

*Відокремлений підрозділ національного університету
біоресурсів і природокористування України
“Бережанський агротехнічний інститут”,
м. Бережани*

«ЕЛЕКТРОТЕХНОЛОГІЇ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЯ ЕНЕРГООБЛАДНАННЯ»

студентський науковий гурток

Наукові керівники:

старший викладач **Гайдукевич С.В.**,

старший викладач **Семенова Н.П.**





Студентський науковий гурток
«Електротехнології та експлуатація
енергообладнання» під керівництвом
ст. викладача Семенової і ст.
викладача Гайдукевич С.В.



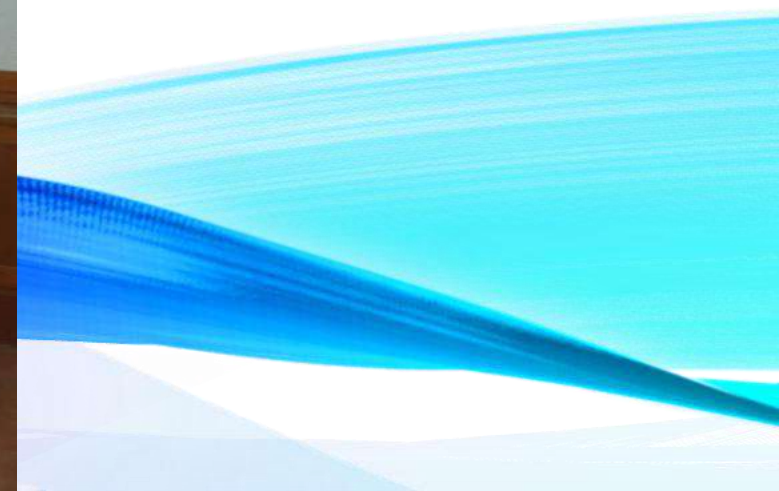
займається науковими
дослідженнями у галузі
електротехнології в
сільськогосподарському
виробництві.



