



Дни	Пары	ИАбзу-311	ИАбзу-312
Понедельник 29.11.21	1	Консультация по общей электротехнике и электронике Г-301	
	2	ЭЛЕКТРОБОРУДОВАНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ И ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (доцент Девятыхов Р.Р.) Г-317	Зачет по основам научных исследований Г-311
	3	ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ И ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ТРАНСПОРТНЫХ И ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (доцент Россохин А.В.) Г-317	
	4	Силовые агрегаты Г-102	Электротехника и электрооборудование Т и ТТМО Г-301
	5	Силовые агрегаты Г-102	
Вторник 30.11.21	1		Гидравлические и пневматические системы Т и ТТМО Г-314
	2		
	3	ЭКЗАМЕН	Теория механизмов и машин Б-320
	4		
	5	по общей электротехнике и электронике Г-301	Детали машин и основы конструирования Б-310 Электривные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту. Спортивные и подвижные игры Б-339
	6		
Среда 1.12.21	1	Теория механизмов и машин Б-320	Силовые агрегаты Г-102
	2	Детали машин и основы конструирования Б-320	Силовые агрегаты Г-102
	3	ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ (доцент Анфилов А.А.) Г-317	
	4	Зачет по основам научных исследований Г-311	Эксплуатационные материалы Г-207
	5		Зачет по основам научных исследований Г-311
Четверг 2.12.21	1		
	2	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту. Спортивные и подвижные игры Б-339	
	3	Теория механизмов и машин Б-320	ЭКЗАМЕН
	4	Эксплуатационные материалы Г-207	по общей электротехнике и электронике Г-301
	5		
	6		
Пятница 3.12.21	1		Эксплуатационные материалы Г-207
	2	НОРМАТИВЫ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (профессор Лопатин О.П.) Г-316	
	3	ТИПАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (доцент Созонтов А.В.) Г-316	
	4	Гидравлические и пневматические системы Т и ТТМО Г-314	Электротехника и электрооборудование Т и ТТМО Г-301
	5	Электротехника и электрооборудование Т и ТТМО Г-301	Гидравлические и пневматические системы Т и ТТМО Г-314
Суббота 4.12.21	1		
	2		
	3		
Воскресенье 5.12.21	1		
	2		