

**ACTA DE LA REUNIÓN DEL JURADO DEL 10º PREMIO
ADORACIÓN HOLGADO SÁNCHEZ DE INVESTIGACIÓN
DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PROGRAMAS UNIVERSITARIOS DE
MAYORES (AEPUM) CONVOCATORIA 2023**

6 de junio de 2024

Reunidos a las 8:30 horas del día de la fecha, los miembros del jurado del premio Adoración Holgado Sánchez de investigación de la AEPUM 2023 que se relacionan a continuación, han tratado los siguientes puntos:

ASISTENTES:

D. Jordi Miralbell Guerin

D. Joseba Doistua Nebreda

Dña. María Inmaculada Rodríguez Moya

Dña. Almudena González Brito

NO PUEDE ASISTIR EN PRIMERA INSTANCIA:

Dña. Ana Belén Martínez López. Envía su propia valoración y revisa las decisiones tomadas por el jurado reunido el viernes 6 de junio, contrastándolas con el presidente y secretario del jurado el lunes 17 de junio.

1. Constitución del jurado del 10º Premio de Investigación Adoración Holgado Sánchez de AEPUM 2023.

Se constituye el jurado con los miembros presentes en la reunión según se refiere a continuación:

- Vocal: Dña. Ana Belén Martínez López (Universidad de Córdoba).
- Vocal: Dña. Almudena González. Brito (Universidad de La Laguna).
- Vocal: Dña. María Inmaculada Rodríguez Moya (Universidad Jaume I).
- Presidente: D. Joseba Doistua Nebreda (Universidad de Deusto).
- Secretario: D. Jordi Miralbell Guerin (Univerisdad Internacional de Catalunya).

**ACTA DE LA REUNIÓN DEL JURADO DEL 10º PREMIO
ADORACIÓN HOLGADO SÁNCHEZ DE INVESTIGACIÓN
DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PROGRAMAS UNIVERSITARIOS DE
MAYORES (AEPUM) CONVOCATORIA 2023**

2. Aprobación, si procede, de los criterios de baremación del premio Adoración Holgado Sánchez.

Tras la revisión de los criterios de baremación, se decide mantener la planteada por el jurado anterior:

1. La presentación escrita formal: máximo 1 punto
2. El planteamiento del problema de investigación: máximo 1,5 puntos
3. El desarrollo del problema de investigación: máximo 2 puntos
4. La aplicación de conocimientos y destrezas adquiridas: máximo 1,5 puntos
5. Las soluciones innovadoras en favor del aprendizaje permanente, el impacto y aplicación a los PUPM del resultado de la investigación: máximo 4 puntos

3. Aceptación de los trabajos para su evaluación.

Se hace énfasis en la necesidad de revisar que los trabajos cumplan los requisitos establecidos en la misma. Se han presentado cinco trabajos en total y tras realizar una revisión preliminar se toman las siguientes decisiones por unanimidad, tras una breve puesta en común por parte de los miembros del tribunal presente:

- Pese a que hay un trabajo con el código 00018 es muy breve en cuanto a su contenido, se admite a evaluación ya que cumple los requisitos establecidos.
- Se admiten todos los trabajos presentados, si bien recomendamos incluir alguna nota para incluir en las siguientes bases, sobre la necesidad de no referenciar en los trabajos la Universidad sobre la cual se ha realizado la investigación y/o intervención ya que va en contra de la anonimización del texto, si bien se considera que no incumplen el punto 5 de las bases. Esto ha sucedido en tres de los cinco trabajos presentados.

**ACTA DE LA REUNIÓN DEL JURADO DEL 10º PREMIO
ADORACIÓN HOLGADO SÁNCHEZ DE INVESTIGACIÓN
DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PROGRAMAS UNIVERSITARIOS DE
MAYORES (AEPUM) CONVOCATORIA 2023**

4. Valoración y Resolución del 10º premio Adoración Holgado Sánchez de investigación de la Asociación Española de Programas Universitarios de Mayores (AEPUM)

Los trabajos presentados a la 10ª convocatoria de estos premios que fueron aceptados para su valoración siguiendo la normativa de la convocatoria 2023 fueron los siguientes por orden de registro de entrada:

1. Beatriz de las Heras Herrero (Universidad Carlos III de Madrid). "Generación del 68 frente Generación Z. Imágenes que acercan la historia en un aula sin muros: Tu vida, nuestra Historia"
2. Raquel Baixauli Romero y Esther González Gea (Universitat de València). "Imágenes para una memoria en transformación. Trabajar con fotografías vernáculas en el marco de La Nau Gran de la Universitat de València"
3. Pablo Jorge Marcos-Pardo; Antonio Casimiro Andújar; Antonio Codina Sánchez y Antonio García Llorente (Universidad de Almería). "Efectos psico-fisiológicos del programa multidominio ACTIVA-Senior en estudiantes de la Universidad de Mayores de Almería"
4. Manuela De la Cruz Córdoba (Universitat de València). "El pódcast como herramienta para el aprendizaje de personas adultas."
5. Pablo Rosser Limiñana y Seila Soler Ortiz (Universidad de Alicante). "El análisis de la satisfacción en estudiantes mayores de la Universidad de Alicante. Estudio de caso para un curso de temática histórica".

Tras la lectura y valoración de los trabajos, siguiendo el baremo aprobado por el jurado del 10º premio Adoración Holgado Sánchez de investigación de la Asociación Española de Programas Universitarios de Mayores (AEPUM), señalamos la calidad de los trabajos presentados y su interés general para los PUMP.

En todo caso, la convocatoria 2023 queda resuelta de la siguiente manera: Se decide por unanimidad dar el 10º Premio Adoración Holgado al trabajo titulado: "El análisis de la satisfacción en estudiantes mayores de la Universidad de Alicante. Estudio de caso para un curso de temática histórica" del que se ha valorado especialmente su buena redacción formal, planteamiento metodológico, la aportación de dicho trabajo a la mejora de los PUMP debido

**ACTA DE LA REUNIÓN DEL JURADO DEL 10º PREMIO
ADORACIÓN HOLGADO SÁNCHEZ DE INVESTIGACIÓN
DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE PROGRAMAS UNIVERSITARIOS DE
MAYORES (AEPUM) CONVOCATORIA 2023**

su capacidad de replicabilidad en diferentes universidades. También se ha destacado que sería interesante conocer con mayor profundidad algunos de las variables planteadas en el trabajo. Asimismo, se concede un Accésit de reconocimiento al trabajo titulado "Imágenes para una memoria en transformación. Trabajar con fotografías vernáculas en el marco de La Nau Gran de la Universitat de València".

Se da lectura al acta que se aprueba por unanimidad y se levanta la sesión a las 9:30 horas del día de la fecha de lo cual como Secretario doy fe.

Vº Bº El Presidente

DOISTUA
NEBRED
JOSEBA -
30693449H

Firmado digitalmente por DOISTUA
NEBRED, JOSEBA - 30693449H
Nombre de reconocimiento (DN)
c=ES,
serialNumber=dCES-30693449H,
givenName=JOSEBA, sn=DOISTUA
NEBRED, cn=DOISTUA NEBRED
JOSEBA - 30693449H
Fecha: 2024.06.17 10:13:08 +02'00'

El Secretario

