**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**

**НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ**

[**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ**](http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/667-2015-%D0%BF)

**** ****

**ІІІ МІЖНАРОДНА**

**НАУКОВО - ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ**

**«РОСЛИННИЦТВО XXI СТОЛІТТЯ: ВИКЛИКИ ТА ІННОВАЦІЇ. ДО 120-ТИ РІЧЧЯ КАФЕДРИ РОСЛИННИЦТВА НУБІП УКРАЇНИ»**

**ІІІ INTERNATIONAL**

**SCIENTIFIC - PRACTICAL CONFERENCE**

**«21 ST CENTRY PLANT SCIENCE: CHALLENGES AND INNVATIONS. TO THE 120-TH ANNIVERSARY OF PLANT SCIENCE DEPARTMENT NULES OF UKRAINE»**

**25-26 вересня 2019 року**

**м. Київ**

**ОРГКОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ:**

**Ніколаєнко С. М.,** ректор, голова оргкомітету

**Ібатулін І. І.**, перший проректор, співголова

**Кваша С.М.,** проректор з навчальної і виховної, співголова оргкомітету**;**

**Ткачук В.А.,** проректор з науково-педагогічної роботи, міжнародної діяльності та розвитку співголова оргкомітету;

**Каленська С. М.,** завідувач кафедрою рослинництва, співголова оргкомітету;

**Лапа В. І.,** голова[Державної служби України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів](http://zakon2.rada.gov.ua/laws/show/667-2015-%D0%BF)

**Тонха О. Л.,** декан агробіологічного факультету;

**Кшен Ян,** професор кафедри агросистем і біокліматології, агрономічного факультету, Університет ім. Менделя, м. Брно, Чехія

**Катчер Ренді,** професор, департамент рослинництва Саскачеванського університету, Саскатун, Канада

**Рахметов Д. Б.**, заступник директора з наукової роботи, Національний ботанічний сад ім. М.М. Гришка НАН України

**Антал Т.В.,** доцент кафедри рослинництва, секретар оргкомітету;

**Гарбар Л.А.,** доцент кафедри рослинництва, секретар оргкомітету

**ЧЛЕНИ ОРГКОМІТЕТУ:**

**Бачинський О. В.,** доцент кафедри рослинництва;

**Гончар Л. М.,** старший викладач кафедри рослинництва;

**Дмитришак М. Я.**, доцент кафедри рослинництва;

**Єрмакова Л. М.,** доцент кафедри рослинництва;

**Карпенко Л. Д.,** старший викладач кафедри рослинництва;

**Новицька Н. В.,** доцент кафедри рослинництва;

**Шутий О.І.,** старший викладач кафедри рослинництва;

**Шляхтуров Д. С.,** старший викладач кафедри рослинництва;

**Юник А.В.,** доцент кафедри рослинництва

***ПРОГРАМА КОНФЕРЕНЦІЇ***

**26.09.2019 р.**

1000 – відкриття конференції (корп. 3, ауд. 309 Національного університету біоресурсів та природокористування України)

1030-1600 – пленарне засідання

1230-1315– кава - брейк

**27.09.2019 р.**

**Секційні засідання:**

1000 – 1300 – секційні засідання

*Секція1. Стійкість та контроль біотичних та абіотичних стресів рослин. Інтродукція та диверсифікація культур: еволюція, генетичні ресурси, ресурсний потенціал. Адаптивні технології вирощування сільськогосподарських культур (40 ауд. 4 корпусу)*

*Секція 2. Продуційниий процес рослини, агроценозу та його удосконалення: селекція, генетика, фізіологія та підтримуючі технології (40 ауд. 4 корпусу)*

*Секція 3. Інноваційні технології в рослинництві (40 ауд. 4 корпусу)*

*Секція 4. Фітоенергетика (40 ауд. 4 корпусу)*

*Секція 5. Наноматеріали та технології їх використання в рослинництві (40 ауд. 4 корпусу)*

*Секція 6. Якість та використання продукції рослинництва: функціональність, харчова цінність, безпечність (40 ауд. 4 корпусу)*

*Секція 7. Економіка та менеджмент виробництва та використання продукції рослинництва (40 ауд. 4 корпусу)*

