



13 октября пятница	8.30-11.50 Экономика транспорта (практика) ауд. 208/2 доцент Лоскутова Н.И.		8.30-11.50 Общая электротехника и электроника (лаб. работа) доцент Федяев В.Л. ауд. ?	8.30-10.05 Теория механизмов и машин (лекция) преподаватель Новоселов В.Л. ауд. 204/2	8.30-11.50 Правоведение (практика) доцент Гуржей С.Ю. ауд.213/2	8.30-10.05 Строительная механика (лаб. работа) ауд.112/2 доцент Рихтер Е.Е.
	12.30-15.50 Управление персоналом (практика) ауд. 208/2 доцент Аверенкова Н.В.		12.30-15.50 Основы менеджмента (практика) ауд. 208/2 доцент Лоскутова Н.И.	10.15-14.05 Материаловедение и технология конструкционных материалов (практика) доцент Архипова Е.В. ауд.104/2	12.30-15.50 Физика (практика) доцент Круглова М.А. ауд.212/2	10.15-14.05 Материаловедение и технология конструкционных материалов (практика) ауд. 104/2 доцент Архипова Е.В.
	16.00-19.20 Физика (практика) доцент Круглова М.А. ауд.212/2			14.15-17.35 Подвижной состав железных дорог (лаб. работа) ауд. 204/2 доцент Давыдов А.Н.	16.00-19.20 Теоретические основы электротехники (лекция) ауд.208/2 доцент Казимиров А.Н.	14.15-17.35 Инженерная геодезия и геоинформатика (лекция) преподаватель Добрынина Н.В. Общежитие №1 ауд.4 (ул. Орджоникидзе, 35)
14 октября суббота	8.30-11.50 Взаимодействие груза и подвижного состава ( лекция) доцент Давыдов А.Н. ауд. 208/2			8.30-11.50 Электрические машины (практика) доцент Федяев В.Л. ауд. 205/2	8.30-11.50 Материаловедение (лекция) доцент Казимиров А.Н. ауд.304/2	8.30-11.50 Материаловедение и технология конструкционных материалов (лаб. работа) ауд. 102/2 доцент Архипова Е.В.
	12.30-14.05 Взаимодействие груза и подвижного состава (практика) доцент Давыдов А.Н. ауд. 208/2		12.30-15.50 Физика (лаб. работа) ауд.106/2 доцент Круглова М.А.	12.30-14.05 Теория механизмов и машин (лекция) преподаватель Новоселов В.Л. ауд.205/2	12.30-15.50 Электроника (лаб. работа) ауд. ? доцент Казимиров А.Н.	12.30-14.05 Инженерная геодезия и геоинформатика (лекция) преподаватель Добрынина Н.В. Общежитие №1 ауд.4
				14.15-15.50 Теория механизмов и машин (практика) преподаватель Новоселов В.Л. ауд. 205/2		14.15-15.50 Инженерная геодезия и геоинформатика (практика) преподаватель Добрынина Н.В. Общежитие №1 ауд.4
15 октября воскресенье						
16 октября понедельник	8.30-10.05 Физика (лаб. работа) ауд.106/2 доцент Круглова М.А.	8.30-10.05 Основы менеджмента (практика) ауд. 208/2 доцент Лоскутова Н.И.			8.30-11.50 Материаловедение (лаб. работа) доцент Казимиров А.Н. ауд. ?	8.30-10.05 Сопrotивление материалов (лекция) доцент Рихтер Е.Е. ауд. 112/2
	10.15-14.05 Общая электротехника и электроника (лаб. работа) доцент Федяев В.Л. ауд. ?	10.15-14.05 Физика (практика) доцент Круглова М.А. ауд. 212/2			12.30-14.05 Электроника (практика) ауд.213/2 доцент Казимиров А.Н.	12.30-15.50 Механика грунтов (лекция) ауд.104/2 доцент Алехин А.Н.
	14.15-17.35 Основы менеджмента (практика) ауд. 208/2 доцент Лоскутова Н.И.	14.15-17.35 Управление персоналом (практика) ауд. 304/2 доцент Аверенкова Н.В.		14.15-17.35 Электротехника и электроника (лекция) доцент Федяев В.Л. ауд. 213/2	14.15-15.50 Физика (практика) ауд.212/2 доцент Круглова М.А.	16.00-17.35 Механика грунтов (практика) ауд.104/2 доцент Алехин А.Н.
				17.45-19.20 Теория механизмов и машин (практика) преподаватель Новоселов В.Л. ауд.213/2	16.00-17.35 Физика (лаб. работа) ауд.106/2 доцент Круглова М.А.	
17 октября вторник	8.30-11.50 Экономика транспорта (практика) ауд. 208/2 доцент Лоскутова Н.И.		8.30-11.50 Нетяговый подвижной состав (практика) ауд. 205/2 доцент Давыдов А.Н.	8.30-11.50 Сопrotивление материалов (лекция) доцент Рихтер Е.Е. ауд.112/2	8.30-10.05 Теория автоматического управления (лекция) ауд.213/2 доцент Федяев В.Л.	8.30-11.50 Механика грунтов (лаб. работа) ауд.104/2 доцент Алехин А.Н.
	12.30-15.50 Нетяговый подвижной состав (практика) ауд. 205/2 доцент Давыдов А.Н.		12.30-15.50 Экономика транспорта (практика) ауд. 208/2 доцент Лоскутова Н.И.	12.30-14.05 Сопrotивление материалов (лаб. работа) доцент Рихтер Е.Е. ауд.112/2	10.15-11.50 Теория автоматического управления (лаб. работа) ауд. ? доцент Федяев В.Л.	12.30-14.05 Механика грунтов (практика) ауд.104/2 доцент Алехин А.Н.
		16.00-19.20 Физика (лаб. работа) ауд.106/2 доцент Круглова М.А.			12.30-15.50 Физика (лаб. работа) ауд. 213/2 доцент Круглова М.А.	14.15-17.35 Сопrotивление материалов (лекция) доцент Рихтер Е.Е. ауд. 112/2
						17.45-21.05 Сопrotивление материалов (практика) доцент Рихтер Е.Е. ауд.112/2
		10.15-14.05 Общая электротехника и электроника (лаб. работа) доцент Федяев В.Л. ауд. ?		10.15-14.05 Сопrotивление материалов (практика) доцент Рихтер Е.Е. ауд.112/2		8.30-10.05 Сопrotивление материалов (практика) доцент Рихтер Е.Е. ауд.112/2

