

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ



НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ
І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ
МЕХАНІКО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ
КАФЕДРА ОХОРОНИ ПРАЦІ ТА БІОТЕХНІЧНИХ
СИСТЕМ У ТВАРИННИЦТВІ

ПРОФЕСІЙНЕ ВИДАННЯ ДЛЯ ФАХІВЦІВ У
ГАЛУЗІ ПРОМИСЛОВОЇ БЕЗПЕКИ ТА
ОХОРОНИ ПРАЦІ

**ПРОМИСЛОВА
БЕЗПЕКА** >>>



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ ПРАЦІ

***ПРОГРАМА
І МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-
ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ
HSEAgro – 2022***

Київ – 2022

ББК40.7

УДК 631.17+62-52-631.3

Програма I Міжнародної науково-практичної конференції «HSEAgro – 2022». 8-9 лютого 2022 року. МОН України, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Науково-виробничий журнал «Промислова безпека», Державна служба України з питань праці. Київ. 2022. 16 с.

В програмі представлені перелік тем доповідей науково-педагогічних працівників, наукових співробітників, аспірантів і докторантів НУБіП України, провідних вітчизняних і закордонних вищих навчальних закладів та наукових установ, спеціалістів з охорони праці підприємств, в яких розглядаються завершені етапи розробок за такими напрямками: загальні питання законодавчих вимог з безпеки праці та охорони здоров'я працівників; загальні питання керування професійними ризиками в системах управління безпеки праці та здоров'я працівників; практичні аспекти керування професійними ризиками на підприємствах; управління охороною здоров'я працівників.

Організаційний комітет:

Братішко В.В. - д.т.н., с.н.с., декан механіко-технологічного факультету Національного університету біоресурсів і природокористування України (НУБіП), **голова**.

Отченашко В.В. - д.с.-г.н., проф., начальник науково-дослідної частини НУБіП, **співголова**.

Мацюк В.І. - д.т.н., с.н.с., заступник декана механіко-технологічного факультету з наукової роботи, **співголова**.

Білько Т.О. - к.б.н., доцент кафедри охорони праці та біотехнічних систем у тваринництві НУБіП України, **модератор**.

Хмельовський В.С. - д.т.н., завідувач кафедри охорони праці та біотехнічних систем у тваринництві (ОПБСТ) НУБіП України.

Поліщук В.М. - доцент кафедри ОПБСТ;

Марчишина Є.І. - доцент кафедри ОПБСТ.

Ребенко В.І. - доцент кафедри ОПБСТ.

Заболотько О.О. - доцент кафедри ОПБСТ;

Тітова Л.Л. - доцент кафедри технічного сервісу та інженерного менеджменту ім. М.П. Момотенка;

Сівак І.М. - доцент кафедри сільськогосподарських машин і системотехніки ім. П.М. Василенка.

© НУБіП України, 2022.

© Державна служба України з питань праці, 2022.

Шановний колего!

Міністерство освіти і науки України, Національний університет біоресурсів і природокористування України, Науково-виробничий журнал «Промислова безпека», Державна служба України з питань праці, запрошує Вас до участі у роботі I Міжнародної науково-практичної конференції «HSEAgro – 2022», яка відбудеться 8-9 лютого 2022 року

ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ:

8 лютого 2022 року

9⁰⁰-9⁴⁵ – РЕЄСТРАЦІЯ СЛУХАЧІВ

9⁴⁵-9⁵⁰ – Відкриття конференції. Декан механіко-технологічного факультету НУБІП України, доктор технічних наук **Вячеслав Братішко**;

9⁵⁰-10⁰⁰ – Вітальне слово. Модератор **Андріан Галач**;

10⁰⁰-10³⁰ – Безпека, здоров'я та достойна праця у сільському господарстві. Міжнародні конвенції та рекомендації МОП. Менеджер проекту ЄС – МОП «На шляху до безпечної, здорової та задекларованої праці в Україні» **Dudas Zsolt**;

10³⁰-10⁵⁰ – Організація безпечної праці на підприємствах компанії BUNGE. Виробничий директор елеваторів компанії BUNGE **Юрій Бобрик**;

10⁵⁰-11⁰⁵ – Програми з безпеки та окремі інструменти в компанії BUNGE. Директор з безпеки персоналу та активів компанії «Бунге-Україна, Туреччина і Росія» **Дмитро Більський**;

11⁰⁵-11²⁰ – Проект розвитку портової інфраструктури. Оцінка ризиків та факторів безпеки при виборі постачальника обладнання. Генеральний директор групи терміналів RISOIL **Євген Садовий**;

11²⁰-11³⁵ – Комплексний підхід компанії «С-ІНЖИНІРИНГ» для забезпечення промислової безпеки підприємств. Генеральний директор SEngineering **Іван Кір'язов**;

11³⁵-12⁰⁵ – КАВА-БРЕЙК

12⁰⁵-12²⁵ – ISSA Section on Prevention in Agriculture (онлайн);

12²⁵-12⁴⁰ – Проведення інспекцій та внутрішніх аудитів у компанії «МОНДЕЛІС УКРАЇНА». Директор «МОНДЕЛІС УКРАЇНА» **Євген Ігнатов**;

12⁴⁰-13⁰⁰ – Оцінка ризиків в агропромисловому комплексі. Керуючий партнер компанії STG, експерт в галузі безпеки праці **Олег Токар**;

13⁰⁰-13¹⁵ – «АГРО ВАРТА» - Відповідальне поводження з використаною тарою з-під засобів захисту рослин. Координатор підкомітету поводження з тарою з-під ЗЗР Агрохімічного комітету Європейської Бізнес Асоціації **Марина Шимкус**;

13¹⁵-14⁰⁰ – ОБІД

14⁰⁰-15⁰⁰ – Круглий стіл «Аргументи для CEO. Як заручитися підтримкою вищого керівництва у реалізації програм безпеки) **Юрій Бобрик, Євген Садовий, Іван Кір'язов, Євген Ігнатов, Сергій Росс, Олег Токар**.

