

## ***Els Premis Nacionals de Recerca distingeixen el Portal d'Economia en Temps Real de CaixaBank Research i la UPF***

- ***La iniciativa innovadora de CaixaBank Research i la Universitat Pompeu Fabra (UPF) ha rebut el premi en la categoria de Partenariat Publicoprivat en R+I.***
- ***Els guardons concedits per la Generalitat de Catalunya son un reconeixement social de la ciència i l'activitat dels investigadors, mecenes, empresaris, emprenedors i comunicadors.***

**Barcelona, 21 de juny del 2023**

Els Premis Nacionals d'Investigació 2022, convocats pel Govern de Catalunya a través de la Fundació Catalana per a la Recerca i la Innovació, ha reconegut al Portal d'Economia en Temps Real de CaixaBank Research i la Universitat Pompeu Fabra (UPF) en la categoria Partenariat públicoprivat en Recerca i Innovació.

El president de la Generalitat de Catalunya, Pere Aragonès, ha lliurat els Premis Nacionals de Recerca 2022, en un acte celebrat al Teatre Nacional de Catalunya, a Barcelona. Els guardons fomenten el reconeixement social de la ciència i l'activitat dels investigadors, mecenes, empresaris, emprenedors i comunicadors.

La categoria de Partenariat Publicoprivat en R+I, ha estat pel Portal d'Economia en Temps Real portat a terme conjuntament per CaixaBank Research i la UPF, que ha permès avaluar en temps real l'efecte dels ajuts públics en la reducció del substancial increment de la desigualtat generat els primers mesos de la pandèmia, facilitant la informació als gestors de la política econòmica i als investigadors.

El Premi Nacional de Recerca ha distingit l'economista Jaume Ventura, director i investigador sènior del Centre de Recerca en Economia Internacional (CREI), professor d'investigació de la Universitat Pompeu Fabra (UPF) i del Barcelona School of Economics (BSE). Llicenciat en Ciències Econòmiques i Empresarials per la Universitat de Barcelona (UB), doctor en Economia per la Universitat de Harvard i màster en Relacions Internacionals per la Johns Hopkins University, Ventura està especialitzat en macroeconomia i economia internacional i en l'estudi de bombolles econòmiques. En el seu cas, el guardó se li concedeix per les seves investigacions pioneres en l'àmbit de l'economia internacional i l'estudi de les bombolles econòmiques, que han contribuït a construir un model de comerç econòmic mundial motiu d'estudi als millors programes de doctorat d'arreu el món.

Els Premis Nacionals de Recerca també han guardonat, en la categoria de Talent Jove, Júlia Vergara-Alert, investigadora principal del Centre de Recerca en Sanitat Animal (IRTA-CReSA) i cap de grup de la línia de Coronavirus Zoonòtics de l'IRTA. La guardonada és experta en coronavirus animals i zoonòtics com ara el virus de la diarrea epidèmica porcina i el coronavirus de la síndrome respiratòria de l'Orient Mitjà (MERS-CoV). Aquesta experiència l'ha aplicada posteriorment, durant la recent pandèmia de la COVID-19, a la investigació del SARS-CoV-2, àmbit en què ha estat líder en la implementació de models animals per al seu estudi, el desenvolupament de vacunes i la recerca d'inhibidors contra el virus.

La Fundación BBVA, per l'intens impacte de la seva trajectòria filantròpica en el finançament de diferents centres d'investigació d'excel·lència catalans, ha resultat distingida en la categoria de Mecenatge Científic. La Fundació La Marató de TV3, pel programa televisiu "La Marató de TV3", ho ha estat en la categoria de Comunicació Científica, per l'original concepció d'aquest espai com a eina vertebradora de la mobilització ciutadana generada per aquesta singular fórmula de mecenatge científic.

Finalment, l'Institut de Ciències Fotòniques (ICFO) ha estat guardonat amb el Premi Nacional d'Innovació a la Creació d'una Empresa de Base Científica per la creació de LuxQuanta, onzena *spin-off* del centre, que desenvolupa i comercialitza sistemes de distribució de claus quàntiques per a criptografia de les comunicacions d'entitats públiques i privades.