

# Расписание занятий на 1-й семестр 2019-2020

с 2 сентября 2019 г. по 3 января 2020 г.

## ГУК-4, 4401

<b>Понедельник</b>	
<b>5 пара</b> <b>15:00 - 16:30</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Автоматика и телемеханика на перегонах», гр. ТСА-411
<b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:30</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Автоматика и телемеханика на перегонах», гр. ТСА-412
<b>Вторник</b>	
<b>1 пара</b> <b>08:00 - 09:30</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Теоретические основы автоматике и телемеханики», гр. ТСТ-312
<b>2 пара</b> <b>09:40 - 11:10</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Автоматика, телемеханика, связь на железнодорожном транспорте», Стряпкин Л.И., гр. УТН-211
<b>3 пара</b> <b>11:20 - 12:50</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Основы технической диагностики», к.т.н., доц. Зенкович Ю.И., гр. ТСА-512
<b>4 пара</b> <b>13:20 - 14:50</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Автоматика, телемеханика, связь на железнодорожном транспорте», гр. УТН-211
<b>Среда</b>	
<b>2 пара</b> <b>09:40 - 11:10</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Теория и технические средства автоматического управления», гр. ТУС-312
<b>4 пара</b> <b>13:20 - 14:50</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Основы технической диагностики», к.т.н., доц. Зенкович Ю.И., гр. ТСТ-512
<b>5 пара</b> <b>15:00 - 16:30</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Теория линейных электрических цепей», Стряпкин Л.И., гр. ТСТ-312 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Теория линейных электрических цепей», Стряпкин Л.И., гр. ТСТ-311
<b>7 пара</b> <b>18:20 - 19:50</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Безопасность технологических процессов и технических средств на железнодорожном транспорте», Чижиков В.А., гр. ТСТ-412
<b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:30</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Безопасность технологических процессов и технических средств на железнодорожном транспорте», Чижиков В.А., гр. ТСТ-411
<b>Четверг</b>	
<b>2 пара</b> <b>09:40 - 11:10</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Эксплуатационные основы систем и устройств автоматике и телемеханики», гр. ТСА-412
<b>3 пара</b> <b>11:20 - 12:50</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Электромагнитная совместимость и средства защиты», д.т.н., проф. Шаманов В.И., гр. ТСА-411
<b>4 пара</b> <b>13:20 - 14:50</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Электромагнитная совместимость и средства защиты», д.т.н., проф. Шаманов В.И., гр. ТСА-412 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Эксплуатационные основы систем и устройств автоматике и

	<b>II неделя</b> телемеханики», гр. ТСА-411
<b>5 пара</b> <b>15:00 - 16:30</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Основы теории надёжности», гр. ТСА-311 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Основы теории надёжности», гр. ТСА-312
<b>Пятница</b>	
<b>1 пара</b> <b>08:00 - 09:30</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Автоматика и телемеханика на перегонах», Неклюдов Ю.Н., гр. ТУСс-462
<b>2 пара</b> <b>09:40 - 11:10</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Автоматика и телемеханика на перегонах», Неклюдов Ю.Н., гр. ТУСс-462
<b>3 пара</b> <b>11:20 - 12:50</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Автоматика и телемеханика на перегонах», Неклюдов Ю.Н., гр. ТУСс-462
<b>5 пара</b> <b>15:00 - 16:30</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Эсплуатационные основы систем и устройств автоматики и телемеханики», гр. ТУС-412