



НАУКОВО-ДОСЛІДНА РОБОТА ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ ОП «ЛІСОВЕ ГОСПОДАРСТВО»

Робота наукового студентського гуртка «Лісівник»

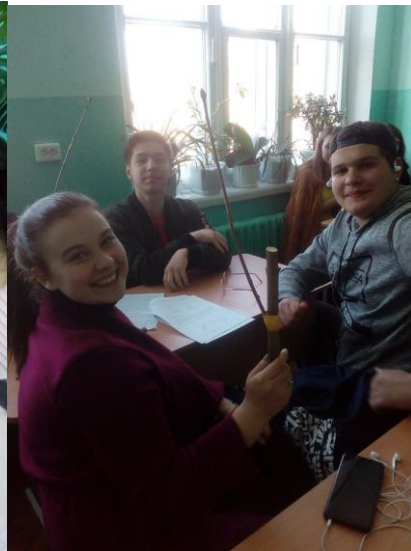
Студентський науково-практичний гурток «Лісівник» створений у вересні 2019 р. з метою підвищення якості підготовки здобувачів вищої освіти в рамках забезпечення єдності наукової, навчальної, самостійної і практичної роботи здобувачів вищої освіти, підсилення індивідуальної роботи з ними. До основних завдань створення студентського наукового гуртка належить:

- формування особистої зацікавленості здобувачів в лісівничих дисциплінах, розвиток їх професійних знань;
- систематизація теоретичних знань, отриманих на аудиторних заняттях;
- вміння працювати із спеціалізованою літературою;
- проведення досліджень, написання студентських науково-дослідницьких робіт;
- підготовка доповідей та участь у науково-практичних конференціях, семінарах;
- створення передумов для здорової конкуренції студентів в науковій діяльності.

Керівник студентського гуртка «Лісівник» – канд. с.-г. наук, доцент Лозінська Тетяна Павлівна.







Здобувачі вищої освіти під керівництвом завідувача кафедри В.М. Хрика, доцента Т.П. Лозінської та асистента О.С. Ситника закладають досліди щодо вирощування садивного матеріалу ялини колючої форми 'блакитна' (*Picea pungens* Engelm.) з закритою кореневою системою.





Дослідження видового складу рослин-індикаторів типів лісорослинних умов у Навчально-дослідному лісовому господарстві Білоцерківського НАУ під керівництвом доцента Левандовської С.М.



Участь здобувачів у семінарах, вебінарах, конференціях

Здобувачі кафедри беруть активну участь у різноманітних наукових, дослідницьких, освітніх заходах, підвищуючи свою кваліфікацію.

Виступи здобувачів вищої освіти Омельченко Даниїла та Кузьменка Владислава на I науково-практичній конференції наукового товариства ім. М.К. Гродзінського, Білоцерківський НАУ, 05.10.2023 р.





Участь здобувачів освіти першого (бакалаврського) і другого (магістерського) рівнів вищої освіти у студентському науковому семінарі «Дорожня карта розвитку підприємницької діяльності», Білоцерківський НАУ (21.12.2023 р.).

БІЛОЦЕРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ЕКОНОМІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Кафедра підприємництва, торгівлі та біржової діяльності



ПРОГРАМА
Студентського наукового семінару:
«Дорожня карта розвитку підприємницької
діяльності»

на базі роботи наукового студентського гуртка
«Підприємництво & Бізнес»
кафедри підприємництва, торгівлі та біржової діяльності

21 грудня 2023 року



Біла Церква - 2023

15.«Мерчендайзер, як фактор ефективного продажу товару у продуктивній мережі. **Белтадзе Тимур**, ЗВО 4 курсу, спеціальність 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність.
Науковий керівник: Стадник Л.І., кан. екон. наук, доцент

16.«Сучасні методи просування товарів». **Буртовий Ярослав**, ЗВО 3 курсу, спеціальність 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність.
Науковий керівник: Кепко В.М., кан. екон. наук, доцент