*Секція 8. Інтеграція науки, освіти і виробництва (40 ауд. 4 корпусу)*

**26.09.2019**

**ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ**

**Відкриття конференції 1000**

**НІКОЛАЄНКО Станіслав Миколайович** ректор Національного університету біоресурсів і природокористування України, член-кореспондент Національної академії педагогічних наук України, доктор педагогічних наук, професор

**Привітання: 1015 – 1030**

**ІЩЕНКО Тетяна Дем’янівна** директор ДУ «Науково – методичний центр вищої та перед вищої освіти МОН»

**КОНДРАТЕНКО Петро Васильович** академік-секретар відділу рослинництва НААН України, доктор сільськогосподарських наук, професор, академік НААН України

**ТОНХА** **Оксана Леонідівна** декан агробіологічного факультету Національний університет біоресурсів і природокористування України, доктор сільськогосподарських наук

**НАУКОВІ ДОПОВІДІ**

**1030–1045 Виклики та інновації в рослинництві. кафедра рослинництва на зламі сторіч**

**Каленська Світлана Михайлівна,** *завідувач кафедри рослинництва, член–кореспондент НААН України,**доктор сільськогосподарських наук, професор*

**1045–1115** С**елекція пшениці озимої на сучасному етапі: основні напрями, здобутки, проблеми та перспективи**

**Демидов** **Олександр Анатолійович,** *директор Миронівського інституту пшениці ім. В.М.Ремесла НААН, доктор наук, член-кореспондент НААН*

