

COMISIÓN DE AGRICOLA

7 marzo 2023

ASISTENTES:

Juan Luis Valenzuela
Virginia Pinillos
Fernando del Moral
José Pérez Alonso
Julián Sánchez Hermosilla
Encarnación Cantón

Orden del día:

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

1.-Estudio de reconocimientos y recursos si procede

Se estudia un recurso de la alumna Eva M^a López Bautista que solicita "Evaluación del territorio", informado favorablemente:

Los contenidos y competencias de las asignaturas Planificación urbanística y ordenación del territorio, Ingeniería y territorio y Sig en hidrogeología cubren el 80%.

2.-Estudio de anteproyectos de TFG presentados.

Rodríguez Morales, Sergio: Efecto del uso de agua residuales procedentes de la producción de microalgas en el cultivo de Pelargonium x hortorum. ACEPTADO.

Huertas Fernández, Diego: Mancha fisiológica de la papaya. Efecto varietal, estacional, local y del embolsado sobre su aparición y desarrollo. ACEPTADO CONDICIONADO. Debe reducir la longitud del anteproyecto para adaptarla a la normativa



Universidad de Almería
Escuela Superior de Ingeniería
Carretera Sacramento s/n
04120, La Cañada de San Urbano, Almería.
Ed. Politécnica. Dirección ESI, planta baja, 0.13
www.ual.es/universidad/centros/esi

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/D2kPA1vyw9cqUGe7du3ajg==>

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodriguez	Fecha	09/03/2023
	Rosa María Ayala Palenzuela		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	D2kPA1vyw9cqUGe7du3ajg==	PÁGINA
			1/8



D2kPA1vyw9cqUGe7du3ajg==

Romera Aliaga, David: Evaluación experimental de sistemas pasivos de calefacción durante las primeras fases de cultivo en un invernadero mediterráneo. ACEPTADO CONDICIONADO. Incluya el análisis de datos que se realizará.

Navarro Navarro, Alba María: Evaluación agronómica en plántulas de pimiento de bacterias promotoras del crecimiento vegetal. ACEPTADO CONDICIONADO. Considere revisar gramaticalmente el título del trabajo

Rodríguez Ramírez, Juan Manuel: Ácaros depredadores en las plantas reservorio durante el otoño. ACEPTADO CONDICIONADO. Debe rehacer el título: es demasiado general

Serrano Yebra, Amparo: Evaluación del valor como bioestimulante de Chlorella vulgaris en el cultivo de Pelargonium x hortorum. ACEPTADO

Sánchez Aranda, Sergio: Riesgos musculoesqueléticos y psicosociales en explotaciones de ganado ovino y caprino de las provincias de Málaga y Sevilla. ACEPTADO CONDICIONADO. Debe rehacer los objetivos, pasando la parte que es más bien metodología al apartado correspondiente; Debe ajustar los documentos del TFG a la normativa;

Castaño Castaño, Emilio: Valoración de finca rústica situada en el polígono 25 del T.M de El Ejido constituida por zona invernada, balsa de riego y nave agrícola. ACEPTADO CONDICIONADO. Debe rehacer los objetivos, pasando la parte que es más bien metodología al apartado correspondiente; Debe ajustar los documentos del TFG a la normativa;

Garaboa Fernández, Silvia: Control biológico de Mycosphaerella melonis mediante el empleo de Trichoderma spp en plántulas de pepino (cucumis sativus). ACEPTADO CONDICIONADO. Debe incluir el diseño experimental

Ruíz Hernández, Jesús: Combinación de condiciones de hipobaría con ozono para mantener la calidad de frutos de tomate Raf. ACEPTADO

Barroso Ramos, José: Efectos de la aplicación de ADN externo vía fertirriego como bioestimulante en lechuga maravilla (Lactuca sativa). ACEPTADO

3.-Asuntos de trámite:

En asuntos de trámite José Pérez Alonso coordinador de 3º y 4º de Explotaciones, comenta que en reunión de coordinación de curso se solicitó lo siguiente:



Universidad de Almería
Escuela Superior de Ingeniería
Carretera Sacramento s/n
04120, La Cañada de San Urbano, Almería.
Ed. Politécnica. Dirección ESI, planta baja, 0.13
www.ual.es/universidad/centros/esi

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/D2kPA1vyw9cqUGE7du3ajg==>

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodríguez	Fecha	09/03/2023
	Rosa María Ayala Palenzuela		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	D2kPA1vyw9cqUGE7du3ajg==	PÁGINA
			2/8



D2kPA1vyw9cqUGE7du3ajg==

- Que las asignaturas bilingües tengan la encuesta en inglés
- Que en la planificación de horarios se roten los días de la semana cada año
- Que los exámenes también tengan una rotación para que no coincidan siempre los mismos en sábados
- Que en el período de matriculación no se extienda hasta octubre/noviembre porque el profesorado ha comentado que dificulta mucho la docencia.

4.-Ruegos y preguntas: no hay

Almería 7 marzo 2023

VºBº de la Directora de la ESI

Vº Bº de la Secretaria de la ESI

Rosa Mª Ayala Palenzuela

Encarnación Cantón Rodríguez



Universidad de Almería
Escuela Superior de Ingeniería
Carretera Sacramento s/n
04120, La Cañada de San Urbano, Almería.
Ed. Politécnica, Dirección ESI, planta baja, 0.13
www.ual.es/universidad/centros/esi

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/D2kPA1vyw9cqUGe7du3ajg==>

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodriguez	Fecha	09/03/2023
	Rosa María Ayala Palenzuela		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	D2kPA1vyw9cqUGe7du3ajg==	PÁGINA
			3/8



D2kPA1vyw9cqUGe7du3ajg==

**ACTA DE LA REUNIÓN DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DE INDUSTRIALES
01/03/2023****Asistentes:**

- José Carlos Moreno
- Alfredo Alcayde
- Cynthia González
- Francisco Molina
- Nuria Novas
- Francisco Portillo
- Francisco Manuel Arrabal
- Encarnación Cantón

Orden del día:

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

1.-Estudio de reconocimientos y recursos

Se estudia un recurso presentado por un alumno del Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática de la Universidad Politécnica de Cataluña de las asignaturas Métodos Matemáticos I y II.

Se informa favorable parcialmente y se le trasladará al proceso de reconocimientos y recursos de Araties:

- Se le otorga Métodos Matemáticos I y II por Matemáticas I de nuestro grado
- Le falta más del 30% de contenidos de Matemáticas II que se encuentran en Métodos Matemáticos III.

2.-Estudio de anteproyectos de TFG presentados:

Se estudian 7 anteproyectos de mecánica y 1 de química industrial

Por cambios en formato, pie de página y encabezado y arreglar título, no se otorga el visto bueno a los diferentes anteproyectos de Virgil Vlad, Campillo Bernabéu y Lázaro Romera.

El anteproyecto de Rodríguez Cuadra, también debe revisar bibliografía y adaptarla al formato, por tanto, no se le da visto bueno.

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/D2kPA1vyw9cqUGe7du3ajg==>

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodriguez Rosa María Ayala Palenzuela	Fecha	09/03/2023
ID. FIRMA	afirma.ual.es D2kPA1vyw9cqUGe7du3ajg==	PÁGINA	4/8



D2kPA1vyw9cqUGe7du3ajg==

Los anteproyectos de Fernández García, Puertas Morcilla Y Luzón Bezares se les da visto bueno por la Comisión.

Al anteproyecto de química industrial de Hernández Martínez se le otorga visto bueno.

5.-Coordinación entre titulaciones:

Cynthia coordinadora de ingeniería química comenta que hay que volver a retomar la adaptación de las rúbricas de los TFGs y Alfredo el subdirector comenta que el abstract igualmente, pues según normativa de la UAL indica que el título del TFG debe ir en inglés.

Con respecto a las rúbricas se pretende que se repartan en tre tutor y tribunal adecuadamente teniendo en cuenta reducirlas a las mínimas.

Todo ello se retomará en próxima comisión.

