



Сертифікат

Віталію ЯРОПУДУ

учасника(ці) Міжнародної науково-практичної конференції

«Сучасні вектори розвитку аграрної науки»,

присвяченій 150-річчю створення Херсонського
державного аграрно-економічного університету,

17-18 вересня 2024 р.

(0,5 кредиту ЄКТС / 15 годин)

Ректор ХДАЕУ



Проректор з наукової роботи
та міжнародної діяльності

Юрій КИРИЛОВ

Сергій ЛАВРЕНКО

До
150

річчя створення
Херсонського
державного
аграрно-
економічного
університету

До
150

річчя створення
Херсонського
державного
аграрно-
економічного
університету

Матеріали
Міжнародної науково-
практичної конференції
**«СУЧАСНІ ВЕКТОРИ
РОЗВИТКУ
АГРАРНОЇ НАУКИ»**

Херсон-Кропивницький – 2024

Міністерство освіти і науки України
 Херсонська обласна військова адміністрація
 Херсонський державний аграрно-економічний університет
 La Spiruline des Landes, France
 Wyższa Szkoła Kształcenia Zawodowego we Wrocławiu, Poland
 AGH University of Science and Technology in Kraków, Poland
 Christian-Albrechts-Universität zu Kiel, Germany
 CEA Farm SIA, Latvia
 College of Agricultural Sciences, The Pennsylvania State University, USA
 Академія праці, соціальних відносин і туризму
 Березнегуватське лісництво філія Баштанське ЛГ Південний лісовий офіс
 Вінницький національний аграрний університет
 ДВНЗ «Приазовський державний технічний університет»
 Державний біотехнологічний університет
 Донецький державний університет внутрішніх справ
 ДП «Державний науково-дослідний інститут будівельних конструкцій»
 ДУ «Інститут економіки та прогнозування НАН України»
 Житомирський агротехнічний фаховий коледж
 Запорізький науково-дослідний експертно-криміналістичний центр МВС України
 Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу
 Інститут аграрної економіки НААН
 Інститут водних проблем і меліорації НААН
 Інститут демографії та проблем якості життя НААН
 Інститут кліматично орієнтованого сільського господарства НААН
 Інститут продовольчих ресурсів НААН
 Київський національний університет технологій та дизайну
 Львівський національний національний університет природокористування
 Миколаївський національний аграрний університет
 Національне агентство з акредитації України
 Національне агентство України з питань виявлення, розшуку та управління активами,
 одержаними від корупційних та інших злочинів (АРМА)
 Національний університет «Львівська політехніка»
 Національний університет «Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»
 Національний університет біоресурсів і природокористування України
 Одеська державна сільськогосподарська дослідна станція ІКОСГ НААН
 Одеський державний аграрний університет
 Південно-Українська філія УкрНДШВТ ім. Л.Погорілого
 Поліський національний університет
 Полтавський державний аграрний університет
 Приазовський державний технічний університет
 Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника,
 Український державний науково-дослідний інститут «Ресурс»
 Український державний університет імені Михайла Драгоманова
 Український науково-дослідний інститут гірського лісівництва імені П.С. Пастернака
 Уманський національний університет садівництва
 Університет Григорія Сковороди в Переяславі
 Харківський національний економічний університет ім. С. Кузнеця
 Херсонське відділення Одеського НДІ судових експертиз
 Херсонський національний технічний університет
 Центральна геофізична обсерваторія імені Бориса Срезневського
 Центральноукраїнський національний технічний університет

СУЧАСНІ ВЕКТОРИ РОЗВИТКУ АГРАРНОЇ НАУКИ

МАТЕРІАЛИ

Міжнародної науково-практичної
конференції

17-18 вересня 2024 р.

Херсон-Кропивницький - 2024

УДК 001.83+332.1(477)

С38

Редакційна колегія:

КИРИЛОВ Юрій Євгенович – ректор Херсонського державного аграрно-економічного університету, доктор економічних наук, професор, Заслужений діяч науки і техніки України, член-кореспондент Національної академії аграрних наук;

ЛАВРЕНКО Сергій Олегович – кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Заслужений винахідник України, проректор з наукової роботи та міжнародної діяльності Херсонського державного аграрно-економічного університету;

МРИНСЬКИЙ Іван Миколайович – кандидат сільськогосподарських наук, доцент, декан агрономічного факультету Херсонського державного аграрно-економічного університету;

КИРИЧЕНКО Наталя Валеріївна – кандидат економічних наук, доцент, декан економічного факультету;

БАЛАБАНОВА Ірина Олександрівна – кандидат сільськогосподарських наук, доцент, декан біолого-технологічного факультету;

БОЙКО Павло Михайлович – кандидат біологічних наук, доцент, декан факультету рибного господарства та природокористування;

ДУДЯК Наталія Василівна – доктор економічних наук, професор, декан факультету архітектури та будівництва;

Автори опублікованих тез несуть повну відповідальність за достовірність викладеного матеріалу, за правильне цитування джерел та посилання на них та за всі інші відомості.

С38 Сучасні вектори розвитку аграрної науки: матеріали Міжнародної науково-практичної конференції (ХДАЕУ, 17-18 вересня 2024 року). Херсон: ХДАЕУ, 2024. 909 с.

Modern Vectors of Agrarian Science Development: proceedings of the International scientific-practical conference (KSAEU, 17-18 September 2024). Kherson: KSAEU, 2024. 909 p.

У збірнику представлено матеріали Міжнародної науково-практичної конференції «СУЧАСНІ ВЕКТОРИ РОЗВИТКУ АГРАРНОЇ НАУКИ», присвяченій 150-річчю створення Херсонського державного аграрно-економічного університету, яка проходила 17-18 вересня 2024 року на базі Херсонського державного аграрно-економічного університету.

УДК 001.83+332.1(477)

© Херсонський державний аграрно-економічний університет, 2024

ЗМІСТ

СЕКЦІЯ 1. «Сталий розвиток аграрного сектору. Інноваційні технології в агровиробництві»	22
Вожегова Р.А. МОНІТОРИНГ АГРОМЕТЕОРОЛОГІЧНИХ УМОВ ІЗ ЗАСТОСУВАННЯМ ДАНИХ ДИСТАНЦІЙНОГО ЗОНДУВАННЯ ЗЕМЛІ	23
Вожегова Р.А., Біднина І.О., Лиховид П.В., Козирєв В.В., Томницький А.В. ПОЛІПШЕННЯ МЕЛІОРАТИВНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ҐРУНТІВ В УМОВАХ ДІЇ ІНГУЛЕЦЬКОЇ ЗРОШУВАЛЬНОЇ СИСТЕМИ	27
Аверчев О.В., Нікітенко М.П. АКТУАЛЬНІ СТРАТЕГІЇ ВИРОЩУВАННЯ ПРОСА В УМОВАХ КЛІМАТИЧНИХ ЗМІН	32
Kovalevskyi S.I., Sokolovska I.M. RESEARCH ON THE INFLUENCE OF PRECEDING CROPS AND SOWING DATES ON THE PRODUCTIVITY INDICATORS OF WINTER BARLEY IN THE CONDITIONS OF THE NORTHERN STEPPE OF UKRAINE	37
Алмашова В.С. ЕКОЛОГІЧНА РОЛЬ НИЖНЬОДНІСТРОВСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО ПРИРОДНОГО ПАРКУ	41
Мринський І.М., Кольцов В.В. ОСОБЛИВОСТІ ШКОДОЧИННОСТІ ТА МОНІТОРИНГУ СТЕБЛОВОГО (КУКУРУДЗЯНОГО) МЕТЕЛИКА (<i>OSTRINIA NUBILALIS</i> HBN.) НА ПОСІВАХ КУКУРУДЗИ	46
Holiachuk Yu.S., Kosylovych H.O. PLANT PROTECTION IN THE CONTEXT OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT	51
Аверчев О.В., Ковшакова Т.С. ФОРМУВАННЯ РІВНЯ ПРОДУКТИВНОСТІ СОРТІВ ГОРОХУ ПІД ВПЛИВОМ МІКРОЕЛЕМЕНТІВ ТА БІОСТИМУЛЯТОРІВ ЗА РІЗНИХ ГУСТОТ ПОСІВІВ В УМОВАХ ПІВДЕННОГО СТЕПУ УКРАЇНИ	56
Попова О.Л. СТАНДАРТИ НАЛЕЖНОГО ВЕДЕННЯ СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА У ЄВРОСОЮЗІ	60
Яропуд В.М. ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ КОНСТРУКТИВНО- РЕЖИМНИХ ПАРАМЕТРІВ ВЕНТИЛЯЦІЙНОЇ СИСТЕМИ ДЛЯ ТВАРИННИЦЬКИХ ПРИМІЩЕНЬ	65
Марковська О.Є., Яковець А.С. ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ ФУНГІЦИДІВ-РЕТАРДАНТІВ У ПОСІВАХ РІПАКУ ОЗИМОГО	70

Базалій В.В., Ларченко О.В. ПРОБЛЕМИ І РЕЗУЛЬТАТИВНІСТЬ СЕЛЕКЦІЇ СОРТІВ ОЗИМОЇ ПШЕНИЦІ З ПІДВИЩЕНОЮ ЕКОЛОГІЧНОЮ СТАБІЛЬНІСТЮ	74
Шепель А.В. ВИКОРИСТАННЯ СТИЧНИХ ВОД ДЛЯ ПОЛИВУ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ КУЛЬТУР	79
Жуйков О.Г., Жуйков Т.О. ВІТЧИЗНЯНИЙ ОРГАНІЧНИЙ АГРАРНИЙ СЕКТОР В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ: ЦИФРИ І ФАКТИ	83
Шевердеева І.С. СТАН РОЗВИТКУ СЕРТИФІКАЦІЇ ОРГАНІЧНОЇ ПРОДУКЦІЇ РОСЛИННИЦТВА В УКРАЇНІ	96
Artyukh V.P., Sokolovska I.M. INFLUENCE OF SOWING DATES AND PREDECESSORS ON THE PRODUCTIVITY OF WINTER WHEAT DURING THE AUTUMN VEGETATION PERIOD	100
Бакалова А.В. ЕНТОМОФАГИ В СИСТЕМІ УПРАВЛІННЯ ШКІДЛИВІСТЮ ФІТОФАГІВ СМОРОДИНИ ЧОРНОЇ	105
Балан Г.О., Караванський М.О. МОНІТОРИНГ ФІТОСАНІТАРНОГО СТАНУ ОРГАНІЧНОГО ВИРОБНИЦТВА ТОВ «ДУНАЙСЬКИЙ АГРАРІЙ» ІЗМАЇЛЬСЬКОГО РАЙОНУ ОДЕСЬКОЇ ОБЛАСТІ	109
Бовкун Д., Шепель А. ЕФЕКТИВНІСТЬ СИСТЕМИ ГЕРБІЦИДНОГО ЗАХИСТУ СОНЯШНИКУ ЗАЛЕЖНО ВІД НОРМИ ВИТРАТИ РОБОЧОГО РОЗЧИНУ ТА ОБРАНИХ РОЗПИЛЮВАЧІВ	114
Качур Г.М., Вогнівенко Л.П. СОЦІАЛЬНО ЕКОНОМІЧНІ УМОВИ РОЗВИТКУ АГРАРНОГО СЕКТОРУ	117
Стужний О.С. АУТСОРСИНГ В ЛОГІСТИЧНИХ ПРОЦЕСАХ ПІДПРИЄМСТВА	121
Малярчук В.М., Малярчук А.С., Ревтьо О.Я. ВПЛИВ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ПРИЙОМІВ ВИРОЩУВАННЯ НА РІСТ І РОЗВИТОК ЛЮЦЕРНИ ПОСІВНОЇ	123
Урсал В.В., Ходос Т.А. ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ ВНЕСЕННЯ ЗАСОБІВ ЗАХИСТУ РОСЛИН	128
Яковенко А.О., Степанова М.М., Кохан І.Є. ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ПРОГРЕС ЯК ОСНОВНИЙ ДРАЙВЕР ІННОВАЦІЙНОГО ПРОВАЙДИНГУ В АГРАРНИЙ СФЕРІ	132
Минкіна Г.О. ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ГАЛУЗІ ПРОМИСЛОВОГО ВИНОГРАДАРСТВА В СУЧАСНИХ УМОВАХ ГОСПОДАРЮВАННЯ	137

Минкін М.В. ІНОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ ЗАСТОСУВАННЯ АЗОТНИХ ДОБРИВ В ЖИВЛЕННІ РОСЛИН	141
Резніченко Н.Д., Рой С.С. СИДЕРАЛЬНІ КУЛЬТУРИ ЯК ЗАСІБ ПОЛІПШЕННЯ ФІТОСАНІТАРНОГО СТАНУ ПОСІВІВ	145
Свиридова Л.А., Могилевська В.В., Свиридов С.А. ВПЛИВ РІЗНИХ ФОРМ І ДОЗ ДОБРИВ НА ФОРМУВАННЯ СКЛАДОВИХ ПРОДУКТИВНОСТІ СОРГО ЗЕРНОВОГО	149
Литвиненко О., Шепель А. ЕЛЕМЕНТИ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ ГОРОХУ ЗИМУЮЧОГО НА ПІВДНІ УКРАЇНИ	153
Почколіна С.В., Когут І.М., Сергеев Л.А., Мельник О.Т. ЯКІСТЬ ЗЕРНА ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ ЗАЛЕЖНО ВІД СИСТЕМ ОСНОВНОГО ОБРОБІТКУ ҐРУНТУ В КОРОТКОРОТАЦІЙНИХ СІВОЗМІНАХ	157
Сидякіна О.В., Підручна Д.В. ЖИВЛЕННЯ РОСЛИН НА ЗАСАДАХ РЕСУРСОЗБЕРЕЖЕННЯ ЯК ЗАПОРУКА ЕФЕКТИВНОГО АГРОВИРОБНИЦТВА	162
Borysenko V. FEATURES OF FORMATION OF HIGHLY PRODUCTIVE AGROPHYTOCENOSES OF SUNFLOWER HYBRIDS IN THE RIGHT BANK FOREST-STEPPE	167
Дудченко В.В., Балишева Д.І. ЕФЕКТИВНІСТЬ ІНСЕКТИЦИДНИХ ПРОТРУЙНИКІВ ПРОТИ <i>AGRIOTES SPUTATOR L.</i> У ПОСІВІАХ СОНЯШНИКУ	170
Каюда А., Шепель А. ПОКРИВНІ КУЛЬТУРИ У NO-TILL ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ	174
Погорілий І.В. СУЧАСНИЙ СТАН, ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ВИКОРИСТАННЯ НОВІТНІХ ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ У МАЛОМУ АГРОБІЗНЕСІ УКРАЇНИ	178
Гаєвський С.В. ГІБРИДНІ ТА ЕЛЕКТРИЧНІ ТРАКТОРИ: ПЕРСПЕКТИВИ ТА ВИКЛИКИ ВПРОВАДЖЕННЯ	182
Коваленко О.М. ВИКОРИСТАННЯ БЕЗПЛОТНОГО ПОВІТРЯНОГО СУДНА ДЛІ AGRAS T50 В АГРАРНОМУ СЕКТОРІ	185
Дробітько А.В., Терещенко А.В. ФОРМУВАННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ ГІБРИДІВ КУКУРУДЗИ ЗА РІЗНИМИ ГРУПАМИ СТИГЛОСТІ ПРИ NO-TILL ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ В УМОВАХ ПІВДЕННОГО СТЕПУ УКРАЇНИ	188

Школьний О.О. ФОРМУВАННЯ СТАЛИХ ЛАНЦЮГІВ ПОСТАЧАННЯ АГРОПРОДОВОЛЬЧОЇ ПРОДУКЦІЇ	192
Тарабріна А.-М.О., Терещенко А.В. ВПЛИВ РЕСУРСОЗБЕРІГАЮЧОЇ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОЩУВАННЯ СОЇ ТА КУКУРУДЗИ НА РОЗВИТОК ХВОРОБ В УМОВАХ ПІВДНЯ УКРАЇНИ	195
Пантелеймоненко А.О., Білоус Є.В., Кольцов В.В. НАЦІОНАЛЬНИЙ КООПЕРАТИВНИЙ РУХ У КОНТЕКСТІ ПОРЯДКУ ДЕННОГО ООН ЩОДО СТАЛОГО РОЗВИТКУ ДО 2030 РОКУ	200
Бойко М.О. ІННОВАЦІЙНІ МЕТОДИ ВИРОЩУВАННЯ РОСЛИН БЕЗ ҐРУНТУ	203
Тараріко Ю.О., Книш В.В. СТАЛИЙ РОЗВИТОК АГРАРНОГО СЕКТОРУ НА БІОЕНЕРГЕТИЧНІЙ ОСНОВІ	206
Бакланова Т.В. ЕКОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ВИКОРИСТАННЯ ПЕСТИЦИДІВ: АЛЬТЕРНАТИВНІ РІШЕННЯ ДЛЯ СТАЛОГО РОЗВИТКУ	211
Діденко Н.О. МОЖЛИВОСТІ АГРАРНОЇ ГАЛУЗІ В СУЧАСНИХ УМОВАХ ЦИФРОВІЗАЦІЇ	215
Борак К.В., Умінський О.В. УМОВИ РОБОТИ ТА ПРИЧИНИ ВИХОДУ З ЛАДУ ЗУБІВ КОВШІВ ЕКСКАВАТОРІВ	218
Борисов Є.І. ІННОВАЦІЙНІ ПІДХОДИ ДО УПРАВЛІННЯ АГРОБІЗНЕСОМ: ОТИМІЗАЦІЯ БІЗНЕС-ПРОЦЕСІВ ЗА ДОПОМОГОЮ ЦИФРОВИХ ТЕХНОЛОГІЙ	222
Volynets Ye. VIBRATORY CONVEYOR FOR LOADING FOOD MIXTURE MIXER	225
Osyenko O.M., Sokolovska I.M. RESEARCH ON THE IMPACT OF SOWING DATES AND FERTILIZER APPLICATION RATES ON SPECIFIC PRODUCTIVITY INDICATORS OF MAIZE UNDER THE CONDITIONS OF THE NORTHERN STEPPE OF UKRAINE	229
Волкова Н.Е., Мороз Г.Б. ВПЛИВ ОСНОВНИХ ЕЛЕМЕНТІВ ЖИВЛЕННЯ НА РІСТ І РОЗВИТОК НУТУ	232
Goncharov V.S., Ivaniv M.O. THE INFLUENCE OF BIOPREPARATIONS ON SOYBEAN PRODUCTIVITY INDICATORS IN THE NORTHERN STEPPE OF UKRAINE	236

