

APROVACIÓ DE LA CONTRACTACIÓ, MITJANÇANT CONCURS PÚBLIC, DE TRES PLACES D'INVESTIGADOR/A POSTDOCTORAL TEMPORAL A TEMPS COMPLET, EN EL MARC DEL CONVENI COLECTIU DEL PDI-LABORAL DE LES UNIVERSITATS PÚBLIQUES CATALANES (DOGC núm. 4821 de 14/02/2007), CONV.005/2023_IPOSDOC

Exposició de motius

De conformitat amb el que estableix el Text refós del Reglament per a la selecció del professorat contractat permanent i temporal a la Universitat de Girona, aprovat pel Consell de Govern en la sessió 2/2023 de 23 de febrer.

Atès que les places i les corresponents comissions de selecció han estat aprovades pels Consells de Departament respectius.

En virtut de les competències que l'article 156.1 dels Estatuts de la Universitat de Girona reserva al Consell de Govern, **s'ACORDA:**

ACORDS:

Únic. Aprovar la contractació mitjançant concurs públic de tres places d'Investigador/a Postdoctoral temporal a temps complet que consten a l'*Annex I Places d'Investigador/a Postdoctoral temporal a temps complet, convocatòria 005/2023_IPOSDOC*.

Annex I: Places d'Investigador/a Postdoctoral temporal a temps complet, convocatòria 005/2023_IPOSDOC

| | |
|--|---|
| Referència: | IPOSDOC23/01 |
| Departament: | Enginyeria Química, Agrària i Tecnologia Agroalimentària |
| Àrea de coneixement: | Enginyeria Química |
| Categoria de la plaça | Investigador/a Postdoctoral |
| Dedicació: | Temps complet |
| Nombre de places | Una |
| Durada | 3 anys |
| Perfil de docència: | Fonaments de Química |
| Projecte de recerca, científica o tècnica de desenvolupament i innovació, o de transferència de coneixement o de tecnologia: | Síntesi sostenible de nanomaterials per a embalatges cel·lulòsics |

| | |
|--|---|
| Referència: | IPOSDOC23/02 |
| Departament: | Enginyeria Química, Agrària i Tecnologia Agroalimentària |
| Àrea de coneixement: | Enginyeria Química |
| Categoria de la plaça | Investigador/a Postdoctoral |
| Dedicació: | Temps complet |
| Nombre de places | Una |
| Durada: | 3 anys |
| Perfil de docència: | Tractament d'aigües |
| Projecte de recerca, científica o tècnica de desenvolupament i innovació, o de transferència de coneixement o de tecnologia: | Desenvolupament de processos bioelectroquímics per a l'obtenció de productes de valor |

| | |
|--|---|
| Referència: | IPOSDOC23/03 |
| Departament: | Història i Història de l'Art |
| Àrea de coneixement: | Arqueologia |
| Categoria de la plaça | Investigador/a Postdoctoral |
| Dedicació: | Temps complet |
| Nombre de places | Una |
| Durada: | 3 anys |
| Perfil de docència: | Arqueologia |
| Projecte de recerca, científica o tècnica de desenvolupament i innovació, o de transferència de coneixement o de tecnologia: | Poblament i territori en època clàssica i tardoantiga a l'extrem nord-est de la península |

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 46.1de 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