

Convocatòria del lloc: ECON-PSR-INDF-2025-18
Fons de finançament: Horizon ERC-Adg-Grant Agreement 101198932: Macro Market Power and Distribution – JAN EECKHOUT
Denominació de la oferta: Personal de suport a la recerca en Economia, Mercats Laborals i Poder dels Mercats. Nombre de vacants: 1.
Tipus de contractació: Indefinida segons previst RD 32/2021 de 28 de desembre de 2021/ Indefinida d'acord amb el RD 32/2021 de 28 de Desembre del 2021. CAC-Línia de recerca "sobre l'efecte del poder dels mercats financers en el mercat laboral" adscrit al Grup de Recerca de la Teoria de la Microeconomia.
Funció a desenvolupar: El treball de recerca es centra principalment en l'efecte del poder dels mercats financers en el mercat laboral, analitzant l'adequació de les teories aplicades al mercat laboral. Les tasques requerides inclouen: - Treball empíric avançat en els recents desenvolupaments del mercat laboral. Recol·lecció, neteja i anàlisi detallada de les dades utilitzant grans volums de dades (CPS, ACS, SIPP, LEHD i COMPUSAT). - Treball computacional avançat relatiu a la programació de models heterogenis i l'estimació de paràmetres clau avaluant la correspondència entre les dades i les prediccions dels models de prova. - Modelització teòrica i coneixement dels models del mercat laboral i el poder dels mercats financers són necessaris per a l'estimació i resolució numèrica dels models plantejats. -Atenció al detall i documentació de les tasques de recerca desenvolupades són habilitats crucials en la posició ofertada. S'espera que els candidats desenvolupin revisions de la literatura de manera independent incorporant estàndards empírics i computacionals a l'estat de la qüestió.
Requisits: Grau en Economia, Estadística, Matemàtiques Aplicades o camps relacionats. Màster en Economia, Economia Computacional o camps relacionats és un plus. Experiència treballant i programant amb MATLAB i STATA (R y Phytion desitjable). Es valorarà l'interès en realitzar un programa de Doctorat, i haver realitzat formació específica en recerca o publicació en l'àmbit de Macroeconomia dels Mercats Laborals.
Retribució prevista: 24.600 € bruts/anuals (aprox.)
Grup i nivell: 3u
Dedicació i jornada: Temps parcial 30 hores/setmanals
Criteris de selecció: (Competències i mèrits a tenir en compte en valorar el candidat) La selecció es farà mitjançant la valoració del currículum i, si escau, amb la realització d'una prova i/o entrevista.

Els criteris de valoració seran els següents:

- Adequació de la persona candidata a la funció principal o tasques a desenvolupar.
- Experiència curricular.
- Coneixements i competències professionals.
- Altres: habilitats comunicatives, motivació per al lloc de treball...

1. A part de la titulació requerida es valoraran coneixements adequats en ciència computacional. Es valorarà el domini de software estadístic i de programació MATLAB, STATA, R, Phytón.
2. Es valorarà l'experiència demostrable en publicacions, realitzant investigacions sobre modelització computacional del Mercat Laboral, Mercats Financers i aplicació de tècniques d'aprenentatge automàtic i anàlisi estadística.
3. Nivell Proficiency d'anglès

Comissió de selecció

President: Jan Eeckhout

Vocal 1: Enrico Truzzi

Vocal 2: Daniel Serra de la Figuera

Els candidats han de presentar la següent documentació al correu electrònic següent: Att. Maria Rosa Laorden maria.laorden@upf.edu

1. Curriculum vitae
2. Breu carta de presentació que descriu els interessos de recerca

Data de publicació: 07/11/2025

Termini per presentar sol·licituds: 10 dies hàbils des de la publicació de l'anunci: divendres 21 de novembre del 2025.

Tractament de dades personals:

Responsable del tractament: Universitat Pompeu Fabra

Carrer de la Mercè, 12
08002 - Barcelona

Finalitat: Gestió de processos selectius del personal docent investigador (PDI) i del personal tècnic, de gestió, d'administració i de serveis de la Universitat (PTGAS)

Drets: Accedir a les dades, rectificar-les, suprimir-les, sol·licitar-ne la portabilitat; oposar-vos a un tractament o sol·licitar-ne la limitació.

[Informació addicional](#)