



**XXVIII PREMIO ROTARY 2018
CLUB VALENCIA CENTRO**

AL FOMENTO DEL TRABAJO EXPERIMENTAL EN FÍSICA Y OPTOMETRÍA

Período de presentación: **del 15 de febrero de 2018 al 15 de octubre de 2018**

BASES

1. Se convoca la XXVIII Edición del Premio Rotary para premiar la realización de trabajos experimentales en Física y Optometría correspondientes al Grado en Física y al Grado en Óptica y Optometría de la Facultat de Física de la Universitat de València.
2. Podrán participar todos los estudiantes matriculados en el Grado en Física o en el Grado en Óptica y Optometría en los cursos 2016-2017 y 2017-2018.
3. El Premio Rotary Club Valencia Centro está dotado con 1000 €.
4. Los trabajos podrán ser presentados por uno, dos, o hasta un máximo de tres estudiantes, bajo la supervisión de un profesor de la Facultat de Física que asumirá las funciones de tutor. Ningún trabajo presentado en anteriores ediciones podrá optar al premio.
5. Los trabajos presentados deberán poder catalogarse dentro de alguno de los siguientes apartados:
 - i. Nuevas prácticas de laboratorio.
 - ii. Complementos o mejoras de prácticas ya existentes.
 - iii. Prácticas para un laboratorio virtual, tales como simulaciones o entornos software de un experimento, mediante las cuales se pueda realizar un estudio similar al que se llevaría a cabo con las prácticas montadas en el laboratorio.
 - iv. Trabajos Fin de Grado de carácter experimental.
6. Los estudiantes interesados en participar habrán de rellenar un formulario y entregar una memoria detallada del trabajo realizado tanto en formato electrónico como en papel. El formulario de inscripción podrá obtenerse en la página web o en la Secretaría de la Facultat de Física. La presentación del formulario de inscripción y de la memoria se podrá realizar en la Secretaría de la Facultat de Física dentro del período de presentación de trabajos establecido en la presente convocatoria.
7. En el caso de presentar un trabajo experimental correspondiente a una práctica para un laboratorio, la memoria habrá de contener un apartado específico para el guión explicativo de la realización de la práctica. En el caso de presentar un Trabajo de Fin de Grado, la memoria podrá coincidir con la realizada para el mismo.



8. El Jurado para la concesión de los premios estará formado por profesores de la Facultat de Física, preferentemente responsables de los laboratorios docentes de la Facultat, y por el Presidente del Rotary Club Valencia Centro o persona en quien delegue, quien hará las funciones de presidente del Jurado. Los profesores tutores de los trabajos presentados no podrán formar parte del Jurado.
9. Los estudiantes participantes harán una presentación de sus trabajos ante el Jurado en fecha que se les notificará.
10. En los trabajos presentados se valorará principalmente la originalidad, la capacidad demostrativa de los fenómenos estudiados y la redacción de la memoria explicativa, así como cualquier otro aspecto que el Jurado considere oportuno.
11. El premio podrá ser declarado desierto. La decisión del Jurado será, en cualquier caso, inapelable.
12. El fallo del Jurado se publicará en los tablones de anuncios y en la web de la Facultat de Física. La entrega del premio se realizará en el siguiente Acto de Graduación de la Facultat de Física que se realice.