

# MEMORIA ANUAL 2024

## DEPARTAMENTO DE MORFOLOGÍA

### ULPGC

## 1. IDENTIFICACIÓN DEL DEPARTAMENTO.

Dirección: Edificio Ciencias de la Salud

C/ Blas Cabrera Felipe s/n

**Correo electrónico:** uad\_ecs@ulpgc.es

**Teléfono:** 928451437

El Departamento de Morfología de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria se distribuye en **2 campus universitarios** en Gran Canaria (San Cristóbal y Arucas) y **2 sedes** en Fuerteventura y Lanzarote. Integra **4 áreas de conocimiento** (Biología Celular, Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas, Anatomía Patológica, Anatomía y Embriología Humana) e imparte actividad docente en **6 grados universitarios** de Ciencias de la Salud (Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, Grado en Enfermería, Grado en Fisioterapia, Grado en Ingeniería Biomédica, Grado en Medicina y Grado en Veterinaria). Además, incluye la impartición docente en **2 titulaciones de Máster** Universitario y en **3 programas de doctorado**.

Su función principal es la coordinación de las enseñanzas de las áreas de conocimiento.

## 2. ÁREAS DE CONOCIMIENTOS.

- Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas (AyAPC).
- Anatomía y Embriología Humanas (AyEH).
- Anatomía Patológica (AP).
- Biología Celular (BC).

## 3. CENTROS.

### 3.1. Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

### 3.2. Ciencias de la Salud:

- Sede de Gran Canaria
- Sede de Lanzarote
- Sede de Fuerteventura

### 3.3. Escuela de Ingeniería de Telecomunicación y Electrónica

### 3.4. Veterinaria

## 4. LABORATORIOS DOCENTES DEL DEPARTAMENTO.

Local	Nombre Local	Centro
1007	OSARIO	Facultad de Veterinaria (Campus de Arucas)
1010	SALA DE ANATOMÍA	
1012	SALA DE NECROPSIAS	
3560	LABORATORIO HISTOLOGÍA	
3639	LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO MICROSCÓPICO	
6144	LABORATORIO DE ANATOMÍA I	Facultad de Ciencias de la Salud (Campus de San Cristóbal)
6148	LABORATORIO DE ANATOMIA II	
6400	LABORATORIO DE ANATOMIA III	
6397	LABORATORIO DE ANATOMIA PATHOLOGICA	
6143	LABORATORIO DE MICROSCOPÍA	
6153	LABORATORIO DE MORFOLOGÍA I	
6401	LABORATORIO DE MORFOLOGÍA II	

## 5. PERSONAL.

### Personal Docente e Investigador (PDI)

APELLIDOS, NOMBRE	ÁREA DE CONOCIMIENTO	CATEGORÍA PROFESIONAL
ALEMÁN FLORES, RAFAEL	AyEH	PROFESOR SUSTITUTO (PS)
ANDRADA BORZOLLINO, MARISA ANA	AyAPC	PROFESORA CONTRATADA DOCTORA 1/PCD1
ARBELO HERNÁNDEZ, MANUEL ANTONIO	AyAPC	TITULAR DE UNIVERSIDAD (TU)
ARENCIBIA ESPINOSA, ALBERTO	AyAPC	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (CU)
BERNALDO DE QUIRÓS MIRANDA, YARA	AyAPC	PROFESORA PERMANENTE LABORAL I3 /PCDI3
BILBAO SIEYRO, CRISTINA	BC	PROFESORA ASOCIADA LABORAL (PAL)
CABALLERO CANSINO, MARIA JOSÉ	AyAPC	TITULAR DE UNIVERSIDAD
CABRERA BENÍTEZ, NURIA ESTHER	BC	PROFESORA SUSTITUTA
CABRERA GALVÁN, JUAN JOSÉ	AyEH	PROFESOR HONORÍFICO (PH)
CASTRO ALONSO, AYOZE	AyAPC	PROFESOR CONTRATAD DOCTOR 1
CASTRO ALONSO, PEDRO LUIS	BC	TITULAR DE UNIVERSIDAD



