

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по ОИ и МКО
 доцент *Л.В. Скитская*
 «*21*» *декабря* 2020 г.

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **09.03.01 «ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА»**
 2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с **11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.**

1 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ИВ (5 чел.) Профиль «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 11.01.21	3	СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА ЛК Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ ЛБ Ст.пр. Чирвина С.Л.	
	5	ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ ЛБ Ст.пр. Чирвина С.Л.	
ВТОРНИК 12.01.21	3	СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА ЛК Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ ЛБ Ст.пр. Чирвина С.Л.	
	5	ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ ЛБ Ст.пр. Чирвина С.Л.	
СРЕДА 13.01.21	3	СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА ЛБ Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ ЗАЧЕТ Ст.пр. Чирвина С.Л.	
	5	ИНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГИИ ЛК Ст.пр. Добровольская Е.В.	

ЧЕТВЕРГ 14.01.21	3	СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА ЛБ Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ИНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГИИ ЛК Ст.пр. Добровольская Е.В.	
	5	ИНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГИИ ЛБ Ст.пр. Добровольская Е.В.	
ПЯТНИЦА 15.01.21	3	СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА ЛБ Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ИНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГИИ ЛК Ст.пр. Добровольская Е.В.	
	5	ИНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГИИ ЛБ Ст.пр. Добровольская Е.В.	
СУББОТА 16.01.21	3	СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА ЛБ Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА ЗАЧЕТ Ст.пр. Белоконь О.С.	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **09.03.01 «ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА»**
 2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с **11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.**

2 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ИВ (5 чел.) Профиль «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 18.01.21	3	АНАЛИЗ ТРЕБОВАНИЙ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНО-АППАРАТНЫХ СИСТЕМ ПЗ Ст.пр. Варзьев А.В.	дистанционно
	4	ИНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГИИ ЛК Ст.пр. Добровольская Е.В.	
	5	ИНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГИИ ЛБ Ст.пр. Добровольская Е.В.	
ВТОРНИК 19.01.21	3	ИНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГИИ ЛБ Ст.пр. Добровольская Е.В.	дистанционно
	4	АНАЛИЗ ТРЕБОВАНИЙ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНО-АППАРАТНЫХ СИСТЕМ ПЗ Ст.пр. Варзьев А.В.	
	5	АНАЛИЗ ТРЕБОВАНИЙ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНО-АППАРАТНЫХ СИСТЕМ ПЗ Ст.пр. Варзьев А.В.	
СРЕДА 20.01.21	3	ИНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГИИ ЭКЗАМЕН Ст.пр. Добровольская Е.В.	дистанционно
ЧЕТВЕРГ 21.01.21	4	АНАЛИЗ ТРЕБОВАНИЙ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНО-АППАРАТНЫХ СИСТЕМ ПРИЕМ КУРСОВОЙ РАБОТЫ	дистанционно
	5	ТЕОРИЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ЛК Доцент Бордя Т.Д.	
	6	ТЕОРИЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ПЗ Доцент Бордя Т.Д.	

ПЯТНИЦА 22.01.21	4	АНАЛИЗ ТРЕБОВАНИЙ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНО-АППАРАТНЫХ СИСТЕМ ЗАЧЕТ Ст.пр. Варзьев А.В.	ДИСТАНЦИОННО
	5	ТЕОРИЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ЛК Доцент Бордя Т.Д.	
	6	ТЕОРИЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ПЗ Доцент Бордя Т.Д.	
СУББОТА 23.01.21	3	ТЕОРИЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ЛК Доцент Бордя Т.Д.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ТЕОРИЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ПЗ Доцент Бордя Т.Д.	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **09.03.01 «ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА»**
2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с **11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.**

3 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ИВ (5 чел.) Профиль «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 25.01.21	4	СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛК Пр. Цыкалюк Н.С.	ДИСТАНЦИОННО
	5	СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛБ Пр. Цыкалюк Н.С.	
	6	ОСНОВЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ ЛК Доцент Столяренко Ю.А.	
ВТОРНИК 26.01.21	4	СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛК Пр. Цыкалюк Н.С.	ДИСТАНЦИОННО
	5	СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛБ Пр. Цыкалюк Н.С.	
	6	ОСНОВЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ ЛК Доцент Столяренко Ю.А.	
СРЕДА 27.01.21	4	СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛК Пр. Цыкалюк Н.С.	ДИСТАНЦИОННО
	5	СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛБ Пр. Цыкалюк Н.С.	
	6	ОСНОВЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ ЛК Доцент Столяренко Ю.А.	
ЧЕТВЕРГ 28.01.21	3	ТЕОРИЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ПЗ Доцент Бордя Т.Д.	ДИСТАНЦИОННО
	4	СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛК Пр. Цыкалюк Н.С.	
	5	СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛБ Пр. Цыкалюк Н.С.	

