



Facultad de Veterinaria
Universidad Zaragoza

Anexo (3)

Junta de Facultad
Sesión Ordinaria
23 de julio de 2020

Modificaciones Fase 2 del POD
Curso 2020-2021



MODIFICACIONES FASE 2 DEL PLAN DE ORDENACIÓN DOCENTE CURSO 2020-2021

Departamento de Producción Animal y Ciencia de los Alimentos:

Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos:

-Asignatura 30821 – Biotecnología Alimentaria

Disminuye un grupo de prácticas, pasando de 5 a 4 grupos, lo que supone 14 horas menos. La asignatura pasa de 128 a 114 horas.

Se justifica para tener el mismo número de grupos que el resto de asignaturas de tercer curso.

-Asignatura 30822 – Higiene Alimentaria general

Las clases magistrales disminuyen de 40 horas a 38. Se introducen dos horas de problemas y casos, que al impartirse a 2 grupos, suponen 4 horas. No modifica el número total de horas de la asignatura al eliminarse dos horas de trabajos.

Se justifica por una mejora en la calidad de la docencia.

-Asignatura 30825 – Tecnología de los alimentos II

El número de horas de Trabajos para el estudiante pasa de 15 horas a 20, pero no se modifica el encargo docente, que sigue siendo de 164,4 horas.

-Asignatura 30838 – Intensificación en el sector de frutas y hortalizas (Área Tecnología de alimentos)

Se ha solicitado el aumento de estudiantes a 20, para poder hacer dos grupos. Ello supondría un aumento de 1 a 2 grupos en prácticas de laboratorio, 21 horas más. Globalmente la asignatura pasaría de 43,8 horas a 64,8 horas. No se ha podido modificar en ODILE.

-Asignatura 30839 – Intensificación en el sector del aceite, azúcar y productos derivados del cereal (área Tecnología de alimentos)

El número de horas para problemas y casos pasa de 6 a 13 horas. Las prácticas de laboratorio se reducen de 8 a 4 horas por estudiante. Las prácticas especiales se reducen de 8 a 5 horas por estudiante. La asignatura pasa de 48 a 44 horas.

Se justifica por una reorganización de las actividades prácticas para mejorar la calidad de la docencia.

Grado en Veterinaria

-Asignatura 28402 –Etnología y bienestar animal

Son varios los cambios introducidos:

-En problemas y casos pasan de 6 grupos a 3. Como cada grupo es una hora, el encargo docente pasa de 6 horas a tres.

-En laboratorio pasan de 6 grupos a cuatro . Como cada grupo son 9 horas, el encargo pasa de 54 horas a 36.

-Se elimina una práctica en la que había 8 grupos que hacían dos horas, por tanto 16 horas menos de encargo.

-En problemas y casos se eliminan 2 grupos de 6 horas cada uno, 12 horas en total.

-Prácticas de laboratorio pasan de 6 grupos a 3 en una práctica de dos horas, por tanto el encargo disminuye de 12 a 6 horas.

-Prácticas especiales pasan de 6 grupos a 2 que harán 5 horas en lugar de 1,5. Globalmente se pasa de 9 a 10 horas.

-Las horas de estudio pasan de 106 a 100,5.

-Las pruebas de evaluación de 8 horas a 6.

-Se incrementan en 12, las horas de trabajos a estudiantes.

Globalmente la asignatura incrementa el encargo de 416 horas a 440 horas.

Justificación, se reducen grupos en varias actividades de prácticas como prueba experimental.

En las actividades de bienestar animal se impartirá evaluación continua no presencial.

Máster Universitario en Calidad, Seguridad y Tecnología de los Alimentos

-Asignatura 63012 – Metodología para la evaluación de los riesgos alimentarios

El encargo docente aumenta de 38 a 45 horas en Trabajos, por tener vinculada la asignatura 66856 del Máster en Salud Global, lo que supone un incremento de estudiantes previstos.

-Asignatura 63020 – Nuevas herramientas en seguridad alimentaria.

El encargo docente aumenta de 38 a 45 horas en Trabajos, por tener vinculada la asignatura 66857 del Máster en Salud Global, lo que supone un incremento de estudiantes previstos.

