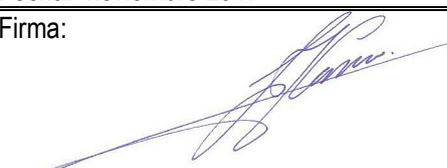


	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_16-17</b>	

**INFORME ANUAL  
 PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS  
 COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA  
 FACULTAD DE CIENCIAS  
 DE LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA**

**CURSO 2016/17**

Elaborado por: Responsable de Calidad del Centro	Aprobado por: Comisión de Calidad del Centro
Fecha: noviembre 2017	Fecha: 07 – diciembre -2017
Firma:  Pedro J. Casero Linares Responsable del SGIC	Firma:  Juan Fernando García Araya Vicedecano de programas de movilidad y difusión

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_16-17</b>	

## ÍNDICE

1.- RESUMEN DE LAS PRINCIPALES ACTUACIONES .....	3
2.- ANÁLISIS DE INDICADORES .....	7
3. CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE MEJORA DEL CURSO ANTERIOR .....	8
4.- DEBILIDADES Y ÁREAS DE MEJORA DETECTADAS .....	8
5.- PLAN DE MEJORA.....	8

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_16-17</b>	

## 1.- RESUMEN DE LAS PRINCIPALES ACTUACIONES

Las Comisiones de Calidad de cada una de las titulaciones de la Facultad de Ciencias juegan un papel fundamental para garantizar la calidad de los programas formativos y de la implantación del SGIC. Las funciones generales de las CCT están definidas en la Normativa sobre los Criterios Generales de Funcionamiento de las Comisiones de Calidad de Titulación, aprobada por el Consejo de Gobierno de la UEx en su sesión de 10 de abril de 2013 y modificada, sucesivamente, en sesiones de 26 de febrero de 2014 y 28 de julio de 2015. Para el desarrollo de algunos aspectos de la normativa, la Facultad de Ciencias ha considerado pertinente la aprobación de unas Normas de Composición de las Comisiones de Calidad de las Titulaciones de la Facultad de Ciencias (Junta de Facultad de 23 de octubre de 2013) y de la primera edición de un procedimiento del SGIC para la creación y renovación de las CCT (Junta de Facultad de 4 de julio de 2014).

**Las principales actuaciones del procedimiento en el curso 2016/17 han sido las siguientes:**

Se mantiene la colaboración con el Consejo de Estudiantes del Centro para explicar el SGIC y la necesidad de la participación de los estudiantes y se insiste en la necesidad de que este colectivo cubra las plazas vacantes en las CCT.

Se insiste ante el administrador del Centro de la necesidad de cubrir las plazas vacantes reservadas al PAS.

Dña. Josefa López Martínez, profesora del Área Botánica es nombrada coordinadora de la CCT del Grado en Ciencias Ambientales. Sustituye a D. Juan Manuel Sánchez Guzmán.

Dña. María Isabel Rodríguez Cáceres, profesora del Área de Química Analítica es nombrada coordinadora de la CCT del Grado en Química. Sustituye a Dña. Teresa Galeano Díaz.

La Junta de Facultad de Ciencias aprueba, el 18 de mayo de 2017, la edición 1.1ª del Procedimiento de creación y renovación de las comisiones de calidad de las titulaciones de la Facultad de Ciencias de la UEx.

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_16-17</b>	

A continuación, se relacionan las sustituciones, renovaciones y nombramientos para cubrir las vacantes de las comisiones de calidad. También se relacionan las dimisiones y ceses.

<b>COMISIÓN DE GARANTÍA DE CALIDAD DEL CENTRO</b>		
Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
Josefa López Martínez	Coordinadora de la CCT Grado en Ciencias Ambientales	Juan Manuel Sánchez Guzmán
María Isabel Rodríguez Cáceres	Coordinadora de la CCT Grado en Química	Teresa Galeano Díaz
Vicente Vicente Rivera	Estudiantes	Renueva
Daniel Francisco Merino Delgado	Estudiantes	Vicente Vicente Rivera

<b>CCT GRADO EN BIOLOGÍA</b>		
Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
Patricia Cáceres Merino	representante de estudiantes	Cesa
Queda una vacante entre los representantes de estudiantes		

<b>CCT GRADO EN BIOTECNOLOGÍA</b>		
Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
Lucía Sáez Mansilla	Estudiantes	Jaime Llera Oyola

<b>CCT GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES</b>		
Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
Josefa López Martínez	Coordinadora de la CCT Grado en Ciencias Ambientales	Juan Manuel Sánchez Guzmán
Irene Corchero Almena	Estudiantes	Miriam Andrea Hernández del Barco