17.«Дизайн та імідж магазину: мистецтво створення атмосфери». **Васильченко Ілля**, ЗВО 3 курсу, спеціальність 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність.
Науковий керівник: Кепко В.М., кан. екон. наук, доцент

18.«Аналіз виробничо-господарської діяльності філії «Київське лісове господарство» ДП «Ліси України». **Онисьук Артем**, ЗВО 4 курсу, спеціальність 205 «Лісове господарство» Науковий керівник: Стадник Л.І., канд. екон. наук, доцент

19.Бізнес-план впровадження нової лінії з виробництва євробрусів. **Майлова Валерія**, ЗВО 4 курсу, спеціальність 205 «Лісове господарство» Науковий керівник: Стадник Л.І., канд. екон. наук, доцент

20.Бізнес-план комплексної переробки деревини у філії «Білоцерківське лісове господарство» ДП «Ліси України». **Кузьменко Владислав**, ЗВО 4 курсу, спеціальність 205 «Лісове господарство» Науковий керівник: Хрик В.М., д-р. пед. наук, доцент

Секція 3. Здобувачі вищої освіти другого (магістерського) рівня ОП Білоцерківського НАУ

18.«Механізм реалізації державного регулювання економічної безпеки в умовах глобалізації». **Закрасняний Роман**, ЗВО 2 курсу магістратури, спеціальність 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
Науковий керівник: Сатир Л.М., док. екон. наук, професор

19.«Організаційні нововведення як фактор підвищення ефективності інноваційних процесів на підприємстві» **Сич Анна**, ЗВО 2 курсу магістратури, спеціальність 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
Науковий керівник: Сатир Л.М., док. екон. наук, професор

20.«Методи оцінювання стратегічного потенціалу торговельного підприємства» **Миролюк Ірина**, ЗВО 2 курсу магістратури, спеціальність 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
Науковий керівник: Сатир Л.М., док. екон. наук, професор

21.«Вдосконалення логістичних операцій для підвищення ефективного використання автотранспорту підприємства». **Тимошенко Владислав**, ЗВО 2 курсу магістратури, спеціальність 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
Науковий керівник: Сатир Л.М., док. екон. наук, професор

22.«Оцінка інструментів системи трейд-маркетингу роздрібного підприємства». **Павліснюк Дарина**, ЗВО 2 курсу магістратури, спеціальність 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
Науковий керівник: Сатир Л.М., док. екон. наук, професор

23.«Механізм впровадження аутсорсингу як інструменту підвищення ефективності управління економічною безпекою підприємства». **Матвійців Владислав**, ЗВО 2 курсу магістратури, спеціальність 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
Науковий керівник: Сатир Л.М., док. екон. наук, професор

24.«Організація рекламної діяльності в якості стимулювання збуту сільськогосподарської продукції». **Калінін Максим**, ЗВО 2 курсу магістратури, спеціальність 076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність
Науковий керівник: Сатир Л.М., док. екон. наук, професор

26. «Концептуальні засади розвитку фондового ринку та інституційних інвесторів»
Коломієць Владислава. ЗВО 2 курсу магістратури, спеціальність 076 Підприємство, торгівля та біржова діяльність

Науковий керівник: Новікова В.В., кан. екон. наук, доцент

27. Аналітична оцінка ефективності лісгосподарських підприємств на прикладі філії «Хустське лісове дослідне господарство» ДП «Ліси України». Росоха Олександр, ЗВО 1 курсу магістратури, спеціальність 205 «Лісове господарство». Науковий керівник: Хрик В.М., д-р. пед. наук, доцент

28. Рейтингове оцінювання кредитоспроможності Томилівського лісництва філії «Білоцерківське лісове господарство» ДП «Ліси України». Костянюк Арен 1 курсу магістратури спеціальність 205 «Лісове господарство». Науковий керівник: Левандовська С.М., канд. біол. наук, доцент

29. Стратегія управління логістичною системою підприємства на прикладі Львівського лісового господарства ДП «Ліси України». Вус Володимир 1 курс магістратури спеціальність 205 «Лісове господарство» Науковий керівник: Сатир Л.М., д.е.н. професор Сатир Л.М.