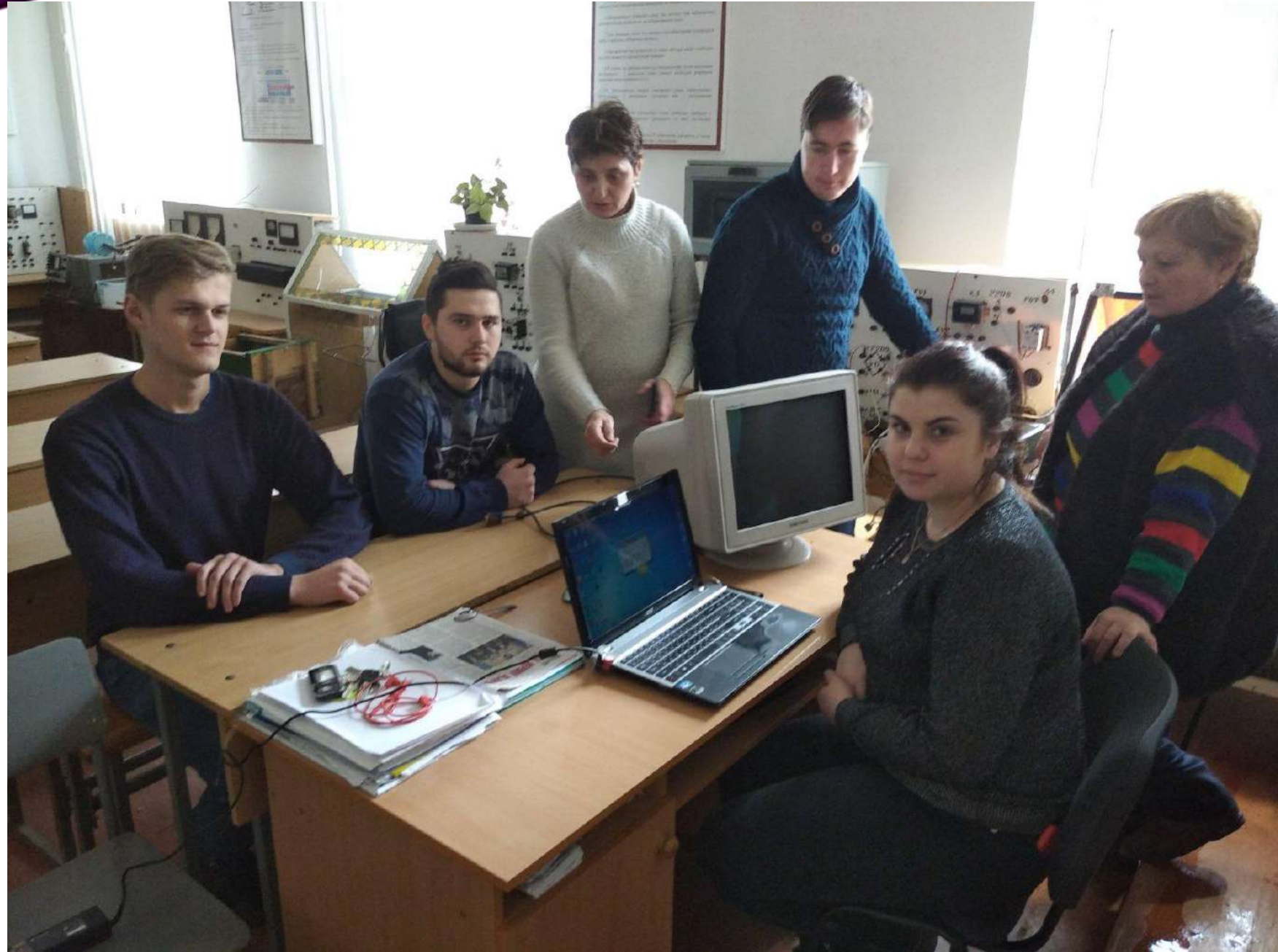


Науково-дослідна робота гуртка спрямована на задоволення творчих та наукових інтересів студентів в рамках наукової тематики кафедри.

Засідання науково-дослідного гуртка



Науково-дослідна робота гуртка спрямована на задоволення творчих та наукових інтересів студентів в рамках наукової тематики кафедри.





Розведення шампінйонів







Студентський науковий гурток надає можливість обмінюватися досвідом та цікавими ідеями з колегами, одержувати відповіді на питання, які їх цікавлять, а також представляти результати досліджень на наукових конференціях та семінарах.



Науковий семінар на тему: «Деякі аспекти технологічних досліджень в електроенергетиці», який відбувся на факультеті «Енергетики і електротехніки»

Гуртківці із зацікавленістю спостерігають за ростом томатів, насіння яких перед посадкою обробляли високою напругою постійного струму.





Основною метою студентського наукового гуртка є створення сприятливих умов для формування кваліфікованих спеціалістів шляхом їх участі в науково-дослідній роботі кафедри.



Це допомагає студентам розширити світогляд, виробити вміння застосовувати теоретичні знання і сучасні методи наукових досліджень на практиці, що має велике значення у подальшій науковій роботі студентів після закінчення навчання у нашому вузі.





III студентська науково-практична конференція «Проблеми сучасної енергетики і автоматики в системі природокористування»

9.02.2021 р відбувся I етап II туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з природничих, технічних та гуманітарних наук, який проходив у базових вищих навчальних закладах України. Заслуховувались доповіді фіналістів I туру Конкурсу за відповідними галузями знань і спеціальностями. За результатами заслуховування студентська робота Лесківа Я.А. була рекомендована на II етап Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт.



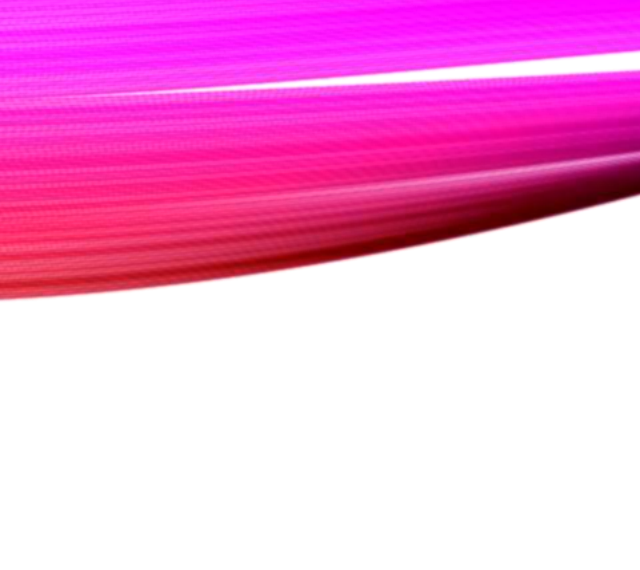


18.02.2021 р. - Відкрита виховна година-реквієм пам'яті
Героя Небесної Сотні Устима Голоднюка.

