

**РАСПИСАНИЕ**  
**обзорных лекций по дисциплинам государственного экзамена,**  
**государственных экзаменов и защит выпускных квалификационных работ**  
**студентов очной формы, обучающихся по образовательным программам магистратуры в 2018/2019 учебном году**  
**Институт теплоэнергетики (ИТЭ)**

Время	ПТм-1-17	ПТСм-1-17	ЭОм-1-17	ПТЭРм-1-17	Тм-1-17	ЭЖКХм-1-17
9.40-11.10	21.05.2019 Энергобалансы предприятий и методы их анализа (ст.пр. Базукова Э.Р.) Б-203	21.05.2019 Специальные вопросы надежности систем теплоснабжения (зав.каф. Ваньков Ю.В.) Б-202	21.05.2019 Методы анализа результатов научных исследований и патентование (доц. Танеева А.В.) Д-620	22.05.2019 Планирование экспериментальных исследований работы энергетического оборудования (проф. Новиков В.Ф.) Д-703	21.05.2019 Контроль результатов внедрения разработок на ТЭС (доц. Волков М.А.) А-422	21.05.2019 Повышение эффективности теплоэнергостановок для централизованного ресурсоснабжения ЖКХ (доц. Шагиев Н.Г.) А-416
11.20-12.50	21.05.2019 Системы обеспечения термовлажностных режимов производственных, общественных и жилых помещений (ст.пр. Базукова Э.Р.) Б-203	21.05.2019 Анализ и синтез систем теплоснабжения (доц. Валиев Р.Н.) Б-206	21.05.2019 Энергоснабжение предприятий (проф. Новиков В.Ф.) Д-620	22.05.2019 Разработка энергетического паспорта потребителей ТЭР (доц. Рыжков Д.В.) Д-703	21.05.2019 Принципы эффективного управления технологическими процессами ТЭС (доц. Шагиев Н.Г.) А-422	21.05.2019 <b>11.20-12.05</b> Инновационные технологии, проектирование и внедрение энергопотребляющих систем в ЖКХ <b>12.05-12.50</b> Обеспечение экологической безопасности (проф. Зиганшин М.Г.) А-416
13.20-14.50	21.05.2019 Альтернативные системы теплоснабжения (доц. Ахметов Э.А.) Б-203	21.05.2019 Проектирование систем теплоснабжения предприятий и ЖКХ (доц. Валиев Р.Н.) Б-206	21.05.2019 Планирование экспериментальных исследований и статистическая обработка данных (проф. Новиков В.Ф.) Д-620	22.05.2019 Методы анализа результатов научных исследований (доц. Бальзамов Д.С.) Д-624	21.05.2019 Наилучшие доступные технологии при использовании топлива на ТЭС (проф. Грибков А.М.) А-422	
15.00-16.30	21.05.2019 Эксплуатация и управление объектов промышленной теплоэнергетики и ЖКХ (доц. Ахметов Э.А.) Б-207	21.05.2019 Исследование режимов работы источников систем теплоснабжения (доц. Валиев Р.Н.) Б-206	21.05.2019 Энергетическое обследование и паспортизация объектов энергетики (доц. Рыжков Д.В.) Д-617	22.05.2019 Тепломассобменные процессы и установки (проф. Таймаров М.А.) Д-624	21.05.2019 Инновационные технологии производства электрической и тепловой энергии (доц. Филимонов А.Г.) А-422	
16.40-18.10	21.05.2019 Системы производства и распределения энергоносителей (доц. Загретдинов А.Р.) Б-207	21.05.2019 Топливоиспользование в энергетике (доц. Валиев Р.Н.) Б-206	21.05.2019 Явление переноса (проф. Таймаров М.А.) Д-617	22.05.2019 Энергосиловое оборудование предприятий (доц. Гусячкин А.М.) Д-624	21.05.2019 Централизованное теплоснабжение (доц. Ляпин А.И.) А-422	
с 9.00	23.05.2019 Государственный экзамен Б-203	24.05.2019 Государственный экзамен Б-203	23.05.2019 Государственный экзамен Д-617	24.05.2019 Государственный экзамен Д-617	24.05.2018 Государственный экзамен А-417	23.05.2019 Государственный экзамен А-417
с 9.00	24.06.2019 Защита ВКР Б-214	25.06.2019 Защита ВКР Б-214	24.06.2019 Защита ВКР Д-617	25.06.2019 Защита ВКР Д-617	25.06.2019 Защита ВКР А-417	26.06.2019 Защита ВКР А-417

**РАСПИСАНИЕ**  
**обзорных лекций по дисциплинам государственного экзамена,**  
**государственных экзаменов и защит выпускных квалификационных работ**  
**студентов очной формы, обучающихся по образовательным программам магистратуры в 2018/2019 учебном году**  
**Институт теплоэнергетики (ИТЭ)**

Время	ТВТм-1-17	АТм-1-17	УИТм-1-17	ГТУм-1-17	ТПЭм-1-17
9.40-11.10	21.05.2019 Современные процессы, аппараты и схемы водоподготовки и водоотведения на объектах теплоэнергетики (зав.каф. Лаптев А.Г.) В-710	03.06.2019 Современные проблемы теории управления (проф. Гильфанов К.Х.) В-410	21.05.2019 Автоматизация тепловых процессов (доц. Сафин М.А.) В-423	21.05.2019 Математическое моделирование ПГУ (проф. Титов А.В.) Д-512	21.05.2019 Современные проблемы технической физики (доц. Соловьева О.В.) Д-106
11.20-12.50	21.05.2019 Современные процессы, аппараты и схемы водоподготовки и водоотведения на объектах теплоэнергетики (проф. Николаева Л.А.) В-710	03.06.2019 Автоматизация технологических процессов и производств (доц. Сафин М.А.) В-410	21.05.2019 Программирование интеллектуальных средств управления (доц. Сафаров И.М.) В-423	21.05.2019 Теплообменные аппараты (зав.каф. Мингалеева Г.Р.) Д-512	21.05.2019 Теория теплофизических свойств веществ (проф. Халитов Ф.Г.) Д-106
13.20-14.50	21.05.2019 Современные технологии переработки углеводородного топлива (проф. Зверева Э.Р.) В-710	03.06.2019 Интегрированные системы проектирования и управления автоматизированных и автоматических производств (доц. Богданов А.Н.) В-410	21.05.2019 Современные проблемы теории управления (проф. Гильфанов К.Х.) В-423	21.05.2019 Конструкция элементов газотурбинных установок (проф. Осипов Б.М.) Д-512	21.05.2019 Явление переноса в энергетике (зав.каф. Дмитриев А.В.) Д-106
15.00-16.30		03.06.2019 Проектирование систем автоматизации и управления (проф. Гильфанов К.Х.) В-410	21.05.2019 Интегрированные системы автоматизированного управления (доц. Богданов А.Н.) В-423		21.05.2019 Специальные вопросы теплообмена (проф. Якимов Н.Д.) Д-106
16.40-18.10					21.05.2019 Компьютерные технологии при проектировании технологических процессов (доц. Соловьева О.В.) Д-106
с 9.00	23.05.2019 Государственный экзамен В-710	05.06.2019 Государственный экзамен В-408	23.05.2019 Государственный экзамен В-408	23.05.2019 Государственный экзамен Д-512	23.05.2019 Государственный экзамен Д-108
с 9.00	27.06.2019 Защита ВКР В-715	28.06.2019 Защита ВКР В-419	27.06.2019 Защита ВКР В-419	28.06.2019 Защита ВКР Д-512	28.06.2019 Защита ВКР Д-108