

Acta del Jurado de los II Premios UAM de Innovación y Transferencia del Conocimiento

El jurado designado para la concesión de los II Premios UAM de Innovación y Transferencia del conocimiento se reunió en Madrid el día 11 de julio de 2024, para adjudicar los premios correspondientes. Como está dispuesto en las bases de los premios el objetivo es reconocer públicamente a quienes han contribuido significativamente al desarrollo de las actividades de innovación y transferencia de conocimiento de la UAM a la Sociedad.

Composición de los miembros del jurado, para la categoría de **Ciencias experimentales, salud e ingenierías**:

- D. Daniel Agudo Fernández (Zabala Innovation Consulting)
- D^a Cruz Mendigutía Gómez (BeAble Capital)
- D. Manuel Hernández Vélez (UAM)
- D^a Almudena Fernández Arizpe (ABG Patentes)
- D. Javier Maira Vidal (CSIC)
- D. Iván Manzanares Recio (FUAM)
- D. Miguel Angel Martínez (Hoffmann Eitle)

A la vista de las 23 candidaturas presentadas aceptadas (12 en la categoría de Ciencias experimentales, salud e ingenierías y 11 en la categoría de Ciencias sociales, jurídicas, arte y humanidades) y tras valorar los méritos correspondientes a la categoría de ciencias experimentales, salud e ingenierías, el jurado ha decidido por unanimidad otorgar los siguientes premios en la **categoría de Ciencias experimentales, salud e ingeniería**:

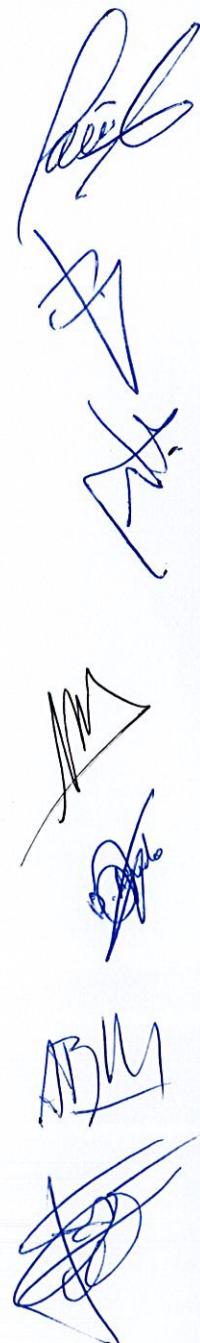
- **Primer premio dotado con 1000€ brutos y diploma acreditativo**, ha sido para:

D. Javier Ortega García, por el proyecto “Tecnologías de Proctoring para la Formación en Competencias Digitales”.

- **Dos accésits dotados con 500€ brutos y diploma acreditativo cada uno**, han recaído en los **grupos de investigación** representados por:

D. Francisco Javier Señoráns Rodríguez por el proyecto “Diseño y aplicación de lípidos saludables a partir de microalgas y fuentes marinas integrando extracción verde y biotecnología enzimática”

D. Florentino Borondo Rodríguez por el proyecto “Reservoir Computing: Una solución machine learning clásica y cuántica para los problemas de la Industria 4.0”



Concluido el fallo del jurado, se da por finalizado el procedimiento de evaluación en lo que corresponde a este jurado.

Y para que conste se firma el acta por el jurado de los II Premios UAM de Innovación y Transferencia del Conocimiento de la categoría de Ciencias experimentales, salud e ingenierías:

En Madrid, a 11 de julio, reunidos en la Universidad Autónoma de Madrid.



D. Daniel Agudo Fernández



D. Manuel Hernández Vélez



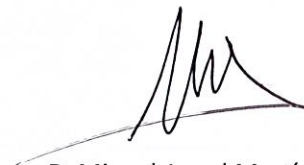
D^a Almudena Fernández Arizpe



D. Javier Maira Vidal



D. Iván Manzanares Recio



D. Miguel Angel Martínez



D^a Cruz Mendigutía Gómez