

Anexo 1.1. Páginas web. Información Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos (CYTA)

La información sobre el Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos puede obtenerse desde:

www.ucm.es
veterinaria.ucm.es

Buscador Google: Ciencia y Tecnología de los Alimentos UCM

Buscador de la Integrating Food Science and Engineering Knowledge Into the Food Chain (ISEKI food association): <https://www.iseki-food.net/curriculum/5868>

La información está actualizada y su estructura permite un fácil acceso a la misma.

Desde la web de la UCM (<http://www.ucm.es/>) puede llegarse por dos vías indistintamente (menú desplegable lateral izquierdo):

- desde la entrada **estudiar** siguiendo: Estudios, Grado, Relación de Grados y dobles grados ofertados, Curso 2016-17, Ciencias. <http://www.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos>
- desde la entrada **centros** siguiendo: Facultades, Veterinaria, Estudiar (Grado). <http://veterinaria.ucm.es/grado>

La información presentada se adecua a lo expresado en la memoria verificada del Título.

DESCRIPCIÓN DEL TÍTULO http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos
<i>Denominación del Título.</i> http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos
<i>Centro Responsable.</i> http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos
<i>Centros en los que se imparte</i> http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos
<i>Curso académico en el que se implantó.</i> http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-descripcion
<i>Tipo de enseñanza (presencial, semipresencial, a distancia).</i> http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-descripcion
<i>Número de plazas de nuevo ingreso ofertadas.</i> http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-descripcion

<p><i>Número total de ECTS del Título.</i> http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-descripcion</p>
<p><i>Número mínimo de ECTS por matrícula y período lectivo (se hará referencia distintiva a la dedicación a tiempo completo y a tiempo parcial y en Primer curso y resto de cursos).</i> http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-descripcion</p>
<p><i>Normas de permanencia.</i> http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-descripcion</p>
<p><i>Idiomas en los que se imparte.</i> http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-descripcion</p>
<p>COMPETENCIAS http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-competencias</p>
<p><i>Competencias generales, transversales y específicas que los estudiantes deben adquirir durante sus estudios.</i> http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-competencias</p>
<p><i>Profesiones reguladas para las que capacita, en su caso.</i> http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-competencias</p>
<p>ACCESO Y ADMISIÓN DE ESTUDIANTES http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-acceso http://veterinaria.ucm.es/secretaria-de-alumnos</p>
<p>Información dirigida al estudiante de nuevo ingreso http://www.ucm.es/quiero-estudiar</p>
<p><i>Vías y requisitos de acceso (GRADOS).</i> http://www.ucm.es/quiero-estudiar http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-acceso-informacion</p>
<p><i>Número de plazas de nuevo ingreso ofertadas.</i> http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-descripcion</p>
<p><i>Pruebas de acceso especiales, en su caso.</i> http://www.ucm.es/quiero-estudiar</p>
<p><i>Plazos de preinscripción.</i> http://veterinaria.ucm.es/secretaria-de-alumnos https://veterinaria.ucm.es/data/cont/docs/30-2015-07-28-30-2015-07-16-MATRICULA_PRIMERO_15_16_NUEVA_FECHAENTREGA.pdf https://veterinaria.ucm.es/data/cont/docs/30-2015-07-16-15_16_no_nuevos_nueva_fecha_entrega.pdf</p>
<p><i>Período y requisitos para formalizar la matrícula.</i> http://veterinaria.ucm.es/secretaria-de-alumnos</p>
<p><i>Perfil recomendado para el estudiante de nuevo ingreso.</i> http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-acceso-informacion</p>
<p><i>Información sobre transferencia y reconocimiento de créditos.</i> http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-acceso-informacion http://www.ucm.es/normativa-y-documentacion-para-estudiantes</p>
<p><i>Procedimiento de adaptación de los estudiantes procedentes de enseñanzas anteriores.</i> Adaptación de la titulación extinguida: http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-acceso-informacion http://veterinaria.ucm.es/secretaria-de-alumnos</p>
<p><i>Mecanismos de información y orientación para estudiantes matriculados.</i> http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-acceso-informacion</p>

PLANIFICACIÓN Y CALIDAD DE LA ENSEÑANZA

Estructura del plan:

<http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-estructura>

Cuadro general de la estructura del plan de estudios.

