



Расписание промежуточной аттестации осеннего семестра на 2024-2025 учебный год
Факультет механики и цифрового инжиниринга в строительстве

5 курс		С		13.01.2025		По		25.01.2025		Выгружено: 09.01.2025 13:48:18	
Дата	Время	ЗААХ-56а		ЗААХ-56с		ЭПТМ-56а					
13.01.2025	10:10-11:40	кон Проектирование автотранспортных предприятий Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Кракин С.В.				кон Комплексная механизация и автоматизация производства Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Кралин А.К.					
	12:10-13:40	зач Психология и социальное взаимодействие Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Тимошко Г.В.				зач Моделирование рабочих процессов подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Новичков Ю.А.					
14.01.2025	10:10-11:40	экз Проектирование автотранспортных предприятий Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Кракин С.В.		зач Телематические системы технической эксплуатации автомобилей Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Попов Д.В.		экз Комплексная механизация и автоматизация производства Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Кралин А.К.					
15.01.2025	10:10-11:40	кон Расчет и проектирование технологического оборудования Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Матвиенко С.А.				кон Машины для производства строительных материалов Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Велицкий Д.Г.					
	12:10-13:40	зач Безопасность технического обслуживания и ремонта автомобилей Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Савенко Э.С.				зач Электропривод и электроавтоматика в системах управления лифтов Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Волчков А.Н.					
	13:50-15:20			зач Основы предпринимательской деятельности на автомобильном транспорте Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Матвиенко С.А.							
16.01.2025	10:10-11:40	экз Расчет и проектирование технологического оборудования Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Матвиенко С.А.		зач Производственно-техническая инфраструктура предприятий Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Стрельник Ю.Н.		экз Машины для производства строительных материалов Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Велицкий Д.Г.					
17.01.2025	10:10-11:40	зач Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации ТТМО Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Матвиенко С.А.		зач Безопасность технического обслуживания и ремонта автомобилей Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Савенко Э.С.		зач Динамика машин Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Новичков Ю.А.					
	12:10-13:40	зач Телематические системы технической эксплуатации автомобилей Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Попов Д.В.		кон Основы технологии производства и ремонта автомобилей Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Савенко Э.С.							
18.01.2025	10:10-11:40	зач Основы предпринимательской деятельности на автомобильном транспорте Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Матвиенко С.А.		экз Основы технологии производства и ремонта автомобилей Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Савенко Э.С.							
19.01.2025											
20.01.2025	10:10-11:40	кон Проектирование предприятий технического сервиса автомобилей Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Кракин С.В.				кон Основы технологии производства и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Сидоров В.А.					
	12:10-13:40	зач Производственно-техническая инфраструктура предприятий Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Стрельник Ю.Н.		зач Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации ТТМО Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Матвиенко С.А.		зач Психология и социальное взаимодействие Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Тимошко Г.В.					
21.01.2025	10:10-11:40	экз Проектирование предприятий технического сервиса автомобилей Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Кракин С.В.				экз Основы технологии производства и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Сидоров В.А.					
22.01.2025	10:10-11:40	зач Безопасность транспортного процесса Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Савенкова Т.И.		кон Расчет и проектирование технологического оборудования Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Матвиенко С.А.		кон Лифты и подъемники Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Кралин А.К.					
	12:10-13:40	кон Основы технологии производства и ремонта автомобилей Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Савенко Э.С.									
23.01.2025	10:10-11:40			экз Расчет и проектирование технологического оборудования Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Матвиенко С.А.		экз Лифты и подъемники Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Кралин А.К.					
	13:50-15:20	экз Основы технологии производства и ремонта автомобилей Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Савенко Э.С.									
24.01.2025	10:10-11:40					зач Ремонт и утилизация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Сидоров В.А.					
	12:10-13:40	зач Бизнес планирование на АТП Ауд. Ссылка на дистанционное подключение размещена в личном кабинете ЭИОС Преп. Матвиенко С.А.									
25.01.2025											