

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
БІОРЕСУРСІВ ТА ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ
МЕХАНІКО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

**ЗВІТ
ПРО НАУКОВУ ТА ІННОВАЦІЙНУ ДІЯЛЬНІСТЬ
КАФЕДРИ ТРАНСПОРТНИХ ТЕХНОЛОГІЙ
ТА ЗАСОБІВ У АПК
ЗА 2022 РІК**

Завідуюча кафедри _____

Л.Савченко

Київ 2022

**ПЕРЕЛІК ДРУКОВАНИХ ПРАЦЬ, ВИДАНИХ У 2022 р.
(НАЗВА ННІ/факультету)**

1.1. Монографії

Назва публікації	Автор (посада; штатний/сумісник)
Supply chain logistics service system: methods and models of its optimization Opole: The Academy of Management and Administration in Opole, 2022. 197. 12,3 др. арк.. (11,5 др. арк.; 0,2 др. арк.0,2 др арк. 0,2 др арк. 0,2 др арк.)	Zagurskiy O., професор кафедри транспортних технологій та засобів у АПК, штатний. Pokusa T., Zagurska S., Ohiienko M., Razumova K.
Integrated road traffic safety systems in rural population points (38 д.а.)	Опалко В.Г., доц. к-ри транспортних технологій та засобів у АПК, штатний, Колосок І.О., доц. к-ри транспортних технологій та засобів у АПК, штатний, Савченко Л.А., доц. к-ри транспортних технологій та засобів у АПК, штатний
Crisis and risk engineering for transport services: collective monograph / Nataliia Chernova, Valerii Samsonkin, Iullia Bulgakova etc.; edited by Nataliia Chernova, Konrad Lewczuk. – Kyiv: Talcom, 2022. - 206 с. ISBN 987-617-8016-57-9 (16,73 др.арк)	Viacheslav Matsiuk, проф. каф. транспортних технологій та засобів у АПК, штатний, Nataliia Chernova, Valerii Samsonkin, Iullia Bulgakova etc.

1.1.1. Загальна кількість монографій та їх обсяг (друк. арк.) [3; 67,03]

1.1.2. Кількість монографій, перекладених на іноземні мови та їх обсяг (друк. арк.) [1; 38]

1.1.3. Кількість монографій, опублікованих у зарубіжних видавництвах та їх обсяг (друк. арк.) [2; 29,03]

1.2. Довідники

Назва публікації	Автор

1.2.1. Загальна кількість довідників та їх обсяг (друк. арк.) []

1.3. Брошури

Назва публікації	Автор
Чинники, які визначають якість роботи плугів (Agroexpert 2022 №10 (171), 0,6 д.а.)	Опалко В. – доц. к-ри транспортних технологій та засобів у АПК, штатний, Марченко В. - заступник головного редактора журналу «Agroexpert»

1.3.1. Загальна кількість брошур та їх обсяг (друк. арк.) [1; 0,6]

1.4 Словники

Назва публікації	Автор

1.4.1. Загальна кількість словників та їх обсяг (друк. арк.)

1.5. Загальна кількість підручників.

1.6. Навчальні посібники.

Назва публікації	Автор (посада; штатний/сумісник)
Ttechnological and transpor processes in agricultural production (47 д.а.)	Р.В. Шатров, – доц. к-ри технічного сервісу та ін-женерного менеджменту ім. М.П. Момотенка, штатний. В.Г. Опалко, – доц. к-ри транспортних технологій та засобів у АПК, штатний, В.В. Марченко - заступник головного редактора журналу «Agroexpert»

1.6.1. Загальна кількість посібників.

1.7. Наукові статті

1.7.1. Кількість статей, опублікованих у іноземних виданнях та їх обсяг (окрім вузівських і, які не рецензуються жодною наукометричною базою) (друк. арк.) 2 (1,8 др. арк.)

Назва роботи	Рік видання	Назва видання	Кількість друк. аркушів	Автор
Моделювання маршрутів транспортно-логістичної системи постачань швидкопсувних харчових продуктів	2022	International Science Journal of Engineering & Agriculture	0,8	Загурський О., Загурська С.
Professional training of specialists in transport technologies during martial law	2022	Publishing House "Baltija Publishing"	1,0	Domin O.A. Zagurskiy O.M Zahurska S.M

1.7.2. Кількість статей, опублікованих у вузівських виданнях та їх обсяг (друк. арк.) _ (др. арк.)

Назва роботи	Рік видання	Назва видання	Кількість друк. аркушів	Автор

1.7.3. Кількість статей, опублікованих у міжнародній базі Scopus та їх обсяг (друк. арк.) __ 4 (3,5 др. арк.)

