

# Расписание занятий на 1-й семестр 2023-2024

с 1 сентября 2023 г. по 4 января 2024 г.

## ГУК-4, 4432

<b>Понедельник</b>	
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Теоретическая электротехника», Куликов А.А., гр. ТУСу-313
<b>Вторник</b>	
<b>4 пара</b> <b>13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Измерительная техника и основы электрических измерений», к.т.н.Заторская Л.П., к.т.н.Семенов И.В., гр. ТСА-341
	<b>II неделя</b> Лабораторная работа «Измерительная техника и основы электрических измерений», к.т.н.Семенов И.В., к.т.н.Заторская Л.П., гр. ТСА-342
<b>Среда</b>	
<b>2 пара</b> <b>10:05 - 11:25</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Измерительная техника и основы электрических измерений», к.т.н.Заторская Л.П., к.т.н.Семенов И.В., гр. ТСА-343
<b>Четверг</b>	
<b>2 пара</b> <b>10:05 - 11:25</b>	Лабораторная работа «Физические основы измерений», Мозгина Т.А., гр. ТМС-111 п.1
<b>3 пара</b> <b>11:40 - 13:00</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Метрология, сертификация и стандартизация», Мозгина Т.А., гр. ТИУ-311
	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Метрология, сертификация и стандартизация», Мозгина Т.А., гр. ТИУ-311
<b>5 пара</b> <b>15:20 - 16:40</b>	Лабораторная работа «Физические основы измерений», Мозгина Т.А., гр. ТМС-111 п.2