15³⁰-19³⁰ – Відвідування підприємств RISOIL та KERNEL;

20⁰⁰-22⁰⁰ – ВЕЧЕРЯ

9 лютого 2022 року

10⁰⁰-18⁰⁰ – Відвідування підприємств RISOIL та KERNEL.

18⁰⁰-19⁰⁰ – ПІДБИТТЯ ПІДСУМКІВ КОНФЕРЕНЦІЇ

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ І ФОРМА УЧАСТІ:

Доповіді на засіданнях	– до 20 хвилин.
Форма участі	– очна, заочна, відвідувач.
Мови конференції	– українська, англійська.

Оргкомітет

HSEAgro – 2022

1. Dudas Zsolt. БЕЗПЕКА, ЗДОРОВ'Я ТА ДОСТОЙНА ПРАЦЯ У СІЛЬСЬКОМУ ГОСПОДАРСТВІ. МІЖНАРОДНІ КОНВЕНЦІЇ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ МОП
2. Kuzmich I.M. GENERAL PROVISIONS OF MAINTENANCE IN STORAGE OF HARVESTERS WITH APPLICATION OF PROTECTIVE COATINGS
3. Liubchenko I.S. METHODS OF INFORMATION PROVISION OF FORECASTING THE TECHNICAL CONDITION OF SELF-PROPELLED SPRAYERS
4. Rebenko V.I. SAFETY ON ROBOTIC FARMS
5. Антал М.В., Новицький А.В. КРИТЕРІЇ ГРАНИЧНОГО СТАНУ РОБОЧИХ ОРГАНІВ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ТЕХНІКИ
6. Ачкевич О.М. ВИМОГИ БЕЗПЕКИ ДЛЯ ПОДРІБНЮВАЧІВ КОРМІВ
7. Банний О.О. МОДЕЛЬ ФОРМУВАННЯ РЕСУРСУ СЕГМЕНТНО-ПАЛЬЦЕВОГО РІЖУЧОГО АПАРАТА
8. Банний О.О. ТЕОРЕТИЧНА ОЦІНКА МЕХАНІЗМУ КАВІТАЦІЙНОЇ ДІЇ ВОДИ НА НАГАРО ВІДКЛАДЕННЯ
9. Бистрий О.М. АНАЛІЗ ВПЛИВУ ЗМІНИ СТАНУ ГЕОМЕТРИЧНИХ ПАРАМЕТРІВ БЛОК – КАРТЕРІВ ДВИГУНІВ НА ЇХ ПІСЛЯРЕМОНТНИЙ РЕСУРС
10. Білько Т. ГІГІЄНА ТА ПРОФЕСІЙНА ПАТОЛОГІЯ
11. Білько Т. ОЦІНКА УМОВ ПРАЦІ НА ПІДПРИЄМСТВАХ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА
12. Білько Т.О. ПРО СИСТЕМУ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЗДОРОВ'Я ПРАЦІВНИКІВ. ЗНАННЯ, ЯКІ СПРАВДІ РЯТУЮТЬ ЖИТТЯ
13. Більський Д. ПРОГРАМИ З БЕЗПЕКИ ТА ОКРЕМІ ІНСТРУМЕНТИ В КОМПАНІЇ BUNGE
14. Бобрик Ю. ОРГАНІЗАЦІЯ БЕЗПЕЧНОЇ ПРАЦІ НА ПІДПРИЄМСТВАХ КОМПАНІЇ BUNGE
15. Бобрик Ю., Садовий Є., Кір'язов І., Ігнатов Є., Росс С. Токар О. Аргументи для СЕО. ЯК ЗАРУЧИТИСЬ ПІДТРИМКОЮ ВИЩОГО КЕРІВНИЦТВА У РЕАЛІЗАЦІЇ ПРОГРАМ БЕЗПЕКИ
16. Богдан П.І., Мартишко В.М. ШЛЯХИ ЗМЕНШЕННЯ МЕХАНІЧНИХ ПОШКОДЖЕНЬ ПЛОДІВ ПРИ МАШИННОМУ ЗБИРАННІ

