Titulación	--	50	--
	IN03-PC03	Estudiantes preinscritos/as en primera opción por Titulación	--	42	--
	IN04-PC03	Estudiantes matriculados/as en primera opción y 1er curso	--	18	--
C	IN05-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as en 1º en la Titulación	20	20	20
	IN06-PC03	Mujeres de nuevo ingreso	--	80	--
	IN07-PC03	Discapitados/as de nuevo ingreso en 1º	--	0	--
	IN08-PC03	Deportistas de Alto Nivel de nuevo ingreso en 1º	--	0	--
	IN09-PC03	Estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados/as en 1º en la Titulación	--	1	--
	IN10-PC03	Estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados/as en otros cursos (distintos del 1º curso)	--	0	--
	IN11-PC03	Total estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados	--	1	--
	IN12-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso - no C.A.R.M.	--	11	--
	IN13-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as en cursos distintos de 1º	--	0	--
	IN14-PC03	Total estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as	--	20	--
	IN15-PC03	Total matriculados/as en la titulación	--	23	--
	IN16-PC03	Nota media de acceso a una titulación	--	7,36	--



C	IN17-PC03	Ocupación de la Titulación (Grado)	1	1	1
C	IN18-PC03	Preferencia de la Titulación (Grado)	2	2,1	2
C	IN19-PC03	Adecuación de la Titulación (Grado)	1	0,9	0,9
	IN22-PC03	Nota de Corte (Cupo General)	--	6,25	--
C	IN01-PC05	Tasa de Rendimiento	100	98,37	98
C	IN02-PC05	Tasa de Éxito	100	100	100
	IN03-P1-PC05	Tasa de Graduación en la duración del Plan de Estudios	--	82,35	--
C	IN03-P2-PC05	Tasa de Graduación RD	100	100	100
C	IN04-P3-PC05	Tasa de Abandono en el curso siguiente al de ingreso	0	0	0
C	IN05-PC05	Tasa de Eficiencia	100	93,6	95
C	IN06-PC05	Duración media de los estudios	1	1,26	1
	IN08-PC05	Nº de estudiantes matriculados	--	22	--
C	IN01-PC06	Estudiantes de la titulación que participan en programas de movilidad	8	1	4
	IN02-PC06	Estudiantes procedentes de otras universidades con programas de movilidad	--	0	--
	IN01-PC04	Acciones de orientación programadas	--	9	--
	IN02-PC04	Estudiantes de primer curso que participan en programas de acogida (nº)	--	20	--
	IN02-PC04	Estudiantes de primer curso que participan en programas de acogida (%)	--	100	--
	IN04-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación y apoyo a la formación (nº)	--	101	--
	IN04-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación y apoyo a la formación (%)	--	439,13	--
	IN05-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación laboral (nº)	--	67	--
	IN05-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación laboral (%)	--	291,3	--
C	IN01-PA06	Disponibilidad de la bibliografía recomendada (%)	75	68,06	75
	IN02-PA06	Nº de títulos recomendados disponibles en el servicio de biblioteca asociados al Plan de Formación	--	277	--
	IN03-PA06	Nº de títulos recomendados	--	407	--
	IN01-PA05	Profesorado total	--	32	--
	IN02-PA05	Profesorado a tiempo completo	--	30	--
	IN03-PA05	Profesorado funcionario	--	24	--
	IN04-PA05	Profesorado doctor	--	32	--
	IN06-PA05	Profesorado Doctor equivalente a tiempo completo	--	98,44	--
	IN07-PA05	Profesorado con más de 65 años	--	6,25	--
	IN08-PA05	Estabilidad de la plantilla docente	--	87,5	--
C	IN09-PA05	Relación estudiante/PDI a nivel de titulación	0,77	0,69	0,8
	IN01-P1-PA03	Encuestas cumplimentadas - Estudiantes	--	17,32	--
C	IN02-P1-PA03	Nivel Satisfacción - Estudiantes	4,5	4,34	4,5