Назва роботи	Рік видання	Назва видання, квартал	Кількість друк. аркушів	Автор	Посилання на статтю у базі
An Agent-Based Simulation for Optimizing the Parameters of a Railway Transport System	2021	CEUR Workshop Proceedings this link is disabled	0,9	Matsiuk, V., Galan, O., Prokhorchenko, A., Tverdomed, V.	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57193438758
Risk assessment of transport processes by agent-based simulation	2022	AIP Conference Proceedings	0,8	Viacheslav Matsiuk, Nataliia Ilchenko, Olga Pryimuk, Dmytro Kochubei, and Andrii Prokhorchenko	https://doi.org/10.1063/5.0105913
Assessment of socio-ecological efficiency of transport and logistics activity	2022	Proceedings of 21st International Scientific Conference Engineering for Rural Development 25-27.05.2022 Jelgava, LATVIA	0,6	Zagurskiy O., Savchenko L., Makhmudov I., Matsiuk V.	https://www.tf.llu.lv/conference/proceedings2022/Papers/TF182.pdf
The intensification of dehydration process of pectin-containing raw materials	2022	Potravinarstvo Slovak Journal of Food Sciences, 16 Кварталь (Q 3)	1	Palamarchuk, I., Zozulyak, O., Mushtruk, M., Petrychenko, I., Slobodyanyuk, N., Domin O., Udodov, S., Semenova, O., Karpovych, I.	https://doi.org/10.5219/1711

1.7.4. Кількість статей, опублікованих в міжнародній базі Web of Science та їх обсяг 2 (1,15 др. арк.)

Назва роботи	Рік видання	Назва видання, квартал	Кількість друк. аркушів	Автор	Посилання на статтю у базі
Risk assessment of transport processes by agent-based simulation	2022	AIP Conference Proceedings	0,8	Viacheslav Matsiuk, Nataliia Ilchenko, Olga Pryimuk, Dmytro Kochubei, and Andrii Prokhorchenko	https://doi.org/10.1063/5.0105913
Economic and Information Principles for Cargo Delivery Management in Global Network Supply Chains	2022	International journal of computer science and network security Q4	0.35	SavchenkoLiilia ; Biletska, Natalia ; BuriachenkoOlksii ; Shmahelska, Marina; Korchykova, Inna; Vasylenko, Igor ,	https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000738790800006

1.7.5. Кількість статей, опублікованих в інших міжнародних наукометричних базах та їх обсяг (окрім вузівських) (друк. арк.) __ (__ др.арк.)

Назва роботи	Рік видання	Назва видання	Кількість друк. аркушів	Автор	База
Кацман М.Д., Мацюк В.І., Лапін П.В. Математична модель охорони об'єктів критичної інфраструктури. Системи управління, навігації та зв'язку. Збірник наукових праць Національного університету «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка». Полтава 2021. Випуск 2 (64). 119 – 124 с.	2021	Системи управління, навігації та зв'язку	1,2	Кацман М.Д., Мацюк В.І., Лапін П.В.	Scopus

1.8. Тези доповідей

Назва роботи	Рік видання	Видавництво	Кількість друк. аркушів	Автор
Розробка заходів щодо реалізації транзитного потенціалу транспортної системи України.	2022	Київ НУБіП України	0,2	Мацюк В.І., Куліш О.Є
Перспективи розвитку складської логістики в Україні.	2022	Київ НУБіП України	0,2	Мацюк В.І. та ін.
Дослідження пікових пасажиропотоків при організації приміського залізничного сполучення.	2022	Київ НУБіП України	0,2	Мацюк В.І., Симоненко Р.Є.
Оптимізація транспортного процесу пересадочного вузла Троещина-2	2022	Київ НУБіП України	0,2	Мацюк В.І., Симоненко Р.Є.

Аналіз проблем реформування залізничного транспорту України	2022	Київ НУБіП України	0,2	Мацюк В.І., Симоненко Р.Є.
Вплив євроінтеграції на високошвидкісну транспортну систему України.	2022	Київ НУБіП України	0,2	Мацюк В.І., Симоненко Р.Є.
Розвиток складської логістики в Україні.	2022	Київ НУБіП України	0,2	Мацюк В.І., Перепечай І.В.
Забезпечення надійності перевізного процесу в умовах недискримінаційного доступу до інфраструктури залізничного транспорту	2022	Київ НУБіП України	0,2	Мацюк В.І., Симоненко Р.Є.
Підвищення транзитного потенціалу транспортної мережі України	2022	Київ НУБіП України	0,2	Мацюк В.І., Куліш О.Є
Формалізація перевізного процесу в умовах недискримінаційного доступу до інфраструктури залізничного транспорту	2022	Харків, УкрДУЗТ	0,2	Мацюк В.І., Куліш О.Є
Моделювання перевізного процесу ланцюгів постачання швидкопсувних харчових продуктів.	2022	Київ ДП «ДержавтотрансНДІпроект»	0,25	Загурський О.М
Problems and prospects of creating an effective transport and logistics system for the distribution of agricultural products	2022	Tallinn: Teadmus OÜ,	0,15	Zagurskiy O.
Сучасні методи оцінки ефективності ланцюгів постачань.	2022	Кропивницький : ЦНТУ,	0,1	Загурський О.М.
Модель побудови технологічної системи перевезень швидкопсувних харчових вантажів.	2022	Київ НУБіП України	0,2	Загурський О.М.
Нові елементи транспортної системи в клієнтоорієнтовній економіці	2022	Київ НУБіП України	0,15	Загурський О.М.
Рекомендації щодо розробки показників оцінки логістичного сервісу ланцюга постачань	2022	Харків УкрДУЗТ	0,15	Загурський О.М.
Основні проблемні питання щодо створення ефективної транспортно-логістичної системи розподілу аграрної продукції	2022	Київ НУБіП України	0,1	Загурський О.М.
Features of the organization of the cold supply chain	2022	Київ НУБіП України	0,1	Загурський О.М.
Інструменти управління ланцюгами постачань швидкопсувних харчових продуктів	2022	Київ НУБіП України	0,15	Загурський О.М.
Метрики «стійкості» ланцюга постачань	2022	Київ НУБіП України	0,2	Загурський О.М.
Застосування технологій блокчейн у транспортно-логістичних системах постачань швидкопсувних харчових продуктів	2022	Київ КНУ ім. Шевченка	0,2	Загурський О.М.
Залучення уваги до проблем дорожньої безпеки	2021	Всеукраїнська науково-практична конференція «Прогресивні технології в аграрному виробництві з використанням сучасної техніки на основі точного землеробства», м. Ніжин, 18-19 листопада 2021 р.: тези конференції. ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут».	0,1	Колосок І.О.
Комплексна оцінка негативного впливу дорожнього руху	2021	Всеукраїнська науково-практична конференція «Прогресивні технології в аграрному виробництві з використанням сучасної техніки на основі точного землеробства», м. Ніжин, 18-19 листопада 2021 р.: тези конференції. ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут».	0,1	Колосок І.О.

