Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Горский государственный аграрный университет»

Факультет ИНЖЕНЕРНЫЙ РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Направление подготовки 35.04.06 Агроинженерия

Направленность (профиль): Технические системы в агробизнесе

Форма обучения: очная

Курс: первый

Семестр: первый на 2023-2024 учебный год

Начало семестра: **1 сентября 2023** г. Продолжительность: 14 недель, конец семестра: **08 декабря 2023**г. Адрес места проведения: <u>Учебно-лабораторное здание (Литер К.В.)</u>, 362040, Республика Северная Осетия-Алания, г. Владикавказ, ул. Кирова/пер. Тимирязевский/ул. Л.Толстого/ул. Миллера, 37/3 - 5/30 -32/30

УТВЕРЖДЕНО приказом врио ректора ФГБОУ ВО Горский ГАУ от 21 августа 2023 г. № 182/06

Дни	Часы	Лекции	Ауд.	Лабораторно-практические занятия	
				1 группа	пом.
Понедельни к	9^{00} - 10^{20}			Современные проблемы науки и производства в агроинженерии Тавасиев Р.М.	4.2.05
еде К	10^{30} - 11^{50}	Логика и методология науки Габеев В.В.	4.2.05		
Пон	12^{00} - 13^{20}			Иностранный язык Кабулова А.Б.	4.2.05
	13^{50} - 15^{10}			Логика и методология науки Габеев В.В.	4.2.05
	9^{00} - 10^{20}		4.2.05	Теория поиска оптимальных условии проведения эксперимента Уртаев В.А.	4.2.05
	10 ³⁰ -11 ⁵⁰	Информационные технологии в АПК Алиев Р.К.	4.2.05		
Вторник				Современные проблемы науки и производства в агроинженерии Тавасиев Р.М.	4.2.05
	12 ⁰⁰ -13 ²⁰	Теория и расчет мобильных транспортных средств в сельском хозяйстве Уртаев В.А.			
				Информационные технологии в АПК Алиев Р.К.	4.2.05
	13 ⁵⁰ -15 ¹⁰			Теория и расчет мобильных транспортных средств в сельском хозяйстве Уртаев В.А.	4.2.05
	9 ⁰⁰ -10 ²⁰	Современ. проблемы науки и Тавасиев Р.М.	4.2.05		
Среда		производства в агроинженерии		Теория и расчет мобильных транспортных средств в сельском хозяйстве	4.2.05
	10 ³⁰ -11 ⁵⁰	Теория поиска оптим. услови и проведения эксперимента Уртаев В.А.	4.2.05		
				Теория поиска оптимальных условии проведения эксперимента Уртаев В.А.	4.2.05
	12^{00} - 13^{20}				1205
				Логика и методология науки Габеев В.В.	4.2.05

Примечание. Научно-исследовательский семинар проводится по четвергам на кафедре Технические системы в агробизнесе в 10⁰⁰

Декан факультета М.А. Кубалов

Начальник учебного отдела

_А.Г. Цуцаева

министерство сельского хозяйства Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Горский государственный аграрный университет»

Факультет ИНЖЕНЕРНЫЙ РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Направление подготовки 35.04.06 Агроинженерия

Направленность (профиль): Технические системы в агробизнесе

Форма обучения: очная

Курс: второй

Семестр: третий на 2023-2024 учебный год

Начало семестра: 1 сентября 2023 г. Продолжительность: 14 недель, конец семестра: 23 ноября 2023 г. Адрес места проведения: Учебно-лабораторное здание (Литер К.В.), 362040, Республика Северная Осетия-

Алания, г. Владикавказ, ул. Кирова/пер. Тимирязевский/ул. Л.Толстого/ул. Миллера, 37/3 - 5/30 -32/30

УТВЕРЖДЕНО
приказом врио ректора
ФГБОУ ВО Горский ГАУ
от 21 августа 2023 г. № 182/06

Дни	Часы	Лекции	Ауд.	Лабораторно-практические занятия	
		Повышение эффективности использования техники	-	1 группа	ПОМ
Понедельник	9^{00} - 10^{20}	техники в сельскохозяйственном производстве Алиев Р.К.	5.2.01		12011
	10 ³⁰ -11 ⁵⁰	Теоретические основы средств возделывания с.х. культур Кудзиев К.Д.	5.2.01	Повышение эффективности использования техники в сельскохозяйственном производстве Алиев Р.К	5.2.01
		годонов К.д.	3.2.01		
	12^{00} - 13^{20}			Основы проектирования сельскохозяйственных машин и оборудования Алиев Р.К.	5.2.01
	13 ⁵⁰ -15 ¹⁰			Повышение эффективности использования техники в сельскохозяйственном производстве Алиев Р.К.	5.2.01
Вторник	9^{00} - 10^{20}	OCHORLI IDOPETUDO		Теоретические основы средств возделывания с.х.культур Кубалов М.А.	
	<i>y</i> -10	Основы проектирования сельскохозяйственных машин и оборудования Алив Р.К. Компьютерные технологии в разменения в макеритерия в	5.2.01	т в воденывання с.х.культур кубалов М.А.	5.2.01
	10^{30} - 11^{50}	Компьютерные технологии в науке производстве и агроинженерии Агузаров А.М	5.2.01		
Вто	12^{00} - 13^{20}	·		Компьютерные технологии в науке производстве в агроинженерии Агузаров А.М.	5.2.01
	13 ⁵⁰ -15 ¹⁰		L	геория и расчет машин и оборудования в растениеводстве Коробейник И.А.	5.2.01
Среда	9 ⁰⁰ -10 ²⁰	История и методология науки и производства в агроинженерии Тавасиев Р.М.	5.2.01	Основы проектирования сельскохозяйственных машин и оборудования Алиев Р.К.	5.2.01
	> -10	1.171.	5.2.01		F
	10 ³⁰ -11 ⁵⁰	Теория и расчет машин и оборудования в растениеводстве Коробейник И.А.	5.2.01	Теория и расчет машин и оборудования в растениеводстве Коробейник И.А	5.2.01
	1200-1320			Теоретические основы средств возделывания с.х.культур Кубалов М.А.	5.2.01
Примечание. Научно-исследовательский семинар проводится по четвергам на кафедре Технические системы в					

Примечание. Научно-исследовательский семинар проводится по четвергам на кафедре Технические системы в агробизнесе в 10⁰⁰ М.А. Кубалов Начальник учебного отдела А.Г. Цуцаева