

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
**«ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ Н. В. ПАРАХИНА»**
Факультет агробизнеса и экологии

**ПРОГРАММА
круглого стола
«Инновационные технологии в растениеводстве»**

07 февраля 2023 г.



Орёл-2023

ОРГКОМИТЕТ КРУГЛОГО СТОЛА

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

Председатель:

Стебаков Владимир Александрович, к.с.-х.н., доцент, и.о. декана факультета агробизнеса и экологии

Заместитель председателя:

Сидорова Евгения Константиновна, ассистент кафедры земледелия, агрохимии и агропочвоведения

Члены оргкомитета:

Бобкова Юлия Анатольевна, к.с.-х.н., доцент, заведующая кафедрой земледелия, агрохимии и агропочвоведения

Догадина Марина Анатольевна, к.с.-х.н., доцент, заведующая кафедрой агроэкологии и охраны окружающей среды

Резвякова Светлана Викторовна, к.с.-х.н., доцент, заведующая кафедрой защиты растений и экотоксикологии

Мельник Анатолий Федорович, д.с.-х.н., профессор, заведующий кафедрой растениеводства, селекции и семеноводства

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ КРУГЛОГО СТОЛА:

07.02.2023 г.

начало в 10:00ч

Внимание участников! На каждого докладчика отводится 10 минут, включая доклад и вопросы.

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Вторник, 07.02.2023

Начало в 10:00ч

Место проведения: факультет Агробизнеса и экологии
ул. Красноармейская, 17
аудитория 4-319

on-line: <https://telemost.yandex.ru/j/85994794214770>

10.00	Начало работы круглого стола	
10.00	ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО. НАГРАЖДЕНИЕ ПОЧЕТНЫМИ ГРАМОТАМИ СТУДЕНТОВ, МАГИСТРОВ, АСПИРАНТОВ, ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ	Березина Наталья Александровна , проректор по цифровизации, научной и инновационной деятельности, профессор кафедры цифровой экономики и информационных технологий, д.т.н., доцент
10.20	ЭКОЛОГО-АГРОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ВОСПРОИЗВОДСТВА ПЛОДОРОДИЯ ПОЧВ ЗЕМЕЛЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ	Степанова Лидия Павловна , д.с.-х.н., профессор, руководитель СНК «Экология почвы», Заслуженный деятель науки РФ
10.30	СОРТ – ВЕДУЩИЙ ЭЛЕМЕНТ СОВРЕМЕННЫХ АГРОБИОТЕХНОЛОГИЙ	Коробова Оксана Николаевна , канд. с.-х. наук, доцент кафедры естественнонаучных дисциплин ГБОУ ВПО «Донбасская аграрная академия»
10.40	ПРОБЛЕМНЫЕ ВОПРОСЫ В ЗАЩИТЕ РАСТЕНИЙ В ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ	Еремин Леонид Петрович , к.с.-х.н., доцент кафедры защиты растений и экотоксикологии
10.50	ОЦЕНКА МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СОИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ НОРМЫ ВЫСЕВА СЕМЯН	Леухина Т.В. , аспирант 2-го года обучения, научный сотрудник ФГБНУ ФНЦ ЗБК. <i>Научный руководитель: Резвякова Светлана Викторовна, д. с.-х. н., зав. кафедрой защиты растений и экотоксикологии</i>
11.00	МИГРАЦИЯ ЦЕЗИЯ-137 В ПОЧВАХ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ	Панарин Артём Андреевич , аспирант 1-го года обучения <i>Научный руководитель: Догадина Марина Анатольевна, к.с.-х.н., доцент, зав. каф. Агроэкологии и охраны окружающей среды</i>

11.10	ПРОДУКТИВНОСТЬ И КАЧЕСТВО ЗЕРНА ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ РАЗНОГО ЭКОЛОГО-ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ В УСЛОВИЯХ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ	Евдакова Мария Викторовна , ассистент кафедры защиты растений и экотоксикологии
11.20	ЭФФЕКТИВНОСТЬ СОВМЕСТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ЛИСТОВОЙ ПОДКОРМКИ И РАЗЛИЧНЫХ ДОЗ МИНЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ НА СОЕ В УСЛОВИЯХ ЦЧР	Расулова В.А. , аспирантка 4-года обучения <i>Научный руководитель: Мельник Анатолий Федорович, д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой растениеводства, селекции и семеноводства</i>
11.30	ФОТОСИНТЕЗ РАСТЕНИЙ КАК ОСНОВА СЕЛЕКЦИИ СОРТОВ БУДУЩЕГО	Чекалин Евгений Иванович , к.с.-х.н., доцент, старший научный сотрудник
11.40	ВЛИЯНИЕ СИСТЕМ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ НА УРОЖАЙНОСТЬ КУЛЬТУР И ЗАСОРЕННОСТЬ ПОСЕВОВ В ЗВЕНЕ СЕВООБОРОТА В УСЛОВИЯХ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ	Сорокина Марина Владимировна , ассистент кафедры земледелия, агрохимии и агропочвоведения
11.50	УВЕЛИЧЕНИЕ РЕСУРСОВ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМЫ РАСТИТЕЛЬНОГО БЕЛКА И МАСЛА НА ОСНОВЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НОВЫХ СОРТОВ И ГИБРИДОВ СОИ В ЗЕМЛЕДЕЛИИ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ	Сидорова Евгения Константиновна , аспирантка 3-го года обучения, ассистент кафедры земледелия, агрохимии и агропочвоведения <i>Научный руководитель: Лобков Василий Тихонович, д.с.-х.н., профессор кафедры земледелия, агрохимии и агропочвоведения</i>
Завершение работы круглого стола		

Для заметок