



C/ Miguel Servet, 177
Telf. 976761544 – Fax 976761612
50013 Zaragoza

Reunidos los miembros de la **Comisión de Docencia** del Departamento de Patología Animal de la Universidad de Zaragoza, que al margen se citan, en la Sala de Reuniones del Departamento, a las 13:00 horas, del día 22 de junio de 2017 con el siguiente

Margen que se cita:

D.^a Lydia Gil Huerta
(Directora del Departamento)
D.^a M^a Jesús Gracia Salinas
(Secretaria Departamento)
D. Lluís Luján Lerma
(Adjunto Dirección Dpto
Área Sanidad Animal)
D.^a Alicia Laborda García
(Adjunta Dirección Dpto
Área Medicina y Cirugía Animal)
D.^a Montserrat Barberán Pelegrín
D.^a M^a José Martínez Sañudo
D. Juan Antonio Castillo
Hernández
D. Juan José Ramos Antón
D.^a M^a Victoria Falceto Recio
D. Carmelo Ortega Rodríguez
D.^a Rosa Bolea Bailo

Orden del día

- 1.- Fase II POD, curso académico 2017/18.
- 2.- Otros temas que surjan hasta la celebración de la reunión.
- 3.- Ruegos y preguntas.

Acuerdan:

Punto 1.- Fase II POD, curso académico 2017/18.

El primer punto a tratar es el informe de cumplimiento o cierre de la planificación del curso actual (2016-2017). En concreto las fichas del POD y el cierre de las asignaturas.

Fichas de POD

Para ello es necesario que el profesorado revise, firme y remita las fichas del encargo atendido (fichas del POD) para que puedan ser archivadas y poder extender en un futuro los certificados que se puedan requerir en los procesos de acreditación individual o institucional. Desde que se mandó la convocatoria para esta reunión se han realizado diversos recordatorios para insistir sobre este tema. La Sra. Directora nombra al profesorado que todavía no la ha entregado para que el representante de cada Unidad insista para que se realice este trámite cuanto antes.

Documentos de planificación de las enseñanzas prácticas (cierre de asignaturas)

Ha habido modificaciones en el Prácticum de Pequeños Animales. En concreto la reducción de un grupo para las prácticas de Scooby y que no se han impartido todas las sesiones en Oftalmología. La reducción de un grupo en las prácticas de Scooby se debe a que el tiempo impartido por el profesor Gómez ha sido de 86 h en vez de las 120 h previstas. Se señala que estas modificaciones se deben justificar. La representante de la Unidad, profesora Martínez, indica que esto se ha debido a que ha ido un grupo menos a Scooby.

Estas modificaciones van a influir en la Fase I del curso 2016-17, lo que posteriormente repercutirá en las fichas individuales. Por ello se volverán a grabar las fichas y el profesorado afectado tendrá que volver a firmar sus fichas de POD individual.

A continuación se procede a revisar el POD para el curso 2017-18. En concreto:

Solicitudes de incorporación de Investigadores en la Docencia.

Se presentan las siguientes solicitudes:

- . Javier Asín Ros, presenta la propuesta el profesor Luján.
- . Alicia Otero García, presenta la propuesta el profesor Badiola.
- . Eloísa Sevilla Romeo, presentan la propuesta los profesores Bolea y Mainar.
- . Tomás barrio Alegre, presenta la propuesta el profesor Badiola.
- . Oscar López Pérez, presenta la propuesta el profesor Badiola.
- . Isabel Guijarro Torvisco, presenta la propuesta el profesor Badiola.

Colaboradores Extraordinarios

Se van a tramitar las solicitudes ya presentadas (Consejo de Departamento del 25 de abril de 2017) y de aquellas que van a impartir docencia en el Grado se está pendiente del informe favorable. Se tratarán en una Comisión Permanente de la Facultad y posteriormente en Junta de Facultad.

Coordinadores de Asignaturas (Anexo 1)

Se señalan modificaciones en la coordinación de las siguientes asignaturas:

- . Microbiología e Inmunología (28409): Raúl Mainar
- . Microbiología CTA (30804): Bernardino Moreno
- . Citología e Histología (28400): Montserrat Barberán
- . Patología Quirúrgica General, Cirugía y Anestesiología (28421): Jesús Ortega y Ana Whyte
- . Integración en rumiantes (28429): Noelia González
- . Integración en animales acuáticos y exóticos (28432): Miguel Ángel Peribáñez

Quedan por concretar los coordinadores de Epidemiología y Bioestadística y Experimentación Animal I y II.

Asignaturas que modifican Fase I

- . Biotecnología Veterinaria (27136): Debido a que las prácticas se realizan en un laboratorio con entrada restringida, y el número de alumnos no puede ser superior a 4, se amplía el número de grupos de 1 a 2.

. Patología General y Propedéutica I (28425) y II (28426): El representante de la Unidad, profesor Ramos, señala que debido a que no se han concedido las ampliaciones de horas para profesores asociados se va a proceder a reducir las horas de prácticas.

En Patología General y Propedéutica I, se reducen 60h, en concreto de las 24 horas de estudiante de prácticas especiales que se impartían en 24 grupos, 3 horas las pasan a 4 grupos de prácticas especiales. Falta incluir la justificación de esta modificación.

