



UNIVERSIDAD DE JAÉN  
*Facultad de Ciencias Experimentales*

## ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA DE LA COMISIÓN DEL TRABAJO FIN DE GRADO

Sesión nº 6

Fecha: 15 de febrero de 2013.

Hora: 10:30 en primera convocatoria y a las 11:00 en segunda.

Lugar: Sala de reuniones del edificio C1 (primera planta).

Siendo las 11:00 horas del día 15 de febrero de 2013, y en segunda convocatoria, se celebró sesión ordinaria de la Comisión del Trabajo Fin de Grado, en la Sala de reuniones del edificio C1, presidida por la Sr. Decano y actuando como Secretario Ginés Alfonso de Gea Guillén, con arreglo al siguiente orden del día:

Puntos del orden del día:

- 1º. Inclusión y modificación de proyectos de Trabajo Fin de Grado.
- 2º. Establecer el calendario de actuaciones en lo referente a la presentación y defensa de los Trabajos Fin de Grado.
- 3º. Fijar las normas de estilo de la redacción y presentación de las memorias de los Trabajos Fin de Grado.
- 4º. Ruegos y preguntas.

Asistentes:

Fermín Aranda Haro (Presidente de la Comisión)  
Ginés A. de Gea Guillén (Secretario de la Comisión)  
Gracia María Liébanas Torres  
Paloma Arranz Mascaros  
Daniel Palomino Puertollano

Desarrollo de la sesión

### PUNTO 1º. Inclusión y modificación de proyectos de Trabajo Fin de Grado.

El secretario de la Comisión dio lectura a la propuesta de modificación y de las nuevas solicitudes de proyectos de Trabajo Fin de Grado recibidas en la Facultad, y que se detallan a continuación:

- La profesora Dña. María del Pilar Cordovilla Palomares tutora del Trabajo Fin de Grado 602-18, titulado “Enfermedades del olivo en la provincia de Jaén: Nematodos fitopatógenos” ofertado para el Grado en Biología, solicita que se cambie el título por “Enfermedades del olivo en la provincia de Jaén: Organismos fitopatógenos”.



UNIVERSIDAD DE JAÉN

Facultad de Ciencias Experimentales

- Los profesores Dña. Magdalena Martínez Cañamero y D. Antonio Cobo Molinos proponen dos nuevos proyectos de Trabajo Fin de Grado para el Grado en Biología, con los títulos de: “Estudio de la microbiota de mucosas intestinales de ratones” y “Caracterización genética de cepas de Enterococos aisladas de ratones”.

- El profesor D. Luis Ruiz Valenzuela propone un nuevo proyecto de Trabajo Fin de Grado para el Grado en Biología, titulado: “Evolución atmosférica de partículas biológicas aerogagantes invernales presentes en la atmósfera de Jaén”.

- Los profesores D. Julio Calero González y D. Víctor Aranda San Juan proponen un nuevo Trabajo Fin de Grado para el Grado en Ciencias Ambientales, titulado: “Influencia de las enmiendas orgánicas sobre las propiedades físicas de los suelos de olivar: comparación entre olivar convencional y ecológico”.

La Comisión acepta la propuesta de modificación del Trabajo Fin de Grado propuesto por la Dra. Cordovilla y las solicitudes de los nuevos Trabajos Fin de Grado ofertadas, y acuerda que se informe a los interesados para que sean los departamentos correspondientes quienes envíen a la Secretaria del Centro la solicitud pertinente y el Anexo II correspondiente a la Memoria Inicial del Trabajo Fin de Grado.

La Comisión acuerda que se actualice el listado de propuestas de Trabajo Fin de Grado y que se publique en la página web de la Facultad.

#### PUNTO 2º. Establecer el calendario de actuaciones en lo referente a la presentación y defensa de los Trabajos Fin de Grado.

