



УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по ОПиМКО
 доцент *О.В. Еремеева*
 « 17 » *декабрь* 2024 г.

Физико-технический институт
Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
по программе бакалавриата, заочная форма обучения
2024-2025 учебный год

1 неделя (нечетная неделя)

| День недели Дата | № пары | 3 курс Направление 2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника профиль Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций, учреждений ИТ22ВР62ЭТ (14 чел.) с 08.01.2025 по 06.02.2025 | ауд. корп. |
|------------------------------|--------|---|-------------------|
| СРЕДА 08.01.2025 | 4 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ЛК) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| | 5 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ПЗ) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| | 6 | ПРИЕМНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (ЛК) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| ЧЕТВЕРГ 09.01.2025 | 4 | ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ (ЛК) Доцент Калошин Д.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 5 | ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ (ЛК) Доцент Калошин Д.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| ПЯТНИЦА 10.01.2025 | 4 | ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЯ (ЛК) Профессор Киорсак М.В. | 304В к.8, ст.3 |
| | 5 | ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЯ (ЛК) Профессор Киорсак М.В. | 304В к.8, ст.3 |
| | 6 | ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ (ЛК) Профессор Киорсак М.В. | 304В к.8, ст.3 |
| | 7 | ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ (ЛК) Профессор Киорсак М.В. | 304В к.8, ст.3 |
| СУББОТА 11.01.2025 | 1 | ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЯ (ЛК) Профессор Киорсак М.В. | 208В к.8, ст.3 |
| | 2 | ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЯ (ЛБ) Профессор Киорсак М.В. | 208В к.8, ст.3 |
| | 3 | ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ (ЛК) Профессор Киорсак М.В. | 208В к.8, ст.3 |
| | 4 | ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ (ПЗ) Профессор Киорсак М.В. | 208В к.8, ст.3 |

**Физико-технический институт
Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
по программе бакалавриата, заочная форма обучения
2024-2025 учебный год**

2 неделя (четная неделя)

| День недели Дата | № пары | 3 курс Направление 2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника профиль Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций, учреждений ИТ22ВР62ЭТ (14 чел.) с 08.01.2025 по 06.02.2025 | ауд. корп. |
|----------------------------------|--------|---|-------------------|
| ПОНЕДЕЛЬНИК 13.01.2025 | 4 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ЛК) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| | 5 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ПЗ) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| | 6 | ПРИЕМНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (ЛК) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| ВТОРНИК 14.01.2025 | 4 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ЛК) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| | 5 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ПЗ) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| | 6 | ПРИЕМНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (ЛК) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| СРЕДА 15.01.2025 | 4 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ЛК) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| | 5 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ПЗ) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| | 6 | ПРИЕМНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (ЛК) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| ЧЕТВЕРГ 16.01.2025 | 4 | ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ (ЛК) Доцент Калошин Д.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 5 | ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ (ПЗ) Доцент Калошин Д.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| ПЯТНИЦА 17.01.2025 | 4 | ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЯ (ЛК) Профессор Киорсак М.В. | 207В к.8, ст.3 |
| | 5 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ЛК) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| | 6 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ПЗ) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| СУББОТА 18.01.2025 | 1 | ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЯ (ЛБ) Профессор Киорсак М.В. | 207В к.8, ст.3 |
| | 2 | ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЯ (ЛБ) Профессор Киорсак М.В. | 207В к.8, ст.3 |

**Физико-технический институт
Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
по программе бакалавриата, заочная форма обучения
2024-2025 учебный год**

3 неделя (нечетная неделя)

| День недели Дата | № пары | 3 курс Направление 2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника профиль Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций, учреждений ИТ22ВР62ЭТ (14 чел.) с 08.01.2025 по 06.02.2025 | ауд. корп. |
|---------------------------|--------|---|-------------------|
| ПОНЕДЕЛЬНИК 20.01.2025 | 4 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ЛК) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 5 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ЛК) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| ВТОРНИК 21.01.2025 | 4 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ЛК) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 5 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ПЗ) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 6 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ЛБ) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| СРЕДА 22.01.2025 | 4 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ЛК) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 5 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ПЗ) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 6 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ЛБ) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| ЧЕТВЕРГ 23.01.2025 | 5 | ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА (ЛК) Ст. пр. Хмырова О.А. | 214В к.8, ст.3 |
| | 6 | ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА (ЛК) Ст. пр. Хмырова О.А. | 214В к.8, ст.3 |
| | 7 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ЛК) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 8 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ПЗ) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| ПЯТНИЦА 24.01.2025 | 4 | ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ (ЛК) Профессор Киорсак М.В. | 207В к.8, ст.3 |
| | 5 | ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ (ПЗ) Профессор Киорсак М.В. | 207В к.8, ст.3 |
| | 6 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ПЗ) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 7 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ПЗ) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |

| | | | |
|-------------------------------------|----------|---|-------------------|
| СУББОТА 25.01.2025 | 1 | ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ (ЛК) Профессор Киорсак М.В. | 207В к.8, ст.3 |
| | 2 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ПЗ) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 3 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ПЗ) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 4 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ЛБ) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |

Физико-технический институт
Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
по программе бакалавриата, заочная форма обучения
2024-2025 учебный год

4 неделя (четная неделя)

| День недели Дата | № пары | 3 курс Направление 2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника профиль Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций, учреждений ИТ22ВР62ЭТ (14 чел.) с 08.01.2025 по 06.02.2025 | ауд. корп. |
|----------------------------------|--------|---|-------------------|
| ПОНЕДЕЛЬНИК 27.01.2025 | 3 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ЛБ) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 4 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ЛБ) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 5 | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ (ЭКЗАМЕН) Доцент Туртурика Н.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| ВТОРНИК 28.01.2025 | 5 | ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА (ЛК) Ст. пр. Хмырова О.А. | 215В к.8, ст.3 |
| | 6 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ПЗ) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| | 7 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ЛБ) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| СРЕДА 29.01.2025 | 4 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ПЗ) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| | 5 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ЛБ) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| | 6 | ПРИЕМНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (ПЗ) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| ЧЕТВЕРГ 30.01.2025 | 4 | ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ (ЛК) Доцент Калошин Д.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 5 | ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ (ПЗ) Доцент Калошин Д.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| ПЯТНИЦА 31.01.2025 | 4 | ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ (ЛК) Доцент Калошин Д.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 5 | ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ (ПЗ) Доцент Калошин Д.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| СУББОТА 01.02.2025 | 1 | ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЯ (ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ) Профессор Киорсак М.В. | 207В к.8, ст.3 |
| | 2 | ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ ПРОМЫШЛЕННОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ (ПЗ) Профессор Киорсак М.В. | 207В к.8, ст.3 |

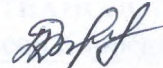
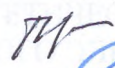


**Физико-технический институт
Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
по программе бакалавриата, заочная форма обучения
2024-2025 учебный год**

5 неделя (нечетная неделя)

| День недели Дата | № пары | 3 курс Направление 2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника профиль Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций, учреждений ИТ22ВР62ЭТ (14 чел.) с 08.01.2025 по 06.02.2025 | ауд. корп. |
|----------------------------------|--------|---|-------------------|
| ПОНЕДЕЛЬНИК 03.02.2025 | 4 | ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ (ПЗ) Доцент Калошин Д.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 5 | ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ (ЛБ) Доцент Калошин Д.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| ВТОРНИК 04.02.2025 | 4 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ЛБ) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| | 5 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ЛБ) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| | 6 | ПРИЕМНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (ПЗ) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| СРЕДА 05.02.2025 | 4 | ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИНЫ (ЛБ) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| | 5 | ПРИЕМНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (ПЗ) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| | 6 | ПРИЕМНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (ПЗ) Ст. пр. Избаш Ф.А. | 102Д к.8, ст.4 |
| ЧЕТВЕРГ 06.02.2025 | 4 | ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ (ЛБ) Доцент Калошин Д.Н. | 206В к.8, ст.3 |
| | 5 | ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ И ПОДСТАНЦИЙ (ЛБ) Доцент Калошин Д.Н. | 206В к.8, ст.3 |

СОГЛАСОВАНО:

И.о. начальника УМУ
Главный специалист отдела УМУ
Директор ФТИ
Исполнитель 0(533)73779

А.В. Деткова
Н.В. Попова
Д.Н. Калошин
О.А. Димитрова

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по ОНМКО
 доцент *О.В. Еремеева*
 « 27 » *декабря* 2024 г.