Рекомендації з підвищення безпеки дорожнього руху у сільських населених пунктах	2021	Всеукраїнська науково-практична конференція «Прогресивні технології в аграрному виробництві з використанням сучасної техніки на основі точного землеробства», м. Ніжин, 18-19 листопада 2021 р.: тези конференції. ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут».	0,1	Колосок І.О.
Специфічні і загальні характеристики проблеми безпеки дорожнього руху в розвинених і країнах, що розвиваються	2021	Всеукраїнська науково-практична конференція «Прогресивні технології в аграрному виробництві з використанням сучасної техніки на основі точного землеробства», м. Ніжин, 18-19 листопада 2021 р.: тези конференції. ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут».	0,1	Колосок І.О.
Постановка завдань різного рівня для вимірювання досягнень у сфері підвищення безпеки дорожнього руху	2022	Крамаровські читання: ІХ Міжнародна науково-технічна конференція, м. Київ, 24-25 лют. 2022 р.: тези конференції. Національний університет біоресурсів і природокористування України. К., 2022 р.	0,1	Колосок І.О.
Сучасний підхід до забезпечення безпеки дорожнього руху	2022	Крамаровські читання: ІХ Міжнародна науково-технічна конференція, м. Київ, 24-25 лют. 2022 р.: тези конференції. Національний університет біоресурсів і природокористування України. К., 2022 р.	0,1	Колосок І.О.
Особливості амбітних довгострокових завдань для дорожнього сектора	2022	Крамаровські читання: ІХ Міжнародна науково-технічна конференція, м. Київ, 24-25 лют. 2022 р.: тези конференції. Національний університет біоресурсів і природокористування України. К., 2022 р.	0,1	Колосок І.О.
Системний підхід у сфері управління безпекою дорожнього руху	2022	Крамаровські читання: ІХ Міжнародна науково-технічна конференція, м. Київ, 24-25 лют. 2022 р.: тези конференції. Національний університет біоресурсів і природокористування України. К., 2022 р.	0,1	Колосок І.О.
Бажані і емпірично обґрунтовані завдання із скорочення дорожнього травматизму	2022	Крамаровські читання: ІХ Міжнародна науково-технічна конференція, м. Київ, 24-25 лют. 2022 р.: тези конференції. Національний університет біоресурсів і природокористування України. К., 2022 р.	0,1	Колосок І.О.
Поточні тенденції та заходи щодо підвищення рівня безпеки дорожнього руху	2022	Крамаровські читання: ІХ Міжнародна науково-технічна конференція, м. Київ, 24-25 лют. 2022 р.: тези конференції. Національний університет біоресурсів і природокористування України. К., 2022 р.	0,1	Колосок І.О.
Сучасні тенденції щодо застосування велотранспорту	2022	Сучасний стан та проблеми аграрного сектору України та шляхи їх вирішення: Міжнародна науково-практична конференція, м. Ніжин, 26 травня 2022 р.: тези конференції. ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут». Ніжин, 26 травня 2022 р.	0,1	Колосок І.О.