La Comisión aprueba el calendario de actuaciones para la presentación y defensa de los Trabajos Fin de Grado durante el curso 2012-2013 siguiente:

#### **PROPUESTA DE CALENDARIO DE ACTUACIONES PARA LA PRESENTACIÓN Y DEFENSA DE LOS TRABAJOS FIN DE GRADO (Curso 2012-2013)**

<b>Fecha</b>	<b>Actuación</b>
18 de febrero	Publicación de las propuestas de TFG
19-25 de febrero	Solicitud de TFG para los alumnos que han ampliado matrícula
27 de febrero	Asignación y publicación de TFG
8 de marzo	Enviar a los departamentos, para su comprobación, el listado del profesorado que imparte docencia en los diferentes grados de la Facultad
14 de marzo	Realización del sorteo para el nombramiento de Tribunales y designación de Presidentes y Secretarios de los mismos
14-18 de marzo	Plazo de solicitud para que aquellos alumnos que lo deseen puedan realizar la presentación y defensa del TFG en inglés



UNIVERSIDAD DE JAÉN  
*Facultad de Ciencias Experimentales*

18-22 de marzo	Reunión de la CTFG con los presidentes de los Tribunales, para fijar los criterios de valoración y evaluación
24-28 de junio	Entrega de las memorias de los TFG para la convocatoria Ordinaria II
2 de julio	Asignación y entrega de documentación-memorias de los TFG a los Tribunales para la convocatoria Ordinaria II
8 y 9 de julio	Defensa de los TFG de la convocatoria Ordinaria II
11 julio	Resolución de Matrículas de Honor e incidencias
25-26 de julio y 2-3 de septiembre	Entrega de las memorias de los TFG de la convocatoria Extraordinaria II
4 de septiembre	Asignación y entrega de documentación-memorias de los TFG a los Tribunales de la convocatoria Extraordinaria II
10 y 11 de septiembre	Defensa de los TFG de la convocatoria Extraordinaria II
11 o 12 de septiembre	Resolución de Matrículas de Honor e incidencias

Este calendario se publicará en la página web de la Facultad y se remitirá copia a los directores de Departamento.

Además, la Comisión acuerda elaborar un listado de profesores que imparten docencia en cada uno de los Grados de la Facultad, ordenado por departamentos, y remitirlo a los Departamentos para su verificación, con el fin de realizar el sorteo para la constitución de los Tribunales de los Trabajos Fin de Grado.

**PUNTO 3º. Fijar las normas de estilo de la redacción y presentación de las memorias de los Trabajos Fin de Grado.**

La Comisión analiza una propuesta de documento elaborado por el Decano donde se recogen las normas básicas de estilo, extensión y estructura de los Trabajos Fin de Grado. Con dichas Normas de Estilo se pretende garantizar la homogeneidad en la elaboración de las memorias de los Trabajos Fin de Grado. La Comisión aprueba el documento que se anexa a esta acta y acuerda que se publique en la página web del Centro y que se remita a los directores de Departamento y a los delegados de curso.

**PUNTO 4º. Ruegos y preguntas.**

No hubo ni ruegos ni preguntas



UNIVERSIDAD DE JAÉN

*Facultad de Ciencias Experimentales*

Finalmente, y no habiendo más asuntos que tratar, se levantó la sesión a las 13:40 horas del día señalado, de todo lo cual como Secretario, con el visto bueno del Presidente de la Comisión del Trabajo Fin de Grado, doy fe.

Jaén, 15 de febrero de 2013



UNIVERSIDAD DE JAÉN  
*Facultad de Ciencias Experimentales*

## ANEXO

# NORMAS DE ESTILO DE LOS TRABAJOS FIN DE GRADO

1) **Idioma.** La memoria del TFG debe estar redactada en español con un resumen en inglés. Sin embargo, se podrá elaborar en un idioma distinto al español, bajo petición del/la estudiante y del/la tutor/a a la CTFG del Centro, siempre que el idioma elegido por el/la estudiante se encuentre entre los que se han utilizado en la impartición del Grado. En este caso, se deberá proporcionar al menos un resumen con la introducción y las conclusiones del TFG en español.

2) **Extensión.** Deberá estar comprendida entre 30 y 50 páginas con un formato de papel DIN A4. En ellas debe incluirse la bibliografía, tablas, gráficos, ilustraciones y anexos o apéndices. Márgenes de 2'5 cm, interlineado de 1'5, sin espaciado especial entre párrafos. Tipo de letra Arial 12 y texto justificado. Las páginas estarán numeradas en el margen inferior derecho. La memoria se presentará impresa a dos caras.