<http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-estructura>

Calendario de implantación del título.

<http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-estructura>

Información general con la distribución de créditos en función del tipo de materia y número de créditos de las asignaturas.

<http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-estructura>

Breve descripción de los módulos o materias su secuencia temporal y competencias asociadas a cada uno de los módulos o materias.

<http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-estructura>

Guías docentes de las asignaturas (contendrá el tipo de asignatura, número de créditos, programa, objetivos de aprendizaje, metodología de aprendizaje, criterios de evaluación e idioma).

Estudios de Grado:

<http://veterinaria.ucm.es/planificacion-docente-del-grado-en-ciencia-y-tecnologia-de-los-alimentos-2015-2016>

Planificación docente 2015/2016:

Primer curso Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos:

<http://veterinaria.ucm.es/primer-curso-4>

Segundo curso Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos:

<http://veterinaria.ucm.es/segundo-curso-4>

Tercer curso Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos:

<http://veterinaria.ucm.es/tercer-curso-3>

Cuarto curso Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos:

<http://veterinaria.ucm.es/cuarto-curso-3>

Prácticas externas:

<https://veterinaria.ucm.es/practicas-externas-2>

Trabajo Fin de Grado:

<https://veterinaria.ucm.es/trabajo-fin-de-grado>

Acuerdos o convenios de colaboración y programas de ayuda para el intercambio de estudiantes.

<http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-estructura>

Prácticas externas (convenios con entidades públicas o privadas, sistema de tutorías, sistemas de solicitud, criterios de adjudicación...).

<http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-estructura>

Ingreso de estudiantes incluyendo planes de acogida o tutela.

<http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-estructura>

PERSONAL ACADÉMICO
http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-personal
<i>Estructura y características del profesorado adscrito al título (incluirá al menos el número total de profesores por categorías y el porcentaje de doctores).</i>
http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-personal
RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS
http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-recursos
<i>Recursos, infraestructuras y servicios de la titulación (aulas informáticas, recursos bibliográficos, bibliotecas, salas de estudio...).</i>
http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-recursos http://veterinaria.ucm.es/recursos-materialescyta
SISTEMA DE GARANTÍA DE CALIDAD
http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-sgc
<i>Breve descripción de la organización, composición y funciones del SGIC.</i>
http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-sgc
<i>Mejoras implantadas como consecuencia del despliegue del SGIC.</i>
http://veterinaria.ucm.es/estudios/grado-cienciaytecnologiadelosalimentos-estudios-sgc
<i>Información sobre el sistema de quejas y reclamaciones.</i>
http://veterinaria.ucm.es/buzon-sugerencias
<i>Información sobre la inserción laboral. No aplicable (en curso 2014-15 se ha implantado el cuarto curso del grado y se concluyó la primera promoción)</i>

Todos los datos de **Planificación docente** están disponibles y actualizados para la comunidad universitaria en la página web de la Facultad (<http://veterinaria.ucm.es/grado-cyta-2016-17>), en el calendario *online* habilitado a tal fin y en el Campus virtual (para los estudiantes y docentes).

Estas herramientas han sido desarrolladas en colaboración del equipo decanal, con la Coordinadora del Campus Virtual (la Profesora M^a Ángeles Pérez Cabal) y la gerencia de la Facultad (Andrés Barrero). La Facultad también emplea redes sociales, ampliamente utilizada por el alumnado, como Facebook y Twitter, para la rápida notificación de información.