Доля М.М., Мороз С.Ю., Полков В.С. КОНТРОЛЬ ФОРМУВАННЯ ЕНТОМОКОМПЛЕКСІВ ПОЛЬОВИХ КУЛЬТУР ЗА СТРЕСОВИХ ФАКТОРІВ АГРОЦЕНОЗІВ У ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ	241
Піковський М.Й., Круковський Р.Д., Маньків К.І. ЕКОЛОГІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ ЗБУДНИКА ФУЗАРІОЗНОГО В'ЯНЕННЯ ОГІРКА – МІКРОМІЦЕТА <i>FUSARIUM OXYSPORUM F.</i> <i>SP. CUCUMERINUM OWEN</i>	245
Чамор Т.В., Лавренко С.О. ОСОБЛИВОСТІ ВИРОЩУВАННЯ ОРГАНІЧНОЇ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ	248
Сисоліна І.П., Кісільов Р.В. СТАЛІЙ РОЗВИТОК АГРАРНОГО СЕКТОРУ: ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ	251
СЕКЦІЯ 2. «Якість продуктів харчування та інноваційний розвиток їх виробництва та переробки»	254
Новікова Н.В., Проценко Г.Ю. ПРОБЛЕМИ КОНТРОЛЮ ЯКОСТІ ПРОДУКТІВ ХАРЧУВАННЯ	255
Пелих Н.Л., Горобченко А.М. ІНДЕКСНА ОЦІНКА ВІДТВОРЮВАЛЬНИХ ЯКОСТЕЙ СВИНОМАТОК	259
Osyenko O.M., Sokolovska I.M. RESEARCH ON THE IMPACT OF SOWING DATES AND FERTILIZER APPLICATION RATES ON SPECIFIC PRODUCTIVITY INDICATORS OF MAIZE UNDER THE CONDITIONS OF THE NORTHERN STEPPE OF UKRAINE	262
Новікова Н.В., Савицький П.В. ХАРАКТЕРИСТИКА РИБНОЇ СИРОВИНИ І ЇЇ КОМПЛЕКСНЕ ВИКОРИСТАННЯ	266
Новікова Н.В., Фещук Ю.А., Гожуловський Ю.О. ОТРИМАННЯ ПАСТИЛИ ОЗДОРОВЧОГО ПРИЗНАЧЕННЯ З ВИКОРИСТАННЯМ ПЮРЕ ГАРБУЗА ТА ЯБЛУК	270
Горач О.О., Черевко Н.О., Істоміна Ю.В. КРИТЕРІЇ ВИБОРУ ДИТЯЧОГО ХАРЧУВАННЯ	273
Горач О.О., Япрінцев В.С. ОСОБЛИВОСТІ ВИРОБНИЦТВА ХЛІБОБУЛОЧНИХ ВИРОБІВ ПОКРАЩЕНОЇ ХАРЧОВОЇ ТА БІОЛОГІЧНОЇ ЦІННОСТІ	277
Пелих Н.Л., Данильченко С.В. ШЛЯХИ ПІДВИЩЕННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ СВИНЕЙ	279
Пелих Н.Л., Овдієнко К.Т. ОПТИМІЗАЦІЯ ТЕХНОЛОГІЇ ВІДГОДІВЛІ СВИНЕЙ	283
Пелих Н.Л. ВИКОРИСТАННЯ ПРИЙОМІВ СТАБІЛІЗУЮЧОГО ВІДБОРУ У СВИНАРСТВІ	286

Каращук Г.В. КРИТЕРІЇ ЯКОСТІ ОВОЧЕВОЇ ПРОДУКЦІЇ, ЩО СПРИЯЮТЬ ЗБІЛЬШЕННЮ ПРИБУТКОВОСТІ ТА ЗМЕНШЕННЮ ВИТРАТ В АГРОВИРОБНИЦТВІ	290
Карпенко О.В. РІСТ ТА РОЗВИТОК ПТИЦІ ЯК КРИТЕРІЙ ОЦІНКИ ЇХ ПЛЕМІННОЇ ЦІННОСТІ	295
Дзюндзя О.В., Лазарук І.В. ЯКІСТЬ СИРКОВИХ ДЕСЕРТІВ СПЕЦІАЛЬНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ	299
Sumska O.P., Protsenko H.Y. INNOVATIVE DEVELOPMENT OF PRODUCTION OF FUNCTIONAL FOOD PRODUCTS IN SOUTHERN UKRAINE	303
Корбич Н.М. СТАН БДЖІЛЬНИЦТВА В УКРАЇНІ – РИЗИКИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ	308
Вінник А., Коноплянко Н. СУЧАСНИЙ СТАН ВИРОБНИЦТВА М'ЯСНИХ ВИРОБІВ В УКРАЇНІ	311
Ведмеденко О.В. ВПЛИВ ДИФЕРЕНЦІЙОВАНОГО ОСВІТЛЕННЯ НА ІНТЕНСИВНІСТЬ ВИРОЩУВАННЯ ТА ПРОДУКТИВНІСТЬ БРОЙЛЕРІВ	314
Кушнеренко В.Г. ІСТОРІЯ ВЖИВАННЯ М'ЯСА В ЇЖУ ТА ВИТОКИ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА М'ЯСА	317
Пузік Л.М. ФОРМУВАННЯ ТОВАРНОЇ ЯКОСТІ ГАРБУЗІВ	321
Горач О.О., Сенатор О.І. ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ БЕЗГЛЮТЕНОВОЇ СИРОВИНИ У ВИРОБНИЦТВІ ПРОДУКТІВ ХАРЧУВАННЯ СПЕЦІАЛЬНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ	326
Савеленко Г.В. ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ ВПЛИВУ РІЗНИХ МЕТОДІВ КОНСЕРВУВАННЯ НА АНТИОКСИДАНТНУ АКТИВНІСТЬ ФРУКТІВ ТА ОВОЧІВ	331
Іщенко С.М., Луговець О.О. ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ЕКСТРАКТІВ ВОДОРΟΣЛЕЙ У ЯКОСТІ ПРИРОДНИХ БАРВНИКІВ У ХАРЧОВИХ ПРОДУКТАХ	334
СЕКЦІЯ 3. «Розвиток громад, територій та інфраструктури. Інноваційні технології в будівництві, цивільній інженерії та архітектурі»	338
Куликівський В.Л., Орел В.О. АНАЛІЗ ДЕФЕКТІВ ЗАХИСНОЇ ВТУЛКИ КОНСОЛЬНИХ НАСОСІВ	339
Грабар І.Г., Кузнецов С.А. КОМПОЗИЦІЙНІ МАТЕРІАЛИ ТА ЇХ ЗАСТОСУВАННЯ ДЛЯ ВІДНОВЛЕННЯ РІЗНИХ ВИДІВ ОБЛАДНАННЯ	343

Гудзь С.А., Дарієнко В.В., Карпушин С.О., Слонь В.В. НОВИЙ ПІДХІД ДО ПРОЄКТУВАННЯ СТАЛЕВИХ ПРОГОНІВ ПОКРИТТЯ З УРАХУВАННЯМ ЕФЕКТУ РОЗКРІПЛЕННЯ ПРОФІЛЬОВАНИМ НАСТИЛОМ	347
Куликівський В.Л., Литвинчук Д.А. ОСНОВНІ ПРИЧИНИ ВІДМОВ І ПІДВИЩЕННЯ НАДІЙНОСТІ МОЛОТКОВИХ ДРОБАРОК	351
Міненко С.В., Мулярчук В.О. АНАЛІЗ ЗАСОБІВ ДІАГНОСТИКИ ЦИЛІНДРО-ПОРШНЬОВОЇ ГРУПИ ДВИГУНІВ	354
Куликівський В.Л., Маринін М.О. ПІДВИЩЕННЯ ПАЛИВНО-ЕНЕРГЕТИЧНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ МТА ЗА РАХУНОК ВИБОРУ ОПТИМАЛЬНОГО РЕЖИМУ РОБОТИ	360
Литвиненко В.М. АНАЛІЗ НОРМАТИВНИХ ОСНОВ ВСТАНОВЛЕННЯ КОМПЛЕКТНИХ ТРАНСФОРМАТОРНИХ ПІДСТАНЦІЙ	363
Куликівський В.Л., Руднік Д.І. НАЯВНІ ТЕХНОЛОГІЇ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЕКОЛОГІЧНОЇ БЕЗПЕКИ ПІД ЧАС ВИКОРИСТАННЯ МОБІЛЬНОЇ ТЕХНІКИ З ДИЗЕЛЬНИМИ ДВИГУНАМИ	368
Куликівський В.Л., Лахай Б.С. ОБґРУНТУВАННЯ КОНСТРУКТИВНО-ТЕХНОЛОГІЧНОЇ СХЕМИ РОТАЦІЙНОГО ЗНАРЯДДЯ З КОАКСІАЛЬНИМ РОЗМІЩЕННЯМ РОБОЧИХ ОРГАНІВ	371
Гуторов О.І. ЕКОНОМІЧНА СУТНІСТЬ ТА ЗМІСТ РОЗВИТКУ СІЛЬСЬКИХ ТЕРИТОРІЙ	374
Славич В.П., Савченко М.О. ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ТРАНСПОРТНОЇ ЗАДАЧІ ПРИ ПЕРЕВЕЗЕННЯХ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКОЇ ПРОДУКЦІЇ	378
Гуторова О.О., Кравченко М.А. КОНЦЕПТУАЛЬНИЙ ПІДХІД ДО ФОРМУВАННЯ СТАЛОГО РОЗВИТКУ СІЛЬСЬКИХ ТЕРИТОРІЙ	381
Добрянський І.М., Добрянська Л.О. ОСОБЛИВОСТІ КОНСТРУЮВАННЯ І РОЗРАХУНКУ МІЦНОСТІ ЦЕНТРАЛЬНО-РОЗТЯГНУТИХ ЗАЛІЗОБЕТОННИХ ЕЛЕМЕНТІВ	386
Скрипниченко Д.А., Зубенко В.О. ЗЕЛЕНА ІНФРАСТРУКТУРА, ЯК ШЛЯХ ДО СТАЛОГО ЕНЕРГЕТИЧНОГО РОЗВИТКУ ТЕРИТОРІЇ	390
Пантелеймоненко А.О., Бабута Р.В., Кошман О.А. ПРО НАЦІОНАЛЬНИЙ КООПЕРАТИВНИЙ РУХ НАПЕРЕДОДНІ МІЖНАРОДНОГО РОКУ КООПЕРАТИВІВ	395

Шевчук С.А. СУЧАСНЕ ВЕДЕННЯ ТА НОВІТНІ МЕТОДИЧНІ ПІДХОДИ ДО ООНОВЛЕННЯ КАТАЛОГОВИХ ДАНИХ ДЕРЖАВНОГО ВОДНОГО КАДАСТРУ УКРАЇНИ	400
Чеканович М.Г. ОСОБЛИВОСТІ ОБСТЕЖЕННЯ ОБ'ЄКТІВ КРИТИЧНОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ ПІСЛЯ РАКЕТНОГО УДАРУ	405
Гасенко А.В., Фенко О.Г., Крупченко О.А., Юрко П.А. ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ ВІДНОВЛЕННЯ ПОШКОДЖЕНИХ БУДІВЕЛЬ ІЗ УТВОРЕННЯМ СТАЛЕБЕТОННИХ КОНСТРУКЦІЙ	409
Гасенко Л.В. МОЖЛИВОСТІ ДЕКАРБОНІЗАЦІЇ БУДІВЕЛЬНИХ МАТЕРІАЛІВ	412
Заводяний В.В. ВИЗНАЧЕННЯ КОЕФІЦІЄНТА ПОСЛАБЛЕННЯ СВІТЛОВИХ ПРОМЕНІВ СКЛОМ	415
Волошин М.М. НАСЛІДКИ ВОЄННИХ ДІЙ НА ВОДНІ РЕСУРСИ ТА ГІДРОТЕХНІЧНІ ОБ'ЄКТИ УКРАЇНИ	418
Рагулін С.В. ВПРОВАДЖЕННЯ ІННОВАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ У БУДІВНИЦТВІ	423
Сулима О.Ю. ЧИННИКИ ВПЛИВУ ЕКОНОМІЧНОЇ НЕСТАБІЛЬНОСТІ НА РОЗВИТОК ТЕРИТОРІАЛЬНИХ ГРОМАД	427
Гаркуша В.С., Симонов С.І. ОСНОВНІ ПРИНЦИПИ ЗВЕДЕННЯ ТА РЕМОНТУ ЦИВІЛЬНИХ БУДИНКІВ	432
Симонов С.І., Гаркуша В.С., Ставицька Ю.О. ДОСВІД ОРГАНІЗАЦІЇ ПРАКТИК У БАКАЛАВРІВ ПІД ЧАС ВІЙНИ В РАМКАХ ПРОЄКТУ «MARIUPOL REBORN»	435
Ільїна М.В. ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ПРИКОРДОННИХ ТЕРИТОРІАЛЬНИХ ГРОМАД УКРАЇНИ	440
Паламарчук І.В. ЩОДО ПЕРСПЕКТИВ РОЗБУДОВИ МОРСЬКОЇ ІНФРАСТРУКТУРИ ЗА ДОПОМОГОЮ МОЖЛИВОСТЕЙ РІЧКИ ДНІСТЕР: ІДЕЇ ТА ОЧІКУВАНІ РЕЗУЛЬТАТИ	443
Войтович І.В., Брюзгіна Н.Д., Лімачов Ю.В. РЕКОМЕНДАЦІЇ З УЛАШТУВАННЯ ПОЛІМЕРЦЕМЕНТНИХ ГІДРОІЗОЛЯЦІЙНИХ ПОКРИТТІВ НА БЕТОННИХ ТА ЗАЛІЗОБЕТОННИХ ГІДРОТЕХНІЧНИХ СПОРУДАХ ВОДОГОСПОДАРСЬКО-МЕЛІОРАТИВНОГО КОМПЛЕКСУ	447
Шаталова Ж.О. РОЗВИТОК ІНФРАСТРУКТУРИ ХЕРСОНСЬКОЇ ОБЛАСТІ	452

Песков І. ОСОБЛИВОСТІ ЗДІЙСНЕННЯ КОНТРОЛЮ ЗА ВИКОРИСТАННЯМ ТА ОХОРОНОЮ ЗЕМЕЛЬ, ЯКІ ЗАЙМАЛО КАХОВСЬКЕ ВОДОСХОВИЩЕ	456
Зубенко В.О. ДЕЦЕНТРАЛІЗОВАНІ ЕНЕРГЕТИЧНІ СИСТЕМИ: НОВІ МОЖЛИВОСТІ ДЛЯ РОЗВИТКУ ГРОМАД ТЕРИТОРІЇ	458
Сиромолот Е.А. ВПЛИВ КОНЦЕПЦІЇ ЄС «ЄВРОПЕЙСЬКА СІЛЬСЬКА СПАДЩИНА» НА ВІДНОВЛЕННЯ РОЗВИТКУ СІЛЬСЬКИХ ТЕРИТОРІЙ	463
Савченко В.М., Дев'ятко Д.В. ВПЛИВ БІОДОБАВОК У ДИЗЕЛЬНЕ ПАЛИВО НА РОБОТУ ПАЛИВНОЇ АПАРАТУРИ	468
СЕКЦІЯ 4. «Екологічна стійкість, природоохоронні практики та технології. Збалансоване використання природних ресурсів»	472
Павелко В.О., Сапожник Н.І. ЩОДО ПИТАННЯ ЗБАЛАНСОВАНОГО ВИКОРИСТАННЯ ВОДНИХ РЕСУРСІВ ПІД ЧАС ДІЇ ВІЙСЬКОВОГО СТАНУ	473
Покотилова К.Г., Колесніченко О.В., Попович С.Ю. ОЦІНКА ПОСТРАЖДАЛИХ ВІД ВІЙНИ ЗАПОВІДНИХ ПАРКІВ УКРАЇНСЬКОГО ПОЛІССЯ	477
Семенюк С.К. СУЧАСНИЙ СТАН ВИДОВОГО СКЛАДУ ПТАХІВ В ПАРКАХ М. ХЕРСОНА	482
Лошкова Ю.М., Крилевський І.М. СУЧАСНИЙ СТАН ПРИРОДНИХ ПОПУЛЯЦІЙ ЧОРНОМОРСЬКОГО КАЛКАНА	485
Бойко Ю.В., Шевченко В.Ю. ДО ПИТАННЯ ПРО УМОВИ ВИРОЩУВАННЯ ТОВАРНОЇ РИБИ	488
Бойко Т.О., Цукаленко В.В. ОЦІНКА ВПЛИВУ БОЙОВИХ ДІЙ НА СТАН ЛІСОВИХ ЕКОСИСТЕМ ПІВДНЯ УКРАЇНИ	491
Безродній О.Г., Шевченко В.Ю. ЕКОЛОГІЧНІ УМОВИ ВИРОЩУВАННЯ РИБИ В УМОВАХ ТОВ «ЛУЦЬКЕ»	497
Noncharova O.V., Dameron C. LES NORMES EUROPÉENNES DES SCIENTIFIQUES POUR LE CONCEPT DE "ANIMAL WELFARE", L'EXPÉRIENCE PRATIQUE DANS L'UTILISATION DE LA SPIRULINE EN AQUACULTURE	500
Гончарова О.В., Гречка С.С., Ващик О.О. КОМПЛЕКСНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ ТЕХНОЛОГІЧНИХ ЧИННИКІВ НА ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН ОРГАНІЗМУ РИБ	508