6.-Asuntos de trámite: no hay.

7.- Ruegos y preguntas: no hay.

Almería a 1 de marzo de 2023

VºBº de la Directora de la ESI

Vº Bº de la Secretaria de la ESI

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/D2kPA1vyw9cqUGe7du3ajg==>

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodriguez	Fecha	09/03/2023	
	Rosa María Ayala Palenzuela			
ID. FIRMA	afirma.ual.es	D2kPA1vyw9cqUGe7du3ajg==	PÁGINA	5/8
				
D2kPA1vyw9cqUGe7du3ajg==				

3 marzo 2023

Asistentes

- Encarni Cantón
- Antonio Becerra
- Antonio Corral
- Alfonso Bosch (online)
- Rafael Guirado
- Juan Sanjuan (online)
- Juani López (online)
- Gloria Ortega (online)

Orden del día:

- 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

1.-Estudio de reconocimientos y recursos si procede

No hay

2.-Estudio de anteproyectos de TFG presentados si procede

Se han presentado 3 anteproyectos de TFG por parte de los alumnos Alberto Cano Delgado, Andrés Miras González y Manuel David Montesinos Navarrete. Una vez estudiados, se aprueban los 3 anteproyectos.

Se ha presentado una solicitud de cambio de tutor por parte del alumno Manuel David Montesinos Navarrete. El motivo es por mutuo acuerdo entre las partes y el documento está correctamente firmado por todos los implicados. Los tutores salientes son Antonio Jesús Fernández García y Luis Fernando Iribarne Martínez, y el tutor entrante es José Andrés Moreno Ruiz. El alumno también presenta una declaración de renuncia del anterior tema del TFG en la que se compromete a no hacer uso del material proporcionado por los anteriores tutores. Se concede el cambio de tutor.



Universidad de Almería
Escuela Superior de Ingeniería
Carretera Sacramento s/n
04120. La Cañada de San Urbano, Almería.
Ed. Politécnica. Dirección ESI, planta baja, 0.13
www.ual.es/universidad/centros/esi

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/D2kPA1vyw9cqUGe7du3a1jg==>

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodríguez	Fecha	09/03/2023
	Rosa María Ayala Palenzuela		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	D2kPA1vyw9cqUGe7du3a1jg==	PÁGINA
			6/8



D2kPA1vyw9cqUGe7du3a1jg==

3.-Estudio de solicitudes de tutor pendientes

Solo queda pendiente la solicitud del alumno Juan Diego Gaona Bosch al que se le concede la solicitud de tutor (Antonio Becerra) pendiente de que el alumno suba a la plataforma el visto bueno del tutor.

4.-Asuntos de trámite

Rafael Guirado, el subdirector, comenta que se está elaborando por parte de la becaria de la ESI, Noelia, un tríptico para cada uno de los grados del Centro y un problema de información que hay en la web del título que se ha detectado al sacar la información para dichos trípticos.

En el caso de la información que no está correcta en web, se ubica en la parte de asignaturas, cursos y plan de estudios, qué es donde reside la duda de si la información detallada está realmente bien redactada.

Lo ideal sería añadir la palabra "mención" delante de Ingeniería del Software, Sistemas de Información y Tecnologías de la Información, y luego hablar de intensificación de la mención según la tecnología específica. También se debería plantear modificar el gráfico para que fuese más descriptivo: 6 bloques y un solo nivel reflejando las 3 tecnologías únicas y las 3 dobles tecnologías incluyendo el TFG y las prácticas externas (donde proceda), y en el caso de las dobles tecnologías añadir el CTFG.

Con respecto al tríptico, Rafa lo comparte con el resto de la comisión para analizarlo y realizar indicaciones que añadir o eliminar.

- Se propone incluir el sello de calidad del Grado.
- En vez del uso de la palabra lengua cambiarlo por idioma
- Las urls que no sean en mayúsculas ni que estén partidas
- Hacer hincapié a que habilita el Grado y el Máster, no poner como recomendación el Máster si no como continuación de estudios.
- Incluir los perfiles de las redes sociales.

