

**COMISION DE AGRONOMÍA  
DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA  
Sesión de 6 abril 2021**

**ORDEN DEL DIA:**

- 1.-Estudio de reconocimientos y recursos si procede
- 2.-Estudio de anteproyectos de TFG presentados.
- 3.-Asuntos de trámite
- 4.-Ruegos y preguntas

**ASISTENTES:**

Virginia Pinillos  
María Salinas  
Amelia V. García  
José Pérez Alonso  
Rosa M<sup>a</sup> Ayala  
Fernando del Moral  
Francisco Salguero  
Juan Luis Valenzuela

- 1.-Estudio de reconocimientos y recursos si procede

Se estudian 3 experiencias profesionales para reconocer. Se aceptan las tres propuestas.

- 2.-Estudio de anteproyectos de TFG presentados.

Cristina Amate: aprobado

Anaïs Robles Galacho: aprobado

Amate Hernández, Cristina: aprobado

Javier Jiménez Valentín: aprobado. Debe adecuar los documentos del TFG (sustituir material y métodos, por especificaciones técnicas... incluir apartado de competencias)

Gracia Peralta Bolaños: aprobado

Cazorla Peña: Aceptado condicionado. Complementar bibliografía citada

Ana María Yelamos León: Aceptado condicionado. Debe adecuar los documentos del TFG a normativa (material y métodos sustituir, fases de desarrollo, competencias)

Antonio Hidalgo: Aceptado condicionado. Debe adecuar los documentos del TFG a normativa. Se recomienda que establecer la localización del ensayo, y que defina si sólo se van a determinar los parámetros indicados (prolina y clorofila) o se determinará alguno más, tal como se desprende de la redacción del anteproyecto y especialmente, que indique los procedimientos para su determinación. Asimismo, se recomienda indicar

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==>

<b>Firmado Por</b>	<b>Encarnacion Canton Rodriguez</b>	<b>Fecha</b>	<b>15/04/2021</b>
	<b>Rosa María Ayala Palenzuela</b>		
<b>ID. FIRMA</b>	<b>blade39adm.ual.es</b>	<b>fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==</b>	<b>PÁGINA</b>
			<b>1/10</b>



fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==

que tipo de análisis estadístico se llevará a cabo. No hay correspondencia entre las referencias recogidas en bibliografía y las citadas en el texto

Bernardo Alfonso Galiano: Se había aprobado en la comisión anterior. Se incluye cotutor

Velasco López Rubén: Aceptado condicionado. Reducir la longitud del anteproyecto. Aclarar el diseño experimental

Domínguez Marín, Juan José: Aceptado condicionado. Debe adecuar los documentos del TFG a normativa (memoria descriptiva y especificaciones técnicas...). Ajuste el anteproyecto a 5 páginas

García Fernández Antonio Tomás: Aceptado condicionado. Debe adecuar los documentos del TFG (material y métodos por especificaciones técnicas). Reducir la longitud del anteproyecto. La metodología la tiene que rehacer, tiene que explicar en que consisten los tratamientos (pej. que temperatura aplicar, que concentraciones...), también tiene que indicar el diseño experimental y el análisis estadístico a realizar.

Benavides Jiménez, Francisco Raúl: Aprobado

Rodríguez Jiménez, Rocío: Rechazado. Debe justificar el interés y el objetivo del trabajo (¿Cuál es la hipótesis de partida?). Metodología: debe describir los contenedores, diseño experimental, parámetros a evaluar...etc análisis estadístico). Bibliografía. Modalidad del TFG no existe.

### 3.-Asuntos de trámite

Una alumna matriculada el año pasado, y presentó un anteproyecto que se aprobó en julio de 2020, pero incluía un tfg con datos previamente recogidos. No llegó a presentar el proyecto ni defenderlo. La alumna y la tutora han consultado que ocurría.

Había una adenda al Tfg en la que se permitía que se entregase un trabajo basado en datos antiguos para presentarlo en la convocatoria excepcional de ese año. En la guía docente de este año 20/21 existe la posibilidad de adaptar los trabajos, pero en el escenario B, en lo que no hemos llegado a estar.

