

ACTA REUNIÓN

COMISIÓN ACADÉMICA

[Acta nº9]

*Fecha: 27 de septiembre de 2017***Asistentes:**

- Ismael Rodríguez Maestre, en calidad de Presidente (IRM).
- Juan Luis Foncubierta Blázquez, en calidad de Secretario (JLFB).
- Luis Fernández Ramírez (LFR).
- Karla Cervantes Paul, en calidad de representante de alumnos (KCP).

Orden del día:

1. Aprobación, si procede, del acta de la última reunión.
2. Aprobación, si procede, de las propuestas de trabajo fin de máster.
3. Composición de tribunales para las defensas de los trabajos presentados para la convocatoria de septiembre 2017.
4. Revisión de los plazos de entrega de los trabajos fin de máster.
5. Análisis de propuestas de mejora.
6. Aprobación, si procede, del autoinforme de renovación de la acreditación.
7. Ruegos y preguntas.

Desarrollo:*1. Aprobación, si procede, del acta de la última reunión:*

Queda aprobada el acta de la última reunión de la comisión (del día de 28 de junio de 2017).

2. Aprobación de las propuestas de trabajo fin de máster

La comisión decide aprobar las siguientes propuestas de trabajo fin de máster:

Alumno	Fecha del registro	Título del trabajo
Carlos Parodi González	06/09/2017	Estudio y análisis para sustitución de autobuses convencionales por autobuses eléctricos de la línea 1 en la localidad de Cádiz.
Moisés García Ruiz	06/09/2017	Autoabastecimiento energético de una urbanización mediante un sistema de generación híbrida de energías renovables en Chiclana de la Frontera (Cádiz)
Cristian Blanco Moreno	11/09/2017	Diseño y análisis de convertidores de fuente de impedancia (Z-source converters, ZSC) en aplicaciones fotovoltaicas
Ignacio Guerrero Fuentes	11/09/2017	Mejoras energéticas en el edificio 2741 en la base naval de Rota

Francisco Javier Vázquez Jiménez	15/09/2017	Diseño y evaluación de un sistema híbrido eólico-fotovoltaico para la carga dinámica de vehículos eléctricos en un tramo de autopista
Laura Guzmán Varo	22/09/2017	Auditoría Energética en colegio público San García en Algeciras
Francisco Alcántara Ortiz	03/04/2017	Evaluación de las potencialidades de la biomasa para un uso energético en la Comarca de la Sierra de Cádiz: posibilidades de utilización de los distintos residuos y subproductos dentro de una estrategia de Economía Circular aplicada a su gestión.
Belhassen Sassi	15/09/2017	Diseño y evaluación de una planta solar fotovoltaica de 1 MW en Belmez (Jaén)
Antonio Jesús Ureña Arroyo	27/09/2017	Auditoría energética de la residencia de mayores Divina Pastora de Fuente Vaqueros.
Antonio Jesús Repiso Sánchez	15/09/2017	Diseño y evaluación de medidas de ahorro y eficiencia energética en el alumbrado público del Parque Empresarial de Antequera (Málaga)

La defensa de los trabajos fin de máster presentados por los alumnos que se enumeran a continuación, tendrán lugar en la sala de postgrado de la Escuela Politécnica Superior de Algeciras según el siguiente orden:

Alumno	Fecha	Hora	Tribunal
Moisés García Ruiz	02/11/17	10.00	A
Cristian Blanco Moreno	02/11/17	11.00	A
Ignacio Guerrero Fuentes	02/11/17	12.00	A
Francisco Javier Vázquez Jiménez	02/11/17	13.00	A
Carlos Parodi González	03/11/17	10.00	B
Jacinto Álvarez Bernal	03/11/17	11.00	C
Laura Guzmán Varo	03/11/17	12.00	D
Francisco Alcántara Ortiz	03/11/17	13.00	D

3. Composición de tribunales para las defensas de los trabajos presentados para la convocatoria de febrero

La composición de los tribunales se muestra a continuación:

Tribunal	Presidente	Vocal 1	Vocal 2
A	Dr. D. Francisco Llorens Iborra	Dr. D. Raúl Sarrias Mena	Dr. D. Agustín Agüera Pérez
B	Dr. D. Pablo García Triviño	Dr. D. Raúl Sarrias Mena	Dr. D. Agustín Agüera Pérez
C	Dr. D. Luis Fernández Ramírez	Dr. D. Carlos García Vázquez	Dr. D. Agustín Agüera Pérez
D	Dr. D. Javier González Gallero	Dr. D. David Sales Lérida	Dr. D. Daniel Mena Baladés

4. Revisión de los plazos de entrega de los trabajos fin de máster.

Se proponen los siguientes cambios en relación con los plazos de entrega del trabajo fin de máster: a) plazo hasta el 30 de septiembre para la convocatoria de junio, b) plazo hasta el 15 de diciembre para la convocatoria de septiembre, c) plazo hasta el 30 de marzo para la convocatoria de febrero y d) las propuestas deberán entregarse como plazo máximo 15 días antes de la finalización de la entrega del trabajo fin de máster.

5. Análisis de propuestas de mejora

La comisión revisa las propuestas de mejora reflejadas en el autoinforme de renovación de acreditación del título, destacando las siguientes:

- Con la finalidad de liberar al alumno de la concentración de trabajo durante el final de curso, se propone que los plazos de entrega de los trabajos de las asignaturas troncales deberán de limitarse a un mes tras la finalización de la signatura.
- Se realizará un modelo de ficha 1B en PDF por cada asignatura. La cumplimentación de esta ficha la realizará el profesor responsable de dicha asignatura.
- La coordinación de asignaturas que sea impartida por varios profesores se realizará a través de reuniones semestrales entre dichos profesores, debiéndose levantar acta de dicha reunión, que deberá ser remitida a la Comisión Académica.
- Se propone realizar un seguimiento de los alumnos que, habiendo sido admitidos en el máster, no se matricularon finalmente.
- Se propone realizar una encuesta sobre necesidades en infraestructuras al profesorado del máster.

6. Aprobación, si procede, del autoinforme de renovación de la acreditación.

El autoinforme de renovación de la acreditación del título queda aprobado por la presente comisión.

Algeciras, 27 de septiembre de 2017

Fdo. Juan Luis Foncubierta Blázquez
Secretario