

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ПОЛТАВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ АГРАРНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

ВИТЯГ З ПРОТОКОЛУ
засідання вченої ради
Полтавського державного аграрного університету

«24» грудня 2024 р.

м. Полтава

№ 5

Присутні:

Голова ради – Аранчій Валентина

Учений секретар – Булах Тетяна

Члени ради: 58 з 69 осіб (реєстраційний лист додається)

Порядок денний:

10.15. Про затвердження до друку змісту журналу «Scientific Progress & Innovations» Тому 27 (4) за 2024 року (доповідає Галич Олександр).

10.15. СЛУХАЛИ: про затвердження до друку змісту журналу «Scientific Progress & Innovations» Тому 27 (4) за 2024 року.

Галич Олександр, ректор, заступник голови вченої ради університету надав інформацію про клопотання головного редактора журналу «Scientific Progress & Innovations» проректора з науково-педагогічної роботи та міжнародних зав'язків Горба Олега щодо затвердження до друку змісту журналу «Scientific Progress & Innovations» Тому 27 (4) за 2024 року.

ВИРІШИЛИ: затвердити до друку змісту журналу «Scientific Progress & Innovations» Тому 27 (4) за 2024 року:

СІЛЬСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО. РОСЛИННИЦТВО

Антонець О. А., Силенко С. І., Силенко О. С., Барилко М. Г. Продуктивність сортів горошку посівного (ярого) (*Vicia sativa L.*)

в умовах Південного Лісостепу України.

Бакалова А. В., Тимощук Т. М., Грицюк Н. В., Іващенко І. В. Стійкість сортів смородини чорної проти звичайного павутинного кліща в умовах Полісся України.

Антонець О. А., Кочерга В. Я. Продуктивність кормових трав в умовах Південного Лісостепу України.

Ляшенко В. В., Полежак Є. Ю. Врожайність пшениці твердої ярої в Лівобережному Лісостепу.

Білявська Л. Г., Гарбузов Ю. Є. Перспективні неопушені сорти сої культурної
Коба К. В., Маренич М. М. Ефективність фунгіцидів у різні фази розвитку материнських ліній кукурудзи та їх вплив на урожайність.

Посплюва Г. Д., Коваленко Н. П., Посплюв С. В., Литвиненко С. О., Сиваш К. С. Ефективність застосування біопрепаратів на пшениці озимій.

Рожко І. І., Кулик М. І., Гончаров М. О. Біологічні особливості та основні аспекти технології вирощування квасолі звичайної (*Phaseolus vulgaris* L.) на насіння.

Севідов В. П. Ефективність позакореневого підживлення нітратом калію на розвиток і продуктивність помідора (*Solanum lycopersicum* L.).

Харченко Л. Я., Харченко М. Ю., Поспелова Г. Д., Поспелов С. В., Лісовий В. М., Лавриненко І. Г. Оцінка стійкості зразків кукурудзи з колекції Устимівської дослідної станції рослинництва до основних шкідників та хвороб *Юрченко С. О., Степаненко Б. В., Хачатурян А. Е.* Урожайність гібридів кукурудзи на зерно залежно від їх групи стигlosti.

Шевніков М. Я., Лотиш І. І. Конкурентоспроможність рослин сої до бур'янів залежно від строків сівби та норми висіву.

Антонець О. А., Купріянова Т. М., Антонець М. О. Кормова і харчова якість сортів картоплі.

Четверіков Б. В., Бабій Л. В. Визначення пошкоджених культур за допомогою використання космічних знімків у точному землеробстві.

ЕКОЛОГІЯ

Шевчук С. М., Глухота В. О. Просторово-часові трансформації урболандшафтів міста Полтави.

Романчук Л. Д., Валерко Р. А. Органічне сільське господарство як чинник впливу на рівень нітратів у воді з нецентралізованих джерел сільських населених пунктів.

СІЛЬСЬКЕ ГОСПОДАРСТВО. ТВАРИННИЦТВО

Качанов І. О., Побережець Ю. М. Вплив пробіотичної кормової добавки на ріст молодняку перепелів.

Сичов М. Ю., Пітера В. О., Ільчук І. І., Баланчук І. М., Голубєва Т. А., Вознюк Р. Р., Уманець Д. П., Шостя А. М., Усенко С. О. Огляд ролі глутамату та глутаміну в сучасному свинарстві.

ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА

Євстаф'єва В. О., Плахотна Є. В., Мельничук В. В. Юськів І. Д., Корчан Л. М., Канівець Н. С., Слинько В. Г. Особливості перебігу акарозів у собак, викликаних паразитуванням акарiformних кліщів.

Альжобурі Н. А., Джавад М., Алхеснаві А. Ш. М., Алишімрі А., Алалі Ф. Поширення ендопаразитозів курей у провінції Кербела, Ірак

Кручиненко О. В., Петренко М. О., Омельченко Г. О., Авраменко Н. О., Натягla І. В. Поширення сказу тварин у Полтавській, Кіровоградській та Сумській областях.

Левицька В. А., Кравченко А. І. Ефективність антигельмінтної терапії за елюстронгільозу котів.

Лівощенко Є. М., Павловський В. В. Особливості морфологічних показників крові у перепелів.

Кітіченко А. С. Випробування ефективності уdosконаленого способу копроовоскопії за шлунково-кишкових нематодозів собак.

Медвідь О. О., Щербакова Н. С., Передера С. Б. Доцільність застосування сертифікування щодо традиційних харчових продуктів відповідно до географічного походження.

Євстаф'єва В. О., Натяглий О. М. Порівняльна ефективність методів кількісної копроовоскопічної діагностики стронгілідозів травного тракту овець.

Погорелова Г. М. Порівняльна ефективність методів лабораторної діагностики токсокарозу собак.

Пономаренко В. М. Ефективність способу кількісної копроовоскопічної діагностики нематодірозу великої рогатої худоби.

Левицька В. А., Поляхович В. І. Оцінка ефективності досліджень на антиген у діагностиці дирофіляріозу собак.

Суровов Р. С., Мельничук В. В. Ефективність уdosконаленого способу лабораторної діагностики цистоізоспорозу собак.

Ромазан І. В., Турко І. Б. Бактерицидна ефективність розробленого дезінфектанта «РабітДез» у виробничих умовах кролегосподарства.

ТЕХНІЧНІ НАУКИ

Кобець А. С., Алієв Е. Б., Теслюк Г. В., Золотовська О. В. Передумови інжинірингу біонічних технічних засобів обробітку ґрунту.

Горик О. В., Брикун О. М., Геращенко Є. Ю., Тихоненко В. В. Основи енергетичного балансу ударного контакту металевої дробинки з пружнопластичним півпростором.

Голосували: «за» - 58, «проти» - 0, «утримались» - 0.

Голова вченого ради університету
З оригіналом згідно.

Учений секретар



підпис

Валентина АРАНЧІЙ

 – Тетяна БУЛАХ