Por otra parte, **la web institucional de la UCM** (http://www.ucm.es/servicios_1) ofrece muchas posibilidades de obtener información sobre distintos servicios para estudiantes y personal. En una ventana a la izquierda de la pantalla se ofrece además los siguientes epígrafes con diversas entradas de información:

- **UCM** (Gobierno, Centros, Servicios, Igualdad, transparencia)
- **Estudiar** (Estudios, Acceso y Admisión, Prácticas y Empleo, Formación Permanente, Becas, Cursos de Verano)
- **Investigar** (Investigación, OTRI, Biblioteca, Publicaciones)
- **Internacional** (Movilidad, convenios, Programas Europeos)
- **Vida Universitaria** (Agenda, Cultura y Museos, Deportes, Encuentros UCM)

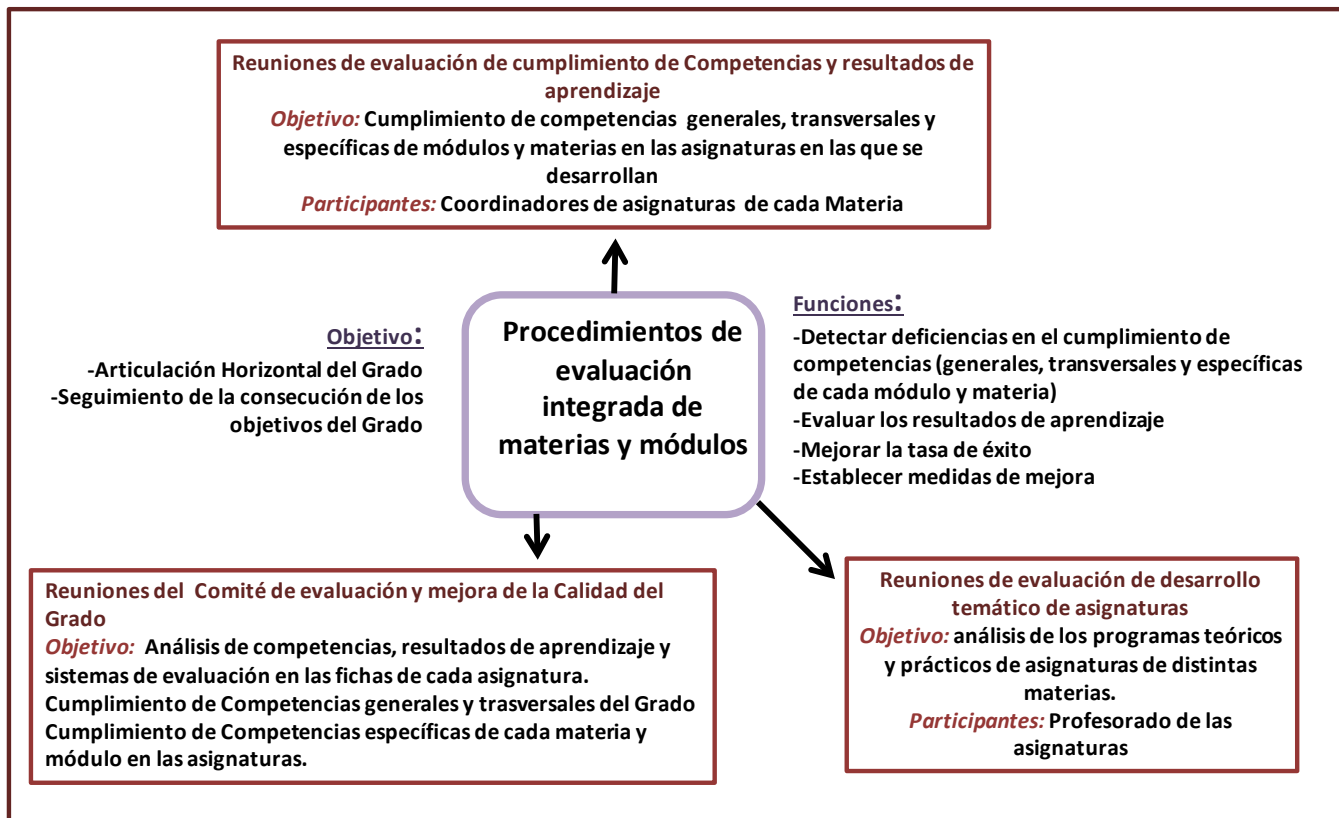
Plan de mejora.