Гончарова О.В., Данилов Р.О., Кравцов П.С. ОПТИМІЗАЦІЙНІ ЗАХОДИ ТЕХНОЛОГІЧНИХ АСПЕКТІВ В АКВАКУЛЬТУРІ	514
Гончарова О.В., Новохатко О.В. НАУКОВО-ПРАКТИЧНИЙ ДОСВІД ВИКОРИСТАННЯ ПРИРОДНИХ КОМПОНЕНТІВ В УКРАЇНСЬКІЙ АКВАКУЛЬТУРІ ЕКОЛОГІЧНО- БЕЗПЕЧНОГО СПРЯМУВАННЯ	519
Гончарова О.В. КОНСОЛІДАЦІЯ НАУКИ, ОСВІТИ ТА СТЕЙКХОЛДЕРІВ З ВЕКТОРОМ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА	523
Бреус Д.С. ВПЛИВ ВІЙНИ НА ЛІСОВІ НАСАДЖЕННЯ ЛІВОБЕРЕЖНОЇ ХЕРСОНЩИНИ	527
Voiko L.M. THE GLOBAL GOALS FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT AS A TOPIC FOR STUDENTS' EXTRA-CURRICULAR EVENT	534
Кравченко В.І. ОБГРУНТУВАННЯ РЕКУЛЬТИВАЦІЇ БІОСТАВКІВ ДЛЯ ВІДНОВЛЕННЯ ДОВКІЛЛЯ АГРАРНИХ ТЕРИТОРІЙ	537
Головко А.А. СТРАТЕГІЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ГОДІВЛІ ФОРЕЛІ КОРМАМИ ВИСОКОЇ ЯКОСТІ	540
Денисенко І.С. ВАЖЛИВІСТЬ СТИМУЛІВ І ПРЕФЕРЕНЦІЙ ПОБУДОВИ МЕХАНІЗМУ ІНСТИТУЦІОНАЛІЗАЦІЇ ЕКОСИСТЕМНИХ ПЛАТЕЖІВ	544
Каруна В.В., Шатковський А.П., Журавльов О.В. ОПТИМІЗАЦІЯ КОЕФІЦІЕНТУ ВОДОСПОЖИВАННЯ ЗА КРАПЛИННОГО ЗРОШЕННЯ ЛОХИНИ ЩИТКОВОЇ	549
Богадьорова Л.М. ВПЛИВ ВОЄННИХ ДІЙ НА РОЗВИТОК ТУРИСТИЧНО- РЕКРЕАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ УКРАЇНИ	553
Рубіш М.М., Шевченко В.Ю. ЕКОЛОГІЧНІ УМОВИ ВИРОЩУВАННЯ РИБОПОСАДКОВОГО МАТЕРІАЛУ В УМОВАХ ПОВНОСИСТЕМНОГО РИБНОГО ГОСПОДАРСТВА	557
Яковець С.М., Шевченко В. Ю. ОСОБЛИВОСТІ ГІДРОБІОЛОГІЧНОГО РЕЖИМУ МАЛОГО ВОДОСХОВИЩА	560
Ящук А.О., Шевченко В.Ю. ДО ПИТАНЯ ПРО ОБГРУНТУВАННЯ РОЗТАШУВАННЯ УСТРИЧНОГО ГОСПОДАРСТВА В ГРИГОРІВСЬКОМУ ЛИМАНІ	563

Яблунівський І.С., Чапленко С.М., Лошкова Ю.М. ОСОБЛИВОСТІ ЖИВЛЕННЯ ТОВАРНОЇ РИБИ КОРОПОВИХ РИБ У ПРОЦЕСІ ВИРОЩУВАННЯ	566
Чапленко С.М., Яблунівський І.С., Лошкова Ю.М. ЕКОЛОГІЧНІ УМОВИ ВИРОЩУВАННЯ ТОВАРНОЇ РИБИ У ВОДОЙМІ КОМПЛЕКСНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ В МИКОЛАЇВСЬКІЙ ОБЛАСТІ	569
Сенніков Є.С., Павловський В.В., Лошкова Ю.М. ТЕХНОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ВИРОЩУВАННЯ ВЕСЛОНОСА У ГОСПОДАРСТВІ НА ПІВДНІ УКРАЇНИ	573
Грицюк Н.В. УРАЖЕНІСТЬ СОРТІВ ПШЕНИЦІ ОЗИМОЇ ЗБУДНИКАМИ КОРЕНЕВИХ ГНИЛЕЙ ПРИ ШТУЧНОМУ ЗАРАЖЕНІ	577
Коваленко Р.Ю. ПОКРАЩЕННЯ МОНИТОРИНГУ ЯКОСТІ ВОДИ ЗА ДОПОМОГОЮ СУПУТНИКОВИХ ЗНІМКІВ ПРИ ІМПУЛЬСНОМУ МЕТОДІ ПРОМИВКИ	581
Сухіна О.М., Бодюк А.В. АКТУАЛЬНІСТЬ ОЦІНКИ ЕКОНОМІЧНИХ ЗБИТКІВ ФАУНИ ВНАСЛІДОК ЗАСТОСУВАННЯ ХІМІКАТІВ АГРАРІЯМИ ТА ВІЙСЬКОВОЇ АГРЕСІЇ рф	585
Арнаутова О.Ю. ВПЛИВ ВІЙНИ НА АГРАРНИЙ СЕКТОР І ПЕРСПЕКТИВИ ЙОГО ВІДНОВЛЕННЯ	589
Кузьмич С.А., Гурин В.А., Кузьмич Л.В. СПОСІБ ОБ'ЄМНОГО ГІДРАВЛІЧНОГО ОЧИЩЕННЯ РУСЛА ВОДОПРИЙМАЧА ЧИ КАНАЛУ ВІД МУЛУ	593
Гнатюк О.Р., Канюк І.В., Кузюк І.В. СУЧАСНИЙ СТАН ЛІСОРОЗВЕДЕННЯ В КАРПАТСЬКОМУ РЕГІОНІ УКРАЇНИ	596
Головко А.А., Скиданов Ю.В. ВИРОЩУВАННЯ РАЙДУЖНОЇ ФОРЕЛІ (<i>ONCORHYNCHUS MYKISS</i>) В РЕЦИРКУЛЯЦІЙНІЙ СИСТЕМІ АКВАКУЛЬТУРИ - УЗВ (RAS)	600
Павловський В.В., Сенніков Є.С., Лошкова Ю.М. ВЕСЛОНІС ЯК ОБ'ЄКТ АКВАКУЛЬТУРИ: СУЧАСНИЙ СТАН ВИРОЩУВАННЯ В УКРАЇНІ	605
СЕКЦІЯ 5. «Сучасні управлінські та соціально-економічні аспекти розвитку аграрного сектору в умовах цифровізації та глобальної інтеграції»	608
Шевченко О.О., Ліпкан В.А. ВПЛИВ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ НА ЗЕМЕЛЬНУ РЕФОРМУ В УКРАЇНІ	609

Elżbieta Żywucka – Kozłowska SPECYFIKA DZIAŁALNOŚCI FINANSOWO- GOSPODARCZEJ W ROLNICTWIE W CZASIE STANU WOJENNEGO	613
Базака Р.В. ЦИФРОВІ ТЕХНОЛОГІЇ У ПРОСУВАННІ АГРАРНОЇ ПРОДУКЦІЇ: СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ	617
Грабарь Є.О. ЗАРУБІЖНИЙ ДОСВІД РОЗВИТКУ СИСТЕМИ ОПОДАТКУВАННЯ У КОНТЕКСТІ ПОВОЄННОГО ВІДНОВЛЕННЯ	620
Круковська О.В., Батрак М.М., Манукян Т.О., Овчаренко О.А. УПРАВЛІННЯ МОТИВАЦІЇ ПЕРСОНАЛУ ПІДПРИЄМСТВ ГОТЕЛЬНО-РЕСТОРАННОГО БІЗНЕСУ	624
Ткач Л.О. СВІТОВИЙ ДОСВІД МОНІТОРИНГУ ТА КОНТРОЛЮ ВИКОРИСТАННЯ ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ	627
Ігнатенко М.М., Леваєва Л.Ю., Ткаченко Ю.О. РОЗВИТОК ТА ВИКОРИСТАННЯ ЦИФРОВИХ ФІНАНСОВИХ ІНСТРУМЕНТІВ У ПІДПРИЄМНИЦЬКІЙ ДІЯЛЬНОСТІ В УКРАЇНІ	631
Кононенко Л.В., Савченко В.М. ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ У КОНТЕКСТІ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СТАЛОГО СІЛЬСЬКОГО РОЗВИТКУ	634
Карнаушенко А.С. ФОРМУВАННЯ АКАДЕМІЧНОЇ ДОБРОЧЕСНОСТІ ЯК ОСНОВИ ПРОФЕСІЙНОЇ ЕТИКИ У ПРОЦЕСІ ПІДГОТОВКИ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ	638
Матусяк Г.І. ФОРМУВАННЯ ЕКОСВІДОМОСТІ СТУДЕНТСЬКОЇ МОЛОДІ ЗАСОБАМИ ХУДОЖНЬОЇ ЛІТЕРАТУРИ (НА МАТЕРІАЛІ АНТИУТОПІЇ ГАЛИНИ ПАГУТЯК «ГОСПОДАР»)	641
Воляк Л.Р., Драгушинець А.М. ФІНАНСОВЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ В УМОВАХ ВІЙНИ	644
Коваль С.В., Мунтян І.В. ФОРМУВАННЯ ОРГАНІЗАЦІЙНО-ЕКОНОМІЧНОГО МЕХАНІЗМУ РЕГУЛЮВАННЯ РИНКУ САДІВНИЦТВА ТА ВИНОГРАДАРСТВА	648
Коваль С.В., Бречко Д.В. ФАКТОРИ ВПЛИВУ НА ФОРМУВАННЯ ТРУДОВИХ РЕСУРСІВ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ	651
Коваль С.В., Царьков С.Е. ДЕМОГРАФІЧНІ ЧИННИКИ ФОРМУВАННЯ РИНКУ ПРАЦІ В АГРАРНІЙ СФЕРІ	654
Олійник І.В., Дмитрієв Д.В. ШЛЯХИ ОПТИМІЗАЦІЇ ВИРОБНИЧО-ТЕХНІЧНОГО ПОТЕНЦІАЛУ ПРОМИСЛОВИХ ПІДПРИЄМСТВ	658

Олійник І.В., Сагайдак О.М. СУЧАСНІ ТЕНДЕНЦІЇ ІНТЕГРАЦІЇ МАРКЕТИНГУ ТА ЛОГІСТИКИ	661
Олійник Н.М., Олійник О.М., Болгар М. С. СУЧАСНІ АСПЕКТИ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ СТІЙКОСТІ ТА КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ ХЕРСОНСЬКОГО РЕГІОНУ В УМОВАХ ВІЙНИ	664
Зотов І.В. БУХГАЛТЕРСЬКА ЗВІТНІСТЬ ЯК ІНФОРМАЦІЙНА БАЗА УПРАВЛІННЯ ПІДПРИЄМСТВОМ	669
Pravotorova O. CONTROL AND SUPERVISION IN PUBLIC ADMINISTRATION AND THEIR FEATURES	673
Нlavatska Yu.L. ENVIRONMENTAL EDUCATION IN THE UK: SOCIO-HISTORICAL BACKGROUND	678
Макухіна С.В. РОЛЬ АНГЛІЙСЬКОЇ МОВИ В СУЧАСНИХ ПОЛІТИКО- ЕКОНОМІЧНИХ ПРОЦЕСАХ	682
Сисоліна Н.П., Нісфоян С.С. СОЦІАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНІ ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ АГРАРНОГО СЕКТОРУ	685
Самойлик Ю.В., Бабанський П.В., Завалій І.Ю. ВПЛИВ ДІДЖИТАЛІЗАЦІЇ НА МІЖНАРОДНУ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНІСТЬ КРАЇН У СИСТЕМІ ГЛОБАЛЬНИХ ЕКОНОМІЧНИХ ВІДНОСИН	688
Варнавська І.В. ІННОВАЦІЙНІ МЕТОДИ НАВЧАННЯ У ВИКЛАДАННІ ЕКОНОМІЧНИХ ДИСЦИПЛІН	691
Самойлик Ю.В., Свистун Л.А., Свистун М.А., Горобець Р.І. ІННОВАЦІЙНІ СТРАТЕГІЇ СОЦІАЛЬНОЇ АДАПТАЦІЇ ТА ПІДТРИМКИ ВНУТРІШНЬО ПЕРЕМІЩЕНИХ ОСІБ В АГРАРНІЙ СФЕРІ: ДОСВІД БЛАГОДІЙНИХ ПРОЄКТІВ	694
Самойлик Ю.В., Колісник В.В., Соловей Ю.Г., Тищенко А.В. РОЛЬ АГРАРНИХ КЛАСТЕРІВ У ПІДВИЩЕННІ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ РЕГІОНАЛЬНИХ ЕКОНОМІК	698
Кириченко Н.В., Лобода О.М. ІНТЕГРАЦІЯ БЛОКЧЕЙН-ТЕХНОЛОГІЙ У СИСТЕМУ УПРАВЛІННЯ АГРОПРОМИСЛОВИМИ ПІДПРИЄМСТВАМИ: ПЕРСПЕКТИВИ ТА ЗАГРОЗИ	702
Шабля О.С., Книш В.І., Косенко Н.П., Кокойко В.В., Книш В.В. ШЛЯХИ РОЗВИТКУ ГАЛУЗІ БАШТАННИЦТВА В УМОВАХ ВІЙСЬКОВИХ ЗАГРОЗ	706

Аверчева Н.О. ЕКСПОРТНА ОРІЄНТАЦІЯ АГРАРНОГО СЕКТОРУ ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ	711
Ярмоленко В.В. НАПРЯМИ ІНВЕСТУВАННЯ У СІЛЬСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО	716
Скібіна Т.І. ЗАСТОСУВАННЯ BIG DATA ДЛЯ ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ ДЕРЖАВНОГО УПРАВЛІННЯ В УКРАЇНІ	720
Строкань А.О., Самойлик Ю.В. АКАДЕМІЧНА МОБІЛЬНІСТЬ ЯК МЕХАНІЗМ ІНТЕГРАЦІЇ АГРАРНОЇ ОСВІТИ В ГЛОБАЛЬНИЙ ПРОСТІР	724
Бершадський О.І., Карнаушенко А.С. СВІТОВИЙ ДОСВІД ВПРОВАДЖЕННЯ ТЕХНОЛОГІЇ БЛОКЧЕЙН У ЛАНЦЮГИ ПОСТАЧАННЯ	729
Бойко Л.О. ПІДГОТОВКА МОЛОДІ ДО ПІДПРИЄМНИЦЬКОЇ ДІЯЛЬНОСТІ У СІЛЬСЬКОМУ ГОСПОДАРСТВІ: ВИКЛИКИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ	732
Шепель І.В. ПОДАТКОВІ РИЗИКИ І ПОДАТКОВИЙ КОНСАЛТИНГ В АГРОБІЗНЕСІ	734
Повод Т.М. ФІСКАЛЬНА ПОЛІТИКА В КРАЇНАХ ЄС ТА ЇЇ ВПЛИВ НА ЕКОНОМІЧНЕ ЗРОСТАННЯ	738
Притула Д.А., Карнаушенко А.С. ЕКОНОМІЧНА НЕСТАБІЛЬНІСТЬ ТА ЇЇ ВПЛИВ НА ІННОВАЦІЙНУ ДІЯЛЬНІСТЬ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ	741
Недоренко С.О., Карнаушенко А.С. СУЧАСНИЙ СТАН АГРАРНОГО СЕКТОРУ ДЕОКУПОВАНИХ ТЕРИТОРІЙ ПІВДНЯ УКРАЇНИ	745
Миценко В.К., Аверчева Н.О. ДІЯЛЬНІСТЬ СУБ'ЄКТІВ МАЛОГО ПІДПРИЄМНИЦТВА АГРАРНОЇ СФЕРИ ЕКОНОМІКИ ЯК ОСНОВА ЕКОНОМІЧНОГО РОЗВИТКУ	748
Дубінко Є.В. КОНЦЕПТУАЛЬНІ ПІДХОДИ ДО ФОРМУВАННЯ ІННОВАЦІЙНОЇ СТРАТЕГІЇ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ ПІВДЕННОГО РЕГІОНУ УКРАЇНИ В УМОВАХ ЦИФРОВІЗАЦІЇ ТА ГЛОБАЛЬНОЇ ІНТЕГРАЦІЇ	753
Горобець І.Б. АДАПТАЦІЯ МАРКЕТИНГОВИХ СТРАТЕГІЙ АГРОПІДПРИЄМСТВ ДО ЕКОНОМІЧНОЇ ТУРБУЛЕНТНОСТІ ШЛЯХОМ ВПРОВАДЖЕННЯ ЦИФРОВИХ ПЛАТФОРМ ТА ІНСТРУМЕНТІВ	756
Красніцький О.В. ЕФЕКТИВНІСТЬ ДІЯЛЬНОСТІ ДОРАДЧИХ СЛУЖБ ТА ПРОБЛЕМИ ЇЇ ОЦІНКИ	760

