


	COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Acta de la reunión	Fecha: 25/11/2019	

COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA

ACTA DE LA REUNIÓN

Fecha:	Lugar de celebración:	Hora de comienzo:	Hora de finalización:
25/11/2019	Aula B3A (Sala de Juntas) del Departamento de Matemáticas, Edificio Carlos Benítez, Universidad de Extremadura	13:00	14:00
Coordinador:		Secretario:	
Manuel Mota Medina		Alejandro Ricci Risquete	
Relación de asistentes:			
Manuel Mota Medina (Coord. / Área de Estadística e Investigación Operativa) Maribel Parra Arévalo (Área de Estadística e Investigación Operativa) José Manuel Perea Ortega (Área de Lenguajes y Sistemas Informáticos) Alejandro Ricci Risquete (Área de Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa)			
Miembros de la Comisión que excusan su ausencia:			
Juan Antonio Navarro González (Área de Álgebra) José Antonio Oyola Velasco (Área de Estadística e Investigación Operativa) Antonio Serrano Pérez (Área de Física de la Tierra) José Antonio Zarandíeta Morán (Área de Ingeniería Telemática) Pilar Mateos Ardila (Representante de estudiantes) Encarnación Pegado Muñido (Representante de PAS)			

	COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Acta de la reunión	Fecha: 25/11/2019	

Orden del día:

1. Informe del coordinador.
2. Elaboración de una propuesta para la adaptación de la composición de la Comisión a la nueva normativa.
3. Inicio de los trabajos para la elaboración del Informe Anual del curso 2018-2019.

Desarrollo de la sesión:

1. Informe del coordinador.

El coordinador de la Comisión de Calidad del Grado en Estadística, el profesor Manuel Mota, comunicó a los miembros las siguientes novedades:



- En la Junta de la Facultad de Ciencias del 17 de octubre de 2019 se aprobaron los reconocimientos de créditos a estudiantes que se matriculen en el Grado en Estadística procedentes de los grados de Física o Matemáticas, asunto que fue aprobado por esta CCT en la reunión virtual del 17 de septiembre de 2019.

- En la Junta de la Facultad de Ciencias referida anteriormente también se aprobó el Plan Docente del TFG, con algunas modificaciones introducidas a instancias de la Comisión de Calidad de la Facultad de Ciencias sobre la propuesta presentada inicialmente. En este sentido, en el apartado de «Evaluación de la Memoria» la Comisión de Calidad de la Facultad de Ciencias aclaró que el tutor no estaba obligado a cumplimentar el informe, ya que no influía en la evaluación. Por otra parte, en el propio modelo de «Informe del Tutor» la Comisión de Calidad de la Facultad de Ciencias apuntó una mejora en la redacción de uno de los ítems relativos a las motivaciones del alumno para con el título. Queda pendiente la clarificación de la confidencialidad del informe, para cual se han efectuado las consultas oportunas (aunque en la Junta de Facultad se dijo que el contenido de este documento habría de ser secreto, este hecho podría entrar en conflicto con la Normativa de Evaluación).

- En la Junta de la Facultad de Ciencias anteriormente mencionada se informó que se han matriculado 30 nuevos estudiantes en el Grado en Estadística en el curso académico 2019-2020, si bien tal cifra podría ser objeto de una revisión futura.

- Los trabajos para la implantación del Doble Grado Matemáticas-Estadística prosiguen, si bien a un ritmo pausado. La CCT del Grado en Matemáticas ha estimado muy favorablemente la propuesta elaborada por esta CCT del Grado en Estadística. Por tanto, se nombrará una comisión que elaborará los documentos oportunos, tema que será tratado en una próxima Junta de la Facultad de Ciencias.

