



Asamblea Nacional de
Estudiantes de Ciencias
de la Actividad Física y
del Deporte de España

ANECIFYDE

Premios a los mejores TFG y TFM en el ámbito de las Ciencias de la Actividad Física y del Deporte

ASAMBLEA NACIONAL DE ESTUDIANTES
DE CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y
DEL DEPORTE DE ESPAÑA

PREMIOS A LOS MEJORES TFG Y TFM EN EL ÁMBITO DE LAS CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE

Artículo 1. Objeto y ámbito de aplicación

Se otorgarán premios que valoren los mejores TFG y TFM en cada una de las áreas del ámbito de las Ciencias de la Actividad Física y del Deporte: Preparación Física para el Rendimiento, Preparación Física para la Salud, Dirección Técnica y Docencia.

Artículo 2. Beneficiarios

1. Podrán participar todos los asistentes al congreso que hayan presentado un trabajo al mismo, existiendo diferentes premios en función de la temática y la modalidad de participación. Para poder participar en el concurso será necesario estar inscrito en el congreso.
2. Podrán ser beneficiarios de los premios el estudiantado de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte que haya defendido su TFG o TFM en los cursos: 2019-2020/2020-21/2021-22/2022-23 ó 2023-24.
3. El participante solo podrá optar a un premio en una de las modalidades (TFG o TFM), solo se puede concursar en una de las opciones.

Artículo 3. Instrucciones para los participantes

Los interesados tendrán que enviar la siguiente documentación:

- Ficha resumen del trabajo en PDF (Anexo I).
- Copia en PDF del trabajo completo (TFG o TFM).
- Documento de la Universidad que acredite la nota del trabajo (TFG o TFM).

* Toda la documentación tendrá que ser presentada antes del **20 de septiembre de 2024** mediante correo electrónico enviado a comite.cientifico@anecafyde.es

Artículo 4. Criterios de valoración

Los criterios a tener en cuenta serán los siguientes:

1. Calidad científica-técnica del trabajo.
2. Calidad de la exposición.
3. Relevancia en el área a la que se presenta.

*Toda la evaluación se realizará a través de una **rúbrica de evaluación** creada por el comité científico (Anexo II).

Artículo 5. Procedimiento de concesión

Los premios serán concedidos de acuerdo con los principios de publicidad, transparencia, objetividad, igualdad y no discriminación, mediante el procedimiento de concurrencia competitiva.

1. Se realizará un proceso de selección de los finalistas que se comunicará a los participantes antes de finalizar el plazo de la

inscripción y se le informará del proceso a seguir para la exposición de los trabajos en el congreso.

2. El fallo del jurado se hará público durante la celebración del congreso, en el acto de clausura.

Artículo 6. Premios

Se hará entrega de 4 primeros premios por cada modalidad (TFG o TFM) valorados en 150 euros cada uno, correspondientes a cada una de las cuatro áreas del ámbito de las Ciencias de la Actividad Física y del Deporte: Preparación Física para el Rendimiento, Preparación Física para la Salud, Dirección Técnica y Docencia. Este premio también será acompañado de un documento acreditativo como ganador del premio.

El comité científico valorará la entrega de un segundo premio en cada área, consistente en la certificación del trabajo premiado.

Los mejores trabajos también tendrán la posibilidad de publicar en la Revista Española de Educación Física y Deporte (REEFD).

Artículo 7. Órgano competente

1. Los premios serán otorgados por el jurado establecido para ello, formado por componentes de reconocido prestigio en las distintas áreas de las Ciencias del Deporte.
2. La directiva del congreso velará por el cumplimiento de las bases del concurso.
3. El jurado del premio estará formado por los siguientes miembros que conforman el comité científico:

- *Presidente del comité científico:* **Dra. Diana Amado Alonso.** Vicedecana de Estudiantes y Movilidad de la Facultad de Ciencias de la Educación y del Deporte y Estudios Interdisciplinarios de la URJC.

Miembros del comité científico:

- *Presidente de la Asociación Española de Ciencias del Deporte (AECD):*
Dr. Tomás García Calvo.
- *Miembro de la Conferencia Española de Centros Universitarios de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte:* **Dr. Francisco José Vera García.**
- *Coordinador de la Comisión de Trabajos Fin de Grado de la Facultad de Ciencias de la Educación y del deporte y Estudios Interdisciplinarios de la URJC:* **Dr. Juan del Coso Garrigos.**
- *Coordinador de la Comisión de Trabajos Fin de Grado del Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte de la URJC:* **Dr. Xián Mayo Mauriz.**
- *Vicepresidente del Consejo COLEF:* **Dra. Mónica Aznar Cebamanos.**
- *Miembro de ANECAFYDE:* **Dra. Esther García Domínguez.**

ANEXOS

ANEXO I. SOLICITUD

NOMBRE COMPLETO: _____

DNI: _____

UNIVERSIDAD: _____

CURSO ACADÉMICO (de defensa de TFG o TFM): _____

TÍTULO DEL TRABAJO: _____

PALABRAS CLAVE: _____

NOTA OBTENIDA: _____

ÁREA EN LA QUE QUIERE SER EVALUADO: _____

RESUMEN (límite de 300 palabras):

ANEXO II. RÚBRICA DE EVALUACIÓN

TÍTULO:

MODALIDAD:

ÁREA:

EVALUADOR:

Criterio	Muy adecuado	Adecuado	Básico/A mejorar	Inadecuado
	(3)	(2)	(1)	(0)
Estructura y contenido del trabajo (50%)				
El trabajo es novedoso y presenta un avance del conocimiento en el área o temática de estudio.				
La introducción revisa el estado del arte y plantea una problemática a resolver.				
Objetivo y/o hipótesis del estudio definido correctamente.				

Diseño del estudio y métodos apropiados, con rigor científico y que permiten abordar el objetivo del estudio.				
Presentación coherente de los resultados obtenidos.				
La discusión es crítica y rigurosa y los resultados son comparados con la literatura previa de la temática.				
Las conclusiones responden al objetivo del trabajo y se sostienen con los resultados obtenidos.				
Apoyo visual (15%)				
Aporta un número adecuado de tablas y figuras, necesarias para la comprensión del trabajo.				

El/los documentos de apoyo visual favorecen la comprensión del trabajo.				
Habilidades de comunicación y gestión del tiempo (35%)				
El discurso está organizado.				
Utiliza un volumen, tono de voz, claridad en el habla, pausas adecuadas; además no abusa de coletillas				
Mantiene una postura, lenguaje corporal y contacto visual correctos.				
Se adecua al tiempo de exposición requerido por la organización del congreso.				
Responde correctamente a las preguntas.				