

## Comisión Académica Máster en Proyectos Arquitectónicos: Diseño Ambiental y Nuevas Tecnologías

### ACTA

#### Reunión 15 de mayo de 2023

Se inicia la reunión de la Comisión Académica del Máster en Proyectos Arquitectónicos, Diseño Ambiental y Nuevas Tecnologías a las 10:30 horas del lunes 15 de mayo de 2023, en el salón de grados de la E.T.S. Arquitectura de Málaga.

#### Relación de miembros asistentes:

1. D. Carlos Rosa Jiménez
2. D. Ferran Ventura Blanch
3. D. Jonathan Ruíz Jaramillo
4. D<sup>a</sup>. María José Andrade Marqués
5. D. Javier Boned Purkiss
6. D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Remedios Pastor Montoro (invitada-Secretaría del Centro)

#### Relación de miembros que excusan su asistencia:

7. D. Ciro de la Torre Fragoso
8. D. Bárbara Gomm Pedraza (estudiantes)

#### Relación de miembros que no excusan su asistencia:

9. D. Antonio Álvarez Gil (invitado Coord. Prácticas Externas)

### Orden del día

---

1. Aprobación, si procede, del acta correspondiente a la sesión del 14/03/2023.
2. Información sobre "distintivo I" concedido al Máster.
3. Información sobre horarios, calendario y exámenes para el curso 2023-2024.
4. Información sobre Coordinadores de Asignaturas para el curso 2023-24.
5. Aprobación de tribunales TFM para convocatoria Junio el curso 2022-23.
6. Aprobación si procede de la modificación Reglamento TFM.
7. Ruegos y preguntas.

## Acuerdos adoptados

1. Se aprueba el acta correspondiente a la sesión de la CAM del 14/3/2023.
2. Se informa que se ha obtenido la "Distinción de Igualdad I" por el uso del lenguaje inclusivo en las guías docentes de la titulación de Máster en Proyectos Arquitectónicos: Diseño Ambiental y Nuevas Tecnologías. Para futuros cursos se propone la incorporación de materia de género en alguna asignatura para alcanzar el I+.
3. El coordinador informa sobre horarios, calendario y exámenes para el curso 2023-2024. Se propone el inicio de curso para el 28 de septiembre de 2023. Respecto a los horarios el coordinador plantea dos modelos de horarios: Opción A: Horario actual. Opción B: A petición del estudiantado se propone nuevo modelo de horario partiendo las tardes de las asignaturas de "Envolventes y masa térmica" y "Sistemas de comunicación" en una misma tarde se imparten ambas, frente a una asignatura por tarde como estaba actualmente; se ha modificado también la asignatura de Taller Internacional, pasando de ser actualmente de 1 semana de duración a incluirla en las tardes de los miércoles para su mejor funcionamiento. Los exámenes se mantienen como año anterior adaptado ya a la eliminación de septiembre para la segunda ordinaria. Tras un debate con la comisión se plantean pequeñas modificaciones que el coordinador remite de nuevo a la CAM para su paso a Junta de Centro. Se propone eliminar del calendario las fechas de revisión de TFM.
4. El coordinador informa sobre Coordinadores de Asignaturas para el curso 2023-24 de acuerdo con las Áreas de Conocimiento, hay algunos cambios en la coordinación que se proceden enumerar. Se aceptan y no hay comentarios. El coordinador informa de que es posible que sufra alguna modificación de última hora tras las reuniones de área por movimiento de algún profesor. Para el próximo curso se plantean modificaciones en lo que respecta a las coordinaciones para adaptarse a la LOSU.
5. A propuesta del coordinador se plantea la aprobación de la previsión de dos tribunales TFM para la convocatoria de junio 2023 entre los profesores del máster del presente curso, ya habiendo sido aprobada la lista de tribunales en la CAM de inicio de curso.
6. Tras la modificación de la duración de los temas del TFM para ambos máster, aprobada en la CAM anterior, en la cual se aprobó la opción de un año más un año de prórroga, se propone la modificación del reglamento de TFM para especificar esta nueva reglamentación. El párrafo incluido es el siguiente:  
*"El contenido del TFM, tendrá validez durante el correspondiente curso académico, prorrogándose el mismo durante un curso académico consecutivo para el estudiantado a tiempo completo. En el caso de estudiantes a tiempo parcial la prórroga consistirá en dos cursos académicos consecutivos. Una vez agotado el plazo establecido, el estudiante deberá abordar un nuevo enunciado."*  
Se ha aprovechado para revisar el lenguaje inclusivo en el documento, así como modificar algunas cuestiones adaptándola a la "Normativa Reguladora de los Procesos de Evaluación de los Aprendizajes".
7. Ruegos y Preguntas.  
El profesor Carlos Rosa plantea si se van a mantener las zonas de trabajo para el próximo curso, para lo que se plantea una reunión de coordinadores de asignaturas en Julio donde debatir sobre ello.

Se cierra la sesión a las 11:20 horas.

De lo cual doy fe, como Coordinador del Máster, en Málaga a 15 de mayo de 2023.

Ferran Ventura Blanch  
Máster en Proyectos Arquitectónicos, Diseño  
Ambiental y Nuevas Tecnologías