Respecto al Grado en CYTA, como trabajo futuro para su aplicación en los próximos curso 2017-18 se plantea:

- 1) Desarrollar una aplicación online para la solicitud y tramitación del TFG y PE. Esta aplicación ya está desarrollada y comenzará aplicarse en el curso 2017-18.
- 2) Continuar el desarrollo de sistemas mediante Apps (Códigos Qr).
- 3) Desarrollar una aplicación más flexible y personalizable que permita organizar la docencia en función de las asignaturas matriculadas por cada estudiante. De esta forma, el alumno podría recoger en su agenda las actividades de las distintas asignaturas en las que esté matriculadas, incluso si son de distintos cursos académicos.



Anexo 2.1.1. Procedimiento de evaluación integrada de materias y módulos disciplinares para la articulación horizontal del Grado



Anexo 2.1.2. Resúmenes de las reuniones del Comité de Evaluación y Mejora de la Calidad del Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos (CEMC-CYTA)

(relacionados con el curso 2015-16)

Índice

Resumen 3/julio/2015

Resumen 3/noviembre/2015

Resumen 5/noviembre/2015

Resumen 25/enero/2016

Resumen 07/julio/2016

El CEMC-CYTA ha mantenido además contacto a través de distintos medios (teléfono, e-mail, Dropbox, etc.) para abordar distintos aspectos relacionados con el desarrollo del Grado que no están reflejadas en los resúmenes de las reuniones.



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FACULTAD DE VETERINARIA

GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS

RESUMEN DE LA REUNION DE COMITE DE EVALUACIÓN Y MEJORA DE CALIDAD DEL GRADO EN CYTA EL 3 DE JULIO DE 2015

RELACIÓN DE ASISTENTES:

- M. Isabel Cambero Rodríguez. Vicedecana de Coordinación de Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Raquel Pérez-Sen. Coordinadora del primer curso de Grado
- Alicia Aranz Martínez. Coordinadora del segundo curso de Grado
- Gonzalo García de Fernando. Coordinador del tercer curso de Grado
- María Dolores Selgas Cortecero. Coordinadora de cuarto curso de Grado
- Araceli Redondo Cuenca. Dpto. Nutrición y Bromatología II (Facultad de Farmacia)
- María Isabel Guijarro Gil, Dpto. Ingeniería Química (Facultad de Ciencias Químicas)
- Luis Tomás Ortiz Vera, Dpto. Producción Animal (Facultad de Veterinaria),
- Lourdes Pérez-Olleros Conde, Dpto. Nutrición y Bromatología I (Facultad de Farmacia)

El 3 de julio, a las 11:00 h, en la Sala de Profesores de la Facultad de Veterinaria, se reúnen los miembros del Comité de Evaluación y Mejora del Grado para tratar el siguiente orden del día:

1. Revisión del cumplimiento de competencias por las distintas asignaturas que constituyen el Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos
2. Asuntos varios
3. Ruegos y preguntas

1. Revisión del cumplimiento de competencias por las distintas asignaturas

La reunión se realiza para supervisar el adecuado reparto de las competencias de cada módulo y materia en las fichas docentes de las correspondientes asignaturas, así como los resultados de aprendizaje, tras la Reunión de evaluación de cumplimiento de competencias y resultados de aprendizaje realizada el 7 de Mayo. Después de esta reunión, los coordinadores de asignaturas del mismo módulo se han reunido o han establecido contacto para confeccionar las nuevas fichas de asignatura, en la que deben especificarse las competencias específicas y los resultados de aprendizaje de acuerdo al documento de verificación.

Para realizar el análisis pormenorizado de las distintas ficha docente de cada módulo se acuerdan los siguientes grupos de trabajo:

Raquel Pérez-Sen (módulos 1, 4)
M^a Isabel Guijarro Gil (módulos 1 ,5)
Araceli Redondo Cuenca (módulos 2, 4)
Gonzalo Garcia de Fernando (módulos 3 ,9)
M. Dolores Selgas Cortecero (módulos 3 ,9)
Luis T. Ortiz Vera (módulos 5, 9)
Lourdes Pérez-Olleros Conde (módulos 2,6)
Alicia Aranaz Martín (módulos: 6)

M^a Isabel Cambero Rodríguez
Raquel Pérez-Sen
M^a Isabel Guijarro Gil

Módulo 1

Materia 1.1.

