



Facultad de Veterinaria
Universidad Zaragoza

DOCUMENTO (3.1)

Junta de Facultad
Sesión Ordinaria
24 de enero de 2020

Acuerdos

Comisión de Garantía de Calidad del Grado de Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Sesiones

12.09.2019



**Acta de la Comisión de Garantía de
Calidad del Título de Grado en
Ciencia y Tecnología de los Alimentos
(12 de Septiembre de 2019)**

APROBADA

Margen que se relaciona

Dra. M^a. T. Maza Rubio - **Presidenta**

Dra. S. Lorán Ayala- **Secretaria**

Profesores

Dra. A.C. Sánchez Gimeno

Dr. R. Mainar Jaime

Dra. M^a D. Pérez Cabrejas

P.A.S.

Sra. R. Herrero Bernal

A las 12:00 horas del día dieciocho de junio de dos mil diecinueve, en la Sala de Juntas de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Zaragoza, se reúnen los miembros de la Comisión de Garantía de Calidad del Título de Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos, al margen relacionados, bajo la Presidencia de D^a M^a Teresa Maza Rubio, Vicedecana de Ordenación Académica, y actuando como Secretaria D^a Susana Lorán Ayala, al objeto de tratar los siguientes temas que figuran en el Orden del Día de la Convocatoria.

1.- Lectura y aprobación, si procede, de las actas de las sesiones anteriores

Comienza la reunión a la hora prevista con la aprobación de las actas de las reuniones previas mantenidas los días 18 de junio de 2019 y 02 de julio de 2019 (reunión virtual).

A continuación comienzan a tratarse los asuntos del día según el orden que se describe a continuación.

2. Reconocimiento de créditos por cambio de estudios

Se procede a aprobar el reconocimiento de créditos por asignaturas cursadas en sus titulaciones de origen, de los 3 estudiantes admitidos en el grado en CTA de UNIZAR por el procedimiento de cambio de estudios (reunión mantenida por esta comisión el 18 de junio de 2019). La relación de asignaturas reconocidas en cada uno de los casos se muestra a continuación:

1º: A **Iván Sainz Pérez**, que ha cursado estudios de CTA en la Universidad Complutense de Madrid se le reconocen:

Asignatura titulación de origen	Equivalencia Universidad de destino
Fundamentos de química y análisis químico (12 ECTS)	Química general (6 ECTS) Fundamentos química analítica (6 ECTS)
Física (6 ECTS)	Física general y fundamentos de análisis físico (6 ECTS)
Matemáticas (6 ECTS)	Matemáticas (6 ECTS)
Producción de materias primas (6 ECTS)	Producción de materias primas en la industria alimentaria (6 ECTS)
Microbiología (6 ECTS)	Microbiología (6 ECTS)
Fisiología (6 ECTS)	Fisiología general y de la nutrición (6 ECTS)
Bioquímica (6 ECTS)	Bioquímica (6 ECTS)
Fundamentos de ingeniería química (6 ECTS)	Fundamentos de ingeniería química (6 ECTS)
Química y bioquímica de los alimentos (6 ECTS)	Química y bioquímica de los alimentos (6)

CSV: fea79eb38497210befc0945e85d8b9ba	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 3	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
SUSANA LORAN AYALA	Secretaria Comisión Garantía Calidad Grado CTA	11/12/2019 15:22:00	



Fundamentos de bromatología (6 ECTS)	Bromatología (6 ECTS)
Microbiología industrial y biotecnología (6 ECTS)	Biotecnología (6 ECTS)
Biología (6 ECTS)	Optativa (6 ECTS)
Fundamentos de toxicología (6 ECTS)	Optativa (6 ECTS)

2º. **Sara Alejo Millán**, estudiante del grado de CTA en la Universidad del País Vasco a quien se le reconocen:

Asignatura titulación de origen	Equivalencia Universidad de destino
Análisis químico (6 ECTS)	Fundamentos de química analítica (6 ECTS)
Química general (6 ECTS)	Química general (6 ECTS)
Economía y empresa (6 ECTS)	Dirección de empresas alimentarias (6 ECTS)
Matemáticas (6 ECTS)	Matemáticas (6 ECTS)
Física (6 ECTS)	Física general y fundamentos de análisis físico (6 ECTS)
Producción de materias primas (6 ECTS)	Producción de materias primas en la industria alimentaria (6 ECTS)
Alimentación y salud pública (6 ECTS)	Salud pública y alimentación (6 ECTS)
Ingeniería química (6 ECTS)	Fundamentos de ingeniería química (6 ECTS)
Biología (6 ECTS)	Optativa (6 ECTS)

