

Расписание занятий на 1-й семестр 2019-2020

с 2 сентября 2019 г. по 3 января 2020 г.

ГУК-4, 4420

Понедельник	
1 пара 08:00 - 09:30	<p>I неделя Лабораторная работа «Математика», к.т.н., доц. Корниенко Н.А., гр. ТСЭ-212</p> <p>II неделя Лабораторная работа «Математика», гр. ТСА-213 Лабораторная работа «Математика», к.т.н., доц. Корниенко Н.А., гр. ТСЭ-213</p>
2 пара 09:40 - 11:10	<p>II неделя Лабораторная работа «Математика», гр. ТСТ-211</p>
4 пара 13:20 - 14:50	<p>I неделя Лабораторная работа «Теоретические основы автоматики и телемеханики», гр. ТСА-312</p> <p>II неделя Лабораторная работа «Прикладное программирование», гр. ТСТ-211</p>
5 пара 15:00 - 16:30	<p>I неделя Лабораторная работа «Теоретические основы автоматики и телемеханики», гр. ТСТ-311</p> <p>II неделя Практическое занятие «Информатика», к.т.н. Кузюков В.А., гр. ТСА-113</p>
7 пара 18:20 - 19:50	<p>I неделя Лекция «Теория организации и организационного проектирования», к.э.н., доц. Зенина Н.Н., гр. ТУП-151</p> <p>II неделя Лекция «Система сбалансированных показателей и ключевые показатели эффективности», к.э.н., доц. Зенина Н.Н., гр. ТУП-251</p>
8 пара 20:00 - 21:30	<p>I неделя Практическое занятие «Теория организации и организационного проектирования», к.э.н., доц. Зенина Н.Н., гр. ТУП-151</p> <p>II неделя Практическое занятие «Система сбалансированных показателей и ключевые показатели эффективности», к.э.н., доц. Зенина Н.Н., гр. ТУП-251</p>
Вторник	
3 пара 11:20 - 12:50	<p>I неделя Практическое занятие «Программирование на языках высокого уровня», Селецкая Н.Г., гр. ТКИ-211</p> <p>II неделя Лабораторная работа «Программирование на языках высокого уровня», гр. ТКИ-211</p>
4 пара 13:20 - 14:50	<p>I неделя Лабораторная работа «Математика», гр. ТСА-212</p> <p>II неделя Лабораторная работа «Математика», гр. ТСТ-212 Лабораторная работа «Микропроцессорные информационно-управляющие системы», гр. ТСА-512</p>
5 пара 15:00 - 16:30	<p>I неделя Лабораторная работа «Математика», гр. ТСА-211</p>
Среда	
6 пара 16:40 - 18:10	<p>I неделя Практическое занятие «Математические основы теории систем», к.ф.-м.н. Зольникова Н.Н., гр. ТУС-312</p>

	II неделя Практическое занятие «Цифровая обработка сигналов», гр. ТУС-312
7 пара 18:20 - 19:50	I неделя Лабораторная работа «Разработка прикладных программ для программируемых логических контроллеров», гр. ТУУ-251 II неделя Практическое занятие «Разработка прикладных программ для программируемых логических контроллеров», Логинова Л.Н., гр. ТУУ-251
8 пара 20:00 - 21:30	I неделя Лабораторная работа «Системы автоматического регулирования и управления наземных транспортно-технологических комплексов», к.т.н. Пушкин А.И., гр. ТРС-211
Четверг	
1 пара 08:00 - 09:30	II неделя Лабораторная работа «Диспетчерская централизация», гр. ТСА-512
2 пара 09:40 - 11:10	II неделя Практическое занятие «Цифровая обработка сигналов», д.т.н., проф. Сидоренко В.Г., гр. ТУС-312
3 пара 11:20 - 12:50	I неделя Лабораторная работа «Системы автоведения поездов», гр. ТУУ-411 II неделя Лабораторная работа «Прикладное программирование», гр. ТСТ-212
5 пара 15:00 - 16:30	I неделя Лабораторная работа «Передача дискретной информации на железнодорожном транспорте», гр. ТСТ-412 II неделя Лабораторная работа «Системы автоведения поездов», гр. ТУУ-411
7 пара 18:20 - 19:50	I неделя Практическое занятие «Цифровая обработка сигналов», к.ф.-м.н. Зольникова Н.Н., гр. ВУИ-411 II неделя Лабораторная работа «Цифровая обработка сигналов», к.ф.-м.н. Зольникова Н.Н., гр. ВУИ-411
8 пара 20:00 - 21:30	I неделя Лекция «Информатика», к.т.н. Сафронов А.И., гр. ВУА-111 II неделя Практическое занятие «Машинно-ориентированные языки программирования», к.т.н., доц. Логинова Л.Н., гр. ВУИ-411, ВУИ-411
Пятница	
5 пара 15:00 - 16:30	I неделя Практическое занятие «Компьютерная математика», Пашуков А.В., гр. ТСА-113
6 пара 16:40 - 18:10	I неделя Лабораторная работа «Теория автоматического управления», гр. ТСА-312