**1115–1135** **Революція агро 4.0 або чому Україна не має права стояти осторонь**

**Ліссітса Алекс**, *Президент ассоціації «Українский клуб аграрного бизнесу», генеральний директор ІМК*

|  |
| --- |
| **1135–1150 Фізіологічні маркери в адаптивному рослинництві**  **Таран Наталія Юріївна,** *завідувач кафедри біології рослин, доктор біологічних наук, професор, Київський Національний університету ім. Тараса Шевченка*  **1155–1210 Чайковський Вадим Миколайович,** державна служба України з питань безпечності харчових продуктів та захисту споживачів  **1215–1230 Управління стресами рослин в сучасних технологіях вирощування**  **Бикін Анатолій Вікторович**, *завідувач кафедри агрохімії та якості продукції рослинництва ім. О.І. Душечкіна, професор, доктор сільськогосподарських наук, член-кореспондент НААН, Національний університет біоресурсів і природокористування України*  **12.30 – 13.15 – *ПЕРЕРВА***  **1315–1335 Науково-інноваційні засади інтродукції, селекції та використання нових культур в україні**  **Рахметов Джамал Бахлулович**, *заступник директора, професор доктор сільськогосподарських наук, Національний ботанічний сад ім.М.М.Гришка*  **1335-1345 Квиток в майбутнє**  **Гладун** **Олександр**, *керівник зернового відділу,*  *ТОВ «Байєр Україна»*  **1345–1355 Effects of seeding rates on n fixation, and seed production of red clover in interaction with effects of insecticides in controlling lesser clover leaf weevils and the impacts on pollinators**  *Маламура Дан,**Саскатунський Університет, Канада*  **1355–1410 Вплив змін клімату на продуктивність рослин**  **Федорчук Михайло Іванович,** *доктор сільськогосподарських наук, професор кафедри рослинництва та садово-паркового господарства,Миколаївський Національний аграрний університет*  **1410–1425 Біоенергетичні культури: вирощування та переробка**  **Гументик** **Михайло Ярославович,** *завідувач лабораторії, кандидат сільськогосподарських наук, Інститут біоенергетичних культур та цукрових буряків НААН*  **1425–1445 Тенденції зміни  кліматичних та агрокліматичних умов в Україні**  **Адаменко** **Тетяна Іванівна,** *начальник відділу агрометеорології Гідрометцентру України, кандидат географічних наук, Український гідрометеорологічний центр*  **1445–1505** **Morphological parameters of confectionery sunflower plant variety as affected by foliar fertilizers in the left-bank Forest-Steppe of Ukraine**  **Melnyk Andrii***, Sumy National Agrarian University, Ukraine*  **1505–1525** **Алба** **Олександр**, *Саскатунський Університет, Канада*  ***Підведення підсумків пленарного засідання***  ***Секція 1***  ***Стійкість та контроль біотичних та абіотичних стресів рослин. Інтродукція та диверсифікація культур: еволюція, генетичні ресурси, ресурсний потенціал. Адаптивні технології вирощування сільськогосподарських культур***  **Morphological parameters of confectionery sunflower plant variety as affected by foliar fertilizers in the left-bank forest-steppe of Ukraine**  *Andrii MELNYK, professor*  *Tatiana MELNYK, assistant professor*  *Jones AKUAKU, PhD*  *Anton Makarhuk, PhD*  **Specific composition of micromycetes of bean seed**  *Pikovskyi M.Y., Candidate of Biological Sciences,*  *Ilyina V.A.,* *a student*  **Features of development brown spot on tomatoes leaves in open field**  *Bondarets M.M., Ilyina V.A., students*  *Pikovskyi M.Y., Candidate* of Biological Sciences  **Техноземи рекультивованого залізорудного шламосховища та їх сільськогосподарське використання**  *Буряк Є.О., аспірант*  *Забалуєв В.О., доктор с.-г наук*  **Досвід інтродукції рослин видів роду *astragalus* l. в нбс імені м.м. гришка нан україни, як потенційного джерела сировини для різних напрямів господарювання**  *Бондарчук О. П., кандидат біол.наук*  *Рахметов Д. Б., доктор с.