Тищенко А.А. ЕВОЛЮЦІЯ ПІДХОДІВ ДО СТРАТЕГІЧНОГО УПРАВЛІННЯ ІННОВАЦІЯМИ	763
Чеснок М.М. ОСНОВНІ ЧИННИКИ ТА КРИТЕРІЇ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ СУБ'ЄКТІВ АГРОБІЗНЕСУ	768
Корж В.С. ЦИФРОВА ТРАНСФОРМАЦІЯ ТА ІННОВАЦІЇ У БІЗНЕС-МОДЕЛЯХ	773
Рубаненко І.М. ЗАРУБІЖНИЙ ДОСВІД РОЗВИТКУ ЕЛЕКТРОННОЇ КОМЕРЦІЇ В ІНТЕГРАЦІЙНИХ УМОВАХ	776
Лиховид П.В. МОЖЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ЧАТ-БОТУ AGR11 ДЛЯ ВИРІШЕННЯ НАУКОВО-ПРАКТИЧНИХ ЗАВДАНЬ В АГРОНОМІЇ	779
Скрипник С.В. СОЦІАЛЬНА ВІДПОВІДАЛЬНІСТЬ АГРОБІЗНЕСУ В СИСТЕМІ БУХГАЛТЕРСЬКОГО ОБЛІКУ	782
Sovach K.O. FURTHER EDUCATION AGRARIAN SECTOR IN GREAT BRITAIN: REASONS FOR CHOOSING	787
Шацька З.Я., Когут А.Л. СТАН ТА ПЕРСПЕКТИВИ ПІСЛЯВОЄННОГО ВІДНОВЛЕННЯ АГРОПРОМИСЛОВОГО СЕКТОРУ УКРАЇНИ	792
Лебідь О.В. РОЛЬ КАПІТАЛЬНИХ ІНВЕСТИЦІЙ У ЗАБЕЗПЕЧЕННІ СТАЛОГО РОЗВИТКУ АГРОПРОМИСЛОВОГО КОМПЛЕКСУ В УМОВАХ ЦИФРОВІЗАЦІЇ ТА ГЛОБАЛЬНОЇ ІНТЕГРАЦІЇ	797
Korzhov Ye.I. USE OF ARTIFICIAL EARTH SATELLITES IN MONITORING THE MOVEMENT OF MARINE FISHING NAVIGATION	801
Рябініна Н.О. БЮДЖЕТНО-ПОДАТКОВА ПОЛІТИКА АГРОПРОМИСЛОВОЇ СФЕРИ УКРАЇНИ	805
Коломоєць О.Д. ТІНЬОВА ЕКОНОМІКА І ЦИФРОВІ ТЕХНОЛОГІЇ	810
Борак А.Ю. СТАЖУВАННЯ У МАЛИХ АГРАРІЇВ ЯК ОДИН ІЗ МЕТОДІВ ПІДГОТОВКИ НОВИХ СПЕЦІАЛІСТІВ ЗАКЛАДАМИ ОСВІТИ	814
Жигало І.І. СУЧАСНІ УПРАВЛІНСЬКІ АСПЕКТИ РОЗВИТКУ АГРАРНОГО СЕКТОРУ УКРАЇНИ В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ	817
Боліла С.Ю. МАРКЕТИНГОВІ ОРІЄНТИРИ АГРОВИРОБНИКІВ В УМОВАХ ВІЙСЬКОВИХ ЗАГРОЗ	821

Ковальов Д.В. ОСОБЛИВОСТІ УПРАВЛІННЯ ПРИРОДНО-РЕСУРСНИМ ПОТЕНЦІАЛОМ УКРАЇНИ	824
Бойко В.О. ІНКЛЮЗИВНІСТЬ У ТУРИЗМІ: ВИКЛИКИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ДОСТУПНОСТІ ДЛЯ ВСІХ КАТЕГОРІЙ НАСЕЛЕННЯ	829
Нагорна О.Б., Шепель І.В. РОЛЬ І ЗНАЧЕННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В КОНКУРЕНТНОМУ ЕКОНОМІЧНОМУ СЕРЕДОВИЩІ	832
Пилипенко Я.В., Пристемський О.С. ТЕНДЕНЦІЇ РОЗВИТКУ АГРАРНОГО СЕКТОРУ В УМОВАХ ЦИФРОВІЗАЦІЇ ОБЛІКУ	835
Мельник О.С. МОДЕЛЮВАННЯ ВПЛИВУ ОПРОМІНЕННЯ НА ПРОДУКТИВНІСТЬ ПРОЦЕСУ ВИРОЩУВАННЯ РОСЛИН В ГІДРОПОННІЙ УСТАНОВЦІ	839
Мельник А.В. БЮДЖЕТУВАННЯ І КОНТРОЛЬ ВИТРАТ В АГРАРНІЙ СФЕРІ	844
Хрестін Р.Г. РОЛЬ ДЕРЖАВНОЇ ПІДТРИМКИ У ЗАБЕЗПЕЧЕННІ СТАБІЛЬНОСТІ АГРАРНОГО СЕКТОРУ ПІД ЧАС КРИЗ	849
Трухачова К.В. АКТУАЛІЗАЦІЯ ВПРОВАДЖЕННЯ ПРАКТИК ІННОВАТИКИ В УПРАВЛІННІ ЕНЕРГОЗБЕРЕЖЕННЯМ ЯК МОЖЛИВОСТЕЙ ДЛЯ РОЗВИТКУ АГРАРНОГО СЕКТОРУ УКРАЇНИ	854
Пляскіна А.І. СУЧАСНІ ВИКЛИКИ ДО ГНУЧКОГО МЕНЕДЖМЕНТУ У ВОЄННИЙ ПЕРІОД	857
Петренко Д.А., Аверчева Н.О. ЕКОНОМІЧНІ ПОКАЗНИКИ РОЗВИТКУ ПТАХОПРОДУКТОВОГО КОМПЛЕКСУ УКРАЇНИ	860
Гончаров А.В. ЦИФРОВА ТРАНСФОРМАЦІЯ ЯК ДРАЙВЕР ЗМІН В УПРАВЛІННІ ПЕРСОНАЛОМ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ: НОВІ ПІДХОДИ ТА ІНСТРУМЕНТИ	864
Калмикова Л.О., Харченко Н.В., Мисан І.В. КОМУНІКАЦІЯ ЯК ОСОБЛИВИЙ ТИП ВЗАЄМОДІЇ В ОСВІТНЬОМУ СЕРЕДОВИЩІ ЗВО	867
Тарасюк А.В., Приємець К.В. РОЛЬ СОЦІАЛЬНОГО ПІДПРИЄМНИЦТВА В РОЗВИТКУ АГРАРНОЇ СФЕРИ УКРАЇНИ	872

Сільченко В.В. СУТНІСТЬ ТА ОСОБЛИВОСТІ ЦИФРОВОЇ ТРАНСФОРМАЦІЇ МАЛОГО АГРОБІЗНЕСУ УКРАЇНИ В СУЧАСНИХ УМОВАХ	875
Гончаренко І.В., Нехайчик Є.Є. ФОРМУВАННЯ ПОЛІТИКИ СТАЛОГО РОЗВИТКУ АГРАРНОГО СЕКТОРУ УКРАЇНИ	878
Димова Г.О. ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ В УПРАВЛІННІ АГРАРНИМ ПІДПРИЄМСТВОМ	882
Старовойт Т.П. ДЖЕРЕЛА МОТИВАЦІЇ У НАВЧАЛЬНІЙ ДІЯЛЬНОСТІ ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ	885
Пінчук Т.А., Бородіна М.В. ОРГАНІЗАЦІЯ ОБЛІКУ ОПЛАТИ ПРАЦІ В БЮДЖЕТНИХ УСТАНОВАХ	888
Ivanova N. PRACTICES OF INTEGRATING PRINCIPLES OF SOCIAL RESPONSIBILITY INTO HUMAN RESOURCE MANAGEMENT STRATEGIES FOR SUSTAINABLE DEVELOPMENT IN AGRIBUSINESS ENTERPRISES	891
Лень Т.В. РОЗВИТОК ГРОМАД В АГРАРНОМУ РЕГІОНІ: ПЕРЕДУМОВИ УСПІХУ ТА ПОДОЛАННЯ ВИКЛИКІВ	896
Дзюрах Ю.М. ЦИФРОВІ ІНСТРУМЕНТИ ОПТИМІЗАЦІЇ ЛОГІСТИЧНИХ СИСТЕМ АГРАРНИХ ПІДПРИЄМСТВ	899
Климовського Р. СУТНІСТЬ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ КОРПОРАТИВНОГО ПІДПРИЄМНИЦТВА В УКРАЇНІ	904



150

Секція 1
«Сталий розвиток аграрного
сектору.
Інноваційні технології в
агровиробництві»

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ КОНСТРУКТИВНО-РЕЖИМНИХ ПАРАМЕТРІВ ВЕНТИЛЯЦІЙНОЇ СИСТЕМИ ДЛЯ ТВАРИННИЦЬКИХ ПРИМІЩЕНЬ

Одним з чинників, що впливає на ефективність тваринництва є умови утримання тварин, у яких забезпечення оптимального мікроклімату має важливе значення. Мікроклімат визначається сукупністю температури, відносної вологості, хімічного і механічного складу повітря. Кожен з перерахованих показників окремо має суттєвий вплив на продуктивність тварин і повинен підтримуватися в суворих рамках, обумовлених фізіологічними потребами і можливостями тварин.

Аналіз сучасних систем забезпечення мікроклімату в свинарських приміщеннях [1] дозволив встановити, що найпопулярніша на сьогодні є система вентиляції від'ємного тиску. Це пов'язано з тим, що система вентиляції від'ємного тиску є більш простою при експлуатації, обслуговуванні і споживає менше енергії, ніж системи примусової вентиляції. Однак ці системи мають проблеми, пов'язані з тривимірною вентиляцією та подачею повітря тваринам.

Вентиляційна система нагнітання чистого повітря (рис. 1) у кожному станку містить патрубки для нагнітання повітря із встановленими нагнітальними заслінками із сервоприводами [2].

Вентиляційна система нагнітання чистого повітря у кожному станку містить патрубки для нагнітання повітря із встановленими нагнітальними заслінками із сервоприводами. Для забезпечення стабільного атмосферного тиску в області станка необхідно, щоб кількість витяжного повітря дорівнювала кількості припливного повітря за одиницю часу [3].

Вентиляційна система нагнітання чистого повітря складається з двох елементів центрального повітропроводу для нагнітання повітря і окремих патрубків для нагнітання повітря із заслінками з сервоприводами.

Схема і загальний вигляд лабораторного стенду для дослідження патрубків для нагнітання повітря представлені на рис. 1.

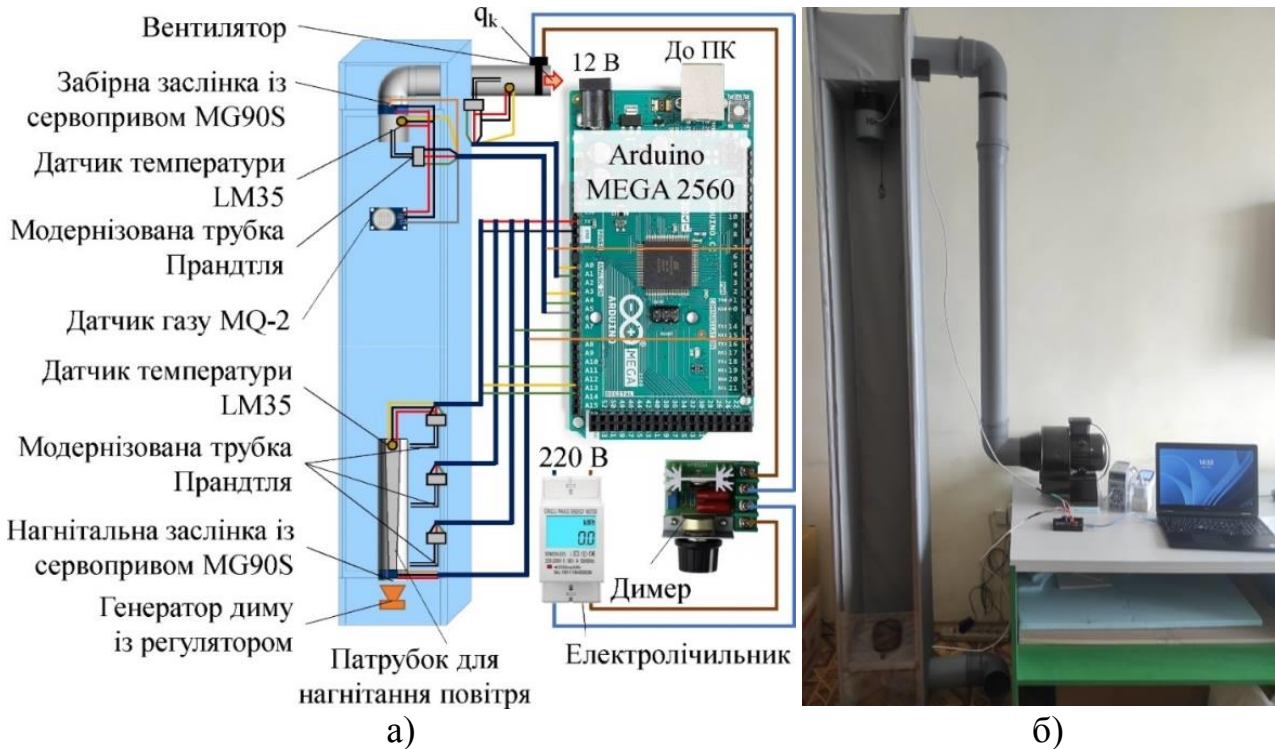


Рис. 1. Схема (а) і загальний вигляд (б) лабораторного стенду для дослідження патрубків для нагнітання повітря

До одного кінця повітропроводу під'єднано витяжний вентилятор, продуктивність якого регулювалась з використанням димера. Димер підключено до мережі 220 В через електролічильник, функцією якого є визначення споживаної потужності витяжного вентилятора.

У верхній частині модуля встановлений фітинг повітропроводу (трійник або кутник), на нижню частину якого приєднано заслінку із сервоприводами. Кут повороту заслінки встановлювався з використанням сервоприводу і плати керування Arduino MEGA 2560. У фітинг вмонтовано модернізовану трубку Прандтля на базі датчика тиску MPX5100DP, аналоговий датчик температури LM35 і датчик газу MQ-2. Зчитування інформації з датчиків тиску, температури

і датчика газу виконували з використанням плати керування Arduino MEGA 2560, яка підключена до персонального комп'ютера зі встановленим програмним середовищем Arduino IDE. В середовищі Arduino IDE використана функція осцилографа для визначення середнього значення величин і їх середньоквадратичного відхилення.

Для візуального спостереження за потоком повітря в нижній частині модуля встановлений генератор диму із регулятором його потоку.

Факторами досліджень обрано:

– варіант виконання патрубку для нагнітання повітря із повздовжньою щілиною;

– швидкість потоку повітря V (або витрати повітря $Q_{in} = 100\text{--}500 \text{ м}^3/\text{год}$), що створює витяжний вентилятор.

За критерії досліджень обрано швидкості потоку повітря V на трьох рівнях повздовжньої щілини і споживана потужність витяжного вентилятора N .

За результатами експериментальних досліджень вентиляційної системи нагнітання чистого повітря у лабораторних умовах визначені швидкості потоку повітря V на трьох рівнях повздовжньої щілини патрубка для нагнітання (діаметр – 0,11 м) в динаміці у моменти підвищення частоти обертання двигуна вентилятора (рис. 2).

З рис. 2 видно, що зі збільшенням витрат повітря для варіанту нагнітального патрубка із постійною шириною щілини (9,5 мм) різниця швидкості повітря на різних висотах збільшується і може досягати до $3,65 \pm 0,05 \text{ м/с}$. Також для варіанту зі змінною шириною щілини (від 4 мм до 15 мм) збільшення витрат повітря майже не призводить до зміни швидкості повітря по висоті нагнітального патрубка (до $0,09 \pm 0,02 \text{ м/с}$).

Для перевірки адекватності теоретичних розрахунків і визначення споживаної потужності витяжного вентилятора були проведені дослідження у виробничих умовах на свинофермі ПСП «Агрофірма Нападівська» (Вінницька область). Процес проведення досліджень представлений на рис. 3. За результатами розрахунку експериментальних даних отримана залежність

споживаної потужності системи нагнітання чистого повітря, яка реалізована у виробничих умовах (рис. 4).