Физико-технический институт
 Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
 по программе бакалавриата, заочная форма обучения
 2024-2025 учебный год

1 неделя (нечетная неделя)

| День недели Дата | № пары | 3 курс Направление 2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств профиль Автоматизация технологических процессов и управления в многоотраслевых производственных комплексах ИТ22ВР62АТ (8 чел.) с 08.01.2025 по 06.02.2025 | ауд. корп. |
|-----------------------|--------|---|-------------------|
| СРЕДА 08.01.2025 | 4 | АНАЛИЗ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ И МАШИН (ЛК) Доцент Готеляк А.В. | 103Д к.8, ст.4 |
| | 5 | АНАЛИЗ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ И МАШИН (ПЗ) Доцент Готеляк А.В. | 103Д к.8, ст.4 |
| | 6 | ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТРАСЛЕВЫХ КОМПЛЕКСОВ (ЛК) Доцент Готеляк А.В. | 103Д к.8, ст.4 |
| | 7 | ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТРАСЛЕВЫХ КОМПЛЕКСОВ (ПЗ) Доцент Готеляк А.В. | 103Д к.8, ст.4 |
| ЧЕТВЕРГ 09.01.2025 | 3 | ТЕХНОЛОГИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЕТАЛЕЙ ИЗ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В МАШИНОСТРОЕНИИ (ЛК) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 214В к.8, ст.3 |
| | 4 | ТЕХНОЛОГИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЕТАЛЕЙ ИЗ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В МАШИНОСТРОЕНИИ (ПЗ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 214В к.8, ст.3 |
| | 5 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ (ЛК) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 214В к.8, ст.3 |

| | | | |
|-----------------------|---|--|-------------------|
| ПЯТНИЦА 10.01.2025 | 4 | <p>ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ЛК) Ст. пр. Котиц Д.А.</p> | 208В к.8, ст.3 |
| | 5 | <p>ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ЛК) Ст. пр. Котиц Д.А.</p> | 208В к.8, ст.3 |
| СУББОТА 11.01.2025 | 1 | <p>АНАЛИЗ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ И МАШИН (ЛК) Доцент Готеляк А.В.</p> | 103Д к.8, ст.4 |
| | 2 | <p>АНАЛИЗ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ И МАШИН (ПЗ) Доцент Готеляк А.В.</p> | 103Д к.8, ст.4 |
| | 3 | <p>ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТРАСЛЕВЫХ КОМПЛЕКСОВ (ЛК) Доцент Готеляк А.В.</p> | 103Д к.8, ст.4 |
| | 4 | <p>ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТРАСЛЕВЫХ КОМПЛЕКСОВ (ПЗ) Доцент Готеляк А.В.</p> | 103Д к.8, ст.4 |

**Физико-технический институт
Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
по программе бакалавриата, заочная форма обучения
2024-2025 учебный год**

2 неделя (четная неделя)

| День недели Дата | № пары | 3 курс Направление 2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств профиль Автоматизация технологических процессов и управления в многоотраслевых производственных комплексах ИТ22ВР62АТ (8 чел.) с 08.01.2025 по 06.02.2025 | ауд. корп. |
|----------------------------------|--------|---|-------------------|
| ПОНЕДЕЛЬНИК 13.01.2025 | 3 | ТЕХНОЛОГИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЕТАЛЕЙ ИЗ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В МАШИНОСТРОЕНИИ (ЛК) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| | 4 | ТЕХНОЛОГИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЕТАЛЕЙ ИЗ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В МАШИНОСТРОЕНИИ (ПЗ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| ВТОРНИК 14.01.2025 | 3 | ТЕХНОЛОГИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЕТАЛЕЙ ИЗ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В МАШИНОСТРОЕНИИ (ЛК) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| | 4 | ТЕХНОЛОГИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЕТАЛЕЙ ИЗ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В МАШИНОСТРОЕНИИ (ПЗ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| СРЕДА 15.01.2025 | 5 | ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ЛК) Ст. пр. Котиц Д.А. | 102В к.8, ст.3 |
| | 6 | ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ПЗ) Ст. пр. Котиц Д.А. | 102В к.8, ст.3 |
| ЧЕТВЕРГ 16.01.2025 | 4 | АНАЛИЗ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ И МАШИН (ЛК) Доцент Готеляк А.В. | 103Д к.8, ст.4 |
| | 5 | АНАЛИЗ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ И МАШИН (ПЗ) Доцент Готеляк А.В. | 103Д к.8, ст.4 |
| | 6 | ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТРАСЛЕВЫХ КОМПЛЕКСОВ (ЛК) Доцент Готеляк А.В. | 103Д к.8, ст.4 |