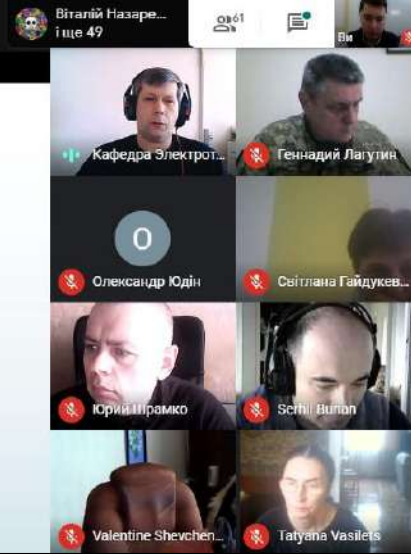
Відповідальні:

ст. викладач Семенова Н.П.,

ст. викладач Гайдукевич С.В.



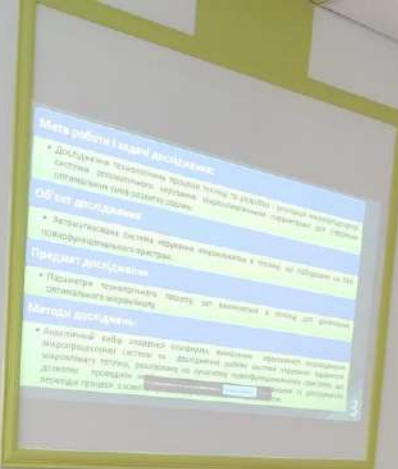
18.02.2021 р. - Відкрита виховна година-реквієм пам'яті Героя Небесної Сотні Устима Голоднюка.



З 19.04.2021 р. по 22.04.2021 р. відбувся другий тур «Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузі “Електротехніка та електромеханіка”»

Статистика конкурсу

Надіслано робіт	
■ Всього робіт	-173
■ Студентів авторів	- 220
■ Керівників	-123
■ ВНЗ	- 34
Запрошено до участі у підсумковій конференції	
■ Всього робіт	- 66
■ Студентів авторів	- 80
■ ВНЗ	- 31



Програма підсумкової конференції другого туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузі “Електротехніка та електромеханіка”



Мета конференції
Визначення переможців Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузі «Електротехніка та електромеханіка».

Місце проведення конференції
Дніпровський державний технічний університет, м. Кам'янське, вул. Дніпробудівська 2. (online)

Контрольні дати

19.04.21 (Понеділок)
09:00 - 15:00 - Тестові підключення та реєстрація учасників підсумкової конференції

20.04.21 (Вівторок)
09:00 - 09:10 – відкриття конференції
09:10 - 09:50 – нарада журі
09:10 - 09:50 - Тестові підключення та реєстрація учасників підсумкової конференції
10:00 - 13:15 - робота секцій згідно програми
13:30 – 14:00 – засідання журі секції

21.04.21 (Середа)
10:00 - 14:15 – робота секцій згідно програми
14:15 - 14:30 – перерва
14:30 - 16:00 – засідання журі секції

22.04.21 (Четвер)
09:00 - 10:00 – підведення підсумків та закриття конференції

Робоча мова конференції
українська

Регламент
Виступ кожного учасника конференції не повинен перевищувати 15хв., з них 10хв. – доповідь, 5хв. – відповіді на запитання *тільки учасників конференції*.

- Критерії оцінювання**
- Наукова новизна та практична цінність дослідження,
 - Якість виславлення матеріалу та підготовленої презентації, вміння публічно говорити,
 - Повнота відповідей на питання
 - Практична та теоретична підготовки студента.

Тема реферату: «Розробка автоматичної системи керування мікрокліматом теплиці на базі повнофункціонального мікропроцесорного пристрою»

● ЗАПИС Yaroslav Leskiv на екрані

Іван Іщенко і ще 16 28 11:46 Ви

12

Місце проведення онлайн-конференції
 Дніпровський державний технічний університет,
 м. Кам'янське, вул.
 Дніпробудівська 2.

Деталі зустрічі ^

ДИПЛОМОМ І СТУПЕНЯ
 нагороджений здобувач вищої освіти
Ярослав ЛЕСЬКІВ за наукову роботу:
 «Розробка автоматичної системи
 керування мікрокліматом теплиці на
 базі повнофункціонального
 мікропроцесорного пристрою»

● ЗАПИС

Hanna Zemlianuk... і ще 26 37 09:42 Ви