


	COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Acta de la reunión	Fecha: 27/3/2020	

COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA

ACTA DE LA REUNIÓN

Fecha:	Lugar de celebración:	Hora de comienzo:	Hora de finalización:
27/3/2020 — 30/3/2020	Espacio Virtual de la Comisión de Calidad del Grado en Estadística, Universidad de Extremadura	14:00 — 13:00	15:00 — 14:00
Coordinador:		Secretario:	
Manuel Mota Medina		Alejandro Ricci Risquete	
Relación de asistentes:			
Manuel Mota Medina (Coord. / Área de Estadística e Investigación Operativa) Juan Antonio Navarro González (Área de Álgebra) 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:			
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		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Acta de la reunión	Fecha: 27/3/2020	

Orden del día:

1. Tabla de ponderaciones de las distintas materias de la EBAU.

Desarrollo de la sesión:

1. Tabla de ponderaciones de las distintas materias de la EBAU.



El coordinador de la Comisión de Calidad del Grado en Estadística, el profesor Manuel Mota, informó a los participantes de que el Vicerrectorado de Estudiantes de la Universidad de Extremadura ha remitido un documento sobre las ponderaciones que las distintas asignaturas de Selectividad deben tener de cara al acceso a un título. Dicha propuesta debe pasar por distintos trámites, entre ellos, las Comisiones de Calidad de las Titulaciones (CCT). En nuestro caso, hemos de fijarnos en el Grado en Estadística. Nosotros, a su vez, podemos hacer propuestas alternativas, en las que reflejemos qué asignaturas tendrán prioridad para nuestros estudiantes.

Como breve explicación, los alumnos que se presentan a la EBAU hacen obligatoriamente la fase de acceso y opcionalmente la de admisión. En esta segunda fase, el estudiante podrá examinarse de hasta cuatro materias, con independencia de la modalidad y sin necesidad de haberlas cursado, de las cuales sólo se le tendrán en cuenta para la nota de admisión las dos más beneficiosas en función de la titulación elegida por el estudiante. Si obtiene más de un 5, la nota resultante se añade a la que consiga en la fase de acceso.

A continuación, el profesor Manuel Mota abrió un periodo de debate en el espacio virtual sobre la tabla de ponderaciones de las distintas materias de la EBAU para el acceso al Grado en Estadística. Las propuestas de los miembros de esta comisión aparecen recogidas en el cuadro siguiente:

	Mat. II	Física	Biología, Geología, Química	Dibujo Técnico	Mat. CC. SS.	Inglés
M. Mota	0,2	0,2	0,1	0,1	0	0
J. A. Oyola	0,2	0,2	0	0,1	0,1-0,2	0,1-0,2
M. Parra	—	—	0	0,1	0,1-0,2	0,1
J. A. Navarro	—	—	—	—	0,2	0,1
A. Ricci	—	—	—	—	0,1	0,1



A la vista de las similitudes de determinadas proposiciones, el coordinador de la CCT sugirió dar por aprobadas por mayoría las ponderaciones de Matemáticas II, Física, Biología, Geología y Química, Dibujo Técnico e Inglés. Como ninguno de los presentes puso reparos, se aprobó por mayoría ponderar Física y Matemáticas II con 0,2 (el valor máximo), Biología, Geología y Química (el resto de las materias de Ciencias) con 0, Dibujo Técnico con 0,1 e Inglés con 0,1.

	COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA		
	Asunto: Acta de la reunión	Fecha: 27/3/2020	

En segundo término, el coordinador de la CCT sometió a votación de los asistentes la ponderación de las Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales, entre las tres alternativas posibles (a) ponderar con 0, (b) ponderar con 0,1 y (c) ponderar con 0,2. Una vez cerrada el acto, el recuento de votos arrojó el siguiente resultado: un voto por la opción (a), dos por la opción (b) y cinco por la opción (c). Por tanto, aprobamos por mayoría una ponderación de 0,2 para las Matemáticas aplicadas a Ciencias Sociales.

En conclusión, por mayoría de los miembros presentes, la Comisión de Calidad del Grado en Estadística aprobó la siguiente «Tabla de ponderaciones de las materias de la EBAU para el acceso al Grado en Estadística (curso académico 2020-2021)»:

- Ponderar Física y Matemáticas II con 0,2 (el valor máximo).
- Ponderar Biología, Geología y Química (el resto de las materias de Ciencias) con 0.
- Ponderar Dibujo Técnico con 0,1.
- Ponderar Inglés con 0,1.
- Ponderar Matemáticas aplicadas a Ciencias Sociales con 0,2.

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.