

Fișa de evidență a evenimentului științific

Denumirea evenimentului: [Materiale avansate pentru reducerea impactului substanțelor chimice toxice asupra mediului și sănătății](#)

Organizator(i):

Institutul de Chimie

| Nr. crt. | Dimensiunea | Indicatorul |
|----------|--|---|
| 1. | Data înregistrării evenimentului | 24.11.2024 |
| 2. | Data organizării evenimentului | 21 Sep 2023 |
| 3. | Tipul evenimentului | Seminar |
| 4. | Categoria evenimentului | Manifestare științifică cu participare internațională |
| 5. | Prezența programului evenimentului (da/nu) | Da |
| 6. | Prezența comitetului organizatoric (da/nu) | Nu |
| 7. | Membri ai comitetului științific | Da |
| 8. | Site-ul/pagina web a evenimentului | https://ichem.md/seminar-stiintific-ADMATEH |
| 9. | Limba oficială | Engleză |
| 10.1. | Număr de participanți unici cu prezență fizică | 0 |
| 10.2. | Număr de participanți unici cu prezență online | 33 |
| 10.3. | Nr. de comunicări (rapoarte) prezentate | 24 |
| 11. | Țări participante | 9 |
| 12. | Organizații participante | 28 |
| 13. | Articole preluate în culegere | 37 |
| 14. | Articole științifice preluate în culegere sunt consemnate în programul manifestării științifice (comunicări orale sau prezentări poster) | |
| 15. | Publicatiile sunt recenzate (peer-review) | Nu |
| 16. | Articolele care dispun de CZU/JEL/MSC | Da |
| 17. | Lucrările dispun de Licență Creative Commons | Da |
| 18. | Articolele care dispun de DOI | Da |
| 19. | Autori (unici) | 85 |
| 20. | Autori de peste hotare (unici) | 35 (41.18%) |
| 21. | Autori care dispun de ORCID | 68 |
| 22. | Înregistrarea video (da/nu) | Da |

Data accesării: 24.11.2024

<https://conferinte.stiu.md/>