

# Расписание занятий на 1-й семестр 2022-2023

с 1 сентября 2022 г. по 12 января 2023 г.

## ГУК-1, 1306

Понедельник	
<b>3 пара</b> 11:40 - 13:00	<b>I неделя</b> Лекция «Математический анализ», к.ф.-м.н.Чумерина Е.С., гр. УПМ-211, УПМ-212
<b>4 пара</b> 13:45 - 15:05	Лекция «Математический анализ», к.ф.-м.н.Чумерина Е.С., гр. УПМ-211, УПМ-212
<b>5 пара</b> 15:20 - 16:40	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Теория информации и кодирования», Нуждин О.О., гр. УИС-313
<b>6 пара</b> 16:55 - 18:15	Лекция «Разработка мобильных приложений», Разживайкин И.С., гр. УВП-411
<b>7 пара</b> 18:30 - 19:50	Практическое занятие «Иностранный язык технический перевод», к.и.н., доц.Грубин И.В., гр. УНК-272
<b>8 пара</b> 20:00 - 21:20	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Теория информации и кодирования», Нуждин О.О., гр. УИС-312
Вторник	
<b>3 пара</b> 11:40 - 13:00	Лекция «Архитектура и программное обеспечение вычислительных систем», к.ф.-м.н., доц.Соломатин А.Н., гр. УПМ-211, УПМ-212
<b>4 пара</b> 13:45 - 15:05	Лекция «Технологии программирования», гр. УПМ-211, УПМ-212
<b>5 пара</b> 15:20 - 16:40	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Управление эксплуатационной работой», к.т.н., доц.Коваленко Н.А., гр. УЭЛ-342 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Документационное обеспечение транспортно-логистических процессов», к.э.н., доц.Ушаков Д.В., гр. УМЛ-411
<b>6 пара</b> 16:55 - 18:15	Практическое занятие «Теория информационных процессов и систем», д.т.н., проф.Лецкий Э.К., гр. УИС-313
<b>7 пара</b> 18:30 - 19:50	Лекция «Алгоритмизация процессов управления на транспорте», к.т.н.Соймина Е.Я., гр. УВА-411, УИС-411
<b>8 пара</b> 20:00 - 21:20	<b>I неделя</b> Лекция «Архитектура информационно-аналитических систем», к.т.н.Соймина Е.Я., гр. УВИ-171 <b>II неделя</b> Лекция «Технологии и языки программирования», к.т.н., доц.Нечитайло Н.М., гр. УВИ-171
Среда	
<b>2 пара</b> 10:05 - 11:25	Практическое занятие «Физика», к.т.н., доц.Кузьмичева В.А., гр. УЭЛ-243
<b>3 пара</b> 11:40 - 13:00	Лекция «Теория вероятностей и математическая статистика», к.ф.-м.н.Чумерина Е.С., гр. УПМ-211, УПМ-212
<b>4 пара</b> 13:45 - 15:05	Лекция «Числовые методы криптографии», к.т.н., с.н.с.Михалевич И.Ф., гр. УИБ-311, УИБ-312
<b>5 пара</b> 15:20 - 16:40	Практическое занятие «Организационное собрание», гр. УВП-411
<b>6 пара</b> 16:55 - 18:15	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Теория информации и кодирования», Нуждин О.О., гр. УВА-311 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Организационное собрание», гр. УВП-411

<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	Лекция «Высокопроизводительные вычислительные системы на транспорте», доц.Варфоломеев В.А., гр. УВА-411, УИС-411
<b>8 пара 20:00 - 21:20</b>	Лекция «Информационные технологии проектирования ИС», Победоносцева А.И., гр. УВА-411, УИС-411
<b>Четверг</b>	
<b>2 пара 10:05 - 11:25</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Математика», к.ф.-м.н., доц.Исаков А.В., гр. УЭИ-241
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	Практическое занятие «Математика», к.ф.-м.н., доц.Исаков А.В., гр. УЭИ-241
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Пути сообщения и транспортные сооружения», Иванникова Е.Е., гр. УЭИ-241 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Теоретическая механика», Баган О.Р., гр. УЭИ-241
<b>5 пара 15:20 - 16:40</b>	Лекция «Проектирование программного обеспечения», Разживайкин И.С., гр. УВП-411
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	Лекция «Сервис-ориентированное программирование», Заманов Е.А., гр. УВП-411
<b>Пятница</b>	
<b>2 пара 10:05 - 11:25</b>	Лекция «Корпоративные информационные системы», к.т.н., доц.Павлов А.Ю., гр. УВА-411, УИС-411
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	Лекция «Защита информации», к.т.н., доц.Иконников С.Е., гр. УВА-411, УИС-411
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	Лекция «Системы реального времени», Нуждин О.О., гр. УВА-411
<b>5 пара 15:20 - 16:40</b>	Практическое занятие «Теория информационных процессов и систем», д.т.н., проф.Лецкий Э.К., гр. УИС-311
<b>6 пара 16:55 - 18:15</b>	Практическое занятие «Теория информационных процессов и систем», д.т.н., проф.Лецкий Э.К., гр. УВА-311
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	Практическое занятие «Теория информационных процессов и систем», д.т.н., проф.Лецкий Э.К., гр. УИС-312