

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 25-01-17	Fecha de aprobación del acta: 26-04-2017	

Acta de la reunión celebrada el día 25 de enero de 2017

A las 10:00 horas del día 25 de enero de 2017, en la Sala de juntas del Decanato de la Facultad de Ciencias se reúnen, en sesión ordinaria, las personas relacionadas en el Anexo I, habiendo disculpado su asistencia:

Dña. Lucía Rodríguez Gallardo (Decana).
Dña. Natividad Chaves Lobón (Vicedecana de Ordenación Académica de la Facultad de Ciencias)
D. Eduardo Pinilla Gil (Coordinador CCT Máster Universitario en Contaminación ambiental).

El orden de la reunión contempla los siguientes puntos:

1. Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior: 22 de noviembre de 2016.
2. Informe del responsable de calidad del Centro.
3. Aprobación, si procede, del informe anual del Procedimiento de Seguimiento Interno de Titulaciones 2015-16 (PR/ES001_D009_15-16).
4. Aprobación, si procede, del informe anual del procedimiento Creación y renovación de las comisiones de calidad 2015-16 (PR/SO009_D010_15-16).
5. Aprobación, si procede, del informe anual de seguimiento del Procedimiento de elaboración y publicación de indicadores del SGIC de la Facultad de Ciencias (PR/SO010_D004_15-16).
6. Aprobación, si procede, de la edición 1.1 del Procedimiento de elaboración y publicación de indicadores del SGIC de la Facultad de Ciencias (PR/SO010).
7. Aprobación, si procede, de la edición 3.1ª del Proceso de análisis de los resultados de la Facultad de Ciencias de la UEx (P/ES005_FC).
8. Aprobación, si procede de las memorias anuales de titulaciones.
9. Aprobación, si procede de la memoria anual del Centro.
10. Informes MONITOR-2016 titulaciones de la Facultad de Ciencias.
11. Ruegos y preguntas.

1. Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior: 22 de noviembre de 2016.

Se ponen de manifiesto algunos errores y omisiones que se corrigen. Tras lo cual, se aprueba el acta por unanimidad.

2. Informe del Responsable de calidad del Centro.

Se informa que la nueva modificación de la normativa de evaluación de los resultados de aprendizaje y de las competencias adquiridas por el alumnado en las titulaciones oficiales de la Universidad de Extremadura, resolución de 25 de noviembre de 2016, ha sido publicada por el D.O.E. el 12 de diciembre de 2016 y que por lo tanto ya está en vigor.

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 25-01-17	Fecha de aprobación del acta: 26-04-2017	

También se informa de los recursos de alzada de los estudiantes solicitantes de reconocimiento y transferencia de créditos del Máster Universitario en Formación del Profesorado en Educación Secundaria.

3. Aprobación, si procede, del informe anual del Procedimiento de Seguimiento Interno de Titulaciones 2015-16 (PR/ES001_D009_15-16).

Se aprueba por unanimidad.

4. Aprobación, si procede, del informe anual del procedimiento Creación y renovación de las comisiones de calidad 2015-16 (PR/S0009_D010_15-16).

Se aprueba por unanimidad.

5. Aprobación, si procede, del informe anual de seguimiento del Procedimiento de elaboración y publicación de indicadores del SGIC de la Facultad de Ciencias (PR/S0010_D004_15-16).

Se aprueba por unanimidad.

6. Aprobación, si procede, de la edición 1.1 del Procedimiento de elaboración y publicación de indicadores del SGIC de la Facultad de Ciencias (PR/S0010).

Se aprueba por unanimidad.

7. Aprobación, si procede, de la edición 3.1ª del Proceso de análisis de los resultados de la Facultad de Ciencias de la UEx (P/ES005_FC).

Se aprueba por unanimidad.

8. Aprobación, si procede de las memorias anuales de titulaciones.

Se presentan las memorias anuales de titulación 2015-16 de los grados en Biología, Biotecnología, Ciencias Ambientales, Enología, Estadística, Física, Ingeniería química industrial, Matemáticas y Química y de los másteres universitarios en Biotecnología Avanzada, Formación del profesorado en educación secundaria, Ingeniería Química e Investigación en Ciencias. Todas ellas han sido aprobadas por las CCT, excepto las correspondientes al Grado en Física y Máster Universitario en Biotecnología Avanzada.

El coordinador de la CCT del Grado en Biotecnología pone de manifiesto que durante el curso 2015-16 se permitió la matriculación de 45 estudiantes de Grado superando el número máximo de 40 estudiantes que establece la memoria verificada.

