

## MINUTA

Senatului Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

În ședința din data de 16.02.2023

### HOTĂRĂȘTE:

#### APROBAREA:

1. Se aprobă (**Unanimitate, 61 membri prezenți la momentul votului**) componența comisiei de numărare a voturilor, după cum urmează:

Președinte: - Prof. univ. dr. Costel Istrate

Membri: - Conf. univ. dr. Cezar Honceriu

- Stud. Diana Crăciun

- Stud. Daniel Florea

2. Se aprobă (**Unanimitate, 61 membri prezenți la momentul votului**) rezultatele concursurilor pentru ocuparea posturilor vacante din statul de funcțiuni al proiectului RECENT AIR, după cum urmează:

- Asistent de cercetare științifică, poziția 10, 8 ore/zi, pe perioadă determinată – în cadrul domeniului fundamental de cercetare: Matematică și științe ale naturii, Laborator interdisciplinar de cercetare în geo-chimia arealelor rurale (RA-07, RECENT AIR), Stațiunea de cercetări geografice și de monitorizare a calității mediului Mădârjac, Iași;

- Asistent de cercetare științifică, poziția 14, 8 ore/zi, pe perioadă determinată – în cadrul domeniului fundamental de cercetare: Matematică și științe ale naturii, Laborator de astronomie și astrofizică (RA-06, RECENT AIR), Observator Astronomic, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași;

- Asistent de cercetare științifică, poziția 15, 8 ore/zi, pe perioadă determinată – în cadrul domeniului fundamental de cercetare: Matematică și științe ale naturii, Laborator de astronomie și astrofizică (RA-06, RECENT AIR), Observator Astronomic, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași;

- Asistent de cercetare științifică, poziția 16, 4 ore/zi, pe perioadă determinată – în cadrul domeniului fundamental de cercetare: Matematică și științe ale naturii, Laborator de astronomie și astrofizică (RA-06, RECENT AIR), Observator Astronomic, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași;

- Asistent de cercetare științifică, poziția 16, 4 ore/zi, pe perioadă determinată – în cadrul domeniului fundamental de cercetare: Matematică și științe ale naturii, Laborator de astronomie și astrofizică (RA-06, RECENT AIR), Observator Astronomic, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași;

- Asistent de cercetare științifică, poziția 17, 8 ore/zi, pe perioadă determinată – în cadrul domeniului fundamental de cercetare: Matematică și științe ale naturii, Laborator

de astronomie și astrofizică (RA-06, RECENT AIR), Observator Astronomic, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași;

▪ Asistent de cercetare științifică, poziția 18, 8 ore/zi, pe perioadă determinată – în cadrul domeniului fundamental de cercetare: Matematică și științe ale naturii, Laborator de astronomie și astrofizică (RA-06, RECENT AIR), Observator Astronomic, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași;

▪ Asistent de cercetare științifică, poziția 22, 4 ore/zi, pe perioadă determinată – în cadrul domeniului fundamental de cercetare: Științe biologice și biomedicale, Laborator de chimie aplicată în știința aerosolilor atmosferici(RA-01, RECENT AIR),

▪ Asistent de cercetare științifică, poziția 22, 4 ore/zi, pe perioadă determinată – în cadrul domeniului fundamental de cercetare: Științe biologice și biomedicale, Laborator de chimie aplicată în știința aerosolilor atmosferici(RA-01, RECENT AIR),

▪ Asistent de cercetare științifică, poziția 24, 8 ore/zi, pe perioadă determinată – în cadrul domeniului fundamental de cercetare: Matematică și științe ale naturii, Laborator de astronomie și astrofizică (RA-06, RECENT AIR), Observator Astronomic, Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași.

3. Se aprobă (**58 de voturi „pentru și 3 abțineri, 61 membri prezenți la momentul votului**) modificarea denumirii structurilor de învățământ preuniversitar, fără personalitate juridică, arondate universității, după cum urmează:

- Grădinița Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași;
- Școala primară a Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași;
- Gimnaziul Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași;
- Liceul Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași.

4. Se aprobă (**Unanimitate, 61 membri prezenți la momentul votului**) înființarea și demararea procedurilor privind încadrarea în domeniu a programului de studii universitare de master *Alimentație și Sport*, în domeniul acreditat *Chimie*, la forma de învățământ cu frecvență, 120 de credite de studii transferabile, cu predare în limba română.

5. Se aprobă (**Unanimitate, 61 membri prezenți la momentul votului**) transmiterea către Autoritatea Națională pentru Calificări a solicitării de validare și înscriere în Registrul Național al Calificărilor din Învățământul Superior (RNCIS), a calificării *Alimentație și Sport*, aferentă programului de studii universitare de master *Alimentație și Sport*, la forma de învățământ cu frecvență, 120 de credite de studii transferabile, cu predare în limba română, începând cu anul universitar 2023-2024.

PREȘEDINTELE SENATULUI,

Profesor univ. dr. Ovidiu-Gabriel Iancu