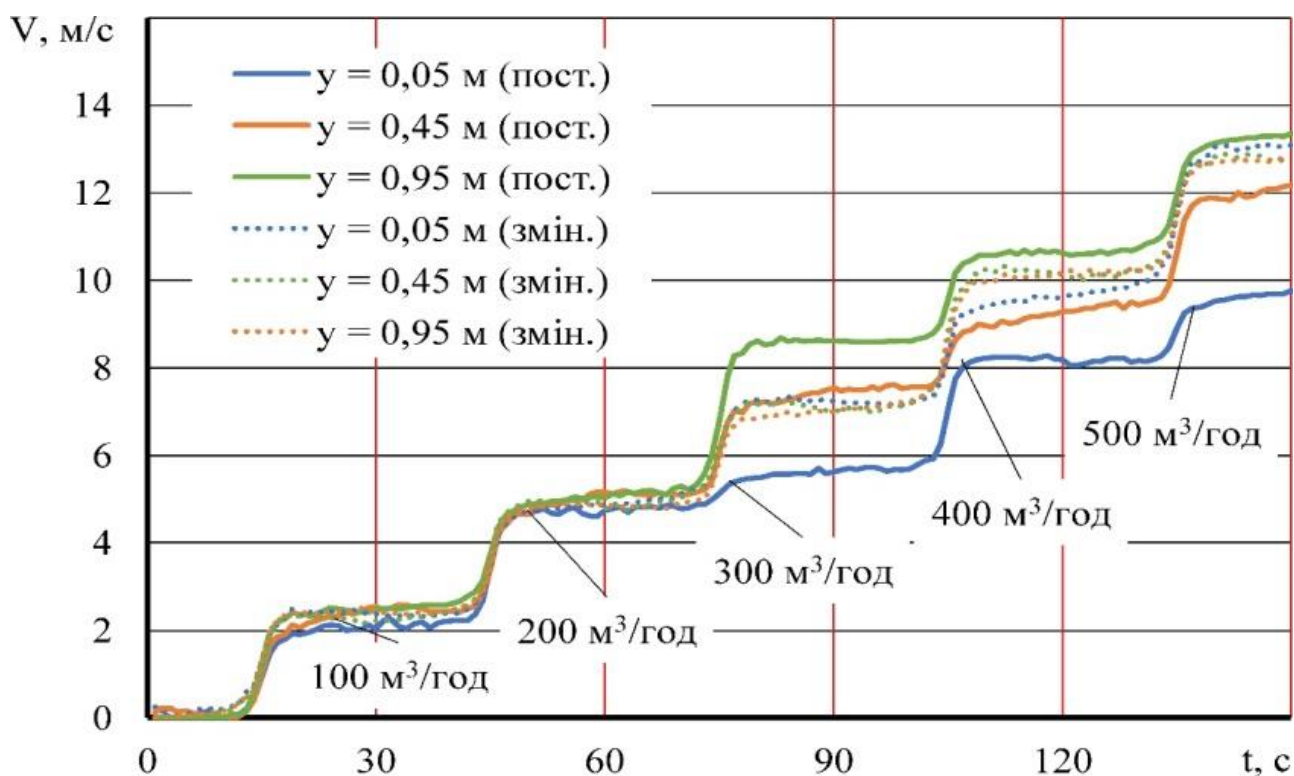


Рис. 2. Динаміка зміни швидкості потоку повітря V на трьох рівнях повздовжньої щілини у двох варіантах виконання



а)



б)

Рис. 3. Процес проведення досліджень вентиляційної системи нагнітання чистого повітря у виробничих умовах

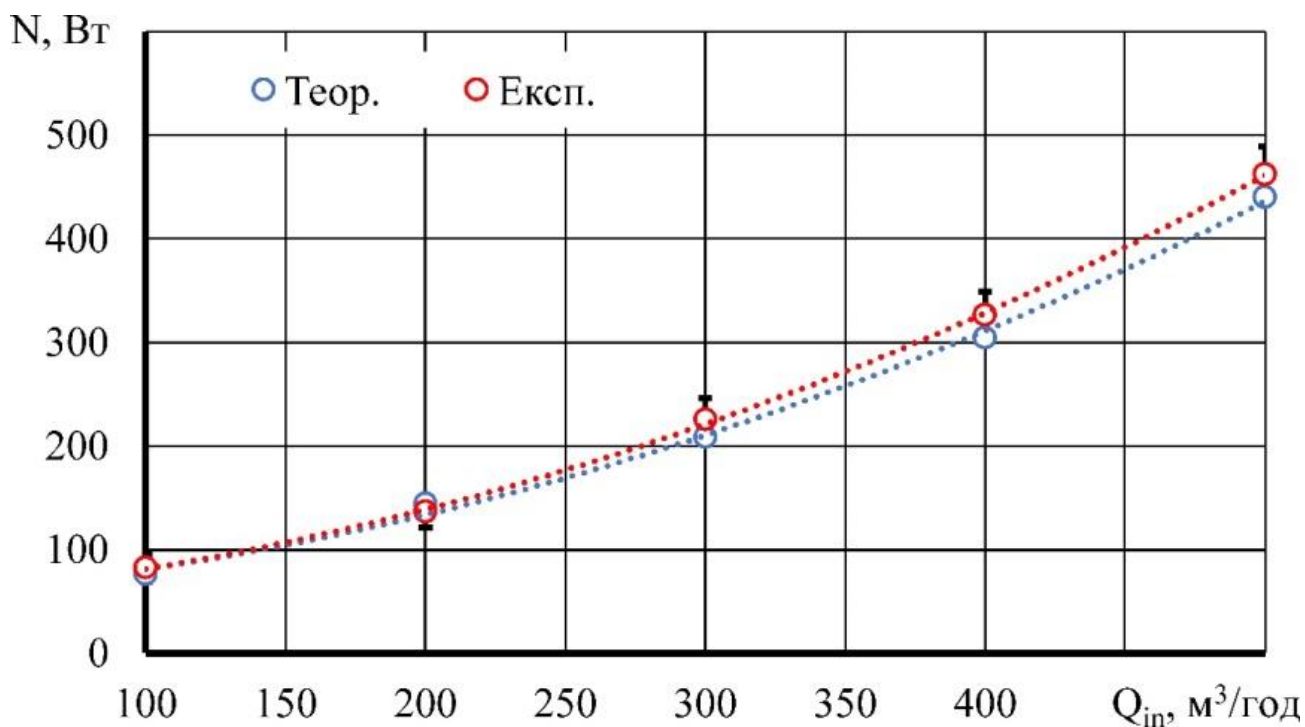


Рис. 4. Залежність споживаної потужності N системи нагнітання чистого повітря від витрат повітря Q_{in}

Порівнюючи результати експериментальних досліджень із результатами теоретичних розрахунків наочно видно, що останні знаходяться в межах похибки. Згідно коефіцієнту кореляції 0,94 результати теоретичних розрахунків є адекватними і можуть бути використані в методиці інженерного розрахунку.

За результатами експериментальних досліджень вентиляційної системи нагнітання чистого повітря встановлено, що коефіцієнт варіації швидкості повітря є нижчим для змінної ширини щілини нагнітального патрубку (0,01–0,02), що підтверджує вірність теоретичних досліджень.

За результатами розрахунку експериментальних даних отримана залежність споживаної потужності N системи нагнітання чистого повітря, яка реалізована у виробничих умовах, від витрат повітря Q_{in} . Порівнюючи результати експериментальних досліджень із результатами теоретичних розрахунків наочно видно, що теоретичні дані знаходяться в межах похибки. Згідно коефіцієнту кореляції 0,94 результати теоретичних розрахунків є адекватними і можуть бути використані у методиці інженерного розрахунку.

Список використаних джерел

1. Vranken E. Analysis and optimization of ventilation control in livestock buildings. PhD Diss. № 392. Leuven, Belgium: Catholic University Leuven, Laboratory for Agricultural Buildings Research. 1999.

2. Калетнік Г.М., Яропуд В.М. Мехатронна система забезпечення мікроклімату тваринницьких приміщень. Пат. № 148970 UA, МПК А01К 1/00, F24F 3/00, F24F 3/044, F24F 3/14, F24F 6/12, F24F 7/007; № u 202102133; заяв. 22.04.2021; опубл. 05.10.2021, Бюл. № 40. 7 с.

3. Калетнік Г.М., Яропуд В.М. Фізико-математична модель вентиляційної системи нагнітання чистого повітря у тваринницьких приміщеннях. *Техніка, енергетика, транспорт АПК*. 2021. № 3 (114). С. 4–15.

УДК 632.952:633.853.494

Марковська О.Є.

д.с.-г.н., професор, в.о. завідувача кафедри ботаніки та захисту рослин,

Яковець А.С.

здобувач вищої освіти першого (бакалаврського) рівня,
Херсонський державний аграрно-економічний університет

ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ ФУНГІЦИДІВ-РЕТАРДАНТІВ У ПОСІВАХ РІПАКУ ОЗИМОГО

Сучасні гібриди ріпаку озимого мають досить високий потенціал продуктивності, що може перевищувати 9,0 т/га. Формування такої кількості насіння потребує високого рівня агротехніки вирощування, особливе місце в якій належить ефективній системі захисту рослин від збудників хвороб. Формуючи 1 т/га насіння, рослини ріпаку утворюють до 3 т/га листко-стеблової маси, що в свою чергу створює сприятливі умови для розвитку фітопатогенів різної етіології [1, 2].

Наукове видання

**СУЧАСНІ ВЕКТОРИ РОЗВИТКУ АГРАРНОЇ
НАУКИ**

МАТЕРІАЛИ

Міжнародної науково-практичної конференції

17-18 вересня 2024 року

(Українська, англійська, польська мови)



150

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ КОНФЕРЕНЦІЇ

Дата: 17 вересня 2024 року

Час: 10.00 – 12.00

<https://us04web.zoom.us/j/8765311485?pwd=TcBhUNUmobSrG9jMuMcmLirboaywG5.1&omn=79891864751>

Ідентифікатор конференції: 8765311485

Код доступу: 2025

Модератор – **Лавренко Сергій Олегович**, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, проректор з наукової роботи та міжнародної діяльності, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна (lavrenko_s@ksaeu.kherson.ua)

1. Вступне слово

Юрій КИРИЛОВ, доктор економічних наук, професор, член-кореспондент НААН, ректор Херсонського державного аграрно-економічного університету (Україна)

2. Моніторинг агрометеорологічних умов із застосуванням даних дистанційного зондування землі

Раїса ВОЖЕГОВА, д. с.-г. н., професор, академік НААН, директор Інституту кліматично орієнтованого сільського господарства НААН (Україна)

3. Синергія рішень для переходу до сталого розвитку та циркулярної економіки в проектуванні закладів харчової промисловості

Олена СТРИГУНІВСЬКА, доктор наук, доцент, Гірничо-металургійна академія ім. Станіслава Сташица в Кракові (AGH University of Science and Technology in Kraków) (Польща)

4. Міжнародна співпраця Німеччина - Україна

Кай КАРСТЕНСЕН, доктор наук, професор економетрики в Університеті Крістіана Альбрехта в Кілі та професор зовнішніх досліджень в Інституті ІФО в Мюнхені, член Європейської консультативної ради з управління статистикою (ESGAB) (Німеччина)

Карстен ШУЛЬЦ, доктор наук, професор, Декан факультету бізнесу, економіки та соціальних наук Кільського Університету ім. Крістіана Альбрехта (Німеччина)

Анна ТІТОВА, доктор наук, Керівник Міжгалузевого центру статистики Кільського Університету ім. Крістіана Альбрехта (Німеччина)

Мартіна ШМОДЕ доктор наук, Керівник Міжнародного центру Кільського Університету ім. Крістіана Альбрехта (Німеччина)

Ульф КАМПФЕР, доктор наук, Лорд-Мер м. Кіль (Німеччина)

Ральф Шнайдер, доктор наук, професор, Віце-президент з міжнародних питань Кільського Університету ім. Крістіана Альбрехта (Німеччина)

5. Технології майбутнього

Артем ШУТКА, менеджер-директор, SEA Farm SIA, м. Рига (Латвія)

6. Проекти співпраці USAID АГРО

Сергій КУБАХ, кандидат технічних наук, керівник напрямку земельної реформи Програми USAID АГРО (Україна)

7. Міжнародна підтримка міжнародних наукових проєктів

Діанна БЕРІНГ, доктор філософії, помічник декана та директор Ag Sciences Global, Коледж сільськогосподарських наук, Університет штату Пенсільванія (США)

8. Перспективи розвитку аграрного сектору економіки України

Олександр ГАВРИЛЕНКО, директор Агенції регіонального розвитку Кіровоградської області, Голова ГО «Комітет сприяння розвитку інформаційного суспільства», заступник голови «Асоціації платників податків України» в Кіровоградській, Депутат Фортечної районної ради міста Кропивницький, Радник голови Кіровоградської обласної ради (з питань регіонального розвитку, формування комунікацій з об'єднаними територіальними громадами, інформатизації), експерт Team Europe Україна (ініціатива представництва ЄС щодо популяризації європейських цінностей, євроінтеграції) (Україна)

9. Особливості здійснення фінансово-економічної діяльності у сільськогосподарській сфері під час дії правового режиму воєнного стану

Ельжбета ЖИВУЦЬКА-КОЗЛОВСЬКА, кандидатка юридичних наук, асоційована професорка, незалежний науковий співробітник Поморської вищої школи у Старогарді Гданському (Республіка Польща)

10. Розвиток меліорації в Україні

Михайло ЯЦЮК, кандидат географічних наук, директор Інституту водних проблем і меліорації НААН (Україна)

11. Комунікація як особливий тип взаємодії в освітньому середовищі

Лариса КАЛМИКОВА, академік Національної академії Вищої освіти України, доктор психологічних наук, професор, завідувач психології і педагогіки дошкільної освіти Університету Григорія Сковороди в Переяславі (Україна)

Секція 1
«Сталий розвиток аграрного сектору.
Інноваційні технології в агровиробництві»

Дата: 18 вересня 2024 року

Час: 10.00 – 12.00

<https://us04web.zoom.us/j/78850528074?pwd=GZs1E29h6lbyPFyjhAUAmNPeOGwNxK.1>

Ідентифікатор конференції: 788 5052 8074

Код доступу: 2024

Модератор – **Ревтьо Олеся Ярославівна**, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, учений секретар Херсонського державного аграрно-економічного університету, м. Херсон, Україна (revto_o@ksaeu.kherson.ua)

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ

виступи – до 15 хвилин,
обговорення – до 10 хвилин.

Спікери:

1. Вступне слово. Агрономічному факультету – 150 років!

Мринський Іван Миколайович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

2. Колійна система землеробства як основа збереження родючості ґрунту

Надикто Володимир Трохимович, доктор технічних наук, професор, Таврійський ДАТУ ім. Дмитра Моторного

3. Захист рослин в умовах сталого розвитку

Голячук Юлія Сергіївна, кандидат біологічних наук, доцент, Львівський національний університет природокористування

4. Кафедра ботаніки та захисту рослин - історичні постаті та сучасність

Марковська Олена Євгеніївна, доктор сільськогосподарських наук, професор, Херсонський державний аграрно-економічний університет

5. Сучасні тренди вирощування маржинальних культур в контексті кліматичних змін: аналіз на прикладі Херсонщини

Нікітенко Марія Петрівна, доктор філософії з агрономії, асистент, Херсонський державний аграрно-економічний університет.

