



NOTA: Los datos referentes a profesorado por categorías introducidos en el punto 6.1 de la aplicación corresponden al curso 2011/2012

6. PERSONAL ACADÉMICO DEL MÁSTER UNIVERSITARIO

6.1. Profesorado

En este programa participan profesores de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC), pertenecientes a diferentes grupos de investigación, pertenecientes o asociados al Instituto Universitario de Sanidad Animal y Seguridad Alimentaria. Además impartirán docencia teórica y práctica, profesores, investigadores y especialistas de otras Facultades de Veterinaria y Organismos públicos y/o privados regionales, nacionales y/o extranjeros. Todos los profesores cumplen adecuadamente los criterios de calidad académica y científica para alcanzar los objetivos diseñados en el presente máster de Sanidad y Seguridad Alimentaria.

La Universidad de Las Palmas de Gran Canaria cuenta con un cuerpo docente y personal de apoyo suficientemente cualificado como para asumir el compromiso de la implantación del Título de máster universitario en Sanidad Animal y Seguridad Alimentaria, tal y como aparece diseñado en esta memoria. Al estar implantados los estudios de Veterinaria en la Universidad de La Palmas de Gran Canaria desde hace más de 20 años, tanto la Facultad como el Instituto Universitario de Sanidad Animal y Seguridad Alimentaria, además de unidades de apoyo de la propia universidad facilitan los recursos humanos e infraestructuras necesarias para el desarrollo del presente Máster.

El equipo docente es suficiente para asumir la carga académica que supone la puesta en marcha del Máster Universitario que se propone, si bien las futuras condiciones de demanda, requerimientos normativos e innovaciones educativas pudieran hacerlo variar en el futuro, dada su vinculación a los estudios de grado y doctorado.

Los profesores del máster pertenecen a los siguientes departamentos y grupos de investigación de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria. Igualmente se añaden los profesores invitados y las instituciones a las que



pertenecen:

- Departamento de Morfología
- Departamento de Patología Animal,
- Producción Animal y
- Ciencia y Tecnología de los Alimentos.
- Departamento de Ciencias Clínicas
- Departamento de Química
- Departamento de Matemáticas y Bioestadística
- Departamento de Sanidad Animal (UCM)
- Departamento de Sanidad Ambiental (CISA-INIA)
- Profesionales invitados (profesionales, tanto veterinarios, agrónomos, médicos, juristas vinculados a la Sanidad Animal, Sanidad Exterior, Salud Pública de ámbito estatal y autonómico).
- Profesores invitados (UNIZAR, UCO, UAB)
- Profesores y profesionales invitados (IZL- Londres, Hannover, MMC-USA, WHOI-USA)
- Conferenciantes: para temas concretos serán invitados miembros de organismos internacionales (OMS, OIE, Ministerio Sanidad, Ministerio de Medio Ambiente Rural y Marino).

Tabla 3: Profesores que imparten el Máster de Sanidad Animal y Seguridad Alimentaria

Nº	NOMBRE	CATEGORÍA	GRUPO DE INVESTIGACIÓN	DEPARTAMENTO
1.	4 Quinquenios 2 Sexenios	Profesor Titular Universidad	Enfermedades Infecciosas e Ictiopatología	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos.
2.	5 Quinquenios 3 Sexenios	Catedrático de Universidad	Enfermedades Infecciosas Ictiopatología.	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos.
3.	6 Quinquenios 5 Sexenios	Catedrático de Universidad	Sanidad Animal (O.I.E.) Universidad Complutense de Madrid.	Sanidad Animal



4.	3 Quinquenios 2 Sexenios	Titular de Universidad	Reproducción Animal	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos.
5.	4 Quinquenios 2 Sexenios	Titular de Universidad	Reproducción Animal	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos
6.	5 Quinquenios 3 Sexenios	Catedrático de Universidad	Reproducción Animal	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos
7.	5 Quinquenios 4 Sexenios	Catedrático de Universidad	Histología, Patología e Inmunopatología Veterinaria	Morfología
8.	4 Quinquenios 3 Sexenios	Titular de Universidad	Histología, Patología e Inmunopatología Veterinaria	Morfología
9.	4 Quinquenios 3 Sexenios	Catedrático de Universidad	Patología Veterinaria	Morfología
10.	4 Quinquenios 2 Sexenios	Titular de Universidad	Enfermedades Infecciosas e Ictiopatología	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos.
11.	3 Quinquenios	Contratado doctor	Patología Veterinaria	Morfología
12.	2 quinquenios 1 Sexenio*	Contratado doctor	Parasitología Veterinaria	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos.
13.	4 Quinquenios 2 Sexenios	Titular de Universidad	Parasitología, Veterinaria	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos.



