

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»**

19 апреля 2018 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»
19 апреля 2018 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 (525), 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	Вершинина Оксана Владимировна	ФГБОУ ВО Самарская ГСХА	Формирование высокопродуктивных посевов гороха при применении биостимуляторов и удобрений в условиях лесостепи Среднего Поволжья	Васин Василий Григорьевич, д-р с.-х. наук, профессор
2	Данилова Надежда Владимировна	ФГБОУ ВО Чувашская ГСХА	Совершенствование технологии доращивания и откорма молодняка свиней при использовании в комбикормах мультиэнзимных композиций ферментных препаратов	Лаврентьев Анатолий Юрьевич, д-р с.-х. наук, доцент
3	Зямбахтин Антон Алексеевич	ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА	Эффективность проведения рыбоводно-мелиоративных мероприятий в условиях высокопродуктивного карповодства Удмуртской Республики	Крылова Татьяна Георгиевна, канд. биол. наук, доцент
4	Юсупова Гульназ Маратовна	ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ	Урожайность и качество семян ярового рапса при применении расчетных доз удобрений в Южной лесостепи Республики Башкортостан	Хайбуллин Мухамет Минигалимович, д-р с.-х. наук, профессор
5	Галиев Рамис Ракипович	ФГБОУ ВО Ижевская ГСХА	Формирование урожайности льна масличного при разных приемах зяблевой обработки почвы	Корепанова Елена Витальевна, д-р с.-х. наук, профессор
6	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
7	Ишимгужина Арина Салиховна	ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ	Экстерьерные признаки медоносных пчел при заповедной зоне "Шульган-Таш"	Туктаров Варис Рафгатович, д-р биол. наук, профессор
8	Ермолаева Галия Идрисовна	ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ	Результаты селекции зернового сорго и рекомендации к внедрению в условиях Нижнего Поволжья	Вертикова Елена Александровна, канд. с.-х. наук, доцент
9	Павлова Ольга Евгеньевна	ФГБОУ ВО Нижегородская ГСХА	Влияние паратипических и генотипических факторов на продуктивное долголетие голштинизированных коров	Басонов Орест Антипович, 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.