En Patología General y Propedéutica II, se reducen 72 horas, en concreto de las 22 horas de estudiante de prácticas especiales que se impartían en 24 grupos, 6 horas las pasan a 12 grupos de prácticas especiales.

La Sra. Directora señala que si se produce ahora el ajuste, en septiembre no se pueden solicitar las ampliaciones. El representante señala que lo consultará con la Unidad.

. Integración en animales acuáticos y exóticos (28432): Se reduce una práctica de 3 a 2 horas y se añade 1 seminario de 1h. La modificación no está debidamente justificada ya que se señala que es debida a la falta de profesorado disponible y sin embargo las horas totales no se modifican. Se señala que la descripción de la actividad tampoco es la más adecuada ya que se indica que son seminarios y sin embargo se incluye en prácticas especiales.

. Integración en Aves y Conejos (28430): Surgen dudas con la documentación entregada, en concreto la docencia que imparte el Área de Medicina y Cirugía Animal. La docencia que dicen impartir la Unidad de Reproducción y Obstetricia y la Unidad de Patología General y Médica no coincide con la propuesta de encargo docente de la asignatura. Queda pendiente por revisar dicha información.

. Practicum clínico en pequeños animales, exóticos y équidos (28441): Se señala que se quitan 1,5h de las consultas de cardiología y éstas se pasan a 2 grupos de resolución de problemas y casos. Se señala que se debe revisar la justificación de dicha modificación.

Para concluir este punto, La Sra. Directora, a la vista de la distribución del POD curso 16-17 entre los profesores de la Unidad de Histología y Anatomía Patológica, indica que hay una distribución desigual entre los profesores. La representante de la unidad indica que se ha plasmado lo que se ha impartido por cada uno de los profesores, y el número reducido de horas de un profesor en concreto ha sido por causa de enfermedad, impartiendo las prácticas de necropsia tres profesores en lugar de cuatro.

Punto 2.- Otros temas que surjan hasta la celebración de la reunión.

. Posibles modificaciones de los TFG: La Sra. Directora informa sobre las modificaciones que se tienen previsto realizar en los TFG. El tema se ha tratado en Junta de Facultad (fecha 19 de junio 2017) y se volverá a tratar en una próxima Junta Extraordinaria de Facultad prevista para el día 26 de junio. Se tiene intención de que los Departamentos, preparen líneas y realicen la distribución de los alumnos. La asignación se realizaría después de la fase I del POD. La profesora Bolea, Vicedecana de la Facultad, señala lo ajustado de los plazos y que en otras facultades se distribuyen los TFG entre todos los profesorado.

Surgen dudas sobre cómo realizar esta distribución si no hay holgura en el área. Se señala que el TFG al ser una asignatura de Grado debería contabilizarse también en el POD. Se va a recabar información de cómo se actúa en otras facultades y se decide que siendo el Departamento de Patología Animal quien asume el 70% de los TFG, la Comisión de Docencia prepare un escrito en el que se insista en que esta docencia se incluya en el POD en las mismas condiciones que el resto de asignaturas.

. La Sra. Directora informa del reciente envío del Vicerrector de Prospectiva en relación con la Transparencia de la Universidad, en donde se presentan los PDI's destacados por Áreas. Manifiesta su perplejidad sobre dicha actuación y las dudas de donde se ha extraído esta información, aunque supone que a partir de la información obtenida del Sideral.

. Se informa que la reestructuración de los Departamentos sigue adelante.

. Se informa que desaparece la Comisión Contratación por Urgencia. A partir de este año será la Comisión de Contratación por procedimiento Ordinario la que actúe en los dos casos. En el caso de plazas que salgan por urgencia la Comisión podrá estar constituida sólo por tres miembros (siendo obligada la presencia del Presidente, el Secretario y un Vocal).

Punto 3.- Ruegos y preguntas.

. Por la profesora Barberán que solicita que los representantes de cada Unidad puedan disponer de la ficha con todos los profesores para cada asignatura y, ya que es una información que no la puede obtener el profesorado, solicita que Dña. M^a Carmen López Sarsa la proporcione.

Sin más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 14:25 horas, de todo lo cual como Secretaria y con el visto bueno del Sr. Director del Departamento doy fe, en Zaragoza, a 22 de junio de 2017.

