

La Plana al Día - 15/02/2024

Estudiantes de Bachillerato se conectarán con la Estación Espacial Internacional gracias a la Universitat Politècnica de València

La Universitat Politècnica de València (UPV) albergará un acto "espacial" este próximo viernes, día 9 de febrero, cuyo objetivo es fomentar el interés por la ciencia entre la juventud.

120 estudiantes de Bachillerato, además de un grupo de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de Telecomunicación (ETSIT) de la UPV, tendrán la oportunidad de presenciar en directo desde el salón de actos de la ETSIT una conexión con la Estación Espacial Internacional (ISS), y participar en una ronda de preguntas sobre ciencia.

El contacto radio-educativo se producirá a las 9:12h. (hora local), y se prolongará durante diez minutos. En ese intervalo, la astronauta e ingeniera aeroespacial estadounidense Loral O'Hara responderá a 20 preguntas que formulará parte del estudiantado de Bachillerato participante, de cinco institutos de la Comunitat Valenciana.

Estas cuestiones abordarán tanto aspectos científicos, como pueda ser el grado de afectación de la microgravedad o el protocolo a seguir ante la posible aparición de virus en la ISS, como otras preguntas de cariz personal o relacionadas con la formación y la preparación de O'Hara. Previamente (a partir de las 8h), el público podrá informarse acerca de los pasos que se han seguido para llevar a cabo esta iniciativa en la UPV.

Está prevista la asistencia al acto de la secretaria autonómica de Universidades, Esther Gómez, el director general de Tecnologías de la Información y las Comunicaciones, José Manuel Duarte, y el rector de la UPV, José E. Capilla.