ПЯТНИЦА 29.01.21	3	ТЕОРИЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ ЭКЗАМЕН Доцент Бордя Т.Д.	ДИСТАНЦИОННО
СУББОТА 30.01.21	4	СИСТЕМНОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКЗАМЕН Пр. Цыкалюк Н.С.	ДИСТАНЦИОННО

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **09.03.01 «ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА»**
2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с **11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.**

4 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ИВ (5 чел.) Профиль «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 01.02.21	3	КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ЭВМ ЛК Ст.пр. Варзьев А.В.	ДИСТАНЦИОННО
	4	КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ЭВМ ПЗ Ст.пр. Варзьев А.В.	
	5	ОСНОВЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ ПЗ Доцент Столяренко Ю.А.	
	6	ОСНОВЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ ЛБ Доцент Столяренко Ю.А.	
ВТОРНИК 02.02.21	3	КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ЭВМ ЛК Ст.пр. Варзьев А.В.	ДИСТАНЦИОННО
	4	КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ЭВМ ЛБ Ст.пр. Варзьев А.В.	
	5	РАСПОЗНАВАНИЕ ОБРАЗОВ ЛК Доцент Попукайло В.С.	
	6	ОСНОВЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ ПЗ Доцент Столяренко Ю.А.	
СРЕДА 03.02.21	4	ОСНОВЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ СИСТЕМ ЛБ Доцент Столяренко Ю.А.	ДИСТАНЦИОННО
	5	РАСПОЗНАВАНИЕ ОБРАЗОВ ЛК Доцент Попукайло В.С.	
	6	РАСПОЗНАВАНИЕ ОБРАЗОВ ЛБ Доцент Попукайло В.С.	

ЧЕТВЕРГ 04.02.21	4	<p>КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ЭВМ ПЗ Ст.пр. Варзьев А.В.</p>	ДИСТАНЦИОННО
	5	<p>РАСПОЗНАВАНИЕ ОБРАЗОВ ЛК Доцент Попукайло В.С.</p>	
	6	<p>РАСПОЗНАВАНИЕ ОБРАЗОВ ЛБ Доцент Попукайло В.С.</p>	
ПЯТНИЦА 05.02.21	4	<p>КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ЭВМ ЛБ Ст.пр. Варзьев А.В.</p>	ДИСТАНЦИОННО
	5	<p>РАСПОЗНАВАНИЕ ОБРАЗОВ ЛК Доцент Попукайло В.С.</p>	
	6	<p>РАСПОЗНАВАНИЕ ОБРАЗОВ ЛБ Доцент Попукайло В.С.</p>	
СУББОТА 06.02.21	3	<p>РАСПОЗНАВАНИЕ ОБРАЗОВ ЭКЗАМЕН Доцент Попукайло В.С.</p>	ДИСТАНЦИОННО

СОГЛАСОВАНО:

/ Директор ИТИ, доцент

Начальник УАПиСКО


(подпись)

Ф.Ю. Бурменко


(подпись)

А.В.Топор



УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по ОП и МКО
 доцент Л.В. Скитская
 « 25 » декабря 2020 г.



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов 4 курса Инженерно-технического института
 направление 09.03.04 «ПРОГРАММНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ»
 2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с 11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.

1 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ПИ (5 чел.) профиль «Разработка программно-информационных систем»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 11.01.21	3	СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА ЛК Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ ЛБ Ст.пр. Добровольская Е.В.	
	5	ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ ЛБ Ст.пр. Добровольская Е.В.	
ВТОРНИК 12.01.21	3	СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА ЛК Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ ЛБ Ст.пр. Добровольская Е.В.	
	5	ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ ЛБ Ст.пр. Добровольская Е.В.	
СРЕДА 13.01.21	3	СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА ЛБ Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЛАБОРАТОРНЫЙ ПРАКТИКУМ ЗАЧЕТ Ст.пр. Добровольская Е.В.	
	5	ЛОГИЧЕСКОЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ ЛК Доцент Помян С.В.	