Участь здобувачів вищої освіти у науково-практичному семінарі «Промислові розсадники дендропарку «Олександрія» – створення, асортимент, догляд», 30-31.05.2024 р.



Участь здобувачів у конкурсах студентських наукових робіт

Магістрант Козаченко Андрій став переможцем першого туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт у 2023/2024 н. р. зі спеціальності «Лісове господарство» (керівник – д-р філософії, асистент Пенькова С.В.).



Щорічно здобувачі вищої освіти беруть участь у науково-практичних студентських конференціях Білоцерківського НАУ
<https://science.btsau.edu.ua/node/33>

Наукові публікації здобувачів

1. Лозінська Т.П., Сокирко А.В., Лисенко В.І. Верба енергетична: проблеми і перспективи. Міжнародна наукова конференція: Технології, інструменти та стратегії реалізації наукових досліджень. 20.03.2020. Херсон, 2020. МЦНД. С.52-53.
2. Лозінська Т.П., Варга Л.М., Пузир О.О. Проблеми збереження біорізноманіття лісів. Міжнародна наукова конференція: Технології, інструменти та стратегії реалізації наукових досліджень. 20.03.2020. Херсон, 2020. МЦНД. С.59-61.
3. Мирончук А. М. Прогнозування виникнення лісових пожеж. «Інноваційні технології в агрономії, землеустрої, лісовому та садово-парковому господарстві»: матеріали міжнародної науково-практичної

конференції студентів, 15 квітня 2020 року. Білоцерківський НАУ. С. 55. (науковий керівник Лозінська Т.П.).

4. **Мироненко А.В., Боцько М.О.** Природне поновлення лісостанів в Україні: виклики і сьогодення. «Інноваційні технології в агрономії, землеустрої, лісовому та садово-парковому господарстві»: матеріали міжнародної науково-практичної конференції студентів, 15 квітня 2020 року. Білоцерківський НАУ. С. 56. (науковий керівник Лозінська Т.П.).

5. Лозінська Т.П., **Ярмоленко К.О.** Сучасний стан вирощування та поширення *Corylus taxima* MILL. в Україні. Науковий процес та наукові підходи: методика та реалізація досліджень: матеріали міжнародної наукової конференції (Т.1), 23 жовтня, 2020 рік. Одеса, Україна: МЦНД. С.36-38.

6. Левандовська С.М., **Стоцький В.В.** Особливості відтворення сосни звичайної у Томилівському лісництві ДП «Білоцерківське лісове господарство». *Інноваційні технології в агрономії, землеустрої, лісовому та садово-парковому господарстві* : матеріали міжнар. наук.-практ. конф. студентів (м. Біла Церква, 15 квіт. 2020 р.). Біла Церква, 2020. С. 52–53.

7. Левандовська С.М., **Томашевський М.В.** Характеристика полезахисних лісових смуг у навчально-дослідному лісовому господарстві Білоцерківського національного аграрного університету. *Інноваційні технології в агрономії, землеустрої, лісовому та садово-парковому господарстві* : матеріали міжнар. наук.-практ. конф. студентів (м. Біла Церква, 15 квіт. 2020 р.). Біла Церква, 2020. С. 53–55.

8. Левандовська С.М., **Ковальчук Я.В.** Вплив рекреаційного навантаження на стан живого надґрунтового покриву лісових насаджень зеленої зони м. Кременець. *Наукові пошуки молоді у XXI столітті : інноваційні технології в агрономії, землеустрої, лісовому та садово-парковому господарстві* : матеріали міжнар. наук.-практ. конф. студентів (м. Біла Церква, 14 квіт. 2021 р.). Біла Церква, 2021. С. 56–58.

