

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Департамент научно-технологической политики и образования

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Ижевская государственная сельскохозяйственная академия»**

ПРОГРАММА

**II этапа Всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди
аспирантов и молодых ученых высших учебных
заведений МСХ РФ Приволжского федерального округа
по номинации «Сельскохозяйственные науки»**

21 апреля 2016 года

**Перечень субъектов федерации
по Приволжскому федеральному округу РФ**

1. Удмуртская Республика
2. Кировская область
3. Нижегородская область
4. Республика Башкортостан
5. Республика Татарстан
6. Чувашская Республика
7. Пермский край
8. Пензенская область
9. Самарская область
10. Саратовская область
11. Ульяновская область
12. Оренбургская область

ПРОГРАММА КОНКУРСА

**научных работ аспирантов и молодых ученых высших учебных
заведений МСХ РФ Приволжского федерального округа
по номинации «Сельскохозяйственные науки»
21 апреля 2016 г.**

Наименование мероприятия	Время проведения	Место проведения
1. Регистрация участников конкурса, фотографирование	09.00 – 09.30	Фойе, ауд. №2 уч. корпус № 1, ул. Студенческая, 11
2. Открытие и проведение конкурса	09.30 – 15.30	Ауд. № 2 (504), уч. корпус № 1, ул. Студенческая, 11
3. Обед (кофе-брейк)	12.30 - 13.30	Конференц-зал, уч. корпус № 1, ул. Студенческая, 11
4. Подведение итогов, награждение победителей	15.30 – 16.30	Ауд. № 2 уч. корпус № 1, ул. Студенческая, 11
5. Отъезд участников конкурса	-	-

Участники конкурса

№	Ф.И.О. участника	ВУЗ	Тема	Научный руководитель
1	Яфаров Самрат Фаритович	ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ	Защита картофеля на черноземах южных Оренбургского Предуралья	Глинушкин Алексей Павлович д-р с.-х. наук, профессор
2	Гибатова Разина Забировна	ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ	Физиологическое обоснование применения пробиотиков Витафорт и Лактобифадол при выращивании гусят	Хабиров Айрат Фаритович, канд. биол. наук, доцент
3	Докучаев Павел Владимирович	ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА	Рыбоводно-биологическое обоснование раннего подращивания личинок карпа в условиях первой зоны прудового рыбоводства	Крылова Татьяна Георгиевна, канд. биол. наук
4	Кошелева Ирина Камишановна	ФГБОУ ВО Самарская ГСХА	Оптимизация приемов возделывания кукурузы на зерно в условиях лесостепи Среднего Поволжья	Васин Василий Григорьевич, д-р с.-х. наук, профессор
5	Мальютина Катерина Валерьевна	ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ	Кормовые качества зерна озимой ржи и приемы их повышения	Исмагилов Рафаэль Ришатович, д-р с.-х. наук, профессор
6	Аношкин Петр Александрович	ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ	Ресурсосберегающие технологии выращивания яровой мягкой пшеницы на черноземах южных Оренбургского Предуралья	Бакиров Фарит Галиуллович д-к с.-х. наук, профессор
7	Глазунова Анастасия Александровна	ФГБОУ ВО Самарская ГСХА	Влияние гельминтозной инвазии на морфологические и биохимические характеристики крови	Зайцев Владимир Владимирович, д-р биол. наук, профессор
8	Шемуранова Наталья Александровна	ФГБОУ ВО Вятская ГСХА	Эффективность применения биодобавки «Вэрва» свиньям на откорме	Филатов Андрей Викторович, д-р вет. наук, профессор
9	Зиновьев Аркадий Викторович	ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА	Кормовая продуктивность гибридов кукурузы в Среднем Предуралье	Коконев Сергей Иванович, канд. с.-х. наук, доцент
10	Голик Карина Славиковна	ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ	Технология выращивания баклажан при капельном орошении на черноземе южном Саратовского Правобережья	Пронько Нина Анатольевна, д-р с.-х. наук, профессор

Основные положения конкурсной работы должны быть представлены участниками в форме доклада (с готовой презентацией). Регламент выступления с докладом – 10 минут.