

ПРОТОКОЛ

заседания конкурсной комиссии III этапа Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых аграрных образовательных и научных организаций России

Номинация: Агрономия

Категория: студенты

Место проведения: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»

Дата проведения 12.05.2026

Присутствовали:

Председатель: Трубилин Александр Иванович

Секретарь: Моисеев Аркадий Викторович

Члены комиссии: Бакаева Наталья Павловна, Дубина Елена Викторовна, Митрофанов Сергей Владимирович, Осипов Михаил Алексеевич, Скороходова Надежда Викторовна, Ханиева Ирина Мироновна.

Повестка заседания

I. Рассмотрение научных работ, представленных на III этап Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Минсельхоза России далее - Конкурс по номинации Агрономия

II. Категория студенты.

III. Подведение итогов и присвоение мест.

Рассмотрели

Научные работы, представленные на Конкурс по номинации Агрономия, категория студенты:

1. «Сортоизучение гороха лущильного в условиях юга Приморского края (на базе коллекционного участка Приморского ГАТУ)».

Федоров Михаил Романович (ФГБОУ ВО Приморский ГАТУ), научный руководитель: Киртаева Татьяна Николаевна, канд. с.-х. наук, доцент.

2. «Фузариозная корневая гниль: изучение возбудителей и выявление перспективных антагонистических микроорганизмов».

Муратова Елизавета Николаевна (ФГБОУ ВО Университет биотехнологий), научный руководитель: Казакова Ольга Александровна, канд. биол. наук, доцент.

3. «Оценка коллекционных образцов чечевицы по хозяйственно-ценным признакам и выделение источников ценных признаков для ее селекции в условиях южной лесостепи Западной Сибири».

Чеботько Александра Владимировна (ФГБОУ ВО Омский ГАУ), научный руководитель: Маракаева Татьяна Владимировна, канд. с.-х. наук, доцент.

4. «Влияние нормы высева семян на урожайность сортов подсолнечника».

Макурин Дмитрий Евгеньевич (ФГБОУ ВО Уральский ГАУ), научный руководитель: Гринец Лариса Владимировна, канд. с.-х. наук, доцент.

5. «Продуктивность сортов льна масличного в северной лесостепи Западной Сибири».

Третьяков Николай Алексеевич (ФГАОУ ВО Тюменский ГУ), научный руководитель: Рзаева Валентина Васильевна, канд. с.-х. наук, доцент.

6. «Урожайность и качество сортов картофеля под влиянием некорневой подкормки комплексными, магнийсодержащими и кальцийсодержащими водорастворимыми удобрениями в Среднем Предуралье».

Губина Надежда Александровна (ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ), научный руководитель: Скрыбин Иван Аркадьевич, канд. с.-х. наук, доцент.

7. «Биологические особенности и семенная продуктивность лезвев сафлоровидной (*Rhaponticum carthamoides*) в Среднем Предуралье».

Колесова Валерия Андреевна (ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ), научный руководитель: Кузьменко Ирина Николаевна, канд. биол. наук, доцент.

8. «Совершенствование технологии возделывания яровой пшеницы сорта Экада 70 с применением авторской цифровой платформы «СалюсКроп» для фенологического мониторинга и анализа структуры урожая в условиях Балтачевского района РБ».

Хатмуллин Алмаз Алфритович (ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ), научный руководитель: Кузнецов Игорь Юрьевич, д-р. с.-х. наук, профессор.

9. «Модель сорта льна-долгунца для условий Среднего Предуралья».

Чиркова Ульяна Константиновна (ФГБОУ ВО Удмуртский ГАУ), научный руководитель: Корепанова Елена Витальевна, д-р. с.-х. наук, доцент.

10. «Агробиологическая оценка сортов сои в условиях АО «Агрокомплекс» имени Н.И. Ткачева, Предприятия «Победа» Тимашевского района».

Тавадов Андраник Ситракович (ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ), научный руководитель: Ничипуренко Евгений Николаевич, канд. с.-х. наук, доцент.

11. «Формирование продуктивности ярового ячменя под влиянием бактериальных препаратов в сухостепном Поволжье».