La validez de un anteproyecto es de dos años. La comisión acepta con fecha de caducidad julio de este curso académico.

Se habla de la presencialidad a la vuelta de la semana santa. Cada coordinador de curso debe enviar las asignaturas que vayan a necesitar aula por ser presencial.

Un alumno que vuelve de erasmus (por no poder ampliar el curso completo la estancia) y le queda química 2 (no se había matriculado), no ha podido hacer las prácticas y solicita entregar las prácticas. La duda es si los erasmus tienen algún tipo de consideración para justificar la falta de asistencia. Supuestamente en la guía docente no está contemplado.

Se comenta los cambios a realizar para la evaluación de los tfgs y elaboración de anteproyectos, con el fin de realizar una guía para que todo el mundo tenga conocimientos y darle difusión.

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==>

<b>Firmado Por</b>	<b>Encarnacion Canton Rodriguez</b>	<b>Fecha</b>	<b>15/04/2021</b>
	<b>Rosa María Ayala Palenzuela</b>		
<b>ID. FIRMA</b>	<b>blade39adm.ual.es</b>	<b>fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==</b>	<b>PÁGINA</b>
			<b>2/10</b>



fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==

4.-Ruegos y preguntas: no hay

Como Secretaria firmo la presente acta con el VºBº del Director de la ESI.

Almería a 15 de abril de 2021


VºBº del Director de la ESI

Vº Bº de la Secretaria de la ESI

D. Rosa Mª Ayala Palenzuela

Encarnación Cantón Rodríguez

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==>

<b>Firmado Por</b>	<b>Encarnacion Canton Rodriguez</b>	<b>Fecha</b>	<b>15/04/2021</b>
<b>ID. FIRMA</b>	<b>blade39adm.ual.es</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>3/10</b>
			
fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==			

**COMISION DE INDUSTRIALES  
DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA  
Sesión de 08/04/2021**

**ORDEN DEL DIA:**

- 1.-Estudio de reconocimientos y recursos
- 2.-Estudio de anteproyectos de TFG presentados
- 3.-Asuntos de trámite
- 4.-Ruegos y preguntas

**ASISTENTES:**

José Luis Casas  
Cynthia González  
Alfredo Alcaide  
José Carlos Moreno  
Francisco Molina  
Nuria Novas: excusa su ausencia  
Jorge Sánchez: excusa su ausencia

- 1.-Estudio de reconocimientos y recursos: no hay
- 2.-Estudio de anteproyectos de TFG presentados

**MECANICA**

Abril 2021					
Estudiante	Director	Codirector	Codirector	Visto bueno	Observaciones
José López Muñoz	Fernado José Aguilar Torres		Manuel Ángel Aguilar Torres	NO	Problemas de formato
Leonardo García Díaz	Fco. Javier Garrido Jiménez			SI	
Rafael Amores Lomeña	Alejandro López Martínez	Ángel Jesús	José Antonio López	SI	
Raluca Diana Bob	Javier López Martínez		Francisco Javier Garrido	SI	
Pedro Daniel Aliaga Segura	Silvia Sánchez Salinas			SI	
José Lores Rubio	Ángel Jesús Callejón Ferre		Marta Gómez Galán	NO	Problemas de bibliografía
Andrea Ruiz Gómez	Javier López Martínez	Ángel Jesús	Javier Castillo Martínez	SI	
Jose Juan Cantón Quereda	Francisco Javier Garrido Jiménez	Ángel Jesús		NO	Revisar formato y bibliografía

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==>

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodriguez	Fecha	15/04/2021
	Rosa María Ayala Palenzuela		
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==	PÁGINA 4/10



fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==

## ELECTRONICA

Abril 2021							
Alumno	Director	Codirector	Codirector	Visto bueno	Título	Tipo	Observaciones
María del Mar López	Rodríguez Díaz,	Torres Moreno,	Moreno Úbeda,	SI	Desarrollo de un huerto automatizado tipo	T. Técnico	
Ginés Martínez	Berenguel Soria,	Gil Vergel, Juan	Guzmán Sánchez,	SI	Estrategias de modelado de una	T. Técnico	