17. Богомятков Є.Г., Банний О.О. ВПЛИВ НАГАРОВІ КЛАДЕНЬ У ДВЗ НА ЙОГО ЕКОНОМІЧНІ, ПОТУЖНІ ТА РЕСУРСНІ ПОКАЗНИКИ
18. БОГОМЯТКОВ Є.Г., БАННИЙ О.О., ВПЛИВ НАГАРОВІДКЛАДЕНЬ У ДВИГУНІ НА ЙОГО ТЕХНІКО-ЕКОНОМІЧНІ ТА РЕСУРСНІ ПОКАЗНИКИ
19. Бориско О.М., Войналович О.В. ЛОГІКО-ІМІТАЦІЙНЕ МОДЕЛЮВАННЯ НЕБЕЗПЕЧНИХ СИТУАЦІЙ НА МЕХАНІЗОВАНИХ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ РОБОТАХ
20. Боровицький О. ВПРОВАДЖЕННЯ ЗАПОБІГАННЯ РИЗИКІВ ВТРАТ ЗДОРОВ'Я ПРАЦІВНИКІВ ЛІСОВИХ ГОСПОДАРСТВ У ВОЛИНСЬКІЙ ОБЛАСТІ
21. Боровицький О.М. УПРАВЛІННЯ РИЗИКАМИ
22. Братішко В.В., Уманський М. БЕЗПЕЧНІ СПОСОБИ РОБОТИ З УЛЬТРАЗВУКОВИМИ ПРИСТРОЯМИ
23. Василенко О.С., Войналович О.В. ОЦІНЕННЯ ПРОФЕСІЙНИХ РИЗИКІВ НА МЕХАНІЗОВАНИХ РОБОТАХ У СІЛЬСЬКОМУ ГОСПОДАРСТВІ
24. Войналович О.В., Василенко О.С. ЗАСАДИ ВПРОВАДЖЕННЯ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ ПРОФЕСІЙНИМИ РИЗИКАМИ У ГАЛУЗЯХ СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА
25. Воцан В.Г., Новицький А. В. ІННОВАЦІЇ В ПІДВИЩЕННІ ДОВГОВІЧНОСТІ РОБОЧИХ ОРГАНІВ КУЛЬТИВАТОРІВ
26. Грегуль Д.В., Войналович О.В. ДОСЛІДЖЕННЯ УМОВ ПРАЦІ У РЕМОНТНИХ МАЙСТЕРНЯХ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ
27. Гуменюк Ю.О. ОЦІНКА РИЗИКІВ ТРАВМАТИЗМУ МЕХАНІЗАТОРІВ НА ПОЛЬОВИХ РОБОТАХ
28. Гура М.М., Бистрий О.М. АНАЛІЗ ХАРАКТЕРНИХ ВІДМОВ СУЧАСНИХ ЗЕРНОЗБИРАЛЬНИХ КОМБАЙНІВ, ЯКІ ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ В УМОВАХ МАЛИХ ТА СЕРЕДНІХ ФЕРМЕРСЬКИХ ГОСПОДАРСТВ
29. Денисенко М.М., Засунько А.А. СТАН ЗАБРУДНЕННЯ ПОВІТРЯНОГО ФІЛЬТРА ДВИГУНА ТРАКТОРА ПРИ ПОСІВІ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ КУЛЬТУР
30. Денисенко О.В., Ревенко Ю.І. ОЦІНКА ЯКОСТІ ОСНОВНИХ КОНСТРУКТИВНИХ ОРГАНІВ МОЛОТКОВИХ ПОДРІБНЮВАЧІВ

31. Дикий В.М., Хмельовський В.С. УДОСКОНАЛЕННЯ ПРИСТРОЮ ДЛЯ ВИРІВНЮВАННЯ ПОТОКУ КОРМОСУМІШІ РОЗДАВАЧА КОРМІВ
32. Донченко Б.В., Хмельовський В.С. УДОСКОНАЛЕННЯ ПОДРІБНЮВАЧА-ЗМІШУВАЧА КОРМІВ
33. Дончук В.С., Мельник В.І. ЗАКОНОДАВЧІ АСПЕКТИ ВИКОРИСТАННЯ АГРОДРОНІВ
34. Дубровіна О.О., Ружило З.В. ОСОБЛИВОСТІ КОНСТРУКЦІЇ СУЧАСНИХ БУРЯКОЗБИРАЛЬНИХ КОМБАЙНІВ
35. Єременко О.І., Зубок Т.О. ЗАХОДИ ЗАПОБІГАННЯ НЕБЕЗПЕКИ КРОКОВОЇ НАПРУГИ
36. Єременко О.І., Зубок Т.О., Несукай М.В. ОСОБЛИВОСТІ ЗАБРУДНЕННЯ АТМОСФЕРИ АВТОТРАСПОРТОМ В УРБАНІЗОВАНОМУ СЕРЕДОВИЩІ
37. Єременко О.І., Несукай М.В. НЕБЕЗПЕЧНИЙ ВПЛИВ ЧАДНОГО ГАЗУ НА ОРГАНІЗМ ЛЮДИНИ
38. Єрошкін В.С., Войналович О.В. ДОСЛІДЖЕННЯ ВИРОБНИЧИХ НЕБЕЗПЕК НА МЕХАНІЗОВАНИХ ПРОЦЕСАХ ВИРОЩУВАННЯ І ЗБИРАННЯ ЗЕРНОВИХ КУЛЬТУР
39. Заболотько О.О. АДАПТИВНІСТЬ СИСТЕМИ ВІДНОВЛЕННЯ ПРАЦЕЗДАТНОСТІ ЕЛЕМЕНТІВ ВАКУУМНОЇ УСТАНОВКИ.
40. Заболотько О.О. КОРОВА, ЯК ОБ'ЄКТ ПРОДУКУВАННЯ МОЛОКА
41. Заболотько О.О. ОСОБЛИВОСТІ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ МАШИН ТА ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ ДОЇННЯ КОРІВ.
42. Заболотько О.О., Трембовецька І.А. РОЗРОБКА КАРТКИ З БЕЗПЕКИ ПРИ ОБСЛУГОВУВАННІ ДОЇЛЬНИХ АПАРАТІВ ДЛЯ КІЗ
43. Задорожнюк Д.В. ОСОБЛИВОСТІ УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ ГІДРАВЛІЧНОЇ СИСТЕМИ ПРИВОДУ СОЛОМОТРУСУ ЗЕРНОЗБИРАЛЬНОГО КОМБАЙНА
44. Закусило Б.В., Білан О. А. ІСТОРИЧНІ ВИТОКИ ВСП «НЕМІШАЄВСЬКОГО ФК НУБІП УКРАЇНИ»
45. Засунько А.А. ХАРАКТЕРНІ ПОШКОДЖЕННЯ ШИН ВЕДУЧИХ КОЛІС ТРАКТОРА ПРИ ВИКОНАННІ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ОПЕРАЦІЙ