-г.наук*  *Вергун О. М., кандидат біол.наук*  *Шиманська О. В.*  **Ступінь посухостійкості нових вітчизняних сортів винограду**  *Василенко О. С., аспірант*  *Кондратенко Т.Є., доктор с.-г. наук, професор*  **Вплив попередника та біодеструктора стерні на урожайність пшениці озимої в умовах південного степу України**  *Гамаюнова В. В., доктор с.-г. наук*  *Панфілова А. В., кандидат с.-г. наук*  **Біологічна активність гордецину з зерна ячменю звичайного (*Hordeum vulgare*)**  *Гаркович О. Л., кандидат біологічних наук*  *Крусір Г. В., доктор технічних наук*  *Мадані М. М., Кузнецовак І. О., кандидати технічних наук*  *Кондратенко І.П.,* *асистент*  **Імунологічна характеристика світового та вітчизняного генофонду пшениці озимої за стійкістю проти збудника бурої іржі**  *Дмитренко Ю.М., аспірант*  *Ковалишина Г.М.,* *доктор с.-г. наук*  **Антистресовий захист хлібних злаків**  *Дмитришак М.Я., кандидат с.-г наук*  *Сельський Н.П., студент*  **Сучасні мікродобрива для позакореневого підживлення сої**  *Дудка А. А.,  Романько  А. Ю. аспіранти*  *Мельник А. В.* *доктор с.-г. наук*  **Сталість вирощування пшениці озимої в умовах кліматичних змін**  *Іваніна Р.В., аспірант*  **Вплив біопрепаратів та регуляторів росту на фізіолого - біохімічні процеси в рослинах гороху посівного**  *Капіноc М.В., аспірант*  **Можливості і стан сортооновлення яблуні в Україні**  *Кондратенко Т.Є.,**доктор с.- г. наук*  **Рослини льону-довгунця: розміри і маса стебел – кореляційні зв’язки і рівняння регресії**  *Лімонт А.С., кандидат технічних наук*  **Продуктивність кукурудзи на зерно залежно від попередників у Лівобережному Лісостепу**  *Літвінов Д.В., доктор с.-г. наук*    **Високотехнологічне вирощування польових культур як перспектива розвитку рослинництва**  *Максимчук Г.А., доктор с.-г наук*  **Регулювання режимів зрошення в інтенсивних садах півдня України**  *Малюк Т. В., кандидат с.-г. наук*  *Козлова Л. В., кандидат с.-г. наук*  *Пчолкіна Н.Г.*  **Продуктивність сортів озимого ячменю залежно від строків сівби та мікропрепаратів**  *Нагірний В.В., аспірант*  *Федорчук В.Г., кандидат с.-г. наук*  **Фактори, що формують якість продукції ріпаку ярого**  *Носенко В. Г., кандидат с.-г наук*  **Стійкість та контроль біотичних та абіотичних стресів рослин**  *Піддубна Ю.В., студентка 3-го курсу технічного відділення*  *Медвід М. М., викладач будівельних дисциплін*  **Результати селекції пшениці м'якої озимої на морозостійкість в селекцентрах України**  *Пірич А.В., аспірант*  *Ковалишина Г.М., доктор с.-г. наук*    **Науково-інноваційні засади інтродукції, селекції та використання нових культур в Україні**  *Рахметов Д. Б., доктор с.-г. наук*  *Вергун О. М., кандидат біол. наук*  *Корабльова О.А., кандидат с.-г.наук*  *Бондарчук О. П., кандидат біол.наук*  *Рахметова С.О., Шиманська О. В.*  **Вплив мікродобрив та біопрепаратів на ріс і розвиток кореневої системи кукурудзи**  *Таран В.Г., кандидат с.-г наук*  *Каленський В.П., кандидат с.-г наук*  *Антал Т.В., кандидат с.-г наук*  **Оцінка сортів та перспективних ліній пшениці озимої з використанням вегетаційного індексу ndvi**  *Топко Р.І., аспірант*  *Ковалишина Г.М., доктор с.-г. наук*  *Вологдіна Г.Б., кандидат с.-г. наук*  **Морфологічні особливості гісопу лікарського**  *Ткачова Є.С., аспірант*  *Федорчук М.І., доктор с.-г. наук*  **Вплив змін клімату на продуктивність рослин**  *Федорчук М.І., доктор с.-г. наук*  **Стійкість колекційних зразків пшениці м’якої ярої проти збудників листкових хвороб в умовах Лісостепу України**  *Хоменко С. О., доктор с.-г. наук*  *Федоренко І. В., кандидат с.-г. наук*  *Федоренко М. В., кандидат с.-г. наук*  *Березовський Д. Ю.*  **Стійкість сортів вишні та вишне-черешневих гібридів (cerasus vulgaris mill.) до грибних хвороб в умовах півдня України**  *Шкіндер-Барміна А.