## QUIMICA INDUSTRIAL

ABRIL 2021				
Alumno	Director	Codirector	Visto bueno	Observaciones
Alonso Grodwohl Daniel	Robles Medina, Alfonso	Jiménez Callejón, María José	Admitido	
Díaz Bonilla Ignacio	Mazluca Sobczuk, Tania	Ibáñez González, María José		errores, queda pendiente para próxima comisión
Hernández Hofmann Darío	Acién Fernández, Francisco Gabriel	Guadalupe Pinna Hernández	Admitido	
Molero Piñeiro Sandra	Sánchez Pérez, José Antonio	De la Obra Jiménez, Irene	Admitido	
Nerea López Serrano	Sánchez Pérez, José Antonio	Soriano Molina, Paula	Admitido	
Olivares Ligeró Elena	Sánchez Pérez, José Antonio	Soriano Molina, Paula	Admitido	

## ELECTRICA

Comisión abril 2021				
Alumno	Director	Codirector	Visto bueno	Observaciones
MARTINEZ LOPEZ, MARIA ANGELES	Alcayde García, Alfredo		SI	
ENCINAS FUENTES, JUAN MIGUEL	Arrabal Campos, Francisco Manuel	Montero Rodríguez, Miguel Ángel	SI	
RAMOS ROMÁN, FRANCISCO JESUS	Alcayde García, Alfredo	Arrabal Campos, Francisco Manuel	SI	

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==>

Firmado Por

Encarnacion Canton Rodríguez  
 Rosa María Ayala Palenzuela

Fecha

15/04/2021

ID. FIRMA

blade39adm.ual.es

fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==

PÁGINA

5/10



fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==

3.-Asuntos de trámite:

Tema presencialidad . En química se pasa tercero y cuarto a presencial, mecánica no, en electrónica la práctica de una asignatura.

Cada Centro ha determinado una situación diferente. Se da flexibilidad a los alumnos.

EL VPOA ha enviado un correo con respecto al tema de presencialidad o no de los exámenes a cada profesor, para que se compruebe.

4.-Ruegos y preguntas: no hay

Como Secretaria firmo la presente acta con el VºBº de la Directora de la ESI.

Almería a 8 de abril de 2021

VºBº del Directora de la ESI


Vº Bº de la Secretaria de la ESI

Dª Rosa Mª Ayala Palenzuela

Encarnación Cantón Rodríguez

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==>

<b>Firmado Por</b>	<b>Encarnacion Canton Rodriguez</b>	<b>Fecha</b>	<b>15/04/2021</b>	
	<b>Rosa María Ayala Palenzuela</b>			
<b>ID. FIRMA</b>	<b>blade39adm.ual.es</b>	<b>fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>6/10</b>



fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==

**COMISION DE INFORMATICA DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERIA**  
**7 abril 2021**

**ORDEN DEL DIA:**

- 1.-Estudio de reconocimientos y recursos si procede
- 2.-Estudio de anteproyectos de TFG presentados si procede
- 3.-Estudio de solicitudes de tutor pendientes
- 4.-Asuntos de trámite
- 5.-Ruegos y preguntas

**Asistentes:**

Antonio Corral  
Gloria Ortega  
Rafael Guirado  
Rosa Ayala  
Juana López  
Alfonso Bosch  
Francisco Salguero  
Antonio Becerra  
Juan Francisco Sanjuan

- 1.-Estudio de reconocimientos y recursos si procede

Se solicita reconocimiento de prácticas en empresa, por el trabajo en Hiberus, aunque no ha presentado la memoria. Se le solicita la memoria para poder darle el visto bueno una vez presentada esta.

- 2.-Estudio de anteproyectos de TFG presentados si procede

Se examinan los anteriores que tenían que hacer correcciones:

Díaz Aliaga: Planificación. El cronograma no incluye los nombres de las tareas. Especificar metodología de desarrollo. Bibliografía: citar y numerar las nuevas referencias.

