

# Un projecte de l'UJI presenta les eines educatives per a reduir els estereotips de gènere



Presentacion E-StreamOnTheCloud

**L'estudi pretén augmentar les vocacions femenines cap a aquestes professions a través de la millora de les habilitats pràctiques quotidianes del professorat**

**El projecte Erasmus+ K2 «E-STEAM on the cloud (ESOC)», liderat per la Universitat Jaume I de Castelló sota la coordinació dels investigadors Javier Sánchez i Eva Cifre dels grups Innovació en Màrqueting (IMK) i Gènere, Salut i Treball (GeST), respectivament, ha presentat els materials innovadors i interactius que afavoriran la reducció de les actituds discriminatòries i els estereotips de gènere en l'ensenyament de les matèries STEAM (ciències, tecnologia, enginyeria, art i matemàtiques).**

L'objectiu principal **del projecte ha sigut l'elaboració d'un programa formatiu** en línia per a professorat de secundària i altres docents que treballen amb joves i persones adultes, ONG's o organitzacions que es dediquen a l'educació i la formació, que incrementarà la seua capacitat per a reduir i deixar de propagar estereotips de gènere en aquests àmbits amb el propòsit d'augmentar les vocacions cap a professions STEAM entre l'alumnat femení.

Durant la presentació, **l'equip ha comentat els desafiaments**, les oportunitats i els resultats de dos anys de treball cooperatiu finançat pel programa europeu en l'àmbit de la cooperació i de l'educació escolar (Erasmus + K2) per contribuir a la igualtat de gènere en l'educació secundària i superior i superar els estereotips que encara existeixen.



Presentacion E-SteamOnTheCloud



Presentacion E-SteamOnTheCloud



Presentacion E-SteamOnTheCloud

Per a fer realitat **els seus objectius han desenvolupar** una sèrie de materials didàctics (provats des del punt de vista de la ciència del comportament) amb potencial per augmentar les habilitats del professorat en les seues pràctiques quotidianes i afavorir un canvi en la seua percepció de **les normes socials relatives** a les actituds estereotipades en l'ensenyament de les disciplines STEAM.

El desenvolupament d'aquest projecte ha inclòs la participació d'un ampli ventall d'entitats de diversos centres formatius europeus, com ara la [Universitat Jaume I](#), Fundatia Professional i Liceul Vocational de Arta (ambdós de Romania), Orizzonti Società Cooperativa Sociale (Itàlia), VSI Inovaciju Biuras (Lituània) i la European School of Brussels IV (Bèlgica). L'equip a l'UJI ha estat integrat per Javier García, coordinador; Eva Cifre, responsable de l'equip tècnic; i Laritza Machín i Lara Ferrando com a tècniques.