- Algunas de las asignaturas que comparte el Grado en Estadística con otras titulaciones de la Facultad de Ciencias, en concreto, los grados en Matemáticas y Física, conducen a la adquisición de competencias diferentes en función de los estudios en los que se encuentren matriculados los alumnos, a pesar de que la docencia que reciben no presenta disimilitudes ni en el temario ni en el profesorado. Por consiguiente, esta CCT deberá revisar la Memoria Verificada del Título para subsanar tales inconsistencias que ocasionan problemas a la hora de elaborar los planes docentes e impartir las clases de las asignaturas afectadas.

	COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Acta de la reunión	Fecha: 25/11/2019	

2. Elaboración de una propuesta para la adaptación de la composición de la Comisión a la nueva normativa.

El profesor Manuel Mota expuso que el Decanato de la Facultad de Ciencias ha solicitado la opinión de las comisiones de calidad de las titulaciones acerca de la manera de adaptar la composición de estas a la nueva «Normativa que regula la organización y el funcionamiento de las comisiones de calidad de titulación». El problema estriba en la reducción del número de representantes del profesorado, que ahora sólo contará con 4 miembros. En la elaboración de sus propuestas, las comisiones deben observarse los artículos 4 y 5 en particular, que establecen lo siguiente:

La comisión de calidad de los títulos de grado, con un máximo de siete componentes, está estructurada de la siguiente forma:

- Responsable de la coordinación, con docencia en asignaturas de formación básica u obligatoria de la titulación y con nivel preferentemente "Destacado" o, al menos, "Bueno" en DOCENTIA UEx.
- Un máximo de cuatro representantes del profesorado de áreas de conocimiento con docencia en asignaturas de formación básica y obligatoria de la titulación y con nivel preferentemente "Bueno" o "Destacado" en DOCENTIA UEx.
- Representante del colectivo de estudiantes con matrícula vigente en la titulación, a propuesta del consejo de estudiantes.
- Representante del PAS. (Art. 4)

El profesorado será elegido a propuesta de los departamentos con áreas de conocimiento implicadas. (Art. 5)

Después de dos rondas de debate entre los miembros, en las que se discutió sobre la conveniencia de hacer prevalecer los criterios numéricos frente a la diversidad de áreas en la composición del organismo, se presentaron tres propuestas para la adaptación de la representación del profesorado en la CCT Estadística:



- Propuesta 1: Un componente de cada una de las cuatro áreas del Departamento de Matemáticas (Estadística e Investigación Operativa, Análisis Matemático, Geometría y Topología y Álgebra).
- Propuesta 2: Tres componentes de las áreas del Departamento de Matemáticas (bien dos de Estadística e I. O. y uno de las otras áreas, bien uno de Estadística e I. O. y dos de las otras áreas) y uno de Física de la Tierra o Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa.
- Propuesta 2 bis: Un componente de Estadística e I. O., dos de las otras áreas del Departamento de Matemáticas y uno de Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa. En el caso de que el Departamento de Matemáticas renunciara a alguno de sus miembros, se incorporaría un componente de Física de la Tierra.
- Propuesta 3: Un componente de Estadística e I. O., uno del resto de las áreas de Matemáticas, uno de Física de la Tierra y uno de Métodos Cuantitativos para la Economía y la Empresa.



Finalizada la discusión, el coordinador de la CCT Estadística sometió a votación de los asistentes las propuestas elaboradas.

Por unanimidad de los cuatro miembros asistentes, se aprobó la propuesta 2 bis para la adaptación de la composición de la Comisión a la nueva normativa.

3. Inicio de los trabajos para la elaboración del Informe Anual del curso 2018-2019.

Ante la insuficiencia de la información proveniente de instancias superiores, se pospuso el tratamiento de este punto del orden del día para una reunión futura.

UNIVERSIDAD  DE EXTREMADURA	COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Acta de la reunión	Fecha: 25/11/2019	

Fecha de aprobación del Acta:	25/6/2020
	
Fdo.: Manuel Mota Medina. Coordinador de la Comisión de Calidad del Grado en Estadística.	Fdo.: Alejandro Ricci Risquete. Secretario de la Comisión de Calidad del Grado en Estadística.