

## ACORD PER L'APROVACIÓ DEL DIRECTORI DE GRUPS DE RECERCA 2022 DE LA UNIVERSITAT DE GIRONA

---

### Exposició de motius:

La Universitat de Girona disposa d'una Normativa dels Grups de Recerca de la UdG, aprovada pel Consell de Govern núm. 6/09, de 30 de juny de 2009.

El punt III.12 de la Normativa dels Grups de Recerca de la UdG estableix que:

*“Un Grup de Recerca ha d'estar compost per un mínim de cinc persones, dues de les quals han de ser investigadors actius de la UdG. Excepcionalment, el Consell de Govern podrà autoritzar grups de mida inferior, si com a mínim hi ha un investigador actiu i dues persones més. Els membres col·laboradors i els investigadors visitants no es tindran en compte per assolir aquests mínims”.*

La Comissió Delegada de Recerca, Transferència i Doctorat en la sessió 4/2022, celebrada el 20 d'abril de 2022, ha informat favorablement d'un Grup de Recerca Excepcional.

En virtut de tot allò exposat, s'acorda l'aprovació del següent **ACORD**:

Autoritzar el Grup de Recerca GRCT0098 – Biomaterials Avançats i Nanotecnologia (BIMATEC), d'acord amb el punt III.12 de la normativa dels Grups de Recerca de la UdG.

Contra aquest acord, que posa fi a la via administrativa i independentment de la seva execució immediata, les persones interessades poden interposar, amb caràcter potestatiu, recurs de reposició davant el mateix òrgan que l'ha aprovat en el termini d'un mes a comptar de l'endemà de la seva publicació, d'acord a allò que disposen els articles 123 i 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú; o bé interposar directament recurs contenciós administratiu davant els jutjats contenciosos administratius de Girona, en el termini de dos mesos a comptar de l'endemà de la seva publicació, d'acord amb els articles 8.3, 14.1 i 46.1 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa.

Igualment, les persones interessades poden interposar qualsevol altre recurs que considerin convenient per a la defensa dels seus interessos.