

ChemJOBS_2022

PROGRAM

AMFITEATRUL "ILIE MURGULESCU", R 2

9.00 – 9.30 PRIMIREA INVITAȚILOR

9.30 – 10.00 DESCHIDEREA EVENIMENTULUI

Prof. Dr. Magdalena Platis, Prorector, Universitatea din București

Prof. Dr. Andrei-Valentin Medvedovici, Decan, Facultatea de Chimie

10.00 – 13.00 PREZENTAREA ACTIVITĂȚILOR SPECIFICE INSTITUȚIEI

- WorkNomads, Bulgaria
- FREMACH, Belgia
- INCD pentru Fizică și Inginerie Nucleară „Horia Hulubei”
- Departamentul de Orientare și Consiliere pentru Carieră, Universitatea din București
- Pro Analysis Systems S.R.L.
- Institutul de Chimie Fizică “Ilie Murgulescu”, Academia Română
- Microsin S.R.L.
- INCD pentru Metale Neferoase și Rare
- Fabrica de bere artizanală GRIVIȚA
- INCD Chimico-Farmaceutică (ICCF) București
- Medical Engineering Technologies Ltd, Marea Britanie

13.00 – 14.00 MASA DE PRÂNZ

Sala de Consiliu a Facultății de Chimie – parter

14.00 – 14.30 CARIERA – început și transversalitate profesională








Grațiana Beșucă, Consultant independent HR, alumnă a Facultății de Chimie

14.30 – 16.00 PREZENTAREA ACTIVITĂȚILOR SPECIFICE INSTITUȚIEI

- Veolia Apa Nova Bucuresti
- Institutul de Virusologie “Ștefan S. Nicolau”, Academia Română
- Wow Lab
- Institutul de Chimie Organică și Supramoleculară “C. D. Nenițescu”, Academia Română
- Asociația Criminaliștilor din România

9.30 – 16.00 DISCUȚII INDIVIDUALE ÎNTRE PARTICIPANȚI

Se vor desfășura la standul fiecărei instituții participante.
Standurile individuale se vor organiza la parter.

-  INCD Chimico-Farmaceutică (ICCF) București
-  Fabrica de bere artizanală GRIVIȚA
-  Institutul de Chimie Fizică “Ilie Murgulescu”, Academia Română
-  Veolia Apa Nova București
-  INCD pentru Fizică și Inginerie Nucleară „Horia Hulubei”
-  Pro Analysis Systems S.R.L.
-  INCD pentru Metale Neferoase și Rare

**Amfiteatrul “ILIE MURGULESCU” (R2) se află la etajul al II-lea al
Facultății de Chimie, Bdul Regina Elisabeta nr. 4-12.**