18 октября среда	14.15-15.50 Общая электротехника и электроника (практика) доцент Федяев В.Л. ауд.112/2		14.15-17.35 Экономика транспорта (практика) ауд. 304/2 доцент Лоскутова Н.И.		14.15-17.35 Теория механизмов и машин (лаб.работа) преподаватель Новоселов В.Л. ауд. 104/2		12.30-15.50 Теоретические основы электротехники (практика) ауд.213/2 доцент Казимиров А.Н.		12.30-15.50 Инженерная геодезия и геоинформатика (лаб.работа) преподаватель Добрынина Н.В. Общежитие №1 ауд.4	
	16.00- 17.35 Нетяговый подвижной состав (практика) ауд. 205/2 доцент Давыдов А.Н.						16.00-17.35 Теория автоматического управления (лаб. работа) ауд.? доцент Федяев В.Л.			
			17.45-19.20 Взаимодействие груза и подвижного состава (практика) доцент Давыдов А.Н. ауд. 205/2							
19 октября четверг	8.30-11.50 Экономика транспорта (практика) ауд.208/2 доцент Лоскутова Н.И.				8.30-11.50 Электрические машины (лаб.работа) доцент Федяев В.Л. ауд. ?		8.30-11.50 Теоретические основы электротехники (лаб.работа) ауд. ? доцент Казимиров А.Н.		8.30-10.05 Сопротивление материалов (лаб.работа) доцент Рихтер Е.Е. Ауд. 112/2	
	12.30-15.50 Правоведение (практика) ауд.213/2 доцент Гуржей С.Ю.		12.30-15.50 Экономика транспорта (практика) ауд. 208/2 доцент Лоскутова Н.И.		12.30-15.50 Физика (практика) ауд. 212/2 доцент Круглова М.А.		12.30-15.50 Теория автоматического управления (практика) ауд. 104/2 доцент Федяев В.Л.		12.30-15.50 Физика (практика) доцент Круглова М.А. ауд. 212/2	
			16.00- 19.20 Нетяговый подвижной состав (практика) ауд.208/2 доцент Давыдов А.Н.		16.00-19.20 Управление персоналом (практика) ауд.304/2 доцент Аверенкова Н.В.				16.00-19.20 Инженерная геодезия и геоинформатика (практика) преподаватель Добрынина Н.В. Общежитие №1 ауд.4	
20 октября пятница	10.15-11.50 Физика (практика) доцент Круглова М.А. ауд.212/2		10.15-11.50 Нетяговый подвижной состав (практика) ауд.208/2 доцент Давыдов А.Н.		8.30-11.50 Правоведение (практика) доцент Гуржей С.Ю. ауд.204/2		8.30-11.50 Теоретические основы электротехники (практика) ауд. 104/2 доцент Казимиров А.Н.		8.30-11.50 Правоведение (практика) доцент Гуржей С.Ю. ауд.204/2	
	12.30-14.05 Взаимодействие груза и подвижного состава (лаб.работа) доцент Давыдов А.Н. ауд. 208/2		12.30-14.05 Физика (практика) доцент Круглова М.А. ауд.212/2		12.30-14.05 Электротехника и электроника (лаб.работа) ауд ? доцент Федяев В.Л. .		12.30-15.50 Материаловедение (практика) доцент Казимиров А.Н. ауд.104/2		14.15-17.35 Инженерная геодезия и геоинформатика (лаб.работа) преподаватель Добрынина Н.В. Общежитие №1 ауд.4	
	14.15-15.50 Физика (лаб.работа) ауд.106/2 доцент Круглова М.А.		14.15-15.50 Взаимодействие груза и подвижного состава (лаб.работа) доцент Давыдов А.Н. ауд. 208/2		14.15-15.50 Электротехника и электроника (практика) ауд. 205/2 доцент Федяев В.Л. .					
					16.00-17.35 Физика (лаб.работа) ауд.106/2 доцент Круглова М.А.					
				8.30-11.50 Электротехника и электроника (практика) ауд. 205/2 доцент Федяев В.Л. .						
21 октября суббота										

Согласовано:  
Зам.директора по учебной работе:

Заведующий УМО

Декан ВО

\_\_\_\_\_ О.В. Микрюкова

\_\_\_\_\_ С.А. Губская

\_\_\_\_\_ А.А. Селютин