

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

**IDENTIFICACIÓN DE LA SESIÓN**

Número de la sesión: 9

Día: 24 de marzo de 2023

Hora: 10.30 h.

Lugar: Sala virtual en videoconferencia – <https://meet.google.com/gxt-ugfy-wuc>

**ASISTENTES:**

D. Fco. Javier Gallego Álvarez (Presidente)

D<sup>a</sup>. Silvia Satorres Martínez (Secretaria)

D. Pedro González García

D. Javier Gámez García

D. Miguel Ángel Rubio Paramio

D. Pablo Cano Marchal

**EXCUSAN:**

D. Jesús de la Casa Hernández

D. Francisco Díaz Garrido

**DESARROLLO DE LA SESIÓN**

*1. Informe del presidente.*

El Presidente informa que desde la Universidad han solicitado datos para la realización del POD del próximo curso con fecha límite 14/04/2023. Para cumplir con los plazos, debe iniciarse la propuesta del profesorado que impartirá cada una de las asignaturas. El Director del máster comenta la problemática de que algunos alumnos tienen problemas de visado y quieren incorporarse al máster.

*2. Premio a los mejores TFM defendidos en el año 2022: establecimiento de criterios y selección de trabajo.*

El Presidente informa sobre la normativa y que se otorga un premio por cada 10 trabajos defendidos. En el año 2022 se defendieron 5 trabajos. Se fija como criterio principal la máxima nota. Entre los defendidos hay un TFM con la máxima nota (10). Por unanimidad se decide otorgar el premio al mejor TFM defendido en el año 2022 a:

Título: Diseño y prototipado de un concentrador de gases

Autora: Alicia Montoro Lendínez.

Tutores: Macarena Espinilla Estévez. Javier Medina Quero.

*3. Ruegos y preguntas*

No hay.

Y sin más asuntos a tratar, se levanta la sesión a las once horas, de lo cual como Secretaria levanto este acta.

Jaén, 24 de marzo de 2023

Vº Bº El Presidente

La Secretaria

Fco. Javier Gallego Álvarez

Silvia Satorres Martínez