



UNIVERSIDAD DE JAÉN
Departamento de Ingeniería Mecánica y Minera

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

ACTA nº 1 del 1 de octubre de 2013

En la ciudad de Jaén y siendo las 10.00 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 del acta de la sesión anterior.
2. Nombramiento de las nuevas Comisiones de Docencia y Garantía de Calidad del Máster
3. Información sobre el proceso de matriculación del máster.
4. Adaptación y/o modificación de los contenidos de los programas de las distintas asignaturas, en aras a conseguir una mejor Calidad del máster.
5. Horarios de clases y exámenes, aula e inicio del curso.
6. Ruegos y preguntas.

Relación de asistentes:

Candido Gutiérrez Montes	Rafael López García	Francisco Diaz Garrido
Pedro Casanova Peláez	Alfonso Rodríguez Quesada	Fernando Cruz Peragón
Ángel Gómez Moreno	Sebastian Sánchez Villasclaras	Rafael Pacheco Reyes
Eloisa Torres Jiménez	José Manuel Palomar Carnicero	Rocio Bolaños Jiménez

Excusan su asistencia:

Eloy Velasco Gómez	Fco. Javier Rey Martínez	Marcelo Izquierdo Millán
Nabih Kanafer Bassan	David Pozo Vázquez	Juan de Dios Carazo Álvarez

Los tres profesores 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.- Nombramiento de las nuevas Comisiones de Docencia y Garantía de Calidad del máster

Con arreglo a la Normativa de los másteres Oficiales se hace necesario nombrar las comisiones de Docencia y Garantía de Calidad del Máster. Tras la deliberación pertinente quedan constituidas con los



UNIVERSIDAD DE JAÉN
Departamento de Ingeniería Mecánica y Minera

siguientes miembros:

COMISIÓN DE COORDINACIÓN ACADÉMICA:

Presidente: José Manuel Palomar Carnicero
Secretaria: Eloisa Torres Jiménez
Vocales: Rafael López García y Fernando Cruz Peragón

COMISIÓN DE GARANTÍA INTERNA DE LA CALIDAD:

Presidenta: Eloisa Torres Jiménez
Secretario: Pedro Casanova Peláez
Vocales: Candido Gutiérrez Montes (PDI),
Silvia Noemi Segura Plaza (alumna),
José María Espinosa Moreno (PAS)

Punto 3º.- Información sobre el proceso de matriculación del máster.

El Coordinador del máster informa sobre como se está desarrollando el proceso de preinscripción y matriculación del master. El número de preinscripciones este año ha sido de 78, ligeramente superior al del año anterior, pero bastante más bajo que el de años anteriores. Este año se nota un ligero descenso en las matriculaciones con relación al año anterior (hasta el momento van 14 matriculaciones). La Junta de Andalucía exige al menos 18 matriculados para permitir que se imparta el máster. Todavía queda por resolver la última fase de preinscripción, con lo que esperamos llegar al mínimo fijado por la Junta.

Por su parte, la Universidad de Jaén ha trasladado a la Junta que todos aquellos másteres que se oferten desde esta Universidad se impartirán aunque no se alcance ese número mínimo de 18, pero que para futuras convocatorias se estudiarán cuidadosamente todos los másteres y aquellos que no hayan cumplido con el mínimo de 18, en el año anterior, no serán ofertados, salvando las excepciones de aquellos que se queden a las puertas.

Punto 4º.- Adaptación y/o modificación de los contenidos de los programas de las distintas asignaturas, en aras a conseguir una mejor Calidad del máster.

Los contenidos de los programas, tras la andadura de 4 años del máster, ya están bastante depurados, no obstante se siguen retocando e introduciendo las novedades que por normativa u otros conceptos van apareciendo. En este sentido se ha introducido en el temario el estudio y aplicación del nuevo programa de Certificación Energética de Edificios Existentes CE3X. Quiero agradecer el esfuerzo realizado por el profesorado, que continuamente velan porque este máster esté actualizado curso a curso.

Se recuerda a todos los responsables de asignaturas que deben subir los contenidos modificados de sus asignaturas a la plataforma ILIAS, para el día de inicio del nuevo curso.

Punto 5º.- Horarios, Aula e inicio del curso.

En la última reunión se planteo un ruego de cambiar el horario para este curso 2013-2014. El borrador de



UNIVERSIDAD DE JAÉN

Departamento de Ingeniería Mecánica y Minera

horario ha sido trasladado a los distintos responsables y tras las distintas sugerencias aportadas, quedó el horario que todos conocéis y que se trae a esta reunión para su ratificación. Como sabéis el horario se ha colgado en la página web del master.

En dicho horario cabe destacar que las asignaturas se han agrupado en dos módulos, que se imparten de lunes a jueves en horario de tarde (4:00 a 21:00), y que al final de cada módulo se realizan los exámenes de esas asignaturas. Los exámenes del segundo módulo finalizan en la segunda semana de mayo y a partir de ahí el alumno puede dedicarse al Trabajo Fin de Máster.

Hay que mencionar que las horas impartidas por los profesores que se desplazan desde Valladolid y Madrid, se impartan los viernes por la tarde y los sábados por la mañana, tal y como se indica en el horario.

En el mismo horario se presentan las fechas de los exámenes de las distintas asignaturas, que se harán al final de cada módulo, así como las fechas de los exámenes de junio y septiembre.

Recordaros por tanto que arrancamos el día 21 de octubre y que el aula será la 3 del edificio C-4 (Edificio de usos múltiples).

Punto 6º.- Ruegos y preguntas.

El profesor Carlos Martínez Bazán, responsable de la asignatura Fundamentos de Mecánica de Fluidos, informa que para este curso el responsable de la asignatura será la profesora Rocío Bolaños Jiménez.

Y sin mas temas que tratar, finaliza la sesión siendo las 11:30 horas del día de la fecha.

La Secretaria

El Coordinador

Eloisa Torres Jiménez

José Manuel Palomar Carnicero