

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

ACTA

Reunión 27 de enero de 2025

Se inicia la reunión de la Comisión Académica del Máster en Proyectos Arquitectónicos, Diseño Ambiental y Nuevas Tecnologías a las 10:15 horas del lunes 27 de enero de 2025, en la sala de juntas 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^a M^a Remedios Pastor Montoro (invitada-Secretaría del Centro)
5. D. Santiago Pardo Rodríguez (estudiantes)
6. D. Javier Castellano Pulido (invitado)

Relación de miembros que excusan su asistencia:

Relación de miembros que no excusan su asistencia:

7. D. Ciro de la Torre Fragoso
8. D^a. María José Andrade Marqués

Orden del día

1. Aprobación si procede de la solicitud de Máster Erasmus Mundus. "EX.MIND. EXtended MIND for the design of human wellbeing: Art, Architecture, Shared spaces and Public Health".

Acuerdos adoptados

1. El coordinador da la palabra a Javier Castellano impulsor de la solicitud de Máster Erasmus Mundus. “EX.MIND. EXtended MIND for the design of human wellbeing: Art, Architecture, Shared spaces and Public Health”, quien explica la motivación de la realización de este master en colaboración con la Università G. d’Annunzio – Chieti, Pescara (Italia) y la University of Galway (Irlanda), El objetivo principal del máster es analizar el rol de los espacios compartidos en la configuración de experiencias humanas enriquecedoras, subrayando la necesidad de abrazar un diseño y un enfoque multidisciplinario que sitúe el bienestar ciudadano en el centro de cualquier proceso. Este planteamiento busca impulsar nuevas formas de interacción, participación y conexión en el entorno urbano, así como redefinir la esencia de la urbanidad dentro del paradigma de la ciudad cognitiva. Tomando como referencia el segundo trimestre (T2) descrito en la propuesta del Máster, donde la UMA asume 9 ECTS distribuidos en tres módulos (cada uno de 3 ECTS, según el documento presentado), implicaría a las asignaturas de:

Forma y urbanismo solar.

Edificios adaptados al medioambiente.

Proyectos, coordenadas y lugar 1.

Se plantea en la CAM la dificultad de enfocarlo como doble título en vez de como título conjunto, pero se evalúa viendo que es la única opción debido a las dificultades de solicitud de una nueva titulación.

Se cierra la sesión a las 10:50 horas.

De lo cual doy fe, como Coordinador del Máster, en Málaga a 27 de enero de 2025.

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