Акимов Глеб Константинович (ФГБОУ ВО СПб ГАУ), научный руководитель: Никулин Анатолий Борисович, канд. с.-х. наук, доцент.

12. «Научное обоснование влияния технология No-till на показатели почвенного плодородия».

Воротилина Анна Александровна (ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ), научный руководитель: Несмеянова Марина Анатольевна, д-р. с.-х. наук, доцент.

13. «Оценка кислотоустойчивости современных сортов озимой пшеницы по реакции проростков семян на начальном этапе онтогенеза».

Дешина Виталия Витальевна (ФГБОУ ВО Брянский ГАУ), научный руководитель: Мельникова Ольга Владимировна, д-р. с.-х. наук, профессор.

14. «Разработка биопрепарата на основе амброзии полыннолистной и способов его применения на посевах кукурузы».

Джуртубаев Абдулкерим Назирович (ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ), научный руководитель: Ханиева Ирина Мироновна, д-р. с.-х. наук, профессор.

15. «Совершенствование элементов технологии выращивания озимой пшеницы в северо-восточной зоне Краснодарского края».

Дудий Максим Андреевич (ФГБОУ ВО Донской ГАУ), научный руководитель: Авдеенко Алексей Петрович, д-р. с.-х. наук, доцент.

16. «Влияние элементов технологии на продуктивность картофеля в условиях Рязанской области».

Калинин Сергей Игоревич; (ФГБОУ ВО Рязанский ГАТУ), научный руководитель: Капитулина Олеся Николаевна, канд. с.-х. наук, старший преподаватель.

17. «Фитосанитарное состояние посевов гороха и оценка эффективности мероприятий по защите культуры от вредных организмов в условиях ООО «Защитное» Курской области».

Климова Елена Юрьевна (ФГБОУ ВО Курский ГАУ), научный руководитель: Котельникова Ольга Борисовна, канд. с.-х. наук, доцент.

18. «Совершенствование элементов технологии возделывания проса в Кабардино-Балкарской Республике».

Коков Тамарлан Азаматович (ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ), научный руководитель: Ханиева Ирина Мироновна, д-р. с.-х. наук, профессор.

19. «Эффективность использования различных гибридов кукурузы отечественной селекции в условиях Костромской области».

Кузнецов Сергей Михайлович (ФГБОУ ВО Костромская ГСХА), научный руководитель: Смирнова Виктория Викторовна, канд. с.-х. наук, доцент.

20. «Оценка эффективности применения эффлюента при возделывании масличного льна в Кировской области».

Лаптева Полина Андреевна (ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ), научный руководитель: Лыбенко Елена Сергеевна, канд. с.-х. наук, доцент.

21. «Особенности формирования продуктивности томатов-черри при выращивании в поликарбонатной теплице».

Макарова Эмилия Викторовна (ФГБОУ ВО Тверская ГСХА), научный руководитель: Кузнецова Светлана Николаевна, канд. с.-х. наук, доцент.

22. «Оценка хозяйственно-ценных признаков у раннеспелых сортов картофеля в условиях Нижегородской области».

Прохорова Елизавета Максимовна (ФГБОУ ВО Нижегородский ГАТУ), научный руководитель: Курьянова Ирина Викторовна, канд. с.-х. наук, доцент.

23. «Агробиологическое обоснование применения биогумуса «Онежский» при возделывании земляники садовой сорт «Азия» в условиях Вологодской области».

Свитцова Мария Михайловна (ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА), научный руководитель: Куликова Елена Ивановна, канд. с.-х. наук, доцент.

24. «Способы применения биопрепарата «Nagro» на сортах люпина белого в Центральном Черноземье».

Сергеева Анастасия Романовна (ФГБОУ ВО Курский ГАУ), научный руководитель: Засорина Эльза Владимировна, д-р. с.-х. наук, профессор.

25. «Влияние сроков прямого комбайнирования на урожайность сорта гороха Аксайский усатый -7».

Стадник Александр Сергеевич (ФГБОУ ВО Луганский ГАУ), научный руководитель: Гелюх Владимир Николаевич, канд. с.-х. наук, доцент.

26. «Разработка метода выявления карантинного объекта комплекса *Colletotrichum acutatum* из образцов почвы».

