

Студентський науковий гурток "Хімічна олімпіада"



КЕРІВНИК – ДОЦЕНТКА КАФЕДРИ АНАЛІТИЧНОЇ І БІОНЕОРГАНІЧНОЇ ХІМІЇ ТА
ЯКОСТІ ВОДИ ПРОКОПЧУК Н.М.

СТАРОСТА – СТУДЕНТ І КУРСУ АГРОБІОЛОГІЧНОГО ФАКУЛЬТЕТУ
ГОНЧАРЕНКО ВОЛОДИМИР

починаючи з 1967 р., тодішня кафедра неорганічної і аналітичної хімії (тепер: кафедра аналітичної і біонеорганічної хімії та якості води) готує студентів для участі у конкурсах наукових робіт та у олімпіадах з хімії. Студенти нашого навчального закладу більше 30 разів були переможцями Всеукраїнських змагань.

Гурток був призером Фестивалю студентської науки у 2021 році



Мета гуртка:

Метою діяльності гуртка є виявлення, відбір та підтримка обдарованої студентської молоді, розвиток і реалізація здібностей студентів та підвищення якості їхньої підготовки, стимулювання творчої праці та активізація навчально-пізнавальної діяльності, формування команд для участі в I і II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади та міжнародних олімпіадах з хімії.



Завдання гуртка:

- забезпечення можливості студентів реалізувати своє право на творчий розвиток особистості відповідно до здібностей і потреб;
- підвищення якості підготовки, поглиблення знань і вмінь з хімічних дисциплін;
- створення умов для формування творчої наукової діяльності;
- популяризація наукових знань і досягнень науки і техніки;
- допомога в науковому пошуку і організація забезпечення науковою роботою;
- орієнтування на подальше навчання в магістратурі та аспірантурі;
- своєчасне інформування про заплановані наукові конференції, конкурси, виставки, олімпіади і про можливість участі в них;
- підготовка до участі в I і II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади та у міжнародних олімпіадах з хімії.

Веб-сторінка наукового гуртка

<https://nubip.edu.ua/node/45471>



Організація роботи гуртка

1. Залучення до участі у роботі гуртка найкращих студентів Агробіологічного факультету, факультету Захисту рослин, біотехнологій та екології, Ветеринарної медицини
2. Проводяться засідання членів гуртка не менше трьох разів на місяць (з 2021 року засідання проходять у змішаному форматі);
3. Студентами під керівництвом викладачів обирається тематика наукових досліджень, проводиться аналітичний огляд літератури за обраною тематикою;
4. Розглядаються(розв'язуються) різнопланові завдання різної складності, вирішуються експериментальні завдання у хімічній лабораторії.
5. Студенти приймають участь у I етапі Всеукраїнської студентської олімпіади після отримання результатів кращі студенти продовжують підготовку до II етапу Всеукраїнської студентської олімпіади з дисципліни «Хімія»

Експериментальна частина роботи гуртківців



Культурно-масова робота



Одне-два засідання гуртка є виїздними, на яких студенти знайомлять з виробництвом або відвідують музеї чи виставки, які пов'язані з їхньою майбутньою діяльністю.

ДОСЯГНЕННЯ ГУРТКІВЦІВ У ПОТОЧНОМУ НАВЧАЛЬНОМУ РОЦІ

здобули призові місця у всіх трьох секціях I етапу
Всеукраїнської студентської олімпіади з хімії



ДОСЯГНЕННЯ ГУРТКІВЦІВ У ПОТОЧНОМУ НАВЧАЛЬНОМУ РОЦІ

Взяли участь і вибороли призові місця у загальноуніверситетському інтелектуальному конкурсі «Хімічний брейн-ринг».