М***.,** *кандидат с.-г. наук*  **Біологізація в досягненні високої продуктивності буряків цукрових**  *Шаповаленко Р.М.,* *аспірант*  ***Секція 2***  ***Продуційниий процес рослини, агроценозу та його удосконалення: селекція, генетика, фізіологія та підтримуючі технології***  **Особливості початкових етапів онтогенезу видів пшениці**  *Антал Т.В.,**кандидат с.-г наук*  *Каленський В.П.,**кандидат с.-г наук*  **Оцінка батьківських компонентів кукурудзи за допомогою електрофорезу білків зерна**  *Багатченко В.В., аспірант*  *Жемойда В.Л.,* *кандидат с.-г. наук*  **Формування урожайності нових сортів пшениці м’якої озимої в агроценозах лісостепу й полісся України**  *Близнюк Б. В.*  *Демидов О. А.,  доктор с.-г наук*  *Кириленко В. В.,  доктор с.-г наук*  *Гуменюк О. В.,  кандидат с.-г наук*  **Однорічні види роду fagopyrum mill**  *Вільчинська Л.А.,* *кандидат с.-г. наук*  **Особливості росту та розвитку сортів шлюмбергери за дорощування у зимових теплицях**  *Гаврись І.Л., кандидат с-г. наук*  **Селекційна цінність зразків ячменю ярого за посухостійкістю**  *Деревянко І. О., викладач кафедри рослинництва*  **Потенційна та фактична продуктивність колоноподібної яблуні в умовах київщини**  *Гаврилюк О. С.,**аспірант кафедри*  *садівництва ім. проф. В.Л. Симиренка*  **Цінність вихідного матеріалу кукурудзи при селекції на якість зерна**  *Жемойда В.Л., кандидат с.-г. наук*  *Спряжка Р.О., аспірант*  *Альохін В.І., кандидат с.-г. наук*  **Порівняльна оцінка сортів пшениці озимої вітчизняної та іноземної селекції в умовах південного Степу України**  *Кенєва В.А., аспірант*  *Білоусова З.В., кандидат с.-г. наук*  **Підвищення врожаю гібридів соняшнику за позакореневого підживлення комплексними мікродобривами**  *Лазеба О. В., аспірант*  **Задачі селекції плодових культур в умовах зміни клімату**  *Толстолік Л.М., кандидат с.-г. наук*  *Красуля Т.І., кандидат с.-г. наук*  **Сорти квасолі звичайної та тривалість їх вегетації в умовах лісостепу західного**  *Чинчик О.С., доктор с.-г. наук, професор*  *Оліфірович С.Й., аспірант*  ***Секція 3***  ***Інноваційні технології в рослинництві***  **Adaptation field crops in different zone of Ukraine**  *Кalenska S., Yeremenko O.; Novytska N., Kalenskiy V., Rigenko A.*  **Morphological parameters of confectionery sunflower plant variety as affected by foliar fertilizers in the left-bank Forest-Steppe of Ukraine**  *Dan Malamura*  **Адаптивні технології вирощування кукурудзи на зерно в північній частині Лісостепу**  *Асанішвілі Н.М., кандидат с.-г. наук*  *Шляхтурова С.П., науковий співробітник*  **Вплив елементів живлення на продуктивність пшениці ярої твердої**  *Антал Т.В., кандидат с.-г наук*  *Малеончук О.В., кандидат с.-г наук*  **Фотосинтетична діяльність посівів** **тритикале ярого залежно від рівня мінерального живлення**  *Антал Т.В., кандидат с.-г. наук*  *Кушніренко М.І., кандидат с.-г. наук*  **Біоорганічні та агротехнічні заходи адаптивної сортової технології вирощування сої в Лісостепу Західному**  *Бахмат О.М., доктор с.г. наук*  *Бахмат М.І., доктор с.г. наук*  **Інноваційні елементи в технології вирощування пшениці озимої в СФГ «Кондор»**  *Божко І. М. , студент ОС «Бакалавр»*  *Єрмакова Л. М., кандидат с.-г. наук*  **Продуктивність картоплі за використання локального різноглибинного внесення фосфорних та калійних добрив**  *Бикін А. В., доктор с-г. наук*  *Панчук Т.В., аспірант*  **Вплив хмічного захисту рослин на біологічну активність чорнозему типового малогумусного легкосуглинкового**  *Бігун М.В., студент ОС «Магістр»*  *Іванюк М.Ф., кандидат сільськогосподарських наук*  **Біохімічні показники коренеплодів буряка столового різних сортів за органічного вирощування**  *Безвіконний П.В., кандидат с.