En resumen, se plantea diseñarlo como está el tríptico de agrícola con primer curso y segundo comunes y luego detallar las 3 menciones.

También se comenta que sería interesante tener unos vídeos de presentación, algo que se llegó a plantear desde la ESI a final de 2022, pero no se llevó a cabo finalmente.

Rafa ha planteado que hay un alumno que desea cambiarse del GD B al GD A en la asignatura Metodología de la Programación. Como el plazo para solicitar cambio de grupo ya ha terminado, aunque el alumno lo ha solicitado por registro hoy (creemos que al ser fuera de plazo no lo remitirá al centro el servicio de Araties) por lo que como el alumno ha hablado con el profesor y no tiene inconveniente en que asista al GD A aunque aparecerá en el acta del GD B, no se le concederá oficialmente el cambio de grupo por ser fuera de plazo, pero la comisión sí da el visto bueno a esta solución y se decide que se envíe a los profesores de la asignatura en cuestión para informarles.



Universidad de Almería
Escuela Superior de Ingeniería
Carretera Sacramento s/n
04120. La Cañada de San Urbano, Almería.
Ed. Politécnica. Dirección ESI, planta baja, 0.13
www.ual.es/universidad/centros/esi

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/D2kPA1vyw9cqUGe7du3ajg==>

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodríguez	Fecha	09/03/2023
	Rosa María Ayala Palenzuela		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	D2kPA1vyw9cqUGe7du3ajg==	PÁGINA
			7/8



D2kPA1vyw9cqUGe7du3ajg==

5.-Ruegos y preguntas

Antonio Becerra plantea de nuevo la posibilidad de la asignación de tutores en los TFGs de forma automática porque cree que todo el profesorado debe estar involucrado. Además, propone dejar de tener una línea de trabajo genérica y optar por que cada profesor plantee a principio de curso unas líneas.

Se abre un turno de intervenciones en el que Rafael Guirado muestra su desacuerdo y Juan Sanjuan considera que se debería hacer también la asignación automática a los profesores sin necesidad de quitar la línea de trabajo genérica y que cada alumno se ponga de acuerdo con su tutor asignado para concretar el tema del TFG.

Se deja pendiente de volver a tratar en próximas comisiones.

Gloria Ortega indica que ha sondeado entre los profesores de primer curso la posibilidad de volver al horario previo a la pandemia (es decir, sin concentrar los grupos de trabajo en 2 días, sino repartirlos a lo largo de todos los días de la semana) y hay mayoría que están de acuerdo con el cambio. El coordinador Alfonso Bosch comenta que en primero no habría problema, pero que si se dijera de hacerlo en segundo sería más complicado.

También indica que un profesor del primer curso le ha propuesto que las sesiones de grupo docente no sean de hora y media, sino de una o dos horas (es decir, tres sesiones semanales de una hora, o una sesión de dos horas y otra de una hora). El coordinador Alfonso Bosch comenta que sería viable y se decide que la coordinadora de curso sondee a todos los profesores del curso para tomar la decisión más votada en una próxima reunión de la comisión.

Almería a 3 de marzo 2023.

Vº Bº de la Directora de la ESI

Vº Bº de la Secretaria de la ESI

Rosa Mª Ayala Palenzuela

Encarnación Cantón Rodríguez



Universidad de Almería
Escuela Superior de Ingeniería
Carretera Sacramento s/n
04120. La Cañada de San Urbano, Almería.
Ed. Politécnica. Dirección ESI, planta baja, 0.13
www.ual.es/universidad/centros/esi

Puede verificar la autenticidad, validez e integridad de este documento en la dirección:
<https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/D2kPA1vyw9cqUGe7du3a1jg==>

Firmado Por	Encarnacion Canton Rodriguez	Fecha	09/03/2023
	Rosa María Ayala Palenzuela		
ID. FIRMA	afirma.ual.es	D2kPA1vyw9cqUGe7du3a1jg==	PÁGINA
			8/8



D2kPA1vyw9cqUGe7du3a1jg==