

**Расписание занятий на 1 семестр 2020-2021 учебный год
Институт ИТИ с 1 сентября 2020г**

дни	часы	АМД-31 (08.03.01-01)		АМТ-31 (08.03.01-02)		ОПБ-31 (23.03.01)	
понеделник	9-00	Инженерные сооружения в транспортном строительстве (лек) (доц. Чудинов С.А.)	LMS / Moodle	Основные положения по организации и управлению строительством автодорожных мостов и тоннелей (лек) (доц. Демидов Д.В.)	LMS / Moodle		
	10-45	Дорожные машины и производственная база (лек, пр) (проф. Кручинин И.Н.)	LMS / Moodle	Основания и фундаменты автодорожных мостов (лек) (доц. Колентьев В.А.)	LMS / Moodle	5 нед. Электронные системы автомобилей и интеллектуальных транспортных систем (лек) (ст. пр. Волков А.А.)	LMS / Moodle
						С 12.10. Электронные системы автомобилей и интеллектуальных транспортных систем (пр) (ст. пр. Волков А.А.)	
						С 16.11. Электронные системы автомобилей и интеллектуальных транспортных систем (лаб) (ст. пр. Волков А.А.)	
	13-20	Информационные технологии в дорожной отрасли (лек, пр) (доц. Чижов А.А.)	4/203	Механика (механика грунтов) (лек) (проф. Кручинин И. Н.)	LMS / Moodle	6 нед. Электронные системы автомобилей и интеллектуальных транспортных систем (лек) (ст. пр. Волков А.А.)	LMS / Moodle
				с 30.11 Механика (механика грунтов) (лек) (проф. Кручинин И. Н.)	LMS / Moodle	С 12.10. Электронные системы автомобилей и интеллектуальных транспортных систем (пр) (ст. пр. Волков А.А.)	
15-10	Элективные курсы по физической культуре и спорту LMS / Moodle						
16-55							

вторник	9-00	8 нед. Информационные технологии в дорожной отрасли (пр) (доц. Чижов А.А.)	4/203	Механика (механика грунтов) (пр) (проф. Кручинин И. Н.)	LMS / Moodle	5 нед. Транспортное право и оформление транспортных операций (лек) (доц. Саранчук Л.М.)	LMS/Moodle
		С 26.10 7 нед. Изыскания и проектирование дорог (пр) (доц. Шаров А.Ю.)				С 5.10 8 нед. Теория транспортных процессов и систем (пр) (доц. Сидоров Б.А.)	
	10-45	8 нед. Дорожные условия и безопасность движения (пр) (доц. Чижов А.А.)	LMS / Moodle	9 нед. Научно-технические проблемы и архитектурные решения в строительстве автодорожных мостов и тоннелей (лек) (ст.пр. Алексеева О.В.)	LMS / Moodle	5 нед. Теория транспортных процессов и систем (лек) (доц. Сидоров Б.А.)	LMS/Moodle
		С 26.10 7 нед. Изыскания и проектирование дорог (пр) (доц. Шаров А.Ю.)					
	13-20	8 нед. Дорожные машины и производственная база (лек) (проф. Кручинин И.Н.)	LMS / Moodle	9 нед. Проектирование автодорожных мостовых сооружений (пр), (доц. Колентьев В.А.)	LMS / Moodle	4 нед. Теория транспортных процессов и систем (лек) (доц. Сидоров Б.А.)	LMS/Moodle
	С 2.11. 8 нед. Строительная механика (пр) (доц. Одинцева С.А.)	С 28.10 Расследование дорожно-транспортных происшествий (пр), (ст. пр. Карев Б.Н.)					
15-10	с 07.09 7 нед. Строительная механика (пр) (доц. Одинцева С.А..)	LMS / Moodle	С 26.10. 1 нед. Строительная механика (пр) (доц. Одинцева С.А.)	LMS / Moodle	12 нед. Расследование дорожно-транспортных происшествий (лек), (ст. пр. Карев Б.Н.)	LMS/Moodle	
			С 2. 11. 8 нед. Проектирование автодорожных мостовых сооружений (пр), (доц. Колентьев В.А.)		С 23.11. Расследование дорожно-транспортных происшествий (пр), (ст. пр. Карев Б.Н.)		
	16-55	с 07.09 1 нед. Строительная механика (пр) (доц. Одинцева С.А..)	LMS / Moodle	С 2.11 1 нед. Проектирование автодорожных мостовых сооружений (пр), (доц. Колентьев В.А.)	LMS / Moodle	С 16.11. 1 нед. Расследование дорожно-транспортных происшествий (пр), (ст. пр. Карев Б.Н.)	LMS/Moodle
среда	9-00	с 28.09 Инженерные сооружения в транспортном строительстве (пр) (доц. Чудинов С.А.)	LMS / Moodle			С 5.10. 12 нед. Транспортное право и оформление транспортных операций (пр), (доц. Саранчук Л.М.)	LMS / Moodle

