

Una cátedra de la UJI impulsa los entornos saludables

CASTELLÓN

La Comisión Mixta de Seguimiento de la Cátedra Interuniversitaria de Nueva Transición Verde en la Universitat Jaume I ha aprobado su plan de actuación para el año 2022, a través de una reunión virtual. Impulsada por la Vicepresidencia Segunda y Conselleria de Vivienda y Arquitectura Bioclimática de la Generalitat Valenciana, la Cátedra cuenta con participación de las 5 universidades públicas valencianas y nació con el objetivo principal desarrollar actividades de investigación, docentes y de difusión sobre estrategias y políticas públicas en materia de transición ecológica justa y lucha contra el cambio climático, en el marco del concepto de hábitat sostenible.

El plan de actuación contempla la realización de un proyecto de ciencia ciudadana para fomentar entornos urbanos saludables, a través de sensores, 'wearables' y análisis de datos. En colaboración con el grupo de investigación Epidemiología Perinatal, Salud Ambiental e Investigación Clínica de la UJI, se trata de medir la calidad del aire de Castellón y monitorizar parámetros de salud de los ciudadanos, para aumentar la cultura científica en temas STEM.

Además, en junio tendrá lugar una sesión online sobre universidades y Objetivos de Desarrollo Sostenible, impartido por UNITAR (United Nations Institute for Training and Research). Otras actuaciones contempladas son la colaboración en el proyecto TreesAI -sobre gestión del arbolado urbano- o la organización de jornadas de trabajo con la participación de las 5 universidades participantes en la Cátedra.

El plan se completa con acciones de divulgación y publicación de artículos científicos en revistas especializadas.