Потреби у змінах велотранспорту перешкоди до збільшення кількості велосипедистів та велопоїздок	2022	Сучасний стан та проблеми аграрного сектору України та шляхи їх вирішення: Міжнародна науково-практична конференція, м. Ніжин, 26 травня 2022 р.: тези конференції. ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут». Ніжин, 26 травня 2022 р.	0,1	Колосок І.О.
Перешкоди до збільшення кількості велосипедистів та велопоїздок	2022	Сучасний стан та проблеми аграрного сектору України та шляхи їх вирішення: Міжнародна науково-практична конференція, м. Ніжин, 26 травня 2022 р.: тези конференції. ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут». Ніжин, 26 травня 2022 р.	0,1	Колосок І.О.
Оптимізація даних щодо ДТП за участі пішоходів	2022	Сучасний стан та проблеми аграрного сектору України та шляхи їх вирішення: Міжнародна науково-практична конференція, м. Ніжин, 26 травня 2022 р.: тези конференції. ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут». Ніжин, 26 травня 2022 р.	0,1	Колосок І.О.
Окремі фактори, що впливають на безпеку руху велотранспорту	2022	Сучасний стан та проблеми аграрного сектору України та шляхи їх вирішення: Міжнародна науково-практична конференція, м. Ніжин, 26 травня 2022 р.: тези конференції. ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут». Ніжин, 26 травня 2022 р.	0,1	Колосок І.О.
Загальні правила поведінки в умовах дорожнього руху	2022	Автомобільний транспорт та інфраструктура: V Міжнародна науково-практична конференція : збірник тез. м. Київ, Україна, 21–23 вересня 2022 року, Київ. 2022	0,1	Колосок І.О.
Щодо підвищення рівня інформованості учасників дорожнього руху	2022	Автомобільний транспорт та інфраструктура: V Міжнародна науково-практична конференція : збірник тез. м. Київ, Україна, 21–23 вересня 2022 року, Київ. 2022	0,1	Колосок І.О.
Найкращі практики у сфері дорожньої безпеки	2022	Автомобільний транспорт та інфраструктура: V Міжнародна науково-практична конференція : збірник тез. м. Київ, Україна, 21–23 вересня 2022 року, Київ. 2022	0,1	Колосок І.О.
Основна перешкода для розвитку велотранспорту	2022	Автомобільний транспорт та інфраструктура: V Міжнародна науково-практична конференція : збірник тез. м. Київ, Україна, 21–23 вересня 2022 року, Київ. 2022	0,1	Колосок І.О.
Засновники системного підходу до безпеки дорожнього руху	2022	Автомобільний транспорт та інфраструктура: V Міжнародна науково-практична конференція : збірник тез. м. Київ, Україна, 21–23 вересня 2022 року, Київ. 2022	0,1	Колосок І.О.
Способи зниження інтенсивності руху транспорту в містах	2022	Автомобільний транспорт та інфраструктура: V Міжнародна науково-практична конференція : збірник тез. м. Київ, Україна, 21–23 вересня 2022 року, Київ. 2022	0,1	Колосок І.О.
Поняття про інтелектуальні транспортні системи	2022	II Міжнародна науково-практична конференція OSHAgrо – 2022, на базі кафедри охорони праці та біотехнічних систем у тваринництві механіко-технологічного факультету НУБіП України	0,1	Колосок І.О.

Нові технології інтелектуальних транспортних систем	2022	II Міжнародна науково-практична конференція OSHAgrо – 2022, на базі кафедри охорони праці та біотехнічних систем у тваринництві механіко-технологічного факультету НУБіП України	0,1	Колосок І.О.
Планування інтелектуальних транспортних систем	2022	II Міжнародна науково-практична конференція OSHAgrо – 2022, на базі кафедри охорони праці та біотехнічних систем у тваринництві механіко-технологічного факультету НУБіП України	0,1	Колосок І.О.
Дорожньо-транспортна безпека як завдання сектору охорони здоров'я	2022	II Міжнародна науково-практична конференція OSHAgrо – 2022, на базі кафедри охорони праці та біотехнічних систем у тваринництві механіко-технологічного факультету НУБіП України	0,1	Колосок І.О.
1. Логістика готової продукції ПРАТ «Київський маргариновий завод» у міжміському сполученні в умовах військового стану	2022	Матеріали IV-ї Міжнародної науково-практичної конференції «Підвищення надійності і ефективності машин, процесів і систем», Центральнoукраїнський національний технічний університет, м. Кропивницький	0,2	Дьомін О.А.
2. Транспортні технології в аграрному виробництві для бакалаврів із агроінженерії	2022	17-а Міжнародна науково-практична конференція «Сучасний стан та проблеми аграрного сектору України та шляхи їх вирішення» (26 травня 2022 Ніжинський агротехнічний інститут), м. Ніжин)	0,2	Дьомін О.А.
3. Особливості формування професійних компетентностей у бакалаврів з транспортних технологій	2022		0,2	Дьомін О.А.
4. Проектування змісту професійної підготовки бакалаврів із транспортних технологій аграрного спрямування	2022	Збірник тез ІХ Міжнародної науково-технічної конференції з нагоди 115-ї річниці від дня народження доктора технічних наук, професора, члена-кореспондента ВАСГНІЛ, віце-президента УАСГН КРАМАРОВА Володимира Савовича (1906-1987) «КРАМАРОВСЬКІ ЧИТАННЯ» (21-22 лютого 2022 року м. Київ)	0,2	Дьомін О.А.
5. Взаємодія залізничного та автомобільного транспорту на терміналах	2022		0,2	Дьомін О.А.
6. Моделювання взаємодії залізничного та автомобільного транспорту на вантажних терміналах	2022		0,2	Дьомін О.А.
7. Переваги та недоліки технології застосування змінних напівпричепів-самоскидів в процесі збирання врожаю сільськогосподарських культур	2022	V Міжнародна науково-практична конференція «Автомобільний транспорт та інфраструктура» (21-23 вересня 2022 року, НУБіП, Київ)	0,2	Дьомін О.А.
8. Аналіз транспортного забезпечення рослинництва у ВП НДГ «Великоснітинське» Київської області Фастівського району	2022		0,2	Дьомін О.А., Давиденко В.
9. Умови сталого розвитку професійної підготовки фахівців з транспортних технологій у період воєнного стану	2022	Матеріали IV Міжнародної науково-практичної конференції Професійна освіта в умовах сталого розвитку суспільства (20 жовтня 2022 року, ІПТО НАПН України, м. Київ)	0,2	Дьомін О.А.
10. Аналіз транспортного забезпечення рослинництва у агрохолдингу «АГРО РЕГІОН БОРИСПІЛЬ» Київської області Бориспільського району	2022		0,2	Дьомін О.А., Биковець Д.
11. Огляд транспортних можливостей автотранспортної компанії «SAT» в перевезеннях вантажів по місту Київ	2022	Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції OSHAgrо – 2022, (30 жовтня 20223 р., НУБіП України, м. Київ)	0,2	Дьомін О.А., Петренко І.