Departamento de Patología Animal

Grado en Veterinaria

-Asignatura 28425 – Patología general y Propedéutica I

Se reduce en 30 minutos la actividad prácticas especiales (de 24 horas pasa a 23,5) y se incrementa la actividad de resolución de problemas y casos (de 6 horas pasa a 6,5).

Se justifica para ajustar la distribución de profesor por déficit de disponibilidad.

Departamento de Anatomía, Embriología y Genética Animal

Grado en Veterinaria

-Asignatura 28410 - Genética

Se incrementa el número de grupos en prácticas de laboratorio de 12 a 14, y en prácticas especiales de 24 a 29. Las horas de encargo aumentan de 548,8 a 621,24.

Se justifica por la incorporación a la docencia de investigadores post-doctorales, de colaboradores extraordinarios y de una profesora en excedencia.

-Asignatura 30821 – Biotecnología alimentaria

Se incrementa el número de grupos de prácticas de laboratorio de 5 a 6 y las horas de trabajos de 17 a 34. Las horas de encargo aumentan de 45 a 66.

Departamento de Bioquímica y Biología Molecular y Celular

Grado en Veterinaria

-Asignatura 28424 – Toxicología

Se aumentan en 12 las horas de clases magistrales, de 30 a 42, y se disminuyen las horas de resolución de problemas y casos de 10,5 a 6 y las de estudio de 74,5 a 67. El cómputo de encargo docente pasa de 367 a 364.

Se justifica por cambios en la guía docente.

=====



PLAN DE ORDENACIÓN DOCENTE

Modificaciones 2ª Fase

Curso Académico 2020-2021

Código	Asignatura	Estudio	Departamento	Área	Justificación	Horas_F1	Horas_F2
28410	Genética	G_VET	Anatomía, Embriología y Genética Animal	Genética	Incorporación de profesorado	548,0	621,2
30821	Bioteología alimentaria	G_CTA	Anatomía, Embriología y Genética Animal	Genética	Aumento 1 grupo de prácticas y encargo docente en trabajos	45,0	66,0
28424	Toxicología	G_VET	Bioquímica y Biología Molecular y Celular	Toxicología	Cambio de horas en clases magistrales y problemas	367,0	364,0
28425	Patología general y propedéutica	G_VET	Patología Animal	Medicina y Cirugía Animal	Ajuste de déficit de disponibilidad	660,0	650,0
28402	Etnología y bienestar animal	G_VET	Producción Animal y Ciencia de los Alimentos	Producción Animal	Reducción experimental de grupos de prácticas Evaluación continua no presencial	416,0	440,0
30821	Bioteología alimentaria	G_CTA	Producción Animal y Ciencia de los Alimentos	Tecnología de Alimentos	Reducción 1 grupo prácticas de laboratorio (homogeneizar con resto de curso 3)	128,0	114,0
30822	Higiene alimentaria general	G_CTA	Producción Animal y Ciencia de los Alimentos	Nutrición y Bromatología	Reorganización clases magistrales y problemas para mejora de calidad	166,0	166,0
30825	Tecnología de los alimentos II	G_CTA	Producción Animal y Ciencia de los Alimentos	Tecnología de Alimentos	Aumento horas de trabajos, sin modificación de encargo docente	164,4	164,4
30838	Intensificación en el sector de frutas y hortalizas	G_CTA	Producción Animal y Ciencia de los Alimentos	Tecnología de Alimentos	Aumento a 20 estudiantes para generar 2 grupos	43,8	64,8
30839	Intensificación en el sector del aceite, azúcar y prod. Derivados	G_CTA	Producción Animal y Ciencia de los Alimentos	Tecnología de Alimentos	Reorganización actividades prácticas para mejora de calidad	48,0	44,0
63012	Metodología para la evaluación de los riesgos alimentarios	MS_CSTA	Producción Animal y Ciencia de los Alimentos	Nutrición y Bromatología	Aumento encargo docente trabajos por vinculación con MU. Salud Global (aumento de estudiantes)	38,0	45,0
63020	Nuevas herramientas en seguridad alimentaria	MS_CSTA	Producción Animal y Ciencia de los Alimentos	Nutrición y Bromatología	Aumento encargo docente trabajos por vinculación con MU. Salud Global (aumento de estudiantes)	38,0	45,0