## Расписание занятий на 2-й семестр 2019-2020

с 7 февраля 2020 г. по 11 июня 2020 г.

## ГУК-4, 4126

Понедельник	
2 пара 09:40 - 11:10	Лекция «Специальные краны», к.т.н., доц.Трошко И.В., гр. ТНД-411
3 пара 11:20 - 12:50	Лекция «Грузоподъёмные машины и оборудование», к.т.н., доц.Трошко И.В., гр. ТНД-311
4 пара 13:20 - 14:50	І неделя Лабораторная работа «Строительные и дорожные машины и оборудование», к.т.н., доц.Шепелина П.В., к.т.н., доц.Трошко И.В., гр. ТНД-411  II неделя Практическое занятие «Специальные краны», к.т.н., доц.Трошко И.В., гр. ТНД-411
Вторник	
3 пара 11:20 - 12:50	Лекция «Проектирование роботов и РТС», к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТМР-411
4 пара 13:20 - 14:50	Лабораторная работа «Грузоподъёмные машины и оборудование», к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТНД-311
5 пара 15:00 - 16:30	Практическое занятие «Проектирование роботов и РТС», к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТМР-411
Среда	
5 пара 15:00 - 16:30	Практическое занятие «Путевые и строительные машины-роботы», к.т.н.Григорьев П.А., гр. ТМР-411
6 пара 16:40 - 18:10	<b>II неделя</b> Лекция «Моделирование и исследование робототехнических систем», к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТМР-311
7 пара 18:20 - 19:50	Лекция «Методы искусственного интеллекта в мехатронике и робототехнике», к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТРС-111
8 пара 20:00 - 21:30	I неделя Практическое занятие «Методы искусственного интеллекта в мехатронике и робототехнике», к.т.н., доц.Неклюдов А.Н., гр. ТРС-111
Четверг	
6 пара 16:40 - 18:10	Лабораторная работа «Приводы и системы управления путевых машин», к.т.н., доц. Чалова М.Ю., к.т.н. Григорьев П.А., гр. ТНД-411