

Хмельницький національний університет



Переможці кафедри хімії та хімічної інженерії на I етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України у 2022–2023 навчальному році

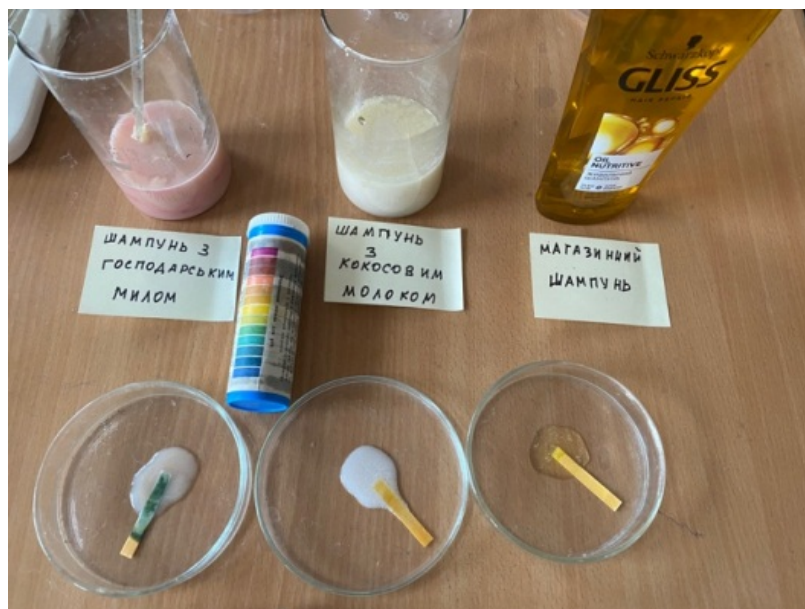
17.01.2023

Кафедра хімії та хімічної інженерії вже багато років поспіль співпрацює з Малою академією наук (МАН) України. Професорсько-викладацький склад здійснює керівництво науковою роботою юних дослідників і входить до журі конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт МАН.

13 січня 2023 року відбулися наукова конференція та постерний захист на базі Хмельницької гімназії № 1 імені Володимира Крисицького. Цього року, попри воєнний стан, учні подали на конкурс 163 роботи в 51 секцію I етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт учнів-членів Малої академії наук України у 2022–2023 н. р.

Було представлено багато робіт у галузях розробки новітніх видів техніки, оснащення та спорядження, які могли б сприяти збільшенню можливостей Збройних Сил, Нацгвардії, прикордонників, поліції...

У 2022–2023 н. р. керівниками науково-дослідницьких робіт у різних секціях були доценти кафедри Тетяна ІВАНІШЕНА, Ганна ТКАЧУК, Алла ГАНЗЮК. Завідувач кафедри хімії та хімічної інженерії Ольга ПАРАСКА, була головою журі секції «Хімія». Школярі-науковці кафедри хімії та хімічної інженерії, в рамках діяльності наукового гуртка «Природоохоронні хімічні технології», презентували цікаві дослідницькі роботи в кількох секціях і вибороли призові місця.





Вітаємо талановитих дослідників та їх наукових і педагогічних керівників з успішними захистами науково-дослідницьких робіт:

1 місце – Софія ЛОБОДА, учениця 10 класу Хмельницького ліцею № 17, науково-дослідницька робота «Дослідження ефективності та безпечності сучасних засобів по догляду за волоссям» (відділення «Технічні науки», секція «Матеріалознавство»); науковий керівник – канд. техн. наук, доц., декан факультету технологій та дизайну Тетяна ІВАНІШЕНА; педагогічний керівник – вчитель хімії ліцею № 17 Катерина НОВЧЕНКОВА.

1 місце – Богдана АНДРОЩУК, учениця 11 класу Хмельницького ліцею № 17, науково-дослідницька робота «Дослідження використання альтернативних джерел сировини для виробництва паперу» (відділення «Технічні науки», секція «Екологічно безпечні технології»); науковий керівник – канд. техн. наук, доц., декан факультету технологій та дизайну Тетяна ІВАНІШЕНА; педагогічний керівник – вчитель хімії ліцею № 17 Катерина НОВЧЕНКОВА.