46. Іванов Б.О., Тітова Л.Л. СТАН СИСТЕМИ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ ПЕРЕРОБКИ НАСІННЯ ОЛІЙНИХ КУЛЬТУР, ЩО ЗАБЕЗПЕЧУЄ НАДІЙНІСТЬ ЙОГО ФУНКЦІОНУВАННЯ
47. Ігнатов Є. ПРОВЕДЕННЯ ІНСПЕКЦІЙ ТА ВНУТРІШНІХ АУДИТІВ У КОМПАНІЇ «МОНДЕЛІС УКРАЇНА»
48. Ілляшенко І.Ф., Кошман В.М., Митяй С.П., Марина Р.О. МЕТОД ВИПРОБУВАННЯ КАБІНИ ТРАКТОРА НА ОГЛЯДОВІСТЬ З РОБОЧОГО МІСЦЯ ОПЕРАТОРА
49. Кір'язов І. КОМПЛЕКСНИЙ ПІДХІД КОМПАНІЇ «С-ІНЖИНІРИНГ» ДЛЯ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОМИСЛОВОЇ БЕЗПЕКИ ПІДПРИЄМСТВ
50. Коваленко М., Ребенко В.І. БЕЗПЕКА РОБІТНИКІВ ПРИ РОБОТІ З КОРМОЗМІШУВАЧАМИ
51. Ковбаса Д., Ребенко В.І. ОЦІНКА ВИРОБНИЧОГО ТРАВМАТИЗМУ У ПРИВАТНИХ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВАХ ШОСТКІНСЬКОГО РАЙОНУ СУМСЬКОЇ ОБЛАСТІ
52. Козаренко М.С., Хмельовський В.С. ОБГРУНТУВАННЯ КОНСТРУКТИВНО-ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ СХЕМИ ЗАСОБУ ДЛЯ ЗАБОРУ СИЛОСУ
53. Кошель О.М., Іскоростенський В.О., Бистрий О.М. ОСНОВНІ ВИМОГИ ДО ЕКСПЛУАТАЦІЙНОЇ НАДІЙНОСТІ ДИЗЕЛЬНИХ ДВИГУНІВ, ЯКІ ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ В УМОВАХ АГРАРНОГО ВИРОБНИЦТВА
54. Кравець Н.О., Хмельовський В.С. УДОСКОНАЛЕННЯМ НАПУВАЛКИ ДЛЯ ВРХ
55. Криворучко В., Ребенко В.І. ПРИСТРОЇ БЕЗПЕКИ НА КОРМОПРИГОТУВАЛЬНИХ КОМБАЙНАХ
56. Криницький С.О., Попик П.С. ОЦІНКА ТОЧНОСТІ ВИСІВУ ПНЕВМОМЕХАНІЧНИХ ВИСІВНИХ АПАРАТІВ ШЛЯХОМ ВИЗНАЧЕННЯ ОСНОВНИХ ЙМОВІРНІСНИХ ПОКАЗНИКІВ ВИКОНАННЯ ТЕХНОЛОГІЧНОГО ПРОЦЕСУ
57. Лавріненко Є.В., Башук Р.В. РОЗВИТОК ФІЛЬТРУВАЛЬНИХ СИСТЕМ: ФІЛЬТРИ ДЛЯ ОЧИЩЕННЯ ОЛИВ ДВИГУНІВ
58. Литвинчук Б.В., Харьковський І.С. ІСТОРІЯ СТВОРЕННЯ ПОСІВНОЇ ТЕХНІКИ В УКРАЇНІ

