



UNIVERSIDAD DE JAÉN  
Departamento de Ingeniería Mecánica y Minera

Máster en: **Sostenibilidad y Eficiencia Energética en los Edificios y en la Industria**

**ACTA nº 3 del 13 de mayo de 2014**

En la ciudad de Jaén y siendo las 12.30 horas del día citado en el encabezamiento del presente Acta, se reúnen, en segunda convocatoria, en la dependencia 067 del Edificio A-3 (Seminario del Departamento de Ingeniería Mecánica y Minera) los profesores que imparten docencia en el máster en Sostenibilidad y Eficiencia Energética en los Edificios y en la Industria, a continuación relacionados, de acuerdo con la previa citación y orden del día comunicada en forma y fecha.

**Orden del día:**

1. Lectura y aprobación, si procede del acta de la sesión anterior.
2. Coordinación de las distintas asignaturas
3. Informe de los tribunales de TFM que actuarán en las convocatorias de Junio y Septiembre.
4. Informes varios: Elección de los mejores TFM para optar a premios establecidos por la UJA.  
Resultados de las encuestas.
5. Ruegos y preguntas

**Relación de asistentes:**

Rafael Pacheco Reyes	Rocio Bolaños Jiménez	Fernando Cruz Peragón
Rafael López García	Francisco Diaz Garrido	Pedro Casanova Peláez
Juan de Dios Carazo Álvarez	Eloisa Torres Jiménez	José Manuel Palomar Carnicero

**Excusan su asistencia:**

Eloy Velasco Gómez	Fco. Javier Rey Martínez	Marcelo Izquierdo Millán
Juan F. García Martín	Carlos Martínez Bazán	David Pozo Vázquez
Nabih Khanafer Bassan		

Los profesores Eloy Velasco, Francisco Javier Rey , Marcelo Izquierdo y Juan F. García, pertenecen a otras universidades y está justificada su no asistencia, si bien reciben toda la información por parte de sus respectivos responsables de asignaturas.

**Punto 1º.- Lectura y aprobación, si procede del acta de la sesión anterior.**

El Coordinador del máster da la bienvenida a todos. Indica que junto a la convocatoria de la presente reunión se adjuntó el documento del acta de la sesión anterior, para su revisión por parte de todos, evitando así dar lectura de la misma. Se aprueba por asentimiento.

**Punto 2º.- Coordinación de las distintas asignaturas**

Se hace de nuevo hincapié en depurar los programas de todas las asignaturas para evitar duplicidad de contenidos, se priorizan unos contenidos en relación a otros, se programan las prácticas de las asignaturas, y muchos más aspectos relacionados con la docencia en aras a conseguir que el alumno consiga el mayor aprovechamiento de este máster.



**UNIVERSIDAD DE JAÉN**  
*Departamento de Ingeniería Mecánica y Minera*

Se les recuerda a los responsables de cada asignatura, que deben subir a la plataforma ILIAS todos los apuntes modificados de las mismas. Todas las asignaturas se gestionaran desde la plataforma.

**Punto 3º.- Informe de tribunales de TFM que actuarán en las convocatorias de Junio y Septiembre.**

Se recuerda que la semana pasada se ha enviado a profesores y alumnos la composición de los tribunales que actuarán este año en las distintas convocatorias, así como la solicitud de admisión en el trabajo fin de máster. Se ruega la máxima implicación por parte de todos los profesores en la dirección de los TFM, al objeto de que estos no recaigan en las mismas personas todos los años.

**Punto 4º.- Informes varios:**

**Informe sobre elección de los mejores TFM para optar a premios establecidos por la UJA.**

Se informa de la resolución de 10 de diciembre de 2013 del rectorado de la universidad de Jaén, por la que se establecen los premios a los mejores trabajos Fin de Máster defendidos durante 2013.

En este sentido, y reunida la Comisión de Coordinación Académica se acuerda que los procedimientos para la selección de los TFM serán los mismos que en años anteriores. Los mejores trabajos son:

DNI	Nombre	Perfil	Nota TFM
26492514X	<b>Garrido Moreno, Lázaro</b> "Aprovechamiento termoquímico del hueso de aceitunas para generación de gases combustibles" (diciembre 2013)	Investigador	9
75112454C	<b>Segura Plaza, Silvia Noemi</b> "La sostenibilidad arquitectónica determinante en la eficiencia energética. Análisis del ciclo de vida". (Junio 2013).	Investigador	9

**Resultados de las encuestas:** Se comentan los resultados obtenidos en las encuestas de valoración. El grado de satisfacción global del alumnado es de un 3,30 frente al 4,16 que obtiene el Centro de Postgrado y el 4,00 que obtiene la Universidad. Se hace hincapié en que todos tenemos que intentar mejorar este resultado.

**Punto 5º.- Ruegos y preguntas.**



**UNIVERSIDAD DE JAÉN**  
*Departamento de Ingeniería Mecánica y Minera*

No hay ruegos ni preguntas

Y sin mas temas que tratar, finaliza la sesión siendo las 12:30 horas del día de la fecha.

La Secretaria

El Coordinador

Eloisa Torres Jiménez

José Manuel Palomar Carnicero