



UNIVERSIDAD
DE GRANADA

Desirée Romero Molina

Secretaria

Departamento de

Estadística e Investigación
Operativa

Facultad de Ciencias

Tfno.: 958243156

deromero@ugr.es

Comisión Docente del Grado en Matemáticas

Acta de la reunión extraordinaria celebrada el 05 de mayo de 2023

A las 12:05 horas, en segunda convocatoria, comenzó la reunión con los miembros asistentes recogidos en el Anexo. Disculparon su ausencia los profesores Joaquín Abellán y Luis Merino.

La sesión se desarrolló bajo la presidencia del Sr. Coordinador Francisco Milán López el cual, tras saludar a los asistentes, comenzó a tratar el orden del día previsto en la convocatoria.

1. Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior.

Con anterioridad a la reunión se distribuyó el borrador con el acta de la reunión anterior. Tras preguntar el Sr. Coordinador si había alguna alegación, y no producirse ninguna, el acta se aprobó por asentimiento.

2. Informe del Sr. Coordinador.

El Coordinador informa sobre los siguientes puntos:

a) Se ha hecho una modificación no sustancial del Grado para adaptarlo a los nuevos ámbitos de conocimientos que aparecen en la nueva Ley de Universidades (LOSU). Ya que en dicha ley uno de los ámbitos es Matemáticas/Estadística, la adaptación ha sido sencilla. Más adelante habrá que tratar el tema de la adaptación de las asignaturas a dicha ley.

b) Continuando con el Plan Piloto en el Grado de la docencia en inglés, el Departamento de Matemática aplicada ha solicitado incorporar la optativa de Mecánica Celeste y el Departamento de Estadística quiere incorporar la Estadística Multivariante. En el segundo caso se está pendiente de la acreditación de los docentes para poder impartirla. Con esto podríamos pasar de las actuales 5 asignaturas en inglés a siete.

En este momento interviene el Director del Departamento de Análisis para consultar si ellos también pueden ampliar su oferta en inglés. El Coordinador le indica que sí pero que debe de informar esa misma mañana o el lunes a más tardar ya que el Vicedecano de Ordenación Académica ya ha solicitado la información.

c) Se ha pedido a los Departamentos las propuestas de Trabajo Fin de Grado (TFG) para el próximo curso, donde ya se aplicará el nuevo Reglamento a ese respecto que ha desarrollado la Universidad. Debido al cambio en la normativa superior, desaparecen las Directrices de los Grado y solo habrá Directrices de la Facultad, las cuales matizan ligeramente el Reglamento. Uno de los cambios que hay en el nuevo Reglamento es que los estudiantes se pueden matricular si han superado el 70% del Grado y todo el profesorado, tutor de un TFG o no, puede participar en las Comisiones de

Evaluación. Para cumplir con lo último indicado, cada Departamento tendrá que facilitar una lista ordenada de los profesores que pueden participar en dichas Comisiones con los criterios que estime oportunos. En el curso actual las Comisiones de Evaluación se crearán siguiendo el procedimiento antiguo.

El profesor Juan Carlos Cabellos, Director del Departamento de Análisis, plantea la posibilidad de incluir, como opción alternativa al TFG, un examen oral de final de estudios como aparece en la nueva normativa. Se consultará con la Facultad y se planteará para próximos cursos.

d) Para terminar el Coordinador recuerda que esta tarde es la Graduación de Matemáticas a las 17:30h y el próximo viernes, 12 de mayo, será la de Física-Matemáticas a las 19h. La Facultad ha mandado correos para animar a los profesores a participar.

3. Aprobación, si procede, de los horarios y los calendarios de exámenes de las titulaciones vinculadas al Grado en Matemáticas.

El Coordinador consulta a la Comisión si se está de acuerdo con permitir intercambios puntuales entre docentes que impliquen bloques de dos horas en el horario, siempre que esto no rompa con franjas constantes horizontales que hay en el horario actual. La Comisión no ve problemas en ello siempre que se traten de cambios puntuales consensuados que se hagan antes de que el horario se publique. En vista de esta solicitud, se plantea la opción de hacer bloques de dos horas en el horario como ocurre en el Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas, respetando las franjas con Física que hay establecidas para el Doble Grado en Física y Matemáticas. Para ello se decide que sería adecuado crear una Comisión que lo estudiara consultándolo con el alumnado. Finalmente se aprueban los horarios, que son el resultado de rotar el horario aprobado el curso pasado excepto con los cambios que se aprobaron en la reunión anterior de la Comisión. Se recuerda que la normativa de la Comisión marca que, en caso de incompatibilidad horaria de un docente, debe ser éste el que acuerde un intercambio con otro compañero para solucionar el problema. Dicho intercambio será puntual ese curso y no afectará a la rotación del horario al curso siguiente. Se solicita al profesorado que si tiene alguna incidencia intente resolverla lo antes posible y comunicarla a la Coordinación.

A continuación se debate sobre los calendarios de exámenes. Interviene el delegado de 4º del Doble Grado en Física y Matemática y solicita un par de cambios en el calendario de exámenes. Al ser relativos a optatividad, no se plantean objeciones. Se aprueban por asentimiento tras dichos cambios.

Una vez finalizado el tratamiento de todos los puntos del orden del día se levantó la sesión a las 13:18 horas, dando fe de ello como Secretaria.

Granada, a 05 de mayo de 2023

Desirée Romero Molina
Secretaria de la Comisión Docente

**ANEXO: RELACIÓN DE MIEMBROS ASISTENTES A LA REUNIÓN
EXTRAORDINARIA VIRTUAL CELEBRADA EL 05 DE MAYO DE 2023**

Miembros del profesorado

Antonio Alarcón López
Margarita Arias López
Juan Carlos Cabello Píñar
Jorge de Blas Mateo
Leonor Ferrer Martínez
Antonio Martínez López
M^a Dolores Martínez Miranda
Juan Francisco Mena Jurado
Javier Merí de la Maza
Francisco Milán López (Coordinador)
Teresa E. Pérez Fernández
Juan de Dios Pérez Jiménez
Magdalena Rodríguez Pérez
José Luis Romero Béjar
Desirée Romero Molina (Secretaria)
M^a Dolores Ruiz Medina

Miembros del alumnado

Daniel Grana Ramos
Eduardo Montoro De la Cruz
Isabel María Moreno Cuadrado
Francisco Orihuela Olea