

	COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Acta de la reunión	Fecha: 19/3/2020	

COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA

ACTA DE LA REUNIÓN

Fecha:	Lugar de celebración:	Hora de comienzo:	Hora de finalización:
19/3/2020	Espacio Virtual de la Comisión de Calidad del Grado en Estadística, Universidad de Extremadura	13:00	14:30
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) Erik Agustín De La Cruz Oieni (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: 19/3/2020	

Orden del día:

1. Informe sobre el proyecto del doble grado Matemáticas-Estadística.

Desarrollo de la sesión:

1. Informe sobre el proyecto del doble grado Matemáticas-Estadística.

El coordinador de la Comisión de Calidad del Grado en Estadística, el profesor Manuel Mota, comunicó a los participantes que la comisión nombrada por la Junta de la Facultad de Ciencias para estudiar la posible implantación de un doble grado Matemáticas Estadística ha elaborado en las últimas semanas un proyecto de «Programa Conjunto de Estudios Oficiales (PCEO) Matemáticas-Estadística», un documento que se distribuye entre los miembros.

En términos generales, el doble grado Matemáticas-Estadística se estructurará en cinco años, en los cuales solamente dos semestres tendrán seis asignaturas. Por lo demás, los mayores problemas durante la elaboración del proyecto surgieron con la asignatura «Probabilidad II» de Estadística, la cual tendría que cursarse después de la asignatura «Probabilidad» de Matemáticas (en concreto, en el cuarto año, un hecho bastante carente de sentido). Por este motivo, se ha optado por su reconocimiento dentro de un paquete de asignaturas (cuatro de Matemáticas por cuatro de Estadística). Además, con esta decisión se facilitará la elaboración de los TFG en el segundo cuatrimestre del quinto año, cuando únicamente tendrán dos asignaturas más, por parte de los estudiantes.

A continuación, el profesor Manuel Mota abrió un periodo de debate en el espacio virtual sobre el proyecto del doble grado Matemáticas-Estadística. Finalizada la discusión entre los participantes, el coordinador de la CCT sometió a votación de los asistentes el documento propuesto.

Por unanimidad de los miembros presentes, la Comisión de Calidad del Grado en Estadística informará favorablemente sobre el proyecto de «Programa Conjunto de Estudios Oficiales (PCEO) Matemáticas-Estadística».

UNIVERSIDAD  DE EXTREMADURA	COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Acta de la reunión	Fecha: 19/3/2020	

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.