| | | | |
|-----------------------|---|--|-------------------|
| | 7 | АНАЛИЗ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ И МАШИН (ЛБ) Доцент Готеляк А.В. | 103Д к.8, ст.4 |
| ПЯТНИЦА 17.01.2025 | 4 | СИСТЕМЫ ИНЖЕНЕРНЫХ И НАУЧНЫХ РАСЧЕТОВ (ЛК) Доцент Звонкий В.Г. | 208В к.8, ст.3 |
| | 5 | СИСТЕМЫ ИНЖЕНЕРНЫХ И НАУЧНЫХ РАСЧЕТОВ (ЛК) Доцент Звонкий В.Г. | 208В к.8, ст.3 |
| | 6 | ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ПЗ) Ст. пр. Котиц Д.А. | 208В к.8, ст.3 |
| СУББОТА 18.01.2025 | 1 | АНАЛИЗ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ И МАШИН (ЛБ) Доцент Готеляк А.В. | 103Д к.8, ст.4 |
| | 2 | АНАЛИЗ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ И МАШИН (ЛБ) Доцент Готеляк А.В. | 103Д к.8, ст.4 |

**Физико-технический институт
Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
по программе бакалавриата, заочная форма обучения
2024-2025 учебный год**

3 неделя (нечетная неделя)

| День недели Дата | № пары | 3 курс Направление 2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств профиль Автоматизация технологических процессов и управления в многоотраслевых производственных комплексах ИТ22ВР62АТ (8 чел.) с 08.01.2025 по 06.02.2025 | ауд. корп. |
|----------------------------------|-----------|--|-------------------|
| ПОНЕДЕЛЬНИК 20.01.2025 | 6 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ (ЛК) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| | 7 | ТЕХНОЛОГИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЕТАЛЕЙ ИЗ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ В МАШИНОСТРОЕНИИ (ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| ВТОРНИК 21.01.2025 | 3 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ (ЛК) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| | 4 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ (ПЗ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| СРЕДА 22.01.2025 | 4 | СИСТЕМЫ ИНЖЕНЕРНЫХ И НАУЧНЫХ РАСЧЕТОВ (ЛК) Доцент Звонкий В.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| | 5 | ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ПЗ) Ст. пр. Котиц Д.А. | 102В к.8, ст.3 |
| | 6 | ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ЛБ) Ст. пр. Котиц Д.А. | 102В к.8, ст.3 |
| ЧЕТВЕРГ 23.01.2025 | 5 | ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА (ЛК) Ст. пр. Хмырова О.А. | 214В к.8, ст.3 |
| | 6 | ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА (ЛК) Ст. пр. Хмырова О.А. | 214В к.8, ст.3 |
| ПЯТНИЦА 24.01.2025 | 4 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ (ПЗ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| | 5 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ (ПЗ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |

| | | | |
|-----------------------|---|---|-------------------|
| | 6 | <p>ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ЛБ)</p> <p>Ст. пр. Котиц Д.А.</p> | 102В к.8, ст.3 |
| | 7 | <p>ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ЛБ)</p> <p>Ст. пр. Котиц Д.А.</p> | 102В к.8, ст.3 |
| СУББОТА 25.01.2025 | 1 | <p>АНАЛИЗ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ И МАШИН (ПРИЕМ КУРСОВОГО ПРОЕКТА)</p> | 103Д к.8, ст.4 |
| | 2 | <p>ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТРАСЛЕВЫХ КОМПЛЕКСОВ (ПЗ)</p> <p>Доцент Готеляк А.В.</p> | 103Д к.8, ст.4 |

**Физико-технический институт
Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
по программе бакалавриата, заочная форма обучения
2024-2025 учебный год**

4 неделя (четная неделя)

| День недели Дата | № пары | 3 курс Направление 2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств профиль Автоматизация технологических процессов и управления в многоотраслевых производственных комплексах ИТ22ВР62АТ (8 чел.) с 08.01.2025 по 06.02.2025 | ауд. корп. |
|-----------------------------------|---------------|--|-----------------------|
| ПОНЕДЕЛЬНИК 27.01.2025 | 4 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ (ЛБ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| | 5 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ (ЛБ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| ВТОРНИК 28.01.2025 | 3 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ (ЛБ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| | 4 | ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КАРЬЕРЫ И АТТЕСТАЦИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ КАДРОВ (ЛК) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| | 5 | ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА (ЛК) Ст. пр. Хмырова О.А. | 215В к.8, ст.3 |
| СРЕДА 29.01.2025 | 4 | СИСТЕМЫ ИНЖЕНЕРНЫХ И НАУЧНЫХ РАСЧЕТОВ (ЛБ) Ст. пр. Котиц Д.А. | 102В к.8, ст.3 |
| | 5 | ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ЗАЧЕТ) Ст. пр. Котиц Д.А. | 102В к.8, ст.3 |
| ЧЕТВЕРГ 30.01.2025 | 5 | АНАЛИЗ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ КОНСТРУКЦИЙ И МАШИН (ЭКЗАМЕН) Доцент Готеляк А.В. | 103Д к.8, ст.4 |
| | 6 | ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТРАСЛЕВЫХ КОМПЛЕКСОВ (ЛБ) Доцент Готеляк А.В. | 103Д к.8, ст.4 |
| | 7 | ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТРАСЛЕВЫХ КОМПЛЕКСОВ (ЛБ) Доцент Готеляк А.В. | 103Д к.8, ст.4 |

