



## PREMIO APICE A INVESTIGADORES NOVELES 2022

La Asociación Española de Profesores e Investigadores en Didáctica de las Ciencias (APICE) tiene como uno de sus objetivos promover y apoyar la realización y difusión de la investigación en Didáctica de las Ciencias Experimentales. Sin duda, la iniciación a la investigación es un momento importante y clave que necesita de apoyo e incentivación. En este sentido, y para apoyar la iniciación a la investigación a través de los Trabajos Fin de Máster, se convoca el Premio APICE a investigadores noveles 2022 cuyas bases se describen a continuación.

**¿QUIÉN PUEDE PARTICIPAR?** Pueden participar en la presente convocatoria las personas que han desarrollado un trabajo de investigación en Didáctica de las Ciencias Experimentales en el marco de un Master Universitario y han presentado el *Trabajo Fin de Master* en el curso académico 2020-2021. Dicho trabajo tendrá que ser necesariamente inédito y no haber sido publicado con anterioridad en actas de congresos, libros o revistas. Además, tiene que estar avalado por el/la director/a del mismo que debe tener la condición de socio/a de APICE, según lo indicado en el artículo 5.2. de los estatutos de la Asociación, en el momento de cierre de la convocatoria.

**CUANTÍA DEL PREMIO.** Se concederán tres premios: 1º premio dotado con 350€, 2º premio con 250€ y 3º premio con 150€. En caso de que los ganadores participen en los XXX Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales, al premio se le sumará el importe abonado en concepto de inscripción; a tal efecto, y para poder recibir la totalidad del premio, la persona beneficiaria deberá justificar su inscripción a los Encuentros.

**DIFUSIÓN DE LOS TRABAJOS.** El trabajo que haya obtenido el primer premio podrá ser publicado en la *Revista Eureka sobre Enseñanza y Divulgación de las Ciencias* si, a juicio de los miembros del jurado, dispone de la calidad suficiente. Los trabajos que hayan obtenido el 2º y 3º premio podrán ser publicados en *Ápice. Revista de Educación Científica* si, a juicio de los miembros del jurado, disponen de la calidad suficiente. En estos casos, miembros del jurado de la presente convocatoria ejercerán de revisores y, en su caso, harán las propuestas de cambios y mejoras que, obligatoriamente, deberán ser consideradas. La fecha límite de envío de los trabajos premiados a las respectivas revistas será el 31 de diciembre de 2022.

**PRESENTACIÓN DEL TRABAJO.** Los participantes deberán enviar dos archivos: 1º) se identificará con las cinco primeras palabras del título e incluirá el título completo, resumen y contenido del trabajo, evitando cualquier referencia al autor/a para preservar el anonimato y 2º) se identificará con el nombre completo del autor/a e incluirá, solamente el título, autor/a, director/a del trabajo que lo avala, Universidad y resumen.



**CARACTERÍSTICAS DEL TRABAJO.** Ha de incluir resumen en español y en inglés, palabras clave también en ambos idiomas, justificación y objetivos, fundamentación, metodología, resultados, conclusiones/consideraciones y referencias bibliográficas. Extensión máxima total 45.000 caracteres incluidos los espacios.

**FECHA Y LUGAR DE ENVÍO.** Los trabajos deberán enviarse en archivos PDF adjuntos a la dirección de la Secretaria de APICE ([amabril@ujaen.es](mailto:amabril@ujaen.es)). Fecha límite **30 de abril de 2022**.

**RESOLUCIÓN.** La resolución y entrega de premios se realizará durante la Asamblea de APICE que se llevará a cabo en el seno de los XXX Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales.