



КГЭУ

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «КГЭУ»)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

13.11.2019

№ 100-р

Об утверждении расписания обзорных лекций по дисциплинам государственного экзамена, государственных экзаменов и защит выпускных квалификационных работ бакалавров заочной формы обучения, в том числе с применением дистанционных технологий и магистрантов заочной формы обучения

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 29.06.2015 №636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры», Положением «О государственной итоговой аттестации по программам бакалавриата и программам магистратуры в ФГБОУ ВО «КГЭУ», приказом ректора от 13.06.2019 №233 «Об утверждении календарного учебного графика по программам бакалавриата и магистратуры на 2019/2020 учебный год»:

1. Утвердить расписание обзорных лекций по дисциплинам государственного экзамена, государственных экзаменов и защит выпускных квалификационных работ бакалавров заочной формы обучения, в том числе с применением дистанционных технологий и магистрантов заочной формы обучения:

по институту теплоэнергетики (приложения 1-2);

по институту цифровых технологий и экономики (приложения 3-4);

по институту электроэнергетики (приложения 5-9).

2. Секретарей ГЭК довести утвержденное расписание до сведения студентов, руководителей ВКР, председателей и членов ГЭК.

3. Директоров институтов обеспечить контроль за проведением государственной итоговой аттестации студентов согласно утвержденному расписанию.

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Первый проректор-проректор по УР

А.В. Леонтьев

Копии распоряжения переданы: начальнику УМУ, директорам институтов, заведующим кафедрами.

Проект вносит:

Начальник УМУ



С.Н. Зарипова

Согласовано:

И.о. директора ИТЭ



А.И. Ляпин

Директор ИЭЭ



И.В. Ившин

Директор ИЦТЭ



Ю.В. Торкунова

РАСПИСАНИЕ
обзорных лекций по дисциплинам государственного экзамена,
государственных экзаменов и защит выпускных квалификационных работ
студентов заочной формы, обучающихся по образовательным программам магистратуры в 2019/2020 учебном году
Институт электроэнергетики и электроники (ИЭЭ)

Время	ЗЭм-1-17	ЗЭСм-1-17	ЗЭСм-2-17	ЗЭМКмд-1-17	ЗЭУЭм-1-17	ЗЭПм-1-17
8.00-9.30					25.01.2020 Инвестиционный анализ (доц. Юдина Н.А.) Д-404	
9.40-11.10	03.02.2020 Рынки электроэнергии и мощности (доц. Зацаринная Ю.Н.) Б-305	27.01.2020 Электроустановки электрических станций и подстанций (доц. Галиев И.Ф.) Б-316		25.02.2019 Основы проектирования системы ВСНТ (доц. Аухадеев А.Э.) Б-112	25.01.2020 Антикризисное управление (доц. Серкина Н.А.) Д-404	29.01.2020 Надежность и современные методы контроля технического состояния эл.оборудования (зав.каф. Ившин И.В.) В-307
11.20-12.50	03.02.2020 Надежность и безопасность электроустановок (доц. Хизбуллин Р.Н.) Б-305	27.01.2020 Автоматика энергосистем (доц. Писковацкий Ю.В.) Б-316		25.02.2019 Совершенствование электрического оборудования ЭПС (доц. Хизбуллин Р.Н.) Б-112	25.01.2020 Стратегическое планирование (зав.каф. Ахметова И.Г.) Д-404	29.01.2020 Проектирование систем электроснабжения (проф. Грачева Е.И.) В-307
13.20-14.50	03.02.2020 Проведение экспертизы режима работы электрооборудования электрических станций и подстанций (доц. Кубарев А.Ю.) Б-305	27.01.2020 Электроэнергетические системы, сети, электропередачи, их режимы, устойчивость и надежность (доц. Хузяшев Р.Г.) Б-316		25.02.2019 Основы теории надежности и технической диагностики ЭТКС (доц. Литвиненко Р.С.) Б-112	25.01.2020 Моделирование бизнес-процессов (доц. Лившиц С.А.) Д-319	29.01.2020 Анализ качества и потери электрической энергии проектируемых систем (13.20-14.05) Автоматизация в системах эл.снабжения объектов капитального строительства (15.45-16.30) (доц. Сафин А.Р.) В-307
15.00-16.30	03.02.2020 Современное состояние и перспективы развития в электроэнергетике (доц. Федотов Е.А.) Б-305	27.01.2020 Оптимизация развития электроэнергетических систем (проф. Маклецов А.М.) Б-316				29.01.2020 Проектирование осветительных установок (15.00-15.45) Энергосбережение и учет электрической энергии (14.05.-14.50) (доц. Денисова Н.В.) В-307
9.00	05.02.2020 Государственный экзамен Б-305	28.01.2020 Государственный экзамен Б-315	30.01.2020 Государственный экзамен Б-315	27.02.2020 Государственный экзамен Б-112	27.01.2020 Государственный экзамен Д-319	31.01.2020 Государственный экзамен В-307
9.00	27.02.2020 Защита ВКР Б-305 дк	27.02.2020 Защита ВКР Б-315	02.03.2020 Защита ВКР Б-315	06.03.2020 Защита ВКР Б-112	29.02.2019 Защита ВКР Д-319	02.03.2020 Защита ВКР В-307
9.00		28.02.2020 Б-315	03.03.2020 Защита ВКР Б-315			03.03.2020 Защита ВКР В-307