Fundamentos de Química y Análisis Químico
Fundamentos de Ingeniería Química

Materia 1.2.

Microbiología
Biología

Materia 1.3.

Bioquímica

Materia 1.4.

Matemáticas

Materia 1.5.

Física

Materia 1.6.

Fisiología

Materia 1.7.

Fundamentos de Toxicología

Araceli Redondo Cuenca
Lourdes Pérez-Olleros Conde

Módulo 2

Materia 2.1.

Fundamentos de Bromatología
Ciencia y Análisis de Alimentos de Origen Vegetal
Ciencia y Análisis de Alimentos de Origen Animal
Ciencia y Análisis de Aguas de Consumo y Bebidas
Química y Bioquímica de los Alimentos

Gonzalo García de Fernando
M. Dolores Selgas Cortecero

Módulo 3

Materia 3.1.

Producción de Materias Primas

Materia 3.2.

Ingeniería Alimentaria

Materia 3.3.

Proyectos

Materia 3.4.

Procesos de Conservación y Transformación de los Alimentos

Envasado de Alimentos

Tecnología de los Alimentos de Origen Animal

Tecnología de los Alimentos de Origen Vegetal

Microbiología Industrial y Biotecnología

Araceli Redondo Cuenca

Raquel Pérez-Sen

Módulo 4

Materia 4.1.

Higiene y Seguridad Alimentaria

Calidad Microbiológica de los Alimentos

M^a Isabel Guijarro Gil

Luis T. Ortiz Vera

Módulo 5

Materia 5.1.

Economía, Gestión y Mercadotecnia en la Empresa Alimentaria Gestión de la Calidad en la Industria Alimentaria

Lourdes Pérez-Olleros Conde

Alicia Aranaz Martín

Módulo 6

Materia 6.1.

Nutrición Humana y Dietética

Alimentación y Cultura

Materia 6.2.

Epidemiología y Control Sanitario en la Producción Primaria

Normalización y Legislación Sanitaria

M^a Isabel Cambero Rodríguez

Módulo 7

Materia 7.1.

Prácticas externas

M^a Isabel Cambero Rodríguez

Módulo 8

Material 8.1.

Trabajo fin de Grado

Gonzalo Garcia de Fernando

M. Dolores Selgas Cortecero

Luis T. Ortiz Vera

Módulo 9

Materia 9.1.

Nuevos alimentos y productos dietéticos

Aguas de consumo mineromedicinales

Materia 9.2.

Técnicas de producción Animal

Tecnología ambiental

Tecnología Enológica y de otras bebidas alcohólicas

Materia 9.3.

Restauración colectiva

Materia 9.4.

Dietética Aplicada a la Industria Alimentaria

Materia 9.5.

Docencia Interdisciplinar en Industrias Alimentarias

Después de supervisar todas las fichas de asignaturas, los coordinadores de curso se ocuparán de transmitir las correspondientes aclaraciones o correcciones a los coordinadores de las asignaturas. En general, el desarrollo de competencias y resultados de aprendizaje se ajusta a lo establecido en el Documento de Verificación. Se establece hacer una nueva revisión en el curso 2016-17.

Finalmente se acuerda el modelo de ficha de asignatura para el próximo curso (2015-16) que se adjunta.

Y no habiendo más asuntos que tratar, se cierra la sesión a las 15:30.

V^oB^o Isabel Cambero



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FACULTAD DE VETERINARIA

GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

**RESUMEN DE LA REUNION DEL COMITÉ DE EVALUACIÓN Y MEJORA DEL GRADO EN
CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS CELEBRADA EL 3 DE NOVIEMBRE DE
2015**

RELACIÓN DE ASISTENTES:

- M. Isabel Cambero Rodríguez. Vicedecana de Coordinación de Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Raquel Pérez-Sen. Coordinadora del primer curso de Grado
- Alicia Aranaz Martín. Coordinadora del segundo curso de Grado
- Gonzalo García de Fernando. Coordinador del tercer curso de Grado

