



UNIDOS POR LA INVESTIGACIÓN De izquierda a derecha: Izaskun Ciriza Aramburu (directora del IES Valle del Ebro), Glòria Munilla Cabrillana (directora científica del Congreso Urania II), Luis Fernández Rodríguez (director de UNED Tudela), José M^a Agramonte Aguirre (presidente de la Comunidad de Bardenas Reales) y Alberto Arriazu Agramonte (director del IES Navarro Villoslada).

BLANCA ALDANONDO

La Ribera acogerá en enero de 2022 el II Congreso de Jóvenes Investigadores

La cita reunirá a alumnos de ESO, Bachillerato y FP llegados de distintos centros de toda España

DIEGO CARASUSÁN Tudela

La sede de la UNED de Tudela y el centro de Aguilares de Bardenas Reales acogerán la celebración del II Congreso Navarro de Jóve-

nes Investigadores 'Urania' que se desarrollará, de forma presencial, los días 18, 19 y 20 de enero de 2022.

Durante este encuentro, alumnos de ESO, Bachillerato y For-

mación Profesional llegados de toda España presentarán sus trabajos de investigación, que previamente habrán sido seleccionados por el Comité Científico del Congreso.

Todos ellos optarán a un primer premio dotado con 1.000 euros; a dos segundos de 500 euros cada uno; y a tres terceros premios de 200 euros.

Además, durante el Congreso se entregará el Premio Especial a la Innovación de UNED Tudela (600 euros); el Premio Especial Cátedra Bardenas Reales de Ciencias y Patrimonio de la UPNA al mejor trabajo de investigación vinculado al patrimonio cul-

tural y natural (300 euros); y el Premio Especial Apyma del IES Valle del Ebro (300 euros).

La lista de galardones se completará con el Premio Especial del Área de Salud de Tudela-Hospital Reina Sofía el mejor trabajo en el ámbito biosanitario y el Premio Especial CNTA a la Aplicación Profesional. Los ganadores de cada uno de estos galardones disfrutarán de una estancia formativa en las citadas entidades otorgadoras de los premios.

Presentación de propuestas

Los detalles de este II Congreso Navarro de Jóvenes Investigadores fueron presentados ayer en la sede de la UNED de Tudela, entidad organizadora de la cita junto a los Institutos de Educación Secundaria Valle del Ebro de Tudela y Navarro Villoslada de Pamplona; y la Comunidad de Bardenas Reales.

A partir de ahora, y durante el próximo mes de junio, los organizadores del Congreso realizarán la difusión del mismo y de sus bases entre los distintos centros educativos nacionales.

Entre los meses de septiembre y octubre se abrirá el periodo de recepción de propuestas de trabajos, que podrán desarrollarse en torno a cualquiera de las áreas de conocimiento impartidas en cada centro participante: Artes y Humanidades; Ciencias de la Tierra y la Vida; Tecnologías e Ingenierías; Física, Química y Matemáticas; y Ciencias Sociales y Jurídicas.

La evaluación de los trabajos y la selección de aquellos que serán presentados en el Congreso será realizada entre noviembre y diciembre por el citado Comité Científico.

La primera edición del Congreso Navarro de Jóvenes Investigadores, celebrada este año de forma telemática, contó con la participación de 160 estudiantes y profesores que presentaron 28 proyectos de investigación.