12. Переваги сучасної організаційної структури управління автотранспортним підприємством	2022		0,2	Дьомін О.А., Завалінський Д.
13. Аналіз рухомого складу на автотранспортному підприємстві для перевезення укрупнених одиниць будівельних матеріалів	2022		0,2	Дьомін О.А., Іванов М.К.
14. Ефективність впровадження транспортних технологій при збиранні озимої пшениці у Любарському відділенні агрокомпанії ТОВ «АТК»	2022		0,2	Дьомін О.А., Мовчан М.
Організаційна структура управління ланцюгів постачання компанії тов «автологістика»	2022	Київ, НУБіП	0,12	Савченко Лілія Анатоліївна., к.т.н., доцент Щербань В.О
Нормування і аналіз ефективності використання автомобільного палива в умовах дап «ямпільський агролісгосп»	2022	Київ, НУБіП	0,3	Савченко лілія анатоліївна., к.т.н., доцент Махмудов Ільхом Ісакович, к.т.н
Розробка графіку доставки вантажів	2022	Київ, НУБіП	0,11	Савченко лілія анатоліївна., к.т.н., доцент Кисилічина каріна,
Мікрологістична концепція «оптимізована виробнича технологія»	2022	Київ, НУБіП	0,12	Савченко лілія анатоліївна., к.т.н., доцент
Areas and means of formation of transport regional complexes and mechanisms for managing their competitiveness in Ukraine	2022	Київ, НУБіП	0,14	Liliya Savchenko
Preservation of grain quality during its transportation	2022	V Міжнародна науково-практична конференція «Автомобільний транспорт та інфраструктура» (21-23 вересня 2022 р.), НУБіП України	0,1	Opalko Viktoriia, Kavetskyi Volodymyr
Технічне забезпечення перевезення зернового збіжжя	2022	V Міжнародна науково-практична конференція «Автомобільний транспорт та інфраструктура» (21-23 вересня 2022 р.), НУБіП України	0,1	Опалко В. Г., Кулібаба О.В.
Фактори, що впливають на конструкцію, технічні і технологічні показники кузова зерновоза	2022	V Міжнародна науково-практична конференція «Автомобільний транспорт та інфраструктура» (21-23 вересня 2022 р.), НУБіП України	0,1	Опалко В. Г., Романенко О.С.
Забезпечення ефективності зернової логістики в умовах військових дій в Україні	2022	V Міжнародна науково-практична конференція «Автомобільний транспорт та інфраструктура» (21-23 вересня 2022 р.), НУБіП України	0,1	Опалко В. Г.
Основні аспекти підвищення ефективності транспортування зерна автомобільним транспортом	2022	XXXIII Міжнародна наукова конференція «Сучасні проблеми землеробської механіки» (16–18 жовтня 2022 р.) Житомир	0,1	Опалко В. Г., Савченко Л.А.
Аспекти розвитку дорожньо-транспортної інфраструктури у сільській місцевості	2022	Міжнародна науково-практична конференція «Сучасний стан та проблеми аграрного сектору України та шляхи їх вирішення» (26 травня 2022 року) Ніжин	0,1	Кумейко А.Г.,

Вплив технологічних схем збирання зернових культур на показники транспорту	2022	Міжнародна науково-практична конференція «Сучасний стан та проблеми аграрного сектору України та шляхи їх вирішення» (26 травня 2022 року) Ніжин	0,1	Кулібаба О.В.,
Ефективність використання транспортних засобів у сільському господарстві при перевезенні сільськогосподарських вантажів	2022	Міжнародна науково-практична конференція «Сучасний стан та проблеми аграрного сектору України та шляхи їх вирішення» (26 травня 2022 року) Ніжин	0,1	Курин В.В.,

1.8.1. Кількість тез доповідей, опублікованих у міжнародних виданнях [1]

1.8.2. Кількість тез доповідей, опублікованих у вузівських виданнях [9]

1.8.3. Кількість тез доповідей, перекладених на іноземні мови [2]

2. Інформацію про науково-виробничі та науково-методичні рекомендації, видані у 2022 р. та затверджені на науково-технічних радах (НТР) (додати копію титульної сторінки):

3. Інформацію про методичні розробки для навчального процесу, видані у 2022 р.:

№ п/п	Назва розробки	Видавництво	Кількість друк. аркушів	Автор
1	Методичні рекомендації та завдання до лабораторних робіт з навчальної дисципліни «Управління ланцюгом постачань» для магістрів спеціальності 275.03 Транспортні технології (автомобільний транспорт). Лабораторна робота № 1. Компонентна структура програмного комплексу «jSolutions – склад». Характеристика словників комплексної конфігурації «jSolutions – склад» та їх ведення.	ТОВ «Білоцерківдрук»	2,2	Загурський О.М.
2	Методичні рекомендації та завдання до лабораторних робіт з навчальної дисципліни «Управління ланцюгом постачань» для магістрів спеціальності 275.03 Транспортні технології (автомобільний транспорт). Лабораторна робота № 2. Компонентна структура програмного комплексу «jSolutions – склад». Підготовка системи до роботи	ТОВ «Білоцерківдрук»	1,6	Загурський О.М.
3	Методичні рекомендації та завдання до лабораторних робіт з навчальної дисципліни «Управління ланцюгом постачань» для магістрів спеціальності 275.03 Транспортні технології (автомобільний транспорт) Лабораторна робота № 3. Компонентна структура програмного комплексу «jSolutions – склад». Робота в WEB-інтерфейсі (iStock)	ТОВ «Білоцерківдрук»	1,3	Загурський О.М.
4	Методичні рекомендації та завдання до лабораторних робіт з навчальної дисципліни «Управління ланцюгом постачань» для магістрів спеціальності 275.03 Транспортні технології (автомобільний транспорт). Лабораторна	ТОВ «Білоцерківдрук»	2,5	Загурський О.М.

	робота № 4. Інформаційна система управління jSolutions. Модуль 2 – "Менеджмент та маркетинг"			
5	Методичні рекомендації та завдання до лабораторних робіт з навчальної дисципліни «Управління ланцюгом постачань» для магістрів спеціальності 275.03 Транспортні технології (автомобільний транспорт). Лабораторна робота № 5. Інформаційна система управління anyLogistix. Удосконалення політики контролю запасів та транспортної політики в глобальних ланцюгах постачань	ТОВ «Білоцерківдрук»	2,0	Загурський О.М.
6	Методичні вказівки для самостійної роботи із дисципліни «Сучасні логістичні інформаційні системи»	Київ, НУБіП	2	Савченко Л.А
7	Методичні вказівки для самостійної роботи із дисципліни «Інформаційно-комунікаційні технології»	Київ, НУБіП	3	Савченко Л.А

4. Інформацію про наукові конференції, семінари, симпозіуми, з'їзди та інші науково-технічні заходи за 2022р.:

4.1. Кількість конференцій, які проводилися на базі університету (навчально-наукового інституту/факультету):

4.1.1. Міжнародні	[1]
4.1.2. Державні (всукраїнські)	[]
4.1.3. Внутрішні	[]

Назва теми конференції, семінару, симпозіуму	Дата проведення	Назва організацій, які брали участь у роботі конференції, семінару, симпозіуму	Голова оргкомітету
V Міжнародна науково-практична конференція :	21-23 вересня 2022 року	НУБіП України, Білоцерківський національний аграрний університет, Державний біотехнологічний університет, Державний університет інфраструктури та технологій, Київський національний університет ім. Тараса Шевченка, Київський обласний інститут післядипломної освіти педагогічних кадрів, Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського, Національний авіаційний університет, Національний транспортний університет, Національний університет «Львівська політехніка», Сумський національний аграрний університет, Таврійський державний агротехнологічний університет імені Дмитра Моторного, Український державний університет залізничного транспорту, Український науково-дослідний інститут прогнозування та випробування сільськогосподарської техніки імені Леоніда Погорілого, Харківський національний автомобільно-	Отченашко В. В.

		дорожній університет, Національний університет "Політехніка Любелська", Georgian Agricultural Institute, Oral Roberts University (Tulsa Oklahona, USA), University of Life Sciences in Bucharest	
--	--	--	--

4.2. Кількість семінарів, які проводилися на базі університету (навчально-наукового інституту/факультету) (за наказом ректора) :

4.2.1. Міжнародні	[]
4.2.2. Державні (всеукраїнські)	[]
4.2.3. Внутривузівські	[]

Назва теми семінару, проведеного на базі університету	Дата проведення	Назва організацій, які брали участь у роботі семінару	Кількість учасників		Голова оргкомітету
			НПП університету	інші	

4.3. Кількість симпозіумів, з'їздів та інших науково-технічних заходів, які проводилися на базі університету (навчально-наукового інституту / факультету) (за наказом ректора) :

4.3.1. Міжнародні	[]
4.3.2. Державні (всеукраїнські)	[]
4.3.3. Внутривузівські	[]

Назва теми симпозіуму, з'їзду та інших науково-технічних заходів, проведених на базі університету	Дата проведення	Назва організацій, які брали участь у роботі симпозіуму, з'їзду та інших науково-технічних заходів	Кількість учасників		Голова оргкомітету
			НПП університету	інші	

4.4. Кількість штатних НПП, що брали участь у роботі конференцій, семінарів, симпозіумів, проведених в інших організаціях:

4.4.1. У міжнародних симпозіумах, конференціях, семінарах далекого зарубіжжя	[5]
4.4.2. У міжнародних симпозіумах, конференціях, семінарах близького зарубіжжя	[]
4.4.3. У міжнародних, державних (всеукраїнських) конференціях, семінарах, проведених в Україні	[23]