59. Лягуша М.А., Хмельовський В.С. ОБГРУНТУВАННЯ КОНСТРУКТИВНО-ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ СХЕМИ РОЗДАВАЧА КОРМІВ
60. Marchyshyna Ye. I. INDUSTRIAL HAZARDS IN POULTRY FARMS AND MEASURES TO IMPROVE THE WORKING CONDITIONS OF WORKERS
61. Marchyshyna Ye. I. OCCUPATIONAL HAZARDS ASSOCIATED WITH TRACTOR OPERATORS
62. Макаренко А.Б., Хмельовський В.С. ОБГРУНТУВАННЯ КОНСТРУКТИВНО-ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ СХЕМИ ЗМІШУВАЧА-РОЗДАВАЧА КОРМІВ
63. Малига Д.І., Заболотько О.О. РОЗРОБКА КАРТКИ З БЕЗПЕКИ ПРИ ОБСЛУГОВУВАННІ ДРОБАРКИ КОНЦЕНТРОВАНИХ КОРМІВ В УМОВАХ ДРІБНОТОВАРНОГО ВИРОБНИЦТВА
64. Мартишко В.М. СПОСОБИ І ТЕХНІЧНІ ЗАСОБИ ДЛЯ ЗБИРАННЯ РІПАКУ.
65. Мартишко В.М. ШЛЯХИ ЗМЕНШЕННЯ МЕХАНІЧНИХ ПОШКОДЖЕНЬ ПЛОДІВ ПРИ МАШИННОМУ ЗБИРАННІ.
66. Марчишина Є. І, Савченко Б.Б. ДОТРИМАННЯ ВИМОГ БЕЗПЕКИ ПРАЦІ ПІД ЧАС РЕМОНТУ ОБЛАДНАННЯ, ЩО ПРАЦЮЄ ПІД ТИСКОМ НА ПІДПРИЄМСТВАХ
67. Марчишина Є. І. БЕЗПЕКА ТА ЗДОРОВ'Я НА РОБОТІ ПРАЦІВНИКІВ ПІД ЧАС ЕКСПЛУАТАЦІЇ ВАНТАЖОПІДЙМАЛЬНОГО УСТАТКУВАННЯ В УМОВАХ ВОЄННИХ ДІЙ
68. Марчишина Є. І. БЕЗПЕКА ТА ЗДОРОВ'Я НА РОБОТІ ПРАЦІВНИКІВ СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА В УМОВАХ ВОЄННИХ ДІЙ
69. Марчишина Є. І. ТРАВМАТИЗМ ОПЕРАТОРІВ ПІД ЧАС ЕКСПЛУАТАЦІЇ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ТЕХНІКИ У ГОСПОДАРСТВАХ
70. Марчишина Є. І., , Захарченко В.С. ДОСЛІДЖЕННЯ КРИТЕРІЇВ ВИБОРУ ТИПУ ТА КІЛЬКОСТІ ВОГНЕГАСНИКІВ ДЛЯ ЗАХИСТУ ОБ'ЄКТІВ
71. Марчишина Є. І., Білько А. В. ОРГАНІЗАЦІЙНІ АСПЕКТИ ОХОРОНИ ПРАЦІ У ФЕРМЕРСЬКИХ ГОСПОДАРСТВАХ УКРАЇНИ

72. Марчишина Є. І., Білько Т.О. ПРИЧИНИ ТА ПРОФІЛАКТИЧНІ ЗАХОДИ, ЩО ЗАПОБІГАЮТЬ СТРЕСУ ПРАЦІВНИКІВ НА РОБОЧОМУ МІСЦІ
73. Марчишина Є. І., Дикало В.І. ОСОБЛИВОСТІ НЕСПРИЯТЛИВОГО ВПЛИВУ НА ПРАЦІВНИКІВ НАПРУЖЕНОСТІ ТА МОНОТОННОСТІ ПРАЦІ
74. Марчишина Є. І., Дьомін Д.М. БЕЗПЕЧНІ МЕТОДИ ПРАЦІ ПІД ЧАС НАВАНТАЖУВАННЯ, ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА РОЗДАВАННЯ КОРМІВ НА ФЕРМІ
75. Марчишина Є. І., Зарицький А.М. ВИМОГИ БЕЗПЕКИ ПРАЦІ ПІД ЧАС ПРИГОТУВАННЯ КОМБІКОРМІВ ДЛЯ ПТИЦІ
76. Марчишина Є. І., Зозуля А.О. БЕЗПЕЧНІ СПОСОБИ ТРАНСПОРТУВАННЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТВАРИН
77. Марчишина Є. І., Різник В.В. ЗАКОНОДАВЧІ АСПЕКТИ ОХОРОНИ ПРАЦІ ЖІНОК В УКРАЇНІ
78. Марчишина Є. І., Руденко Л. В. ЗАСТОСУВАННЯ БЕЗПЕЧНИХ МЕТОДІВ ПРАЦІ ПІД ЧАС ЕКСТРУДУВАННЯ ЗЕРНОВИХ КОРМІВ
79. Марчишина Є. І., Сінчук В. Ю. ОСОБЛИВОСТІ НЕСПРИЯТЛИВОГО ВПЛИВУ НА ОРГАНІЗМ ПРАЦІВНИКІВ ПІДПРИЄМСТВ ВИРОБНИЧОЇ ВІБРАЦІЇ
80. Мельник В.І. РОБОТИЗОВАНІ ТЕХНОЛОГІЇ В АГРОБІЗНЕСІ
81. Можарівський Д. М. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ МОДЕЛЮВАННЯ ВИТРАТ ПАЛИВА ЗЕРНОЗБИРАЛЬНИМ КОМБАЙНОМ
82. Мотрич Б.М., Войналович О.В. ДОСЛІДЖЕННЯ ПРОФЕСІЙНИХ РИЗИКІВ НА МЕХАНІЗОВАНИХ ПРОЦЕСАХ ВНЕСЕННЯ ПЕСТИЦИДІВ
83. Непростий Н.В., Попик П.С. УДОСКОНАЛЕННЯ ТЕХНОЛОГІЇ РЕМОНТУ ГІДРОАГРЕГАТІВ МОБІЛЬНИХ ЕНЕРГЕТИЧНИХ ЗАСОБІВ
84. Ничай В.І., Хмельовський В.С. ОБГРУНТУВАННЯ СХЕМИ РУХУ ЗМІШУВАЧА-РОЗДАВАЧА КОРМІВ НА ТВАРИННИЦЬКІЙ ФЕРМІ
85. Ничай І. М. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ КЛАСИФІКАЦІЇ ПИЛООЧИСНИХ ПРИСТРОЇВ ЗЕРНОЗБИРАЛЬНИХ КОМБАЙНІВ

