



Electronic Office

Electronic office

Related information about
electronic office

Services

Access to bulletin board, grants,
subsidies, etc..

Procedures

Check your online procedures

Document validator

Verification of an electronic
document

Certified copy

Get a certified screenshot

Electronic office

- ▶ Official date and time
- ▶ Site map
- ▶ Electronic notification
- ▶ What is the electronic office?
- ▶ Electronic office regulation
- ▶ Electronic certificates
- ▶ Authorised civil servants registry

- ▶ Registry support points
- ▶ Non working days
- ▶ Scheduled maintenance days
- ▶ Help

You are here: Home → Publishing register → Anunci de la resolució de la degana de la Facultat de Biologia per la qual es fa pública la llista definitiva d'admesos i la composició de la comissió de selecció corresponent al concurs per a la selecció d'un investigador postdoctoral per un contracte en el Departament de Bioquímica i Biomedicina Molecular, amb finançament a càrrec del projecte "Modelización de la interacción metabólica en el microambiente del cáncer colorectal: Gemelos digitales metabólicos para el diseño de nuevas terapias combinadas", amb codi PID 2023 -150539OB-100 finançat per MCIU/AEI/10.13039/501100011033 i per FEDER, UE. IP. Dra. Marta Cascante (POST16313012025 → Detail

ANUNCI DE LA RESOLUCIÓ DE LA DEGANA DE LA FACULTAT DE BIOLOGIA PER LA QUAL ES FA PÚBLICA LA LLISTA DEFINITIVA D'ADMESOS I LA COMPOSICIÓ DE LA COMISSIÓ DE SELECCIÓ CORRESPONENT AL CONCURS PER A LA SELECCIÓ D'UN INVESTIGADOR POSTDOCTORAL PER UN CONTRACTE EN EL DEPARTAMENT DE BIOQUÍMICA I BIOMEDICINA MOLECULAR, AMB FINANÇAMENT A CÀRREC DEL PROJECTE "MODELIZACIÓN DE LA INTERACCIÓN METABÓLICA EN EL MICROAMBIENTE DEL CÁNCER COLORECTAL: GEMELOS DIGITALES METABÓLICOS PARA EL DISEÑO DE NUEVAS TERAPIAS COMBINADAS", AMB CODI PID 2023 -150539OB-100 FINANÇAT PER MCIU/AEI/10.13039/501100011033 I PER FEDER, UE. IP. DRA. MARTA CASCANTE (POST16313012025

Date	Action	Reason	
Thu Feb 06 13:51:41 CET 2025	Published	Publicació	Verify

[Back](#)