Назва науково-технічного заходу	Місце проведення	Назва організації, де проводився названий захід	Дата проведення	Кількість учасників НПП університету, що виступили з доповідями
Modern Theories and Best Practices	Tallinn	Teadmus OÜ	March 31 - April 1, 2022	1
Підвищення надійності і ефективності машин, процесів і систем	Кропивницький :	ЦНТУ	13-15 квітня 2022 р.	1
Міжнародна транспортна інфраструктура, індустріальні центри та корпоративна логістика	Харків	УкрДУЗТ	2-3 червня 2022 р.	1
Конкурентоспроможність національної економіки (CNE'2022)	Київ	КНУ ім. Шевченка	20-21 жовтня 2022 р	1
On environmental sustainability in natural resources management (iscs 2022)	Riga	Ba school of business and finance Riga stradins university	November 1, 2022	5

Сучасні технології комерційної діяльності і логістики	Київ	КНЕУ ім. Гетьмана	03 листопада 2022 р.	1
Всеукраїнська науково-практична конференція «Прогресивні технології в аграрному виробництві з використанням сучасної техніки на основі точного землеробства»	м. Ніжин	ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут».	18-19 листопада 2021 р	1
IX Міжнародна науково-технічна конференція «Крамаровські читання» з нагоди 114-ї річниці від дня народження доктора технічних наук, професора, члена-кореспондента ВАСГНІЛ, віце-президента УАСГН Крамарова Володимира Савовича	м. Київ	Національний університет біоресурсів і природокористування України	24-25 лютого 2022 року	1
Автомобільний транспорт та інфраструктура: V Міжнародна науково-практична конференція	м. Київ	Національний університет біоресурсів і природокористування України	21–23 вересня 2022 року	1
Сучасний стан та проблеми аграрного сектору України та шляхи їх вирішення: Міжнародна науково-практична конференція	м. Ніжин	ВП НУБіП України «Ніжинський агротехнічний інститут».	26 травня 2022 р	1
II Міжнародна науково-практична конференція OSHAgrо – 2022, на базі кафедри охорони праці та біотехнічних систем у тваринництві механіко-технологічного факультету НУБіП України	м. Київ	Національний університет біоресурсів і природокористування України	30 вересня 2022 р	7
Міжнародна науково-практична конференція «Підвищення надійності і ефективності машин, процесів і систем»	м. Кропивницький	Центральноукраїнський національний технічний університет	13-15 квітня 2022 року	1
IV Міжнародна науково-практична конференція «Професійна освіта в умовах сталого розвитку суспільства»	м. Київ	Інститут професійно-технічної освіти НАПН України	20 жовтня 2022 року	1
V Всеукраїнська науково-практична конференція «Розвиток професійної культури майбутніх фахівців: виклики, досвід, стратегії, перспективи»	м. Ірпінь, Київської області	Ірпінський фаховий коледж економіки та права	24-25 листопада 2022 року	1
Всеукраїнський круглий стіл «Оцінювання якості підготовки фахівців у закладах фахової передвищої освіти: теорія, методика, практика»	м. Київ	Фаховий коледж інформаційних технологій та землевпорядкування Національного авіаційного університету	6 жовтня 2022 року	1
Міжнародний методологічний семінар: «Науково-методичне забезпечення розвитку	м. Київ	Інститут педагогічної освіти і освіти дорослих НАПН України	17 листопада 2022 р.	1

професійної освіти в умовах нових технологічних і економічних викликів»				

1. Інформацію про науково-технічні розробки за 2022 р. від кожного НДІ (зазначити кожену розробку окремо за наведеною формою)
2. Інформацію про створення нової наукової школи або реорганізацію існуючих наукових шкіл у 2022 р. від кожного ННІ і НДІ

ННІ, кафедра	Назва наукової школи	Засновники та керівники наукової школи (рік заснування)	Напрямок наукової діяльності	Кадровий склад			Кількість наукових публікацій	
				Всього	3 них		у вітчизняних виданнях	у зарубіжних виданнях
					Кандидати наук	Доктори наук		

7. Інформацію про участь у міжнародних, всеукраїнських та інших виставках у 2022 році.

№	Назва виставки	Дата проведення	Нагороди (дипломи, подяки)	Місце проведення

8. Вказати h-index НПП за 2022 р.

НПП (українською та англійською мовою)	Посада	Науковий ступінь	h-index за Scopus (вказати посилання на профіль)	h-index за WoS (вказати посилання на профіль)	h-index за Google Scholar (вказати посилання на профіль)	h-index за іншими науковими базами
Мацюк Вячеслав Іванович (Matsiuk Viacheslav)	професор	д.т.н.	4 https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=57193438758	1 https://www.webofscience.com/wos/author/record/716356	7 https://scholar.google.com.ua/citations?user=IwQ6NmWA_AAAJ&hl=uk	
Савченко Лілія (Savchenko, Liliya)	доцент	к.т.н.	2 https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=57217109081	0	3 https://scholar.google.com/citations?user=hKaTpGoAAAJ&hl=ukhttps://scholar.google.com/citations?user=hKaTpGoAAAJ&hl=uk	
Загурський Олег Миколайович (Zagurskiy Oleg)	професор	д.е.н.	2 https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=56607287000	1 https://www.webofscience.com/wos/author/record/1355481	15 https://scholar.google.com.ua/citations?user=AzpckLcAAAJ&hl=uk	
Колосок Ігор Олександрович	доцент	к.п.н.	1	-	2	