ESPINOSA DE LOS MONTEROS ZAYAS, ANTONIO	AyAPC	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
FÉLIX DOMÍNGUEZ, ELENA	BC	PROFESORA ASOCIADA LABORAL
FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, ANTONIO JESÚS	AyAPC	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
GUILLÉN SALGADO, JOSÉ ÁNGEL	BC	PROFESOR CONTRATAD DOCTOR 1
HERRAEZ THOMAS, PEDRO MANUEL	AyAPC	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
JABER MOHAMAD, JOSÉ RADUAN	AyAPC	TITULAR DE UNIVERSIDAD
KRASUCKI, CRISTÓBAL PABLO	AyEH	PROFESOR ASOCIADO LABORAL
LEÓN ARENCIBIA, LAUREANO	AP	PROFESOR ASOCIADO A CC SALUD (PS)
LIMERES GONZÁLEZ, MIGUEL ÁNGEL	AP	PROFESOR ASOCIADO A CC SALUD
MALLA MEJÍA, CRISTINA FERNANDA	AyEH	PROFESORA ASOCIADA LABORAL
MARTÍN RODRÍGUEZ, PATRICIA	BC	PROFESORA SUSTITUTA
MARTÍNEZ MARTÍN, MARÍA SOLEDAD	AP	PROFESORA CONTRATADA DOCTORA VINCULADA
MOMPEO CORREDERA, BLANCA ROSA*	AyEH	TITULAR DE UNIVERSIDAD
MUÑOZ DELCALZO, SILVIA	BC	PROFESORA CONTRATADA DOCTORA I3
OROS MONTÓN, JORGE IGNACIO	AyAPC	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
PÉREZ SANTANA, LILIAN ROSA	AyEH	TITULAR DE UNIVERSIDAD
PLAZA PÉREZ, MARÍA DE LA LUZ	AP	PROFESORA ASOCIADA A CC SALUD
QUESADA CANALES, ILDEFONSO ÓSCAR	AyAPC	PROFESOR CONTRATAD DOCTOR 1
RAMÍREZ GONZÁLEZ, JUAN ANDRÉS	AyEH	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
REGUILÓN SÁINZ, MARÍA VANESSA	BC	PROFESORA SUSTITUTA
RIVERO SANTANA, MIGUEL ANTONIO	AyAPC	TITULAR DE UNIVERSIDAD
RODRÍGUEZ GUISADO, FRANCISCO	AyAPC	CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD
ROMERO ALEMÁN, MARÍA DEL MAR	BC	TITULAR DE UNIVERSIDAD
SACCHINI, SIMONA	AyEH	PROFESORA CONTRATADA DOCTORA 1
SIERRA PULPILLO, EVA	AyAPC	TITULAR DE UNIVERSIDAD
SOSA PÉREZ, CARMEN DOLORES	AyEH	TITULAR DE UNIVERSIDAD
SUÁREZ SANTANA, CRISTIAN	AyEH	PROFESOR AYUDANTE DOCTOR
TABRAUE TARBAY, CARLOS	BC	PROFESOR CONTRATAD DOCTOR 1

\*La profesora Dña. BLANCA ROSA, MOMPEO CORREDERA, se le otorga la jubilación anticipada en el 2024.

### 5.1. Distribución PDI por Categoría y Área.

CATEGORÍA ÁREA \	PAL/ PACS/ PS	PAD	PCD1/ PCDV	PCDI3/ PPLI3	TU	CU	PH	TOTAL	%
<b>AP</b>	3		1				1	<b>5</b>	<b>12,8</b>
<b>AyAPC</b>			1	3	5	6		<b>15</b>	<b>38,5</b>
<b>AyEH</b>	3	1	1		3	1		<b>9</b>	<b>23,1</b>
<b>BC</b>	5		2	1	2			<b>10</b>	<b>25,6</b>
<b>TOTAL</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>39</b>	
<b>%</b>	<b>28,2</b>	<b>2,6</b>	<b>12,8</b>	<b>10,3</b>	<b>25,6</b>	<b>17,9</b>	<b>2,6</b>	<b>100</b>	<b>100</b>