3º A **Natalia Martos SantaAna**, procedente del grado en Farmacia en la Universidad de Alcalá de Henares, se reconocen las siguientes asignaturas:

Asignatura titulación de origen	Equivalencia Universidad de destino
Química general inorgánica y orgánica (6 ECTS)	Química general (6 ECTS)
Fundamentos de química (6 ECTS)	Fundamentos de química analítica (6 ECTS)
Principios de física y biofísica (6 ECTS)	Física general y fundamentos de análisis físico (6 ECTS)
Bioquímica y biología molecular (6 ECTS)	Bioquímica (6 ECTS)
Biología (6 ECTS)	Optativa (6 ECTS)

3. Solicitud de admisión en el Doble Grado Consecutivo en Ciencia y Tecnología de los Alimentos e Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural

Se aprueba la solicitud de admisión en el Doble Grado Consecutivo en Ciencia y Tecnología de los Alimentos e Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural, del estudiante Adrián Polo Zarazaga.

CSV: fea79eb38497210befc0945e85d8b9ba	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 2 / 3	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
SUSANA LORAN AYALA	Secretaria Comisión Garantía Calidad Grado CTA	11/12/2019 15:22:00	



4. Modificación de propuesta de TFG

La estudiante **Alicia Uriel Fernández** solicita el **cambio de modalidad de TFG**. Según la propuesta que se presentó y aprobó en su día se trata de un trabajo de modalidad b (trabajos específicos realizados en laboratorio, campo, Hospital Veterinario, Planta Piloto u otras instalaciones que permitan al estudiante desarrollar sus actividades o adquirir sus competencias) que finalmente se solicita desarrollar como un trabajo de modalidad a (trabajos académicos específicos, tales como revisiones bibliográficas). Presenta carta firmada por su directora, la Dra. Pilar Mañas, con las alegaciones oportunas. La comisión aprueba el cambio de modalidad solicitado.

El estudiante **Eduardo Conejero Olalla** solicita un **cambio de tema de TFG**. Presenta escrito donde se indica que no ha sido posible llevar a cabo el tema de TFG recogido en la propuesta que se aprobó en su día ("Modificación de la formulación de un yogur batido y optimización de la elaboración de un yogur líquido a nivel industrial") puesto que se iba a realizar en una empresa que finalmente no ha podido abordar los proyectos de desarrollo de nuevos productos por una reducción del personal de plantilla. A cambio realizará el trabajo, que también dirigirá la profesora Lourdes Sánchez Paniagua, titulado "Aislamiento y caracterización de glicomacropéptido de lactosuero procedente de una quesería industrial". La comisión aprueba el cambio de tema de TFG solicitado.

5. Otros asuntos

La profesora Dolores Pérez Cabrejas indica que, en relación a la asignatura de prácticas externas, hay un mayor número de propuestas de Matrícula de honor que las que en principio le corresponden a dicha asignatura. Ello hará que sea necesario recurrir a un procedimiento de selección, descrito en la guía docente, pero que resulta algo tedioso de aplicar. Es por ello que se decide estudiar una propuesta de modificación de dicho procedimiento en la próxima revisión de las guías docentes de asignaturas.

No existiendo otros asuntos que tratar, se levantó la sesión a las 13:30 horas del día 12 de septiembre de 2019, de todo lo cual, como Secretaria, doy fe.

Vº Bº
La Presidenta
María Teresa Maza Rubio

La Secretaria
Susana Lorán Ayala

[Firmado electrónicamente y con autenticidad contrastable según el artículo 27.3-c) de la Ley 39/2015]

CSV: fea79eb38497210befc0945e85d8b9ba	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 3 / 3	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
SUSANA LORAN AYALA	Secretaria Comisión Garantía Calidad Grado CTA	11/12/2019 15:22:00	

Copia autenticada de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/fea79eb38497210befc0945e85d8b9ba>