Аверчев Олександр Володимирович, доктор с-г наук, Херсонський державний аграрно-економічний університет

6. Стандарти належного ведення сільського господарства у Євросоюзі

Попова Ольга Леонтіївна, доктор економічних наук, професор, ДУ "Інститут економіки та прогнозування НАН України"

7. Експериментальні дослідження конструктивно-режимних параметрів вентиляційної системи для тваринницьких приміщень

Яропуд Віталій Миколайович, кандидат технічних наук, Вінницький національний аграрний університет

8. Захист рослин в умовах сталого розвитку

Косилович Галина Олексіївна, кандидат біологічних наук, доцент кафедри генетики, селекції та захисту рослин, Львівський національний університет природокористування

9. Формування рівня продуктивності сортів гороху під впливом мікроелементів та біостимуляторів за різних густот посівів в умовах Південного Степу України

Ковшакова Тетяна Сергіївна, аспірант, Херсонський державний аграрно-економічний університет

10. Соціально економічні умови розвитку аграрного сектору

Качур Ганна Миколаївна, здобувачка, Херсонський державний аграрно-економічний університет

11. Використання стічних вод для поливу сільськогосподарських культур

Шепель Андрій Васильович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

12. Особливості шкодочинності та моніторингу стеблового (кукурудзяного) метелика (*Ostrinia nubilalis* Hbn.) на посівах кукурудзи

Мринський Іван Миколайович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

13. Моніторинг фітосанітарного стану органічного виробництва ТОВ " Дунайський аграрій"

Балан Галина Олександрівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Одеський державний аграрний університет

Учасники:

1. Вітчизняний органічний аграрний сектор в умовах воєнного стану: цифри і факти

Жуйков Олександр Геннадійович, доктор сільськогосподарських наук, професор, Херсонський державний аграрно-економічний університет

2. Технологічний прогрес як основний драйвер інноваційного провайдингу в аграрній сфері

Яковенко Алла Олексіївна, кандидат економічних наук, доцент, Інститут кліматично орієнтованого сільського господарства НААН

3. Соціально економічні умови розвитку аграрного сектору

Качур Ганна Миколаївна, студент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

4. Проблеми і результативність селекції сортів озимої пшениці з підвищеною екологічною стабільністю

Базалій Валерій Васильович, доктор сільськогосподарських наук, професор, Херсонський державний аграрно-економічний університет

5. Живлення рослин на засадах ресурсозбереження як запорука ефективного агровиробництва

Сидякіна Олена Вікторівна, канд. с.-г. наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Підручна Діана Володимирівна, здобувачка вищої освіти першого (бакалаврського) рівня, Херсонський державний аграрно-економічний університет

6. Сталий розвиток аграрного сектору на біоенергетичній основі

Книш Владислав Володимирович, Інститут водних проблем і меліорації НААН

7. Екологічні аспекти використання пестицидів: альтернативні рішення для сталого розвитку

Бакланова Тетяна Вікторівна, кандидат с.-г. наук, Херсонський державний аграрно-економічний університет

8. Vibratory conveyor for loading food mixture mixer

Волинець Євгеній Олександрович, Вінницький національний аграрний університет

9. Якість зерна пшениці озимої залежно від систем основного обробітку ґрунту в короткоротаційних сівозмінах

Почколіна Світлана Василівна, кандидат сільськогосподарських наук, Одеська державна сільськогосподарська дослідна станція ИКОСГ НААН

Когут І.М., к. с.-г. н., доцент, Одеська державна сільськогосподарська дослідна станція ИКОСГ НААН

Сергєєв Л.А., к.с.-н., старший дослідник, Одеська державна сільськогосподарська дослідна станція ИКОСГ НААН

Мельник О.Т., к.т.н., п.н.с., Одеська державна сільськогосподарська дослідна станція ИКОСГ НААН

10. Research on the influence of preceding crops and sowing dates on the productivity indicators of winter barley in the conditions of the northern steppe of Ukraine

Ковалевський Сергій Іванович, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Соколовська Ірина Миколаївна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

11. Формування політики сталого розвитку аграрного сектору України

Нехайчик Єлизавета Євгенівна, Гончаренко Ірина Василівна, д. е. н., Миколаївський національний аграрний університет

12. Моделювання впливу опромінення на продуктивність процесу вирощування рослин в гідропонній установці

Мельник Олександр Сергійович, Вінницький національний аграрний університет

13. Аутсорсинг в логістичних процесах підприємства

Стужний Олександр Сергійович, аспірант, Київський національний університет технологій та дизайну

14. Вплив передпосівного обробітку жасмоновою кислотою на структуру продуктивності зернових культур

Лугова Ганна Арнольдівна, кандидат біологічних наук, доцент, Державний біотехнологічний університет, кафедра землеробства та гербології ім. О.М. Можейка

15. The influence of biopreparations on soybean productivity indicators in the northern steppe of Ukraine

Гончаров Віталій Сергійович, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Іванів Микола Олександрович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

16. Контроль формування ентомокомплексів польових культур за стресових факторів агроценозів у Лісостепу

Доля Микола Миколайович, доктор с.-г. наук, професор, Національний університет біоресурсів і природокористування України

17. Influence of sowing dates and predecessors on the productivity of winter wheat during the autumn vegetation period

Артюх Віталій Павлович, студент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Соколовська Ірина Миколаївна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

18. Інноваційні технології внесення засобів захисту рослин

Ходос Тетяна Анатоліївна, доктор філософії, Херсонський державний аграрно-економічний університет

19. Research on the impact of sowing dates and fertilizer application rates on specific productivity indicators of maize under the conditions of the northern steppe of Ukraine

Осипенко Олег Миколайович, магістр, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Соколовська Ірина Миколаївна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

20. Екологічні властивості збудника фузаріозного в'янення огірка – мікроміцета *fusarium oxysporum f. Sp. Cucumerinum owen*

Піковський Мирослав Йосипович, доктор сільськогосподарських наук, професор, Національний університет біоресурсів і природокористування України

21. Features of formation of highly productive agrophytocenoses of sunflower hybrids in the right bank forest-steppe

Борисенко Віталій Володимирович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Уманський національний університет садівництва

22. Вплив технологічних прийомів вирощування на ріст і розвиток люцерни посівної

Ревтьо Олеся Ярославівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Малярчук Володимир Миколайович, кандидат сільськогосподарських наук, Південно-Українська філія УкрНДІПВТ ім. Л.Погорілого

Малярчук Анастасія Сергіївна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

- 23. Умови роботи та причини виходу з ладу ковшів екскаватора**
Борак Костянтин Вікторович, доктор технічних наук, професор, Житомирський агротехнічний фаховий коледж
- 24. Оптимізація коефіцієнту водоспоживання за краплинного зрошення лохини щиткової**
Шатковський Андрій Петрович, д.с.-г.н., професор, Інститут водних проблем і меліорації НААН
- 25. Стан розвитку сертифікації органічної продукції рослинництва в Україні**
Шевердєєва Ірина Сергіївна, експерт Національне агентство з акредитації України
- 26. Агротехнологія відновлення деградованих темно-каштанових ґрунтів півдня України**
Ладичук Дмитро Олександрович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, ГО Всеукраїнська екологічна ліга
- 27. Ефективність застосування фунгіцидів-ретардантів у посівах ріпаку озимого**
Марковська Олена Євгеніївна, доктор сільськогосподарських наук, професор, Херсонський державний аграрно-економічний університет
- 28. Ефективність інсектицидних протруйників проти *Agriotes Sputator* L. у посівах соняшнику**
Дудченко Володимир Вікторович, доктор економічних наук, професор, Херсонський державний аграрно-економічний університет
- 29. Покривні культури у ноу-тилл технології вирощування пшениці озимої**
Каюда Андрій Валерійович, аспірант 2-го року навчання, Херсонський державний аграрно-економічний університет
- 30. Елементи технології вирощування гороху зимуючого на півдня України**
Литвиненко Олександр Ігоревич, аспірант 2-го року навчання, Херсонський державний аграрно-економічний університет
- 31. Ефективність системи гербіцидного захисту соняшнику залежно від норми витрати робочого розчину та обраних розпилювачів**
Бовкун Дмитро Валерійович, аспірант 2-го року навчання, Херсонський державний аграрно-економічний університет
- 32. Сучасний стан, проблеми та перспективи використання новітніх цифрових технологій у малому агробізнесі України**
Погорілий Ігор Володимирович, аспірант 2-го року навчання, Херсонський державний аграрно-економічний університет
- 33. Гібридні та електричні трактори: перспективи та виклики впровадження**
Гаєвський Сергій В'ячеславович, доктор філософії, Херсонський державний аграрно-економічний університет
- 34. Використання безпілотного повітряного судна DJI AGRAS T50 в аграрному секторі**
Коваленко Олександр Миколайович, PhD, Херсонський державний аграрно-економічний університет
- 35. Формування сталих ланцюгів постачання агропродовольчої продукції**
Шкільний Олександр Олексійович, доктор економічних наук, професор, Уманський національний університет садівництва
- 36. Вплив різних форм і доз добрив на формування складових продуктивності сорго зернового**
Могилевська Вікторія Володимирівна, аспірантка, Державний біотехнологічний університет
- 37. Вдосконалення технологічних процесів багаторічних трав**
Василенко Наталія Євгенівна, кандидат сільськогосподарських наук, Херсонський державний аграрно-економічний університет
- 38. Інноваційні підходи до управління агробізнесом: оптимізація бізнес-процесів за допомогою цифрових технологій**
Борисов Євгеній Іванович, аспірант, Херсонський державний аграрно-економічний університет

39. Формування продуктивності гібридів кукурудзи за різними групами стиглості при no-till технології вирощування в умовах південного степу України

Терещенко Анна Володимирівна, аспірант, Миколаївський національний аграрний університет

40. Сталий розвиток аграрного сектору: проблеми та перспективи

Сисоліна Ірина Петрівна, кандидат технічних наук, доцент, Центральноукраїнський національний технічний університет

Кісільов Руслан Вікторович, кандидат технічних наук, доцент, Центральноукраїнський національний технічний університет

41. Вплив ресурсозберігаючої технології вирощування сої та кукурудзи на розвиток хвороб в умовах півдня України

Тарабріна Альона-Марія Олексіївна, аспірантка, Миколаївський національний аграрний університет

Терещенко Анна Володимирівна, аспірантка, Миколаївський національний аграрний університет

42. Національний кооперативний рух у контексті порядку денного ООН щодо сталого розвитку до 2030 року

Пантелеймоненко Андрій Олексійович, д.е.н., професор кафедри підприємництва, обліку та фінансів, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Білоус Є. В., здобувач освітньо-наукового рівня доктор філософії, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Кольцов В.В., здобувач освітньо-наукового рівня доктор філософії, Херсонський державний аграрно-економічний університет

43. Підвищення ефективності галузі промислового виноградарства в сучасних умовах господарювання

Минкіна Ганна Олександрівна, к.с.-г.н., доцент, доцент кафедри ботаніки та захисту рослин, Херсонський державний аграрно-економічний університет

44. Іноваційні технології застосування азотних добрив в живленні рослин

Минкін Микола Васильович, к.с.-г.н., доцент, доцент кафедри землеробства, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Секція 2

«Якість продуктів харчування та інноваційний розвиток їх виробництва та переробки»

Дата: 18 вересня 2024 року

Час: 10.00 – 12.00

<https://us04web.zoom.us/j/6071791612?pwd=2oqbGfkfT2mtG89eXoLZMMYopZv4Rg.1>

Ідентифікатор конференції: 607 179 1612

Пароль: 2023

Модератор – **Ведмеденко Олена Володимирівна**, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри технологій виробництва та переробки сільськогосподарської продукції імені академіка В.Г. Пелиха Херсонського державного аграрно-економічного університету, м. Херсон, Україна (vedmedenko_o@ksaeu.kherson.ua)

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ

виступи – до 15 хвилин,

обговорення – до 10 хвилин.

Спікери:

1. Synergy of solutions for the transition to sustainable development and a circular economy in the design of food industry facilities (Синергія рішень для переходу до сталого розвитку та циркулярної економіки в проектуванні закладів харчової промисловості)

Olena Stryhunivska (Олена Стригунівська), PhD, assistant professor, Faculty of Management, AGH University of Krakow, (доктор, інженер, Гірничо-Металургійна Академія ім. Станіслава Сташица в Кракові, м. Краків, Польща)

2. Критерії якості овочевої продукції, що сприяють збільшенню прибутковості та зменшенню витрат в агровиробництві

Карацук Геннадій Васильович, кандидат с.-г. наук, доцент кафедри технологій виробництва та переробки с.-г. продукції імені академіка В.Г. Пелиха, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

3. Соціально економічні умови розвитку аграрного сектору

Вогнівенко Людмила Петрівна, кандидат с-г наук, доцент кафедри харчових технологій, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

Качур Ганна Миколаївна, студентка, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

4. Інноваційні підходи до виробництва вегетаріанського м'яса: якість та перспективи розвитку

Вогнівенко Людмила Петрівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри харчових технологій, м. Херсон, Україна

Стасюк Юлія Іванівна, студентка, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

5. Молоко. Методи визначення його якості

Вогнівенко Людмила Петрівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри харчових технологій, м. Херсон, Україна

Літвінова Ксенія Сергіївна, студентка, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

6. Інноваційний розвиток виробництва продуктів функціонального харчування на півдні України

Сумська Ольга Петрівна, кандидат технічних наук, доцент кафедри харчових технологій, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

Проценко Григорій Юрійович, студент, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

7. Сучасний стан вівчарства в Україні

Корбич Наталія Миколаївна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри технологій виробництва та переробки с.-г. продукції імені академіка В.Г. Пелиха, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

Василенко Наталія Миколаївна, магістрант, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

8. Перспективи вирощування свиней кармал в присадибних господарствах

Чернишов Ігор В'ячеславович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри технологій виробництва та переробки сільськогосподарської продукції імені академіка В.Г. Пелиха, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

9. Стан та перспективи галузі птахівництва в Херсонській області

Любенко Оксана Іванівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри технологій виробництва та переробки сільськогосподарської продукції імені академіка В.Г. Пелиха, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

10. Використання прийомів стабілізуючого відбору у свинарстві

Пелих Наталія Леонідівна, кандидат с.г. наук, доцент кафедри технологій виробництва та переробки сільськогосподарської продукції імені академіка В.Г. Пелиха, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

11. Оптимізація технології відгодівлі свиней

Пелих Наталія Леонідівна, кандидат с.г. наук, доцент кафедри технологій виробництва та переробки сільськогосподарської продукції імені академіка В.Г. Пелиха, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

Овдієнко Крістіна Тарасівна, здобувач вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти (PhD), Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

12. Використання екстрактів водоростей у якості природних барвників у харчових продуктах

Луговець Олена Олександрівна, студент, Український державний університет імені Михайла Драгоманова

Іщенко Світлана Михайлівна, PhD, доцент, Український державний університет імені Михайла Драгоманова

13. Критерії якості овочевої продукції, що сприяють збільшенню прибутковості та зменшенню витрат в агровиробництві

Каращук Геннадій Васильович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

14. Сучасний стан вівчарства

Василенко Наталія Євгенівна, кандидат сільськогосподарських наук, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Учасники:

1. Якість сиркових десертів спеціального призначення

Дзюндзя Оксана Валентинівна, кандидат технічних наук, доцент кафедри харчових технологій, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

Лазарук Іван Васильович, магістрант, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

2. Сучасний стан виробництва м'ясних виробів в Україні

Вінник Артем Олександрович, Коноплянко Нікіта Антонович, магістранти, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

3. Критерії вибору дитячого харчування

Горач Ольга Олексіївна, доктор технічних наук, професор кафедри харчових технологій, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

Черевко Наталія Олександрівна, магістрант, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

Істоміна Юлія Вадимівна, магістрант, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

4. Особливості використання безглютенової сировини у виробництві продуктів харчування спеціального призначення

Горач Ольга Олексіївна, доктор технічних наук, професор кафедри харчових технологій, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна
Сенатор Олександр Іванович, магістрант, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

5. Показники якості зерна кукурудзи для крохмале-патокової галузі

Казанок Олександр Олександрович, кандидат с.-г. наук, доцент кафедри технологій виробництва та переробки с.-г. продукції імені академіка В.Г. Пелиха, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

6. Характеристика рибної сировини і її комплексне використання

Новікова Наталя Володимирівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, завідувач кафедри харчових технологій, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

Савицький Павло Володимирович, магістрант, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

7. Інноваційні підходи до переробки відходів продуктів харчування на півдні України: екологічні та економічні аспекти

Новікова Наталя Володимирівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, завідувач кафедри харчових технологій, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

Проценко Григорій Юрійович, здобувач вищої освіти першого (бакалаврського) рівня, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

8. Проблеми контролю якості продуктів харчування

Новікова Наталя Володимирівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, завідувач кафедри харчових технологій, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

Проценко Григорій Юрійович, здобувач вищої освіти першого (бакалаврського) рівня, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

9. Стан бджільництва в Україні – ризики та перспективи розвитку

Корбич Наталія Миколаївна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри технологій виробництва та переробки с.-г. продукції імені академіка В.Г. Пелиха, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

10. Забій, первинна обробка та реалізація свинини в умовах приватного підприємства "Прибуткова справа"

Чернишов Ігор В'ячеславович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри технологій виробництва та переробки сільськогосподарської продукції імені академіка В.Г. Пелиха, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

Бойко Владислав Валерійович, магістрант, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

11. Вплив диференційованого освітлення на інтенсивність вирощування та продуктивність бройлерів

Ведмеденко Олена Володимирівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент кафедри технологій виробництва та переробки сільськогосподарської продукції імені академіка В.Г. Пелиха, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

12. Історія вживання м'яса в їжу та витоки виробництва м'яса

Кушнеренко Владислав Григорович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

13. Екологічні та ресурсозберігаючі аспекти виробництва плодово-овочевої продукції

Дуб Володимир Васильович, кандидат технічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Терешкін Олег Георгійович, доктор технічних наук, професор, Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

14. Показники якості зерна кукурудзи для крохмале-патокової галузі

Казанок Олександр Олександрович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

15. Формування товарної якості гарбузів

Пузік Людмила Михайлівна, доктор сільськогосподарських наук, професор, ДБТУ

16. Отримання пастили оздоровчого призначення з використанням пюре гарбуза та яблук

Фещук Юлія Андріївна, Херсонський державний аграрно-економічний університет

17. Добробут тварин як передумова отримання безпечної та якісної продукції

Ряполова Ірина Олександрівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Кушнеренко Владислав Григорович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

18. Ріст та розвиток птиці як критерій оцінки їх племінної цінності

Карпенко Олександр Володимирович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

19. Індексна оцінка відтворювальних якостей свиноматок

Пелих Наталія Леонідівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, завідувач кафедри технологій виробництва та переробки сільськогосподарської продукції імені академіка В.Г. Пелиха, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

Горобченко Анатолій Миколайович, магістрант, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

20. Шляхи підвищення продуктивності свиней

Пелих Наталія Леонідівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, завідувач кафедри технологій виробництва та переробки сільськогосподарської продукції імені академіка В.Г. Пелиха, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

Данильченко Сергій Володимирович, магістрант, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

21. Порівняльна оцінка відгодівлі свиней різних генотипів

Чернишов Ігор Вячеславович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

Нікітович Анатолій Олександрович, магістрант, Херсонський державний аграрно-економічний університет, м. Херсон, Україна

22. Порівняльний аналіз впливу різних методів консервування на антиоксидантну активність фруктів та овочів

Савеленко Григорій Володимирович, кандидат технічних наук, Центральноукраїнський національний технічний університет, Україна

23. Innovative development of production of functional food products in southern Ukraine

Sumska O. P., Ph.D. (Engin.), Associate Professor, Associate Professor of the Department of Food Technologies, Kherson State Agrarian and Economic University

Protsenko H. Y., student of higher education, Kherson State Agrarian and Economic University

24. Слухач

Сторож Оксана Василівна, кандидат сільськогосподарських наук, Український державний науково-дослідний інститут «Ресурс»

25. Слухач

Шевчук Людмила Михайлівна, Український державний науково-дослідний інститут «Ресурс»

26. Слухач

Гавриленко Олена Сергіївна, кандидат сільськогосподарських наук, Український державний науково-дослідний інститут «Ресурс»

Секція 3
«Розвиток громад, територій та інфраструктури. Інноваційні технології в будівництві, цивільний інженерії та архітектурі»

Дата: 18 вересня 2024 року

Час: 10.00 – 12.00

<https://us04web.zoom.us/j/9255896988?pwd=Gu9FxecZ6Sv7iGQHhitacdM7GrJueC.1&omn=74495306841>

Ідентифікатор конференції: 925 589 6988

Код доступу: 12345

Модератори – **Яремко Юрій Іванович**, доктор економічних наук, професор, професор кафедри землеустрою, геодезії та кадастру Херсонського державного аграрно-економічного університету, м. Херсон, Україна (yaremko_y@ksaeu.kherson.ua)

Чеканович Мечислав Геннадійович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри будівництва, архітектури та дизайну Херсонського державного аграрно-економічного університету, м. Херсон, Україна (chekanovych_m@ksaeu.kherson.ua)

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ

виступи – до 15 хвилин,

обговорення – до 10 хвилин.

