



XXXII Premio Rotary Club Valencia Centro - Facultat de Física 2023

a la mejor presentación divulgativa de un Trabajo de Fin de Grado (TFG) de Física.

Se convoca la **XXXII Edición del Premio Rotary Club Valencia Centro** (denominado ahora **Premio Rotary Club Valencia Centro-Facultat de Física**) a la **mejor presentación divulgativa de un trabajo de fin de grado (TFG) de Física**, dirigido a los y las estudiantes del grado en Física.

BASES

- 1.- Podrán presentarse todos los y las estudiantes que hayan defendido su TFG durante el curso 2022-23 y hayan obtenido una calificación en su TFG igual o superior a 8.5 puntos sobre 10.
- 2.- Los candidatos y las candidatas tendrán que depositar una memoria explicativa, de entre 10 y 15 páginas de extensión, con tamaño de fuente de 12 puntos, en la cual presentan a nivel divulgativo los cimientos, resultados, posibles aplicaciones y bibliografía básica de su trabajo (TFG), al estilo de un artículo científico de divulgación.
- 3.- La prestación oral del trabajo se realizará ante un jurado y tendrá una duración máxima de 15 minutos, en la cual explicará a nivel divulgativo (dirigido a todos los públicos) el contenido de su TFG.
- 4.- Se valorará principalmente la capacidad divulgativa de la presentación en relación con el fenómeno físico estudiado, la claridad y la originalidad de ésta así como cualquier otro aspecto que el jurado estime oportuno.
- 5.- El Rotary Club Valencia Centro financia íntegramente la dotación del Premio, que otorga un primer premio de 500€ a la mejor presentación, un segundo premio de 300€ a la segunda, y un tercer premio de 200€ a la tercera mejor presentación, de acuerdo con la clasificación de los trabajos presentados efectuada por el jurado.
- 6.- Ningún TFG, o proyecto basado en él, que haya sido premiado en cualquier otra convocatoria de la Facultat de Física o del Club Rotary Valencia Centro se podrá considerar candidato a premio en esta convocatoria.
- 7.- El jurado estará presidido por el presidente del Rotary Club València Centro o persona en quien delegue. Estará formado por la Secretaria de la Facultat de Física, que ejercerá de presidenta en las sesiones de evaluación y deliberación, y ocho profesores de la Facultat de Física, preferentemente responsables de los laboratorios docentes del centro. Su composición se hará pública en la web de la Facultat de Física.
- 8.- No podrá formar parte del jurado ningún profesor que haya tutorizado un TFG que opte al premio.
- 9.- Una vez valorados los trabajos presentados, el jurado elevará una propuesta de concesión al presidente del Jurado.
- 10.- Todos los premios podrán ser declarados desiertos.
- 11.- La decisión del jurado será inapelable.

- 12.- La convocatoria permanecerá abierta desde la fecha de su publicación hasta el 15 de octubre de 2023.
- 13.- La solicitud de participación (según [impreso](#) publicado en la web), junto a la memoria, se presentará exclusivamente en la Sede electrónica UV, mediante el trámite [Registro electrónico](#)
- Para complementar la solicitud:
- En el apartado “General” del formulario hay que especificar:
- Tipo de Unidad: Centro
 - Órgano al que se dirige: Facultat de Física
 - Trámite: Gestiones específicas de la Unidad
 - Escoger el desplegable “XXXII Premio Rotary Club Valencia Centro - Facultat de Física 2023”
- 14.- Las bases del concurso se publicarán en la web de la Facultat de Física (www.uv.es/fisica).
- 15.- El fallo del jurado se publicará, así mismo, durante el mes de noviembre de 2023, en la web de la Facultat de Física.
- 16.- Al aceptar el premio, los galardonados y las galardonadas contraen el compromiso de hacer una exposición de su trabajo en el local que el Club Rotary Club Valencia Centro designe, en un día y hora a acordar por las partes.
- 17.- La entrega de los premios se realizará, siempre que así sea posible, en el Acto Académico de Graduación más próximo posterior a la fecha de decisión del jurado. Si por motivos ajenos a la Organización dicho Acto de Graduación no tuviese lugar en la fecha prevista (diciembre de 2023), se organizará un acto de entrega específico del **XXXII Premio Rotary Club Valencia Centro-Facultat de Física 2023** en un plazo de 60 días desde la fecha del fallo del jurado.

Burjassot, a 22 de marzo de 2023.

Jordi Vidal
Decano de la Facultat de Física
Universitat de València.

GESTIÓN DE DATOS DE CARÁCTER PERSONAL

En cumplimiento de lo que se dispone en el Reglamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de abril de 2016, relativo a la protección de las personas físicas en cuanto a la protección de datos personales y a la libre circulación de estos datos, y en la Ley Orgánica 3/2018, de Protección de Datos de Carácter Personal y Garantía de Derechos Digitales, se informa que los datos de las personas que solicitan participar en este procedimiento se incorporan a los sistemas de información de la Universitat de València correspondientes, con el fin de gestionar y tramitar su solicitud, conforme al que se establece en la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones.

Se prevén la siguiente comunicación de datos personales:

- Publicación de la resolución de concesión en páginas web alojadas bajo el dominio oficial de la Universitat de València.
- Adicionalmente, a efectos informativos, podrá publicarse la resolución en páginas web alojadas bajo el dominio oficial de la Universitat de València.

La Universitat de València, sus fundaciones y entidades asociadas están plenamente adaptadas a la LOPD y al RGPD y, por eso, tienen habilitada una dirección lopd@uv.es para cualquier información, sugerencia, petición de ejercicio de derechos y resolución amistosa de controversias en materia de protección de datos de carácter personal.

Con carácter general, la Universitat de València, sus fundaciones y entidades asociadas no tomarán, sin un consentimiento previo e informado, ninguna decisión basada únicamente en el tratamiento automatizado de datos personales, ni elaborarán perfiles sin conocimiento y consentimiento de cada persona afectada.

Toda persona podrá ejercitar sus derechos sobre la protección de datos en cualquier momento y de manera gratuita, dirigiendo un correo electrónico a lopd@uv.es, indicando sus datos identificativos y el derecho que desee ejercitar.