

Расписание занятий на 2-й семестр 2021-2022

с 7 февраля 2022 г. по 1 июля 2022 г.

ГУК-4, 4331

Понедельник	
3 пара 11:20 - 12:50	<p>I неделя Лекция «Электротехника, электроника и электропривод», к.т.н., доц.Зайцева Н.А., гр. ТНД-211</p> <p>II неделя Лекция «Электротехника, электроника и электропривод», к.т.н., доц.Зайцева Н.А., гр. ТНД-211</p>
4 пара 13:20 - 14:50	<p>I неделя Лекция «Испытания подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования», д.т.н., проф.Сладкова Л.А., гр. ТНД-511</p> <p>II неделя Лекция «Испытания подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования», д.т.н., проф.Сладкова Л.А., гр. ТНД-511</p>
5 пара 15:00 - 16:30	<p>I неделя Лекция «Испытания подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования», д.т.н., проф.Сладкова Л.А., гр. ТНД-511</p> <p>II неделя Лабораторная работа «Методы исследования нагруженности элементов машин», к.т.н.Григорьев П.А., к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТНД-211</p>
6 пара 16:40 - 18:10	<p>I неделя Практическое занятие «Испытания подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования», д.т.н., проф.Сладкова Л.А., гр. ТНД-511</p> <p>II неделя Практическое занятие «Испытания подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования», д.т.н., проф.Сладкова Л.А., гр. ТНД-511</p>
7 пара 18:20 - 19:50	<p>II неделя Лекция «Методы искусственного интеллекта», к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТМР-411</p>
8 пара 20:00 - 21:30	<p>I неделя Лекция «Прикладная гидравлика», к.т.н., с.н.с.Сокольский А.К., гр. ВПЛ-311</p>
Вторник	
2 пара 09:40 - 11:10	<p>I неделя Практическое занятие «Проектная деятельность», к.т.н.Григорьев П.А., к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТНД-111</p> <p>II неделя Практическое занятие «Проектная деятельность», к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТНД-111</p>
3 пара 11:20 - 12:50	<p>I неделя Лекция «Проектирование роботов и РТС», к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТМР-411</p> <p>II неделя Лекция «Проектирование роботов и РТС», к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТМР-411</p>
4 пара 13:20 - 14:50	<p>I неделя Лекция «Системы автоматизированного проектирования подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств ...», к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТНД-311</p> <p>II неделя Лекция «Системы автоматизированного проектирования подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств ...», к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТНД-311</p>
7 пара 18:20 - 19:50	<p>I неделя Практическое занятие «Исследования и испытания наземных транспортно-технологических машин», д.т.н., проф.Сладкова Л.А., гр. УНК-151</p>

	<p>II неделя Практическое занятие «Конструирование и расчёт наземных транспортно-технологических машин», д.т.н., проф.Сладкова Л.А., гр. УНК-151</p>
Среда	
<p>3 пара 11:20 - 12:50</p>	<p>I неделя Лекция «Методы исследования нагруженности элементов машин», к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТНД-211 II неделя Лекция «Методы исследования нагруженности элементов машин», к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТНД-211</p>
<p>4 пара 13:20 - 14:50</p>	<p>I неделя Практическое занятие «Теория подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования», к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТНД-311 II неделя Практическое занятие «Методы исследования нагруженности элементов машин», к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТНД-211</p>
<p>5 пара 15:00 - 16:30</p>	<p>I неделя Лекция «Теория подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования», к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТНД-311 II неделя Лекция «Теория подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования», к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТНД-311</p>
<p>6 пара 16:40 - 18:10</p>	<p>II неделя Практическое занятие «Теория подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования», к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТНД-311</p>
Четверг	
<p>2 пара 09:40 - 11:10</p>	<p>I неделя Практическое занятие «Электротехника, электроника и электропривод», Горелова М.В., гр. ТНД-211</p>
<p>3 пара 11:20 - 12:50</p>	<p>I неделя Лабораторная работа «Электротехника, электроника и электропривод», к.т.н., доц.Зайцева Н.А., Горелова М.В., гр. ТНД-211 II неделя Лабораторная работа «Электротехника, электроника и электропривод», Горелова М.В., к.т.н., доц.Зайцева Н.А., гр. ТНД-211</p>
<p>4 пара 13:20 - 14:50</p>	<p>I неделя Лабораторная работа «Путевые и строительные машины-роботы», к.т.н., доц.Чалова М.Ю., к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТМР-411 II неделя Лабораторная работа «Путевые и строительные машины-роботы», к.т.н., доц.Чалова М.Ю., к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТМР-411</p>
<p>5 пара 15:00 - 16:30</p>	<p>I неделя Практическое занятие «Гидр-пневмоприводы роботов и манипуляторов», к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТМР-411</p>
<p>7 пара 18:20 - 19:50</p>	<p>I неделя Практическое занятие «Исследования и испытания наземных транспортно-технологических машин», д.т.н., проф.Сладкова Л.А., гр. УНК-152</p>
<p>8 пара 20:00 - 21:30</p>	<p>I неделя Практическое занятие «Конструирование и расчёт наземных транспортно-технологических машин», д.т.н., проф.Сладкова Л.А., гр. УНК-152</p>