PROFESOR/A ASOCIADO LABORAL (PAL), PROFESOR/A ASOCIADO A CC SALUD (PACS), PROFESOR/A SUSTITUTO (PS), PROFESOR/A AYUDANTE DOCTOR (PAD), PROFESOR/A CONTRATADO DOCTOR I1(PCD1), PROFESOR/A CONTRATADO DOCTOR VINCULADO (PCDV), PROFESOR/A CONTRATADO DOCTOR I3 (PCDI3), PROFESOR/A PERMANENTE LABORAL I3 (PPLI3), TITULAR DE UNIVERSIDAD (TU), CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD (CU), PROFESOR/A HONORÍFICO (PH)

### 5.2. Personal Técnico de Gestión, Administración y Servicios (PTGAS)

APELLIDOS, NOMBRE	CATEGORÍA
AFONSO ALMEDA, ANA MARÍA	
ARAUJO RUANO, EDUARDO JOSÉ	TÉCNICO LABORATORIO
BRIGANTY RODRÍGUEZ, PATRICIA DOLORES	OFICIAL LABORATORIO
CAMACHO LUENGO, YEHIKO	OFICIAL LABORATORIO
CLEMENTE JANEIRO DE ASSUNÇAO, PATRICIA A.	TITULADA MEDIO
MARRERO SUÁREZ, FABIOLA	OFICIAL LABORATORIO
PÉREZ GUERRA, MARGARITA	TÉCNICO LABORATORIO
RAMÍREZ QUINTANA, LOURDES DEL CARMEN	TÉCNICO LABORATORIO
RAMOS RUIZ, EDUARDO JAVIER	OFICIAL LABORATORIO
SÁNCHEZ RODRÍGUEZ, CONCEPCIÓN	ADMINISTRATIVA
SANTANA ZERPA, ALBA MARÍA	TÉCNICO LABORATORIO
SOSA MARTÍN, AGUEDA MARÍA	TÉCNICO LABORATORIO
ZAMBRANO CONTIÑAS, SUSANA	TÉCNICO LABORATORIO

## 6. ORGANIZACIÓN INTERNA DEL DEPARTAMENTO DESDE JUNIO DEL 2023.

### 6.1. EQUIPO DIRECTIVO:

**Directora:** Dra. MARIA JOSÉ CABALLERO CANSINO

**Secretario:** Dr. CARLOS TABRAUE TARBAY

**Jefe de Servicio:** Dr. AYOZE CASTRO ALONSO

## 6.2. BREVE CV DEL EQUIPO DIRECTIVO

Dra. **MARIA JOSÉ CABALLERO CANSINO**, profesora titular de la ULPGC desde el 2008, acreditada por la ANECA al cuerpo docente de Catedrático de Universidad desde el 4 abril del 2024. Pertenece al área de Anatomía y Anatomía Patológica Comparada del departamento de Morfología, realiza sus labores docentes en el Grado de Veterinaria de la ULPGC, y en el Máster y Programa de Doctorado de Sanidad Animal y Seguridad Alimentaria. Investigadora del Instituto de Sanidad Animal y Seguridad Alimentaria (IUSA), miembro del grupo de investigación en Histología y Patología Veterinaria y Forense (Terrestre y Marina) (IUSA-HAP-VET). Desarrolla su labor investigadora en el campo de la patología de los peces. Valoración positiva de cuatro sexenios, el último tramo concedido en la convocatoria 2020. Hasta la fecha con más de 100 publicaciones indexadas (índice h es 45, con un número total de citas = 8136). Según el Ranking of World Scientists elaborado por la Universidad de Standford (EEUU) desde el 2020 se posiciona dentro de los once científicos de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria más citados del mundo, y figura dentro de las 1000 primeras mujeres científicas según el ranking publicado por el Centro Superior de Investigaciones Científicas en el 2025.

Dr. **Carlos Tabraue Tarbay**, es licenciado en CC Biológicas (Biología Celular y Molecular)-U. de La Laguna, Máster en Biotecnología-U. Autónoma de Madrid y Doctor en Medicina-ULPGC.

