



CERCA AVANÇADA

# Sis investigadors de la UdG aconsegueixen el reconeixement ICREA Acadèmia

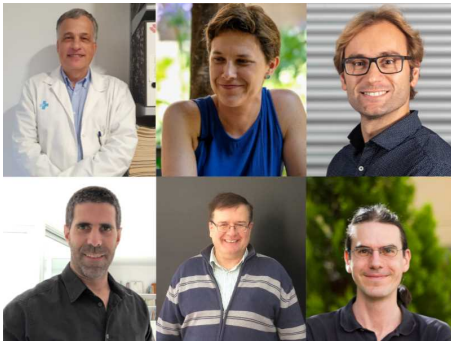
Moisès Esteban-Guitart, Miriam Cabré, José M. Fernández-Real, Xavier Lladó, Marc Yeste i Quim Fort podran intensificar la dedicació a la recerca.

23 de febrer 2022

Recerca i transferència

Premis i distincions

UdGent



José M. Fernández-Real, Miriam Cabré, Marc Yeste, Moisès Esteban, Quim Fort i Xavier Lladó, guardonats dels ICREA Acadèmia.

La Institució Catalana de Recerca i Estudis Avançats (ICREA) ha reconegut la tasca d'una investigadora i cinc investigadors de la Universitat de Girona (UdG) i els ha incorporat al programa ICREA Acadèmia. Aquests ajuts serveixen per finançar la recerca de personal investigador de les universitats públiques durant un període de cinc anys. L'entrada, al mateix temps, de sis membres del PDI de la UdG al programa ICREA Acadèmia és un fet insòlit.

La resolució s'ha fet pública aquest 18 de febrer i adjudica el reconeixement a Moisès Esteban-Guitart (Departament de Psicologia), Miriam Cabré (Departament de Filologia i Comunicació), José M. Fernández-Real (Departament de Ciències Mèdiques), Xavier Lladó (Departament d'Arquitectura i Tecnologia de Computadors), Marc Yeste (Departament de Biologia) i Quim Fort (Departament de Física).

La Fundació ICREA ofereix al PDI de les universitats públiques de Catalunya aquest ajut econòmic per reduir les tasques docents i, així, intensificar la seva dedicació a l'activitat de recerca. Aquest reconeixement permet augmentar l'impacte i l'abast internacional de la recerca que es fa a les universitats catalanes.

El programa ICREA Acadèmia es va llançar l'any 2008 amb l'objectiu d'impulsar i premiar l'excel·lència de la recerca. Així, el programa contribueix a promoure la recerca de PDI en fase totalment activa i expansiva de la carrera investigadora.

A la UdG, Miquel Solà (Departament de Química) i Rosa Congost (Departament d'Història i Història de l'Art) han rebut el reconeixement. A més dels sis investigadors que acaben d'incorporar-se al programa, actualment també en formen part Ramon Brugada (Departament de Ciències Mèdiques), Miquel Costas, Albert Poater, Anna Company i Xavi Ribas (Departament de Química), i Sebastià Puig (Departament d'Enginyeria Química, Agrària i Tecnologia Agroalimentària).

---

## NOTÍCIES RELACIONADES