-г. наук*  *М’ялковський Р.* **О.,** *доктор с.-г. наук*  **Вплив мінеральних добрив на продуктивність кукурудзи**  *Бійчук О.В., магістр 1 року навчання*  *Бикіна Н.М., кандидат с.-г. наук*    **особливості вегетації сої під впливом технологічних заходів вирощування**  *Вишнівський П. С., доктор с.-г. наук*  *Фурман О.В., аспірант*  **Вплив умов живлення на продуктивність сої**  *Гарагуц Т.Ю., магістр 1 року навчання*  *Бикіна Н.М., кандидат с.-г. наук*  **Фітотоксичність важких металів та їх вплив на живі організми**  *Галімова В.М., кандидат хімічних наук*  *Лаврик Р.В., кандидат хімічних наук*  **Застосування рістрегулюючих препаратів при вирощуванні олійних культур в умовах південного Степу України**  *Гамаюнова В.В., доктор с-г. наук*  *Кудріна В.С., Москва І.С., аспіранти*  *Бакланова Т.В., кандидат с-г. наук*  **Бобові культури у сучасному землеробстві та ресурсозберігаючі підходи до їх живлення**  *Гамаюнова В.В., доктор с-г. наук*  *Базалій С.Ю., Туз М.С., аспіранти*  *Воронкова Г.М., асистент*  *Бакланова Т.В., кандидат с-г. наук*  **Особливості формування рослин кукурудзи залежно від удобрення, гібриду та метеорологічних чинників**  *Говенько Р.В., аспірант*  *Каленська С.М., доктор с.-г. наук*  **Вплив підживлення на фотосинтетичну активність посівів сої**  *Гадзовський Г. Л., аспірант*  *Новицька Н. В., канд. с.-г. наук*  *Мартинов О. М., молодший науковий співробітник*  **Ступінь модифікації ендосперму солоду ячменю залежно від елементів точного рослинництва**  *Гораш О.С. , доктор с.-г. наук, професор*  *Климишена Р.І. , кандидат с.-г. наук, асистент*  *Мʼялковський Р.О. , доктор с.-г. наук, доцент*  **Особливості формування продуктивності ріпаку озимого в умовах ФГ «ОБРІЙ» Хмельницької області**  *Гончар Л. М., кандидат с.-г. наук*  *Васильчук М.С., магістр 1-го року навчання*  **Перезимівля ріпаку озимого залежно від елементів технології вирощування**  *Гончар Л.М., кандидат с.-г. наук*  *Мельничук А.Л., магістр 2 року навчання*  **Розвиток кореневої системи нуту за обробки насіння нанометалами**  *Гончар Л.М., кандидат с.-г. наук*  *Чернюк С.В., магістр 1-го навчального року*  **Дія нанометалів цинку та міді на проростання насіння культур родини *gramineae***  *Гончар Л.М., кандидат с.-г наук*  **Формування рослин шавлії мускатної залежно від агротехнічних заходів в умовах лісостепу західного**  *Грохольська Т.В., аспірант*  **Живлення і удобрення сої у СТОВ ,,Пальміравідгодівля“**  *Грищенко О. В., кандидат с.-г. наук, доцент*  *Синьоок І. В., магістр 2 року навчання*  **Поживна цінність корму травостоїв еспарцету залежно від технологічних заходів вирощування**  *Демидась Г. І., доктор с.-г. наук*  *Лихошерст Е. С., аспірант*  *Свистунова І.В., кандидат с.-г. наук*  **Урожайність і хімічний склад корму конюшини лучної залежно від елементів технології вирощування в Правобережному Лісостепу**  *Демидась Г.І., доктор с.-г. наук*  *Демцюра Ю.В., кандидат с.-г наук*  *Галушко І.В., аспірант*  **Винос і нормативні витрати мікроелементів на формування зерна безепікотильних озимих залежно від удобрення і норм висіву**  *Дмитришак М.Я., кандидат с.-г наук*  *Доненко В.В., Сельський Н.П., студенти*  **Особливості формування урожайності озимих тритікале, пшениці і жита**  *Дмитришак М.Я., кандидат с.-г наук*  *Доненко В.В., студент*  **Винос і нормативні витрати мікроелементів на формування зерна безепікотильних озимих залежно від удобрення і норм висіву**  *Дмитришак М.Я., кандидат с.-г наук*  *Доненко В.В., Сольський Н.П., студенти*  **Вплив удобрення та інокуляції на продуктивність квасолі звичайної**  *Доктор Н. М., викладач агрономічного відділення*  *Новицька Н. В., канд. с.-г. наук*  **Біометричні показники лаванди справжньої залежно від строку садіння та густоти стояння рослин**  *Зелінська Н.