

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

№ п/п	№	Наименование	Единица измерения
1	1	Электростанция	шт.
2	2	Электростанция	шт.
3	3	Электростанция	шт.
4	4	Электростанция	шт.
5	5	Электростанция	шт.
6	6	Электростанция	шт.
7	7	Электростанция	шт.
8	8	Электростанция	шт.
9	9	Электростанция	шт.
10	10	Электростанция	шт.
11	11	Электростанция	шт.
12	12	Электростанция	шт.
13	13	Электростанция	шт.
14	14	Электростанция	шт.
15	15	Электростанция	шт.
16	16	Электростанция	шт.
17	17	Электростанция	шт.
18	18	Электростанция	шт.
19	19	Электростанция	шт.
20	20	Электростанция	шт.
21	21	Электростанция	шт.
22	22	Электростанция	шт.
23	23	Электростанция	шт.
24	24	Электростанция	шт.
25	25	Электростанция	шт.
26	26	Электростанция	шт.
27	27	Электростанция	шт.
28	28	Электростанция	шт.
29	29	Электростанция	шт.
30	30	Электростанция	шт.
31	31	Электростанция	шт.
32	32	Электростанция	шт.
33	33	Электростанция	шт.
34	34	Электростанция	шт.
35	35	Электростанция	шт.
36	36	Электростанция	шт.
37	37	Электростанция	шт.
38	38	Электростанция	шт.
39	39	Электростанция	шт.
40	40	Электростанция	шт.
41	41	Электростанция	шт.
42	42	Электростанция	шт.
43	43	Электростанция	шт.
44	44	Электростанция	шт.
45	45	Электростанция	шт.
46	46	Электростанция	шт.
47	47	Электростанция	шт.
48	48	Электростанция	шт.
49	49	Электростанция	шт.
50	50	Электростанция	шт.
51	51	Электростанция	шт.
52	52	Электростанция	шт.
53	53	Электростанция	шт.
54	54	Электростанция	шт.
55	55	Электростанция	шт.
56	56	Электростанция	шт.
57	57	Электростанция	шт.
58	58	Электростанция	шт.
59	59	Электростанция	шт.
60	60	Электростанция	шт.
61	61	Электростанция	шт.
62	62	Электростанция	шт.
63	63	Электростанция	шт.
64	64	Электростанция	шт.
65	65	Электростанция	шт.
66	66	Электростанция	шт.
67	67	Электростанция	шт.
68	68	Электростанция	шт.
69	69	Электростанция	шт.
70	70	Электростанция	шт.
71	71	Электростанция	шт.
72	72	Электростанция	шт.
73	73	Электростанция	шт.
74	74	Электростанция	шт.
75	75	Электростанция	шт.
76	76	Электростанция	шт.
77	77	Электростанция	шт.
78	78	Электростанция	шт.
79	79	Электростанция	шт.
80	80	Электростанция	шт.
81	81	Электростанция	шт.
82	82	Электростанция	шт.
83	83	Электростанция	шт.
84	84	Электростанция	шт.
85	85	Электростанция	шт.
86	86	Электростанция	шт.
87	87	Электростанция	шт.
88	88	Электростанция	шт.
89	89	Электростанция	шт.
90	90	Электростанция	шт.
91	91	Электростанция	шт.
92	92	Электростанция	шт.
93	93	Электростанция	шт.
94	94	Электростанция	шт.
95	95	Электростанция	шт.
96	96	Электростанция	шт.
97	97	Электростанция	шт.
98	98	Электростанция	шт.
99	99	Электростанция	шт.
100	100	Электростанция	шт.

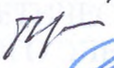
**Физико-технический институт
Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
по программе бакалавриата, заочная форма обучения
2024-2025 учебный год**

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	№	Тема	Содержание
1	1	Введение	Цели, задачи, задачи, задачи
2	2	Информационные системы	Описание, структура, функции
3	3	Транспортные системы	Описание, структура, функции
4	4	Информационное обеспечение	Описание, структура, функции
5	5	Транспортные системы	Описание, структура, функции
6	6	Информационное обеспечение	Описание, структура, функции
7	7	Транспортные системы	Описание, структура, функции
8	8	Информационное обеспечение	Описание, структура, функции
9	9	Транспортные системы	Описание, структура, функции
10	10	Информационное обеспечение	Описание, структура, функции

**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