

Discurso de agradecimiento en la ceremonia de entrega de los Premios de Física Real Sociedad Española de Física – Fundación BBVA

Isabel Abril Sánchez

Buenas tardes a todos y a todas,

Estoy orgullosa, agradecida y feliz de recibir el premio de Enseñanza y Divulgación de la Física, en la modalidad de Enseñanza Universitaria, concedido por la RSEF y la Fundación BBVA. Es un reconocimiento al trabajo que he realizado en docencia y divulgación que, junto a la investigación, son los pilares a desempeñar por cualquier profesor universitario.

En la Universidad de Alicante hemos puesto en marcha proyectos de divulgación científica destinado a distintos colectivos, como El Pati de la Ciència dirigido a niños, cursos contra las pseudociencias o Divulgar Ciencia en el siglo XXI, propuesto para un público general, que siempre han tenido un alto grado de aceptación. Estos proyectos no se hubieran podido realizar sin la colaboración de muchos científicos y técnicos como Vicent Esteve, entre otros, a quienes quiero darles encarecidamente las gracias.

Uno de los retos actuales es potenciar el espíritu crítico de la sociedad, basado en el pensamiento científico, y la divulgación es un recurso excelente. Sólo una sociedad formada científicamente será capaz de poner freno a la desinformación y a las pseudociencias. La ciudadanía tiene derecho a obtener información científica fiable y de calidad, que sea objetiva y veraz, para tomar decisiones razonadas.

La ciencia es la mayor empresa colectiva de la humanidad, que nos ha permitido obtener el estado del bienestar que disfrutamos actualmente. Y será la ciencia la que nos ofrezca soluciones a los desafíos futuros y presentes. Por ello, en la

4 de diciembre de 2024

Declaración de los Derechos Humanos se reconoce a la ciencia como un derecho básico.

La comunidad científica debe involucrarse en la transferencia eficiente del conocimiento científico, construyendo puentes entre su producción y la ciudadanía. La información tiene que transmitirse de manera atractiva y rigurosa, que nos haga reflexionar, nos incite al debate y al fomento del espíritu crítico, creando cultura científica, y esto se consigue con la divulgación de la ciencia.

Como mujer y científica quiero animar a todas las niñas y jóvenes para que disfruten con la física, que se involucren en la ciencia, y reclamar a la sociedad una mayor implicación en el fomento de las vocaciones científicas de nuestras niñas.

Quiero dedicar este premio a mi familia, a mi marido Rafa y a mis hijas Marina y Clàudia; sin ellos, yo no sería la persona que soy en la actualidad. Me enorgullece luchar por un mundo más equitativo, sostenible y solidario que es al que nos conduce la ciencia.

Muchas gracias.