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==>

<b>Firmado Por</b>	<b>Encarnacion Canton Rodriguez</b>	<b>Fecha</b>	<b>15/04/2021</b>
	<b>Rosa María Ayala Palenzuela</b>		
<b>ID. FIRMA</b>	<b>blade39adm.ual.es</b>	<b>fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==</b>	<b>PÁGINA</b>
			<b>7/10</b>



fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==

Roca López: Objetivos: Poner objetivos concretos de desarrollo relacionados con el título del tfg. Planificación: incluir diagrama de Gantt no en material y métodos. Corregir las referencias [1]-[15].

Berbel Cabrerizo: No hay correspondencia entre las fases que describe y las del cronograma. Material y métodos: especificar metodología de desarrollo: Ágil, en cascada, prototipado.

Vargas Tobías: Aprobado

Chakra Mustapha: Planificación: Especificar fases del complemento. Bibliografía: citar en el texto. Poner fecha de recuperación de páginas web. Ha puesto la de su creación.

Miras González: Aprobado

Gutiérrez Villegas: Aprobado

Se estudian los nuevos anteproyectos:

Almansa Torres: Aprobado

Arias Filippo: Aprobado

Burruezo Jiménez: Material y métodos: especificar metodología de desarrollo. Bibliografía: numerar correctamente. Especificar correctamente las referencias de libros y artículos

Cangas Moldes: Formato: especificar nombre en encabezado. Planificación: incluir cronograma. Revisar fases "opcionales" incluidas y sin horas. EL CTFG es previo o posterior al TFG, no se pueden intercalar tareas. Materiales y métodos: especificar metodología de desarrollo. Bibliografía: incluir libros o artículos. Referenciar correctamente las páginas web.

Cano Galera: Planificación: poner total 300 horas. Material y métodos: especificar metodología de desarrollo. Bibliografía: especificar fecha de última consulta, unificar formato de referencia web


Cantón Tortosa: Introducción: revisar redacción. Planificación: ajustar a 300 horas. Ajustar el documento a 5 páginas.

Cruz López: Planificación: especificar horas e incluir diagrama de Gantt, con un total de 300 horas. Materiales y Métodos: especificar metodología de desarrollo. Bibliografía: especificar fecha de consulta en referencias web.

Dahbi Sebbaghi: Planificación: simplificar diagrama de Gantt, ajustar a 300 horas, quitar las horas de defensa, revisar ortografía.

Domene Ortega: subió el anteproyecto el 5 abril .Se verá para próxima comisión

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==>

<b>Firmado Por</b>	<b>Encarnación Canton Rodríguez</b>	<b>Fecha</b>	<b>15/04/2021</b>	
	<b>Rosa María Ayala Palenzuela</b>			
<b>ID. FIRMA</b>	<b>blade39adm.ual.es</b>	<b>fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>8/10</b>
				
<b>fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==</b>				



Estévez Bretones: Planificación especificar horas e incluir diagrama de Gantt, con un total de 300 horas para Tfg y 150 para Ctf. Materiales y Métodos: especificar para qué va a usar cada cosa. Especificar metodología de desarrollo. Bibliografía: unificar formato. Unificar Tfg y Ctf en un único documento.

Fernández Domínguez: Material y métodos: especificar metodología de desarrollo

González Ruiz: Aprobado

Gutiérrez García: Aprobado

Labraca Miranda: FORMATO: Poner nombre alumno en encabezado. FASES DE DESARROLLO: Ubicar temporalmente cada tarea. MATERIALES Y MÉTODOS: Indicar metodología de desarrollo. BIBLIOGRAFÍA: Unificar formato de citas bibliográficas en el texto. Ampliar bibliografía.

Martínez Jiménez: GENERAL: Leer todo el documento para corregir errores sintácticos y gramaticales (hay varios). INTRODUCCIÓN: No poner objetivos (hay un apartado específico para ello) e incluir de forma bien estructurada la problemática, la motivación y la solución propuesta. OBJETIVOS: Quitar tecnologías (van en materiales y métodos) y reescribir el apartado completo (revisar con el tutor). FASES DE DESARROLLO: Ubicar temporalmente las fases en el cronograma y detallar brevemente lo que se va a hacer en cada fase. BIBLIOGRAFÍA: Citar en el texto.