Inicia su actividad docente en 2009 como Profesor Asociado Laboral, en 2016 como Profesor Ayudante Doctor y desde 2020 es Profesor Contratado Doctor en el Área Biología Celular, Departamento de Morfología. Título de experto en docencia universitaria, ULPGC (2015), imparte docencia en los Grados de Medicina, Enfermería y Fisioterapia de la Facultad de CC Salud, en el Programa de Doctorado Investigación en Biomedicina y en el Curso de Acceso para Mayores de 25 Años en la asignatura de Biología General. Cuenta con la Dirección de Trabajos Fin de Títulos en el Máster de Sanidad Animal y Seguridad Alimentaria y en los Grados de Medicina y Enfermería. Evaluación Calidad Docente POSITIVA, mediante el Programa

Docentia-ULPGC en todas las convocatorias (7) presentadas. Última Convocatoria (14<sup>a</sup>) Docentia-ULPGC: Valoración: A (Máxima).

Investigador miembro de la Unidad de Biomedicina, Unidad Asociada de I+D+i al CSIC (Instituto de Investigaciones Biomédicas "Alberto Sols")-ULPGC, forma parte del grupo de investigación “Farmacología Molecular y Traslacional” (BIOPharma) y desarrolla su actividad investigadora en el Instituto Universitario de Investigaciones Biomédicas y Sanitarias-ULPGC. Durante los últimos 15 años, ha participado en el equipo investigador de 5 proyectos de ámbito estatal (Ministerio de Ciencia e Innovación) y además ha sido Investigador Principal de 1 proyecto precompetitivo-ULPGC y 1 proyecto de la Agencia Canaria de Investigación e Innovación. Proyecto de investigación en vigor: “Reprogramación transcripcional del receptor nuclear LXR alfa y el control de la identidad de los macrófagos en homeostasis e inflamación”. Proyectos de generación de conocimiento 2022 (Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades). Cuenta con más de 35 comunicaciones a congresos científicos, nacionales e internacionales, 18 publicaciones científicas todas internacionales en el área de Biología Celular y Molecular, vinculadas principalmente con la investigación en cáncer e inmunología, en revistas indexadas en JCR y de alto índice de impacto: JCR-Q1(69%), Q2 (25%) y Q3 (6%). H-index: 12. Citas totales: 495 (Scopus). Revisor por pares de manuscritos para publicación en las revistas científicas FEBS Open BIO (Wiley) y Helyon (Cell Press). Ha dirigido 4 tesis doctorales, de las que han derivado publicaciones científicas y cuenta con 2 sexenios de investigación reconocidos. Último sexenio en vigor: 2019; convocatoria 2020.

Destaca en otras actividades de gestión como Miembro de la Junta de Facultad de CC de la Salud, desde 12/2019 y Vocal del Comité de Ética de Experimentación Animal, ULPGC, desde 04/2021.

Dr. AYOZE CASTRO ALONSO, profesor contratado doctor tipo I de la ULPGC desde el año 2022. Pertenece al área de Anatomía y Anatomía Patológica Comparada del departamento de Morfología, realiza sus labores docentes en el Grado de Veterinaria de la ULPGC, y en el Máster y Programa de Doctorado de Sanidad Animal y Seguridad Alimentaria. Responsable de la línea de investigación “Aplicaciones tecnológicas en Sanidad de los Animales Marinos (ONE HEALTH)” perteneciente al Grupo de Investigación “Histología y Patología Veterinaria y Forense (Terrestre y Marina)-(HAP-VET) adscrito al Instituto Universitario de Sanidad Animal y Seguridad Alimentaria (IUSA) de la Universidad. Acredita 2 sexenios de investigación por la ANECA y sus trabajos se focalizan en dos grandes objetivos: el estudio de la Histología y Anatomía Patológica Veterinaria y la Evaluación del Impacto Ambiental sobre la Salud de los animales marinos (cetáceos y peces) por actividades emergentes en la explotación del océano. En proyectos de I+D+i ha participado como investigador en 31 proyectos con financiación competitiva pública, siendo el 75% (22) proyectos internacionales europeos, el 14% (7) de ámbito nacional y el 11% (3) regionales. Es autor de más de 30 artículos científicos en revistas internacionales indexadas (JCR) y participado en más de una centena (+100) de comunicaciones en congresos nacionales e internacionales y acciones de representación científica e institucional.