C	IN03-P1-PA03	Asistentes a reuniones focales - Estudiantes	--	--	100
	IN01-P2-PA03	Encuestas cumplimentadas - Profesores	--	41,67	--
C	IN02-P2-PA03	Nivel Satisfacción - Profesores	4.8	4,6	4.7
C	IN03-P2-PA03	Asistentes a reuniones focales - Profesores	--	--	100
C	IN02-P3-PA03	Nivel Satisfacción - Egresados	--	--	4
C	IN02-P4-PA03	Nivel Satisfacción - PAS	--	--	4
	IN01-P6-PA03	Encuestas cumplimentadas - Empleadores	--	86,49	--
C	IN02-P6-PA03	Nivel Satisfacción - Empleadores	4.7	4,72	4.8
	IN01-P4-PA04	Reclamaciones o quejas recibidas	--	7	--
	IN01-P5-PA04	Reclamaciones o quejas admitidas	--	7	--
	IN01-P6-PA04	Reclamaciones o quejas resueltas	--	7	--
	IN01-P7-PA04	Porcentaje reclamaciones o quejas resueltas	--	100	--

INDICADORES DEL MÁSTER U. EN GESTIÓN DE LA FAUNA SILVESTRE (278-M)

Tipo	Código	Indicador	Valor objetivo	Valor fin de curso	Valor objetivo próximo curso
	IN15-PC03	Total matriculados/as en la titulación	--	25	--
	IN16-PC03	Nota media de acceso a una titulación	--	6,84	--
C	IN17-PC03	Ocupación de la Titulación (Grado)	1	1	1
C	IN18-PC03	Preferencia de la Titulación (Grado)	1.6	1,56	1,6
C	IN19-PC03	Adecuación de la Titulación (Grado)	1	1	1
	IN22-PC03	Nota de Corte (Cupo General)	--	5,9	--
	IN01-PC03	Plazas ofertadas por cada Titulación	--	25	--
	IN02-PC03	Estudiantes preinscritos/as por Titulación	--	53	--
	IN03-PC03	Estudiantes preinscritos/as en primera opción por Titulación	--	39	--
	IN04-PC03	Estudiantes matriculados/as en primera opción y 1er curso	--	25	--
C	IN05-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as en 1º en la Titulación	25	25	25
	IN06-PC03	Mujeres de nuevo ingreso	--	76	--
	IN07-PC03	Discapitados/as de nuevo ingreso en 1º	--	0	--
	IN08-PC03	Deportistas de Alto Nivel de nuevo ingreso en 1º	--	0	--
	IN09-PC03	Estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados/as en 1º en la Titulación	--	2	--



	IN10-PC03	Estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados/as en otros cursos (distintos del 1º curso)	--	0	--
	IN11-PC03	Total estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados	--	2	--
	IN12-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso - no C.A.R.M.	--	21	--
	IN13-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as en cursos distintos de 1º	--	0	--
	IN14-PC03	Total estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as	--	25	--
C	IN01-PC05	Tasa de Rendimiento	100	99,14	100
C	IN02-PC05	Tasa de Éxito	100	100	100
	IN03-P1-PC05	Tasa de Graduación en la duración del Plan de Estudios	--	100	--
C	IN03-P2-PC05	Tasa de Graduación RD	100	96	100
C	IN04-P3-PC05	Tasa de Abandono en el curso siguiente al de ingreso	0	0	0
C	IN05-PC05	Tasa de Eficiencia	100	99,78	100
C	IN06-PC05	Duración media de los estudios	1	1	1
	IN08-PC05	Nº de estudiantes matriculados	--	24	--
C	IN01-PC06	Estudiantes de la titulación que participan en programas de movilidad	10	2	2
	IN02-PC06	Estudiantes procedentes de otras universidades con programas de movilidad	--	0	--
	IN01-PC04	Acciones de orientación programadas	--	8	--
	IN02-PC04	Estudiantes de primer curso que participan en programas de acogida (nº)	--	23	--
	IN02-PC04	Estudiantes de primer curso que participan en programas de acogida (%)	--	92	--
	IN05-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación laboral (nº)	--	166	--
	IN05-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación laboral (%)	--	664	--
C	IN01-PA06	Disponibilidad de la bibliografía recomendada (%)	100	98,72	100
	IN02-PA06	Nº de títulos recomendados disponibles en el servicio de biblioteca asociados al Plan de Formación	--	154	--
	IN03-PA06	Nº de títulos recomendados	--	156	--
	IN01-PA05	Profesorado total	--	29	--
	IN02-PA05	Profesorado a tiempo completo	--	22	--
	IN03-PA05	Profesorado funcionario	--	19	--
	IN04-PA05	Profesorado doctor	--	28	--
	IN06-PA05	Profesorado Doctor equivalente a tiempo completo	--	91,93	--
	IN07-PA05	Profesorado con más de 65 años	--	0	--
	IN08-PA05	Estabilidad de la plantilla docente	--	68,97	--
C	IN09-PA05	Relación estudiante/PDI a nivel de titulación	0.86	0,83	0,9
	IN01-P1-PA03	Encuestas cumplimentadas - Estudiantes	--	60	--
C	IN02-P1-PA03	Nivel Satisfacción - Estudiantes	4.5	4,46	4.5