<b>CCT GRADO EN ENOLOGÍA</b>		
Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
Belén Robustillo Carmona	Estudiantes	Renueva

<b>CCT GRADO EN ESTADÍSTICA</b>		
Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
Juan Antonio Navarro González	Área de Álgebra	Amelia Álvarez Sánchez
Alejandro Ricci Risquete	Área de Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa	Julián Ramajo Hernández
Virginia Cabanillas Alfonso	Estudiantes	Juan Carlos Ridruejo Sayavera
María Ordiales Arroyo	Estudiantes	Cesa
Pilar Mateos Ardila	Estudiantes	Vacante

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_16-17</b>	

<b>CCT GRADO EN FÍSICA</b>		
Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
Juan José Meléndez Martínez	Representante del Área de Física de la Materia Condensada	Dimite
M <sup>a</sup> José Martín Delgado	Representante del área de Óptica	Renueva
Pablo Borda Regodón	Estudiantes	Sergio Rubí Guisado
Rocío Valero González	Estudiantes	Miguel Ángel López Castaño
Pablo Borda Regodón	Estudiantes	Cesa
El Área de Física de la Materia Condensada no propone un nuevo representante. Queda el puesto vacante.		
Queda una vacante entre los representantes de estudiantes.		

<b>CCT GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA INDUSTRIAL</b>		
Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
Manuel García Sáez	Estudiantes	Cesa
Francisco Peña García	Estudiantes	Renueva
Queda una vacante entre los representantes de estudiantes.		

<b>CCT GRADO EN MATEMÁTICAS</b>		
Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
María Ordiales Arroyo	Estudiantes	Elena Calero Torres
Mario Martínez Pizarro	Estudiantes	Renueva

<b>CCT GRADO EN QUÍMICA</b>		
Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
María Isabel Rodríguez Cáceres	Coordinadora de la CCT Grado en Química	Teresa Galeano Díaz
María Luz Sánchez Mendoza	Área de Química Física	Santiago Tolosa Arroyo
Juan Jesús Prado Rodríguez	Estudiantes	Álvaro Jiménez Sánchez
Carlos Pérez Vega	Estudiantes	Félix Javier Sierra Tadeo

<b>CCT MÁSTER UNIV. EN BIOTECNOLOGÍA AVANZADA</b>		
Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
Álvaro Luque Uría	representante de estudiantes	Cesa
Las dos plazas de representantes de estudiantes en esta comisión quedan vacantes.		

<b>CCT MÁSTER UNIV. EN FORMACIÓN DEL PROFESORADO EN EDUCACIÓN SECUNDARIA</b>		
Nuevo nombramiento	Representante	Sustituye a
Laura Lázaro Masero	representante de estudiantes	Cesa
Las dos plazas de representantes de estudiantes en esta comisión quedan vacantes.		
La plaza de representante del PAS en esta comisión ha permanecido vacante todo el curso.		

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_16-17</b>	

<b>CCT MÁSTER UNIV. EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS</b>		
<b>Nuevo nombramiento</b>	<b>Representante</b>	<b>Sustituye a</b>
Amelia Álvarez Sánchez	Área de Álgebra	Inés M <sup>a</sup> del Puerto García
Inés M <sup>a</sup> del Puerto García	Área de Estadística e Investigación Operativa	José Navarro Garmendia
Las dos plazas de representantes de estudiantes en esta comisión han permanecido vacantes todo el curso.		
La plaza de representante del PAS en esta comisión ha permanecido vacante todo el curso.		

El Área de Física de la Materia Condensada renunció, durante el curso 2016-17, a disponer de representante en la Comisión de Calidad del Grado en Física. No se ha tomado ninguna decisión al respecto puesto que la actual normativa permite que el número de representantes del PDI sea inferior a 8 y se prevé que se modifique en breve reduciendo el número de representantes del PDI.

Las vacantes entre representantes de estudiantes de los Grados en Biología, Física e Ingeniería Química se han producido al final del curso y por consiguiente su renovación no parecía razonable. Podemos considerar, por lo tanto, que la representación de estudiantes en las CCT de los grados ha cubierto todas las plazas disponibles a lo largo del curso. Ello se ha debido gracias al empeño demostrado por el Centro y por el Consejo de estudiantes de la Facultad de Ciencias. Todas las plazas reservadas a los representantes del PAS se mantuvieron cubiertas durante todo el curso.

