

# Расписание занятий на 2-й семестр 2023-2024

с 9 февраля 2024 г. по 13 июня 2024 г.

**Алексеев Максим Викторович, кандидат технических наук**

<b>Понедельник</b>	
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта», ауд. 4106, гр. ТСЭ-441 п.1 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта», ауд. 4106, гр. ТСЭ-441 п.2
<b>5 пара</b> <b>15:20 - 16:40</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта», ауд. 4420, гр. ТСЭ-441 <b>II неделя</b> Лекция «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике», ауд. 4108, гр. ТУЭК-411
<b>6 пара</b> <b>16:55 - 18:15</b>	Практическое занятие «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике», ауд. 4108, гр. ТУЭК-411
<b>7 пара</b> <b>18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Электроснабжение и электрооборудование предприятий промышленности и транспорта», ауд. 4108, гр. ВТП-521 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта», ауд. 2205, гр. ТСЭ-442
<b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:20</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Электроснабжение и электрооборудование предприятий промышленности и транспорта», ауд. 4108, гр. ВТП-521
<b>Вторник</b>	
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	Лекция «Электротехника», ауд. 4432, гр. САП-211
<b>5 пара</b> <b>15:20 - 16:40</b>	Лабораторная работа «Электротехника», ауд. 4432, гр. САП-211
<b>6 пара</b> <b>16:55 - 18:15</b>	Лекция «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике», ауд. 4108, гр. ТУЭК-411
<b>7 пара</b> <b>18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Электроснабжение и электрооборудование предприятий промышленности и транспорта», ауд. 4312, гр. ВТП-521 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Электроснабжение и электрооборудование предприятий промышленности и транспорта», ауд. 4108, гр. ВТП-521
<b>8 пара</b> <b>20:00 - 21:20</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Электроснабжение и электрооборудование предприятий промышленности и транспорта», ауд. 4108, гр. ВТП-521 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта», ауд. 4105, гр. ТСЭ-442 п.1
<b>Среда</b>	
<b>3 пара</b> <b>11:40 - 13:00</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта», ауд. 4105, гр. ТСЭ-441 п.1
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	<b>II неделя</b> Лекция «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта», ауд. 6310, гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442
<b>5 пара</b>	

<b>15:20 - 16:40</b>	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта», ауд. 2205, гр. ТСЭ-441
<b>6 пара 16:55 - 18:15</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта», ауд. 4422, гр. ТСЭ-442 п.2
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта», ауд. 4106, гр. ТСЭ-442 п.2 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта», ауд. 4106, гр. ТСЭ-442 п.1
<b>Четверг</b>	
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта», ауд. 4105, гр. ТСЭ-441 п.2
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта», ауд. 4518, гр. ТСЭ-441, ТСЭ-442
<b>5 пара 15:20 - 16:40</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Микропроцессорные системы управления в электроэнергетике транспорта», ауд. 2422, гр. ТСЭ-442