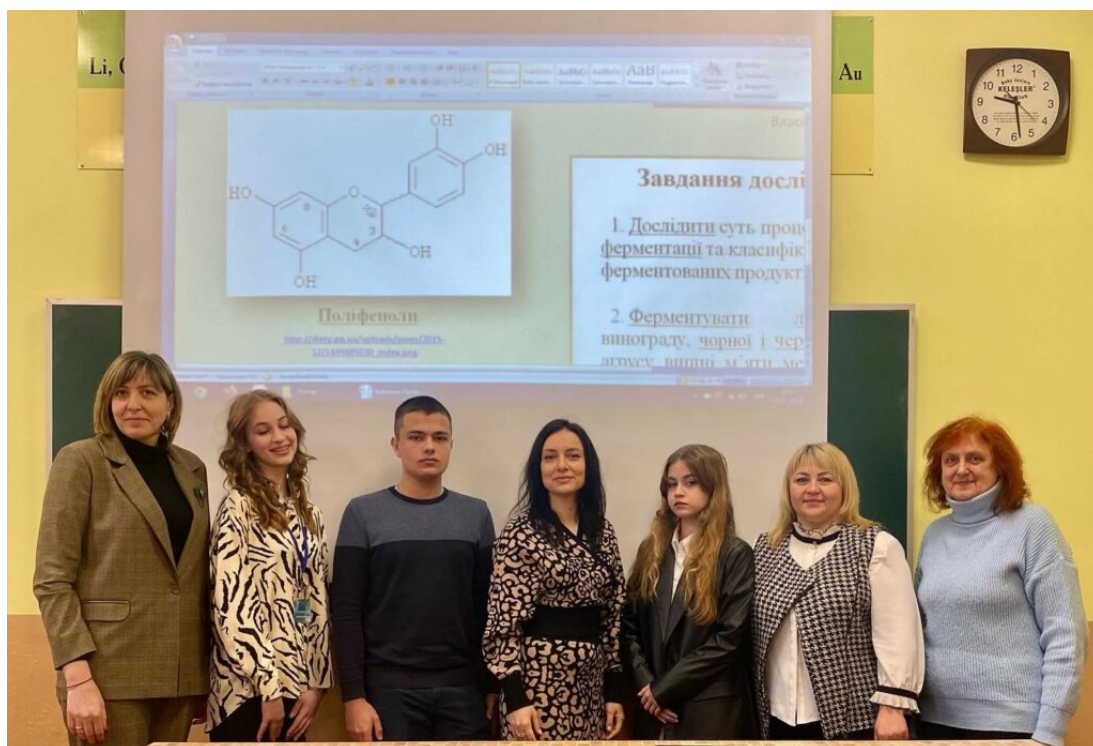
2 місце – Назарій ШЕВЧУК, учень 11 класу Хмельницького ліцею № 17, науково-дослідницька робота «Хімічні процеси – основа використання вибухових речовин» (відділення «Хімії та біології», секція «Хімія»); науковий керівник – канд. техн. наук, доц., декан факультету технологій та дизайну Тетяна ІВАНІШЕНА; педагогічний керівник – вчитель хімії ліцею № 17 Катерина НОВЧЕНКОВА.



З місце – *Єлизавета КАЛАЙДА*, учениця 10 класу Технологічного багатoproфільного ліцею з загальноосвітніми класами м. Хмельницького, науково-дослідницька робота «Оцінка ефективності амінокислот у якості модифікаторів поверхні глинистих матеріалів» (відділення «Хімії та біології», секція «Хімія»); науковий керівник – канд. техн. наук, доцент кафедри хімії та хімічної інженерії Алла ГАНЗЮК; педагогічний керівник – вчитель хімії Технологічного багатoproфільного ліцею з загальноосвітніми класами імені Артема Мазура м. Хмельницького Наталія ЗИМА.



Переможці I етапу конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт братимуть участь у II етапі (обласному).



Працюємо на благо України! Бажаємо перемоги на II етапі Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідницьких робіт!

Детальніше <https://osvita.khm.gov.ua/?cat=1>

Кафедра хімії та хімічної інженерії

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

Центр кар'єри

Скринька довіри

Цивільний захист

Пожежна безпека

Охорона праці