El 3 de noviembre, a las 13:00, en la Biblioteca del Departamento de Nutrición, Bromatología y Tecnología de los Alimentos, se reúnen los miembros del Comité de Evaluación y Mejora del Grado para tratar el siguiente orden del día:

1. Preparación del autoinforme del Grado y la próxima Acreditación del Título.

Se acuerda que los coordinadores de curso comenzarán a procesar los resultados obtenidos en las distintas asignaturas del Grado, preparar las estadísticas relacionadas con el número de alumnos matriculados en cada asignatura, y a recopilar toda la información correspondiente a las encuestas internas realizadas en el Centro.

Por otra parte, se solicitará a los coordinadores de las asignaturas información referente al seguimiento de las asignaturas, grupos de investigación, infraestructura, etc.

Sin más asuntos que tratar, se concluye la reunión a las 14:00 horas.

M^a Isabel Cambero Rodríguez
Vicedecana de Coordinación de Ciencia y Tecnología de los Alimentos



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FACULTAD DE VETERINARIA

GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

RESUMEN DE LA REUNION DEL COMITÉ DE EVALUACIÓN Y MEJORA DEL GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS CELEBRADA EL 5 DE NOVIEMBRE DE 2015

RELACIÓN DE ASISTENTES:

- M. Isabel Cambero Rodríguez. Vicedecana de Coordinación de Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Raquel Pérez-Sen. Coordinadora del primer curso de Grado
- Alicia Aranaz Martín. Coordinadora del segundo curso de Grado
- Gonzalo García de Fernando. Coordinador del tercer curso de Grado
- Araceli Redondo Cuenca. Dpto. Nutrición y Bromatología II (Facultad de Farmacia)

El 5 de noviembre, a las 13:15, en la Sala de Reuniones de la Facultad de Veterinaria, se reúnen los miembros del Comité de Evaluación y Mejora del Grado para tratar el siguiente orden del día:

1. Alumnos en quinta y sexta convocatoria
2. Evaluación de la actividad docente y resultados académicos
3. Preparación de informes para la acreditación del Título
4. Asuntos varios
5. Ruegos y preguntas

1. Alumnos en quinta y sexta convocatoria

Se informa a los miembros del listado de alumnos con más de cuatro convocatorias en distintas asignaturas. Se acuerda proseguir el procedimiento establecido de avisar al alumno y a los profesores coordinadores de la situación y el establecer tutorías para orientar al alumno en el estudio y en la matrícula de asignaturas de acuerdo a sus posibilidades de éxito.

2. Evaluación de la actividad docente y resultados académicos

Se analizan los resultados académicos de los últimos cursos, observándose un ligero incremento tanto de aprobados como de las calificaciones obtenidas.

3. Preparación de informes para la acreditación del Título

Se realiza un primer reparto de tareas para afrontar la realización del autoinforme y la acreditación del Título. Se establecen vías de contacto y se abren archivos para la colocación de información. Se solicitará información detallada sobre la infraestructura disponible para la impartición del Grado (laboratorios y equipos, aulas de grupo y de apoyo, etc.) y la estructura de PDI y PAS.

Sin más asuntos que tratar, se concluye la reunión a las 14:30 horas.

M^a Isabel Cambero Rodríguez

Vicedecana de Coordinación de Ciencia y Tecnología de los Alimentos



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FACULTAD DE VETERINARIA

GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

RESUMEN DE LA REUNION DEL COMITÉ DE EVALUACIÓN Y MEJORA DEL GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS CELEBRADA EL 25 DE ENERO DE 2016

RELACIÓN DE ASISTENTES:

- M. Isabel Cambero Rodríguez. Vicedecana de Coordinación de Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Alicia Aranaz Martín. Coordinadora del segundo curso de Grado
- Gonzalo García de Fernando. Coordinador del tercer curso de Grado
- M. Dolores Selgas Cortecero. Coordinador del cuarto curso de Grado
- Araceli Redondo Cuenca. Dpto. Nutrición y Bromatología II (Facultad de Farmacia)
- Lourdes Pérez-Olleros Conde (Departamento de Nutrición y Bromatología I, Facultad de Farmacia)
- Luis Tomás Ortiz Vera (Departamento de Producción Animal)
- Laura Bermúdez Moya (representante de la Delegación de Alumnos)

