


	COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Acta de la reunión	Fecha: 8/3/2019	

COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA

ACTA DE LA REUNIÓN

Fecha:	Lugar de celebración:	Hora de comienzo:	Hora de finalización:
8/3/2019	Espacio Virtual de la Comisión de Calidad del Grado en Estadística, Universidad de Extremadura	10:00	13:00
Coordinador:		Secretario:	
Manuel Mota Medina		Alejandro Ricci Risquete	
Relación de asistentes:			
Manuel Mota Medina (Coord. / Área de Estadística e Investigación Operativa) José Antonio Oyola Velasco (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) Antonio Serrano Pérez (Área de Física de la Tierra) José Antonio Zarandieta Morán (Área de Ingeniería Telemática)			
Miembros de la Comisión que excusan su ausencia:			
Juan Antonio Navarro González (Área de Álgebra) Virginia Cabanillas Alfonso (Representante de estudiantes) Pilar Mateos Ardila (Representante de estudiantes) Encarnación Pegado Muñido (Representante de PAS)			

	COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA		
	Asunto: Acta de la reunión	Fecha: 8/3/2019	

Orden del día:

1. Informe de la Comisión, si procede, sobre la adscripción a áreas de conocimiento de las asignaturas Fundamentos de Matemáticas I y II.

Desarrollo de la sesión:

1. Informe de la Comisión, si procede, sobre la adscripción a áreas de conocimiento de las asignaturas Fundamentos de Matemáticas I y II.

Como consecuencia de la propuesta reciente de modificación del Plan de Estudios del Grado en Estadística, en la cual se contemplan las asignaturas Fundamentos de Matemáticas I y II como parte del primer curso, el coordinador de la Comisión de Calidad (CCT) del Grado en Estadística, el profesor Manuel Mota, comunicó que el director del Departamento de Matemáticas, el profesor Ignacio Ojeda, ha remitido a esta comisión la propuesta de adscripción a áreas de conocimiento de tales asignaturas realizada por dicho departamento.



Según el planteamiento del Departamento de Matemáticas, se consideran las cinco áreas de este departamento como específicas para impartir las asignaturas Fundamentos de Matemáticas I y II y se asignan seis créditos a cada una de las cinco áreas para ambas asignaturas.



A la vista de los hechos, el profesor Manuel Mota elaboró y presentó un borrador de «Informe sobre la adscripción a áreas de conocimiento de las asignaturas Fundamentos de Matemáticas I y II» efectuado por esta comisión, el cual se erigió en el objeto de debate de la presente convocatoria.

Según la proposición de la Comisión de Calidad del Grado en Estadística, se entiende que existen muchas opciones para el reparto de la impartición de las asignaturas Fundamentos de Matemáticas I y II y, por tanto, se solicita que, en la medida de lo posible, se encargue la docencia de cada una de las asignaturas anteriormente mencionadas a una única área en aras de la calidad de la enseñanza.

Durante la reunión, el conjunto de los miembros participantes realizó los comentarios oportunos. Finalizada la discusión, el coordinador de la CCT sometió a votación de los asistentes el documento elaborado.

Por unanimidad de los miembros participantes en la reunión virtual, se aprobó el «Informe sobre la adscripción a áreas de conocimiento de las asignaturas Fundamentos de Matemáticas I y II».

UNIVERSIDAD  DE EXTREMADURA	COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Acta de la reunión	Fecha: 8/3/2019	

Fecha de aprobación del Acta:	3/7/2019
	
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.