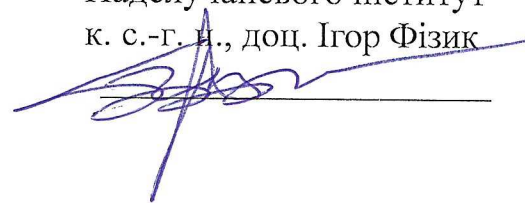


Міністерство освіти і науки України
НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ВОДНОГО ГОСПОДАРСТВА ТА
ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ

Надслучанський інститут

Затверджую:

Директор
Надслучанського інституту
к. с.-г. н., доц. Ігор Фізик




ЗВІТ

про наукову діяльність кафедри

«ЛІСІВНИЦТВА»

за 2024 р.

Завідувач кафедри



(Івашинюта С.В.)

Розглянуто на засіданні
кафедри лісівництва протокол
№ 6 від 23.12.2024 р.

Розглянуто та затверджено на засіданні вченої
ради Надслучанського інституту протокол № 12
від 18.12.2024 р.

Березне - 2024

Інформація про наукову діяльність кафедри лісівництва за 2024 рік

Науковий напрямок кафедри:

«Дослідження лісівничої та таксаційної характеристики лісових заповідних об'єктів Рівненщини»;

«Аналіз впливу антропогенного навантаження на ліси Волинського Полісся»;

Відповідальний за наукову роботу на кафедрі: Іванинцота С.В.

Таблиця 1

Перелік науково-педагогічних працівників кафедри лісівництва

№ з/п	Прізвище, ім'я, по батькові	Рік народження	Науковий ступінь, рік присудження	Вчене звання, рік присвоєння	Посада (ставка)
1.	Іванинцота Сергій Володимирович	1953	кандидат сільсько-господарських наук, 2007		Завідувач кафедри Лісівництва, Старший викладач
2.	Фізик Ігор Васильович	1965	кандидат сільсько-господарських наук, 2008	Доцент, 2020	Професор кафедри лісівництва
3.	Грицюк Володимир Володимирович	1982			Старший викладач кафедри лісівництва
4.	Гончар Володимир Миколайович	1981	Кандидат сільсько-господарських наук, 2016		Доцент кафедри лісівництва
5.	Дмишук Микола Дем'янович	1951			Старший викладач кафедри лісівництва
6.	Кондратюк Надія Володимирівна	1982			Старший викладач кафедри лісівництва
7.	Писаренко Віктор Олексійович	1995			Старший викладач кафедри лісівництва
8.	Семенюк Микола Віталійович	1984		здобувач	Старший викладач кафедри лісівництва
9.	Ціпан Юлія Романівна	1993		аспірант	Старший викладач кафедри лісівництва

Показники

№ з/п	Показники	К-сть
1	2	3
1.1	<p>Публікації у періодичних наукових виданнях, що включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection;</p> <p>Івашинюта Сергій Володимирович</p> <p>1) В.П. Ворон, А.Д. Кузик, С.В. Івашинюта, Ю.Р. Ціпан "Лісотипологічне оцінювання природної пожежної небезпеки лісів" наукові праці ЛАНУ. Вип. (в процесі друку) 2024р.</p> <p>Грицюк Володимир Володимирович</p> <p>1) Буднік З.М. Стійкість лісових екосистем Рівненщини до кліматичних викликів / З.М. Буднік, В.В. Грицюк // Вісник НУВГП. Сільськогосподарські науки : зб. наук. праць. - Рівне : НУВГП, 2024. - Вип. 4(108) в процесі оформлення.</p> <p>2) Полухович, С., Сафоник, А., & Грицюк, В. (2024). Ідентифікація домішкових компонент у процесі магнітного фільтрування рідких середовищ. Modeling, Control and Information Technologies: Proceedings of International Scientific and Practical Conference, (7), 314–317. https://doi.org/10.31713/MCIT.2024.098</p> <p>Ціпан Юлія Романівна</p> <p>1) В.П. Ворон, А.Д. Кузик, С.В. Івашинюта, Ю.Р. Ціпан "Лісотипологічне оцінювання природної пожежної небезпеки лісів" наукові праці ЛАНУ. Вип. (верстка) 2024.</p>	<p>20 с</p> <p>___с.</p> <p>4 с.</p> <p>20 с.</p>
1.2	<p>Апробаційні, науково-популярні, консультаційні (дорадчі), науково-експертні публікації з наукової або професійної тематики</p> <p>Ціпан Юлія Романівна</p> <p>1. Всеукраїнської наукової конференції здобувачів вищої освіти та молодих учених «Екологічна безпека та раціональне природокористування» 14 листопада 2024 року. Ціпан Ю.Р., Бедункова О.О. ФОРМА ВЛАСНОСТІ НА ЛІСИ ЯК ФАКТОР ЗБЕРЕЖЕННЯ ЕКОСИСТЕМНИХ ФУНКЦІЙ ТА БІОРІЗНОМАНІТТЯ. Житомир. с.34-36</p>	<p>3с.</p>
1.3	<p>Видавництво підручника або монографії</p> <p>1. Ihor Fizyk, Vitalii Zaiets, Oleksandr Vasylchuk, Myroslava Kucheruk. Increase of forest plantations produktivity in places of illegal amber mining of western Polissia. Modernforms ofdevelopment of resourcesaving tehnologies for minerals mining and processing. UDC 622.002. http://doi.org/10.31713/m1301</p> <p>2. Підвищення ресурсного потенціалу Українського Полісся: монографія / за ред. д.т.н., проф., акад. НААН В. А. Стапука, д.с.-г.н., проф. В. С. Мопинського, д.т.н., проф. А. М. Рокочинського [та ін.]. – Рівне: НУВГП, 2024. – 792 с. І. В. Фізик (розділ 22) с. 458-481. http://ep3.nuwm.edu.ua/id/eprint/30397</p>	<p>10с.</p> <p>24с.</p>

