



Hotărârea nr. 994/14.11.2024

cu privire la validarea rezultatelor procedurii de recrutare și selecție pentru ocuparea posturilor aferente echipei de personal suport în cadrul unității de implementare și monitorizare a proiectului "Non-Gaussian self similar processes: Enhancing mathematical tools and financial models for capturing complex market dynamics" CF nr. 194/31.07.2023, finanțat prin Mecanismul de redresare și reziliență

Având în vedere referatul nr. 664/12.11.2024 înaintat de către responsabilul proiectului prin care se solicită validarea rezultatelor procedurii de recrutare și selecție pentru ocuparea posturilor aferente echipei de personal suport în cadrul unității de implementare și monitorizare a proiectului "Non-Gaussian self similar processes: Enhancing mathematical tools and financial models for capturing complex market dynamics" CF nr. 194/31.07.2023, director proiect, dr. Ciprian Andrei Tudor,

În conformitate cu procedura privind *Recrutarea și selecția personalului în vederea nominalizării/angajării în cadrul proiectelor finanțate din fonduri europene nerambursabile și/sau prin Mecanismul de redresare și reziliență*, aprobată prin Ordinul de Ministru nr. 6705/21.11.2023, În baza art. 139 din Legea 199/2023 a Învățământului Superior, precum și art. 41 din Carta Academiei de Studii Economice din București,

Consiliul de Administrație al Academiei de Studii Economice din București:

Hotărâște

Art. 1. Se aprobă validarea rezultatului procedurii de recrutare și selecție pentru ocuparea posturilor în afara organigramei prevăzute în Anexa 1, care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 2. Direcția Resurse Umane și Serviciul Managementul Proiectelor cu Finanțare Nerambursabilă vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

**Președintele Consiliului de Administrație
Prof. univ. dr. Nicolae ISTUDOR**

**PRORECTOR,
Prof. univ. dr. Dan – Gabriel DUMITRESCU**

**Avizat pentru legalitate,
Director Direcția Juridic și Contencios Administrativ
Consilier Juridic, Elena GĂMAN**