

**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по ОП и МКО

доцент  О.В. Еремесва

«14»  2025 г.



Физико-технический институт  
Инженерно-технический факультет  
**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**

по программе бакалавриата, очная форма обучения  
6 семестр, 2024 – 2025 учебный год

<b>3 курс</b>			
День недели	№ пары	Направление 2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов профиль «Нефтепродуктообеспечение и газоснабжение»	
		<b>ИТ22ДР62ЭК</b> 8 человек Срок практики – 9.06.2025-5.07.2025	
		Дисциплина	ауд.
		Преподаватель	корпус
понедельник	3	Физическая культура. Элективный курс по физической культуре и спорту (пр) ст. преп. Швыдкая М.В.	Сп.пл. ФТИ
	4	Организация транспорта нефти, нефтепродуктов и газа (лк) ст. преп. Носенко Ж.В.	207В К.8, ст.3
	5	Организация транспорта нефти, нефтепродуктов и газа (пр) ст. преп. Носенко Ж.В.	207В К.8, ст.
	6	Типаж и эксплуатация технологического оборудования (лк) доцент Юрченко Е.В.	203Д К.8, ст.4
	7	Типаж и эксплуатация технологического оборудования (пр) доцент Юрченко Е.В.	203Д К.8, ст.4
вторник	5	Математическое моделирование процессов в отрасли (лк) доцент Звонкий В.Г.	208В К.8, ст.3
	6	Математическое моделирование процессов в отрасли (лб) доцент Звонкий В.Г.	315В К.8, ст.3
	7	Математическое моделирование процессов в отрасли (лб) доцент Звонкий В.Г.	315В К.8, ст.3
среда	4	Элективный курс по физической культуре и спорту (пр) ст. преп. Швыдкая М.В.	Сп.пл. ФТИ
	5	Надежность технических систем (лк) доцент Царюк Е.А.	207В К.8, ст.3
	6	Надежность технических систем (пр) доцент Царюк Е.А.	207В К.8, ст.3
	7	Надежность технических систем (лб) ст. преп. Носенко Ж.И.	207В К.8, ст.3
четверг	4	Основы технологии производства, ремонта машин и оборудования (лк) доцент Юрченко Е.В.	103Д К.8, ст.4
	5	Типаж и эксплуатация технологического оборудования (пр) доцент Юрченко Е.В.	203Д К.8, ст.4

	6	Защита от коррозии, старения и биоповреждения (лк) ст. преп. Носенко Ж.В.	207В К.8, ст.3
	7	Защита от коррозии, старения и биоповреждения (пр) ст. преп. Носенко Ж.В.	207В К.8, ст.3
пятница	3	Основы технологии производства, ремонта машин и оборудования (лб) доцент Юрченко Е.В.	203Д К.8, ст.4
	4	Основы технологии производства, ремонта машин и оборудования (пр) доцент Юрченко Е.В.	203Д К.8, ст.4

**СОГЛАСОВАНО**

/ И.о. начальника УМУ  
 Главный специалист УМУ  
 Директор ФТИ  
 Исполнитель  
 0 (533) 7 37 79

Н.В. Попова  
 Д.Н. Калошин  
 Л.Н. Поперная

**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по ОП и МКО

доцент  О.В. Еремеева

« 14 »  2025 г.



Физико-технический институт  
Инженерно-технический факультет  
**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**  
по программе бакалавриата, очная форма обучения  
6 семестр, 2024 – 2025 учебный год

3 курс			
День недели	№ пары	направление 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	
		профиль «Автоматизация технологических процессов и управления в многоотраслевых производственных комплексах»	
		<b>ФТ22ДР62АТ</b>	
		9 человек	
		Срок практики – 23.06.2025 - 5.07.2025	
		Дисциплина	ауд. корпус
		Преподаватель	
понедельник	3	Физическая культура. Элективный курс по физической культуре и спорту (пр) ст. преп. Швыдкая М.В.	Сп.пл. ФТИ
	4	Технико-экономический анализ и управление машиностроительным производством (лк) ст. преп. Саламахина И.Г.	102В К.8, ст.3
вторник	4	Автоматизация производственных процессов (лк) доцент Яковец И.В.	208В К.8, ст.3
	5	Проектно-комплексный инжиниринг в отрасли (лк/пр) доцент Готеляк А.В.	103Д К.8, ст.4
	6	Проектно-комплексный инжиниринг в отрасли (лб) доцент Готеляк А.В.	103Д К.8, ст.4
		Оборудование и инструментально- технологические оснащение отраслевых комплексов (лб) доцент Готеляк А.В.	
7	Оборудование и инструментально- технологические оснащение отраслевых комплексов (лб) доцент Готеляк А.В.	103Д К.8, ст.4	
среда	4	Элективный курс по физической культуре и спорту (пр) ст. преп. Швыдкая М.В.	Сп.пл. ФТИ
	5	Диагностика и надежность автоматизированных систем и интеллектуальных систем управления (лк/лб) Ст. преп. Котиц Д.А.	102В К.8, ст.3
	6	Диагностика и надежность автоматизированных систем и интеллектуальных систем управления (пр) Ст. преп. Котиц Д.А.	102В К.8, ст.3
	7	Основы научных исследований и техника эксперимента (лб) Ст. преп. Котиц Д.А.	102В К.8, ст.3
четверг	4	Основы технологии машиностроения и проектирование технологических процессов (лк/пр) ст. преп. Саламахина И.Г.	102В К.8, ст.3

