



Universitat

La investigació en la Jaume I

PLA D'INVESTIGACIÓ PROPÍ

L'UJI reforça la transferència

Inclou **12 convocatòries** i una d'assignació directa dotades amb més de quatre milions d'euros. Les accions estan dissenyades per aprofitar les sinèrgies amb les convocatòries del Pla Estatal d'Investigació Científica, Tècnica i d'Innovació

R. D. M.
 especiales@epmediterraneo.com
 CASTELLO

L'UJI ha posat en marxa el nou Pla de promoció de la investigació i transferència de coneixement per a l'any 2024 amb un doble propòsit: promocionar una recerca de qualitat, accessible i oberta en tots els àmbits de coneixement i reforçar la transferència de coneixement cap a la societat, a través de la compressió mútua de necessitats i objectius.

El pla integra un conjunt de sis accions per a abastar els objectius estratègics de l'UJI, que s'instrumenten mitjançant dotze convocatòries competitives i un mecanisme d'assignació directa, vinculats a la captació de recursos externs, i dotades amb més de quatre milions d'euros de pressupost.

La convocatòria de 2024 inclou quatre novetats. En l'apartat de bones pràctiques en I+D+i s'ha revisat el contingut de totes les convocatòries amb l'objectiu de propiciar la participació de les dones investigadores i també s'han revisat els barems per a donar compliment a l'adhesió de l'UJI a la Coalition for Advancing Research Assessment (Coara), que busca la implantació d'un nou sistema d'avaluació de l'activitat investigadora a escala europea. Pel que fa al finançament dels grups, s'ha incrementat el seu pressu-



DAMIÁN LLORENS

Propòsit ▶ Les accions del nou pla posat en marxa per l'UJI volen reforçar la transferència cap a la societat.

post amb la finalitat de crear més oportunitats i millors condicions als equips actius en convocatòries externes competitives.

D'altra banda, s'ha incorporat una nova convocatòria de beques de màster per a promoure la formació bàsica en recerca de l'estudiantat amb un alt nivell acadèmic, per a la realització de treballs de recerca tutelats en grups d'investigació consolidats, que posteriorment puguen participar en programes oficials de contractes de formació investigadora. Per últim, s'inclou una nova convocatòria de ciència ciutadana

El pla inclou beques per alumnat excel·lent de màster i propicia la incorporació de les dones a la investigació

i comunicació científica amb la finalitat d'afavorir que la ciutadania participe de manera activa en la definició de l'agenda investigadora i en la recopilació de dades.

Sis programes i 13 accions

El programa projectes d'investigació promou, d'una banda, la independència i el lideratge científic del personal investigador postdoctoral a través de la direcció de projectes de recerca i, d'altra banda, facilita la generació de noves línies d'investigació mitjançant el finançament d'un projecte propi.

Amb el programa de mobilitat

que es pretén és afavorir la capacitat del personal investigador en formació i postdoctoral en les primeres etapes de la carrera investigadora i obrir nous vincles amb equips d'altres institucions per a afavorir la internacionalització de l'activitat investigadora, especialment en el marc del consorci d'universitats europees EDUC.

El propòsit en recursos humans és millorar el posicionament de l'UJI com a espai atractiu per a desplegar la carrera investigadora, i incentivar la retenció i atracció de talent científic i innovador, com per exemple, amb la nova convocatòria de beques d'estudiantat de màster.

El programa de transferència de coneixement prestarà particular atenció a promocionar la col·laboració dels grups i instituts amb el sistema sanitari mitjançant la realització de projectes conjunts en l'àmbit biomèdic i de ciències de la salut.

L'objectiu final de l'acció de suport a grups d'investigació és fomentar la qualitat i competitivitat de la recerca realitzada a l'UJI.

El programa de difusió i divulgació donarà suport a la promoció de la ciència oberta a través de la plataforma de revistes científiques de l'UJI i impulsarà la ciència ciutadana, per a afavorir que la ciutadania contribueixi activament en la ciència. ≡