9. Лозінська Т.П., **Яценко В.М.** Інтродукція як засіб підвищення лісистості та метод покращення видового складу лісових насаджень і збільшення біорізноманіття. *Вивчення і збереження біорізноманіття біоценозів України*: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти і молодих вчених (Біла Церква, 20-23 квітня 2021 р.). Біла Церква: БНАУ, 2021. 26-28.

10. Лозінська Т.П., **Лисенко В.І.** Використання географічних культур у лісонасінному районуванні. Мат. І Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Сучасні виклики і актуальні проблеми лісівничої освіти, науки та виробництва». Біла Церква, 15.04.2021 р.) с. 67-69.

11. **Бойко Р.І., Пузир О.О.** Характеристика кедрових сосен та їх упродовження в лісі. Міжнародна науково-практична конференція студентів «Наукові пошуки молоді у XXI столітті: Інноваційні технології в агрономії, землеустрої, електроенергетиці, лісовому та садово-парковому господарстві». (науковий керівник Лозінська Т.П.).

12. **Мельник В. В.** Інтродукція, систематика та використання представників роду Спірея (*Spiraea* L. (SAD) в садово-парковому господарстві. Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти: Молодь – аграрній науці і виробництву. Інноваційні технології в агрономії, землеустрої, електроенергетиці, лісовому та садово-парковому господарстві. Біла Церква, 19 травня 2022 року. (науковий керівник Лозінська Т.П.).

13. **Олійник Д. О.** Самшит вічнозелений: досвід і перспективи використання в озелененні. Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти: Молодь – аграрній науці і виробництву. Інноваційні технології в агрономії, землеустрої, електроенергетиці, лісовому та садово-парковому господарстві. Біла Церква, 19 травня 2022 року. (науковий керівник Лозінська Т.П.).

14. **Пузир О.О., Яценко В.М.** Проблеми і завдання лісовідновлення в лісовому господарстві України. Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти: Молодь – аграрній науці і виробництву. Інноваційні технології в агрономії, землеустрої, електроенергетиці, лісовому та садово-парковому господарстві. Біла Церква, 19 травня 2022 року. (науковий керівник Лозінська Т.П.).

15. **Лисенко В.І.** Особливості поновлення дубових насаджень в умовах ДП «Корсунь Шевченківське ЛГ». Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти: Молодь – аграрній науці і виробництву. Інноваційні технології в агрономії, землеустрої, електроенергетиці, лісовому та садово-парковому господарстві. Біла Церква, 19 травня 2022 року.

16. **Кумановський В. О., Паустовський Д.В.** Проблеми збереження і сталого використання біологічного і ландшафтного різноманіття в Україні. Сучасний стан лісівничої освіти та виробництва: виклики, проблеми та перспективи розвитку в умовах реорганізації лісогосподарських підприємств та змін клімату: матеріали I Всеукраїнської науково-практичної інтернет конференції (Бобровиця, 6 грудня 2022 р.). Бобровиця: Відокремлений структурний підрозділ «Бобровицький фаховий коледж імені О.Майнової Національного університету біоресурсів і природокористування України», 2022. С.95-97. (науковий керівник Лозінська Т.П.).

17. **Рудаков О.Г., Михайленко А. М.** Лісівничо-таксаційна характеристика соснових та дубових деревостанів в ДП «Богуславське ЛГ». Міжнародна науково-практична конференція студентів «Наукові пошуки молоді у ХХІ столітті: Інноваційні технології в агрономії, землеустрої, електроенергетиці, лісовому та садово-парковому господарстві». (науковий керівник Лозінська Т.П.).

18. **Холоденко І.І.** Ріст дубових деревостанів в умовах Медвинського лісництва філії «Богуславське лісове господарство». Молодь – аграрній науці і виробництву. Інноваційні технології в агрономії, лісовому та садово-парковому господарстві, землеустрої, електроенергетиці: матеріали

Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти, 14 квітня 2023 року. Білоцерківський НАУ. С. 42-45.