	5	Основы технологии машиностроения и проектирование технологических процессов (пр) ст. преп. Саламахина И.Г.	102В К.8, ст.3
	6	Технико-экономический анализ и управление машиностроительным производством (пр) ст. преп. Саламахина И.Г.	102В К.8, ст.3
пятница	4	Автоматизация производственных процессов (пр/лб) доцент Яковец И.В.	208В К.8, ст.3
	5	Технологии и прикладные аспекты математического моделирования (лк/пр) доцент Звонкий В.Г.	208В К.8, ст.3
	6	Технологии и прикладные аспекты математического моделирования (лк/пр) доцент Звонкий В.Г.	102В К.8, ст.3
		Основы научных исследований и техника эксперимента (лк) доцент Звонкий В.Г.	
7	Основы научных исследований и техника эксперимента (пр) доцент Звонкий В.Г.	102В К.8, ст.3	

**СОГЛАСОВАНО**

И.о. начальника УМУ  
Главный специалист УМУ  
Директор ФТИ  
Исполнитель  
0 (533) 7 37 79



Н.В. Попова  
Д.Н. Калошин  
Л.Н. Поперная

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по ОП и МКО

доцент  О.В. Еремеева

« 25 » \_\_\_\_\_ 2025 г.



Физико-технический институт  
Инженерно-технический факультет

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ**

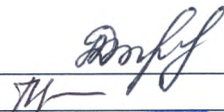
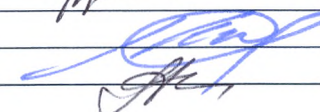
по программе бакалавриата, очная форма обучения  
6 семестр, 2024 – 2025 учебный год

<b>3 курс</b>			
День недели	№ пары	направление 2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника профиль «Электроэнергетические системы и сети»	
		<b>ИТ22ДР62ЭТ</b> 16 человек Срок практики – 9.06.2025-5.07.2025	
		<i>Дисциплина</i> <i>Преподаватель</i>	<i>ауд.</i> <i>корпус</i>
понедельник	4	Физическая культура. Элективный курс по физической культуре и спорту (пр) ст. преп. Хмырова О.А.	Сп.пл. ФТИ
	5	Математические задачи электроэнергетики (лк) преп. Казаник Т.В.	203В К.8, ст.3
	6	Математические задачи электроэнергетики (пр) преп. Казаник Т.В.	207В К.8, ст.3
вторник	4	Электрическая часть станций и подстанций (пр) преп. Казаник Т.Т.	206В К.8, ст.3
	5	Электрическая часть станций и подстанций (лк) преп. Казаник Т.В.	206В К.8, ст.3
	6	Оперативное управление в энергосистемах (лк) ст. преп. Голованов В.М	206В К.8, ст.3
	7	Оперативное управление в энергосистемах (пр) ст. преп. Голованов В.М	206В К.8, ст.3
среда	5	Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах (лк) ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д К.8, ст.4
	6	Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах (лк) ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д К.8, ст.4
	7	Техника высоких напряжений ( лк) ст. преп. Голованов В.М.	206В К.8, ст.3
	8	Техника высоких напряжений (лк/пр) ст. преп. Голованов В.М.	206В К.8, ст.3
четверг	7	Техника высоких напряжений (пр) ст. преп. Голованов В.М.	206В К.8, ст.3
	8	Техника высоких напряжений (пр) ст. преп. Голованов В.М.	206В К.8, ст.3

пятница	3	Электроэнергетические системы и сети (лб) доцент Голуб И.В.	208В К.8, ст.3
	4	Физическая культура. Элективный курс по физической культуре и спорту (пр) ст. преп. Хмырова О.А.	Сп.пл. ФТИ
	5	Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах (лб/пр) ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д (202Д) К.8, ст.4
	6	Электромагнитные переходные процессы в электроэнергетических системах (пр) ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д (202Д) К.8, ст.4
	7	Электроэнергетические системы и сети (лк) доцент Голуб И.В.	208В К.8, ст.3
суббота	3	Электроэнергетические системы и сети (лк) доцент Голуб И.В.	208В К.8, ст.3
	4	Электроэнергетические системы и сети (пр) доцент Голуб И.В.	208В К.8, ст.3

**СОГЛАСОВАНО**

И.о. начальника УМУ  
 Главный специалист УМУ  
 Директор ФТИ  
 Исполнитель  
 0 (533) 7 37 79

  
 \_\_\_\_\_  
  
 \_\_\_\_\_  
  
 \_\_\_\_\_

А.В. Деткова  
 Н.В. Попова  
 Д.Н. Калошин  
 Л.Н. Поперная