86. Новицький А.В. НАДІЙНІСТЬ ПЕРСОНАЛУ КОМПЛЕКСІВ МАШИН І ОБЛАДНАННЯ В СИСТЕМІ РОЗВИТКУ ІННОВАЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ
87. Новицький А.В., НАДІЙНІСТЬ ПЕРСОНАЛУ КОМПЛЕКСІВ МАШИН І ОБЛАДНАННЯ В СИСТЕМІ РОЗВИТКУ ІННОВАЦІЙНИХ ПРОЦЕСІВ
88. Новицький Ю.А., Новицький А.В. ІННОВАЦІЇ В ЗАБЕЗПЕЧЕННІ ДОВГОВІЧНОСТІ НОЖІВ КОРМОРОЗДАВАЧІВ
89. Новицький Ю.А., Ружило З.В. ОСОБЛИВОСТІ КОНСТРУКЦІЇ СУЧАСНИХ КОРМОРОЗДАВАЧІВ ВІТЧИЗНЯНОГО ВИРОБНИЦТВА
90. Олексійко О.Г., Мельник В.І. ІНФОРМАЦІЙНЕ МОДЕЛЮВАННЯ У БУДІВНИЦТВІ
91. Онищенко В.Б., Кузьменко В.Ф. РЕЗУЛЬТАТИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ СТАЦІОНАРНОГО ВАЛЬЦЕВОГО ПОДРІБНЮВАЧА КАЧАНІВ КУКУРУДЗИ
92. Онищенко В.Б., Кузьменко В.Ф. РЕЗУЛЬТАТИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ВАЛЬЦЕВОГО ПОДРІБНЮВАЧА КАЧАНІВ КУКУРУДЗИ
93. Онищенко В.Б., Кузьменко В.Ф. РОЗРОБКА СТАЦІОНАРНОГО ПОДРІБНЮВАЧА КАЧАНІВ КУКУРУДЗИ
94. Осадчий Є.О., Хмельовська С.З. ЕКОНОМІЧНЕ ОБҐРУНТУВАННЯ ВІДНОВЛЕННЯ РОБОЧИХ ОРГАНІВ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ МАШИН
95. Плахтій О.О., Скібчик В.І. ВИЗНАЧЕННЯ РИЗИКУ ПІДРИВУ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ТЕХНІКИ НА МІНАХ ТИПУ ТМ У ЖИТОМИРСЬКІЙ ОБЛАСТІ
96. Погоріла О.М. СТАН ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ КИЇВСЬКОЇ ОБЛАСТІ СІВАЛКАМИ
97. Поліщук В.М., Руденко Д.Т. БЕЗПЕКА ПРАЦІ ПРИ РОБОТІ ГАЗОГЕНЕРАТОРНИХ УСТАНОВОК
98. Попик П.С. ГРАФО-АНАЛІТИЧНІ МОДЕЛІ НАДІЙНОСТІ ПОСІВНОЇ ТЕХНІКИ
99. Попик П.С. КОНСТРУКТИВНО-ТЕХНОЛОГІЧНІ СХЕМИ ВИСІВНИХ АПАРАТІВ СІВАЛОК ТОЧНОГО ВИСІВУ

100. Попович К.А., Сиволапов В.А. ДОСЛІДЖЕННЯ ПОШКОДЖЕНЬ ТА ВІДНОВЛЕННЯ ДЕТАЛЕЙ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ ТРАКТОРІВ ХТЗ-181
101. Потапова С.Є. ПРИНЦИПИ БЕЗПЕЧНОЇ ПРАЦІ ПРИ РОБОТІ З КОРМОПРИГОТУВАЛЬНОЮ ТЕХНІКОЮ
102. Прилуцький М.Ф., Сиволапов В.А. ПОШКОДЖЕННЯ ГІЛЬЗ ЦИЛІНДРІВ ПРИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ (КАВІТАЦІЯ) І МОНТАЖІ (НАДЛОМ БУРТУ)
103. Прилуцький О. В., Мартишко В.М. СПОСОБИ І ТЕХНІЧНІ ЗАСОБИ ДЛЯ ЗБИРАННЯ РІПАКУ
104. Ребенко В.І. ЗАСОБИ ЗАХИСТУ ПРАЦІВНИКІВ НА ВИРОБНИЦТВІ
105. Ребенко В.І. ОЦІНКА РИЗИКІВ ПРИ ЗАТОЧУВАННІ РІЖУЧИХ ПАР СТРИГАЛЬНИХ МАШИНОК
106. Ревенко Ю.І. ОБҐРУНТУВАННЯ УЗГОДЖЕННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ЛАНОК АГРЕГАТУ ДЛЯ ОДНОЧАСНОГО ПОДРІБНЕННЯ ТА ЗМІШУВАННЯ КОМБІНОВАНИХ КОРМІВ
107. Роговський І.Л. КОНЦЕПТУАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ МЕТОДИКИ ОБҐРУНТУВАННЯ ТИПОРОЗМІРНОГО РЯДУ ЗЕРНОЗБИРАЛЬНОЇ ТЕХНІКИ
108. Ромашко В.А., Войналович О.В. ДОСЛІДЖЕННЯ НЕБЕЗПЕК ТА РИЗИКІВ ПІД ЧАС ВИКОНАННЯ АВТОТРАНСПОРТНИХ РОБІТ ЗЕРНОВОЗАМИ
109. Рухницький М.М., Хмельовський В.С. ОБҐРУНТУВАННЯ КОНСТРУКТИВНО-ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ СХЕМИ ПОДРІБНЮВАЧА КОРЕНЕПЛОДІВ
110. Савко Д.О., Банний О.О. ДОСЛІДЖЕННЯ ГЕОМЕТРИЧНИХ ПАРАМЕТРІВ СЕГМЕНТНО-ПАЛЬЦЕВОГО РІЖУЧОГО АПАРАТА
111. Садовий Є. ПРОЕКТ РОЗВИТКУ ПОРТОВОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ. ОЦІНКА РИЗИКІВ ТА ФАКТОРІВ БЕЗПЕКИ ПРИ ВИБОРІ ПОСТАЧАЛЬНИКА ОБЛАДНАННЯ
112. Саламон Я.І., Хмельовський В.С. УДОСКОНАЛЕННЯ ТЕХНОЛОГІЇ УТРИМАННЯ ТВАРИН НА ЩІЛИННІЙ ПІДЛОЗИ

