

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  
8 семестр, 2024 – 2025 учебный год

4 курс			
День недели	№ пары	направление 2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов профиль «Транспортно-технологический бизнес и логистика»	
		<b>ИТ21ДР662ЭК</b> 5 человек Срок практики – 10.04.2025-17.05.2025	
		Дисциплина Преподаватель	ауд. корпус
понедельник	4	Основы патентования и научных исследований (пр) ст.преп. Боунегру Т.В.	207В К.8, ст.3
	5	Основы патентования и научных исследований (пр) ст.преп. Боунегру Т.В.	207В К.8, ст.3
	6	Технико-экономическое обоснование инженерных решений (лк) ст.преп. Шеверова Ю.В.	101Д К.8, ст.4
	7	Технико-экономическое обоснование инженерных решений (лк) ст.преп. Шеверова Ю.В.	101Д К.8, ст.4
вторник	5	Основы патентования и научных исследований (пр) ст.преп. Боунегру Т.В.	207В К.8, ст.3
	6	Проектирование объектов транспортной инфраструктуры (лк) ст.преп. Носенко Ж.В.	302В К.8, ст.3
	7	Проектирование объектов транспортной инфраструктуры (пр) ст.преп. Носенко Ж.В.	302В К.8, ст.3
среда	5	Проектирование объектов транспортной инфраструктуры (пр) ст.преп. Носенко Ж.В.	103Д К.8, ст.4
	6	Проектирование объектов транспортной инфраструктуры (пр) ст.преп. Носенко Ж.В.	103Д К.8, ст.4
четверг	4	Основы патентования и научных исследований (лк) Профессор Бурменко Ф.Ю.	302В К.8, ст.3
	5	Основы патентования и научных исследований (лк) Профессор Бурменко Ф.Ю.	302В К.8, ст.3

пятница	4	Проектирование объектов транспортной инфраструктуры (пр) ст.преп. Носенко Ж.В.	209А К.8, ст.1
	5	Проектирование объектов транспортной инфраструктуры (пр) ст.преп. Носенко Ж.В.	209А К.8, ст.4
	6	Технико-экономическое обоснование инженерных решений (лк) ст.преп. Шеверова Ю.В.	201Д К.8, ст.4
	7	Технико-экономическое обоснование инженерных решений (лк) ст.преп. Шеверова Ю.В.	201Д К.8, ст.4
суббота	1	Технико-экономическое обоснование инженерных решений лк) ст.преп. Шеверова Ю.В.	201Д К.8, ст.4
	2	Технико-экономическое обоснование инженерных решений лк) ст.преп. Шеверова Ю.В.	201Д К.8, ст.4

**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

**УТВЕРЖДАЮ**  
 Проректор по ОП и МКО  
 доцент  О.В. Еремеева  
 « 26 » \_\_\_\_\_ 2025 г.



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

<b>4 курс</b>			
День недели	№ пары	направление 2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника профиль «Электроэнергетические системы и сети»	
		<b>ИТ21ДР62ЭТ</b> 6 человек Срок практики – 24.04.2025-24.05.2025	
		<i>Дисциплина Преподаватель</i>	<i>ауд. корпус</i>
понедельник	4	Эксплуатация электрических сетей (лб/лк) ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д (202Д) К.8, ст.4
	5	Эксплуатация электрических сетей (лк) ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д (202Д) К.8, ст.4
вторник		Научно-исследовательская работа	
среда	7	Технико-экономическое обоснование инженерных решений (пр) ст. преп. Кузьменко Л.В.	211В К.8, ст.3
	8	Технико-экономическое обоснование инженерных решений (пр) ст. преп. Кузьменко Л.В.	211В К.8, ст.3
четверг	5	Алгоритмы задач электроэнергетики (лк) преп. Казаник Т.В.	206В К.8, ст.3
	6	Алгоритмы задач электроэнергетики (лк/пр) преп. Казаник Т.В.	206В К.8, ст.3
	7	Технико-экономическое обоснование инженерных решений (лк) ст. преп. Кузьменко Л.В.	102Д К.8, ст.4
	8	Технико-экономическое обоснование инженерных решений (лк) ст. преп. Кузьменко Л.В.	102Д К.8, ст.4
пятница	3	Современное состояние и перспективы развития электроэнергетики (пр) профессор Киорсак М.В.	302В К.8, ст.3
	4	Современное состояние и перспективы развития электроэнергетики (пр) профессор Киорсак М.В.	203В К.8, ст.3

	5	Электроснабжение (лк) доцент Голуб И.В.	211В К.8, ст.3
	6	Электроснабжение (лк) доцент Голуб И.В.	211В К.8, ст.3
суббота	3	Электроснабжение (лк) доцент Голуб И.В.	304В К.8, ст.3
	4	Электроснабжение (пр) доцент Голуб И.В.	304В 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