

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по ОП и МКО
 доцент _____ О.В. Еремеева
 « _____ » _____ 2025 г.

Физико-технический институт
 Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
 по программе бакалавриата, заочная форма обучения
 9 семестр, 2025-2026 учебный год

1 неделя (четная неделя)

5 курс			
День недели Дата	№ пары	направление 2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника профиль «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций, учреждений» ИТ21ВР62ЭТ 19 человек Сроки сессии – с 20.10.2025 по 06.11.2025 <i>Дисциплина</i> <i>Преподаватель</i>	
ПОНЕДЕЛЬНИК 20.10.2025	5	МОНТАЖ И НАЛАДКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЛК) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
	6	МОНТАЖ И НАЛАДКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЛК) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
	7	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ЛК) Ст. преп. Кузьменко Л.В.	206В к.8, ст.3
	8	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ПЗ) Ст. преп. Кузьменко Л.В.	206В к.8, ст.3
ВТОРНИК 21.10.2025	7	ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЛК) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
	8	ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЛК) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
СРЕДА 22.10.2025	5	МОНТАЖ И НАЛАДКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЛК) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
	6	МОНТАЖ И НАЛАДКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЛК) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
	7	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ЛК) Ст. преп. Кузьменко Л.В.	207В к.8, ст.3
	8	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ПЗ) Ст. преп. Кузьменко Л.В.	207В к.8, ст.3

ЧЕТВЕРГ 23.10.2025	6	МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СРЕДСТВА В ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ (ЛК) Профессор Киорсак М.В.	208В к.8, ст.3
	7	МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СРЕДСТВА В ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ (ЛК) Профессор Киорсак М.В.	208В к.8, ст.3
	8	ИНЖЕНЕРНЫЙ ЭКСПЕРИМЕНТ В ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ (ЛК) Профессор Киорсак М.В.	208В к.8, ст.3
ПЯТНИЦА 24.10.2025	5	МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СРЕДСТВА В ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ (ЛК) Профессор Киорсак М.В.	208В к.8, ст.3
	6	МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СРЕДСТВА В ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ (ПЗ) Профессор Киорсак М.В.	208В к.8, ст.3
	7	ИНЖЕНЕРНЫЙ ЭКСПЕРИМЕНТ В ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ (ЛБ) Профессор Киорсак М.В.	208В к.8, ст.3
СУББОТА 25.10.2025	1	МОНТАЖ И НАЛАДКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЛК) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
	2	МОНТАЖ И НАЛАДКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ПЗ) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
	3	ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЛК) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4

2 неделя (нечетная неделя)

5 курс			
День недели Дата	№ пары	направление 2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	
		профиль «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций, учреждений»	
		ИТ21ВР62ЭТ 19 человек Сроки сессии – с 20.10.2025 по 06.11.2025	
		<i>Дисциплина</i> <i>Преподаватель</i>	
ПОНЕДЕЛЬНИК 27.10.2025	5	МОНТАЖ И НАЛАДКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ПЗ) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
	6	МОНТАЖ И НАЛАДКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ПЗ) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
	7	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ЛК) Ст. преп. Кузьменко Л.В.	206В к.8, ст.3
	8	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ПЗ) Ст. преп. Кузьменко Л.В.	206В к.8, ст.3