C	IN03-P1-PA03	Asistentes a reuniones focales - Estudiantes	--	--	100
	IN01-P2-PA03	Encuestas cumplimentadas - Profesores	--	27,59	--
C	IN02-P2-PA03	Nivel Satisfacción - Profesores	4.5	4,5	4.5
C	IN03-P2-PA03	Asistentes a reuniones focales - Profesores	--	--	100
	IN01-P4-PA03	Encuestas cumplimentadas - PAS	--	16,67	--
C	IN02-P4-PA03	Nivel Satisfacción - PAS	--	4,3	4.3
C	IN02-P6-PA03	Nivel Satisfacción - Empleadores	4.8	--	4.8

INDICADORES DEL MÁSTER U. EN MEDICINA DE PEQUEÑOS ANIMALES (301-M)

Tipo	Código	Indicador	Valor objetivo	Valor fin de curso	Valor objetivo próximo curso
	IN01-PC03	Plazas ofertadas por cada Titulación	--	20	--
	IN02-PC03	Estudiantes preinscritos/as por Titulación	--	14	--
	IN03-PC03	Estudiantes preinscritos/as en primera opción por Titulación	--	12	--
	IN04-PC03	Estudiantes matriculados/as en primera opción y 1er curso	--	9	--
C	IN05-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as en 1º en la Titulación	20	9	20
	IN06-PC03	Mujeres de nuevo ingreso	--	55,56	--
	IN07-PC03	Discapacitados/as de nuevo ingreso en 1º	--	0	--
	IN08-PC03	Deportistas de Alto Nivel de nuevo ingreso en 1º	--	0	--
	IN09-PC03	Estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados/as en 1º en la Titulación	--	5	--
	IN10-PC03	Estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados/as en otros cursos (distintos del 1º curso)	--	0	--
	IN11-PC03	Total estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados	--	5	--
	IN12-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso - no C.A.R.M.	--	9	--
	IN13-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as en cursos distintos de 1º	--	0	--
	IN14-PC03	Total estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as	--	9	--
	IN15-PC03	Total matriculados/as en la titulación	--	12	--
	IN16-PC03	Nota media de acceso a una titulación	--	7,42	--
C	IN17-PC03	Ocupación de la Titulación (Grado)	1	0,45	0,7
C	IN18-PC03	Preferencia de la Titulación (Grado)	1	0,6	0,7
C	IN19-PC03	Adecuación de la Titulación (Grado)	1	1	1
	IN22-PC03	Nota de Corte (Cupo General)	--	5	--
C	IN01-PC05	Tasa de Rendimiento	100	95,59	98



