

	COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Acta de la reunión	Fecha: 27/3/2019	

COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA

ACTA DE LA REUNIÓN

Fecha:	Lugar de celebración:	Hora de comienzo:	Hora de finalización:
27/3/2019 — 29/3/2019	Aula B3A (Sala de Juntas) del Departamento de Matemáticas, Edificio Carlos Benítez, Universidad de Extremadura	27/3/2019, 12:00 29/3/2019, 12:00	27/3/2019 14:00 29/3/2019 13:35
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) Pilar Mateos Ardila (Representante de estudiantes) Paloma Pérez Fernández (Invitada / Comisión de Trabajos Fin de Grado)			
Miembros de la Comisión que excusan su ausencia:			
José Antonio Zarandíeta Morán (Área de Ingeniería Telemática) Virginia Cabanillas Alfonso (Representante de estudiantes) Encarnación Pegado Muñido (Representante de PAS)			

	COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA		
	Asunto: Acta de la reunión	Fecha: 27/3/2019	

Orden del día:

1. Informe del coordinador.
2. Cambios de semestre de algunas asignaturas del Grado en Estadística.
3. Reconocimiento de créditos de ciclos formativos de Formación Profesional de Grado Superior.
4. Modificación, si procede, del Plan Docente de la asignatura Trabajo Fin de Grado.
5. Preguntas y comentarios.

Desarrollo de la sesión:

1. Informe del Coordinador.

El coordinador de la Comisión de Calidad (CCT) del Grado en Estadística, el profesor Manuel Mota, informa que las modificaciones propuestas en la Memoria Verificada del Grado en Estadística fueron aprobadas por la Comisión de Planificación Académica en su reunión de 27 de febrero de 2019. Para continuar el proceso, dichas modificaciones serán sometidas al veredicto del Consejo de Gobierno de la UEx. También comunica que el Vicerrector de Profesorado, a petición de las Comisiones de Calidad, ha accedido a la división del grupo grande del 1.º curso de los Grados de Estadística, Física y Matemáticas.

2. Cambios de semestre de algunas asignaturas del Grado en Estadística.

Tras abordar este tema en la última reunión, el coordinador y los representantes de los estudiantes, han elaborado una nueva propuesta:

- Pasar del 2.º al 3.º curso del Grado la asignatura Informática.
- Pasar del 3.º al 2.º curso del Grado la asignatura Ampliación de Investigación Operativa.

El objetivo de dicha propuesta es, por un lado, acercar la temporalidad de las asignaturas Investigación Operativa y Ampliación de Investigación Operativa entre las cuales media actualmente una diferencia de año y medio y, por otro lado, descargar de prácticas el 4.º semestre (segundo cuatrimestre del 2.º curso).

La profesora Maribel Parra indica que el cambio puede no ser conveniente puesto que Informática es una asignatura instrumental, la cual es conveniente que los alumnos hayan cursado con anterioridad a otras, como puede ser Simulación y Remuestreo. Si se produjera el cambio propuesto, Informática se impartiría con posterioridad a esta asignatura.

El argumento anterior es aceptado unánimemente por la CCT del Grado en Estadística que, por consiguiente, rechaza la propuesta de cambios de semestre de algunas asignaturas del Grado en Estadística.

3. Reconocimiento de créditos de ciclos formativos de Formación Profesional de Grado Superior.

En la reunión de la comisión de calidad de la Facultad del 13 de marzo de 2019, se requirió un informe a las CCT sobre qué módulos de los cuales se imparten en estos ciclos

	COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Acta de la reunión	Fecha: 27/3/2019	

formativos pueden ser reconocidos por asignaturas de los distintos grados. El motivo de esta solicitud estriba en la necesidad de incluir explícitamente las equivalencias en la Memoria del Título para poder reconocer estos contenidos.

Tras una revisión de los distintos ciclos formativos por parte de la CCT del Grado en Estadística, se aprueban por unanimidad los reconocimientos de créditos de ciclos formativos de Formación Profesional de Grado Superior que figuran en el Anexo I.

4. Modificación, si procede, del Plan Docente de la asignatura Trabajo Fin de Grado (TFG).

El coordinador y algunos miembros de la comisión presentaron al resto de asistentes una propuesta de modificación de la ficha docente del TFG. Los cambios persiguen la explicación de las distintas modalidades de trabajos que pueden ofertarse, así como la clarificación del procedimiento de evaluación de la memoria del trabajo.

A continuación, se abrió un turno de intervenciones, en el que los diferentes miembros asistentes fueron exponiendo un conjunto de puntualizaciones. Con base en estas aportaciones, se elaboró una nueva versión de la ficha docente del TFG.

En último lugar, se acuerda por unanimidad entre los presentes el sometimiento a la consulta de los profesores del Grado en Estadística de las modificaciones del Plan Docente de la asignatura Trabajo Fin de Grado.

5. Preguntas y comentarios.

No se efectuaron ni preguntas ni comentarios por parte de los presentes.

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.

	COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO EN ESTADÍSTICA		 Facultad de Ciencias
	Asunto: Acta de la reunión	Fecha: 27/3/2019	

ANEXO I

Grado	Ciclo Formativo	Modulo Profesional del Ciclo Formativo	Asignatura del Grado a reconocer	Créditos
Estadística	IFC3-1 Administración de Sistemas Informáticos en Red	Implantación de sistemas operativos Administración de Sistemas Operativos Implantación de Aplicaciones Web	Informática	6
Estadística	IFC3-2 Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma	Programación	Informática	6
Estadística	IFC3-3 Desarrollo de Aplicaciones Web	Programación	Informática	6
Estadística	IFC3-2, Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma	Bases de Datos	Bases de Datos	6
Estadística	IFC3-3 Desarrollo de Aplicaciones Web	Bases de Datos	Bases de Datos	6
Estadística	QUI3-1 Técnico superior en Laboratorio de Análisis y Control de Calidad	Ensayos Físicos	Técnicas Experimentales Básicas en Física	6
Estadística	SAN3-6 Laboratorio clínico y biomédico	Técnicas Generales de Laboratorio	Técnicas Experimentales Básicas en Física	6