М., аспірант*  **Інновації у технології вирощування пшениці озимої СФГ «Славія» Дніпропетровської області**  *Єрмакова Л.М., кандидат с.-г. наук*  *Сухіна Д.В., студент 4 курсу ОС « Бакалавр»*  **Урожайність, якість і економічна ефективність вирощування ріпаку ярого залежно від різних форм азотних добрив**  *Єрмакова Л.М., кандидат. с.–г. наук*  *Пророченко Т.І., кандидат. с.–г. наук*  **Вплив регулятору росту рослин АКМ-К 1 та обробітку ґрунту на польову схожість насіння соняшнику в умовах південного Степу України**  *Єременко О.А., доктор с.-г.н*  *Онищенко О.В., аспірантка*  **Інноваційні ресурсозберігаючі технології як фактор підвищення врожайності сільськогосподарcьких культур**  *Карабач К.С., кандидат с.-г. наук*  **Розвиток кореневої системи гібридів соняшнику за різних регламентів сівби**  *Каленська С. М., доктор с.-г. наук*  *Горбатюк Е. М., здобувач*  *Гарбар Л. А., кандидат с.-г. наук*  **Вплив багаторічних злакових трав на динаміку елементів живлення дерново-підзолистого ґрунту**  *Карбівська У.М.,* *кандидат с.-г. наук*  **Глибина загортання та польова схожість насіння**  *Карпенко Л.Д., кандидат с.-г. наук*    **Оптимізація формування високої продуктивності багаторічних бобових трав**  *Коваленко В.П., кандидат с.-г. наук*  **Урожайність соняшнику за впливу добрив**  *Ковтун Т. В., магістр 2 року навчання*  *Гарбар Л. А., кандидат с.-г. наук, доцент*  **Економічна ефективність вирощування гібридів кукурудзи різних груп стиглості**  *Крестьянінов Є.В., аспірант*  *Єрмакова Л.М., кандидат с.-г наук*  **Агрономічна ефективність добрив в короткоротаційній зернопаро-просапній сівозміні**  *Кривенко А. І., кандидат с.-г.наук*  *Бурикіна С. І., кандидат с.-г. наук*  **Технологічна якість зерна ячменю за статистичним показником солодової властивості**  *Климишена Р. І. , кандидат с.-г. наук, асистент*  *Гораш О. С., доктор с.-г. наук, професор*  **Продуктивність картоплі за впливу якості садивного матеріалу**  *Кнап Н. В., кандидат с.-г. наук,*  *Гарбар Л. А., кандидат с.-г. наук, доцент*  **Сучасні підходи розвиткку і удосконалення технології вирощування соняшинку в агрохолдингах україни, на прикладі компанії Кернел**  *Косолап М.П., кандидат с.-г. наук*  *Ящук А.І., студентка 4 курсу АБФ*  **Фотосинтетичні показники і урожайність льону олійного залежно від впливуагротехнічних факторів**  *Ляльчук П.П., здобувач*  *Бахмат М.І., доктор с.-г. наук*  **Особливості формування елементів продуктивності тритикале за пізніх осінніх строків сівби**  *Мазуренко Б.О., аспірант*  *Новицька Н.В., кандидат с.-г. наук*  **Адаптивні гібриди кукурудзи для посушливих умов**  *Мокрієнко В.А., кандидат с.-г. наук*  *Гудзовата О.М., здобувач*  *Приндюк Я.А.,**аспірант*  **Сучасні гібриди кукурудзи для ризикованого землеробства**  *Мокрієнко В.А., кандидат с.-г. наук*  *Приндюк Я.А., аспірант*    **Оптимізація елементів технології вирощування сої на чорноземах типових**  *Миронюк А. М., магістр 2 року навчання*  *Бачинський О. В., кандидат с.-г. наук*  **Перспективи розширення посівних площ олійних культур в Україні**  *Нерубащенко Ю.В.,*  *Богопольський Р.В. магістри 2 року навчання*  *Юник А.В., кандидат с.-г. наук*  **Формування продуктивності пшениці озимої залежно від добрив на чорноземах типових малогумусних**  *Островий С. О., магістр*  *Новицька Н. В., кандидат с-г. наук*  **Дистанційний моніторингу стану озимих культур**  *Пасічник Н.А., кандидат с.-г наук*  *Добрицький Я.М., магістр 1 року навчання*  **Фосфорне живлення кукурудзи на лучно-чорноземному карбонатному ґрунті**  *Пасічник Н. А., кандидат с.-г наук*  *Шемерда М. С., магістр 1 року навчання*  **Інноваційні рішення в організації зеленого конвеєра на Поділлі**  *Пую В.Л.,* *доктор с.