La coordinadora de la CCT del Grado en Matemáticas también interviene en este sentido. Se han admitido 55 estudiantes de Grado superando el número máximo de 50 estudiantes que establece la memoria verificada.

Se abre un debate sobre la necesidad de establecer una preferencia de acceso al grado a estudiantes de otro grado sin que compute como estudiante de nuevo ingreso a efectos del límite establecido en la memoria verificada. Esta medida sería muy significativa a efectos de compensar los resultados observados en las tasas de abandono. La ocupación de plazas, a partir de segundo curso, por parte de estudiantes procedentes de otros grados muy complementarios, que desearan simultanear estudios sería muy conveniente, satisfactoria para el estudiante demandante de la plaza y para la propia titulación que utilizaría los recursos previstos e infrautilizados debido al abandono observado. Además, no contradice los supuestos establecidos en la memoria verificada.

El coordinador del Máster Universitario en Formación del Profesorado en Educación Secundaria indica que del análisis de resultados llevado a cabo se concluye,

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 25-01-17	Fecha de aprobación del acta: 26-04-2017	

entre otras acciones, la necesidad de especificar y limitar el acceso a las diferentes especialidades del Máster. De hecho se observa que estudiantes que están cursando la especialidad de matemáticas no tienen formación suficiente para ello y han sido derivados a esta especialidad al no haber plazas disponibles en otras para las que habían pedido el acceso. Ello conduce al fracaso académico de estos estudiantes.

El coordinador del Grado en Física pone de manifiesto la necesidad de revisar y renovar la oferta de asignaturas optativas.

Concluido el debate, se aprueban todas las memorias anuales de titulación, por unanimidad, excepto las del Grado en Física y Máster Universitario en Biotecnología Avanzada, condicionadas a la aprobación de las mismas por la CCT correspondiente.

9. Aprobación, si procede de la memoria anual del Centro.

El responsable de calidad pone de manifiesto algunos aspectos de interés general. Concluido el debate, se aprueba la memoria anual del centro 2015-16, por unanimidad. Esta memoria se acompañará de las memorias anuales de los diferentes procesos/procedimientos citados en la misma.

10. Informes MONITOR-2016 titulaciones de la Facultad de Ciencias.

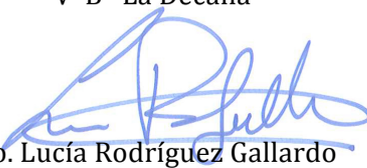
Se debate sobre los informes monitor 2016 de los grados en Biotecnología e Ingeniería Química Industrial. Los coordinadores indican que la respuesta a las sugerencias de los informes han sido recogidas en el plan de acciones de mejora de las correspondientes memorias de calidad 2015-16.

10. Ruegos y preguntas

No se formulan ruegos ni preguntas.

Se da por concluida la sesión a las 13:30 horas del 25 de enero de 2017.


Fdo. Responsable de Calidad

VºBº La Decana

Fdo. Lucía Rodríguez Gallardo

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 25-01-17	Fecha de aprobación del acta: 26-04-2017	

Anexo I. Lista de asistentes:

Pedro J. Casero Linares (Responsable de Calidad de la Facultad de Ciencias)

Gervasio Martín Partido (Coordinador CCT del Grado en Biología)

José Antonio Pariente Llanos (Coordinador CCT Grado en Biotecnología)

Josefa López Martínez (Coordinadora CCT Grado en Ciencias Ambientales)

Jacinto R. Martín Jiménez (Coordinador CCT Grado en Estadística)

Fernando Álvarez Franco (Coordinador CCT Grado en Física)

Francisco Javier Real Moñino (Coordinador CCT Grado en Ingeniería Química Industrial)

M^a Ángeles Mulero Díaz (Coordinadora CCT Grado en Matemáticas)

Teresa Galeano Díaz (Coordinadora de la CCT Grado en Química)

Jaime M. Merino Fernández (Coordinador del Máster Universitario en Biotecnología Avanzada).

Antonio Ullan de Celis (Coordinador del Máster Universitario en Formación del Profesorado en Educación Secundaria)

Juan Fernando García Araya (Coordinador CCT Máster Universitario en Ingeniería Química)

Teresa González Montero (Coordinadora CCT Máster Universitario en Investigación en Ciencias)

Manuel Jiménez Egido (Representante del PAS)