

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ СТУДЕНТОВ  
3 курса по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия  
2 семестр 2021-2022 учебный год  
(с 20.01.2022г. – 1неделя)

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебно-методической  
работе  
М.С. Поляков  
« 10 » января 2022г.

Дни	Пары	ИМ6-311	ИМ6-312	ИМ6-321	ИМ6-322	ИМ6-331	
Понедельник	1	1.Сельскохозяйственные машины Г-213	2.Сельскохозяйственные машины Г-213	1. Основы патентоведения Г-308	1. 25.04.22г. Механизация в животноводстве Г-205	1.Машин и оборудование в животноводстве Г-311	
	2	1.Сельскохозяйственные машины Г-213	2.Сельскохозяйственные машины Г-213	1. Основы патентоведения Г-308	*2.Машин и оборудование в животноводстве Г-311	2.24.01.22г. Безопасность жизнедеятельности Б-522	
	3	2.Механизация животноводства Г-311	1.Механизация животноводства Г-311	2.Автоматика Г-310	2. 24.01.22г. Безопасность жизнедеятельности Б-522	2. с 07.02.22г. Безопасность жизнедеятельности Г-314	
	4	2.Механизация животноводства Г-311	1.Механизация животноводства Г-311	2.Автоматика Г-310	2. с 07.02.22г. Безопасность жизнедеятельности Б-524	1.Автоматика Г-310	
Вторник	1	1. 15.03.22г. МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ (заведующий кафедрой Мокнаткин В.Г.) Г-317 1.12.04.22г. НАДЕЖНОСТЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ (профессор Баранов Н.Ф.) Г-317					
	2	1.МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ (заведующий кафедрой Мокнаткин В.Г.) Г-212 2.НАДЕЖНОСТЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ КОМПЛЕКСОВ (профессор Баранов Н.Ф.) Г-212					
	3	1.СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (доцент Жолобов Н.В.) Г-317 2.АВТОМАТИКА (доцент Якимов А.В.) Г-317					
	4				1. 29.03.22г. Безопасность жизнедеятельности Б-534	1. 12.04.22г. Безопасность жизнедеятельности Б-534 1. 26.04.22г. Автоматика Г-310 2.Автоматика Г-310	
	5					1. 26.04.22г. Автоматика Г-310 2.Автоматика Г-310	
Среда	1	2.Автоматика Г-310	1.Автоматика Г-310	2.Машин и оборудование в животноводстве Г-311	1.Механизация животноводства Г-311	1. Основы патентоведения Г-308 2.Основы теории и технологические свойства мобильных энергетических средств Г-208	
	2	2.Автоматика Г-310	1.Автоматика Г-310	2.Машин и оборудование в животноводстве Г-311	1.Механизация животноводства Г-311	1. Основы патентоведения Г-308 2.Основы теории и технологические свойства мобильных энергетических средств Г-208	
	3		1. со 02.02.22г. Безопасность жизнедеятельности Г-314	2. Надежность технологических комплексов Г-317	2. Сельскохозяйственные машины Г-213	2. 20.04 Машин и оборудование в животноводстве Г-205	
	4	1. Основы патентоведения Г-308		2. Механизация животноводства Г-311	1. Сельскохозяйственные машины Г-213	2. 20.04 Машин и оборудование в животноводстве Г-205	
	5	1. Основы патентоведения Г-308		2. Механизация животноводства Г-311	2. Сельскохозяйственные машины Г-213	2. 20.04 Машин и оборудование в животноводстве Г-205	
Четверг	1	2. 21.04 Сельскохозяйственные машины Г-213	2. 07.04 Машин и оборудование в животноводстве Г-311	1.28.04 Механизация в животноводстве Г-311			
	2	2. 21.04 Сельскохозяйственные машины Г-213	2. 07.04 Машин и оборудование в животноводстве Г-311	1.28.04 Механизация в животноводстве Г-311			
	3	1.14.04 Механизация в животноводстве Г-205 *2. по 21.04.22г. Основы теории и технологические свойства мобильных энергетических средств Г-208	1.28.04 Механизация в животноводстве Г-205 2. 07.04 Сельскохозяйственные машины Г-201	*1.Машин и оборудование в животноводстве Г-311 2. 24.05 Сельскохозяйственные машины Г-201	*1. по 14.04.22г. Основы теории и технологические свойства мобильных энергетических средств Г-208 2. 10.03 Сельскохозяйственные машины Г-201 2. 21.04 Машин и оборудование в животноводстве Г-205	*1. Сельскохозяйственные машины Г-213 *2. Механизация животноводства Г-311	
	4	1.14.04 Механизация в животноводстве Г-205 2. по 21.04.22г. Основы теории и технологические свойства мобильных энергетических средств Г-208	1.28.04 Механизация в животноводстве Г-205 2. 27.01.22г. Безопасность жизнедеятельности Б-522 2. 07.04 Сельскохозяйственные машины Г-201	1.Машин и оборудование в животноводстве Г-311 2. 24.03 Сельскохозяйственные машины Г-201	1. по 14.04.22г. Основы теории и технологические свойства мобильных энергетических средств Г-208 2. 10.03 Сельскохозяйственные машины Г-201 2.21.04 Машин и оборудование в животноводстве Г-205	1. Сельскохозяйственные машины Г-213 2. Механизация животноводства Г-311	
	5	Э л е к т р и ч е с к и е д и с ц и п л и н ы ( м о д у л и ) п о ф и з и ч е с к о й к у л ь т у р е и с п о р т у					
	6	Э л е к т р и ч е с к и е д и с ц и п л и н ы ( м о д у л и ) п о ф и з и ч е с к о й к у л ь т у р е и с п о р т у					
Пятница	1	1.МЕХАНИЗАЦИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА (доцент Горбунов Р.М.) Г-212				2. по 22.04.22г. Надежность технологических комплексов Г-317	
	2	1. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ (доцент Горбунов Р.М.) Г-212 2. по 22.04.22г. ОСНОВЫ ТЕОРИИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА МОБИЛЬНЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ (профессор Лопарев А.А.) Г-212 2. 06.05.22г. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (доцент Жолобов Н.В.) Г-212					
	3	1.Машин и оборудование в животноводстве Г-311 2.Безопасность жизнедеятельности Б-534	1. по 15.04. Основы патентоведения Г-308 2. по 22.04.22г. Основы теории и технологические свойства мобильных энергетических средств Г-208	1. по 15.04.22г. Основы теории и технологические свойства мобильных энергетических средств Г-208		2. по 22.04.22г. Основы патентоведения Г-308	
	4	1.Машин и оборудование в животноводстве Г-311	1. по 15.04. Основы патентоведения Г-308 2. по 22.04.22г. Основы теории и технологические свойства мобильных энергетических средств Г-208	1. по 15.04.22г. Основы теории и технологические свойства мобильных энергетических средств Г-208		2. по 22.04.22г. Основы патентоведения Г-308	
Суббота	Д Е Н ь С А М О С Т О Я Т Е Л ь Н О Й П С Д Г О Т О В К И						