(Kolosok Ihor Olexsandrovich)			https://www.scopus.com/authid/detail.uri?origin=AuthorProfile&authorId=57218105388&zone=		https://scholar.google.com.ua/citations?hl=uk&user=muHafvcAAAAJ	
Опалко В.Г. Opalko Viktoriia	доц	К.т.н.	1 (https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57195134331)		3 (https://scholar.google.com/citations?user=ayZGwuUAAAJ&hl=uk)	
Дьомін Олександр Анатолійович (Dyomin Olexsandr)	доцент	д.п.н.	-	-	4 https://scholar.google.com/citations?view_op=list_works&hl=uk&user=9GIBuGAAAAAJ	
Сліпуха Тетяна Іванівна (Slipukha Tetyana)	асистент		0 https://www.scopus.com/authid/detail.uri?origin=resultslist&authorId=57226839760	Сліпуха Тетяна Іванівна (Slipukha Tetyana)	асистент	

9. Список наукових праць, опублікованих та прийнятих редакцією до друку у 2022 році у зарубіжних виданнях, які мають імпаکت-фактор, за формою:

№ з/п	Автори	Назва роботи	Назва видання, де опубліковано роботу	Том, номер (випуск, перша-остання сторінки роботи)
Статті опубліковані				
1				
2				
Статті, прийняті редакцією до друку				
1	Zagurskiy O.M., Savchenko L.A., Bondariev S.I., Kolosok I.O., Demin O.A.	Construction of a constantly controlled temperature and time logistics system for the supply of perishable food products.	2nd International Conference on Environmental Sustainability in Natural Resources Management. November 1, 2022.· Riga, Latvia	
2	Загурський О.	Підходи щодо вимірювання показників оцінки логістичного сервісу в ланцюгах постачань.	Вісник економіки транспорту та промисловості	№ 78

10. Заповнити показники у кількісному вигляді:

1.	Опубліковано монографій	1
1.1.	Усього одиниць, в тому числі:	
	а) – за фундаментальними дослідженнями	
	б) – за прикладними дослідженнями і розробками	1
1.2.	В межах кафедральної тематики	1
1.3.	Всього обліково-видавничих аркушів монографій	11,5
1.4.	Усього одиниць, в тому числі:	
	а) – за фундаментальними дослідженнями	
	б) – за прикладними дослідженнями і розробками	11,5
1.4.2.	В межах кафедральної тематики	11,5
1.4.3.	Всього обліково-видавничих аркушів монографій	11,5
1.5.	За кордоном	1
1.5.1.	Усього одиниць, в тому числі:	
	а) – за фундаментальними дослідженнями	
	б) – за прикладними дослідженнями і розробками	1
1.5.2.	В межах кафедральної тематики	1
1.5.3.	Всього обліково-видавничих аркушів монографій виданих за кордоном	11,5
2.	Опубліковано підручників, навчальних посібників	
2.1.	Усього одиниць, в тому числі:	
	а) – за фундаментальними дослідженнями	
	б) – за прикладними дослідженнями і розробками	
2.2.	В межах кафедральної тематики	
2.3.	Всього обліково-видавничих аркушів підручників	
3.	Кількість публікацій (статей)	4
3.1.	Усього одиниць, в тому числі:	
	а) – за фундаментальними дослідженнями	
	б) – за прикладними дослідженнями і розробками	4
3.2.	У межах кафедральної тематики	3
3.3.	За кордоном	4
3.3.1.	Усього одиниць, в тому числі:	
	а) – за фундаментальними дослідженнями	
	б) – за прикладними дослідженнями і розробками	4
3.4.2.	В межах кафедральної тематики	3
3.5.	У міжнародних наукометричних базах даних, у тому числі:	
	а) – Scopus	1
	б) – Web of Science	
	в) – Index Copernicus (для соціо-гуманітарних наук)	1
	г) – В інших міжнародних наукометричних базах даних (крім РИНЦ)	2
3.5.1.	Усього одиниць, в тому числі:	
	а) – за фундаментальними дослідженнями	

б)	– за прикладними дослідженнями і розробками	3
3.5.2.	У межах кафедральної тематики	3
3.6	Усього кількість цитувань у виданнях, що входять до наукометричних баз даних, у тому числі:	
а)	– Scopus	2
б)	– Web of Science	
в)	– Index Copernicus (для соціо-гуманітарних наук)	
г)	– В інших міжнародних наукометричних базах даних (крім РИНЦ)	41
3.7	Усього одиниць, в тому числі:	
а)	– за фундаментальними дослідженнями	
б)	– за прикладними дослідженнями і розробками	43
3.7.2	У межах кафедральної тематики	43

Молоді вчені до 35 років (вказати окремо, не включаючи в попередню таблицю)

	Наукові праці, конференції	
1.	Опубліковано монографій	
	– за кордоном	
2.	Опубліковано підручників, навчальних посібників	
3.	Кількість публікацій (статей), усього одиниць:	
	з них: – статей у зарубіжних виданнях	
а)	в тому числі: – у міжнародних наукометричних базах даних (Scopus, Web of Science, для соціо-гуманітарних Copernicus)	
4.	Кількість цитувань у виданнях, що входять до наукометричних баз даних (Scopus, Web of Science, для соціо-гуманітарних Copernicus)	
5.	Взято участь у наукових заходах (семінарах, конференціях, симпозіумах), усього	
	з них: – всеукраїнських	
	– міжнародних	