19. **Глабчук Є., Юранік А.** Сутність інформаційних технологій у лісовому господарстві. Молодь – аграрній науці і виробництву. Інноваційні технології в агрономії, лісовому та садово-парковому господарстві, землеустрої, електроенергетиці: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти, 14 квітня 2023 року. Білоцерківський НАУ. С. 45-47.

20. Лозінська Т.П., **Надточій Б.В.** Проблеми збереження та розширення природно-заповідного фонду Черкащини. Сучасний стан, проблеми і перспективи лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали III Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 14 квітня 2023 р.). Біла Церква: БНАУ, 2023. С. 129-131

21. Лозінська Т.П., **Омельченко Д.Т.** Післявоєнне поновлення лісових екосистем України. «Інноваційні технології в агрономії, землеустрої, електроенергетиці, лісовому та садово-парковому господарстві»: матеріали міжнародної науково-практичної конференції, 26 жовтня 2023 року. Біла Церква: БНАУ. С.14-16.

22. Хахула В.С., Лозінська Т.П., **Пузир О.О.** Функціонування студентського наукового товариства, як засіб потенційного кадрового забезпечення у лісовому господарстві. Сучасний стан, проблеми і перспективи лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали IV Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 19 квітня 2024 р.). Біла Церква: БНАУ, 2024. С.7-9

23. Лозінська Т.П., **Гутніков В.В., Юрченко А.А.** Відновлення агроландшафтів – основа збереження біорізноманіття. Сучасний стан, проблеми і перспективи лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали IV Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 19 квітня 2024 р.). Біла Церква: БНАУ, 2024. С.85-86.

24. Масальський В.П., Лозінська Т.П., **Кулинюк М.М.** Зимостійкість видів роду *Quercus L.* у Лісостепу України. Сучасний стан, проблеми і перспективи лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали IV Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 19 квітня 2024 р.). Біла Церква: БНАУ, 2024. С.113-115.

25. Масальський В.П., Лозінська Т.П., **Мостепанюк І.В.** Встановлення відповідності вегетаційного періоду інтродукованих видів роду *Tilia L.* в Лісостепу України. Мат. IV Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції «Сучасні виклики і актуальні проблеми лісівничої освіти, науки та виробництва» 19 квітня 2024 р. Біла Церква. С.115-117.

26. **Демченко М.І.,** Лозінська Т.П. Вивчення цінних рослинних ресурсів Богуславщини. Молодь – аграрній науці і виробництву. Інноваційні технології в агрономії, лісовому та садово-парковому господарстві, землеустрої, електроенергетиці: матеріали Всеукраїнської науково-

практичної конференції здобувачів вищої освіти, 24 квітня 2024 року. Білоцерківський НАУ. С. 72-73.

27. **Семченко К.Р.,** Лозінська Т.П. Використання мохоподібних у садово-парковому господарстві. Молодь – аграрній науці і виробництву. Інноваційні технології в агрономії, лісовому та садово-парковому господарстві, землеустрої, електроенергетиці: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти, 24 квітня 2024 року. Білоцерківський НАУ. С. 76-77.

28. **Надточій Б.В., Ковтун Ю.С.,** Лозінська Т.П. Перспективи розвитку захисного лісорозведення та агролісівництва в Україні. Молодь – аграрній науці і виробництву. Інноваційні технології в агрономії, лісовому та садово-парковому господарстві, землеустрої, електроенергетиці: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти, 24 квітня 2024 року. Білоцерківський НАУ. С.77-78.

