

LAS CARRERAS MENOS DEMANDADAS CON MÁS FUTURO LABORAL

- **La presidenta del Consejo Social de la UPV realiza un llamamiento a las jóvenes para que apuesten por las carreras STEAM.**
- **Tan solo el 12'7% de las universitarias eligen estas disciplinas.**
- **Actualmente, en España hay al menos 10.000 empleos vacantes por falta de cualificación.**

València (10/07/2020). – **La presidenta del Consejo Social de la Universitat Politècnica de València, Mónica Bragado**, coincidiendo con la realización de las pruebas de la selectividad, realiza un llamamiento a las jóvenes para que apuesten por las carreras STEAM, “los datos son muy preocupantes. Según los diferentes informes las grandes oportunidades en el mercado laboral las ofrecen las ciencias, tecnología, ingeniería, arte y matemáticas, disciplinas que no cuentan con el apoyo de las jóvenes”.

En este sentido, Mónica Bragado explica que según el informe “*El desafío de las vocaciones STEAM*”, publicado por la Asociación Española para la digitalización, “tan solo el 12'7% de las universitarias eligen estas carreras. Situación que se agrava si se tiene en cuenta que actualmente en España hay al menos 10.000 empleos vacantes por la falta de cualificación en estas disciplinas”.

En opinión de la presidenta atraer a más mujeres a las carreras STEAM es una misión que debe empezar desde muy pequeñas, “las oportunidades de futuro son muy claras, el mundo será especializado y digital. Se necesitan profesionales de estas características con urgencia”

Para Mónica Bragado una de las causas que explica esta situación es el hecho de que las jóvenes no tienen referentes que las inspiren para seguir ese camino, “debemos dar a conocer referentes femeninos para que los niños y niñas descubran su vocación científica y huyan de los estereotipos”.

Las carreras STEAM son carreras consideradas interdisciplinares ya que representan la unión de la ciencia y el arte para potenciar la creatividad en la resolución de problemas y porque requieren un pensamiento crítico por parte de los alumnos para innovar en temas como la sostenibilidad, energías limpias, biotecnología, inteligencia artificial, etc.

Cabe señalar, que el **Consejo Social de la UPV lanzó el año pasado Up!Steam**, un programa para aproximar a los más jóvenes hacia estas carreras de una forma didáctica, práctica y divertida para mostrarles cómo estas disciplinas son claves para el desarrollo de la sociedad y para cambiar el mundo. “Tras el éxito de participación, más de 500 colegios inscritos, ya estamos trabajando en la segunda edición donde la programación de videojuegos para afrontar los nuevos desafíos tendrá un papel importante” finaliza Bragado.

Más información.

Maria José Ortells mjortells@weaddyou.es

600 427 620