Спікери:

1. Сучасні вектори розвитку меліоративної науки

Андрій Шатковський, д. с.-г. н., професор, член-кореспондент НААН, заступник директора з наукової роботи Інституту водних проблем меліорації

2. Сучасне ведення та новітні методичні підходи до оновлення каталогових даних державного водного кадастру України

Сергій Шевчук, к.т.н., старший науковий співробітник, завідувач сектору гідрографії Центральної геофізичної обсерваторії імен Бориса Срезневського

3. Особливості роботи Управління каналів річок Інгулець в умовах повномасштабної війни

Віталій Курінний, начальник управління каналів річки Інгулець

4. Виклики та проблеми формування ГІС і бази даних в територіальних громадах. Погляд землевпорядника

Третяк Роман Антонович, к.е.н., доцент кафедри аерокосмічної геодезії та землеустрою Національного авіаційного університету, керівник "ГІС-асоціація України"

5. Розвиток сільських територій з врахуванням вимог Європейського Зеленого курсу

Нечипоренко Олександр Миколайович, заступник директора з наукової роботи ННЦ Інститут аграрної економіки д.е.н, член кореспондент Національної Академії Аграрних Наук

6. Організаційно-правові заходи запобігання типовим порушенням землеустрою та кадастру при забудові міст України (із розгорнутим аналізом по м.Одеса)

Колосюк Анатолій Анатолійович, к.е.н., доцент, завідувач кафедри з геодезії та землеустрою Одеської державної академії будівництва та архітектури

7. Тихий Андрій Анатолійович, к.т.н., доцент, проректор з наукової роботи та міжнародних зв'язків Центральноукраїнського національного технічного університету

8. Анатолій Новиков, в.о. начальника Басейнового управління водних ресурсів нижнього Дніпра

9. Особливості обстеження об'єктів критичної інфраструктури після ракетного удару

Чеканович Мечислав Геннадійович, кандидат технічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

10. Інноваційні технології прискореного відновлення пошкоджених будівель із утворенням сталобетонних конструкцій

Гасенко Антон Васильович, доктор технічних наук, доцент, Національний університет "Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка", Навчально-науковий інститут архітектури, будівництва та землеустрою

11. Історія, розвиток та перспективи розвитку факультету архітектури та будівництва ХДАЕУ

Дудяк Наталія Василівна, доктор економічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

12. Щодо перспектив розбудови морської інфраструктури за допомогою можливостей річки Дністер: ідеї та очікувані результати

Паламарчук Іван Васильович, кандидат юридичних наук, Національне агентство України з питань виявлення, розшуку та управління активами, одержаними від корупційних та інших злочинів

13. Децентралізовані енергетичні системи: нові можливості для розвитку громад

Зубенко Валентина Олександрівна, кандидат технічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

14. Особливості використання транспортної задачі при перевезеннях сільськогосподарської продукції

Славич В'ячеслав Петрович, кандидат технічних наук, доцент, Херсонський національний технічний університет

15. Особливості конструювання і розрахунку міцності центрально-розтягнутих залізобетонних елементів

Добрянський І.М., д.т.н., професор, Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу

Добрянська Л.О., к.е.н., доцент, Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу

Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу

Учасники:

1. Економічна сутність та зміст розвитку сільських територій

Гуторов Олександр Іванович, доктор економічних наук, професор, Інститут кліматично орієнтованого сільського господарства

2. Концептуальний підхід до формування сталого розвитку сільських територій

Гуторова Олена Олександрівна, кандидат економічних наук, доцент, Держаний біотехнологічний університет

3. Вплив концепції ЄС «Європейська сільська спадщина» на відновлення розвитку сільських територій

Сиромолот Едуард Анатолійович, аспірант кафедри державного управління, публічного адміністрування та економічної політики, Харківський національний економічний університет ім. С. Кузнеця

4. Розвиток громад в аграрному регіоні: передумови успіху та подолання викликів

Лень Тетяна Вікторівна, кандидат філософських наук, доцент кафедри публічного управління, права та гуманітарних наук, Херсонський державний аграрно-економічний університет

5. Наслідки воєнних дій на водні ресурси та гідротехнічні об'єкти України

Волошин Микола Миколайович, кандидат технічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

6. Визначення коефіцієнта послаблення світлових променів склом

Заводяний Віктор Володимирович, кандидат фізико-математичних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

7. Аналіз конструкцій модулів гідропоніки щодо придатності до аквапонічних систем

Колесник Тетяна Миколаївна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Національний університет водного господарства та природокористування

Колесник Анастасія Степанівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Національний університет водного господарства та природокористування

8. Впровадження інноваційних технологій у будівництві

Рагулін Сергій Володимирович, кандидат технічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

9. Особливості будівництва національного житла

Харламова Людмила Вікторівна, старший викладач, Херсонський державний аграрно-економічний університет

10. Можливості декарбонізації будівельних матеріалів

Гасенко Ліна Володимирівна, кандидат технічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

11. Зелена інфраструктура як шлях до сталого енергетичного розвитку територій

Скрипниченко Дар'я Анатоліївна, здобувач вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет

12. Аналіз нормативних основ встановлення комплектних трансформаторних підстанцій

Литвиненко Віктор Миколайович, кандидат технічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

13. Новітні технології в будівництві, зниження витрат на ресурси та підвищення продуктивності

Слонь Віктор Вікторович, кандидат технічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

14. Організація територій зрошуваних земель

Лавренко Наталія Миколаївна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

15. Розвиток інфраструктури Херсонської області

Шаталова Жанна Олександрівна, Херсонський державний аграрно-економічний університет

16. Новий підхід до проєктування сталевих прогонів покриття з урахуванням ефекту розкріплення профільованим настилом

Дарієнко Віктор Вікторович, кандидат технічних наук, доцент, Центральноукраїнський національний технічний університет

17. Основні принципи зведення та ремонту цивільних будинків

Гаркуша Віталія Сергіївна, кандидат технічних наук, ДВНЗ "Приазовський державний технічний університет"

18. Досвід організації практик у бакалаврів під час війни в рамках проєкту "Magiropol reborn"

Симонов Сергій Ігорович, кандидат технічних наук, доцент, Приазовський державний технічний університет

19. Екологічне будівництво, використання екологічно чистих матеріалів та методик

Слонь Віктор Вікторович, кандидат технічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Сахно Олена Миколаївна, Херсонський державний аграрно-економічний університет

20. Перспективи розвитку прикордонних територіальних громад України

Ільїна Марія Володимирівна, доктор економічних наук, старший науковий співробітник, Інститут демографії та проблем якості життя НАН України

21. Чинники впливу економічної нестабільності на розвиток територіальних громад

Сулима Олександр Юрійович, аспірант, Херсонський державний аграрно-економічний університет

22. Проблеми і шляхи вирішення зміни довжини електричних кондуктів при їх багаторазовому згинанні

Карпушин Сергій Олександрович, кандидат технічних наук, доцент, Центральноукраїнський національний технічний університет

23. Рекомендації з улаштування полімерцементних гідроізоляційних покриттів на бетонних та залізобетонних гідротехнічних спорудах водогосподарсько-меліоративного комплексу

Войтович Іван Васильович, кандидат технічних наук, старший науковий співробітник, Інститут водних проблем і меліорації НААН

Брюзгіна Наталія Дмитрівна, кандидат технічних наук, старший науковий співробітник, Інститут водних проблем і меліорації НААН

Лімачов Юрій В'ячеславович, Інститут водних проблем і меліорації НААН

24. Про національний кооперативний рух напередодні міжнародного року кооперативів

Пантелеймоненко Андрій Олексійович, д.е.н., професор кафедри підприємництва, обліку та фінансів, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Бабута Р.В., здобувач освітньо-наукового рівня доктор філософії, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Кошман О.А., здобувач освітньо-наукового рівня доктор філософії, Херсонський державний аграрно-економічний університет

25. Слухач

Ільницька Анна Сергіївна, магістр, Херсонський національний технічний університет

26. Слухач

Ковшakov Сергій Олександрович, здобувач вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет

27. Слухач

Котовський Роман Олександрович, здобувач вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет

28. Слухач

Яценко Володимир Миколайович, кандидат технічних наук, старший науковий співробітник, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Секція 4
«Екологічна стійкість, природоохоронні практики та технології. Збалансоване використання природних ресурсів»

Дата: 18 вересня 2024 року

Час: 10.00 – 12.00

<https://us05web.zoom.us/j/3967142608?pwd=M1VLVFlTZW5MmlFWTYoS2prVlI5Zz09&omn=89144579049>

Ідентифікатор конференції: 3967142608

Код доступу: 12345

Модератор – **Бреус Денис Сергійович**, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, доцент кафедри екології та сталого розвитку імені професора Ю.В. Пилипенка Херсонського державного аграрно-економічного університету, м. Херсон, Україна (breus_d@ksaeu.kherson.ua)

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ

виступи – до 15 хвилин,
обговорення – до 10 хвилин.

Спікери:

1. Проблеми картографічного забезпечення охорони земель в умовах військового стану
Tretiak Roman, кандидат економічних наук, Національний авіаційний університет

2. Environmental education in the UK: socio-historical background
Главацька Юлія Леонідівна, кандидат філологічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

3. Природно-заповідний фонд Херсонщини у сучасних реаліях
Бойко Павло Михайлович, кандидат біологічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

4. Соціальні наслідки руйнації дамби Каховської гідроелектростанції
Потравка Лариса Олександрівна, доктор економічних наук, професор, Херсонський державний аграрно-економічний університет

5. Екологічні наслідки руйнації дамби Каховської гідроелектростанції
Пічура Віталій Іванович, доктор сільськогосподарських наук, професор, Херсонський державний аграрно-економічний університет

6. Сучасний стан видового складу птахів в парках м. Херсона
Семенюк Станіслав Кузьмич, кандидат біологічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

7. Вплив війни на лісові насадження Лівобережної Херсонщини
Бреус Денис Сергійович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

8. Оцінка впливу бойових дій на стан лісових екосистем півдня України
Бойко Тетяна Олексіївна, кандидат біологічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

9. Екологічна роль Нижньодністровського Національного природного парку
Алмашова Вікторія Сергіївна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

10. The global goals for sustainable development as a topic for students' extra-curricular event
Бойко Любов Михайлівна, кандидат філологічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

11. Науково-практичний досвід використання природних компонентів в українській аквакультурі екологічно-безпечного спрямування

Гончарова Олена Вікторівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Новохатко Олександр Володимирович, стейкхолдер аквакультури, Херсонський державний аграрно-економічний університет

12. Обґрунтування рекультивації біоставків для відновлення довкілля аграрних територій

Кравченко Володимир Іванович, кандидат технічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

13. Сучасне ведення та новітні методичні підходи до оновлення каталогових даних державного водного кадастру України

Шевчук Сергій Анатолійович, кандидат технічних наук, старший науковий співробітник, завідувач сектору гідрографії ВГ ДВК, Центральна геофізична обсерваторія імені Бориса Срезневського

14. Інноваційні методи вирощування рослин без ґрунту

Бойко Микола Олександрович, кандидат сільськогосподарських наук, старший викладач кафедри екології та сталого розвитку імені професора Ю.В. Пилипенка, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Учасники:

1. Консолідація науки, освіти та стейкхолдера з вектором інноваційного розвитку рибного господарства

Гончарова Олена Вікторівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

2. Формування екосвідомості студентської молоді засобами художньої літератури (на матеріалі антиутопії Галини Пагутяк «Господар»)

Матусяк Галина Іванівна, кандидат філологічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

3. Стратегія ефективності годівлі форелі кормами високої якості

Головко Аліна Андріївна, науковий співробітник, асистент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

4. Важливість стимулів і преференцій побудови механізму інституціоналізації екосистемних платежів

Денисенко Ірина Сергіївна, Інститут демографії та проблем якості життя НАН України

5. Оптимізація коефіцієнту водоспоживання за краплинного зрошення лохини щиткової

Каруна Валерій Володимирович, аспірант, Інститут водних проблем і меліорації НААН, м. Київ

6. Вплив воєнних дій на розвиток туристично-рекреаційної діяльності України

Богадьорова Лариса Михайлівна, кандидат географічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

7. Спільність екологічних та соціально-економічних викликів в умовах зміни клімату та війни в Україні

Дюдяєва Ольга Анатоліївна, Херсонський державний аграрно-економічний університет, кафедра екології та сталого розвитку імені професора Ю.В.Пилипенка

8. Les normes européennes des scientifiques pour le concept de "animal welfare", l'expérience pratique dans l'utilisation de la spiruline en aquaculture

Honcharova Olena Viktorivna, candidate of agricultural sciences, associate professor, KSAEU
Dameron Camille, La Spiruline des Landes

9. Вирощування райдужної форелі *Oncorhynchus mykiss* в рециркуляційній системі аквакультури УЗВ (RAS)

Головко Аліна Андріївна, молодший науковий співробітник, кафедри водних біоресурсів та аквакультури, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Скиданов Юрій Валентинович, здобувач вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет

10. Екологічні умови вирощування рибопосадкового матеріалу в умовах повносистемного рибного господарства

Шевченко Віктор Юрійович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

11. Екологічні умови вирощування риби в умовах ТОВ «Луцьке»

Безродній Олексій Григорович, Херсонський державний аграрно-економічний університет

12. До питання про умови вирощування товарної риби

Бойко Юрій Валерійович, Херсонський державний аграрно-економічний університет

13. Екологічні умови вирощування рибопосадкового матеріалу в умовах повносистемного рибного господарства

Рубіш Михайло Михайлович, Херсонський державний аграрно-економічний університет

14. Особливості гідробіологічного режиму малого водосховища

Яковець Сергій Миколайович, Херсонський державний аграрно-економічний університет

15. До питання про обґрунтування розташування устричного господарства в Григорівському лимані

Ящук Анна Олександрівна, Херсонський державний аграрно-економічний університет

16. Сучасний стан природних популяцій чорноморського калкана

Лошкова Юлія Миколаївна, кандидат сільськогосподарських наук, старший викладач, Херсонський державний аграрно-економічний університет

17. Екологічні умови вирощування товарної риби у водоймі комплексного призначення в Миколаївській області

Чапленко Сергій Миколайович, студент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

18. Особливості живлення товарної риби коропових у процесі вирощування

Яблуновський Ігор Сергійович, здобувач вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет

19. Веслоніс як об'єкт аквакультури: сучасний стан вирощування в Україні

Павловський Володимир Вікторович, здобувач вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет

20. Технологічні особливості вирощування веслоноса

Сенніков Єгор Сергійович, здобувач вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет

21. Вплив основних елементів живлення на ріст і розвиток нуту

Волкова Наталія Едуардівна, доктор біологічних наук, старший науковий співробітник, Інститут кліматично орієнтованого сільського господарства НААН України

22. Ураженість сортів пшениці озимої збудниками кореневих гнилей при штучному зараженні

Грицюк Наталя Вікторівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Поліський національний університет

23. Покращення моніторингу якості води за допомогою супутникових знімків при імпульсному методі промивки

Коваленко Роман Юрійович, кандидат технічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

24. Щодо оцінки економічних збитків фауни внаслідок застосування хімікатів аграріями та військової агресії РФ

Сухіна Олена Миколаївна, кандидат економічних наук, старший науковий співробітник, Інститут демографії та проблем якості життя Національної академії наук України м. Київ

25. Вплив війни на аграрний сектор і перспективи його відновлення

Арнаутова Олена Юріївна, Херсонський державний аграрно-економічний університет

26. Особливості здійснення контролю за використанням та охороною земель, які займало Каховське водосховище

Песков Ігор Вікторович, Херсонський державний аграрно-економічний університет

27. Спосіб об'ємного гідравлічного очищення русла водоприймача чи каналу від мулу

Кузьмич Степан Андрійович, Інститут водних проблем і меліорації НААН

28. Спосіб об'ємного гідравлічного очищення русла водоприймача чи каналу від мулу

Кузьмич Людмила Володимирівна, доктор технічних наук, доцент, Інститут водних проблем і меліорації НААН

29. Комплексне дослідження впливу технологічних чинників на функціональний стан організму риб

Гончарова Олена Вікторівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Гречка Сергій Сергійович, здобувач вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Ващик Олександр Олександрович, здобувач вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет

30. Оптимізаційні заходи технологічних аспектів в аквакультурі

Гончарова Олена Вікторівна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Данилов Руслан Олексійович, здобувач вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Кравцов Павло Сергійович, здобувач вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет

31. Сучасний стан лісорозведення в карпатському регіоні України

Гнатюк Олег Романович, PhD, Український науково-дослідний інститут гірського лісівництва імені П.С. Пастернака

32. Сидеральні культури як засіб поліпшення фітосанітарного стану посівів

Резніченко Надія Дмитрівна, кандидат сільськогосподарських наук, старший науковий співробітник, відділу зрошуваного землеробства та декарбонізації агроєкосистем, Інститут кліматично орієнтованого сільського господарства НААН

Рой Сергій Сергійович, науковий співробітник, відділу зрошуваного землеробства та декарбонізації агроєкосистем, Інститут кліматично орієнтованого сільського господарства НААН

33. Спільність екологічних та соціально-економічних викликів в умовах зміни клімату та війни в Україні

Дюдяєва Ольга Анатоліївна, старша викладачка кафедри екології та сталого розвитку імені професора Ю.В.Пилипенка, Херсонський державний аграрно-економічний університет

Секція 5
«Сучасні управлінські та соціально-економічні аспекти розвитку аграрного сектору в умовах цифровізації та глобальної інтеграції»

Дата: 18 вересня 2024 року

Час: 10.00 – 12.00

<https://us04web.zoom.us/j/8672521820?pwd=46qERSLGJlGcEKJVdGwhV6MLMxFzcm>

Ідентифікатор зустрічі: 867 252 1820

Пароль: 12345

Модератори – **Кононенко Леся Віталіївна**, кандидат економічних наук, доцент, доцент кафедри підприємництва, обліку та фінансів Херсонського державного аграрно-економічного університету, м. Херсон, Україна (kononenko_l@ksaeu.kherson.ua)

Жосан Ганна Володимирівна, кандидат економічних наук, доцент, завідувач кафедри менеджменту, маркетингу та інформаційних технологій Херсонського державного аграрно-економічного університету, м. Херсон, Україна (zhosan_g@ksaeu.kherson.ua)

РЕГЛАМЕНТ РОБОТИ

виступи – до 15 хвилин,
обговорення – до 10 хвилин.

