



La Universidad de Oviedo amplía su programa en Mercaplana

- La institución académica desarrollará seis talleres para distintas edades, del 21 de diciembre al 4 de enero, en el recinto ferial "Luis Adaro" de Gijón/Xixón

Oviedo/Uviéu, 19 de diciembre de 2019. La Universidad de Oviedo ha ampliado su programa de esta edición de Mercaplana hasta triplicar los talleres que se desarrollarán a lo largo del evento, que tendrá lugar del 21 de diciembre al 4 de enero en el recinto ferial "Luis Adaro" de Gijón/Xixón. Los talleres que se impartirán son "Ciencia de colores" (de 4 a 6 años), Cromatografía: colores a la carrera (de 4 a 6 años), "Camisetas con ciencia" (de 4 a 12 años), "Inventos voladores" (de 6 a 12 años), "Revelamos sombras" (de 4 a 12 años) y "Una explosión química" (todos los públicos). Las inscripciones se realizarán presencialmente en el mostrador del stand.

Universidad para peques/Universidá pa guah.es/Children's University es un proyecto pionero en España con el que la Universidad de Oviedo pone en marcha un programa de cultura y ciencia dirigido a niñas y niños de educación infantil y primaria, que incluye ciclos de talleres STEAM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Arte, Matemáticas), organización de eventos científico-lúdicos y actividades culturales diversas impartidas en espacios universitarios, coordinadas por personal científico de la Universidad y de carácter gratuito.

Con este programa, que se desarrolla de forma estable a lo largo del curso académico, se promueve el aprendizaje basado en la experimentación y resolución de problemas, favoreciendo el desarrollo de la cultura científica y despertando las vocaciones tempranas al tiempo que se mejoran las competencias de las y los peques que, a su vez, van orientando sus gustos y habilidades.

La Universidad para peques es un proyecto de la Universidad de Oviedo que cuenta con la colaboración de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología - Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, Caja Rural de Asturias, Banco Santander, Ayuntamiento de Siero, APADAC, Pridental, Cluster TIC Asturias, DXC Technology, Lacera e ITVasa.