### 3) Estructura de la memoria.

a) a) La portada deberá contener la siguiente información (Anexo I):

- Logo de la Universidad
- UNIVERSIDAD DE JAÉN (Tamaño de letra: 16-18)
- FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES (Tamaño de letra: 16-18)
- Grado en XXXXXXXX(Tamaño de letra: 16-18)
- Trabajo Fin de Grado (Tamaño de letra: 16-18)
- TÍTULO DEL TRABAJO (Tamaño de letra: 30-36)
- Ilustración alusiva al trabajo (optativa)
- Nombre del alumno (Tamaño de letra: 16-18)
- Lugar y fecha de lectura (Tamaño de letra: 16-18):

b) En la primera página estarán los mismos datos de la portada con la firma del alumno.

c) Deberá llevar un índice en el que se hará constar los títulos de capítulos y apartados y las páginas correspondientes, así como, la bibliografía y los posibles anexos. Tanto en el índice como en el trabajo se utilizará un sistema de ordenación decimal (1., 1.1., 1.1.1., etc.) que permita visualizar fácilmente la jerarquía de contenidos.



UNIVERSIDAD DE JAÉN

*Facultad de Ciencias Experimentales*

d) Los capítulos, los apartados y subapartados llevarán numeración arábica correlativa, ordenados por sistema decimal, tal y como se indica en el apartado anterior. Los capítulos aparecerán en mayúscula y negrita. Los apartados irán en negrita, con interlineado doble por encima e interlineado simple por debajo, y los subapartado en cursiva, dejando un espacio de interlineado por encima y otro por debajo. (Anexo II)

e) Las figuras, tablas, etc., se incorporarán en el texto en el lugar correspondiente. Se numerarán con numeración arábica y por separado (figuras, tablas, etc.) de forma consecutiva, llevando en la parte inferior su pie correspondiente. En el texto se debe incluir la referencia a las mismas

f) Las citas textuales se entrecomillarán y se integrarán en el texto cuando se trate de pasajes cortos. Si son largos, se situarán aparte con sangría a ambos lados y en tamaño de fuente de 11 puntos. Si se omite parte de la cita, se indicará así con puntos suspensivos entre paréntesis.

g) La bibliografía se pondrá atendiendo a cualquier sistema estandarizado a juicio del tutor, pero deberá ir en orden alfabético en función del primer apellido del primer autor.

h) Las memorias basadas en un trabajo experimental se ajustarán preferentemente al formato de un artículo de investigación incluyendo, por tanto, los apartados usuales (resumen, introducción, objetivos, materiales y métodos, resultados, discusión, bibliografía, etc.).

Las memorias basadas en TFG de carácter profesional deberán presentarse con una estructura adecuada al trabajo realizado.

En el caso de TFG basados en estudios bibliográficos las memorias deberán desarrollarse como un artículo de revisión, y en tal caso debería incluir la discusión crítica de la bibliografía, así como el enunciado de hipótesis, posibles líneas de investigación, etc. También podría ser presentado como si fuese un trabajo de investigación con su hipótesis, antecedentes, material y métodos, resultados, discusión y conclusiones.

## ANEXO I

Logo de la Universidad

UNIVERSIDAD DE JAÉN

FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES



UNIVERSIDAD DE JAÉN  
*Facultad de Ciencias Experimentales*

GRADO EN .....

Trabajo Fin de Grado

(Hasta aquí en tamaño de 16 a 18)

TÍTULO DEL TRABAJO

(Tamaño de entre 30 y 36)

Ilustración alusiva al trabajo (optativa)

Nombre del alumno

Lugar y fecha de lectura

(tamaño entre 16 y 18)

ANEXO II



UNIVERSIDAD DE JAÉN  
*Facultad de Ciencias Experimentales*

## **1. CAPÍTULO**

### **1.1. Apartado**

#### *1.1.1 Subapartado*