Спікери:

1. The Potential Impact of Introducing a National Firm Survey in Ukraine: A Political and Scientific Perspective

Prof. Dr. Kai Carstensen, Кільський університет ім. Крістіана Альбрехта (Німеччина)

2. Сучасний стан, проблеми та перспективи використання новітніх цифрових технологій у малому агробізнесі України

Погорілий Ігор Володимирович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти Херсонського державного аграрно-економічного університету (Україна).

3. Шляхи розвитку галузі баштанництва в умовах військових загроз

Шабля Олександр Сергійович, кандидат економічних наук, старший дослідник, Інститут кліматично орієнтованого сільського господарства НААН (Україна).

4. Експортна орієнтація аграрного сектору економіки України

Аверчева Наталія Олександрівна, кандидат економічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

5. Зарубіжний досвід розвитку системи оподаткування у контексті повоєнного відновлення

Грабарь Євгеній Олександрович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

6. Знахідки литих Ольвійських монет на Херсонщині

Орлик Михайл Васильович, PhD з економіки, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

7. Сучасний стан та перспективи протидії корупції

Стратонов Василь Миколайович, доктор юридичних наук, професор, асоційований професор народної республіки Болгарія, заслужений юрист України (Болгарія)

8. Формування академічної доброчесності як основи професійної етики у процесі підготовки здобувачів вищої освіти

Карнаушенко Алла Сергіївна, кандидат економічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

9. Світовий досвід впровадження технології блокчейн у ланцюги постачання

Бершадський Олександр Іванович, здобувач вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

10. Економічна нестабільність та її вплив на інноваційну діяльність аграрних підприємств

Притула Денис Сергійович, здобувач вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

11. Сучасний стан аграрного сектору деокупованих територій Півдня України

Недоренко Сергій Олександрович, здобувач вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

12. Інноваційні стратегії соціальної адаптації та підтримки внутрішньо переміщених осіб в аграрній сфері: досвід благодійних проєктів

Самойлик Юлія Василівна, доктор економічних наук, професор, Полтавський державний аграрний університет (Україна).

Учасники:

1. Можливості застосування чат-боту AGRI1 для вирішення науково-практичних завдань в агрономії

Лиховид Павло Володимирович, доктор сільськогосподарських наук, Інститут кліматично орієнтованого сільського господарства НААН (Україна).

2. Тенденції розвитку аграрного сектору в умовах цифровізації обліку

Пилипенко Ярослава В'ячеславівна, здобувач вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

3. Соціальна відповідальність агробізнесу в системі бухгалтерського обліку

Скрипник Світлана Валентинівна, доктор економічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

4 Роль капітальних інвестицій у забезпеченні сталого розвитку агропромислового комплексу в умовах цифровізації та глобальної інтеграції

Лебідь Олександр Васильович, Вінницький національний аграрний університет (Україна).

5. Інтеграція блокчейн-технологій у систему управління агропромисловими підприємствами: перспективи та загрози

Кириченко Наталя Валеріївна, кандидат економічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

6. Further education agrarian sector in great britain: reasons for choosing

Совач Катерина Олегівна, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

7. Стан та перспективи післявоєнного відновлення агропромислового сектору України

Шацька Зорина Ярославівна, доктор економічних наук, доцент, Київський національний університет технологій та дизайну (Україна).

Когут Артур Леонідович, Київський національний університет технологій та дизайну (Україна).

8. Психологічні аспекти HR менеджменту організацій

Вовк Валентина Олегівна, кандидат психологічних наук, Тернопільський національний педагогічний університет (Україна).

9. Формування професійної мовленнєвої компетентності фахівців аграрного сектору

Варнавська Інна В'ячеславівна, кандидат педагогічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

10. Роль соціального підприємництва в розвитку аграрної сфери України

Тарасюк Алла Василівна, кандидат економічних наук, доцент, Херсонський національний технічний університет (Україна).

11. Use of artificial Earth satellites in monitoring the movement of marine fishing navigation

Коржов Євген Іванович, доктор філософії, кандидат географічних наук, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

12. Формування професійної майстерності економістів-педагогів у процесі фахової підготовки.

Чепок Роман Володимирович, кандидат педагогічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

13. Застосування BIG DATA для підвищення ефективності державного управління в Україні: проблеми та перспективи

Скібіна Тетяна Ігорівна, кандидат економічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

14. Сучасні виклики до гнучкого менеджменту у воєнний період

Пляскіна Альона Ігорівна, кандидат економічних наук, доцент, Херсонський національний технічний університет (Україна).

15. Бюджетно-податкова політика агропромислової сфери України

Рябініна Наталія Олексіївна, доктор філософії соціальних наук, старший науковий співробітник, Інститут продовольчих ресурсів НААН України (Україна).

16. Сутність та особливості цифрової трансформації малого агробізнесу України в сучасних умовах

Сільченко Володимир Васильович, здобувач вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

17. Комунікація як особливий тип взаємодії в освітньому середовищі ЗВО

Калмикова Лариса Олександрівна – доктор психологічних наук, професор, завідувач кафедри психології і педагогіки дошкільної освіти, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна).

18. Музикотерапія в роботі з внутрішніми переселенцями

Волженцева Ірина Вікторівна – доктор психологічних наук, професор, професор кафедри психології і педагогіки дошкільної освіти, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна).

19. Провідні аспекти психологічного консультування внутрішнього переміщених осіб

Калмиков Георгій Валентинович – доктор психологічних наук, професор, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна).

20. Психологія семантичного розвитку дітей дошкільного віку

Мисан Інна Володимирівна – кандидат педагогічних наук, доцент, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна).

21. Психотерапія і психоконсультування: спільне і відмінне

Ткач Тамара Володимирівна – доктор психологічних наук, професор, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна)

22. Аудіювання як особливий вид мовленнєвої діяльності

Харченко Наталія Валентинівна – доктор психологічних наук, професор, завідувач кафедри психології і педагогіки дошкільної освіти, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна)

23. Психологічні передумови розвитку синтаксичної будови мовлення старших дошкільників

Рудківська Наталія Леонідівна – старший викладач, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна)

24. Формування ціннісного ставлення до природи дітей дошкільного віку

Бакуменко Тетяна Григорівна – викладач, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна)

25. Психотерапія в роботі з дітьми дошкільного віку

Носенко Людмила – здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна).

26. Психологічні особливості професійної діяльності фінансистів

Калмиков Олег Валентинович – кандидат економічних наук, доцент, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна)

27. Використання психотерапевтичних методів при лікуванні серцевих захворювань

Вавилова Лариса – здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна)

28. Міжособистісна комунікація як форма подолання конфліктів в юнацькому віці

Головач Альона – здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна)

29. Інтерактивна толерантність як умова командної взаємодії учнів спортивних шкіл

Свитко Олег – здобувач третього (освітньо - наукового) рівня вищої освіти, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна)

30. Тіньова економіка і цифрові технології

Коломоєць Олександр Дмитрович, кандидат юридичних наук, доцент, провідний фахівець з організації наукової роботи Кіровоградського науково-дослідного експертно-криміналістичного центру МВС України, завідувач кафедри тактико-спеціальної підготовки факультету №2, Донецький державний університет внутрішніх справ (Україна).

31. Діяльність суб'єктів малого підприємництва аграрної сфери економіки як основа економічного розвитку

Міценко Володимир Костянтинович - здобувач третього (освітньо - наукового) рівня вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

32. Економічні показники розвитку птахопродуктового комплексу України

Петренко Дмитро Андрійович - здобувач третього (освітньо - наукового) рівня вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

33. Розвиток сфери переробки сільськогосподарської продукції в Україні

Черепеня Владислав Олегович - здобувач третього (освітньо - наукового) рівня вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

34. Інноваційний потенціал як економічна категорія та підходи до його вимірювання

Марар Олег Миколайович - здобувач третього (освітньо - наукового) рівня вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

35. Інформаційно-комунікаційні технології у контексті забезпечення сталого сільського розвитку

Кононенко Леся Віталіївна, кандидат економічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

Савченко Віра Меєрівна, кандидат економічних наук, професор, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

36. Роль англійської мови в сучасних політико-економічних процесах

Макухіна Світлана Володимирівна, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

37. Розвиток та використання цифрових фінансових інструментів у підприємницькій діяльності в Україні

Ігнатенко Микола Миколайович, доктор економічних наук, професор, завідувач кафедри економіки, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна).

Леваєва Людмила Юріївна, кандидат економічних наук., доцент, Університет Григорія Сковороди в Переяславі

Ткаченко Юрій Олександрович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна).

38. Фактори впливу на формування трудових ресурсів аграрних підприємств

Коваль Світлана Вікторівна, кандидат економічних наук., доцент кафедри підприємництва, обліку та фінансів, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

Бречко Денис Валерійович, здобувач вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

39. Демографічні чинники формування ринку праці в аграрній сфері

Коваль Світлана Вікторівна, кандидат економічних наук., доцент кафедри підприємництва, обліку та фінансів, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

Царьков Станіслав Едуардович, здобувач третього (освітньо - наукового) рівня вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

40. Формування організаційно-економічного механізму регулювання ринку садівництва та виноградарства

Коваль Світлана Вікторівна, кандидат економічних наук, доцент кафедри підприємництва, обліку та фінансів, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

Мунтян Іван Володимирович, здобувач третього (освітньо - наукового) рівня вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

41. Управління мотивації персоналу підприємств готельно-ресторанного бізнесу

Круковська Олена Володимирівна, кандидат економічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

42. Practices of Integrating Social Responsibility into Human Resource Management Strategies for Sustainable Development in Agribusiness Enterprises

Іванова Наталя Сергіївна, доктор економічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

43. Вплив штучного інтелекту на земельну реформу в Україні

Шевченко Олексій Олексійович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти, Академія праці, соціальних відносин і туризму (Україна).

44. Актуалізація впровадження практик інноватики в управлінні енергозбереженням як можливостей для розвитку аграрного сектору України

Трухачова Катерина Вячеславівна, кандидат економічних наук, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

45. Ефективність діяльності дорадчих служб та проблеми її оцінки

Красніцький Олександр Вікторович, здобувач вищої освіти третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

46. Джерела мотивації у навчальній діяльності здобувачів вищої освіти

Старовойт Тетяна Павлівна, кандидат психологічних наук, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

47. Стажування у малих аграріях як один із методів підготовки нових спеціалістів закладами освіти

Борак Аліна Юріївна, Національний університет "Львівська політехніка" (Україна).

48. Цифрові технології у просуванні аграрної продукції: сучасні тенденції

Базака Роман Вікторович, кандидат наук із соціальних комунікацій, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

49. Організація управлінського обліку в аграрних підприємствах для оптимізації управління

Мармуль Лариса Олександрівна, доктор економічних наук, професор, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна).

50. Організація управлінського обліку в аграрних підприємствах для оптимізації управління

Перчук Оксана Володимирівна, кандидат економічних наук, доцент, Університет Григорія Сковороди в Переяславі (Україна).

51. Шляхи оптимізації виробничо-технічного потенціалу промислових підприємств

Олійник Ігор Вікторович, кандидат економічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

52. Сучасні тенденції інтеграції маркетингу та логістики

Олійник Ігор Вікторович, кандидат економічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

53. Сучасні управлінські аспекти розвитку аграрного сектору України в умовах воєнного стану

Жигало Іван Іванович, кандидат економічних наук, доцент, Національний університет «Львівська політехніка» (Україна).

54. Маркетингові орієнтири агровиробників в умовах військових загроз

Боліла Світлана Юріївна, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

55. Фінансове забезпечення сільськогосподарських підприємств в умовах війни

Воляк Леся Романівна, кандидат економічних наук, доцент, Національний університет біоресурсів і природокористування України (Україна).

56. Контроль і нагляд у публічному управлінні та їх особливості

Правоторова Ольга Михайлівна, доктор юридичних наук, професор, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

57. Особливості управління природно-ресурсним потенціалом України

Ковальов Дмитро Вікторович, кандидат сільськогосподарських наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

58. Концептуальні підходи до формування інноваційної стратегії аграрних підприємств південного регіону України в умовах цифровізації та глобальної інтеграції

Дубінко Євгеній Валентинович, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

59. Адаптація маркетингових стратегій агропідприємств до економічної турбулентності шляхом впровадження цифрових платформ та інструментів

Горобець Іван Борисович, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

60. Цифрова трансформація як драйвер змін в управлінні персоналом аграрних підприємств: нові підходи та інструменти

Гончаров Андрій Валентинович, здобувач третього (освітньо - наукового) рівня вищої освіти, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

61. Інформаційні технології в управлінні аграрним підприємством

Димова Ганна Олегівна, кандидат технічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

62. Сучасні аспекти забезпечення стійкості та конкурентоспроможності аграрних підприємств херсонського регіону в умовах війни

Олійник Наталія Миколаївна, кандидат технічних наук, доцент, Херсонський національний технічний університет (Україна).

Олійник Олександр Миколайович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти, Херсонський національний технічний університет (Україна).

Болгар Максим Сергійович, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти, Херсонський національний технічний університет (Україна).

63. Академічна мобільність як механізм інтеграції аграрної освіти в глобальний простір.

Строкань Анастасія, здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти, Полтавський державний аграрний університет (Україна).

64. Соціально-економічні тенденції розвитку аграрного сектору

Сисоліна Наталія Петрівна, кандидат економічних наук, доцент, Центральноукраїнський національний технічний університет (Україна).

Нісфоян Сергій Сергійович, кандидат економічних наук, доцент, Центральноукраїнський національний технічний університет (Україна).

65. Світовий досвід моніторингу та контролю використання природних ресурсів

Ткач Леонід Олександрович, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти, Київський національний університет технологій та дизайну (Україна).

66. Інклюзивність у туризмі: виклики та перспективи забезпечення доступності для всіх категорій населення

Бойко Вікторія Олександрівна, кандидат економічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

67. Підготовка молоді до підприємницької діяльності у сільському господарстві: виклики та перспективи

Бойко Людмила Олександрівна, кандидат економічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

68. Інформаційна складова інноваційної підтримки громад, територій

Варнавський В'ячеслав Олексійович, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Державний університет «Житомирська політехніка» (Україна).

69. Фіскальна політика в країнах ЄС та її вплив на економічне зростання

Повод Тетяна Миколаївна, кандидат економічних наук, доцент, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

70. Напрями інвестування у сільське господарство

Ярмоленко Віталіна Вікторівна, старший викладач кафедри менеджменту, маркетингу та ІТ, Херсонський державний аграрно-економічний університет (Україна).

71. Соціально-економічні тенденції розвитку аграрного сектору

Сисоліна Н.П., к.е.н., доцент, доцент кафедри економіки, підприємництва та готельно-ресторанної справи, Центральноукраїнський національний технічний університет (Україна).

Нісфоян С.С., к.е.н., доцент кафедри економіки, підприємництва та готельно-ресторанної справи, Центральноукраїнський національний технічний університет (Україна).