
	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN BIOLOGÍA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 30-10-13	Fecha de aprobación del acta: 28 -11-13	

Acta de la sesión ordinaria celebrada el día 30 de octubre de 2013

Siendo las 12:00 horas del día 30 de octubre de 2013, se reúnen en la Sala de Juntas de la Facultad de Ciencias los componentes de la Comisión de Calidad del Título de Biología (CCT_BIO) que se relacionan en el ANEXO I para dar lugar al inicio de la sesión convocada al efecto y desarrollar los puntos del día previstos.



1. Aprobación, si procede, del acta de la reunión de 27 de septiembre de 2013.

Se aprueba por unanimidad.

2. Informe del coordinador

2.1. Sesión de la Comisión de Garantía de Calidad del Centro de 14 de octubre de 2013. En esta sesión se ha tratado de la propuesta del criterio de composición de los miembros de la CCT relativo a la representación del PDI, de acuerdo a la Normativa sobre los criterios generales de funcionamiento de las comisiones de calidad de titulación. Se ha aprobado una propuesta de tabla de reconocimientos de créditos automáticos para las diferentes titulaciones. Se han analizado los resultados de los PCOE y PSIT y se ha planteado la necesidad de elaborar un procedimiento para la gestión de reclamaciones de la evaluación.

2.2. Sesión ordinaria de Junta de facultad del 23 de octubre de 2013. Se aprueban los criterios de composición de las CCT de la Facultad de Ciencias relativos al PDI para adaptarlos a la Normativa sobre los criterios generales de funcionamiento de las comisiones de calidad de titulación. Se aprueban las tablas de reconocimiento automático de créditos en las distintas titulaciones. Se aprueba el calendario de exámenes. Así mismo se informa que en el apartado de ruegos y preguntas, el coordinador de la CCT_BIO, preguntó a la Decana sobre el escrito elaborado por los Coordinadores de las CCTs de la Facultad y que esta había dirigido el 23 de julio de 2013 al Vicerrector de Calidad e Infraestructura, en relación con el desacuerdo con algunos aspectos esenciales de la Normativa sobre los criterios generales de funcionamiento de las comisiones de calidad de titulación. La Decana manifestó que aún no se había recibido contestación a dicho escrito. El coordinador de la CCT_BIO ruega, por lo tanto a la Decana, que insista ante el Vicerrector.

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN BIOLOGÍA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 30-10-13	Fecha de aprobación del acta: 28 -11-13	

3. Criterio de composición de la Comisión de Calidad del Grado en Biología y Normativa sobre los criterios generales de funcionamiento de las comisiones de calidad de titulación.

La Normativa sobre los criterios generales de funcionamiento de las comisiones de calidad de titulación establece que serán 8 los miembros de la CCT_BIO representantes del PDI y que estos serán elegidos por la Junta de Centro de entre los profesores implicados en la titulación de acuerdo al número de representantes que corresponda a cada área de conocimiento según su peso en la titulación, o bien, siguiendo los criterios establecidos por la propia Junta de Centro a propuesta de las áreas de conocimiento implicadas en la titulación.

El Área de Zoología es la que más peso tiene en la titulación. Por lo tanto, formará parte permanentemente de la CCT_BIO. Después, 8 Áreas tiene un peso similar. Las restantes tienen un peso significativamente menor. Por unanimidad, la CCT_BIO propone un sistema de turno por rotación entre estas 8 Áreas de peso similar en periodos de dos años. La propuesta remitida a la Facultad de Ciencias se adjunta a este acta como ANEXO II.

Respecto de la ausencia de respuesta del Vicerrector de Calidad e Infraestructura, por unanimidad, la CCT_BIO manifiesta su descontento y se debate sobre las medidas a tomar. Se decide esperar a conocer la respuesta de las restantes CCTs de la Facultad y las gestiones de la Decana.

4. Ruegos y preguntas.



No hay ruegos ni preguntas.

No habiendo más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 14:00 horas.