29. **Мельник В.В., Усовченко А.В., Данильчук В.М.,** Масальський В.П. Визначення зимостійкості видів роду сосна (*Pinus* L.) в Лісостепу України. Молодь – аграрній науці і виробництву. Інноваційні технології в агрономії, лісовому та садово-парковому господарстві, землеустрої, електроенергетиці: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти, 24 квітня 2024 року. Білоцерківський НАУ. С. 64-66.

30. **Гончар Є.В., Шевчук О.Ю., Сидельник І.І.,** Масальський В.П. Ентомокомплекс насаджень Державного дендрологічного парку «Олександрія» НАН України. Молодь – аграрній науці і виробництву. Інноваційні технології в агрономії, лісовому та садово-парковому господарстві, землеустрої, електроенергетиці: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти, 24 квітня 2024 року. Білоцерківський НАУ С.66-68.

31. **Салига Б.В., Федунів Р.Л.,** Левандовська С.М. Протиерозійна роль захисних лісових насаджень. Молодь – аграрній науці і виробництву. Інноваційні технології в агрономії, лісовому та садово-парковому господарстві, землеустрої, електроенергетиці: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти, 24 квітня 2024 року. Білоцерківський НАУ. С. 49-50.

32. **Котик Д.П., Гончарук О.М.,** Левандовська С.М. Вплив лісорослинних умов на продуктивність штучних насаджень сосни звичайної. Молодь – аграрній науці і виробництву. Інноваційні технології в агрономії, лісовому та садово-парковому господарстві, землеустрої, електроенергетиці: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти, 24 квітня 2024 року. Білоцерківський НАУ. С. 50-52.

33. **Якимець Е.А.,** Левандовська С.М. Особливості росту соснових деревостанів на піщаних землях філії «Смільчинське лісове господарство» ДП «Ліси України». Молодь – аграрній науці і виробництву. Інноваційні технології в агрономії, лісовому та садово-парковому господарстві,

землеустрої, електроенергетиці: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти, 24 квітня 2024 року. Білоцерківський НАУ. С. 52.

34. **Голінська М.В.,** Пенькова С.В. Виконання рубок формування і оздоровлення лісів у філії «Богуславське лісове господарство» ДП «Ліси України». Молодь – аграрній науці і виробництву. Інноваційні технології в агрономії, лісовому та садово-парковому господарстві, землеустрої, електроенергетиці: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти, 24 квітня 2024 року. Білоцерківський НАУ. С. 53-54.

35. **Красноройз Л.К., Лесик А.А., Хрик В.М., Кімейчук І.В.** Ріст та стан полезахисних лісових смуг навчально-дослідного лісового господарства Білоцерківського НАУ. Молодь – аграрній науці і виробництву. Інноваційні технології в агрономії, лісовому та садово-парковому господарстві, землеустрої, електроенергетиці: матеріали Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти, 24 квітня 2024 року. Білоцерківський НАУ. С. 86-87.

36. **Левандовська С.М., Романюк П.М.** Аналіз відповідності оцзл у філії «Ізяславське ЛГ» ДП «Ліси України». Сучасний стан, проблеми і перспективи лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали IV Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 19 квітня 2024 р.). Біла Церква: БНАУ, 2024. С. 193-196.

37. **Левандовська С.М., Поліщук А.Р.** Лісова сертифікація як інструмент сталого розвитку лісового господарства. Сучасний стан, проблеми і перспективи лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали IV Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 19 квітня 2024 р.). Біла Церква: БНАУ, 2024. С. 214-216.

38. **Пенькова С.В., Білик О.О., Шелест В.Ю.** Перспективи плантаційного вирощування лісів. Сучасний стан, проблеми і перспективи лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали IV Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 19 квітня 2024 р.). – Біла Церква: БНАУ, 2024. С. 38-41

39. **Кімейчук І.В., Павлюченко В.А., Дячук Н.І., Ляшко О.В.** Аналіз лісівничо-таксаційних показників соснових насаджень Клітницького лісництва філії «Камінь-каширське ЛГ» ДСПГ «Ліси України». Сучасний стан, проблеми і перспективи лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали IV Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 19 квітня 2024 р.). Біла Церква: БНАУ, 2024. С. 66-69.