Vº Bº

La Directora del Departamento

La Secretaria del Departamento

Lydia Gil Huerta

M^a Jesús Gracia Salinas

ANEXO I
RESPONSABLES ASIGNATURAS CURSO 2017-18

Asignaturas Grado	Área	Profesor responsable
Microbiología(30804)	Sanidad Animal(773)	Bernardino Moreno Burgos
Citología e histología(28400)	Sanidad Animal(773)	Montserrat Barberán Pelegrín
Etnología y bienestar animal (28402)	Medicina y Cirugía Animal (617)	
Epidemiología y bioestadística(28403)	Sanidad Animal(773)	Ignacio de Blas Giral
Microbiología e inmunología(28409)	Sanidad Animal(773)	Raúl Carlos Mainar Jaime
Experimentación animal I(28412)	Medicina y Cirugía Animal(617)	Jorge Palacio Liesa
Historia de la veterinaria(28414)	Medicina y Cirugía Animal(617)	Antonio Fernández Casasnovas
Historia de la veterinaria(28414)	Sanidad Animal(773)	
Parasitología(28417)	Sanidad Animal(773)	Juan Antonio Castillo Hernández
Patología quirúrgica general, cirugía y anestesiología(28421)	Medicina y Cirugía Animal(617)	Jesús Ortega Moreno Ana Whyte Orozco
Diagnóstico por imagen(28422)	Medicina y Cirugía Animal(617)	Alicia Laborda García
Anatomía patológica general(28423)	Sanidad Animal(773)	Juan José Badiola Díez
Patología general y propedéutica I(28425)	Medicina y Cirugía Animal(617)	M ^a Carmen Marca Andrés
Patología general y propedéutica II(28426)	Medicina y Cirugía Animal(617)	Aurora Ortín Pérez
Reproducción y obstetricia(28428)	Medicina y Cirugía Animal(617)	Antonio del Niño Jesús García
Integración en rumiantes(28429)	Medicina y Cirugía Animal(617)	Noelia González Ortí
Integración en rumiantes(28429)	Sanidad Animal(773)	
Integración en aves y conejos(28430)	Medicina y Cirugía Animal(617)	Montserrat Barberán Pelegrín
Integración en aves y conejos(28430)	Sanidad Animal(773)	
Integración en animales de compañía(28431)	Medicina y Cirugía Animal(617)	M ^a Teresa Verde Arribas José Antonio García de Jalón Ciércoles
Integración en animales de compañía(28431)	Sanidad Animal(773)	
Integración en animales acuáticos y exóticos(28432)	Medicina y Cirugía Animal(617)	Miguel Ángel Peribáñez López
Integración en animales acuáticos y exóticos(28432)	Sanidad Animal(773)	
Integración en équidos(28433)	Medicina y Cirugía Animal(617)	Francisco Vázquez Bringas
Integración en équidos(28433)	Sanidad Animal(773)	

ANEXO I

Integración en porcino(28434)	Medicina y Cirugía Animal(617)	M ^a Victoria Falceto Recio
Integración en porcino(28434)	Sanidad Animal(773)	M ^a Victoria Falceto Recio
Ecología y medio ambiente (28435)	Sanidad Animal(773)	
Experimentación animal II(28436)	Medicina y Cirugía Animal(617)	Jorge Palacio Liesa
Experimentación animal II(28436)	Sanidad Animal(773)	
Fauna silvestre(28437)	Medicina y Cirugía Animal(617)	Lluís Luján Lerma
Fauna silvestre(28437)	Sanidad Animal(773)	
Producción y sanidad apícolas(28438)	Medicina y Cirugía Animal(617)	M ^a Jesús Gracia Salinas
Producción y sanidad apícolas(28438)	Sanidad Animal(773)	
Prácticum clínico en pequeños animales, exóticos y équidos(28441)	Medicina y Cirugía Animal(617)	Carolina Serrano Casorrán Antonio Romero Lasheras
Prácticum clínico en pequeños animales, exóticos y équidos(28441)	Sanidad Animal(773)	
Prácticum clínico en especies de abasto(28442)	Medicina y Cirugía Animal(617)	Marcelo de las Heras
Prácticum clínico en especies de abasto(28442)	Sanidad Animal(773)	
Zoonosis, medicina preventiva y política sanitaria(28443)	Sanidad Animal(773)	Carmelo Ortega Rodríguez

Fac. Ciencias – Grado Biotecnología

Asignatura	Área	Profesor responsable
Biotecnología veterinaria (27136)	Sanidad Animal(773)	

Fac. Ciencias de la Salud – Grado Terapia Ocupacional

Asignatura	Área	Profesor responsable
Terapia asistida con animales (26034)	Medicina y Cirugía Animal (617)	

ASIGNATURAS MASTER

Máster Universitario en Sanidad y Producción Porcina

Asignatura	Área	Profesor responsable
Componente funcional de la producción porcina (62317)	Medicina y Cirugía Animal (617)	M ^a Victoria Falceto Recio

ANEXO I

Gestión sanitaria (62319)	Sanidad Animal (773)	M ^a Victoria Falceto Recio
Gestión sanitaria (62319)	Medicina y Cirugía Animal (617)	

Máster Universitario en Biología Molecular – Facultad de Ciencias

Asignatura	Área	Profesor responsable
Genómica funcional (66022)	Sanidad Animal (773)	-----

Máster Universitario en Salud Pública – Facultad de Medicina

Asignatura	Área	Profesor responsable
Introducción a la sanidad pública (68701)	Sanidad Animal (773)	-----
Prevención de la enfermedad, promoción y protección de la salud (68705)	Sanidad Animal (773)	-----

Máster en Calidad, Seguridad y Tecnología de los Alimentos

Asignatura	Área	Profesor responsable
Técnicas estadísticas, diseño de experimentos y modelización (63003)	Sanidad Animal (773)	Ignacio de Blas Giral