

ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ
Инженерный факультет
Форма обучения :
заочная с нормативным
сроком обучения
(4 года 6 мес.)



**РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ И
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**
4 курса по направлению подготовки 35.03.06
АГРОИНЖЕНЕРИЯ.
АВТОМОБИЛИ И ТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ В
АГРОБИЗНЕСЕ
2021-2022 учебный год

Дни	Пары	ИМбз-411	ИМбз-412
Понедельник 17.01.22	1	Механизация животноводства Г-311	Основы теории и технологические свойства мобильных энергетических средств Г-303
	2	Основы теории и технологические свойства мобильных энергетических средств Г-303	Механизация животноводства Г-311
	3	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИННО-ТРАКТОРНОГО ПАРКА (доцент Созонтов А.В.) Г-212	
	4		
Вторник 18.01.22	1	Основы теории и технологические свойства мобильных энергетических средств Г-303	Механизация животноводства Г-311
	2	Механизация животноводства Г-311	Основы теории и технологические свойства мобильных энергетических средств Г-303
	3	ТЕХНОЛОГИЯ РЕМОНТА МАШИН (профессор Баранов Н.Ф.) Г-212	
	4		
Среда 19.01.22	1		
	2		
	3	МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ (профессор Мохнаткин В.Г.) Г-316	
	4	Технология ремонта машин Г-107	Сельскохозяйственные машины Г-213
	5	Технология ремонта машин Г-107	Сельскохозяйственные машины Г-213
	6		
Четверг 20.01.22	1		
	2	МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ (профессор Мохнаткин В.Г.) Г-212	
	3	Сельскохозяйственные машины Г-213	Технология ремонта машин Г-107
	4	Сельскохозяйственные машины Г-213	Технология ремонта машин Г-107
	5		
Пятница 21.01.22	1	Технология ремонта машин Г-109а	Машины и оборудование в животноводстве Г-311
	2	Машины и оборудование в животноводстве Г-311	Технология ремонта машин Г-109а
	3	Надежность технологических комплексов Г-107	
	4		
	5		
Суббота 22.01.22	1	Зачет (с оценкой) по основам теории и технологическим свойствам мобильных энергетических средств Г-303	
	2		
	3		
Воскресенье 23.01.22	1		
	2		

Зав. учебно-методическим отделом _____ С. Н. Гуцин