C	IN02-PC05	Tasa de Éxito	100	100	100
	IN03-P1-PC05	Tasa de Graduación en la duración del Plan de Estudios	--	63,64	--
C	IN03-P2-PC05	Tasa de Graduación RD	100	84,62	90
C	IN04-P3-PC05	Tasa de Abandono en el curso siguiente al de ingreso	0	7,69	5
	IN05-PC05	Tasa de Eficiencia	100	98,77	100
C	IN06-PC05	Duración media de los estudios	1	1,13	1
	IN08-PC05	Nº de estudiantes matriculados	--	13	--
C	IN01-PC06	Estudiantes de la titulación que participan en programas de movilidad	2	--	1
	IN02-PC06	Estudiantes procedentes de otras universidades con programas de movilidad	--	--	--
	IN01-PC04	Acciones de orientación programadas	--	3	--
	IN02-PC04	Estudiantes de primer curso que participan en programas de acogida (nº)	--	18	--
	IN02-PC04	Estudiantes de primer curso que participan en programas de acogida (%)	--	180	--
	IN04-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación y apoyo a la formación (nº)	--	9	--
	IN04-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación y apoyo a la formación (%)	--	69,23	--
C	IN01-PA06	Disponibilidad de la bibliografía recomendada (%)	100	99,47	100
	IN02-PA06	Nº de títulos recomendados disponibles en el servicio de biblioteca asociados al Plan de Formación	--	188	--
	IN03-PA06	Nº de títulos recomendados	--	189	--
	IN01-PA05	Profesorado total	--	26	--
	IN02-PA05	Profesorado a tiempo completo	--	22	--
	IN03-PA05	Profesorado funcionario	--	18	--
	IN04-PA05	Profesorado doctor	--	24	--
	IN06-PA05	Profesorado Doctor equivalente a tiempo completo	--	91,67	--
	IN07-PA05	Profesorado con más de 65 años	--	0	--
	IN08-PA05	Estabilidad de la plantilla docente	--	69,23	--
C	IN09-PA05	Relación estudiante/PDI a nivel de titulación	0,58	0,5	0,8
	IN01-P1-PA03	Encuestas cumplimentadas - Estudiantes	--	11,06	--
C	IN02-P1-PA03	Nivel Satisfacción - Estudiantes	4	4,35	4,3
C	IN03-P1-PA03	Asistentes a reuniones focales - Estudiantes	--	--	100
	IN01-P2-PA03	Encuestas cumplimentadas - Profesores	--	69,57	--
C	IN02-P2-PA03	Nivel Satisfacción - Profesores	4,5	3,75	4
C	IN03-P2-PA03	Asistentes a reuniones focales - Profesores	--	--	100


**UNIVERSIDAD DE
MURCIA**

C	IN02-P4-PA03	Nivel Satisfacción - PAS	--	--	4
C	IN02-P6-PA03	Nivel Satisfacción - Empleadores	--	--	4
C	IN03-P6-PA03	Asistentes a reuniones focales - Empleadores	4.7	--	--

INDICADORES DEL MÁSTER U. EN NUTRICIÓN, TECNOLOGÍA Y SEGURIDAD ALIMENTARIA (279-M)