El 25 de enero, a las 16:15, en la Sala de Reuniones 2 de la Facultad de Veterinaria, se reúnen los miembros del Comité de Evaluación y Mejora del Grado para tratar el siguiente orden del día:

1. Análisis del autoinforme del Grado en CYTA para iniciar el proceso de acreditación del Título. Aprobación para su presentación a la Comisión de Garantía de Calidad de la Facultad de Veterinaria
2. Asuntos varios
3. Ruegos y preguntas

Se presenta el borrador del autoinforme que ha sido preparado con la colaboración de todos los miembros del Comité, que es aprobado para su presentación a la Comisión de Calidad del Centro.

Sin más asuntos que tratar, se concluye la reunión a las 17:15 horas.

M^a Isabel Cambero Rodríguez

Vicedecana de Coordinación de Ciencia y Tecnología de los Alimentos



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

FACULTAD DE VETERINARIA

GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS

RESUMEN DE LA REUNION DEL COMITÉ DE EVALUACIÓN Y MEJORA DEL GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS CELEBRADA EL 7 DE JULIO DE 2016

RELACIÓN DE ASISTENTES:

- M. Isabel Cambero Rodríguez. Vicedecana de Coordinación de Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Raquel Pérez-Sen. Coordinadora del primer curso de Grado
- Alicia Aranz Martínez. Coordinadora del segundo curso de Grado
- Araceli Redondo Cuenca. Dpto. Nutrición y Bromatología II (Facultad de Farmacia)
- Lourdes Pérez-Olleros Conde. Departamento de Nutrición y Bromatología I (Facultad de Farmacia)
- Almudena Rebolé Garrigos. Dpto. de Producción Animal (Facultad de Veterinaria)
- Federico Morais Fernández-Sanguno. Representante del ámbito profesional
- Laura Bermúdez Moya. Representante de la Delegación de Alumnos

Disculpan asistencia

- Gonzalo García de Fernando. Coordinador del tercer curso de Grado
- M. Dolores Selgas Cortecero. Coordinadora del cuarto curso de Grado
- María Isabel Guijarro Gil. Dpto. de Ingeniería Química (Facultad de Ciencias Químicas)

El 7 de julio, a las 11:30, en la Sala de Reuniones 2 de la Facultad de Veterinaria, se reúnen los miembros del Comité de Evaluación y Mejora del Grado para tratar el siguiente orden del día:

1. Aprobación si procede del Plan de Mejora del Trabajo Fin de Grado solicitado en el informe de Acreditación provisional.
2. Asuntos varios.

La Vicedecana de Coordinación del Grado describió la evolución del proceso de renovación de la acreditación e informó de la recepción del informe de evaluación provisional. Uno de los aspectos mencionados en este informe es el TFG.

La descripción del Trabajo Fin de Grado que aparece en el documento de verificación es anterior al establecimiento del Marco Español de Cualificaciones para la Educación Superior (MECES)

(RD 1027/2011, RD 96/2014,) y la normativa establecida por la Universidad Complutense de Madrid (BOUC 30 julio de 2012).

El informe especifica que el TFG debe ser un proyecto o trabajo práctico, técnico o de investigación" y ser excepcionalmente revisiones bibliográficas.

La Vicedecana presentó el Plan de Mejora, que incluye cuatro acciones concretas enfocadas a solventar lo expuesto en el informe, pero atendiendo a que este Grado es nivel MECES 2: 1) modificación de la Ficha docente del TFG, 2) Ficha descriptiva de temas de TFG, 3) evaluación de los TFG con un sistema de rúbricas a tres niveles, y 4) modificación del Reglamento del TFG.

Además, la Vicedecana presentó las fechas de inicio y fin de la implantación, y los responsables de llevarlas a cabo. Finalmente, se aportan los indicadores de seguimiento y logro propuestos, entre estos se realizarán encuestas sobre el TFG a alumnos y tutores.

