

RESOLUCIÓ

Codi convocatòria PI26027

Per la qual es convoca concurs d'accés a una plaça d'Investigador/a Postdoctoral del departament de Química Física i Inorgànica en el marc del projecte "*Microlaser acoustic sensors for mechanical barcoding of cells and particles*", amb codi projecte: 101298601 — M-BARC — HORIZON-CL4-2025-04, de conformitat amb el que preveu la Llei Orgànica 2/2023, de 22 de març, del Sistema Universitari, la Llei 1/2003, de 19 de febrer, d'Universitats de Catalunya i la normativa que la desenvolupa, l'Estatut de la Universitat Rovira i Virgili, aprovat per acord de Govern GOV/244/2025, de 21 d'octubre, i la Llei 14/2011, d'1 de juny de la Ciència, la Tecnologia i la Innovació,

En ús de les atribucions que em són conferides per l'Estatut de la Universitat,

RESOLC:

1. Convocar concurs d'accés a una plaça d'Investigador/a Postdoctoral del departament de Química Física i Inorgànica d'acord amb les bases que consten a l'annex d'aquesta convocatòria i que es publicaran a la seu electrònica de la Universitat Rovira i Virgili.
2. El termini de presentació de sol·licituds serà de 10 dies hàbils a partir de la publicació de la convocatòria a la seu electrònica de la Universitat.

Contra aquesta resolució, que exhaureix la via administrativa, les persones interessades poden interposar directament demanda davant del Jutjat social de Tarragona sense perjudici que puguin interposar el recurs davant del jutjat del seu domicili, sempre que aquest jutjat es trobi dins de la circumscripció de la Sala del Social del TSJ de Catalunya, en el termini de dos mesos a comptar des de la seva notificació mitjançant la corresponent publicació, tal com preveu l'article 69 de la Llei 36/2011, de 10 d'octubre, reguladora de la jurisdicció social, sense perjudici de poder interposar qualsevol altra que estimi procedent.

El Rector,

ANNEX BASES DE LA CONVOCATÒRIA