## Расписание занятий на 1-й семестр 2020-2021

с 1 сентября 2020 г. по 7 декабря 2020 г.

| Номер<br>пары | Часы        | ТПЭ-151  |
|---------------|-------------|--|
| Понедельник   |             |  |
| 6 пара        | 16:40-18:10 | Неделя   Электроподвижной состав, д.т.н., доц.Пудовиков О.Е. (Лекция) 4201   Неделя   Теория проектирования конструкции электроподвижного состава, к.т.н., доц.Володин С.В. (Лекция) 4201              |
| 8 пара        | 20:00-21:30 | Теория проектирования конструкции электроподвижного состава, к.т.н., доц.Григорьев П.С. (Лабораторная работа) 4214   |
| Вторник       |             |  |
| 4 пара        | 13:20-14:50 | Неделя   Электротехника и электроника, д.т.н., проф.Иньков Ю.М. (Лекция) 4115-1   Неделя   Электротехника и электроника, д.т.н., проф.Иньков Ю.М., к.т.н., доц.Ротанов В.Н. (Лабораторная работа) 4215 |
| 6 пара        | 16:40-18:10 | <u>I неделя</u> Компьютерные технологии в науке и образовании, к.т.н., проф.Рыбников Е.К., к.т.н.Гарбузов И.И. (Лабораторная работа) 4214  |
| 7 пара        | 18:20-19:50 | <u>II неделя</u><br>Компьютерные технологии в науке и образовании, к.т.н., проф.Рыбников Е.К. (Лекция) 4214  |
| Среда         |             |  |
| 4 пара        | 13:20-14:50 | <u>II неделя</u><br>Дополнительные главы математики, к.фм.н.Лайпанова А.М. (Лекция) 2301   |
| 5 пара        | 15:00-16:30 | <u>II неделя</u><br>Дополнительные главы математики, к.фм.н.Лайпанова А.М. (Практическое занятие) 2301   |
| 7 пара        | 18:20-19:50 | <u>II неделя</u><br>Электроподвижной состав, к.т.н.Гарбузов И.И., Кольцов Ю.А. (Лабораторная работа) 4114  |
| 8 пара        | 20:00-21:30 | <u>II неделя</u> Надежность, эксплуатация и техническое обслуживание технических систем, Кольцов Ю.А. (Лекция) 4114  |
| Четверг       |             |  |
| 6 пара        | 16:40-18:10 | <u>II неделя</u><br>Иностранный язык, к.т.н.Овчинникова Е.А. (Практическое занятие) 4319-2   |
| 8 пара        | 20:00-21:30 | <u>II неделя</u><br>Иностранный язык, к.т.н.Овчинникова Е.А. (Практическое занятие) 4330   |