	10-45	с 28.09 12 нед. Инженерные сооружения в транспортном строительстве (пр) (доц. Чудинов С.А.)	LMS / Moodle			С 5. 10. 11 нед. Транспортное право и оформление транспортных операций (пр), (доц. Саранчук Л.М.)	LMS / Moodle
					С 21.12. 1 нед. Транспортное право и оформление транспортных операций (лаб), (доц. Саранчук Л.М.)		
	13-20	С 28.09. 10 нед. Инженерные сети в дорожном строительстве (пр) (доц. Савсюк М. В.)	LMS / Moodle			С 2.11 7 нед. Транспортное право и оформление транспортных операций (лаб), (доц. Саранчук Л.М.)	LMS / Moodle
		с 07.12 2 нед. Строительная механика (пр) (доц. Одинцева С.А..)	LMS / Moodle				
	15-10	С 28.09. 10 нед. Инженерные сети в дорожном строительстве (пр) (доц. Савсюк М. В.)	LMS / Moodle			с 2. 11. 7 нед. Эффективность системы ВАДС (пр) (ст.пр. Алексеева О.В.)	LMS / Moodle
с 07.12 1 нед. Строительная механика (пр) (доц. Одинцева С.А..)		LMS / Moodle					
16.55	с 26.10 6 нед. Строительная механика (пр) (доц. Одинцева С.А..)	LMS / Moodle					
четверг	9-00	Дорожные условия и безопасность движения (пр) (доц. Чижов А.А.)	LMS / Moodle	Основания и фундаменты автодорожных мостов (пр) (доц. Колентьев В.А.)	LMS / Moodle	12 нед. Аудит безопасности дорожного движения (лек), (ст.пр. Гасилова О.С.)	LMS / Moodle
						С 23.11. Аудит безопасности дорожного движения (лаб), (ст.пр. Гасилова О.С.)	
	10-45	14 нед. Изыскания и проектирование дорог (лек) (доц. Шаров А.Ю.)	LMS / Moodle	Научно-технические проблемы и архитектурные решения в строительстве автодорожных мостов и тоннелей (пр) (ст.пр. Алексеева О.В.)	LMS / Moodle	12 нед. Аудит безопасности дорожного движения (пр), (ст.пр. Гасилова О.С.)	LMS / Moodle
		С 7.12. 3 нед. Изыскания и проектирование дорог (пр) (доц. Шаров А.Ю.)	4/203			С 23.11. Аудит безопасности дорожного движения (лаб), (ст.пр. Гасилова О.С.)	
	13-20	14 нед. Инженерные сети в дорожном строительстве (лек) (доц. Савсюк М. В.)	LMS / Moodle	Основные положения по организации и управлению строительством автодорожных мостов и тоннелей (пр) (доц. Демидов Д.В.)	LMS / Moodle	10 нед. Эффективность системы ВАДС (лек) (ст.пр. Алексеева О.В.)	LMS / Moodle
		С 7.12. 3 нед. Изыскания и проектирование дорог (пр) (доц. Шаров А.Ю.)	4/203			С 9.11. 7 нед. Эффективность системы ВАДС (пр) (ст.пр. Алексеева О.В.)	

	15-10	Элективные курсы по физической культуре и спорту LMS / Moodle					
пятница	9-00						
	10-45						
	13-20						
	15-10						
суббота	9-00	9 нед. Строительная механика (лек) (доц. Одинцева С.А..)	LMS/ Moodle	9 нед. Строительная механика (доц. Одинцева С.А..)	LMS/ Moodle, BKC/ Miropolis		
	10-45						
	13-20	Технологические процессы в строительстве (пр) (проф. Булдаков С.И.)	LMS/ Moodle				
	15-10	8 нед. Технологические процессы в строительстве (лек) (проф. Булдаков С.И.)	LMS/ Moodle				

Проректор по образовательной деятельности



М.А. Реньш