| | | | |
|-----------------------|---|---|-------------------|
| ПЯТНИЦА 31.01.2025 | 4 | СИСТЕМЫ ИНЖЕНЕРНЫХ И НАУЧНЫХ РАСЧЕТОВ (ЛБ) Ст. пр. Котиц Д.А. | 102В к.8, ст.3 |
| | 5 | СИСТЕМЫ ИНЖЕНЕРНЫХ И НАУЧНЫХ РАСЧЕТОВ (ЛБ) Ст. пр. Котиц Д.А. | 102В к.8, ст.3 |
| СУББОТА 01.02.2025 | 1 | ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТРАСЛЕВЫХ КОМПЛЕКСОВ (ЛБ) Доцент Готеляк А.В. | 103Д к.8, ст.4 |
| | 2 | ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ ОТРАСЛЕВЫХ КОМПЛЕКСОВ (ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ) Доцент Готеляк А.В. | 103Д к.8, ст.4 |





**Физико-технический институт
Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
по программе бакалавриата, заочная форма обучения
2024-2025 учебный год**

5 неделя (нечетная неделя)

| День недели Дата | № пары | 3 курс Направление 2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств профиль Автоматизация технологических процессов и управления в многоотраслевых производственных комплексах ИТ22ВР62АТ (8 чел.) с 08.01.2025 по 06.02.2025 | ауд. корп. |
|----------------------------------|--------|---|-------------------|
| ПОНЕДЕЛЬНИК 03.02.2025 | 3 | ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КАРЬЕРЫ И АТТЕСТАЦИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ КАДРОВ (ЛК) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| | 4 | ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КАРЬЕРЫ И АТТЕСТАЦИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ КАДРОВ (ПЗ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| ВТОРНИК 04.02.2025 | 3 | ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КАРЬЕРЫ И АТТЕСТАЦИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ КАДРОВ (ЛК) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| | 4 | ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КАРЬЕРЫ И АТТЕСТАЦИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ КАДРОВ (ПЗ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| СРЕДА 05.02.2025 | 4 | СИСТЕМЫ ИНЖЕНЕРНЫХ И НАУЧНЫХ РАСЧЕТОВ (ЭКЗАМЕН) Доцент Звонкий В.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| ЧЕТВЕРГ 06.02.2025 | 4 | ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КАРЬЕРЫ И АТТЕСТАЦИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ КАДРОВ (ПЗ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| | 5 | ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КАРЬЕРЫ И АТТЕСТАЦИЯ ИНЖЕНЕРНЫХ КАДРОВ (ПЗ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| | 6 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ (ЗАЧЕТ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |

СОГЛАСОВАНО:

И.о. начальника УМУ
Главный специалист отдела УМУ
Директор ФТИ
Исполнитель 0(533)73779

 А.В. Деткова
 Н.В. Попова
 Д.Н. Калошин
 О.А. Димитрова

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по ОПиМКО
 доцент *О.В. Еремеева*
 « 27 » *декабря* 2024 г.



**Физико-технический институт
 Инженерно-технический факультет
 РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
 по программе бакалавриата, заочная форма обучения
 2024-2025 учебный год**

1 неделя (нечетная неделя)

| День недели Дата | № пары | 3 курс Направление 2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов профиль Нефтепродуктообеспечение и газоснабжение ИТ22ВР62ЭК (4 чел.) с 08.01.2025 по 06.02.2025 | ауд. корп. |
|------------------------------|--------|---|-------------------|
| СРЕДА 08.01.2025 | 3 | СИЛОВЫЕ АГРЕГАТЫ (ЛК) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 4 | СИЛОВЫЕ АГРЕГАТЫ (ПЗ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 5 | ОСНОВЫ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ (ЛК) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| ЧЕТВЕРГ 09.01.2025 | 3 | СИЛОВЫЕ АГРЕГАТЫ (ЛК) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 4 | СИЛОВЫЕ АГРЕГАТЫ (ПЗ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 5 | ОСНОВЫ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ (ЛК) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| ПЯТНИЦА 10.01.2025 | 3 | СИЛОВЫЕ АГРЕГАТЫ (ЛК) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 4 | СИЛОВЫЕ АГРЕГАТЫ (ПЗ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 5 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА, РЕМОНТА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ЛК) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |

