

60 experts aborden el paper de la Intel·ligència Artificial avuí a Benicàssim



Organitzat per la UPV i l'UJI de Castelló, i amb la col·laboració de l'Ajuntament, fa possible la interacció directa entre un grup selecte d'experts de diferents universitats i empreses del sector.

Continuant amb l'objectiu d'erigir **Vila Elisa** com a espai congressual, el palauet municipal de **Benicàssim** acull durant el dia de hui i demà divendres el **I Congrés d'Intel·ligència Artificial (Benicàssim Artificial Intelligence & Optimization workshop – BAIO 2022)** en el qual al voltant de 60 experts posaran en comú els seus projectes i investigacions. L'alcaldesa, **Susana Marqués**, ha participat aquest matí en l'obertura del congrés i ha indicat la importància d'aquesta primera trobada emmarcada en la iniciativa **Benicàssim Tech** "com a estratègia d'impuls a la innovació i el talent i el compromís de l'Ajuntament de Benicàssim a promoure la digitalització de la nostra societat en el seu conjunt, com a base del desitjable progrés, adaptació i competitivitat que ens permeta continuar avançant en un ferm desenvolupament empresarial, econòmic i social cada vegada més responsable, sostenible i eficient.

El congrés, organitzat per la Universitat Politècnica de València i la Universitat Jaume I de Castelló, i amb la col·laboració de l'Ajuntament de Benicàssim, fa

possible la interacció directa entre un grup selecte d'experts de diferents universitats i empreses del sector. En aquest workshop s'exploraran vies de col·laboració efectiva en projectes CDTI, Red.es, Next Generation, i Horizon Europe i com ha afegit la regidora de Promoció Econòmica, Vanessa Batalla, "és també una excel·lent oportunitat per a presentar en societat alguns dels projectes d'investigació i transferència que s'estan desenvolupant en col·laboracions universitat-empresa".

L'impacte de la **Intel·ligència Artificial** en les estratègies de màrqueting digital, la relació amb els nous conceptes de retail, les aplicacions del Machine Learning en el sector vinícola, els sistemes intel·ligents d'ajuda a la presa de decisions en el sector agrícola, la seua aplicació el sector assegurador o els models de simulació en trans-port sostenible i logística intel·ligent són alguns dels temes que s'abordaran durant les dues jornades del congrés.

Així mateix, l'Espai de la Música Mestre Vila acull aquesta vesprada la taula debat titulada "les Dades i la Intel·ligència Artificial en la nostra vida i negocis", diversos experts del món empresarial i acadèmic debatran sobre què poden fer la Intel·ligència Artificial i l'Analítica de Dades per millorar la nostra vida diària, així com també per a digitalitzar i optimitzar molts dels processos de producció i serveis que involucren a empreses i institucions.