La situación cambia radicalmente en relación con los másteres universitarios. En todos ellos, las plazas reservadas a la representación de los estudiantes han permanecido vacantes prácticamente todo el curso. En cuanto al PAS, sólo el Máster Universitario en Biotecnología Avanzada ha contado con su representante. Por lo tanto, durante este curso 2016-17, la representación de estos dos colectivos en los másteres universitarios debe considerarse muy deficiente. El Consejo de Estudiantes ha manifestado la dificultad, casi la imposibilidad, de encontrar candidatos que se ofrezcan como representantes de estudiantes en estas titulaciones. El PAS no siente ningún incentivo que lo anime a representar a su colectivo en estas comisiones.

El proceso de renovación de Las CCT en el Máster Universitario en Contaminación Ambiental: prevención, vigilancia y corrección y en el Máster Universitario en Ingeniería Química se ha suspendido dado que ambas titulaciones no han sido ofertadas.

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX</b>		 Facultad de Ciencias
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_16-17</b>	

**Estado de implantación del procedimiento:** nulo/bajo/aceptable/**bueno**

El estado de implantación del procedimiento en el curso 2016/17 es bueno ya que se ha desarrollado conforme a lo estipulado, recogiendo evidencias y analizando los resultados.

## 2.-ANÁLISIS DE INDICADORES

En el actual catálogo de indicadores del SIGC de la Facultad de Ciencias, aprobado por la Comisión de Garantía de Calidad del Centro, el 22 de noviembre de 2016, los indicadores del procedimiento son los siguientes:

OBIN\_CCT\_001: Actualización de la hoja de control de miembros de las CCTs. ¿Se mantiene actualizada la Hoja de Control de Miembros de CCT? Si/No

OBIN\_CCT\_002: Tasa de miembros que forman parte de las CCTs. ¿Están conformadas las CCT con el número máximo de representantes posible? Si/No/¿Por qué?

Los resultados son los que refleja la siguiente tabla:

	Curso 2016/17
<b>OBIN_CCT_001 (SI/NO)</b>	<b>SI</b>

Titulación	OBIN_CCT_002	NO, Porque falta:
Grado en Biología	SI	
Grado en Biotecnología	SI	
Grado en Ciencias Ambientales	SI	
Grado en Enología	SI	
Grado en Estadística	SI	
Grado en Física	NO*	1 profesor
Grado en Ingeniería Química Industrial	SI	
Grado en Matemáticas	SI	
Grado en Química	SI	
Máster Univ. en Biotecnología Avanzada	NO	2 estudiantes
Máster Univ. en Contaminación Ambiental	NO*	1 profesor 2 estudiantes y el PAS
Máster Univ. en Formación del Profesorado en Enseñanza Secundaria	NO	2 estudiantes y el PAS
Máster Univ. en Ingeniería Química	NO*	2 estudiantes y el PAS
Máster Univ. en Investigación en Ciencias	NO	2 estudiantes y el PAS

\* En estas titulaciones no se ha pretendido cubrir las plazas vacantes debido a las razones anteriormente expresadas.

	<b>PROCEDIMIENTO DE CREACIÓN Y RENOVACIÓN DE LAS COMISIONES DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx</b>		
	Informe anual de desarrollo del proceso	Código: <b>PR/SO009_D010_16-17</b>	

Respecto de los resultados de cursos anteriores, cabe destacar la acentuación en la carencia de representantes entre los miembros del PAS y estudiantes en los másteres universitarios.

### 3.- CUMPLIMIENTO DEL GRADO DE MEJORA DEL CURSO ANTERIOR

Las mejoras indicadas en el curso anterior fueron las mostradas en la siguiente tabla, en la cual se indica la implantación o no de la medida a la fecha de elaboración de este informe.

**Tabla 2. Grado de cumplimiento de las propuestas de mejora indicadas en informes anuales de Calidad de años anteriores**

	Acción de Mejora	¿Implantación?			Observaciones
		Sí	Parcialmente	No	
1	Medidas de difusión del SGIC encaminadas a una mayor participación de los estudiantes y PAS en las CCTs.	X			Depende del Responsable de Calidad del SGIC.

### 4.- DEBILIDADES Y ÁREAS DE MEJORA DETECTADAS.

La principal debilidad es la participación de estudiantes y PAS en las CCT de Máster. Deben mantenerse y promoverse medidas de difusión del SIGC entre estos sectores con el fin de favorecer su implicación en las CCTs.

### 5.- PLAN DE MEJORA.

En la siguiente tabla se sugieren algunas acciones que se proponen para la mejora del proceso.

	Acción de Mejora (descripción)	Responsable de la ejecución	Plazo o momento de ejecución	Observaciones
1	Estudiar otras alternativas para facilitar la renovación de estudiantes y PAS en las CCT	Responsable de Calidad del SGIC	Curso 2017-18	