

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Приамурский государственный университет имени Шолом-Алейхема»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УиНР

_____ Н.Г. Богаченко

«___» _____ 20__ г.

Расписание учебно-экзаменационной сессии
студентов заочной формы обучения
Факультет математики, информационных технологий и техники
Направление подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника,
Направленность Режимы работы электрических источников питания, подстанций,
сетей и систем
Курс 1 Семестр 1 Группа 1442з
Сроки сессии: 09.12.2024 г. – 28.12.2024 г.

| Дата | Номер пары | Дисциплина (ФИО преподавателя) | Вид учебного занятия | Номер аудитории |
|-----------------|------------|---|----------------------|-----------------|
| 09.12.24 Пн. | 2 | Проектирование электромеханических аппаратов управление, защиты и автоматики (Афанасьев А.П.) | лекция | 22 |
| | 3 | Проектирование электромеханических аппаратов управление, защиты и автоматики (Афанасьев А.П.) | лекция | 22 |
| | 4 | Проектирование электромеханических аппаратов управление, защиты и автоматики (Афанасьев А.П.) | лекция | 22 |
| 11.12.24 Ср. | 3 | Дополнительные главы математики (Эйрих Н.В.) | лекция | 302 |
| | 4 | Дополнительные главы математики (Эйрих Н.В.) | лабораторная работа | 302 |
| 12.12.24 Чт. | 3 | Дополнительные главы математики (Эйрих Н.В.) | лабораторная работа | 22 |
| | 4 | Дополнительные главы математики (Эйрих Н.В.) | лабораторная работа | 22 |
| 13.12.24 Пт. | 4 | Проектирование электромеханических аппаратов управление, защиты и автоматики (Афанасьев А.П.) | практическое занятие | 22 |
| | 5 | Проектирование электромеханических аппаратов управление, защиты и автоматики (Афанасьев А.П.) | практическое занятие | 22 |
| | 6 | Проектирование электромеханических аппаратов управление, защиты и автоматики (Афанасьев А.П.) | практическое занятие | 22 |
| 16.12.24 | 2 | Проектирование электромеханических | практическое | 22 |

| | | | | |
|-----------------|---|---|----------------------|-----|
| Пн. | | аппаратов управление, защиты и автоматики (Афанасьев А.П.) | занятие | |
| | 3 | Оптимизационные и вариационные методы в электроэнергетике и электротехнике (Афанасьев А.П.) | лекция | 22 |
| | 4 | Оптимизационные и вариационные методы в электроэнергетике и электротехнике (Афанасьев А.П.) | лекция | 22 |
| 17.12.24 Вт. | 1 | Дополнительные главы математики (Эйрих Н.В.) | практическое занятие | 302 |
| | 2 | Дополнительные главы математики (Эйрих Н.В.) | практическое занятие | 302 |
| | 3 | Дополнительные главы математики (Эйрих Н.В.) (Обобщённое занятие) | практическое занятие | 302 |
| 18.12.24 Ср. | 3 | Математические задачи в электроэнергетике (Эйрих Н.В.) | лекция | 302 |
| | 4 | Математические задачи в электроэнергетике (Эйрих Н.В.) | лекция | 302 |
| 19.12.24 Чт. | 5 | Математические задачи в электроэнергетике (Эйрих Н.В.) | практическое занятие | 302 |
| | 6 | Математические задачи в электроэнергетике (Эйрих Н.В.) | практическое занятие | 302 |
| 20.12.24 Пт. | 4 | Оптимизационные и вариационные методы в электроэнергетике и электротехнике (Афанасьев А.П.) | практическое занятие | 22 |
| | 5 | Оптимизационные и вариационные методы в электроэнергетике и электротехнике (Афанасьев А.П.) (Обобщённое занятие) | практическое занятие | 22 |
| 23.12.24 Пн. | 2 | Аппараты коммуникации и защиты сетей высокого напряжения (Афанасьев А.П.) | лекция | 22 |
| | 3 | Аппараты коммуникации и защиты сетей высокого напряжения (Афанасьев А.П.) | лекция | 22 |
| | 4 | Аппараты коммуникации и защиты сетей высокого напряжения (Афанасьев А.П.) | практическое занятие | 22 |
| 24.12.24 Вт. | 1 | Математические задачи в электроэнергетике (Эйрих Н.В.) | практическое занятие | 22 |
| | 2 | Математические задачи в электроэнергетике (Эйрих Н.В.) (Обобщённое занятие) | практическое занятие | 22 |
| 25.12.24 Ср. | 1 | Аппараты коммуникации и защиты сетей высокого напряжения (Афанасьев А.П.) | практическое занятие | 22 |
| | 2 | Аппараты коммуникации и защиты сетей высокого напряжения (Афанасьев А.П.) | практическое занятие | 22 |
| | 3 | Аппараты коммуникации и защиты сетей высокого напряжения (Афанасьев А.П.) (Обобщённое занятие) | практическое занятие | 22 |
| | 5 | Компьютерные, сетевые и информационные технологии (Лучанинов Д.В.) | лабораторная работа | 22 |
| | 6 | Компьютерные, сетевые и информационные технологии (Лучанинов Д.В.) | лабораторная работа | 22 |
| 27.12.24 | 4 | Установочная конференция (Учебная) | практическое | 22 |

| | | | | |
|-----|---|--|---------------------|----|
| Пт. | | практика: практика по получению первичных навыков работы с программным обеспечением применительно к области (сфере) профессиональной деятельности) (Афанасьев А.П.) | занятие | |
| | 5 | Компьютерные, сетевые и информационные технологии (Лучанинов Д.В.) | лабораторная работа | 22 |
| | 6 | Компьютерные, сетевые и информационные технологии (Лучанинов Д.В.) (Обобщённое занятие) | лабораторная работа | 22 |

Декан факультета МИТТ

Н.В. Эйрих

Начальник УМО ОП ВО УМУ

Е.М.Фурман

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Приамурский государственный университет имени Шолом-Алейхема»

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УиНР

_____ Н.Г. Богаченко

«___» _____ 20__г.

Расписание экзаменов

студентов заочной формы обучения

Факультет математики, информационных технологий и техники

Направление подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника,
Направленность Режимы работы электрических источников питания, подстанций,
сетей и систем

Курс 1 Семестр 1 Группа 1442з

Сроки сессии: 02.12.2024 г. – 21.12.2024 г.

| Дата | Время | Дисциплина (Фамилия И.О. преподавателя) | Ауд. |
|----------|-------|---|------|
| 16.12.24 | 15-15 | Консультация: Проектирование электромеханических аппаратов управления, защиты и автоматики | 22 |
| 21.12.24 | 09-45 | Экзамен: Проектирование электромеханических аппаратов управления, защиты и автоматики | 22 |

Декан факультета МИТТ

Н.В. Эйрих

Начальник УМО ОП ВО УМУ

Е.М.Фурман