

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

### ACTA

#### Reunión 13 de diciembre de 2022

Se inicia la reunión de la Comisión Académica del Máster en Proyectos Arquitectónicos, Diseño Ambiental y Nuevas Tecnologías a las 12:30 horas del martes 13 de diciembre de 2022, 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. Bárbara Gomm Pedraza (estudiantes)

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

5. D<sup>a</sup>. María José Andrade Marqués
6. D. Javier Boned Purkiss

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

7. D. Ciro de la Torre Fragoso
8. D. Antonio Álvarez Gil (invitado Coord. Prácticas Externas)
9. D<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Remedios Pastor Montoro (invitada-Secretaría del Centro)

### Orden del día

---

1. Bienvenida a la nueva representante del alumnado en la CAM para el curso 2022-23.
2. Aprobación, si procede, del acta correspondiente a la sesión del 25/5/2022.
3. Aprobación de tribunales TFM para el curso 2022-23.
4. Aprobación definitiva de solicitudes de Tutorización / Líneas Investigación TFM 2022-23 y aprobación de lista adjudicación definitiva de tutorizaciones TFM.
5. Informe del Coordinador sobre adquisición de equipos de medida para la docencia, TFM e investigación en el MPDiA.
6. Propuesta de conferencia inaugural del MPDiA para el curso 2022-23 (2º semestre).
7. Solicitud de ayuda de la acción sectorial 243 del Plan Propio de Docencia y ayuda a realización de TFE.
8. Ruegos y preguntas.

## Acuerdos adoptados

1. Bienvenida a la nueva representante del alumnado en la CAM para el curso 2022-23.
2. Se aprueba el acta correspondiente a la sesión de la CAM del 25/05/2022.
3. A propuesta del coordinador se aprueban los tribunales TFM para el curso 2022-23 entre los profesores del máster del presente curso. Los tribunales se han propuesto buscando la máxima paridad por lo tanto hay 3 mujeres en el máster a tiempo completo y participan habitualmente en los tribunales.
4. Se informa que se han modificado algunos títulos de los TFM de algunos estudiantes que se han subsanado en las definitiva, hay algunos tutores que no han firmado los acuerdos por temas de tiempo, pero finalmente se aprueba la lista de adjudicación definitiva de tutorizaciones TFM para el presente curso. Finalmente hay un total de 21 estudiantes en TFM y se han matriculado al máster un total de 15 estudiantes.
5. El Coordinador informa sobre la adquisición de equipos de medida para la docencia, TFM e investigación en el MPDiA que se inició hace dos cursos con el exíguo excedente del presupuesto del Máster. Se reincide en lo tratado en la CAM de hace dos años, valorándose de nuevo que dada la temática del Máster donde tanto en la docencia como en las investigaciones de TFM se ha detectando la necesidad de esta dotación y que se apoye el que se vayan incrementando estos equipos e incluso software curso a curso. Hasta ahora no ha habido más apoyo que el del resto final del presupuesto anual, que continua. El Presidente de la CAM y Director del Centro reitera su adhesión a esta iniciativa para poder contar con mayor apoyo económico y se insta incluso a acudir a convocatorias de equipos de la UMA. A propuesta del coordinador se encargó al profesor Jonathan Ruíz la búsqueda para la adquisición de una cámara térmica que se ha solicitado ya reserva de crédito y al aprobarse en esta sesión se solicitará formalmente el pedido. Para esta anualidad de 2023 ya se han publicado los presupuestos del máster y finalmente se han adjudicado un total de 4.970,95€.
6. El Coordinador Académico del Máster propone como conferencia inaugural del MPDiA para el curso 2022-23 al Catedrático de la Universidad Internacional de Cataluña, D. Vicente Sarrablo, antiguo director de la UIC y coordinador de la Cátedra Cerámica de Barcelona, por sus conocimientos próximos a la temática del Máster, sus patentes innovadoras y su obra que atiende y responde notablemente a la relación, desde la innovación, la incorporación de las nuevas tecnologías especialmente al campo de la cerámica. Supone además un gran interés el que pueda ser grabada y expuesta en la web del Máster. Se acuerda que, aunque sea inaugural del curso tenga lugar a principio del 2º semestre.
7. El coordinador ha propuesto a la alumna Bárbara Gomm Pedraza y al alumno Rachad Boudiauni para la solicitud de ayuda de la acción sectorial 243 del Plan Propio de Docencia. para el apoyo a la gestión de los máster, de momento están presentadas y pendientes de resolución. Por otro lado, se publicarán en los próximos meses las ayudas para realización de TFE y el coordinador insta a profesores y estudiantes a que le hagan llegar propuestas de trabajos experimentales para poder solicitar estas ayudas. El curso pasado concedieron una ayuda a este máster y queremos que se vaya implantando la realización de TFE experimentales especialmente los vinculados al eAM Tech Lab.
8. Ruegos y Preguntas.

El profesor Carlos Rosa propone la posibilidad del uso del edificio de enfrente para el uso pedagógico. Instalar material inventariable en sus aulas, manifestando el uso pedagógico del edificio. Monitorizar los espacios de los edificios. Usar el edificio para el desarrollo de prácticas o TFM.

La estudiante Bárbara Gomm propone que en la sesión de presentación para las prácticas en empresa en la sesión de investigación.

Se cierra la sesión a las 13:00 horas.  
De lo cual doy fe, como Coordinador del Máster, en Málaga a 13 de diciembre de 2022.

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