### 6.3. CONSEJO DE DEPARTAMENTO

#### 6.3.1. Estamento de Profesores Doctores

APELLIDOS, NOMBRE
ALEMÁN FLORES, RAFAEL
ANDRADA BORZOLLINO, MARISA ANA
ARBELO HERNÁNDEZ, MANUEL ANTONIO
ARENCIIBIA ESPINOSA, ALBERTO
ARREGUI GIL, MARINA
BERNALDO DE QUIRÓS MIRANDA, YARA
BILBAO SIEYRO, CRISTINA



CABALLERO CANSINO, MARÍA JOSÉ
CABRERA BENÍTEZ, NURIA ESTHER
CASTRO ALONSO, AYOZE
CASTRO ALONSO, PEDRO LUIS
ESPINOSA DE LOS MONTEROS ZAYAS, ANTONIO
FÉLIX DOMÍNGUEZ, ELENA
FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, ANTONIO JESÚS
GUILLÉN SALGADO, JOSÉ ÁNGEL
HERRAEZ THOMAS, PEDRO MANUEL
JABER MOHAMAD, JOSÉ RADUAN
KRASUCKI, CRISTÓBAL PABLO
LEÓN ARENCIBIA, LAUREANO
LIMERES GONZÁLEZ, MIGUEL ÁNGEL
MARTÍN RODRÍGUEZ, PATRICIA
MARTÍNEZ MARTÍN, MARÍA SOLEDAD
MOMPEO CORREDERA, BLANCA ROSA
MUÑOZ DELCALZO, SILVIA
OROS MONTÓN, JORGE IGNACIO
PAZ SÁNCHEZ, YANIA
PÉREZ SANTANA, LILIAN ROSA
PLAZA PÉREZ, MARÍA DE LA LUZ
PUIG LOZANO, RAQUEL PATRICIA
QUESADA CANALES, ILDEFONSO ÓSCAR
RAMÍREZ GONZÁLEZ, JUAN ANDRÉS
RIVERO SANTANA, MIGUEL ANTONIO
RODRÍGUEZ GUISADO, FRANCISCO
ROMERO ALEMÁN, MARÍA DEL MAR
SACCHINI, SIMONA
SIERRA PULPILLO, EVA
SOSA PÉREZ, CARMEN DOLORES
SUÁREZ SANTANA, CRISTIAN
TABRAUE TARBAY, CARLOS

**6.3.2. Estamento de Personal Técnico de Gestión, Administración y Servicios (PTGAS).**

APELLIDOS, NOMBRE
ARAUJO RUANO, EDUARDO
SANTANA ZERPA, ALBA MARÍA

**6.3.3. Estamento de Estudiantes**

APELLIDOS, NOMBRE
DORESTE FEBLES, REBECA
HERNÁNDEZ RIVERO, VICTOR
MÉNDEZ MORENO, MARTA
MONTERO HERNÁNDEZ, GUSTAVO
SALOMONE CABALLERO, MARIO
SERRANO MESA, ALEJANDRO
TORRES MARTEL, ALEJANDRO JORGE

**6.3.4. Relación de sesiones del consejo de departamento celebradas en el año 2024:**

- N.º 2024.01. Consejo de Departamento Ordinario 01/03/2024.
- N.º 2024.02. Consejo de Departamento Extraordinario 19-22/03/2024.
- N.º 2024.03. Consejo de Departamento Extraordinario 08-11/04/2024.
- N.º 2024.04. Consejo de Departamento Extraordinario 27-29/05/2024.
- N.º 2024.05. Consejo de Departamento Ordinario 04/07/2024.
- N.º 2024.06. Consejo de Departamento Extraordinario 05-07/11/2024.

