

**РАСПИСАНИЕ КОНСУЛЬТАЦИОННО-АТТЕСТАЦИОННОГО ПЕРИОДА**  
**осеннего семестра 2025-2026 учебного года**  
**для обучающихся по программам магистратуры**

По направлению подготовки 13.04.02. Электроэнергетика и электротехника, ОП "Электроснабжение"  
 По направлению подготовки 35.04.06. Агронженерия, ОП "Технологии и технические средства в сельском хозяйстве"

День недели	Дата проведения	Время проведения	1 курс		2 курс	
			Технологии и технические средства в сельском хозяйстве	Электроснабжение	Технологии и технические средства в сельском хозяйстве	Электроснабжение
Понедельник	19.01.2026	11:00-12:00	<b>Зачет</b> Учебная (ознакомительная) практика Производственная (проектно-технологическая) практика д.т.н. Д.О. Хорт (ауд. 2-092)	<b>Зачет</b> Учебная (ознакомительная) практика Производственная (по получению первичных навыков НИР) практика к.т.н. А.В. Виноградова (дистанционно)		
		12:00-13:00	<b>Консультация</b> Моделирование сложных систем. д.т.н. А.В. Сибирев (дистанционная форма)		<b>Зачет</b> Производственная (научно-исследовательская работа) практика д.т.н. Д.О. Хорт (ауд. 2-092)	<b>Зачет</b> Производственная (научно-исследовательская работа) практика к.т.н. А.В. Виноградова (дистанционная форма)
		13.00-14.00	<b>Зачет</b> История и методология науки д.ф.н. Т.В. Бернокевич (дистанционно)			
		16.45-18.00			<b>Зачет</b> Психология и педагогика профессионального образования к.пед.н. Л.И. Назарова (дистанционная форма)	
Вторник	20.01.2026	10:00-11:00	<b>Консультация</b> Современные проблемы науки и производства в агронженерии д.т.н. Н.В. Алдошин (ауд. 2-069)	<b>Зачет</b> Управление проектами и процессами на производстве к.т.н. К.С. Моренко (дистанционно)	<b>Консультация</b> Технический сервис машин и оборудования в АПК к.т.н. Р.Н. Задорожный (ауд. 2-092)	<b>Зачет</b> Электрические сети и системы к.т.н. А.В. Виноградова (дистанционная форма)
		11:00-12:00	<b>Зачет</b> Информационно-коммуникационные технологии к.т.н. Р.К. Курбанов (ауд. 2-068)	<b>Зачет</b> Энергосбережение и возобновляемая энергетика в АПК к.т.н. А.В. Хименко (дистанционно)	<b>Консультация</b> Технологии и оборудование в растениеводстве д.т.н. Н.В. Алдошин (ауд. 2-069)	<b>Зачет</b> Методы и средства повышения надежности электроснабжения к.т.н. А.В. Виноградова (дистанционная форма)
Среда	21.01.2026	10:00-11:00	<b>Экзамен</b> Моделирование сложных систем д.т.н. А.В. Сибирев (ауд. 2-092)	<b>Консультация</b> Моделирование в решении инженерных задач д.т.н. Д.А. Будников (дистанционная форма)		<b>Консультация</b> Микропроцессорная и микроконтроллерная техника в системах электроснабжения АПК к.т.н. А.В. Букреев (дистанционная форма)
		11:00-12:00		<b>Консультация</b> Современные проблемы энергетики к.т.н. А.В. Виноградова (дистанционная форма)		<b>Консультация</b> Системы централизованного электроснабжения объектов АПК к.т.н. А.В. Виноградова (дистанционная форма)
		12.00-13.00		<b>Зачет</b> Проектная работа к.т.н. А.В. Виноградова (дистанционная форма)		
Вторник	27.01.2026	10:00-12:00	<b>Экзамен</b> Современные проблемы науки и производства в агронженерии д.т.н. Н.В. Алдошин (ауд. 2-069)	<b>Экзамен</b> Современные проблемы энергетики к.т.н. А.В. Виноградова (дистанционная форма)		<b>Экзамен</b> Системы централизованного электроснабжения объектов АПК к.т.н. А.В. Виноградова (дистанционная форма)
		12.00-14.00			<b>Экзамен</b> Технологии и оборудование в растениеводстве д.т.н. Н.В. Алдошин (ауд. 2-069)	
Среда	28.01.2026	11:00-13:00		<b>Экзамен</b> Моделирование в решении инженерных задач д.т.н. Д.А. Будников (дистанционная форма)	<b>Экзамен</b> Технический сервис машин и оборудования в АПК к.т.н. Р.Н. Задорожный (ауд. 2-092)	
		15:00-16:00	<b>Зачет</b> Методы научных исследований к.т.н. Ю.В. Катаев (дистанционная форма)		<b>Зачет</b> Проектная работа к.б.н. Н.М. Данилкин (дистанционная форма)	
		16:00-17:00	<b>Зачет</b> Проектная работа к.б.н. Н.М. Данилкин (дистанционная форма)			<b>Экзамен</b> Микропроцессорная и микроконтроллерная техника в системах электроснабжения АПК к.т.н. А.В. Букреев (дистанционная форма)
		17:00-18:00	<b>Зачет</b> Управление проектами и процессами на производстве к.б.н. Н.М. Данилкин (дистанционная форма)			