

COMISIÓN DE AGRICOLA

16 enero 2024

ASISTENTES:

Virginia Pinillos
Encarnación Cantón
Fernando del Moral
Tania Mazzuca

Excusa ausencia: María Salinas y Juan Luis Valenzuela

Orden del día:

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

Antes de comenzar el subdirector Fernando del Moral comenta que en enero asistieron a la conferencia de agrícola y forestales en Madrid. *Se trató el tema de la adaptación a la nueva ley, que tendremos que abordar nosotros este curso. Algunas escuelas lo han hecho ya, y de esas, algunas han seguido han seguido las directrices de la Cuiaf, algunas se han entrado en ciencias agrarias y eso les está trayendo problemas de acreditaciones al profesorado al no estar adscritos al campo ingeniería.*

Uno de los aspectos que tendremos que abordar para adaptarnos a la nueva ley de Universidades, será el adaptar las competencias a "resultados de aprendizaje". En la Escuela, además ya hemos planteado que se va a reorganizar el título, y tendremos que encajar además la adaptación al nuevo real decreto.

También, se informa de que hay que renovar el sello de calidad de Euroace este curso. Y también, tendremos que estudiar el nuevo plan de Ingeniería Forestal, si nos autorizan a su solicitud.

1.-Estudio de reconocimientos y recursos presentados, si procede:

No hay

2.-Estudio de anteproyectos, si procede:

Se estudian 3 anteproyectos:

Manuel Sánchez Villegas: visto bueno



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/yjnlL9RjMesQ18Vplao/NQ==>

| | | | | |
|--|------------------------------|--------------------------|--------|------------|
| Firmado Por | Encarnacion Canton Rodríguez | | Fecha | 19/01/2024 |
| | Rosa María Ayala Palenzuela | | | |
| ID. FIRMA | afirma.ual.es | yjnlL9RjMesQ18Vplao/NQ== | PÁGINA | 1/6 |
|  | | | | |
| yjnlL9RjMesQ18Vplao/NQ== | | | | |

Miguel Martínez Escudero: Visto bueno

Marisol Cerdán Montes: Rechazado

Los motivos alegados por la comisión son los siguientes:

- La longitud del anteproyecto excede a la especificada en la normativa.
- La modalidad de TFG no se ajusta a lo que parece ser según los objetivos y metodología (debería ser Trabajo técnico-experimental o Trabajo experimental)
- Recomendamos revisar el título, que no parece reflejar los objetivos del trabajo.
- Recomendamos revisar la estructura y redacción de la metodología; debe incluir la concentración de los diferentes fertilizantes en los distintos tratamientos. Se debe especificar el análisis estadístico a realizar.

Se ha realizado el sorteo para la asignación por oficio de un tutor de TFG; finalmente, el profesor al que se ha asignado es Ángel Fernández Cortés.

3.-Asuntos de trámite: no hay

4.-Ruegos y preguntas: no hay

Almería 16 de enero de 2024

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/yjnlL9RjMesQ18Vplao/NQ==>

| | | | | |
|--|-------------------------------------|---------------------------------|---------------|-------------------|
| Firmado Por | Encarnacion Canton Rodriguez | | Fecha | 19/01/2024 |
| | Rosa María Ayala Palenzuela | | | |
| ID. FIRMA | afirma.ual.es | yjnlL9RjMesQ18Vplao/NQ== | PÁGINA | 2/6 |
|  | | | | |
| yjnlL9RjMesQ18Vplao/NQ== | | | | |

**ACTA DE LA REUNIÓN DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DE INDUSTRIALES
17/01/2024**

Asistentes presencial:

Alfredo Alcayde
Encarni Cantón
Francisco Salguero

Asistentes online:

Cynthia González
Francisco M Arrabal
José Carlos Moreno
Fernando Aguilar
Francisco Molina
Nuria Novas

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 el recurso del alumno Juan Antonio Pérez Medina del grado en Ingeniería electrónica industrial y automática, siendo favorable por coincidencia en un 75% de las competencias.

Se analizan dos experiencias profesionales del SUE de 600 horas de las empresas Elecnor y Smurfit Kappa siendo favorables para su convalidación por prácticas externas.

2.-Estudio de anteproyectos de TFG presentados

Se estudian los siguientes anteproyectos:

Química: Los de José Daniel Sánchez López e Iván Moya (que en la anterior tenía que revisarlo), se les otorga a los dos el visto bueno.



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/yjn1L9RjMesQ18Vplao/NQ==>

| | | | |
|--|-------------------------------------|---------------|-------------------|
| Firmado Por | Encarnacion Canton Rodriguez | Fecha | 19/01/2024 |
| ID. FIRMA | afirma.ual.es | PÁGINA | 3/6 |
|  | | | |
| yjn1L9RjMesQ18Vplao/NQ== | | | |

Mecánica: Francisco Javier Sánchez Amate. Se le da visto bueno

Eléctrica: Los de Guillermo García Maldonado y Juan Cristobal García Molina, otorgándoles el visto bueno.

