

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL MASTER UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 29 de Abril 2013	Fecha de aprobación del acta: 11 de Junio de 2013:	

A las 12:00 h horas del día 29 de Abril de 2013, en el Sala de Juntas de la Facultad de Ciencias y bajo la presidencia de la coordinadora de la CCT de MUI se reúnen las personas relacionadas a continuación:

Teresa González Montero (coordinadora)

Ilda De Jesús Casimiro Felicio

Jacinto Ramón Martín Jiménez

Juan José Meléndez Martínez

Ana Beatriz Rodríguez Moratinos

Asiste como invitado: Pedro M. Álvarez, responsable SIGC del Centro

Disculpan su no presencia: Emilio Viñuelas Zahinos, Juan De Dios Solier García (Asistió a Comisión Calidad Grado)

Los aspectos tratados han sido:

1.- Aprobación, si procede, del acta del 18 de Marzo de 2013

Se aprueba el acta por unanimidad

2- Informe de la coordinadora:

-La coordinadora informa que en consejo de gobierno del 10 de abril fueron aprobadas la Estructura de gestión de la calidad en la universidad de Extremadura y la Normativa sobre los criterios generales de funcionamiento de las comisiones de calidad (sustituyendo a documento del 2009)

-Informe de las actuaciones llevadas a cabo y aprobadas por Avuex desde la última reunión presencial:

- **16 de Abril:** Aprobación de los períodos para la defensa del TFM para las convocatorias de Junio y Julio. Curso 12/13: -Convocatoria de Junio: del 5 al 20 de Julio;-Convocatoria de Julio: del 10 al 25 de Septiembre

- **17 de Abril:** La comisión propone nuevas modificaciones en la normativa TFM .Y así, lo envía por registro a la Decana de la Facultad de Ciencias.

3. Revisión microfichas

Este punto se empezó a trabajar desde Avuex.

Pedro M. Álvarez, responsable SIGC del Centro, asesoró a la comisión en este punto.

Las microfichas han sido revisadas y se han modificado conforme con Verifica las siguientes:

-Iniciación a la Investigación en Física Atómica, Molecular y Nuclear (GG= 42 h; SL=5h; TP=7.5 h)

-Iniciación a la Investigación en Física de la Tierra (GG= 36 h; SL=18h; TP=7.5 h)

-Iniciación a la investigación en Análisis Matemático I (GG= 50 h; SL=10h; TP=7.5 h)

-Iniciación a la investigación en Geometría y Topología (GG= 60 h; SL=10h; TP=7.5 h)

Se envían al responsable de Calidad de la Facultad de Ciencias que las enviará a la Oficina de Convergencia

4.- Informe de evaluación de la ANECA del MUI en Ciencias

Con el asesoramiento de Pedro M. Álvarez, responsable SIGC del Centro, la comisión elaboró el informe de alegaciones al informe ANECA del MUI.

5. Cambios de título de TFM

- Se aprueba el cambio de título del TFM asignado a David Perera Costa. Nuevo título: Influencia de factores geométricos en los procesos de adhesión bacteriana: desarrollo de una nueva metodología para la creación de superficies poliméricas con nano-estructuras ordenadas

- Se aprueba el cambio de título del TFM asignado a Verónica Luque Agudo. Nuevo título: Estudio de la reactividad de derivados del furano con olefinas electrónicamente deficientes

Se levanta la sesión a las 13:45 horas del día 29 de abril de 2013



Fdo. Teresa González Montero
 Coordinadora de la CCT deMUI