-г. наук*  **Урожайність ячменю ярого в залежності від дози мінерального живлення та попередників**  *Породько М.А.,**аспірант*  **Вплив густоти стояння рослин на продуктивність гібридів соняшнику в умовах північної частини лівобережного Лісостепу України**  *Риженко А.С., аспірант*  *Стецик В., магістр 1 року навчання*  **Перспективи вирощування гороху за підзимової сівби**  *Січкар В.І., доктор біол. наук*  *Соломонов Р.В., аспірант*  Р**оль живлення у формуванні продуктивності ріпаку озимого**  **Ріст і розвиток рослин фенхелю звичайного залежно від року вегетації в умовах Лісостепу**  *Строяновський В.С., кандидат с.-г. наук*  *Хоміна, В.Я. доктор с.-г. наук*  **Особливості формування сіяних травостоїв**  *Степанченко В.М., кандидат с.-г. наук*  **Роль живлення у формуванні продуктивності ріпаку озимого**  *Чайковський Д. Б., магістр 2 року навчання*  *Гарбар Л. А., кандидат с.-г. наук, доцент*  **Урожайність пшениці твердої ярої залежно від елементів технології**  *Шутий О.І., кандидат с.-г. наук*  *Іванцов А.І., студент*  **ефективність мінімального обробітку ґрунту під кукурудзу в умовах степу**  *Цилюрик О.І., доктор с.-г. наук*  **Перспективи використання побічної продукції олійних культур для виробництва біопалива**  *Юник А.В., кандидат с.-г. наук*  ***Секція 4***  ***Фітоенергетика***  **Топінсоняшник – високопродуктивна культура багатофункціонального використання**  *Волощук В. П., аспірант*  *Рахметов Д. Б., доктор с.-г. наук*  ***Секція 5***  ***Наноматеріали та технології їх використання в рослинництві***  **Польова схожість і виживаність рослин пшениці озимої за передпосівної обробки насіння наноелементами**  *Каленська С.М., доктор сільськогосподарських наук*  *Антал Т.В., кандидат с.-г наук*  *Похолюк О.Д., студентка*  **Застосування нанотехнологічної сировини при створенні препаратів для сільського господарства**  *Кричковська Л.В., доктор біологічних наук*  *Бобро М.А., доктор сільськогосподарських наук*  *Дубоносов В.Л.*  ***Секція 6***  ***Якість та використання продукції рослинництва: функціональність, харчова цінність, безпечність***  **Дослідження господарсько-якісних показників хмелю залежно від сортових особливостей**  *Бобер А.В., к. с.-г. н., доцент*  *Подпрятов Г.І., к. с.-г. н., професор*  **Аналітичне визначення вмісту важких металів у кукурудзі та олії**  *Галімова В.М., кандидат хім. наук*  *Лаврик Р.В., кандидат хім. Наук*  **Якість та безпечність використання кукурудзи на зерно за забруднення ґрунту важкими металами**  *Довбаш Н.І., кандидат с.-г. наук*  *Клименко І.І., кандидат с.-г. наук*  *Давидюк, Г.В. кандидат с.-г. наук*  *Шкарівська Л.І., кандидат с.-г. наук*  **Розробка методики контролю показників безпечності плодів томатів**  *Земцова О. В., Кучма П.О.,*  *Терещенко Н. Ю., кандидат хімічних Хижан О. І., кандидат хімічних наук,*  *Ковшун Л. О., доктор технічних наук,*  **«Буряк навпаки» - мангольд або листковий буряк**  *Улянич О.І., доктор с.-г. наук*  *Чміль М.М., аспірант Безверхній В.В., аспірант*  **Вплив елементів технології на формування і використання рослинної сировини ромашки лікарської в умовах середнього Придністров’я**  *Падалко Т.О.,* *аспірант*  ***Секція 7***  ***Економіка та менеджмент виробництва та використання продукції рослинництва***  **Економічна та енергетична ефективність вирощування соняшнику**  *Антал Т.В., кандидат с.-г наук*  **Економічне стимулювання як механізм мотивації праці**  *Войтенко М.А., магістр 2 року навчання,*  *Балан, О.Д. кандидат економ. наук*  **Стан родючості чорноземних грунтів та фінансовий механізм його поліпшення**  *Крамарьов С. М., доктор с.-г. наук*  *Крамарьов О.С., науковий співробітник*  ***Секція 8***  ***Інтеграція науки, освіти і виробництва***  **Екологізація освіти для сталого розвитку**  *Малинка Л.В., Шишкіна К.І., кандидати с.-г. наук* |