14.	3 Quinquenios 2 Sexenios	Titular de Universidad	Parasitología, Veterinaria	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos.
15.	3 Quinquenios 1 Sexenio*	Titular de Universidad	Anatomía Veterinaria	Morfología
16.	4 Quinquenios	Titular de Universidad	Cirugía y Radiología experimentales comparadas	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos.
17.	4 Quinquenios 2 Sexenios	Titular de Universidad	Grupo de Investigación en Medio Ambiente y Salud	Ciencias Clínicas
18.	5 quinquenios 3 Sexenios	Titular de Universidad	Fotocatálisis y Espectroscopia para aplicaciones Medioambientales	Química
19.	6 Quinquenios Equivalente 4 Sexenios	Investigador funcionario	Epidemiología y Sanidad Ambiental (CISA-INIA)	Centro de Investigación en Sanidad Animal (CISA-INIA)
20.	4 Quinquenios 2 Sexenios	Titular de Universidad	Enfermedades Infecciosas e Ictiopatología	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos
21.	3 Quinquenios 2 Sexenios	Titular de Universidad	Patología Animal Oncología comparada	Morfología
22.	6 Quinquenios 3 Sexenios	Catedrático de Universidad	Microbiología clínica Veterinaria	Ciencias Clínicas
23.	5 Quinquenios 4 Sexenios	Catedrático de Universidad	Epidemiología y Medicina Preventiva Veterinaria	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos.



24.	2 Quinquenios 1 Sexenio *	Contratado doctor	Epidemiología y Medicina Preventiva Veterinaria	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos
25.	4 Quinquenios 2 Sexenios	Titular de Universidad	Epidemiología y Medicina Preventiva Veterinaria	Ciencias Clínicas
26.	2 Quinquenios 1 Sexenio*	Contratado doctor	Reproducción Animal	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos
27.	4 Quinquenios 1 Sexenio	Titular de Universidad	OHAPA Grupo de Investigación Higiene y Seguridad Alimentaria	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos
28.	4 Quinquenios 2 Sexenios	Titular de Universidad	OHAPA Grupo de Investigación Higiene y Seguridad Alimentaria	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos.
29.	3 Quinquenios 2 Sexenios	Titular de Universidad	Medio ambiente rural: Producción Animal y Aspectos agronómicos y Sanitarios	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos.
30.	2 Quinquenios 1 Sexenio *	Contratado doctor	Medio ambiente rural: Producción Animal y Aspectos agronómicos y Sanitarios	Patología Animal, Producción Animal, Bromatología y Tecnología de los Alimentos.
31.	25 años experiencia profesional / doctora	Doctora Jefa de Sección	Salud Pública Dirección General Gobierno de Canarias	Gobierno de Canarias
32.	4 quinquenios	Titular	Toxicología	Ciencias Clínicas



	2 sexenios	Universidad	Medioambiental	
33.	4 quinquenios 2 sexenios	Titular Universidad	Animales de Experimentación y Legislación	Ciencias Clínicas
34.	20 experiencia Especialista Europeo	Veterinario Especialista Zoológico	Director Médico Veterinario	Parques europeos Reunidos
35.	5 Quinquenios 3 sexenios	Catedrático Universidad	Bioestadística Sanitaria	Matemáticas
36.	Doctor / Máster en Gestión I+D	Profesor Asociado a Tiempo Parcial	Gestión de la I+D+i	FULP / IUSA
37.	2 Quinquenios	Profesor Ayudante Doctor	Patología Animal	IUSA /Morfología

Experiencia docente e investigadora y adecuación del profesorado.

Todos los profesores del máster, incluso aquellos que no pertenecen a la Universidad poseen el título de doctor. Estos son profesionales de reconocido prestigio en la administración o el su trabajo profesional privado. Los profesores contratados doctores reconocidos por (*) poseen el equivalente a un sexenio, evaluado por la CNEAI (Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora). * (Actividad de evaluación promovida por la ULPGC como paso previo a la convocatoria de una plaza de Profesor Titular de Universidad). El 85% de este profesorado es el mismo que ha participado en los últimos años en el programa con mención de calidad del que deriva la presente propuesta de Máster.

Igualmente, como punto fuerte presentamos que la parte de Seguridad Alimentaria tiene una amplia experiencia en la impartición de cursos avanzados y de experto en Higiene y Seguridad Alimentaria. Estos profesores están vinculados a una estructura (Oficina de Seguridad Alimentaria) de gran relevancia en al ULPGC, responsable del servicio de Higiene y Seguridad Alimentaria de la misma. Este máster permitiría recuperar el posgrado en esta vertiente profesional e investigadora tan importante.



Los sexenios de investigación de los profesores / investigadores quedan expuestos en la tabla de profesorado. Este profesorado desarrolla su investigación en los siguientes ámbitos de conocimiento:

- Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas
- Microbiología
- Epidemiología y Medicina Preventiva
- Enfermedades Infecciosas Animales (incluyendo acuicultura)
- Parasitología
- Toxicología y Ecotoxicología
- Higiene y Seguridad Alimentaria
- Animales de Experimentación y Patología Experimental
- Medicina y Patología de Animales Marinos (inc. Zoológico)
- Administración (Sanidad Animal y Salud Pública)

Para más información sobre investigadores, grupos de investigación y memoria de investigación de los participantes en el máster:

http://www.ulpgc.es/index.php?pagina=investigacion&ver=unidades_investigacion

<https://www.ulpgc.es/index.php?pagina=investigacion&ver=meminv>