**Физико-технический институт
Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
по программе бакалавриата, заочная форма обучения
2024-2025 учебный год**

2 неделя (четная неделя)

| День недели Дата | № пары | 3 курс Направление 2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов профиль Нефтепродуктообеспечение и газоснабжение ИТ22ВР62ЭК (4 чел.) с 08.01.2025 по 06.02.2025 | ауд. корп. |
|----------------------------------|--------|---|-------------------|
| ПОНЕДЕЛЬНИК 13.01.2025 | 4 | СИЛОВЫЕ АГРЕГАТЫ (ПЗ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 5 | КОНСТРУКЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ЛК) Ст. пр. Бучацкий А.И. | 304В к.8, ст.3 |
| | 6 | КОНСТРУКЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ЛК) Ст. пр. Бучацкий А.И. | 304В к.8, ст.3 |
| ВТОРНИК 14.01.2025 | 4 | ОСНОВЫ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ (ЛК) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 5 | ОСНОВЫ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ (ПЗ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| СРЕДА 15.01.2025 | 4 | СИЛОВЫЕ АГРЕГАТЫ (ЛБ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 5 | СИЛОВЫЕ АГРЕГАТЫ (ЛБ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 6 | ОСНОВЫ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ (ПЗ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| ЧЕТВЕРГ 16.01.2025 | 5 | МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ В ОТРАСЛИ (ЛК) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| | 6 | МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ В ОТРАСЛИ (ЛК) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 102В к.8, ст.3 |
| ПЯТНИЦА 17.01.2025 | 4 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА, РЕМОНТА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ЛК) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 5 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА, РЕМОНТА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ПЗ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |

| | | | |
|-----------------------|---|--|-------------------|
| СУББОТА 18.01.2025 | 1 | УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ (ЛК) Доцент Царюк Е.А. | 211В к.8, ст.3 |
| | 2 | ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ (ЛК) Доцент Царюк Е.А. | 211В к.8, ст.3 |
| | 3 | ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ (ЛК) Доцент Царюк Е.А. | 211В к.8, ст.3 |

**Физико-технический институт
Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
по программе бакалавриата, заочная форма обучения
2024-2025 учебный год**

3 неделя (нечетная неделя)

| День недели Дата | № пары | 3 курс Направление 2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов профиль Нефтепродуктообеспечение и газоснабжение ИТ22ВР62ЭК (4 чел.) с 08.01.2025 по 06.02.2025 | ауд. корп. |
|---------------------------|--------|---|-------------------|
| ПОНЕДЕЛЬНИК 20.01.2025 | 5 | КОНСТРУКЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ЛК) Ст. пр. Буцацкий А.И. | 302В к.8, ст.3 |
| | 6 | КОНСТРУКЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ПЗ) Ст. пр. Буцацкий А.И. | 302В к.8, ст.3 |
| ВТОРНИК 21.01.2025 | 5 | МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ В ОТРАСЛИ (ЛБ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 301В к.8, ст.3 |
| | 6 | МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ В ОТРАСЛИ (ЛБ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 301В к.8, ст.3 |
| СРЕДА 22.01.2025 | 4 | УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ (ЛК) Доцент Царюк Е.А. | 304В к.8, ст.3 |
| | 5 | ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ (ЛБ) Доцент Царюк Е.А. | 309В к.8, ст.3 |
| | 6 | ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ (ЛБ) Доцент Царюк Е.А. | 309В к.8, ст.3 |
| ЧЕТВЕРГ 23.01.2025 | 5 | ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА (ЛК) Ст. пр. Хмырова О.А. | 214В к.8, ст.3 |
| | 6 | ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА (ЛК) Ст. пр. Хмырова О.А. | 214В к.8, ст.3 |
| ПЯТНИЦА 24.01.20245 | 4 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА, РЕМОНТА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ЛК) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 5 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА, РЕМОНТА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ПЗ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| СУББОТА 25.01.2025 | 1 | УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ (ЛК) Доцент Царюк Е.А. | 304В к.8, ст.3 |
| | 2 | ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ (ЛК) Доцент Царюк Е.А. | 309В к.8, ст.3 |

