

Хмельницький національний університет



Презентація результатів наукової роботи молодих вчених ХНУ на Міжнародній конференції SEMDOK 2023 в Словаччині

06.02.2023

Наукові заходи – важлива складова комплексного, системного підходу до креативної форми навчання та інтенсивного наукового пошуку. 1-3 лютого 2023 року відбулася 26 Міжнародна конференція молодих вчених SEMDOK 2023. Конференція присвячена 70-річчю Університету Жиліни, м. Жиліна, Словаччина.



Міжнародна конференція SEMDOK, організаторами якої є кафедра матеріалознавства Жилінського університету, проводиться регулярно з 1996 року. Тематика конференції присвячена дослідженням в галузі новітніх технологій, матеріалознавства, нових речовин та матеріалів.

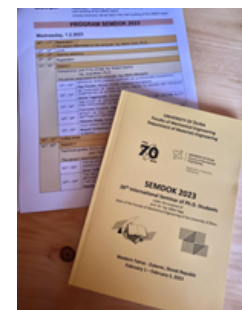
В 2023 році в роботі конференції брали участь понад 100 науковців з різних країн: Польщі, Словаччини, Чехії, Італії, Сербії, України, Африки та інші. Голова Наукового товариства студентів та молодих вчених ХНУ, завідувач кафедри хімії і хімічної інженерії, доктор технічних наук, професор Ольга Параска брала участь у роботі міжнародного наукового комітету, була запрошеним лектором конференції та презентувала результати наукової діяльності молодих науковців ХНУ.



Міжнародна конференція молодих вчених SEMDOK 2023 відбулася на високому рівні у дружній атмосфері. Залучення студентів, аспірантів та молодих вчених до активного діалогу в обговоренні теоретичних та практичних наукових розробок – це чудова можливість для молодих науковців з університетів, науково-дослідних інститутів та промисловості представити результати своєї роботи.



Дані заходи сприяють висвітленню досягнень молодих науковців, обміну досвідом, розширенню співпраці та отриманню навиків ведення наукових дискусій. А також дають можливість ознайомитися з цікавими презентаціями і сучасними тенденціями в галузі новітніх технологій, матеріалознавства.





За результатами роботи Міжнародної конференції SEMDOK 2023 опубліковано збірних наукових праць, а кращі доповіді були рекомендовані до публікації у журналах, що входять до наукометричних баз даних.

*Кафедра хімії та хімічної інженерії
Наукове товариство студентів і молодих вчених ХНУ*

Загальні питання: centr@khmnu.edu.ua
Публікація матеріалів: press@khmnu.edu.ua

Центр кар'єри

Скринька довіри

Цивільний захист

Пожежна безпека

Охорона праці



Хмельницький національний університет, 2023