

УТВЕРЖДАЮ
И.о. декана факультета агрономии и экологии
С.А. Немыкин
« 05 » _____ 2025 г.



План научно-исследовательских семинаров (НИС) магистрантов 2 курса направления 35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение по программе «Агроэкологический мониторинг земель сельскохозяйственного назначения» на 2025-2026 учебный год

Дата проведения	Тема НИС	Форма НИС	Ответственный	Выступающие
сентябрь	Влияние различных видов минеральных удобрений на агрохимические свойства луговой чернозёмовидной почвы, химический состав растений и продуктивность яровой пшеницы	семинар	Фокин С.А., канд. с.-х. наук, доцент	Артеменко А.А., магистрант
октябрь	Влияние внесения удобрительных средств на эколого-агрохимические показатели в системе почва-растение	семинар	Царькова М.Ф., канд. биол. наук, доцент	Перевалов Н.С., магистрант
октябрь	Комплексная оценка почв питомника жимолости Дальневосточного ГАУ	семинар	Пакурина А.П., д-р хим. наук, профессор	Арутюнян А.С., магистрант
октябрь	Апробация результатов исследования на 33-ой студенческой научной конференции	конференция	Семенова Е.А., д-р с.-х. наук, профессор	Обучающиеся и их научные руководители
ноябрь	Влияние листовых подкормок на химический состав и	семинар	Фокин С.А., канд. с.-х. наук,	Науменко П.А., магистрант

	морфофизиологические показатели сои		доцент	
ноябрь	Влияние различных видов минеральных удобрений на агрохимические свойства луговой черноземовидной почвы и продуктивность яровой пшеницы	семинар	Фокин С.А., канд. с.-х. наук, доцент	Фаст Е.Е., магистрант
ноябрь	Локальный мониторинг черноземовидной почвы отдела семеноводства ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ	семинар	Ананьева Э.В., канд. биол. наук, старший преподаватель	Шевцов С.А., магистрант
июнь	Предварительная защита ВКР (магистерской диссертации)	расширенный семинар	Научные руководители	магистранты второго года обучения

Руководитель магистерской программы «Агроэкологический мониторинг земель сельскохозяйственного назначения»

 / Е.А. Семенова

И.о. заведующего кафедрой экологии, почвоведения и агрохимии

 / М.Ф. Царькова