40. **Кімейчук І.В., Ситник О.С., Гасюк Л.Ю., Федунів Р.Л.** Природне поновлення деревних видів на еродованих яружно-балкових системах Черкаського району. Сучасний стан, проблеми і перспективи лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали IV Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 19 квітня 2024 р.). Біла Церква: БНАУ, 2024. С. 81-85.

41. **Прядка О.В.,** Хрик В.М. Актуальні питання природного поновлення лісу. Сучасний стан, проблеми і перспективи лісівничої освіти, науки та виробництва: матеріали IV Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (Біла Церква, 19 квітня 2024 р.). Біла Церква: БНАУ, 2024. С. 86.

**ПЛАН РОБОТИ СТУДЕНТСЬКОГО НАУКОВОГО ГУРТКА «ЛІСІВНИК»
НА 2022 – 2023 Н.Р.**

Вересень: Ліс як рослинне угруповання

Жовтень: Ліс як природна екосистема

Листопад: Розмноження лісових деревних і кущових порід

Грудень: Розмноження лісових деревних і кущових порід

Лютий: Лісова типологія

Березень: Роль тварин у житті лісу

Квітень: Екологічні системи

Травень: Методика організації фенологічних спостережень

**ПЛАН РОБОТИ НАУКОВОГО ГУРТКА «ЛІСІВНИК»
НА 2023-2024 Н.Р.**

Вересень – Вступне заняття. Вступ у науковий гурток нових членів, ознайомлення з Положенням про наукове товариство, планом роботи на навчальний рік.

Жовтень – Екскурс в історію кафедри довжиною понад 100 років.

Листопад – Перелітні і зимуючі птахи України.

Грудень – Мортмаса: значення для лісу.

Лютий – Дерева – символи України: значення, використання, легенди, забобони.

Березень – Презентація флори і фауни свого регіону.

Квітень – Збереження біорізноманіття. Вивчення рідкісних і зникаючих рослин України.

Травень – Правила тихого полювання: ознайомлений, значить озброєний.

Червень – Що таке «сезон тиші»? Правила поведінки в лісі. Ознайомлення зі способами життя тварин.

ПЛАН РОБОТИ ГУРТКА «ЛІСІВНИК»

НА 2024-2025 Н. Р.

Серпень. Вступне заняття. Залучення до наукового гуртка нових членів, ознайомлення з Положенням про наукове товариство, планом роботи на навчальний рік. Ознайомлення членів гуртка з тематикою науково-дослідних робіт, які проводяться на кафедрі. Визначення членів гуртка з тематикою власних наукових досліджень. 3. Закріплення членів гуртка за керівниками наукових досліджень.

Вересень. Знайомство з орнітофауною України (Види птахів у фауні України: їх природоохоронний статус та статус належності до фауни).

Жовтень. Екскурсія (згідно обговорення з членами гуртка).

Листопад. Віртуальна подорож природними заказниками України.

Березень. Рослини – символи України. (Міфологія, історичні довідки, технологія вирощування, видове і сортове різноманіття, використання в лісовому і садово-парковому господарстві).

Квітень. Обговорення участі членів гуртка в проведенні дослідів науково-дослідних установ, лісових господарств тощо. Заслуховування і обговорення доповідей студентів - членів гуртка для участі на студентській науково-дослідній конференції БНАУ. Затвердження тез для друку в збірнику студентських наукових праць

Травень. Пірогенне становище і лісовому господарстві України (проблеми виникнення лісових пожеж; особливості формування лісової підстилки як основного компонента лісових горючих матеріалів; система профілактичних заходів щодо попередження виникнення пожеж і мінімізації економічних збитків, спричинених ними).

Червень. Екскурсія лісовим масивом мого краю (здобувачі представляють цікаві презентації свого краю (флора, фауна).