El Comité aprobó por unanimidad el Plan de Mejora.

Se discutieron en general los comentarios en el informe y las evaluaciones asignadas a los diferentes parámetros evaluados; el Comité estuvo de acuerdo en que se era necesario presentar alegaciones a todos los aspectos en los que no se estuviera de acuerdo, y apoyas estas alegaciones con la documentación que fuera necesaria.

Anexos:

- Plan de Mejora
- Ficha de la Asignatura
- Ficha descriptiva (Impreso TFG-I01)

Sin más asuntos que tratar, se concluye la reunión a las 13:30 horas.

M^a Isabel Cambero Rodríguez

Vicedecana de Coordinación de Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Anexo 2.1.3. Resúmenes de las reuniones de la Comisión de Garantía de Calidad de la Facultad de Veterinaria (CC-FV)

Índice

(relacionados con el curso 2015-16)

Resumen 19/julio/2015

Resumen 26/enero/2016

Resumen 08/julio/2016



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID FACULTAD DE VETERINARIA

COMISIÓN DE CALIDAD DEL CENTRO

Acta de la Reunión del 19 junio de 2015,

En Madrid a las 10h del día 15 de junio de 2015, y convocados por la Vicedecana de Coordinación y Calidad Docentes, D^a A. Sonia Olmeda, se reunieron en la Sala de Profesores los miembros del Comité de Evaluación y Mejora del Grado en Veterinaria que a continuación se relacionan:

Asistentes:

- Decano: Pedro L. Lorenzo González
- Coordinador del Grado en Veterinaria: A. Sonia Olmeda García
- Responsable de Postgrado del centro: Manuela Fernández Álvarez
- Gerente del centro o quien delegue: Bartolomé Ruiz Herrera
- Representante Directores Dpto/Sección Departamental: José Manuel Bautista Santa Cruz (Sebastián)
- Representante del resto de PDI: Alvaro Olivares Moreno
- Representante de estudiantes de Grado en CYTA: Mónica del Río Clemente.

Acuerdan aprobar sin modificación la Memoria de Seguimiento del Grado en Veterinaria del para el curso 2013-14.

La sesión se levanta a las 10,45h.

Madrid, 19 de junio de 2015

El Presidente

Pedro Lorenzo



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID FACULTAD DE VETERINARIA

Resumen de la reunión de la COMISIÓN DE CALIDAD DE LA FACULTAD DE VETERINARIA 26 de enero de 2016

Asistentes:

- Isabel Cambero
- A.Sonia Olmeda
- Manuela Fernández
- Ernesto Fernández-Bofil
- M^a Teresa de Castro
- Concepción Cabeza
- Laura Bermudez
- Beatriz Aguila

Disculpan su inasistencia:

- Pedro Lorenzo

Reunidos a las 9:30 horas en la Sala de Profesores las VD de grado en CYTA y Calidad, presentan el Informe de Autoevaluación del Grado en CYTA para iniciar el proceso de re-acreditación que debe ser presentado a la Fundación Madri+d. Tras un corto debate, se acuerda la aprobación del mencionado informe.

Se levanta la sesión a las 10,40h

La Secretaria de la Comisión,


Sonia Olmeda



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID FACULTAD DE VETERINARIA

Resumen de la reunión de la COMISIÓN DE CALIDAD DE LA FACULTAD DE VETERINARIA 8 de julio de 2016

Asistentes:

- Isabel Cambero
- A.Sonia Olmeda
- Ernesto Fernández-Bofil
- M^a Teresa de Castro
- Concepción Cabeza
- Laura Bermudez
- Beatriz Aguila

Disculpan su inasistencia:

- Pedro Lorenzo
- Manuela Fernández

Reunidos a las 10 horas en la Sala de Profesores las VD de grado en CYTA y Calidad, presentan el Plan de Mejora del Trabajo Fin de Grado en CYTA que debe ser presentado a la Fundación Madri+d. Tras un corto debate, se acuerda la aprobación del citado plan.

Se levanta la sesión a las 10,40h

La Secretaria de la Comisión,


Sonia Olmeda