



Gijón/Xixón acogerá la Jornada de Innovación Abierta sobre Economía Circular

- Abierta la inscripción para este evento de la Universidad de Oviedo, que se desarrollará entre el 22 y 24 de junio de la mano de Gijón Impulsa, con expertas y expertos en economía circular

Oviedo/Uviéu, 15 de junio de 2020. Profesionales de la economía circular, autoridades municipales, escolares y empresas se darán cita en unas jornadas online de economía circular, que llevan por lema “Sería maravilloso si en Gijón...”. Durante tres días, en turno de mañanas, se presentarán tendencias, casos de estudio, talleres, e incluso actividades-reto para resolver durante las jornadas. Este evento de la Universidad de Oviedo, abierto a toda la ciudadanía, está organizado por el MediaLab, en coordinación con Impulsa Gijón.

El programa incluirá las intervenciones de especialistas como Beatriz Arribas, de Coca-Cola European Partners Iberia, Jorge Alonso, de Chapman Taylor Madrid Studio y Covadonga Fernández de ThyssenKrupp. Asimismo, MediaLab presentará durante las jornadas distintas actividades realizadas con escolares del colegio Corazón de María de Gijón, así como proyectos de exploración desarrollados por residentes sobre la recuperación lonas, mercados colaborativos y recuperación de aguas residuales.

Las Jornadas contarán con espacio para la formación, el lunes un taller de creatividad y el martes un taller de ecodiseño, que facilitarán la realización de tres retos presentados por la organización para todas y todos los asistentes.

Reto 1 - ¿Cómo podemos reducir los residuos generados por las mascarillas ya usadas? La pandemia de COVID-19 está poniendo de manifiesto no sólo una crisis sanitaria, social y económica, sino también ambiental y de gestión de residuos, debido a la basura generada por productos de protección desechables como guantes y mascarillas, entre otros. En el proyecto “MediaLab_Acción: mascarillas” se ha puesto en marcha una iniciativa de diseño y producción propia de mascarillas higiénicas reutilizables. Y la siguiente fase del proyecto sería crear diseños de utilidad aprovechando el material de la mascarilla, evitando así que acaben en la basura. ¿Cómo podemos re-diseñar y re-usar las mascarillas tras su uso como producto higiénico de protección?



Nota de Prensa

Reto 2 - ¿Cómo podemos reducir el desperdicio de alimentos? Ya en el año 2011, la FAO estimaba que aproximadamente 1/3 de los alimentos del mundo se perdían o desperdiciaban cada año. Uno de los objetivos de desarrollo sostenible (ODS) exige reducir a la mitad el desperdicio per cápita de alimentos a nivel minorista y de consumo para 2030, así como reducir las pérdidas de alimentos a lo largo de las cadenas de producción y suministro. ¿Cómo podemos generar soluciones para afrontar el reto del desperdicio de alimentos?

Reto 3 - ¿Cómo podemos crear ciudades con sistemas de movilidad más sostenibles? Según el Objetivo de Desarrollo Sostenible 11 (ODS 11: ciudades y comunidades sostenibles), de aquí a 2030, se deberá proporcionar acceso a sistemas de transporte seguros, asequibles, accesibles y sostenibles para todos y mejorar la seguridad vial, en particular mediante la ampliación del transporte público, prestando especial atención a las necesidades de las personas en situación de vulnerabilidad, las mujeres, los niños y niñas, las personas con discapacidad y las personas de edad. ¿Cómo podemos generar soluciones para afrontar el reto de la movilidad sostenible?

Las Jornadas serán inaugurada el día 22 por Ana Fernández Iglesias, Circular Economy Ambassador, y se presentará la estrategia de Gijón en economía circular por parte de Luis Díaz, gerente de Gijón Impulsa, Patricia García Zapico, directora general de innovación del Ayuntamiento de Gijón y Alfonso Baragaño, gerente de EMULSA Gijón.

Inscripciones

<http://www.medialab-uniovi.es>