## 7. GESTIÓN DEL PRESUPUESTO DE LA UGA

### CIERRE DEL PRESUPUESTO 2024

- Asignación presupuestaria total inicial: 33.677,08 euros.
- Presupuesto ejecutado (gastos tramitados) en el 2024: al 99.99%
- Resumen de los saldos a 31 de diciembre del 2024 por capítulos son los siguientes:

**PROGRAMA 42 A (DOCENCIA) SALDO INICIAL: 30.458,79**

**CAPÍTULO II.- DESTINADO A GASTOS EN BIENES CORRIENTES Y SERVICIOS.-**

ASIGNACIÓN PRESUPUESTARIA ..... 26.490,96 €

GASTOS CARGADOS APlicativo ULPGC ..... 26.490,31 €  
**SALDO** ..... 0,65 €

#### CAPÍTULO VI.- DESTINADO A MATERIAL INVENTARIAL.-

ASIGNACIÓN PRESUPUESTARIA ..... 6.000,00 €  
 TRANSFERENCIAS EQUIPAMIENTO Y REEQUIPAMIENTO ..... 12.021,39 €  
 GASTOS CARGADOS APlicativo ULPGC ..... 18.021,33 €  
**SALDO** ..... 0,06 €

**PROGRAMA 42 B (INVESTIGACIÓN) SALDO INICIAL: 7.186,12 euros.**

#### CAPÍTULO II.- DESTINADO A GASTOS EN BIENES CORRIENTES Y SERVICIOS.-

ASIGNACIÓN PRESUPUESTARIA ..... 7.186,12 €  
 GASTOS CARGADOS APlicativo ULPGC ..... 7.185,43 €  
**SALDO** ..... 0,69 €

#### 8. PROYECTO DE EQUIPA/REEQUIPAMIENTO. CONVOCATORIA ULPGC 2024

El departamento de Morfología obtuvo una financiación de **12.021,39 euros** en la convocatoria de equipamiento y reequipamiento de la ULPGC.



#### ANEXO

EQUIPAMIENTO Y REEQUIPAMIENTO DOCENTE 2024 - PROYECTOS SELECCIONADOS				
Modalidad	Departamentos, Facultades y Escuelas	Puntos	Ppto. asignado	Ordenadores asignados
Reequipamiento Conjunto	Dpto. de Física, Escuela de Ingeniería Informática y Escuela de Ingeniería de Telecomunicación y Electrónica	86,08	9.000,00 €	0
Equipamiento Individual	Dpto. de Bioquímica	65,72	8.930,55 €	0
Reequipamiento Individual	Dpto de Morfología (Laboratorio de Histología)	63,65	2.984,34 €	0
Reequipamiento Conjunto	Dpto. de Ingeniería Mecánica, Dpto. de Ingeniería Civil, Dpto. de Ingeniería Eléctrica, Dpto. de Cartografía, Expressión Gráfica y Escuela de Ingenierías Industriales y Civiles	58,18	8.754,60 €	0
Reequipamiento Conjunto	Dpto. de Educación Física y Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte (Laboratorio de Planificación y Programación del Entrenamiento)	55,40	2.998,86 €	0
Equipamiento Conjunto	Facultad de Geografía e Historia, Dpto. de Geografía y Dpto. de Ciencias Históricas	55,38	5.932,17 €	2
Equipamiento Individual	Facultad de Ciencias de la Educación	55,2	1.653,15 €	1
Equipamiento Individual	Dpto. de Ingeniería Electrónica y Automática	53,18	9.894,11 €	0
Reequipamiento Conjunto	Facultad de Traducción e Interpretación y Dpto. de Filología Moderna	51,39	200,00 €	1
Equipamiento Individual	Dpto. de Química	50,97	10.000,00 €	0
Equipamiento Individual	Dpto. de Ingeniería Telemática	50,78	6.611,44 €	0
Equipamiento Individual	Dpto. de Morfología	50,6	9.037,05 €	1

RESOLUCIÓN  
19/06/2024

## 9. DOCENCIA IMPARTIDA POR ÁREAS DEL DEPARTAMENTO

El profesorado del Departamento de Morfología imparte docencia en 43 asignaturas en 4 centros diferentes:

- Facultad de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte
- Facultad de Ciencias de la Salud
- Escuela de Ingeniería de Telecomunicación y Electrónica
- Facultad de Veterinaria.

