



## ACTA DE LAS REUNIÓN DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL MÁSTER EN MATEMÁTICA AVANZADA CELEBRADA EL 12 DE ENERO DE 2022

ASISTENTES: Jorge Navarro Camacho, Pascual Fernández Hernández, Gustavo Garrigós Anierte, Miguel Ángel Javaloyes Victoria, Álvaro Sánchez Campillo, Juan Jacobo Simón Pinero, Juana María Vivo Molina y Matías Raja Baño (preside).

### ORDEN DEL DÍA:

- 1) **Observaciones sobre la reunión anterior de la Comisión y aprobación del acta.**
- 2) **Discusión sobre las actividades formativas y su reparto horario para el Modifica de la Memoria de Máster.**
- 3) **Ruegos y preguntas.**
- 4) **Aprobación del acta de esta reunión.**

#### 1) **Observaciones sobre la reunión anterior de la Comisión y aprobación del acta.**

En la reunión de la Comisión Académica de Máster celebrada el 24/11/2021 se convocó por error a Irene López Lorca (delegada de Máster) en lugar de a Álvaro Sánchez Campillo, miembro nombrado de esta comisión. Esto no fue percibido durante la reunión porque Irene pensaba que actuaba en sustitución de Álvaro.

En dicha reunión se fijó también un calendario de fechas para la convocatoria de enero de TFM's que no era necesaria, ya que las fechas para esta convocatoria habían sido aprobadas en una Junta de Facultad celebrada el 20/07/2021.

Con estas observaciones se aprueba el acta. A partir de esta reunión se incluirá la aprobación del acta de cada reunión de la Comisión Académica de Máster en el orden del día de esa misma reunión.

#### 2) **Discusión sobre las actividades formativas y su reparto horario para el Modifica de la Memoria de Máster.**

Matías Raja expone la idea de concentrar la carga presencial en el menor número de actividades formativas en las fichas de las asignaturas con el propósito de no condicionar las guías docentes y permitir así que sea el profesor en cada curso el que ajuste el reparto de acuerdo con sus ideas. La propuesta inicial consistiría en concentra la presencialidad en las actividades AF1 (lección magistral) y AF2 (clase práctica) con una proporción común para la mayor parte de las asignaturas. La propuesta es bien recibida salvo por la proporción a elegir. Miguel Ángel Javaloyes indica que en las asignaturas del área de Geometría se acordó usar AF7, que reúne AF1, AF2 y AF3 (trabajos teórico/prácticos, ésta última). La posibilidad de concentrar la presencialidad en esta única actividad formativa fue muy bien acogida y se aprobó por unanimidad.



Queda pendiente consultar con José Manuel Cadenas Figueredo, que no estaba presente en la reunión, si la asignatura *Técnicas Avanzadas para la Optimización* conserva su reparto horario actual o lo modifica en el sentido de las otras asignaturas.

### 3) Ruegos y preguntas.

Jorge Navarro informa sobre el cambio de horario de su asignatura *Análisis de la Fiabilidad de Sistemas* por incompatibilidad con otra docencia que imparte.

Miguel Ángel Javaloyes pregunta sobre la interpretación de la normativa en lo que respecta al plazo para entregar las actas de las asignaturas. En la conversación sale a colación el hecho de que existe un calendario de fechas para exámenes de las asignaturas de Máster, que rara vez se usa (evaluación basada en otro tipo de evidencias), que no implica la obligación de realizar llamamientos y que no condiciona la entrega de actas. El motivo de la existencia de dicho calendario es explicado en detalle por Juan Jacobo Simón.

### 4) Aprobación del acta.

El acta de esta reunión, tras haber sido revisada por los miembros de la Comisión Académica de Máster, queda aprobada.

Murcia, a 12 de enero de 2022.

Fdo: Matías Raja Baño,  
Presidente de la Comisión Académica del Máster en Matemática Avanzada.