| № п/п | № | Наименование | Единица измерения |
|-------|-----|--------------|-------------------|
| 1 | 1 | 1.1 | шт. |
| 2 | 2 | 2.1 | шт. |
| 3 | 3 | 3.1 | шт. |
| 4 | 4 | 4.1 | шт. |
| 5 | 5 | 5.1 | шт. |
| 6 | 6 | 6.1 | шт. |
| 7 | 7 | 7.1 | шт. |
| 8 | 8 | 8.1 | шт. |
| 9 | 9 | 9.1 | шт. |
| 10 | 10 | 10.1 | шт. |
| 11 | 11 | 11.1 | шт. |
| 12 | 12 | 12.1 | шт. |
| 13 | 13 | 13.1 | шт. |
| 14 | 14 | 14.1 | шт. |
| 15 | 15 | 15.1 | шт. |
| 16 | 16 | 16.1 | шт. |
| 17 | 17 | 17.1 | шт. |
| 18 | 18 | 18.1 | шт. |
| 19 | 19 | 19.1 | шт. |
| 20 | 20 | 20.1 | шт. |
| 21 | 21 | 21.1 | шт. |
| 22 | 22 | 22.1 | шт. |
| 23 | 23 | 23.1 | шт. |
| 24 | 24 | 24.1 | шт. |
| 25 | 25 | 25.1 | шт. |
| 26 | 26 | 26.1 | шт. |
| 27 | 27 | 27.1 | шт. |
| 28 | 28 | 28.1 | шт. |
| 29 | 29 | 29.1 | шт. |
| 30 | 30 | 30.1 | шт. |
| 31 | 31 | 31.1 | шт. |
| 32 | 32 | 32.1 | шт. |
| 33 | 33 | 33.1 | шт. |
| 34 | 34 | 34.1 | шт. |
| 35 | 35 | 35.1 | шт. |
| 36 | 36 | 36.1 | шт. |
| 37 | 37 | 37.1 | шт. |
| 38 | 38 | 38.1 | шт. |
| 39 | 39 | 39.1 | шт. |
| 40 | 40 | 40.1 | шт. |
| 41 | 41 | 41.1 | шт. |
| 42 | 42 | 42.1 | шт. |
| 43 | 43 | 43.1 | шт. |
| 44 | 44 | 44.1 | шт. |
| 45 | 45 | 45.1 | шт. |
| 46 | 46 | 46.1 | шт. |
| 47 | 47 | 47.1 | шт. |
| 48 | 48 | 48.1 | шт. |
| 49 | 49 | 49.1 | шт. |
| 50 | 50 | 50.1 | шт. |
| 51 | 51 | 51.1 | шт. |
| 52 | 52 | 52.1 | шт. |
| 53 | 53 | 53.1 | шт. |
| 54 | 54 | 54.1 | шт. |
| 55 | 55 | 55.1 | шт. |
| 56 | 56 | 56.1 | шт. |
| 57 | 57 | 57.1 | шт. |
| 58 | 58 | 58.1 | шт. |
| 59 | 59 | 59.1 | шт. |
| 60 | 60 | 60.1 | шт. |
| 61 | 61 | 61.1 | шт. |
| 62 | 62 | 62.1 | шт. |
| 63 | 63 | 63.1 | шт. |
| 64 | 64 | 64.1 | шт. |
| 65 | 65 | 65.1 | шт. |
| 66 | 66 | 66.1 | шт. |
| 67 | 67 | 67.1 | шт. |
| 68 | 68 | 68.1 | шт. |
| 69 | 69 | 69.1 | шт. |
| 70 | 70 | 70.1 | шт. |
| 71 | 71 | 71.1 | шт. |
| 72 | 72 | 72.1 | шт. |
| 73 | 73 | 73.1 | шт. |
| 74 | 74 | 74.1 | шт. |
| 75 | 75 | 75.1 | шт. |
| 76 | 76 | 76.1 | шт. |
| 77 | 77 | 77.1 | шт. |
| 78 | 78 | 78.1 | шт. |
| 79 | 79 | 79.1 | шт. |
| 80 | 80 | 80.1 | шт. |
| 81 | 81 | 81.1 | шт. |
| 82 | 82 | 82.1 | шт. |
| 83 | 83 | 83.1 | шт. |
| 84 | 84 | 84.1 | шт. |
| 85 | 85 | 85.1 | шт. |
| 86 | 86 | 86.1 | шт. |
| 87 | 87 | 87.1 | шт. |
| 88 | 88 | 88.1 | шт. |
| 89 | 89 | 89.1 | шт. |
| 90 | 90 | 90.1 | шт. |
| 91 | 91 | 91.1 | шт. |
| 92 | 92 | 92.1 | шт. |
| 93 | 93 | 93.1 | шт. |
| 94 | 94 | 94.1 | шт. |
| 95 | 95 | 95.1 | шт. |
| 96 | 96 | 96.1 | шт. |
| 97 | 97 | 97.1 | шт. |
| 98 | 98 | 98.1 | шт. |
| 99 | 99 | 99.1 | шт. |
| 100 | 100 | 100.1 | шт. |