ВТОРНИК 28.10.2025	7	ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЛК) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
	8	ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЛК) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
СРЕДА 29.10.2025	5	МОНТАЖ И НАЛАДКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЛБ) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
	6	МОНТАЖ И НАЛАДКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЛБ) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
	7	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ЛК) Ст. преп. Кузьменко Л.В.	207В к.8, ст.3
	8	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ПЗ) Ст. преп. Кузьменко Л.В.	207В к.8, ст.3
ЧЕТВЕРГ 30.10.2025	5	МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СРЕДСТВА В ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ (ЛК) Профессор Киорсак М.В.	208В к.8, ст.3
	6	МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СРЕДСТВА В ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ (ПЗ) Профессор Киорсак М.В.	208В к.8, ст.3
	7	ИНЖЕНЕРНЫЙ ЭКСПЕРИМЕНТ В ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ (ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ) Профессор Киорсак М.В.	208В к.8, ст.3
	8	МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СРЕДСТВА В ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ (ПЗ) Профессор Киорсак М.В.	208В к.8, ст.3
ПЯТНИЦА 31.10.2025	5	МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СРЕДСТВА В ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ (ЛК) Профессор Киорсак М.В.	208В к.8, ст.3
	6	МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СРЕДСТВА В ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ (ПЗ) Профессор Киорсак М.В.	208В к.8, ст.3
	7	МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СРЕДСТВА В ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ (ЛБ) Профессор Киорсак М.В.	208В к.8, ст.3
СУББОТА 01.11.2025	1	ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ПЗ) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
	2	ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ПЗ) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
	3	МОНТАЖ И НАЛАДКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЛБ) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4
	4	МОНТАЖ И НАЛАДКА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ) Ст. преп. Избаш Ф.А.	102Д к.8, ст.4

3 неделя (четная неделя)

5 курс				
День недели Дата	№ пары	направление 2.13.03.02 Электроэнергетика и электротехника		
		профиль «Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций, учреждений»		
		ИТ21ВР62ЭТ 19 человек Сроки сессии – с 20.10.2025 по 06.11.2025		
		Дисциплина Преподаватель		
		ауд. корп.		
ПОНЕДЕЛЬНИК 03.11.2025	5	ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ПЗ) Ст. преп. Избаш Ф.А.		102Д к.8, ст.4
	6	ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЛБ) Ст. преп. Избаш Ф.А.		102Д к.8, ст.4
	7	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ЭКЗАМЕН) Ст. преп. Кузьменко Л.В.		206В к.8, ст.3
СРЕДА 05.11.2025	5	ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЛБ) Ст. преп. Избаш Ф.А.		102Д к.8, ст.4
	6	ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЛБ) Ст. преп. Избаш Ф.А.		102Д к.8, ст.4
	7	ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ) Ст. преп. Избаш Ф.А.		102Д к.8, ст.4
ЧЕТВЕРГ 06.11.2025	6	МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СРЕДСТВА В ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ (ЛБ) Профессор Киорсак М.В.		208В к.8, ст.3
	7	МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СРЕДСТВА В ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ (ЛБ) Профессор Киорсак М.В.		208В к.8, ст.3
	8	МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ СРЕДСТВА В ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИИ (ЭКЗАМЕН) Профессор Киорсак М.В.		208В к.8, ст.3

СОГЛАСОВАНО:

Начальник УОП
Главный специалист УМО УОП
И.о. директора ФТИ
Исполнитель
0(533)73779

Л.К. Тануркова
С.И. Афолина
С.В. Помян
О.А. Димитрова

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по ОП и МКО
 доцент _____ О.В. Еремеева
 « _____ » _____ 2025 г.

Физико-технический институт
 Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
 по программе бакалавриата, заочная форма обучения
 9 семестр, 2025-2026 учебный год

1 неделя (четная неделя)

5 курс

День недели Дата		№ пары	направление 2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств профиль «Автоматизация технологических процессов и управления в многоотраслевых производственных комплексах» ИТ21ВР62АТ 8 человек Сроки сессии – с 20.10.2025 по 06.11.2025 <i>Дисциплина</i> <i>Преподаватель</i>	<i>ауд.</i> <i>корп.</i>
СРЕДА 22.10.2025	5		ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ЛК) Ст. преп. Котиц Д.А.	304В к.8, ст.3
	6		ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ПЗ) Ст. преп. Котиц Д.А.	304В к.8, ст.3
	7		ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫМИ И МЕХАТРОННЫМИ СИСТЕМАМИ (ЛК) Ст. преп. Котиц Д.А.	304В к.8, ст.3
ЧЕТВЕРГ 23.10.2025	5		ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ЛК) Ст. преп. Котиц Д.А.	102В к.8, ст.3
	6		ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ПЗ) Ст. преп. Котиц Д.А.	102В к.8, ст.3
	7		ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫМИ И МЕХАТРОННЫМИ СИСТЕМАМИ (ЛК) Ст. преп. Котиц Д.А.	102В к.8, ст.3

