



DECIZIA DE REÎNMATRICULARE

nr. 382/22.09.2023

Având în vedere:

- propunerea Facultății de Chimie, înregistrată la Registratura generală cu numărul 19626/22.09.2023, privind reînmatricularea studentului de la studii universitare de licență;
- aprobarea Consiliului Facultății din ședința din data de 21.09.2023;
- prevederile Legii 1/2011 a Educației Naționale;
- prevederile Regulamentului privind activitatea profesională a studenților, ciclul de studii universitare de licență;

Rectorul Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, în baza Legii 1/2011 a Educației Naționale și a Regulamentului privind activitatea profesională a studenților, ciclul de studii universitare de licență,

DECIDE:

Art. 1. Începând cu data de 02.10.2023 este reînmatriculat la Facultatea de Chimie I student (prevazut în propunerea Facultății de Chimie, înregistrată la Registratura generală cu numărul 19626/22.09.2023, anexă la prezenta), conform art. 28, din Regulamentul privind activitatea profesională a studenților, ciclul de studii universitare de licență.

Art. 2. Prezenta Decizie se aduce la îndeplinire de Facultatea de Chimie.

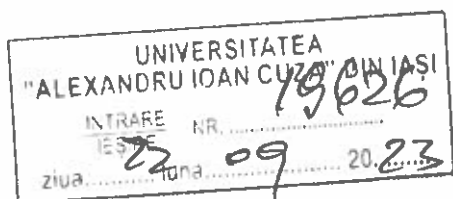
RECTOR,

Prof. univ. dr. Tudorel TOADER



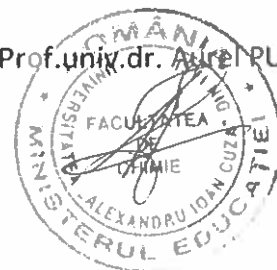
Nr. 1251 / 21.09.2023

Ex.1/2

Aprobat în Consiliul Facultății de Chimie
din 21.09.2023

DECAN,

Prof.univ.dr. Aurel PUI



Către,

RECTORAT

Serviciul Școlaritate – Biroul Programe Didactice
Universitare și Postuniversitare

Vă transmitem propunerea facultății noastre, aprobată în ședința Consiliului Facultății de Chimie din data de 21.09.2023, în vederea întocmirii și emiterii **Deciziei de Reînmatriculare** pentru următorul **student străin** de la studii universitare de **licență**, începând cu **semestrul I** al anului universitar **2023/2024**:

Nr. crt.	Numele și prenumele	Cetățenie	Număr matricol	Domeniul/ Specializarea	Anul de studiu	Forma de învățământ
1.		Moldovenească	310210301RSL 201018	Chimie/ Biochimie tehnologică	III	Cu frecvență

DECAN,

Prof.univ.dr. Aurel PUI.



Secretar șef facultate,

Angela Vatră