**Физико-технический институт
Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
по программе бакалавриата, заочная форма обучения
2024-2025 учебный год**

4 неделя (четная неделя)

| День недели Дата | № пары | 3 курс Направление 2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов профиль Нефтепродуктообеспечение и газоснабжение ИТ22ВР62ЭК (4 чел.) с 08.01.2025 по 06.02.2025 | ауд. корп. |
|-----------------------------------|---------------|--|-----------------------|
| ПОНЕДЕЛЬНИК 27.01.2025 | 5 | КОНСТРУКЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ПЗ) Ст. пр. Бучацкий А.И. | 302В к.8, ст.3 |
| | 6 | КОНСТРУКЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ПЗ) Ст. пр. Бучацкий А.И. | 302В к.8, ст.3 |
| ВТОРНИК 28.01.2025 | 4 | ОСНОВЫ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ (ПЗ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 5 | ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА (ЛК) Ст. пр. Хмырова О.А. | 215В к.8, ст.3 |
| СРЕДА 29.01.2025 | 4 | ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ (ЛБ) Доцент Царюк Е.А. | 309В к.8, ст.3 |
| | 5 | УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ (ЛБ) Доцент Царюк Е.А. | 304В к.8, ст.3 |
| | 6 | УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ (ЛБ) Доцент Царюк Е.А. | 304В к.8, ст.3 |
| ЧЕТВЕРГ 30.01.2025 | 6 | МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ В ОТРАСЛИ (ЛБ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 301В к.8, ст.3 |
| | 7 | МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ В ОТРАСЛИ (ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ) Ст. пр. Саламахина И.Г. | 301В к.8, ст.3 |
| ПЯТНИЦА 31.01.2025 | 4 | КОНСТРУКЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ПЗ) Ст. пр. Бучацкий А.И. | 302В к.8, ст.3 |
| | 5 | КОНСТРУКЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ЛБ) Ст. пр. Бучацкий А.И. | 302В к.8, ст.3 |

Физико-технический институт
Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
по программе бакалавриата, заочная форма обучения
2024-2025 учебный год



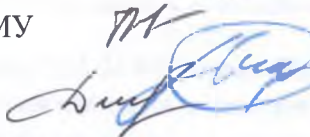
5 неделя (нечетная неделя)

| День недели Дата | № пары | 3 курс Направление 2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов профиль Нефтепродуктообеспечение и газоснабжение ИТ22ВР62ЭК (4 чел.) с 08.01.2025 по 06.02.2025 | ауд. корп. |
|----------------------------------|--------|---|-------------------|
| ПОНЕДЕЛЬНИК 03.02.2025 | 3 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА, РЕМОНТА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ПЗ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 4 | ОСНОВЫ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ (ПЗ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 5 | КОНСТРУКЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ЛБ) Ст. пр. Бучацкий А.И. | 302В к.8, ст.3 |
| | 6 | КОНСТРУКЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ЛБ) Ст. пр. Бучацкий А.И. | 302В к.8, ст.3 |
| ВТОРНИК 04.02.2025 | 3 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА, РЕМОНТА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ПЗ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 4 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА, РЕМОНТА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ЛБ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 5 | ОСНОВЫ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ (ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| СРЕДА 05.02.2025 | 4 | УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ (ЛБ) Доцент Царюк Е.А. | 211В к.8, ст.3 |
| | 5 | УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИМИ СИСТЕМАМИ (ЛБ) Доцент Царюк Е.А. | 211В к.8, ст.3 |
| | 6 | ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ (ЗАЧЕТ) Доцент Царюк Е.А. | 211В к.8, ст.3 |

| | | | |
|-----------------------|---|---|-------------------|
| ЧЕТВЕРГ 06.02.2025 | 3 | СИЛОВЫЕ АГРЕГАТЫ (ЛБ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 4 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА, РЕМОНТА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ЛБ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |
| | 5 | ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА, РЕМОНТА МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ЛБ) Доцент Юрченко Е.В. | 203Д к.8, ст.4 |

СОГЛАСОВАНО:

И.о. начальника УМУ
Главный специалист отдела УМУ
Директор ФТИ
Исполнитель 0(533)73779

 А.В. Деткова
 Н.В. Попова
 Д.Н. Калошин
О.А. Димитрова