

dijous, 29 de febrer de 2024

L'estadística com a eina per desmuntar informacions falses

És l'eix del projecte de divulgació científica finançat en la convocatòria Joan Oró

Quantificant! L'estadística com a eina per entendre la societat on vivim és el títol del projecte de la Universitat de Lleida (UdL) que ha estat finançat en la [convocatòria Joan Oró 2024](https://ajutsfcri.fundaciorecerca.cat/) [<https://ajutsfcri.fundaciorecerca.cat/>] de la [Fundació Catalana per a la Recerca i la Innovació](https://www.fundaciorecerca.cat/ca/) [<https://www.fundaciorecerca.cat/ca/>] (FCRI) amb 15.000 euros. Aquest projecte de divulgació científica té com a objectiu contribuir a l'alfabetització estadística de joves i adolescents a partir de la comprensió d'investigacions rellevants en el camp de les ciències socials i del comportament que han emprat conceptes i tècniques estadístiques per donar resposta a interrogants com ara la mesura de la intel·ligència humana, els comportaments discriminatoris, la comprensió de la felicitat, l'extinció o la supervivència de les llengües, la difusió de l'ecologisme a les xarxes socials, entre d'altres.



FOTO: Imatge generada amb IA pel propi equip de recerca de la UdL.

"Davant la desinformació i les notícies falses, necessitem ciutadans crítics que sàpiguen distingir l'evidència rigorosa i les dades fiables de l'engany i la mera opinió. Les ciències socials i la seua principal eina, la metodologia estadística, són fonamentals per desmuntar opinions infundades que intenten anteposar-se a als fets objectius, és per això que és important que els joves i els adolescents entenguin com s'obtenen aquestes dades i com s'analitzen", explica el professor de la UdL, Josep Ubalde, que coordina el projecte.

L'equip d'investigadors, format per Ubalde, Anna Amadó, Fernando Senar i David Navarro, docents del departament de Psicologia, Sociologia i Treball Social de la UdL, desenvoluparà materials divulgatius i contingut audiovisual fent ús de la intel·ligència artificial sobre diferents aspectes de la metodologia estadística i les ciències socials, així com curiositats sobre aquest àmbit del coneixement. Seran textos explicatius i vídeos en català que es difondran entre el jovent i la ciutadania en general a través de les xarxes socials.