Сухенькая Алиса Дмитриевна (ФГБОУ ВО МСХА имени К.А. Тимирязева), научные руководители: Чебаненко Светлана Ивановна, канд. с.-х. наук, доцент; Джалилов Февзи Сеид-Умерович, д-р. биол. наук, профессор.

Постановили

IV. Утвердить прилагаемую Итоговую ведомость оценки научных работ III этапа Конкурса.

V. По результатам оценки конкурсной комиссии распределить места III этапа Конкурса по номинации агрономия, категории студенты следующие работы:

1. «Разработка метода выявления карантинного объекта комплекса *Colletotrichum acutatum* из образцов почвы».

Сухенькая Алиса Дмитриевна, научные руководители: Чебаненко Светлана Ивановна, канд. с.-х. наук, доцент; Джалилов Февзи Сеид-Умерович, д-р. биол. наук, профессор;

2. «Агробиологическая оценка сортов сои в условиях АО «Агрокомплекс» имени Н.И. Ткачева, Предприятия «Победа» Тимашевского района».

Тавадов Андраник Ситракович, научный руководитель: Ничипуренко Евгений Николаевич, канд. с.-х. наук, доцент;

3. «Разработка биопрепарата на основе амброзии полыннолистной и способов его применения на посевах кукурузы».

Джуртубаев Абдулкерим Назирович, научный руководитель: Ханиева Ирина Мироновна, д-р. с.-х. наук, профессор;

4. «Научное обоснование влияния технология No-till на показатели почвенного плодородия».

Воротилина Анна Александровна, научный руководитель: Несмеянова Марина Анатольевна, д-р. с.-х. наук, доцент;

5. «Оценка кислотоустойчивости современных сортов озимой пшеницы по реакции проростков семян на начальном этапе онтогенеза».

Дешина Виталия Витальевна, научный руководитель: Мельникова Ольга Владимировна, д-р. с.-х. наук, профессор;

6. «Совершенствование элементов технологии возделывания проса в Кабардино-Балкарской Республике».

Коков Тамарлан Азаматович, научный руководитель: Ханиева Ирина Мироновна, д-р. с.-х. наук, профессор.

VII. Дополнительные номинации вручаются:

1. Научная новизна исследования

Присудить Дудий Максиму Андреевичу – студенту Донского государственного аграрного университета.

«Совершенствование элементов технологии выращивания озимой пшеницы в северо-восточной зоне Краснодарского края».

Научный руководитель: Авдеенко Алексей Петрович, д-р. с.-х. наук, доцент.

2. Убедительные ответы на вопросы членов конкурсной комиссии

Присудить Климовой Елене Юрьевне – студенту Курского государственного аграрного университета.

«Фитосанитарное состояние посевов гороха и оценка эффективности мероприятий по защите культуры от вредных организмов в условиях ООО «Защитное» Курской области».

Научный руководитель: Котельникова Ольга Борисовна, канд. с.-х. наук, доцент.

3. Практическая значимость работы

Присудить Прохоровой Елизавете Максимовне – студенту Нижегородского государственного агротехнологического университета.

«Оценка хозяйственно-ценных признаков у раннеспелых сортов картофеля в условиях Нижегородской области».

Научный руководитель: Курьянова Ирина Викторовна, канд. с.-х. наук, доцент.

4. Актуальность научной работы

Присудить Лаптевой Полине Андреевне – студенту Вятского государственного агротехнологического университета.

«Оценка эффективности применения эффлюента при возделывании масличного льна в Кировской области».

Научный руководитель: Лыбенко Елена Сергеевна, канд. с.-х. наук, доцент.

5. Новизна научной работы

Присудить Свитцовой Марии Михайловне – студенту Вологодской государственной молочнохозяйственной академии имени Н.В. Верещагина.

«Агробиологическое обоснование применения биогумуса «Онежский» при возделывании земляники садовой сорт «Азия» в условиях Вологодской области».

Научный руководитель: Куликова Елена Ивановна, канд. с.-х. наук, доцент.

Голосовали:

За единогласно

Против -

Воздержалось -

Председатель комиссии

Секретарь комиссии



[Handwritten signature]

А.И. Трубилин

[Handwritten signature]

А.В. Моисеев