



Universidad de Jaén
Escuela Politécnica Superior de Jaén

**ACTA DE SESIÓN - COMISIÓN ACADÉMICA DEL MÁSTER UNIVERSITARIO
EN INGENIERÍA MECATRÓNICA
ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE JAÉN**

IDENTIFICACIÓN DE LA SESIÓN

Número de la sesión: 16

Día: 8 de abril de 2025

Hora: 10.00 h.

Lugar: Sala virtual en videoconferencia – <https://meet.google.com/bos-umhc-jcp>

ASISTENTES:

D. Jorge Delgado García (Presidente)

D. Javier Gámez García (Coordinador-Secretario).

D. Francisco Díaz Garrido (Dpto. Ing. Mecánica y Minera).

D. Pedro González García (Dpto. Ing. Informática).

D^a. Cristina Martín Doñate (Dpto. Ing. Gráfica, Diseño y Proyectos).

D. Francisco Sánchez Sutil (Dpto. Ing. Eléctrica).

D^a. Silvia Satorres Martínez (Dpto. Ing. Electrónica y Automática)

EXCUSAN:

DESARROLLO DE LA SESIÓN:

1. Informe del Presidente.

El Presidente informa sobre el hecho de ofertar el máster en la Fase I (sólo accesible para extranjeros) y que esto conlleva que tengamos una gran cantidad de solicitantes inicialmente que puedan saturar el máster en sí.

De hecho, se comenta el problema que estamos teniendo con solicitudes provenientes de Argelia, encontrándose incluso en la documentación presentada por los estudiantes que el título de español es falsificado (se ha visto en varias solicitudes el mismo título escaneado y tan sólo cambiando el nombre de la persona).

De nuevo, se comenta sobre qué herramientas se podrían utilizar para controlar esta situación y se decide trasladar este problema al responsable de la Universidad del Centro de Estudios de

Posgrado.

2. Selección del premio al mejor TFM curso 2024.

El Presidente presenta el listado de TFMs defendidos durante el pasado año y se informa de las calificaciones obtenidos en cada uno de ellos. También se comenta tipología del trabajo realizado, alcance y otras cuestiones que permitan evaluar la calidad de los diferentes TFMs defendidos. A continuación se muestra dicho listado:

DNI 26506435 - NOTA 10 SOBRESALIENTE - TFM: Estudio técnico para la mejora en el montaje de placas OLED

DNI 71309543 - NOTA 9 SOBRESALIENTE - TFM: Máquina robotizada poka-yoke para piezas plásticas de moldeo por inyección

NIE Y9817230 - NOTA: 9,5 SOBRESALIENTE - TFM: Conectando la salud: desarrollo de un sistema IoT para la monitorización integral de variables clínicas

Una vez debatido los criterios a seguir para la concesión del mejor TFM, se ha elegido el TFM titulado “Estudio técnico para la mejora en el montaje de placas OLED” por ser el que ha obtenido la mayor calificación.

3. Ruegos y preguntas.

Y sin más asuntos a tratar, se levanta la sesión a las diez horas y treinta minutos, de lo cual como Secretario levanto este acta.

Jaén, 8 de abril de 2025

El Secretario
Javier Gámez García