2 неделя (нечетная неделя)

5 курс			
День недели Дата	№ пары	направление 2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	
		профиль «Автоматизация технологических процессов и управления в многоотраслевых производственных комплексах»	
		ИТ21ВР62АТ 8 человек Сроки сессии – с 20.10.2025 по 06.11.2025	
		<i>Дисциплина</i> <i>Преподаватель</i>	<i>ауд.</i> <i>корп.</i>
СРЕДА 29.10.2025	5	ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ЛК) Ст. преп. Котиц Д.А.	304В к.8, ст.3
	6	ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ПЗ) Ст. преп. Котиц Д.А.	304В к.8, ст.3
	7	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫМИ И МЕХАТРОННЫМИ СИСТЕМАМИ (ЛК) Ст. преп. Котиц Д.А.	304В к.8, ст.3
ЧЕТВЕРГ 30.10.2025	5	ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ЛБ) Ст. преп. Котиц Д.А.	102В к.8, ст.3
	6	ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ЛБ) Ст. преп. Котиц Д.А.	102В к.8, ст.3
	7	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫМИ И МЕХАТРОННЫМИ СИСТЕМАМИ (ПЗ) Ст. преп. Котиц Д.А.	102В к.8, ст.3

3 неделя (четная неделя)

5 курс			
День недели Дата	№ пары	направление 2.15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	
		профиль «Автоматизация технологических процессов и управления в многоотраслевых производственных комплексах»	
		ИТ21ВР62АТ 8 человек Сроки сессии – с 20.10.2025 по 06.11.2025	
		<i>Дисциплина</i> <i>Преподаватель</i>	<i>ауд.</i> <i>корп.</i>
СРЕДА 05.11.2025	5	ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ЛБ) Ст. преп. Котиц Д.А.	304В к.8, ст.3
	6	ДИАГНОСТИКА И НАДЕЖНОСТЬ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ И ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ЭКЗАМЕН) Ст. преп. Котиц Д.А.	304В к.8, ст.3
	7	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫМИ И МЕХАТРОННЫМИ СИСТЕМАМИ (ПЗ) Ст. преп. Котиц Д.А.	304В к.8, ст.3
ЧЕТВЕРГ 06.11.2025	5	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫМИ И МЕХАТРОННЫМИ СИСТЕМАМИ (ПЗ) Ст. преп. Котиц Д.А.	102В к.8, ст.3
	6	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫМИ И МЕХАТРОННЫМИ СИСТЕМАМИ (ПЗ) Ст. преп. Котиц Д.А.	102В к.8, ст.3
	7	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННЫМИ И МЕХАТРОННЫМИ СИСТЕМАМИ (ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ) Ст. преп. Котиц Д.А.	102В к.8, ст.3

СОГЛАСОВАНО:

Начальник УОП
Главный специалист УМО УОП
И.о. директора ФТИ
Исполнитель
0(533)73779

Л.К. Тануркова
С.И. Афолина
С.В. Помян
О.А. Димитрова

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по ОП и МКО
 доцент _____ О.В. Еремеева
 « _____ » _____ 2025 г.

Физико-технический институт
 Инженерно-технический факультет
РАСПИСАНИЕ УЧЕБНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННОЙ СЕССИИ
 по программе бакалавриата, заочная форма обучения
 9 семестр, 2025-2026 учебный год

1 неделя (четная неделя)