### 9.1. Distribución de asignaturas por Área de Conocimiento

#### 9.1.1. ANATOMÍA PATOLÓGICA

Titulación	Asignatura
4029 - GRADO EN MEDICINA	42922 - ANATOMÍA PATOLÓGICA
6025 - P.D. INVESTIGACIÓN EN BIOMEDICINA	60348 - INTRODUCCIÓN A LA GENÉTICA Y EXPRESIÓN GÉNICA

#### 9.1.2. ANATOMÍA Y ANATOMÍA PATOLÓGICA COMPARADAS

Titulación	Asignatura
4025 - GRADO EN VETERINARIA	42501 - CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA
	42502 - ANATOMÍA VETERINARIA I
	42509 - ANATOMÍA VETERINARIA II
	42519 - ANATOMÍA PATOLÓGICA GENERAL
	42523 - SANIDAD DE LOS MAMÍFEROS MARINOS Y PATOLOGÍA DE LOS PECES II
	42532 - ANATOMÍA PATOLÓGICA ESPECIAL
	42540 - PRÁCTICAS CLÍNICAS
	42546 - ROTATORIO CLÍNICO EN ANIMALES DE COMPAÑÍA
5020 - MÁSTER UNIVERSITARIO EN SANIDAD ANIMAL Y SEGURIDAD	42547 - ROTATORIO CLÍNICO EN GRANDES ANIMALES
	50561 - SANIDAD ANIMAL I
	50563 - SANIDAD ANIMAL III

ALIMENTARIA	50567 - SANIDAD ANIMAL IV
	50568 - SEGURIDAD ALIMENTARIA III
	50570 - MÉTODO CIENTÍFICO
6020 - P.D. SANIDAD ANIMAL Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	60296 - INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA
	60297 - PROPUESTA DE PROYECTO DE INVESTIGACIÓN COMPETITIVO
	60298 - PRESENTACIÓN PÚBLICA DEL TRABAJO DE INVESTIGACIÓN DESARROLLADO
	60299 - MÉTODO CIENTÍFICO
	60300 - SANIDAD ANIMAL I

#### 9.1.3. ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA

Titulación	Asignatura
4092 - GRADO EN CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE	40202 - FUNDAMENTOS DE LA ANATOMÍA HUMANA APLICADA A LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTES
4014 - GRADO EN FISIOTERAPIA	41400 - ANATOMÍA BÁSICA
	41405 - BIOLOGÍA Y ANATOMÍA ESPECIAL
4024 - GRADO EN ENFERMERÍA (GRAN CANARIA)	42400 - ANATOMÍA
4030 - GRADO EN ENFERMERÍA (LANZAROTE)	43000 - ANATOMÍA
	43005 - MICROBIOLOGÍA
4031 - GRADO EN ENFERMERÍA (FUERTEVENTURA)	43100 - ANATOMÍA
4029 - GRADO EN MEDICINA	42900 ANATOMÍA HUMANA I
	42906 ANATOMÍA HUMANA II
	42910 ANATOMÍA HUMANA III

#### 9.1.4. BIOLOGÍA CELULAR

Titulación	Asignatura
4014 - GRADO EN FISIOTERAPIA	41405 - BIOLOGÍA Y ANATOMÍA ESPECIAL
4024 - GRADO EN ENFERMERÍA (GRAN CANARIA)	42401- BIOLOGÍA
4030 - GRADO EN ENFERMERÍA (LANZAROTE)	43001- BIOLOGÍA
4031 - GRADO EN ENFERMERÍA (FUERTEVENTURA)	43101- BIOLOGÍA
4029 - GRADO EN MEDICINA	42902 - BIOLOGÍA PARA CIENCIAS DE LA SALUD (CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA)
	42907 - GENÉTICA HUMANA
	42912 - HISTOLOGÍA DE SISTEMAS
	42946 - FUNDAMENTOS DE INVESTIGACIÓN BIOLÓGICA
	42947 - TÉCNICAS DE MICROSCOPIA ELECTRÓNICA
4100 - GRADO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	49218 - BIOLOGÍA CELULAR Y TISULAR
5013 - MÁSTER UNIVERSITARIO EN CULTIVOS MARINOS	50480 - INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN
6025 - P.D. INVESTIGACIÓN EN BIOMEDICINA	60354 - INTRODUCCIÓN AL TRABAJO DE LABORATORIO

