



Erasmus+

UNIVERSITATEA TEHNICĂ „GHEORGHE ASACHI” DIN IAȘI  
Facultatea de Inginerie Chimică și Protecția Mediului  
”Cristofor Simionescu”

“Erasmus+”

*Noul program al Uniunii Europene pentru educație, formare,  
tineret și sport pentru perioada 2014-2021*

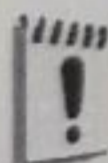
**CONCURS DE SELECȚIE A STUDENȚILOR  
PENTRU STAGII DE STUDII / PLASAMENT FINANȚATE PRIN PROGRAMELE  
ERASMUS+ KA103, ERASMUS+ KA107 și SEE**

(pentru studenții care vor efectua stagii Erasmus+ la universitățile partenere,  
în semestrul al II-lea, anul universitar 2021 - 2022)

Concursul de selecție este organizat în conformitate cu **REGULAMENTELE** Universității Tehnice „Gheorghe Asachi” din Iași privind organizarea și recunoașterea/echivalarea mobilităților pentru studii și plasamente, pentru studenții ERASMUS Outgoing, în cadrul Programelor Erasmus+ **KA103 (PO.PRI.01)** și **KA107 (PO.PRI.03)** și a Programului **SEE (PO.PRI.08)**

**CALENDAR CONCURS SELECȚIE**

|   |  |
|---|--|
| <b>Consultații pentru întocmirea dosarului de candidatură</b> | <b>10.01 - 20.01.2022</b><br>(prin email: <a href="mailto:lillazar@ch.tuiasi.ro">lillazar@ch.tuiasi.ro</a> ) |
| <b>20.01 - 26.01.2022</b>                                     | <b>ÎNSCRIEREA candidaților pe baza dosarului de concurs</b>  |
| <b>27.01.2022</b>   | <b>INTERVIUL DE SELECȚIE</b><br>(ora, locul și modul desfășurării vor fi stabilite pe data de 26.01.2022)    |
| <b>27.01.2022</b>   | <b>AFIȘAREA REZULTATELOR</b>   |



Înainte de începerea completării documentelor specifice dosarului de candidatură Erasmus+, studenții care doresc să participe la concursul de selecție sunt rugați să consulte site-ul facultății și avizierul facultății (Decanat, etaj I, corp CH) și să contacteze coordonatorul Erasmus departamental (prin email: [lillazar@ch.tuiasi.ro](mailto:lillazar@ch.tuiasi.ro)), pentru comunicarea unor detalii organizatorice la nivel de facultate.

Data: 10.01.2022

Prof. univ. dr. ing. Teodor MĂLUTAN



Coordonator Erasmus departamental  
Conf. univ. dr. ing. Liliana LAZĂR