5 курс			
День недели Дата	№ пары	направление 2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	
		профиль «Транспортно-технологический бизнес и логистика»	
		ИТ21ВР62ЭК 7 человек Сроки сессии – с 20.10.2025 по 06.11.2025	
		<i>Дисциплина</i> <i>Преподаватель</i>	<i>ауд.</i> <i>корп.</i>
ПОНЕДЕЛЬНИК 20.10.2025	6	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ЛК) Ст. преп. Шеверова Ю.В.	211В к.8, ст.3
	7	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ЛК) Ст. преп. Шеверова Ю.В.	211В к.8, ст.3
	8	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ПЗ) Ст. преп. Шеверова Ю.В.	211В к.8, ст.3
ВТОРНИК 21.10.2025	5	ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ (ЛК) Ст. преп. Носенко Ж.В.	201В к.8, ст.3
	6	ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ (ПЗ) Ст. преп. Носенко Ж.В.	201В к.8, ст.3
СРЕДА 22.10.2025	5	ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ (ЛК) Ст. преп. Носенко Ж.В.	302В к.8, ст.3
	6	ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ (ПЗ) Ст. преп. Носенко Ж.В.	302В к.8, ст.3
ЧЕТВЕРГ 23.10.2025	5	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ И НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ЛК) Профессор Бурменко Ф.Ю.	211В к.8, ст.3
	6	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ И НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ЛК) Профессор Бурменко Ф.Ю.	211В к.8, ст.3

ПЯТНИЦА 24.10.2025	5	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ И НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ПЗ) Доцент Боунегру Т.В.	201В к.8, ст.3
	6	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ И НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ПЗ) Доцент Боунегру Т.В.	201В к.8, ст.3

2 неделя (нечетная неделя)

5 курс			
День недели Дата	№ пары	направление 2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	
		профиль «Транспортно-технологический бизнес и логистика»	
		ИТ21ВР62ЭК 7 человек Сроки сессии – с 20.10.2025 по 06.11.2025	
		<i>Дисциплина</i> <i>Преподаватель</i>	<i>ауд.</i> <i>корп.</i>
ПОНЕДЕЛЬНИК 27.10.2025	6	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ЛК) Ст. преп. Шеверова Ю.В.	211В к.8, ст.3
	7	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ЛК) Ст. преп. Шеверова Ю.В.	211В к.8, ст.3
	8	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ПЗ) Ст. преп. Шеверова Ю.В.	211В к.8, ст.3
ВТОРНИК 28.10.2025	5	ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ (ЛК) Ст. преп. Носенко Ж.В.	201В к.8, ст.3
	6	ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ (ПЗ) Ст. преп. Носенко Ж.В.	201В к.8, ст.3
СРЕДА 29.10.2025	5	ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ (ЛК) Ст. преп. Носенко Ж.В.	302В к.8, ст.3
	6	ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ (ПЗ) Ст. преп. Носенко Ж.В.	302В к.8, ст.3
ЧЕТВЕРГ 30.10.2025	5	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ И НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ЛК) Профессор Бурменко Ф.Ю.	211В к.8, ст.3
	6	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ И НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ПЗ) Доцент Боунегру Т.В.	211В к.8, ст.3

3 неделя (четная неделя)

5 курс				
День недели Дата	№ пары	направление 2.23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		
		профиль «Транспортно-технологический бизнес и логистика»		
		ИТ21ВР62ЭК 7 человек Сроки сессии – с 20.10.2025 по 06.11.2025		
		Дисциплина Преподаватель		
		ауд. корп.		
ПОНЕДЕЛЬНИК 03.11.2025	6	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ПЗ) Ст. преп. Шеверова Ю.В.		211В к.8, ст.3
	7	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ПЗ) Ст. преп. Шеверова Ю.В.		211В к.8, ст.3
ВТОРНИК 04.11.2025	6	ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ОБОСНОВАНИЕ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ЭКЗАМЕН) Ст. преп. Шеверова Ю.В.		201В к.8, ст.3
СРЕДА 05.11.2025	5	ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ (ЭКЗАМЕН) Ст. преп. Носенко Ж.В.		302В к.8, ст.3
ЧЕТВЕРГ 06.11.2025	5	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ И НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ) Профессор Бурменко Ф.Ю.		211В к.8, ст.3

СОГЛАСОВАНО:

Начальник УОП
Главный специалист УМО УОП
И.о. директора ФТИ
Исполнитель
0(533)73779

Л.К. Тануркова
С.И. Афолина
С.В. Помян
О.А. Димитрова