



МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

РАСПИСАНИЕ

учебных занятий очной формы обучения направления подготовки 23.03.02 "Наземные транспортно-технологические комплексы",
23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"
на осенний семестр 2022-2023 учебного года

КУРС 4

День	№	Время	ААХ-25а		ААХ-25б		ПТМ-37а		
			Дисциплина, вид занятия, преподаватель	Ауд.	Дисциплина, вид занятия, преподаватель	Ауд.	Дисциплина, вид занятия, преподаватель	Ауд.	
Ссылка для практ. и лаб. Занятий			https://calls.mail.ru/room/c79e102c-8b99-4a5e-8241-d6774ce99539		https://calls.mail.ru/room/d8598a67-fd3a-431e-942a-5134c79c6f9b		https://calls.mail.ru/room/b830351b-79d6-46fc-b34f-ad2ac4a73aaa		
Ссылка для объединенных лекционных (поточных) занятий			https://calls.mail.ru/room/d0a74f14-e53f-4945-b01a-c7b2c143da73						
Ссылка для лекционных (поточных) занятий			https://calls.mail.ru/room/eda45792-b140-4493-9a48-ead620c6d247						
Понедельник	ВЕРХНЯЯ НЕДЕЛЯ	1	08:30 - 10.00	Расчет и проектирование технологического оборудования (л.) Криволап В.В.	4.301	Расчет и проектирование технологического оборудования (л.) Криволап В.В.	4.301	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7/Электропривод и электроавтоматика в системах управления лифтов (л.) Волчков А.Н.	1.04
		2	10.10-11.40	Основы охраны труда (л.) Маркин В.А.	4.401	Основы охраны труда (л.) Маркин В.А.	4.401	Основы охраны труда (л.) Маркин В.А.	4.401
		3	12.10-13.40	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8/Практические основы диагностики автомобилей (пр.) Золотарев О.О.	4.202	Основы охраны труда (лаб.) Маркин В.А.	4.405	Дорожные машины (пр.) Водолажченко А.Г.	4.203
		4	13.50-15.20	Экономика предприятия и отрасли (пр.) Панченко В.В.	5.204				
		5	15.30-17.00						
		6	17.10-18.40						
Вторник	ВЕРХНЯЯ НЕДЕЛЯ	1	08:30 - 10.00	Основы технологии производства транспортно-технологических машин (л.) Савенко Э.С.	4.101	Основы технологии производства транспортно-технологических машин (л.) Савенко Э.С.	4.101	Основы технологии производства транспортно-технологических машин (л.) Савенко Э.С.	4.101
		2	10.10-11.40	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8/Практические основы диагностики автомобилей (лаб.) Золотарев О.О.; Бабанин А.Я.	4.202; 4.202a	Расчет и проектирование технологического оборудования (пр.) Криволап В.В.	4.302	Гражданская оборона (пр.) Левченко Л.Г.	4.402
		3	12.10-13.40	Основы охраны труда (лаб.) Плотников Д.А.; Маркин В.А.	4.404; 4.408	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8/Практические основы диагностики автомобилей (лаб.) Золотарев О.О.	4.302	Машины для земляных работ (л.) Пенчук В.А.	1.247
		4	13.50-15.20	Гражданская оборона (пр.) Левченко Л.Г.	4.404			Машины для земляных работ (лаб.) Пенчук В.А.; Пичахи А.В.	4.203; 4.206
		5	15.30-17.00						
		6	17.10-18.40						
Среда	ВЕРХНЯЯ НЕДЕЛЯ	1	08:30 - 10.00	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8/Практические основы диагностики автомобилей (л.) Полов Д.В.	4.301	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8/Практические основы диагностики автомобилей (л.) Полов Д.В.	4.301		
		2	10.10-11.40	Гражданская оборона (л.) Левченко Л.Г.	4.401	Гражданская оборона (л.) Левченко Л.Г.	4.401	Гражданская оборона (л.) Левченко Л.Г.	4.401
		3	12.10-13.40			Экономика предприятия и отрасли (пр.) Панченко В.В.	5.502	Машины для производства строительных материалов (пр.) Кралин А.К.	4.303
		4	13.50-15.20					Экономика предприятия и отрасли (пр.) Панченко В.В.	5.402
		5	15.30-17.00						
		6	17.10-18.40						
Четверг	ВЕРХНЯЯ НЕДЕЛЯ	1	08:30 - 10.00	Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации ТТМО (л.) Криволап В.В.	4.301	Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации ТТМО (л.) Криволап В.В.	4.301		
		2	10.10-11.40	Расчет и проектирование технологического оборудования (пр.) Криволап В.В.	4.202a	Основы технологии производства транспортно-технологических машин (пр.) Бабанин А.Я.	4.202	Основы охраны труда (лаб.) Маркин В.А.; Плотников Д.А.	4.405; 4.404
		3	12.10-13.40	Экономика предприятия и отрасли (л.) Гладкая Е.Д.	1.362	Экономика предприятия и отрасли (л.) Гладкая Е.Д.	1.362	Экономика предприятия и отрасли (л.) Гладкая Е.Д.	1.362
		4	13.50-15.20					Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7/Электропривод и электроавтоматика в системах управления лифтов (лаб.) Волчков А.Н.; Сельская И.В.	1.445; 1.343
		5	15.30-17.00					Лифты и подъемники (пр.) Демочкин С.В.	4.203
		6	17.10-18.40						
Пятница	ВЕРХНЯЯ НЕДЕЛЯ	1	08:30 - 10.00						
		2	10.10-11.40	Основы технологии производства транспортно-технологических машин (пр.) Бабанин А.Я.	4.202a	Основы технологии производства транспортно-технологических машин (лаб.) Савенко Э.С.	4.202	Лифты и подъемники (л.) Демочкин С.В.	1.540a
		3	12.10-13.40	Основы технологии производства транспортно-технологических машин (лаб.) Бабанин А.Я.; Савенко Э.С.	4.202a; 4.302	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8/Практические основы диагностики автомобилей (пр.) Золотарев О.О.	4.202	Дорожные машины (л.) Водолажченко А.Г.	1.540a
		4	13.50-15.20	Рабочие процессы и расчет агрегатов автомобиля (л.) Савенков Н.В.	4.301	Рабочие процессы и расчет агрегатов автомобиля (л.) Савенков Н.В.	4.301	Основы технологии производства транспортно-технологических машин (лаб.) Савенко Э.С.; Бабанин А.Я.	4.302; 4.306
		5	15.30-17.00			Гражданская оборона (пр.) Левченко Л.Г.	4.406		
		6	17.10-18.40						

Декан механического факультета

Д.В. Попов