

RESOLUCIÓ D'AMPLIACIÓ DEL TERMINI DE JUSTIFICACIÓ DE LES SUBVENCIONS DEL PLA GENT I ESGENT

En data 2 de febrer de 2026, la Universitat Politècnica de València i la Universitat de València, en escrit conjunt, han sol·licitat l'ampliació del termini de presentació de la documentació justificativa, corresponent a l'exercici 2025, en relació amb els projectes d'investigació de les diferents subvencions del programa d'R+D+i de la Conselleria d'Educació, Cultura i Universitats, de les quals són beneficiàries, al·legant que ambdues universitats han de justificar un gran volum d'ajudes en un espai de temps reduït i que, atés el nombre de departaments, instituts universitaris, facultats i serveis economicoadministratius que han de participar per a poder presentar la documentació esmentada, es troben amb greus dificultats per a presentar-la abans del 16 de febrer de 2026. Així mateix, en l'escrit fan referència a la càrrega de treball que els generen les justificacions dels projectes del Pla GenT i ESGENT, dependents d'aquesta mateixa Direcció General.

Per això, vista la sol·licitud presentada i d'acord amb el que estableix l'article 32 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, que disposa que l'Administració, llevat de precepte en contrari, podrà concedir d'ofici o a instància de les persones interessades una ampliació dels terminis establits, que no excedisca de la meitat d'aquests, si les circumstàncies ho aconsellen i amb això no es perjudiquen drets de tercers, així com amb l'article 70 del Reial decret 887/2006, de 21 de juliol, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions, i considerant que es complixen les condicions requerides, s'acorda ampliar el termini a totes les entitats beneficiàries de les ajudes del Pla GenT i ESGENT per a la presentació de la documentació justificativa dels projectes pel temps màxim permés, fins al 31 de març de 2026.

El director general de Ciència i Investigació