

# Расписание занятий на 1-й семестр 2022-2023

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

## ГУК-4, 4331

<b>Понедельник</b>	
<b>2 пара</b> <b>10:05 - 11:25</b>	Лекция «Транспортная логистика и технологические процессы погрузочно-разгрузочных, строительных и путевых...», к.т.н., доц.Шепелина П.В., гр. ТНД-541
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Основы мехатроники и робототехники», к.т.н.Горелова М.В., гр. ТМР-311 п.2
<b>5 пара</b> <b>15:20 - 16:40</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Проектирование подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования», д.т.н., проф.Сладкова Л.А., гр. ТНД-441 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Проектирование подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования», д.т.н., проф.Сладкова Л.А., гр. ТНД-441
<b>6 пара</b> <b>16:55 - 18:15</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Проектирование подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования», д.т.н., проф.Сладкова Л.А., гр. ТНД-441
<b>7 пара</b> <b>18:30 - 19:50</b>	Практическое занятие «Теория эксперимента в исследованиях систем», к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТРС-171
<b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:20</b>	Практическое занятие «Статистическая динамика автоматических систем», к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТРС-171
<b>Вторник</b>	
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	Практическое занятие «Путевые машины», к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТНД-541
<b>5 пара</b> <b>15:20 - 16:40</b>	Практическое занятие «Проектная деятельность», к.т.н.Григорьев П.А., к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТНД-241
<b>7 пара</b> <b>18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Исследования и испытания наземных транспортно-технологических комплексов», д.т.н., проф.Сладкова Л.А., гр. ТНК-271 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Системы автоматического регулирования и управления наземных транспортно-технологических комплексов», к.т.н.Пушкин А.И., гр. ТНК-271
<b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:20</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Исследования и испытания наземных транспортно-технологических комплексов», д.т.н., проф.Сладкова Л.А., гр. ТНК-271
<b>Среда</b>	
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	Лекция «Теория автоматического управления», к.т.н., доц.Чалова М.Ю., гр. ТМР-311
<b>5 пара</b> <b>15:20 - 16:40</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Введение в профильную подготовку», к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТМР-111
<b>6 пара</b> <b>16:55 - 18:15</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Приводы роботов», к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТМР-311
<b>7 пара</b> <b>18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Теория эксперимента в исследованиях систем», к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТРС-171 <b>II неделя</b> Лекция «Статистическая динамика автоматических систем», к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТРС-171
<b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:20</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Интеллектуальная диагностика робототехнических систем», к.т.н.,

	<p><b>I неделя</b> доц.Неклюдов А.Н., гр. ТРС-171</p> <p><b>II неделя</b> Практическое занятие «Интеллектуальная диагностика робототехнических систем», к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТРС-171</p>
<b>Четверг</b>	
<p><b>2 пара</b> <b>10:05 - 11:25</b></p>	Практическое занятие «Грузоподъемные машины и оборудование», к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТНД-441
<p><b>3 пара</b> <b>11:40 - 13:00</b></p>	<p><b>I неделя</b> Лабораторная работа «Основы теории надежности», д.т.н., доц.Гринчар Н.Г., гр. ТНД-341 п.1</p>
<p><b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b></p>	<p>Лекция «Путевые машины; Управление техническими системами», к.т.н., доц.Чалова М.Ю., гр. ТНД-541</p> <p><b>II неделя</b> Лекция; Практическое занятие «Путевые машины; Управление техническими системами», к.т.н.Григорьев П.А., к.т.н., доц.Чалова М.Ю., гр. ТНД-541</p>
<p><b>7 пара</b> <b>18:30 - 19:50</b></p>	Лекция «Системы автоматического регулирования и управления наземных транспортно-технологических комплексов», к.т.н.Пушкин А.И., гр. ТНК-271
<p><b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:20</b></p>	Практическое занятие «Системы автоматического регулирования и управления наземных транспортно-технологических комплексов», к.т.н.Пушкин А.И., гр. ТНК-271
<b>Пятница</b>	
<p><b>3 пара</b> <b>11:40 - 13:00</b></p>	<p><b>I неделя</b> Лекция «Математическое моделирование систем и процессов», к.т.н., доц.Зайцева Н.А., гр. ТНД-341</p>
<p><b>5 пара</b> <b>15:20 - 16:40</b></p>	Лекция «Гидравлика», к.т.н., доц.Чалова М.Ю., гр. ТНД-341