#### 9.2. Distribución del número de asignaturas por Títulos

- Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte:1
- Grado en Enfermería: 7
- Grado en Fisioterapia: 3
- Grado en Ingeniería Biomédica:1
- Grado en Medicina: 9
- Grado en Veterinaria: 9
- Máster Universitario en Cultivos Marinos: 1



- Máster Universitario en Sanidad Animal y Seguridad Alimentaria: 5
- Programa de Doctorado de Investigación en Biomedicina: 2
- Programa de Doctorado de Sanidad Animal y Seguridad Alimentaria: 5

#### 9.3. Distribución del número de asignaturas por Áreas de Conocimiento

- Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas (AyAPC): 10
- Anatomía y Embriología Humanas (AyEH): 9
- Anatomía Patológica (AP): 1
- Biología Celular (BC): 10

#### 9.4. ENCARGO DOCENTE DEL DEPARTAMENTO

El total de créditos docentes encargados al departamento de Morfología para el curso académico 23-24 fue de **5626 créditos**, distribuidos 5394 créditos en Grados, 186 créditos en Máster y 46 créditos en programas de Doctorado de la ULPGC.

Área	Sede Gran Canaria (créditos)	Sede Lanzarote (créditos)	Sede Fuerteventura (créditos)
Anatomía y Embriología Humana	1331	72	72
Anatomía Patológica	306		
Anatomía y Anatomía Patológica Comparada	2494		
Biología Celular	1195	84	72
<b>Total</b>	<b>5326</b>	<b>156</b>	<b>144</b>

#### 10. PARTICIPACIÓN EN GRUPOS DE INNOVACIÓN EDUCATIVA

Grupo	PDI	Rol
GIE-23	ARENCIBIA ESPINOSA ALBERTO	Miembro
GIE-23	ORÓS MONTÓN JORGE IGNACIO	Miembro
GIE-39	CASTRO ALONSO PEDRO LUIS	Miembro
GIE-39	MOMPEÓ CORREDERA BLANCA ROSA	Miembro

GIE-39	<b>PÉREZ SANTANA LILIAN ROSA</b>	Miembro
GIE-39	<b>RAMÍREZ GONZÁLEZ JUAN ANDRÉS</b>	Miembro
GIE-39	<b>SACCHINI SIMONA</b>	Miembro
GIE-39	<b>SOSA PÉREZ CARMEN DOLORES</b>	Miembro
GIE-45	<b>GUILLÉN SALGADO JOSÉ ÁNGEL</b>	Participante
GIE-80	<b>JÁBER MOHAMAD JOSÉ RADUÁN</b>	Coordinador

## 11. ACTIVIDAD INVESTIGADORA

A excepción de los profesores adscritos al grupo de investigación “**Anatomía Aplicada y Herpetopatología**”, que desarrolla su actividad investigadora vinculada al Departamento de Morfología, el resto del profesorado del Departamento de Morfología está adscrito a GIRs vinculados a 3 Institutos Universitarios de Investigación de la ULPGC:

### 11.1. **Instituto Universitario de Investigaciones Biomédicas y Sanitarias (IUIBS)**

11.1.1. GI Farmacología Molecular y Traslacional - (BioPharma)

11.1.2. GI Patología y Tecnología Médica

11.1.3. GI Diabetes y Endocrinología

### 11.2. **Instituto Universitario de Sanidad Animal y Seguridad Alimentaria (IUSA)**

11.2.1. IUSA-ONEHEALTH 3: Histología y Patología Veterinaria y Forense (Terrestre y Marina) (HAP-VET)

### 11.3. **Instituto Universitario de Investigación en Acuicultura Sostenible y Ecosistemas Marinos (ECOAQUA)**

11.3.1. GI Acuicultura