113. Севрук О.В., Войналович О.В. АНАЛІЗ ЕФЕКТИВНОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ЗАСОБІВ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ЗАХИСТУ ПІД ЧАС ВИКОНАННЯ ЗВАРЮВАЛЬНИХ РЕМОНТНИХ РОБІТ
114. Семеновський О.Є., Маєвський Д.В., Шаговая Д.Ю. ШЛЯХИ ПІДВИЩЕННЯ РЕСУРСУ РОБОТИ ЧЕРВ'ЯЧНИХ ПАР
115. Семеновський О.Є., Михнян О.В. НОВИЙ ПОГЛЯД НА ВИЗНАЧЕННЯ ТВЕРДОСТІ
116. Семеновський О.Є., Михнян О.В., Шаговая Д.Ю. ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ПРОЦЕС ОДЕРЖАННЯ ТОЧНИХ ДЕТАЛЕЙ МЕТОДОМ ЛИТТЯ ЗА МОДЕЛЯМИ, ЩО ВИПЛАВЛЯЮТЬСЯ
117. Сиволапов В.А. ДОСЛІДЖЕННЯ НАДІЙНОСТІ ДВИГУНІВ ЯМЗ-238 І ЇХ ЕЛЕМЕНТІВ ПРИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ І РЕМОНТІ
118. Сівак І. М. ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ ФОРМУВАННЯ АЛЬТЕРНАТИВНИХ ВАРІАНТІВ СИСТЕМОТЕХНІКИ РОСЛИННИЦТВА
119. Сідолака Д.О., Хмельовський В.С. ОБГРУНТУВАННЯ КОНСТРУКТИВНО-ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ СХЕМИ СТАНКА ДЛЯ ОБРІЗАННЯ КОПИТ ТВАРИНАМ
120. Скібчик В.І., Днесь В.І., Кудринецький Р.Б., Крупич С.О., Савченко М.С. УПРАВЛІННЯ БЕЗПЕКОЮ ДОРОЖНЬОГО РУХУ
121. Скібчик В.І., Днесь В.І., Соляник С. О. ПРОГНОЗУВАННЯ РИЗИКІВ ДТП У СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ЛОГІСТИЧНИХ СИСТЕМАХ
122. Скібчик В.І., Казмірчук О.М. НЕБЕЗПЕКИ ПІД ЧАС НАВАНТАЖУВАЛЬНО-РОЗВАНТАЖУВАЛЬНИХ РОБІТ З МІНЕРАЛЬНИМИ ДОБРИВАМИ ТА ШЛЯХИ ЇХ ЗАПОБІГАННЯ
123. Скібчик В.І., Крупич О.М., Крупич С.О., КОРЕЦЬКИЙ А.Р. АНАЛІЗ НЕБЕЗПЕК У ПРОЦЕСАХ ДОГЛЯДУ ЗА ГОРІХОВИМ САДОМ
124. Скібчик В.І., Кудринецький Р.Б., Куроченко Ю.М. ПРОМИСЛОВА БЕЗПЕКА УКРАЇНИ В РОЗРІЗІ ВІЙСЬКОВИХ ДІЙ
125. Скібчик В.І., Сакура О.А. ВИМОГИ ДО БЕЗПЕКИ ПІД ЧАС ПОЛЬОВИХ РОБІТ НА ПІСЛЯ ОКУПАЦІЙНИХ ТЕРИТОРІЯХ УКРАЇНИ
126. Солодовнік О.В., Ружи́ло З.В. СТАН ВПРОВАДЖЕННЯ АВТОМАТІВ ПО ПРИЙОМУ ПЕТ-ПЛЯШОК У КИЄВІ
127. Стецюк С.В. ПЕРІОДИЧНІСТЬ ЗАМІНИ ОЛИВ ТА ФІЛЬТРІВ ДВЗ ЛЕГКОВИХ АВТОМОБІЛІВ

