
	INFORME ANUAL DE CALIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Informe anual de calidad Curso 2010/11	Código: Informe_anual_CCT_MCO_10-11 Fecha: 19/12/2011	

INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN CONTAMINACIÓN AMBIENTAL: VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CORRECCIÓN

1. Miembros de la Comisión

Coordinador

Pinilla Gil, Eduardo C. (Química Analítica)

Representantes de Departamentos

Álvarez Peña, Pedro (Ingeniería Química y Química Física)

Beneyto Pérez, Ignacio (Derecho Público)

Cachadiña Gutiérrez, Isidro (Física Aplicada)

Fernández Pozo, Luis (Biología Vegetal, Ecología y CC. de la Tierra)

García García, José Agustín (Física)

Gómez Serrano, Vicente (Química Orgánica e Inorgánica)

Oropesa Jiménez, Ana Lourdes (Sanidad Animal)

Representantes de Estudiantes

Hasta la fecha, no se ha comunicado el nombre de este representante

Representante del PAS

Hasta la fecha, no se ha comunicado el nombre de este representante

2. Reuniones mantenidas (con un breve resumen de los temas)

22-2-2011

Se ratifica la asignación de trabajos fin de máster para el curso 2010/2011.

Se acuerda modificar el formato de presentación de trabajos fin de máster para incluir el índice de los trabajos tipo A, que no figuraba en el formato actual. El nuevo formato se pondrá a disposición de los estudiantes para la próxima convocatoria de defensa de trabajos fin de máster.

Se aprueba un modelo de acta de lectura de TFM.



10-5-2011

Se aprueba un borrador de normativa de prácticas externas para su remisión a la Facultad de Ciencias.

Se inicia la revisión de fichas de asignaturas

8-6-2011

Admisión de trabajos fin de máster a trámite de defensa, y nombramiento de tribunales

	INFORME ANUAL DE CALIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Informe anual de calidad Curso 2010/11	Código: Informe_anual_CCT_MCO_10-11 Fecha: 19/12/2011	

Se aprueba iniciar el procedimiento de revisión de programas de asignaturas (fichas 12a), calendario y agendas para el curso 2011/2012, según las indicaciones del documento aprobado por la comisión de calidad de la Facultad (CCF), que concreta el funcionamiento del Procedimiento de Coordinación de las Enseñanzas (PCOE) del Sistema de Garantía Interno de Calidad (SGIC).

Se acuerda promover la fundación de la revista de acceso abierto "Avances en investigación sobre la contaminación ambiental", alojada en el campus virtual de la UEx y gestionada mediante el sistema "Open Journal Systems". Se solicitará un ISSN para la revista a través del portal habilitado para ello en el web del Ministerio de Cultura. Los miembros de la comisión de calidad presentes en la reunión aceptan actuar como miembros del comité editorial de la revista, bajo la coordinación del coordinador de la comisión de calidad del máster.

22-6-2011

Se procede a la revisión de los planes docentes de las asignaturas del máster, según los requerimientos del Procedimiento de Coordinación de las Enseñanzas (PCOE) de la Facultad. Debido a la prolongación del debate, se suspende la sesión a las 14 horas, reanudándose el 29-6-11 a las 10 horas. Una vez completada la revisión de los planes, se aprueban los documentos PCOE_D005 y PCOE_D011.

Se da el visto bueno a la propuesta de calendario para el curso 2011/2012 enviada por el coordinador al vicedecanato de ordenación académica. Se enviará a los coordinadores de asignaturas para propuesta de modificaciones y elaboración de agendas.

12-9-2011

Admisión de trabajos fin de máster a trámite de defensa, y nombramiento de tribunales



9-11-2011

La comisión de calidad, actuado como comisión de trabajos fin de máster en virtud del art. 4 de la normativa de trabajos fin de máster de la titulación, aprueba las ofertas de tema presentadas.

