

**Decizia nr.695/4 d. din data de 28.05.2021****Având în vedere:**

↳ Hotărârea Consiliului de Administrație al Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași nr. 1 din data de **05.03.2021** prin care s-au aprobat propunerile facultăților de scoaterea la concurs a posturilor didactice și de cercetare, pentru **semestrul II** al anului universitar **2020-2021**;

↳ Aprobarea comisiilor de concurs de către Senatul Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași prin Hotărârea nr.15 din data de **27.05.2021**;

↳ Publicarea posturilor didactice și de cercetare în Monitorul Oficial al nr. **368, partea a III-a**, din data de **06.05.2021**;

Rectorul Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, în conformitate cu dispozițiile Metodologiei cadru de concurs pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare vacante din învățământul superior, aprobată prin HG nr. 457/2011, actualizată precum și „METODOLOGIA DE CONCURS, pentru ocuparea posturilor de cercetare pe perioadă nedeterminată în Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași”, în baza Legii Educației Naționale nr.1/2011, emite următoarea:

DECIZIE

Art.1. Se constituie comisiile de concurs la nivelul Universității “Alexandru Ioan Cuza” din Iași în vederea ocupării posturilor **de cercetare, perioadă nedeterminată**, vacante de: **Cercetător științific II**, scoase la concurs în **semestrul II al anului universitar 2020-2021** și publicate în Monitorul Oficial al României, **nr. 368, partea a III-a**, din data de **06.05.2021**, și în ziarul “Romania Liberă” din data de **11.05.2021**, după cum urmează:

**INSTITUTUL DE CERCETĂRI INTERDISCIPLINARE-
Departamentul Științe-Centrul CERNESIM**

1.Cercetător științific II, poziția **12**, disciplinele: Matematică și științe ale naturii; Fizică; Cercetarea de bază; Elaborarea de proiecte de cercetare; Elaborarea de lucrări științifice; Evaluare/coordonare articole științifice; Coordonarea activității de cercetare; Organizarea/participarea la manifestări științifice; Instruirea personalului de cercetare; Elaborare de noi metode și tehnici de lucru.

Președinte:

1.Prof. dr. habil. Romeo Iulian OLARIU, Director Centrul CERNESIM, Departamentul Interdisciplinar Științe, Institutul de Cercetări Interdisciplinare, Facultatea de Chimie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Membri:

2.Prof. dr. habil. Liviu LEONTIE, Facultatea de Fizică, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

3.Prof. dr. habil. Petru-Edward NICA, Departamentul de Fizică, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași

4.Conf. dr. Vlad-Andrei ANTOHE, Facultatea de Fizică, Universitatea din București

5.CS I dr. Gabriel SOCOL, Institutul Național pentru Fizica Laserilor, Plasmei și Radiațiilor (INFLPR), București-Măgurele

Membri supleanți:

6.CS II dr. Sorin TAȘCU, Director Centrul RAMTECH, Departamentul Interdisciplinar Științe, Institutul de Cercetări Interdisciplinare, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

7.Conf. dr. habil. Dan-Gheorghe DIMITRIU, Facultatea de Fizică, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

8.Prof. dr. Cristina STAN, Facultatea de Științe Aplicate, Universitatea Politehnica din București

INSTITUTUL DE CERCETĂRI INTERDISCIPLINARE-
Departamentul Științe

2.Cercetător științific II, poziția **4**, disciplinele: Științe inginerești; Inginerie chimică; Cercetarea de bază; Elaborarea de proiecte de cercetare; Elaborarea de lucrări științifice; Evaluarea activității de cercetare; Elaborarea și coordonarea proiectelor de cercetare; Organizarea/participarea la manifestări științifice; Raportarea rezultatelor activității de cercetare.

Președinte:

1.CS I dr. habil. Mariana NEAMȚU, Director al Departamentului Interdisciplinar Științe, Institutul de Cercetări Interdisciplinare, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Membrii:

2. Conf. dr. Liliana Cerasella INDOLEAN, Facultatea de Chimie și Inginerie Chimică, Universitatea „Babeș-Bolyai” din Cluj-Napoca

3.Prof. dr. habil. Laura BULGARIU, Departamentul de Ingineria și Managementul Mediului, Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului „Cristofor Simionescu”, Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași

4.CS II. dr. ing. Corneliu COJOCARU, Institutul de Chimie Macromoleculară „Petru Poni”, Iași

5.Conf. dr. Maria IGNAT, Facultatea de Chimie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Membri supleanți:

6.Conf. dr. habil. Iuliana Gabriela BREABĂN, Facultatea de Geografie și Geologie, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

Art.2.Secretariatele facultăților și departamentelor vor comunica membrilor comisiilor, prezenta decizie.

Rector,
Prof.univ.dr.Tudorel TOADER

