

Anexa 26

H.S. 25/20.12.2021

Către ,

Conducerea Universității din Oradea,



UNIVERSITATEA DIN ORADEA
REGISTRATURA
Intrări / ieșiri
Nr. 17006 din 19.11.2021.

Subsemnata Oana Delia Stănescu, în calitate de Director al Departamentului de Chimie al Facultății de Informatică și Științe vă aduc la cunoștință faptul că departamentul are nevoie de mult timp de un laborant.

In luna iulie 2018 s-a pensionat doamna Rodica Gal, care ocupa funcția de laborant chimist, iar de atunci departamentul nu are niciun laborant. La câteva luni de la pensionarea ultimei laborante am solicitat scoaterea la concurs a unui post de laborant, însă răspunsul a fost negativ, din motive economice. Consider că am ținut seama de acest aspect și nu am mai insistat cu această solicitare în perioada august 2018 - octombrie 2021.

În numele meu și al colectivului de cadre didactice ale Departamentului de Chimie al Facultății de Informatică și Științe solicit din nou aprobarea scoaterii la concurs a unui post de **laborant chimist cu studii superioare**.

Menționez că orele de laborator cu studenții presupun pregătirea a numeroși reactivi, care sunt în gestiunea departamentului/facultății. Cadrele didactice ale departamentului deservesc ore de laborator (în care se lucrează cu reactivi chimici) atât studenților de la specializări din cadrul Facultății de Informatică și Științe:

- Chimie
- Biologie
- Fizică medicală
- Chimie structurală și aplicativă,

cât și studenților de la alte facultăți:

- Facultatea de Inginerie Managerială și Tehnologică,
- Facultatea de Inginerie Energetică și Management Industrial,
- Facultatea de Construcții, Cadastru și Arhitectură.

În Statul de funcții al Departamentului de Chimie aferent anului universitar 2021-2022 există un număr mediu pe săptămână de **103 ore fizice de laborator**, fără să mai ținem seama de faptul că fiecare lucrare de finalizare a studiilor la specializările din domeniul chimie cuprinde parte experimentală, care trebuie pregătită în prealabil.

Numărul orelor fizice de laborator este de $103 \text{ ore} \times 14 \text{ săptămâni} = 1442 \text{ ore/sementru}$, astfel încât acest număr de ore depășește cu mult normativul unui laborant.

În speranță că înțelegeți această necesitate și veți aproba scoaterea la concurs a unui post de laborant chimist, vă mulțumim.

19.11.2021

Solicitant,
O.D.

Conf.dr.ing. Oana Delia Stănescu

PT SRU
Pentru analizo și aviz
de eligibilitate.

Rector
Doina

Decan,

prof.univ.dr. Eugen Victor MACOCIAN



SRU
în conf. cu
Norocuriile ale
personal și cea
neajunsă
Doina