



Decizia nr. 1527 d din 06.11.2023

Având în vedere:

- Hotărârea Biroului Executiv al Consiliului de Administrație al Universității “Alexandru Ioan Cuza” din Iași nr. C3 din data de 23.10.2023, prin care s-a aprobat organizarea concursului pentru ocuparea unui post vacant de **Masterand pe perioadă determinată** (după finalizarea concursului până la data de 31.12.2024), cu timp de lucru parțial de **1 oră/zi** în cadrul **Proiectului de cercetare cu titlul „Studiul degradării atmosferice a unor solvenți organici curați”, acronim ATMO-SOS, contract de finanțare nr. PCE 74/2022, cod depunere PN-III-P4-PCE-2021-0673**, precum și componența comisiei de concurs;

Rectorul Universității “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, prof.univ.dr. Tudorel TOADER, în conformitate cu dispozițiile art. 22 din Metodologia cadru de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante din învățământul superior, aprobată prin H.G. nr. 457/2011 actualizată, precum și art. 16 din “METODOLOGIA DE CONCURS, pentru ocuparea posturilor de cercetare științifică pe perioadă nedeterminată și determinată în Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași, aprobată prin Hotărârea Senatului Universității “Alexandru Ioan Cuza” din Iași nr. 6 din data de 27.03.2014, în baza Legii nr. 199/2023 a Învățământului Superior, emite următoarea:

DECIZIE

Art.1. Se constituie comisia de concurs la nivelul Universității “Alexandru Ioan Cuza” din Iași în vederea ocupării unui post vacant de **Masterand, pe perioadă determinată** (după finalizarea concursului până la data de 31.12.2024), cu timp de lucru parțial de **1 oră/zi** în cadrul **Proiectului de cercetare cu titlul „Studiul degradării atmosferice a unor solvenți organici curați”, acronim ATMO-SOS, contract de finanțare nr. PCE 74/2022, cod depunere PN-III-P4-PCE-2021-0673**, după cum urmează:

- **Masterand, poz. 8, Domeniul fundamental Chimie**

Președinte:

1. Prof.univ.dr. Romeo-Iulian OLARIU, Facultatea de Chimie, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Membri:

2. Prof.univ.dr. habil. Cecilia ARSENE, Facultatea de Chimie, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași
3. CS II dr. Iustinian-Gabriel BEJAN, Centrul CERNESIM, Facultatea de Chimie, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași
4. CS dr. Alina Giorgiana NEGRU, Centrul CERNESIM, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași
5. ACS dr. Claudiu ROMAN, Centrul CERNESIM, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Membri supleanți:

6. CS dr. Laurențiu Valentin ȘOROAGĂ, Centrul CERNESIM, Universitatea “Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Art.2. Directorul de proiect va comunica membrilor comisiei prezenta decizie.

Rector,
Prof.univ.dr. Tudorel TOADER