128. Тітова Л.Л. ТЕОРЕТИЧНІ ВЗАЄМОЗВ'ЯЗКИ БЕЗВІДМОВНОСТІ, РЕСУРСУ ТА ОРГАНІЗАЦІЇ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ ТА ВІДНОВЛЕННЯ ПРАЦЕЗДАТНОСТІ ПРИ ВІДМОВІ ЗЕРНОЗБИРАЛЬНИХ КОМБАЙНІВ
129. Токар О. ОЦІНКА РИЗИКІВ В АГРОПРОМИСЛОВОМУ КОМПЛЕКСІ
130. Трембовецька І.А., Заболотько О.О. РОЗРОБКА КАРТКИ З БЕЗПЕКИ ПРИ ОБСЛУГОВУВАННІ ДОЇЛЬНИХ АПАРАТІВ ДЛЯ КІЗ
131. Трембовецька І.А., Заболотько О.О., Осипова Т.Ю. БЕЗПЕЧНІ УМОВИ ПРАЦІ НА КОМП'ЮТЕРІ ЗА УМОВ ДИСТАНЦІЙНОГО НАВЧАННЯ.
132. Халімончук М.В., Попик П.С. ВІДНОВЛЕННЯ ДЕТАЛЕЙ ПОЛІМЕРНИМИ МАТЕРІАЛАМИ
133. Харьковський І.С. СИСТЕМА ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ НАДІЙНОСТІ ПОСІВНОЇ ТЕХНІКИ
134. Хмельовська С.З. ДОЦІЛЬНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ТЕХНІКИ НА ЕЛЕКТРОПРИВОДІ.
135. Хмельовський В.С. ОБГРУНТУВАННЯ ПАРАМЕТРІВ ПИЛОВЛОВЛЮВАЧА ДЛЯ ПОДРІБНЮВАЧІВ КОРМІВ
136. Хмельовський В.С. ПОРІВНЯННЯ ТЕХНОЛОГІЙ ПРИГОТУВАННЯ КОРМОВОЇ СУМІШІ ТВАРИНАМ
137. Хмельовський В.С. УДОСКОНАЛЕННЯ ВИХЛОПНОЇ СИСТЕМИ ВАКУУМНОЇ УСТАНОВКИ
138. Хмельовський В.С. УДОСКОНАЛЕННЯ МАШИН ТА ОБЛАДНАННЯ ДЛЯ ПРИГОТУВАННЯ КОРМОСУМІШІ
139. Хмельовський В.С., Саламон Я.І. АНАЛІЗ ТЕХНОЛОГІЇ УТРИМАННЯ ТВАРИН НА ЩІЛИННІЙ ПІДЛОЗІ
140. Шатров Р.Р. ОСОБЛИВОСТІ УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ МОЛОТАРКИ ЗЕРНОЗБИРАЛЬНИХ КОМБАЙНІВ
141. Швидун О.В. АНАЛІЗ КОНСТРУКЦІЙ ПАЛИВНИХ АПАРАТУР ДИЗЕЛЬНИХ ДВИГУНІВ ЗЕРНОЗБИРАЛЬНИХ КОМБАЙНІВ
142. Шимкус М. «АГРО ВАРТА» - ВІДПОВІДАЛЬНЕ ПОВОДЖЕННЯ З ВИКОРИСТАНОЮ ТАРОЮ З-ПІД ЗАСОБІВ ЗАХИСТУ РОСЛИН
143. Щекальова А. М., Новицький А. В, МОНІТОРИНГ ФОРМУВАННЯ СИСТЕМИ ТЕХНІЧНОГО ОБСЛУГОВУВАННЯ І РЕМОНТУ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ТЕХНІКИ

- 144.Юрчук М.В., Засунько А.А. ФАКТОРИ, ЩО ПОСИЛЮЮТЬ ЗНОШУВАННЯ ШИН ПОВНОПРИВІДНИХ ТРАКТОРІВ ПРИ ВИКОНАННІ ТРАНСПОРТНИХ РОБІТ
- 145.Яремчук Т.О., Тітова Л.Л. АНАЛІЗ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ НАДІЙНІСТЮ ТА ЕФЕКТИВНІСТЮ ВИРОБНИЦТВА ТА ПЕРЕРОБКИ НАСІННЯ ОЛІЙНИХ КУЛЬТУР
- 146.Ясінський В.О., Ревенко Ю.І. ОЦІНКА ЯКОСТІ ПОДРІБНЕННЯ МОЛОТКОВИМИ ПОДРІБНЮВАЧАМИ

НАУКОВЕ ВИДАННЯ

ПРОГРАМА
I МІЖНАРОДНОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ
КОНФЕРЕНЦІЇ
«**HSEAgro – 2022**»
(8-9 лютого 2022 року)

Відповідальні за випуск:

Тамара Білько – доцент кафедри охорони праці та біотехнічних систем у тваринництві НУБіП України.

Редактор:

Віктор Ребенко – доцент кафедри охорони праці та біотехнічних систем у тваринництві НУБіП України.

Дизайн і верстка – кафедра охорони праці та біотехнічних систем у тваринництві НУБіП України.

*Адреса – 03041, Україна, м. Київ, вул. Героїв Оборони, 12^б,
НУБіП України, навч. корп. 11, кімн. 219.*

Підписано до друку 26.04.2022. Формат 60×84 1/16.
Папір Maestro Print. Друк офсетний. Гарнітура Times New Roman та Arial. Друк. арк. 0,6. Ум.-друк. арк. 0,7. Наклад 100 прим.
Зам. № 8940 від 26.04.2022.
Редакційно-видавничий відділ НУБіП України
03041, Київ, вул. Героїв Оборони, 15. т. 527-80-49, к. 117

© НУБіП України, 2022.
© Державна служба України з питань праці, 2022.