Tipo	Código	Indicador	Valor objetivo	Valor fin de curso	Valor objetivo próximo curso
	IN01-PC03	Plazas ofertadas por cada Titulación	--	26	--
	IN02-PC03	Estudiantes preinscritos/as por Titulación	--	72	--
	IN03-PC03	Estudiantes preinscritos/as en primera opción por Titulación	--	54	--
	IN04-PC03	Estudiantes matriculados/as en primera opción y 1er curso	--	24	--
C	IN05-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as en 1º en la Titulación	26	25	26
	IN06-PC03	Mujeres de nuevo ingreso	--	88	--
	IN07-PC03	Discapacitados/as de nuevo ingreso en 1º	--	0	--
	IN08-PC03	Deportistas de Alto Nivel de nuevo ingreso en 1º	--	0	--
	IN09-PC03	Estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados/as en 1º en la Titulación	--	3	--
	IN10-PC03	Estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados/as en otros cursos (distintos del 1º curso)	--	0	--
	IN11-PC03	Total estudiantes no nacionales de nuevo ingreso matriculados	--	3	--
	IN12-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso - no C.A.R.M.	--	10	--
	IN13-PC03	Estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as en cursos distintos de 1º	--	0	--
	IN14-PC03	Total estudiantes de nuevo ingreso matriculados/as	--	25	--
	IN15-PC03	Total matriculados/as en la titulación	--	33	--
	IN16-PC03	Nota media de acceso a una titulación	--	7,44	--
C	IN17-PC03	Ocupación de la Titulación (Grado)	1	0,96	1
C	IN18-PC03	Preferencia de la Titulación (Grado)	2	2,08	2
C	IN19-PC03	Adecuación de la Titulación (Grado)	1	0,96	1
	IN22-PC03	Nota de Corte (Cupo General)	--	5,85	--
C	IN01-PC05	Tasa de Rendimiento	100	89,25	95
C	IN02-PC05	Tasa de Éxito	100	99,6	100
	IN03-P1-PC05	Tasa de Graduación en la duración del Plan de Estudios	--	73,08	--
C	IN03-P2-PC05	Tasa de Graduación RD	100	90,91	95
C	IN04-P3-PC05	Tasa de Abandono en el curso siguiente al de ingreso	0	0	0
	IN05-PC05	Tasa de Eficiencia	100	94,12	98
C	IN06-PC05	Duración media de los estudios	1	1,21	1
	IN08-PC05	Nº de estudiantes matriculados	--	35	--



C	IN01-PC06	Estudiantes de la titulación que participan en programas de movilidad	2	0	1
	IN02-PC06	Estudiantes procedentes de otras universidades con programas de movilidad	--	2	--
	IN01-PC04	Acciones de orientación programadas	--	7	--
	IN02-PC04	Estudiantes de primer curso que participan en programas de acogida (nº)	--	25	--
	IN02-PC04	Estudiantes de primer curso que participan en programas de acogida (%)	--	100	--
	IN03-PC04	Estudiantes que participan en programas de acción tutorial (nº)	--	25	--
	IN03-PC04	Estudiantes que participan en programas de acción tutorial (%)	--	75,76	--
	IN04-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación y apoyo a la formación (nº)	--	94	--
	IN04-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación y apoyo a la formación (%)	--	284,85	--
	IN05-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación laboral (nº)	--	21	--
	IN05-PC04	Estudiantes que participan en programas de orientación laboral (%)	--	63,64	--
C	IN01-PA06	Disponibilidad de la bibliografía recomendada (%)	95	90,84	95
	IN02-PA06	Nº de títulos recomendados disponibles en el servicio de biblioteca asociados al Plan de Formación	--	119	--
	IN03-PA06	Nº de títulos recomendados	--	131	--
	IN01-PA05	Profesorado total	--	27	--
	IN02-PA05	Profesorado a tiempo completo	--	21	--
	IN03-PA05	Profesorado funcionario	--	15	--
	IN04-PA05	Profesorado doctor	--	27	--
	IN06-PA05	Profesorado Doctor equivalente a tiempo completo	--	91,63	--
	IN07-PA05	Profesorado con más de 65 años	--	3,7	--
	IN08-PA05	Estabilidad de la plantilla docente	--	70,37	--
C	IN09-PA05	Relación estudiante/PDI a nivel de titulación	1.07	1,3	1,4
	IN01-P1-PA03	Encuestas cumplimentadas - Estudiantes	--	65,06	--
C	IN02-P1-PA03	Nivel Satisfacción - Estudiantes	4	3,96	4
C	IN03-P1-PA03	Asistentes a reuniones focales - Estudiantes	--	--	100
	IN01-P2-PA03	Encuestas cumplimentadas - Profesores	--	36,36	--
C	IN02-P2-PA03	Nivel Satisfacción - Profesores	4	4,5	4.4
C	IN03-P2-PA03	Asistentes a reuniones focales - Profesores	--	--	100
C	IN02-P4-PA03	Nivel Satisfacción - PAS	--	--	4
C	IN02-P6-PA03	Nivel Satisfacción - Empleadores	--	--	4
C	IN03-P6-PA03	Asistentes a reuniones focales - Empleadores	4.7	--	--



UNIVERSIDAD DE
MURCIA