

**Программа
Школы молодого энергетика СамГТУ – 2019**

№ п/п	Дата	Мероприятие, занятие, преподаватель	Место проведения
Открытие Школы			
1	15.01.2019	Открытие Школы молодого энергетика Презентация о теплоэнергетическом факультете, правилах приема, информация о студенческой жизни в Самарском Политехе	6 учебный корпус СамГТУ (ул. Галактионовская, 141)
Основы теплотехники и гидромеханика			
2	15.01.2019	Основы теплотехники (<i>д.т.н., профессор Стефанюк Е.В.</i>)	6 учебный корпус
3	22.01.2019	Гидрогазодинамика и гидравлика (<i>к.п.н., доцент Тарабрина Т.Б.</i>)	6 учебный корпус, лаборатория гидродинамики
4	29.01.2019	Тепломассообмен (<i>к.т.н., ст. преподаватель Абишева Л.С.</i>)	6 учебный корпус, лаборатория тепломассообмена
5	05.02.2019	Термодинамика (<i>к.т.н., доцент Котова Е.В.</i>)	6 учебный корпус, лаборатория термодинамики
Производство и распределение энергии			
6	12.02.2019	Классификация и виды топлив (<i>д.т.н., профессор Кудинов А.А.</i>)	6 учебный корпус
7	19.02.2019	Тепловые электрические станции (<i>д.т.н., профессор Кудинов А.А.</i>)	6 учебный корпус
8	26.02.2019	Ядерная энергетика, технология воды и топлива (<i>к.т.н., доцент Зиганшина С.К.; ассистент Авинов В.В.</i>)	6 учебный корпус
9	05.03.2019	Установки, применяемые в настоящей промышленной энергетике (<i>к.т.н., доцент Губарев А.Ю.</i>)	6 учебный корпус
10	12.03.2019	Современные методы моделирования энергетических процессов предприятий (<i>к.т.н., доцент Еремин А.В.</i>)	6 учебный корпус
11	19.03.2019	Инновационные технологии в промышленной энергетике (<i>к.т.н., доцент Губарев А.Ю.</i>)	6 учебный корпус
12	26.03.2019	Энергосбережение в ЖКХ и энергетике (<i>ассистент Ткачев В.К.</i>)	6 учебный корпус
13	02.04.2019	Нетрадиционные энергоресурсы и системы (<i>ст. преподаватель Краснова Н.П.</i>)	6 учебный корпус
14	09.04.2019	Выездная экскурсия на Самарскую ГРЭС филиала «Самарский» ПАО «Т Плюс» (<i>ассистент Ткачев В.К.</i>)	СамГРЭС
Управление теплоэнергетическими процессами			
15	16.04.2019	Управление и автоматизация тепловых процессов (<i>к.т.н., доцент Серенков В.Е.</i>)	6 учебный корпус
16	23.04.2019	Теплотехнические измерения и приборы в теплоэнергетике и теплотехнике (<i>к.т.н., доцент Гаврилова А.А.</i>)	6 учебный корпус
17	30.04.2019	Моделирование теплоэнергетических процессов и систем управления (<i>д.т.н., профессор Лившиц М.Ю.;</i> <i>д.т.н., профессор Плешивцева Ю.Э.</i>)	6 учебный корпус

Школьная секция «Основы современной энергетики»			
18	Апрель 2019	Участие в школьной секции «Основы современной энергетики» в рамках секции «Теплоэнергетика» конференции СамГТУ «Дни науки – 2019»	6 учебный корпус
Подведение итогов			
19	Май 2019	Подведение итогов и выдача сертификатов выпускника «Школы молодого энергетика»	6 учебный корпус

Декан ТЭФ



К.В. Трубицын