

# Расписание занятий на 1-й семестр 2022-2023

с 1 сентября 2022 г. по 4 января 2023 г.

**Долгачев Николай Иванович, доцент, кандидат технических наук**

<b>Понедельник</b>	
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	Лабораторная работа «Основы механики тягового подвижного состава», к.т.н., доц.Васильев А.П., к.т.н., доц.Долгачев Н.И. , ауд. 4115-1, гр. ТПР-441
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	Лабораторная работа «Основы механики тягового подвижного состава», к.т.н., доц.Долгачев Н.И., к.т.н., доц.Васильев А.П. , ауд. 4115, гр. ТПЛ-441
<b>5 пара 15:20 - 16:40</b>	Лекция «Основы механики тягового подвижного состава», ауд. 2106, гр. ТПЛ-441, ТПТ-441, ТПЭ-441, ТПЭ-442
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	Лабораторная работа «Основы механики тягового подвижного состава», к.т.н., доц.Васильев А.П., к.т.н., доц.Долгачев Н.И. , ауд. 4115-2, гр. ТПЭ-441
<b>Вторник</b>	
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	Лекция «Основы механики тягового подвижного состава», ауд. 4115-2, гр. ТПР-441
<b>6 пара 16:55 - 18:15</b>	Лабораторная работа «Математическое моделирование систем и процессов», к.т.н.Корзина И.В., к.т.н., доц.Долгачев Н.И. , ауд. 4420, гр. ТПР-341
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	<b>II неделя</b> Лекция «Математическое моделирование систем и процессов», ауд. 4218, гр. ВПЛ-351
<b>8 пара 20:00 - 21:20</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Математическое моделирование систем и процессов», ауд. 4218, гр. ВПЛ-351