

## Bases del premio

### Preámbulo

Durante la celebración de las IV Jornadas Científicas del Instituto Universitario de Investigación Biosanitaria de Extremadura (INUBE), el próximo día 28 de noviembre de 2023 en la ciudad de Badajoz, se llevará a cabo la II Edición de Premios al Joven Talento Investigador en Biomedicina, de acuerdo con lo establecido en las siguientes Bases:

### 1. Objeto

El Instituto Universitario de Investigación Biosanitaria de Extremadura (INUBE) convoca la II Edición de Premios al Joven Talento Investigador en Biomedicina para galardonar los mejores Trabajos de Fin de Estudios (Trabajo Fin de Grado, Trabajo Fin de Máster y Tesis Doctoral) y Comunicaciones Científicas, en la rama de Ciencias Biomédicas o de la Salud, con el objetivo de reconocer la excelencia académica e investigadora en el marco de las líneas estratégicas del INUBE.

Además, se pretende fomentar la participación de todos aquellos miembros de la comunidad científica que quieran compartir sus resultados y conocimientos en el ámbito de la investigación biosanitaria.

### 2. Modalidades

Las modalidades serán las siguientes:

#### 2.1. Premios a los tres mejores Trabajos Fin de Estudios: en la rama de Ciencias Biomédicas o de la Salud.

Categoría 1. Mejor Trabajo Fin de Grado (TFG)

Categoría 2. Mejor Trabajo Fin de Máster (TFM)

Categoría 3. Mejor Tesis Doctoral (TD)

#### 2.2. Premio a la mejor Comunicación Científica: que verse sobre cualquier actividad de índole científica en la rama de Ciencias Biomédicas o de la Salud (incluidos ensayos clínicos) tanto de la esfera clínica como traslacional.

### **3. Requisitos**

Los requisitos que han de cumplir las propuestas presentadas son los siguientes:

#### **3.1. En la modalidad de mejores Trabajos Fin de Estudios:**

- 3.1.1. Podrá optar cualquier trabajo presentado por estudiantes de cualquier Universidad, pública o privada.
- 3.1.2. Deberán haber sido presentados y defendidos a fecha de fin del plazo de solicitud de las presentes Bases, y durante los cursos 2021/2022 o 2022/2023.
- 3.1.3. Deberán haber obtenido en su evaluación oficial una nota de sobresaliente y en el caso de Tesis Doctorales una calificación de sobresaliente CUM LAUDE. Deberán acreditarlo enviando el Certificado Académico de la evaluación final al correo [ivjornadainube@euromediagrupo.es](mailto:ivjornadainube@euromediagrupo.es)

#### **3.2. En la modalidad de mejor Comunicación Científica:**

- 3.2.1. Podrá optar cualquier trabajo, actividad o estudio científico (incluidos ensayos clínicos) de ámbito clínico o traslacional, exceptuando descripciones de casos clínicos (que no serán admitidas).

#### **3.3. Las propuestas presentadas deberán ser en inglés o castellano.**

### **4. Solicitud**

4.1. El plazo de presentación de las solicitudes será del 7 al 21 de noviembre de 2023, ambos inclusive.

4.2. Las personas interesadas en la modalidad de Trabajos de Fin de Estudio y/o Comunicaciones Científicas, deberán acceder a la sección creada a tal efecto en el enlace Envío Online "Resumen Comunicación" para cumplimentar el formulario de solicitud seleccionando en "Tipo de comunicación" entre las opciones:

- Comunicación Científica
- Tesis Doctoral (TD)
- Trabajo Fin de Grado (TFG)
- Trabajo Fin de Máster (TFM)
- Acompañado de los siguientes archivos adjuntos:

- 4.2.1. Resumen (Abstract) en formato Word. El resumen deberá incluir el título de la propuesta (trabajo académico o comunicación científica), autoría, palabras clave (máximo 4) y resumen breve (máximo 250 palabras).

4.3. Los archivos adjuntos se nombrarán con los apellidos y nombre del candidato que presente la propuesta seguido de resumen/póster y modalidad/categoría, tal y como muestra el siguiente ejemplo: Apellidos\_Nombre\_Resumen\_TFG

4.4. Las dudas y consultas deberán dirigirse al correo electrónico: [ivjornadainube@euromediagrupo.es](mailto:ivjornadainube@euromediagrupo.es)

4.5. La presentación de la solicitud implica la aceptación de todas las bases especificadas en el presente documento.

## 5. Evaluación de las propuestas

5.1. Todas las propuestas recibidas de ambas modalidades que cumplan los requisitos exigidos serán expuestas por medio de póster, en el espacio reservado a tal efecto en la IV Jornada Científica. La impresión en soporte físico correrá a cargo del candidato (el póster en formato vertical con medida: A0 - 84,1x118,9cm). Adicionalmente, el jurado elegirá de entre todos los trabajos presentados en la modalidad Comunicación aquellos que se expondrán de forma oral durante la sesión de mañana o tarde de la IV Jornada Científica, lo que se comunicará a tal efecto a los autores el día 22 de noviembre.

5.2. Durante el pase a pie de póster, las dos Comisiones Evaluadoras decidirán quiénes son los ganadores de cada categoría tras una breve presentación de 3 min. del autor del póster. El tribunal podrá realizar preguntas a los autores tras esta breve exposición.

## 6. Comisión Evaluadora

6.1. La evaluación de las candidaturas a los premios la realizará la Comisión Evaluadora creada a tal efecto y que estará compuesta por:

6.1.1. En la modalidad de mejores Trabajos Fin de Estudios:

Prof. Dr. Eduardo Ortega Rincón

Prof. Dr. Ciro Pérez Giraldo

Prof. Dra. María Luisa González Martín

6.1.2. En la modalidad de mejor Comunicación Científica:

Prof. Dr. Enrique Galán Gómez

Dr. Humberto Fariñas Seijas

Dra. Sonia Mulero Navarro

6.2. La decisión de la Comisión Evaluadora se fundamentará en el interés científico y social del tema sobre el que trate la propuesta, originalidad, metodología, aplicabilidad, así como en la calidad y claridad en la exposición de datos.

6.3. El fallo de la Comisión será inapelable.

6.4. En caso del surgimiento de cualquier imprevisto no contemplado en estas bases, la Comisión tendrá la potestad para resolverlo.

6.5. En caso de que ninguno de los Trabajos Fin de Estudios o Comunicaciones Científicas reúna los requisitos de selección establecidos, los premios podrán considerarse desiertos.

## 7. Premios

7.1. Los premiados serán públicamente notificados en el acto de clausura de la IV Jornadas Científicas del INUBE, el 28 de noviembre de 2023 en el salón de Actos de los Institutos de Investigación de la Universidad de Extremadura (Avda. de la Investigación, s/n, Badajoz). Además, serán publicados en la web oficial del INUBE.