Medina Martínez: INTRODUCCIÓN: No queda clara la necesidad de datos meteorológicos en el trabajo. OBJETIVOS: La Figura 1 y su explicación debería ir en la introducción. MATERIALES Y MÉTODOS: Especificar para qué se usa cada software.

Ortiz Salvador: GENERAL: Justificación completa (a izq y dcha) del texto. INTRODUCCIÓN: Explicar la figura y ponerle leyenda. BIBLIOGRAFÍA: Citar en el texto.


Pallares Sánchez: PORTADA: Poner bien el nombre del departamento.

Puertas Sánchez: INTRODUCCIÓN: Plantear problemática antes de indicar la solución. FASES DE DESARROLLO: Detallar brevemente lo que se va a hacer en cada fase. MATERIALES Y MÉTODOS: Indicar metodología.

Ramos Gómez: Introducción: indicar lo que se va a desarrollar en el tfg. Fases de desarrollo: ajustar a 300 horas. Materiales y métodos: Scrum es una metodología (no un sistema de control de versiones). Bibliografía: unificar el formato de las referencias

Soler Márquez: INTRODUCCIÓN: Indicar qué se va a hacer (está en el apartado de objetivos). OBJETIVOS: Concretar poniendo un objetivo principal y los subobjetivos. FASES DE DESARROLLO: Según normativa, el CTFG tiene que ser un trabajo previo o posterior al TFG

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==>

<b>Firmado Por</b>	<b>Encarnacion Canton Rodriguez</b>	<b>Fecha</b>	<b>15/04/2021</b>	
	<b>Rosa María Ayala Palenzuela</b>			
<b>ID. FIRMA</b>	<b>blade39adm.ual.es</b>	<b>fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>9/10</b>
				
<b>fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==</b>				

(no deben realizarse en paralelo). MATERIALES Y MÉTODOS: Indicar metodología de desarrollo.

Pérez González: FORMATO: Poner nombre alumno en encabezado. INTRODUCCIÓN: Indicar brevemente lo que se va a hacer. FASES DE DESARROLLO: Ubicar temporalmente cada tarea. MATERIALES Y MÉTODOS: Indicar brevemente para qué se usa cada uno. BIBLIOGRAFÍA: Unificar formato de las referencias bibliográficas.

Vera Ochoa: PORTADA: Poner bien el nombre del departamento. INTRODUCCIÓN: Poner al principio la problemática que justifique el desarrollo de la aplicación MyTime.

### 3.-Estudio de solicitudes de tutor pendientes

Valverde Herrera

Peralta Ticona

González Ruiz

Cruz López. Añadir cotutor

Se adjudican todos

4.-Asuntos de trámite: el coordinador envió un enlace a la nueva normativa, para echarle un vistazo y analizarlo en próximas reuniones.

Se plantea también un anexo-formulario para reducir el anteproyecto e incluir plantilla como anexo de la normativa, para simplificar este trámite: Motivación, justificación y descripción del trabajo. Antonio Becerra se compromete a realizarlo.

Vuelta al escenario A de docencia: se comenta la resolución del Rector. El VPOA solicita antes del viernes 9 como va a actuar cada centro.

Estado de la generación de horarios en bullet

5.-Ruegos y preguntas: no hay

Almería a 7 abril 2021


VºBº del Directora de la ESI

Vº Bº de la Secretaria de la ESI

Dª Rosa Mª Ayala Palenzuela

Encarnación Cantón Rodríguez

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:  
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==>

<b>Firmado Por</b>	<b>Encarnacion Canton Rodriguez</b>	<b>Fecha</b>	<b>15/04/2021</b>
<b>ID. FIRMA</b>	<b>blade39adm.ual.es</b>	<b>PÁGINA</b>	<b>10/10</b>
			
fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==			