	3. Лісівничо-екологічні засади оптимізації лісистості західного регіону України : монографія / Л. І. Копій, І. В. Фізик, С. Л. Копій та ін. - Рівне : НУВГП, 2024. - 277 с.	277с.
1.4	<p>Керівництво здобувачем освіти, що брав участь в наукових конференціях</p> <ul style="list-style-type: none"> - Всеукраїнської наукової конференції здобувачів вищої освіти та молодих учених «Екологічна безпека та раціональне природокористування» 14 листопада 2024 року. Степанович Я.О., Ціпан Ю.Р. <i>Біотехнічні споруди для раціонального ведення мисливського господарства «БАРС»</i>. Житомир. с.257-258 - НАЦІОНАЛЬНИЙ ФОРУМ «ПОВОДЖЕННЯ З ВІДХОДАМИ В УКРАЇНІ: ЗАКОНОДАВСТВО, ЕКОНОМІКА, ТЕХНОЛОГІЇ» 28–29 листопада 2024 року. м. Хмельницький. Ціпан І.В., Ціпан Ю.Р., <i>Екологічне та енергозберігаюче використання деревних відходів у виробництві SIP-панелей: шлях до стійкого будівництва</i>. с.117-119 - НАЦІОНАЛЬНИЙ ФОРУМ «ПОВОДЖЕННЯ З ВІДХОДАМИ В УКРАЇНІ: ЗАКОНОДАВСТВО, ЕКОНОМІКА, ТЕХНОЛОГІЇ» 28–29 листопада 2024 року. м. Хмельницький. Драганчук М. О., Ціпан Ю. Р. <i>Правове регулювання питання утилізації рослинних залишків шляхом спалювання</i>. с. 15-17. - НАЦІОНАЛЬНИЙ ФОРУМ «ПОВОДЖЕННЯ З ВІДХОДАМИ В УКРАЇНІ: ЗАКОНОДАВСТВО, ЕКОНОМІКА, ТЕХНОЛОГІЇ» 28–29 листопада 2024 року. м. Хмельницький. Осипчук А.О., Миронець М.А. <i>«Передовий досвід поводження з відходами на деревообробних підприємствах Німеччини: управління процесами та дотримання стандартів сталого розвитку»</i> - Семенюк М.В. Рябков Д.О., Савчук П.М. <i>«Науково-пізнавальна лісова екологічна стежка "Музейна перлина"»</i> Студентський Вісник НУВГП. (верстка) - Фізик І.В. Степанович Я.О. <i>«АНАЛІЗ СТАНУ БІОТЕХНІЧНИХ СПОРУД МИСЛИВСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА «БАРС»»</i> Студентський вісник НУВГП (верстка) - Волошин І.В. Миронець М.А. <i>«Вплив екологічних маркетингових стратегій на конкурентоспроможність компаній лісової галузі»</i> Студентський Вісник НУВГП. (верстка) 	<p>2с.</p> <p>3с.</p> <p>3с.</p> <p>3с.</p> <p>3с.</p> <p>3с.</p> <p>с.</p>

09 вересня 2024 року на базі Надслучанського інституту Національного університету водного господарства та природокористування відбувся круглий стіл "Синергія науки і практики в лісовому господарстві".

10 жовтня 2024 року в стінах Надслучанського інституту НУВГП був підписаний договір про співпрацю з Національним природним парком "Пуца Радзівіла".

Студенти та викладачі взяли участь у конференції «Підтримка стійкості громад та реагування на надзвичайні ситуації для осіб, які приймають рішення на місцевому рівні» проекту «Створення громадської системи протипожежного

захисту лісів в Україні» Жовтень 2024 р.

Розроблено проєкт науково-пізнавальної екологічної стежки «Музейна перлина».

Проведено «Круглий стіл» ОК Екологія для здобувачів першого року навчання, де було представлено студентські дослідні проєкти.

Розпочали роботу три наукових гуртки "Мисливський клуб дослідників природи", "Майстерня топіарних форм" та "EcoForester" за результатами діяльності яких опубліковано дослідні матеріали.