

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

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