3.-Coordinación entre titulaciones

José Carlos Moreno, el coordinador del grado en ingeniería electrónica industrial y automática plantea que en el caso de los premios extraordinarios de la Ual se otorga premios en el caso del doble título con Brescia a alumnos que solo han realizado en la Ual 6 asignaturas y compiten con nuestros alumnos cuando no están en igualdad de condiciones.

Entran en debate el resto de la comisión opinando lo mismo y se solicita que desde la ESI se haga un escrito dirigido al órgano que otorga esos premios con la propuesta de que haya un mínimo de 180 créditos a realizar en la Ual.

Incluso se comenta que la directora lo hable con otros decanos por si se encuentran en la misma situación y poder solicitarlo conjuntamente si es el caso, y dar conocimiento al consejo de estudiantes también de lo que ocurre con estos premios en el caso de doble títulos.

4.-Asuntos de trámite: No hay

5.- Ruegos y preguntas: No hay

Almería a 17 enero 2024

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/yjnlL9RjMesQ18Vplao/NQ==>

| | | | |
|--------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------|
| Firmado Por | Encarnacion Canton Rodriguez | Fecha | 19/01/2024 |
| | Rosa María Ayala Palenzuela | | |
| ID. FIRMA | afirma.ual.es | yjnlL9RjMesQ18Vplao/NQ== | PÁGINA |
| | | | 4/6 |



yjnlL9RjMesQ18Vplao/NQ==

Acta Comisión Informática 11/01/2024

Asistentes:

Presenciales:

José del Sagrado Martínez
Rafael Guirado Clavijo
Iván González
Alfonso Bosch

Online:

Gloria Ortega
Antonio Corral
Antonio Becerra
Juan Sanjuán

Excusan su ausencia:

Rosa M^a Ayala
Encarni Cantón

Antes de empezar se da la bienvenida al nuevo miembro de la comisión, José del Sagrado Martínez, como coordinador de 2º curso. También se agradece a Juani López Redondo su buen hacer como miembro de la comisión.

1. Estudio de reconocimientos y recursos, si procede.

No hay

2. Anteproyectos de TFG presentados, si procede:

ALFONSECA MOYANO: Aprobado
MARTÍNEZ GUILLÉN: Aprobado
SOW ALPHA: Aprobado (sólo cambiar de modalidad)
VALDIVIA AGUILERA: Aprobado

3. Asuntos de trámite:



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/yjn1L9RjMesQ18Vplao/NQ==>

| | | | | |
|--|---|--------------------------|--------|------------|
| Firmado Por | Encarnacion Canton Rodríguez Rosa María Ayala Palenzuela | | Fecha | 19/01/2024 |
| ID. FIRMA | afirma.ual.es | yjn1L9RjMesQ18Vplao/NQ== | PÁGINA | 5/6 |
|  yjn1L9RjMesQ18Vplao/NQ== | | | | |

Se informa de que se ha informado al área de Lenguajes y Sistemas Informáticos de la posibilidad de implantar un nuevo grupo de trabajo de EDA II.

Se informa de la petición de la oferta docente para el próximo curso.

También se informa de que en este mes (el 25 de enero en la Asamblea de la CODDII en Zaragoza) se estudiarán para su aprobación las fichas para las nuevas menciones de Informática.

También se informa que desde la Junta de Andalucía se ha solicitado al Rectorado de cada universidad andaluza un informe del coste del incremento de un grupo docente en las carreras tecnológicas. Se comenta la escasa asistencia de los estudiantes de segundo curso a los grupos docentes y de trabajo.

4. Ruegos y preguntas:

El representante de estudiantes pregunta por el plazo de ampliación de matrícula del segundo cuatrimestre (la información del trámite está disponible en <https://www.ual.es/administracionelectronica/procedimientos/procedimiento/ARA0700>). También informa de una próxima reunión para el calendario académico del curso 25-26 en la que van a contar con la participación activa de los representantes de los estudiantes.

Fdo.-Rosa M^a Ayala Palenzuela

Fdo. Encarnación Cantón Rodríguez

DIRECTORA ESI

SECRETARIA ESI



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/yjn1L9RjMesQ18Vplao/NQ==>

| | | | |
|--------------------|-------------------------------------|---------------------------------|-------------------|
| Firmado Por | Encarnacion Canton Rodriguez | Fecha | 19/01/2024 |
| | Rosa María Ayala Palenzuela | | |
| ID. FIRMA | afirma.ual.es | yjn1L9RjMesQ18Vplao/NQ== | PÁGINA |
| | | | 6/6 |



[yjn1L9RjMesQ18Vplao/NQ==](https://verificarfirma.ual.es/verificarfirma/code/yjn1L9RjMesQ18Vplao/NQ==)