

# Расписание занятий на 1-й семестр 2021-2022

с 4 августа 2021 г. по 11 января 2022 г.

## ГУК- 4, 4106

<b>Понедельник</b>	
<b>3 пара 11:20 - 12:50</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Системы электроснабжения электрического транспорта», к.т.н.Заторская Л.П., гр. ТУЭ-411
<b>5 пара 15:00 - 16:30</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Микропроцессорные информационно-управляющие системы», к.т.н.Алексеенко М.В., гр. ТСЭ-512
<b>6 пара 16:40 - 18:10</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Микропроцессорные информационно-управляющие системы», к.т.н.Алексеенко М.В., гр. ТСЭ-512
<b>Вторник</b>	
<b>2 пара 09:40 - 11:10</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике», д.т.н., доц.Гречишников В.А., гр. ТУЭ-411 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике», д.т.н., доц.Гречишников В.А., гр. ТУЭ-412
<b>3 пара 11:20 - 12:50</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Основы информатики и вычислительной техники систем электроснабжения», Голицына А.Е., гр. ТСЭ-111
<b>4 пара 13:20 - 14:50</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Основы информатики и вычислительной техники систем электроснабжения», Голицына А.Е., гр. ТСЭ-113
<b>5 пара 15:00 - 16:30</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Основы информатики и вычислительной техники систем электроснабжения», Голицына А.Е., гр. ТСЭ-112
<b>Среда</b>	
<b>2 пара 09:40 - 11:10</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Автоматизация систем электроснабжения», Дожина Г.В., гр. ТУЭ-411 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Теория линейных электрических цепей; Электроника и основы микропроцессорной техники», Дожина Г.В., д.т.н., доц.Гречишников В.А., гр. ТУЭ-311
<b>3 пара 11:20 - 12:50</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Автоматизация систем электроснабжения», Дожина Г.В., гр. ТУЭ-412 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Теория линейных электрических цепей; Электроника и основы микропроцессорной техники», Дожина Г.В., д.т.н., доц.Гречишников В.А., гр. ТУЭ-311
<b>4 пара 13:20 - 14:50</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Магистральные электрические железные дороги», д.т.н., доц.Гречишников В.А., гр. ТСЭ-212 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Магистральные электрические железные дороги», д.т.н., доц.Гречишников В.А., гр. ТСЭ-211
<b>5 пара 15:00 - 16:30</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Магистральные электрические железные дороги», д.т.н., доц.Гречишников В.А., гр. ТСЭ-213

<p><b>6 пара</b> <b>16:40 - 18:10</b></p>	<p><b>I неделя</b> Лабораторная работа «Эксплуатация технических средств управления дви...; Электросберегающие технологии», д.т.н., доц.Шевлюгин М.В., Беньяш Ю.Л., гр. ТСЭ-511</p> <p><b>II неделя</b> Лабораторная работа «Эксплуатация технических средств управления дви...; Электросберегающие технологии», д.т.н., доц.Шевлюгин М.В., Беньяш Ю.Л., гр. ТСЭ-511</p>
<p><b>7 пара</b> <b>18:20 - 19:50</b></p>	<p><b>I неделя</b> Лекция «Электротехника и электромеханика», к.т.н.Заторская Л.П., гр. ВЖД-311</p> <p><b>II неделя</b> Лабораторная работа «Контактные сети и линии электропередач; Микропроцессорные информационно-управляющие сис...», Фокина В.А., к.т.н.Алексеев М.В., гр. ТСЭ-511</p>
<p><b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:30</b></p>	<p><b>I неделя</b> Лабораторная работа «Электротехника и электромеханика», к.т.н.Заторская Л.П., гр. ВЖД-311</p> <p><b>II неделя</b> Лабораторная работа «Контактные сети и линии электропередач; Микропроцессорные информационно-управляющие сис...», Фокина В.А., к.т.н.Алексеев М.В., гр. ТСЭ-511</p>
<b>Четверг</b>	
<p><b>3 пара</b> <b>11:20 - 12:50</b></p>	<p><b>I неделя</b> Лабораторная работа «Математическое моделирование систем и процессов; Электроснабжение железных дорог», к.т.н., доц.Андреев В.В., к.т.н.Субханвердиев К.С., гр. ТСЭ-412</p> <p><b>II неделя</b> Лабораторная работа «Математическое моделирование систем и процессов; Электроснабжение железных дорог», к.т.н., доц.Андреев В.В., к.т.н.Субханвердиев К.С., гр. ТСЭ-412</p>
<p><b>4 пара</b> <b>13:20 - 14:50</b></p>	<p><b>I неделя</b> Лабораторная работа «Мониторинг и техническая диагностика в системах...; Тяговые и трансформаторные подстанции», к.т.н.Соловьева А.С., к.т.н.Субханвердиев К.С., гр. ТСЭ-412</p> <p><b>II неделя</b> Лабораторная работа «Мониторинг и техническая диагностика в системах...; Тяговые и трансформаторные подстанции», к.т.н.Соловьева А.С., к.т.н.Субханвердиев К.С., гр. ТСЭ-412</p>
<p><b>5 пара</b> <b>15:00 - 16:30</b></p>	<p><b>II неделя</b> Практическое занятие «Микропроцессорные информационно-управляющие системы», к.т.н.Алексеев М.В., гр. ТСЭ-511</p>
<p><b>7 пара</b> <b>18:20 - 19:50</b></p>	<p><b>I неделя</b> Лекция «Электроснабжение и электрооборудование предприятий ЖКХ», к.т.н.Алексеев М.В., гр. ВТП-511</p> <p><b>II неделя</b> Лабораторная работа «Электротехника», гр. СТП-421</p>
<p><b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:30</b></p>	<p><b>I неделя</b> Практическое занятие «Электроснабжение и электрооборудование предприятий ЖКХ», к.т.н.Алексеев М.В., гр. ВТП-511</p>