Debate sobre el estado actual del máster y propuestas de mejora. Se somete a la consideración de la comisión de calidad la conveniencia de abordar una modificación del máster con el objetivo de que se recupere la matrícula, iniciativa que cuenta con el visto bueno de la decana. A partir de un documento de trabajo preparado por el coordinador, se comentan los distintos aspectos del máster que podrían modificarse, a juicio de los presentes. Tales como la extensión del máster, la distribución de contenidos teóricos y prácticos, el establecimiento de especialidades o el grado de semipresencialidad. Sobre este último aspecto se plantea la opción de establecer una nueva modalidad de impartición con toda la teoría impartida a través del campus virtual, adicional a la ya existente. Se plantea la posibilidad de que las modificaciones sean de tal calado que la ANECA estime que se trata de un nuevo título. Se acuerda remitir el documento de trabajo a todos los miembros de la comisión y convocar una reunión monográfica para este asunto, en un plazo breve.

16-12-2011

Admisión de trabajos fin de máster a trámite de defensa, y nombramiento de tribunales.

	INFORME ANUAL DE CALIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Informe anual de calidad Curso 2010/11	Código: Informe_anual_CCT_MCO_10-11 Fecha: 19/12/2011	

Tasa de éxito (OBIN_RA-003)		2007-08			2008-09			2009-10			2010-11*		
Tipo de estudios	Plan de estudios	Número de créditos aprobados	Número de créditos presentados	OBIN_RA-003 (%)	Número de créditos aprobados	Número de créditos presentados	OBIN_RA-003 (%)	Número de créditos aprobados	Número de créditos presentados	OBIN_RA-003 (%)	Número de créditos aprobados	Número de créditos presentados	OBIN_RA-003 (%)
Máster Universitario	MÁSTER EN SEGURIDAD Y SALUD LABORAL	1.591,50	1.612,50	98,70	2.073,00	2.079,00	99,71	1.761,00	1.770,00	99,49	120,00	120,00	100,00
	MÁSTER FORMACIÓN EN PORTUGUÉS PARA PROFESORADO ENSEÑANZA PRIMARIA Y SECUNDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	654,00	702,00	93,16
	MÁSTER INVESTIGACIÓN ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS CC. EXPE., SOCI. Y MAT.	792,00	816,00	97,06	1.704,00	1.716,00	99,30	78,00	78,00	100,00	36,00	36,00	100,00
	MÁSTER U. EN CONTAMINACIÓN AMBIENTAL: PREVENCIÓN, VIGILANCIA Y CORRECCIÓN	-	-	-	-	-	-	924,00	924,00	100,00	1.608,00	1.728,00	93,06
	MÁSTER U. EN GESTIÓN DE CALIDAD Y TRAZABILIDAD	-	-	-	-	-	-	1.212,00	1.218,00	99,51	1.206,00	1.212,00	98,50

A partir de los datos proporcionados por la UEX, se observa una elevada tasa de rendimiento y de éxito de los estudiantes matriculados en el máster.

Nota: el máster universitario en contaminación ambiental: prevención, vigilancia y corrección procede de la verificación abreviada del programa oficial de postgrado en contaminación ambiental: prevención, vigilancia y corrección. Las bases de datos de la UEX no contemplan adecuadamente esta circunstancia, en algunas de las tablas presentadas, puesto que faltan los datos del programa oficial de postgrado.

6. Propuestas de mejora

Se plantea la necesidad de analizar la inserción laboral de los titulados del máster.

Posibilidad de acuerdos Erasmus para el máster. Se plantea la posibilidad de un acuerdo con la Universidad de Évora o con otras universidades para intercambio de alumnos dentro del programa Erasmus.

La comisión de calidad está inmersa en un estudio de mejora del plan de estudios del máster, que tiene dos líneas de trabajo principales:

- Reducción de la carga lectiva a 60 créditos, mediante una especialización del título por matrices ambientales (agua, aire, suelo) o mediante otro criterio.
- Impartir el máster en dos modalidades. Una semipresencial, como la que se está impartiendo. Y una segunda modalidad virtual, con prácticas y exámenes presenciales. Toda la parte presencial se concentraría en dos meses, por ejemplo mayo y junio.