

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 Mª 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

Carretera de Sacramento s/n. La Cañada de San Urbano. 04120 Almería (España) Telf.: 950 01 50 96





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 (¿Cúal 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.

Carretera de Sacramento s/n. La Cañada de San Urbano. 04120 Almería (España) Telf.: 950 01 50 96

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			2/10		
	ID. FIRMA blade39adm.ual.es fQ5nY7Yo1606tLqJnF5fQw== PÁGINA 2/10					



4.-Ruegos y preguntas: no hay

Como Secretaria firmo la presente acta con el V^oB^o del Director de la ESI.

Almería a 15 de abril de 2021

V°B° del Director de la ESI

Vº Bº de la Secretaria de la ESI

D. Rosa M^a Ayala Palenzuela

Encarnación Cantón Rodríguez

Carretera de Sacramento s/n. La Cañada de San Urbano. 04120 Almería (España) Telf.: 950 01 50 96

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				15/04/2021	
	Rosa María Ayala Palenzuela				
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==	PÁGINA	3/10	
	DIAGOSSAGINAGIOS TOTAL T				

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

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==					
Firmado Por	Encarnacion Ca	Fecha	15/04/2021		
	Rosa María Ayala Palenzuela				
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==	PÁGINA	4/10	
	III. FINIA DIAGESSAUII. UAI.SS I 19311 / 101000 ELIGORES LOW- FASINA 4/10				

ELECTRONICA

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

QUIMICA INDUSTRIAL

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

ELECTRICA

Comisión abril 2021					
			Visto		
Alumno	Director	Codirector	bueno	Observaciones	
MARTINEZ LOPEZ, MARIA	Alcayde García,				
ANGELES	Alfredo		SI		
		Montero			
ENCINAS FUENTES, JUAN	Arrabal Campos,	Rodríguez, Miguel			
MIGUEL	Francisco Manuel	Ángel	SI		
RAMOS ROMÁN, FRANCISCO	Alcayde García,	Arrabal Campos,			
JESUS	Alfredo	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 Rodriguez			Fecha	15/04/2021	
Rosa María Ayala Palenzuela					
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	blade39adm.ual.es fQ5nY7Yo1606tLqJnF5fQw==			
	ID. FIRMA blade39adm.ual.es				

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 V°B° de la Directora de la ESI.

Almería a 8 de abril de 2021

V°B° del Directora de la ESI

Vº Bº de la Secretaria de la ESI

D^a Rosa M^a 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==					
Firmado Por	Encarnacion Canton Rodriguez			15/04/2021	
	Rosa María Ayala Palenzuela				
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	blade39adm.ual.es 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.

Carretera de Sacramento s/n. La Cañada de San Urbano. 04120 Almería (España) Telf.: 950 01 50 96

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección: https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==					
Firmado Por	Encarnacion Ca	Fecha	15/04/2021		
Rosa María Ayala Palenzuela					
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==	PÁGINA	7/10	

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==						
Firmado Por Encarnacion Canton Rodriguez Fecha 15/04/2021				15/04/2021		
	Rosa María Ayala Palenzuela					
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==	PÁGINA	8/10		
	DIAGOSSAUMILIANS TO THE TOTAL TO THE TOTAL TO THE TOTAL TO THE TOTAL TOT					

Estévez Bretones: Planificación especificar horas e incluir diagrama de Gantt, con un total de 300 horas para Tfg y 150 para Ctfg. Materiales y Métodos: especificar para qué va a usar cada cosa. Especificar metodología de desarrollo. Bibliografía: unificar formato. Unificar Tfg y Ctfg 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==					
Firmado Por	Firmado Por Encarnacion Canton Rodriguez Fecha 15/04/2021					
	Rosa María Ayala Palenzuela					
ID. FIRMA	blade39adm.ual.es	fQ5nY7Yo16O6tLqJnF5fQw==	PÁGINA	9/10		
	Diageogramm.da.es Ignin/10160c.Egnin91gw== FASINA 9/10					

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