Расписание занятий на 2-й семестр 2022-2023

с 9 февраля 2023 г. по 14 июня 2023 г.

Здание-учебный корпус, А-513

	Понедельник	
2 пара 10:05 - 11:25	І неделя Лекция «Теория и практика управления транспортными системами», Алфёров В.В., гр. ВУТ-311 II неделя Лекция «Моделирование транспортных процессов», Алфёров В.В., гр. ВТП-311	
3 пара 11:40 - 13:00	Лекция «География морского и речного судоходства», Бибиков М.Ю., гр. ВМО-111, ВУТ-111	
4 пара 13:45 - 15:05	Лекция «Информационные технологии и системы в управлении», Алфёров В.В., гр. ВМО-111	
5 пара 15:20 - 16:40	І неделя Лекция «География морского и речного судоходства», Бибиков М.Ю., гр. ВМО-111, ВУТ-111 II неделя Лекция «Управление работой флота и портов», Бибиков М.Ю., гр. ВУТ-411	
	Вторник	
2 пара 10:05 - 11:25	I неделя Лекция «Организация и управление работой флота», Бибиков М.Ю., гр. ВТП-411 II неделя Лекция «Моделирование транспортных процессов», Алфёров В.В., гр. ВУТ-411	
3 пара 11:40 - 13:00	І неделя Лекция «Технология и автоматизация перегрузочных процессов», к.т.н.Замолотчиков А.М., гр. ВТП-311, ВУТ-311 ІІ неделя Лекция «Организация и управление работой флота», Бибиков М.Ю., гр. ВТП-411	
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Лекция «Моделирование транспортных процессов», Алфёров В.В., гр. ВУТ-411 II неделя Лекция «Организация и управление работой флота», Бибиков М.Ю., гр. ВТП-411	
	Среда	
2 пара 10:05 - 11:25	І неделя Лекция; Практическое занятие «Документирование управленческой деятельности и электронный документооборот на предприятиях водног», к.т.н., доц.Гаранин С.Н., гр. ВТП-311, ВУТ-311 II неделя Лекция «Учет и анализ в организациях водного транспорта», Бибиков М.Ю., гр. ВТП-211	
3 пара 11:40 - 13:00	Лекция «Информационно-компьютерные технологии на водном транспорте», Алфёров В.В., гр. ВУТ-111	
4 пара 13:45 - 15:05	Лекция «Технология и организация перевозок», Бибиков М.Ю., гр. ВТП-311	
5 пара 15:20 - 16:40	Лекция «Автоматизация и цифровые технологии водного транспорта», Алфёров В.В., гр. ВТП-411	
6 пара 16:55 - 18:15	II неделя Лекция «Учет и анализ в организациях водного транспорта», Бибиков М.Ю., гр. ВТП-211	
Четверг		
2 пара 10:05 - 11:25	I неделя Лекция «Организация и управление работой флота», Бибиков М.Ю., гр. ВТП-411	

	II неделя Лекция «Математические методы оптимизации транспортных процессов», Алфёров В.В., гр. ВТП-311	
3 пара 11:40 - 13:00	II неделя Лекция «Управление работой флота и портов», Бибиков М.Ю., гр. ВУТ-411	
4 пара 13:45 - 15:05	I неделя Лекция «Управление работой флота и портов», Бибиков М.Ю., гр. ВУТ-411 II неделя Лекция «Информационные технологии», Алфёров В.В., гр. ВУТ-311	
Пятница		
2 пара 10:05 - 11:25	Лекция «Математические методы оптимизации транспортных процессов», Алфёров В.В., гр. ВТП-311	
5 пара 15:20 - 16:40	II неделя Лекция «Автоматизация и цифровые технологии водного транспорта», Алфёров В.В., гр. ВТП-411	
Суббота		
2 пара 10:05 - 11:25	II неделя Лекция «Международные транспортные коридоры», Тюленев К.Г., гр. ВУТ-411	
3 пара 11:40 - 13:00	II неделя Лекция «Международные транспортные коридоры», Тюленев К.Г., гр. ВУТ-411	
4 пара 13:45 - 15:05	І неделя Лекция «Международные транспортные коридоры», Тюленев К.Г., гр. ВУТ-411 ІІ неделя Практическое занятие «Международные транспортные коридоры», Тюленев К.Г., гр. ВУТ-411	
5 пара 15:20 - 16:40	І неделя Практическое занятие «Международные транспортные коридоры», Тюленев К.Г., гр. ВУТ-411 ІІ неделя Практическое занятие «Международные транспортные коридоры», Тюленев К.Г., гр. ВУТ-411	
6 пара 16:55 - 18:15	I неделя Практическое занятие «Международные транспортные коридоры», Тюленев К.Г., гр. ВУТ-411	