



UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

FACULTAD DE CIENCIAS**Máster en contaminación ambiental: prevención, vigilancia y corrección**Facultad de Ciencias
Avda. de Elvas, s/n
06006 Badajoz**Acta de la reunión de la comisión de calidad del máster en contaminación ambiental: prevención, vigilancia y corrección de la Universidad de Extremadura, celebrada el día 12 de septiembre de 2012**

En la Sala de Juntas de la Facultad de Ciencias, el 12 de septiembre de 2012, con las asistencias que se relacionan, se celebró reunión de la comisión de calidad del máster en contaminación ambiental: prevención, vigilancia y corrección, con el siguiente

ORDEN DEL DÍA

- 1) Lectura, y aprobación si procede, del acta de la sesión anterior
- 2) Informe del coordinador
- 3) Admisión a trámite de trabajos fin de máster presentados a la convocatoria de septiembre de 2012.
- 4) Ruegos y preguntas

ASISTENTES

Álvarez Peña, Pedro
Cachadiña Gutiérrez, Isidro
García García, José Agustín
Gómez Serrano, Vicente
Oropesa Jiménez, Ana
Pinilla Gil, Eduardo (coordinador)

EXCUSARON SU INASISTENCIA

1) Lectura y aprobación si procede del acta de la sesión anterior

Se aprueba sin modificaciones el acta de la sesión del 24-7-12.

2) Informe del coordinador

El coordinador informa sobre el resultado de la preinscripción de julio, subida de tasas académicas, y estado de tramitación de la renovación de la acreditación. Sobre este último punto, el coordinador ha recibido hoy una llamada telefónica de la Oficina de Convergencia Europea en la que se le han transmitido diversas indicaciones para la mejora de la memoria de verificación, como paso previo a su traslado a la comisión de planificación académica. El coordinador procederá a incluir las modificaciones sugeridas en la memoria de verificación, informando a los miembros de la comisión de calidad y al decanato de la Facultad para que hagan los comentarios que consideren oportunos antes de enviar la memoria de verificación modificada a la Oficina de Convergencia Europea.

3) Admisión a trámite de trabajos fin de máster presentados a la convocatoria de septiembre de 2012

Se admiten a trámite los trabajos fin de máster y sus correspondientes tribunales, según se detalla en el anexo.

4) Ruegos y preguntas

Sin intervenciones

En Badajoz, a 12 de septiembre de 2012.

El coordinador de la comisión de calidad del máster

Fdo.: Eduardo C. Pinilla Gil

ANEXO

MÁSTER EN CONTAMINACIÓN AMBIENTAL: PREVENCIÓN, VIGILANCIA Y CORRECCIÓN**TRIBUNALES PARA LA EVALUACIÓN DE LOS TRABAJOS FIN DE MÁSTER****CURSO 2011/12. CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE**

Estudiante	Título del Trabajo fin de máster	Tutores	Tribunal titular	Tribunal suplente
Amores Carmona, Manuel	Biomonitorización del estado de eutrofia mediante caracterización de algas microscópicas en lagunas temporales mediterráneas	José Martín Gallardo	PRES: José Cabezas Fernández VOC: Francisco Espinosa Borreguero SECRE: Teresa Sosa Díaz	PRES: Vicente Gómez Serrano VOC: Eduardo Pinilla Gil SECRE: Pedro Cintas Moreno
Barroso Bogeat, Adrián	Soporte de óxidos metálicos semiconductores en carbón activado. Aplicaciones	Vicente Gómez Serrano Carmen Fernández González María Alexandre Franco	PRES: Jesús Beltran de Heredia VOC: Reyes Babiano Caballero SECRE: Lorenzo Calvo Blázquez	PRES: Francisco Cuadros Blázquez VOC: Eduardo Pinilla Gil SECRE: Eduardo Cuerda Correa

Estudiante	Título del Trabajo fin de máster	Tutores	Tribunal titular	Tribunal suplente
Cerrillo Cuenca, Jorge Luis	Un estudio de la contaminación en Extremadura mediante el uso de modelos Lagrangianos	Agustín García García	PRES: Eduardo C. Pinilla Gil VOC: Antonio Serrano Pérez SECRE: Francisco Javier Acero Díaz	PRES: Lorenzo Calvo Blázquez VOC: M ^a Luisa Cancillo Fernández SECRE: M ^a Cruz Gallego Herrezuelo
Díaz Álvarez, Raúl	Indicadores ambientales en la infraestructura de datos espaciales IDE-OTALEX	José Cabezas Fernández	PRES: Luis Fernández Pozo VOC: M ^a Ángeles Rodríguez González SECRE: José Martín Gallardo	PRES: Francisco Espinosa Borreguero VOC: Eduardo Pinilla Gil SECRE: Juan Carlos Alías Gallego
García Millán, José	Biomarcadores de contaminación en Ecotoxicología. Estudio aplicado a la fauna salvaje	Marcos Pérez López M ^a de Prado Mínguez Santillán	PRES: Anunciación Espinosa Mansilla VOC: Luis Fernández Pozo SECRE: Ana Lourdes Oropesa Jiménez	PRES: M ^a Carmen Mahedero García VOC: M ^a Isabel Acedo Valenzuela SECRE: Eduardo Pinilla Gil
Lagar Carvajal, Jesús	Producción de biogás a partir de la codigestión de residuos agroindustriales	Juan Félix González González Jerónimo González Cortés	PRES: Pedro Cintas Moreno VOC: Eduardo C. Pinilla Gil SECRE: Eva Rodríguez Franco	PRES: Pedro Álvarez Peña VOC: Lorenzo Calvo Blázquez SECRE: M ^a Isabel Acedo Valenzuela

Estudiante	Título del Trabajo fin de máster	Tutores	Tribunal titular	Tribunal suplente
Rebollo Díaz, M ^a Isabel	Desarrollo de métodos de análisis de contaminantes emergentes, fármacos y productos de uso personal (PPCPs), en aguas superficiales	Anunciación Espinosa Mansilla	PRES: Isabel Durán Martín- Merás VOC: Pedro Cintas Moreno SECRE: Nielene Mora Díez	PRES: M ^a Isabel Acedo Valenzuela VOC: Reyes Babiano Caballero SECRE: M ^a Isabel Rodríguez Cáceres