Pedro J. Casero Linares

Coordinador de la CCT_BIO

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN BIOLOGÍA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 30-10-13	Fecha de aprobación del acta: 28 -11-13	

ANEXO I

LISTA DE ASISTENTES

D. Pedro J. Casero Linares (Área de Biología Celular) Coordinador

Dña. Inmaculada Garrido Carballo (Área de Fisiología Vegetal)

Dña. Elena Guzmán Cabañas (Área de Genética)

D. Alfonso Marzal Reynolds (Área de Zoología)

D^a Ana María Mata Durán (Área de Bioquímica y Biología Molecular)



D. José Antonio Pariente Llanos (Área de Fisiología)

Dña. Nerea Centeno Simón (Estudiante)

D. Sergio Garrido Jiménez (Estudiante)

Excusa su inasistencia

D. Luis Miguel Hernández Martín (Área de Microbiología)

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN BIOLOGÍA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 30-10-13	Fecha de aprobación del acta: 28 -11-13	

ANEXO II



COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN BIOLOGÍA

Campus Universitario

Avda. de Elvas, s/n

06071 Badajoz

Badajoz a 11 de noviembre de 2013



CRITERIOS PARA DETERMINAR LA COMPOSICIÓN DE LOS MIEMBROS DEL PDI DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN BIOLOGÍA.

Reunida la Comisión de Calidad del Grado en Biología (CCT_BIO) en sesión ordinaria, el día 30 de octubre de 2013, para tratar de los criterios para determinar la composición de los miembros del PDI de la CCT_BIO, deciden por unanimidad de los miembros asistentes lo siguiente:

La normativa sobre los criterios generales de funcionamiento de las comisiones de calidad de titulación, en el artículo 2.3, establece que se elegirán los representantes según su peso en la titulación. En el Grado de Biología, el Área al que corresponde mayor peso en la titulación es Zoología. Después, ocho Áreas tienen un peso semejante: Biología celular, Bioquímica y Biología Molecular, Botánica, Genética, Ecología, Fisiología, Fisiología vegetal y Microbiología. Las restantes Áreas tienen un peso significativamente menor.

La mencionada normativa establece un número máximo de ocho representantes del PDI, incluido el coordinador o coordinadora.

Se plantea un problema para elegir a los miembros de la CCT_BIO correspondientes al PDI puesto que ocho Áreas tienen el mismo peso en la titulación y sólo se pueden elegir 7 miembros. Para resolver este problema se ha decidido un procedimiento de turnos para que todas estas Áreas puedan formar, sucesivamente, parte de la Comisión. Por ello, se ha procedido a ordenar alfabéticamente las ocho Áreas del Grado con el mismo peso. Después se ha establecido un sentido de rotación que coincide con el orden alfabético. Finalmente, por sorteo, se ha decidido que el Área de Bioquímica y Biología Molecular sea la primera que no forme parte de la CCT_BIO cuando se proceda a la renovación de la misma. Al cabo de dos años, el representante del Área de Botánica cederá su puesto, después lo hará el representante del Área de Genética y así sucesivamente,

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN BIOLOGÍA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 30-10-13	Fecha de aprobación del acta: 28 -11-13	

Ecología, Fisiología, Fisiología vegetal, Microbiología, Biología Celular y Bioquímica y Biología Molecular.

El coordinador de la CCT_BIO no cederá su puesto en el caso de que por turno le correspondiera hacerlo. En su lugar lo hará el representante del Área siguiente.

Se mantiene la propuesta de que el representante del Área que ha cedido su puesto pueda seguir asistiendo a todas las sesiones de la CCT_BIO como invitado, con voz pero sin voto.



Pedro J. Casero

Coordinador de la Comisión de Calidad de Biología

LISTA DE ASISTENTES

- D. Pedro J. Casero Linares (Área de Biología Celular) Coordinador
- Dña. Inmaculada Garrido Carballo (Área de Fisiología Vegetal)
- Dña. Elena Guzmán Cabañas (Área de Genética)
- D. Alfonso Marzal Reynolds (Área de Zoología)
- D^a Ana María Mata Durán (Área de Bioquímica y Biología Molecular)
- D. José Antonio Pariente Llanos (Área de Fisiología)
- Dña. Nerea Centeno Simón (Estudiante)
- D. Sergio Garrido Jiménez (Estudiante)