ЧЕТВЕРГ 14.01.21	3	СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА ЛБ Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЛОГИЧЕСКОЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ ЛК Доцент Помян С.В.	
	5	ЛОГИЧЕСКОЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ ЛБ Доцент Помян С.В.	
ПЯТНИЦА 15.01.21	3	СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА ЛБ Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЛОГИЧЕСКОЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ ЛК Доцент Помян С.В.	
	5	ЛОГИЧЕСКОЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ ЛБ Доцент Помян С.В.	
СУББОТА 16.01.21	3	СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА ЛБ Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ДОКУМЕНТООБОРОТА ЗАЧЕТ Ст.пр. Белоконь О.С.	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **09.03.04 «ПРОГРАММНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ»**
2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с **11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.**

2 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ПИ (5 чел.) профиль «Разработка программно-информационных систем»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 18.01.21	3	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И АРХИТЕКТУРА ПРОГРАММНЫХ СИСТЕМ ЛК Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЛОГИЧЕСКОЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ ЛБ Доцент Помян С.В.	
	5	ЛОГИЧЕСКОЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ПРОГРАММИРОВАНИЕ ЭКЗАМЕН Доцент Помян С.В.	
ВТОРНИК 19.01.21	3	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И АРХИТЕКТУРА ПРОГРАММНЫХ СИСТЕМ ЛК Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЭКОНОМИКА ПРОГРАММНОЙ ИНЖЕНЕРИИ ЛК Ст.пр. Добровольская Е.В.	
	5	ЭКОНОМИКА ПРОГРАММНОЙ ИНЖЕНЕРИИ ПЗ Ст.пр. Добровольская Е.В.	
СРЕДА 20.01.21	3	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И АРХИТЕКТУРА ПРОГРАММНЫХ СИСТЕМ ЛК Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЭКОНОМИКА ПРОГРАММНОЙ ИНЖЕНЕРИИ ЛК Ст.пр. Добровольская Е.В.	
	5	ЭКОНОМИКА ПРОГРАММНОЙ ИНЖЕНЕРИИ ПЗ Ст.пр. Добровольская Е.В.	
ЧЕТВЕРГ 21.01.21	3	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И АРХИТЕКТУРА ПРОГРАММНЫХ СИСТЕМ ЛБ Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЭКОНОМИКА ПРОГРАММНОЙ ИНЖЕНЕРИИ ЛК Ст.пр. Добровольская Е.В.	

	5	ЭКОНОМИКА ПРОГРАММНОЙ ИНЖЕНЕРИИ ПЗ Ст.пр. Добровольская Е.В.	
ПЯТНИЦА 22.01.21	3	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И АРХИТЕКТУРА ПРОГРАММНЫХ СИСТЕМ ЛБ Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЭКОНОМИКА ПРОГРАММНОЙ ИНЖЕНЕРИИ ЗАЧЕТ Ст.пр. Добровольская Е.В.	
СУББОТА 23.01.21	3	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И АРХИТЕКТУРА ПРОГРАММНЫХ СИСТЕМ ЛБ Ст.пр. Белоконь О.С.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И АРХИТЕКТУРА ПРОГРАММНЫХ СИСТЕМ ЭКЗАМЕН Ст.пр. Белоконь О.С.	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **09.03.04 «ПРОГРАММНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ»**
2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с **11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.**

3 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ПИ (5 чел.) профиль «Разработка программно-информационных систем»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 25.01.21	3	РАСПРЕДЕЛЕННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ ЛК Ст.пр. Папиж П.П.	ДИСТАНЦИОННО
	4	РАСПРЕДЕЛЕННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ ЛБ Ст.пр. Папиж П.П.	
	5	ФОРМАЛИЗАЦИЯ ТРЕБОВАНИЙ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПЗ Доцент Башкатов А.М.	
ВТОРНИК 26.01.21	3	РАСПРЕДЕЛЕННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ ЛК Ст.пр. Папиж П.П.	ДИСТАНЦИОННО
	4	РАСПРЕДЕЛЕННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ ЛБ Ст.пр. Папиж П.П.	
	5	ФОРМАЛИЗАЦИЯ ТРЕБОВАНИЙ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПЗ Доцент Башкатов А.М.	
СРЕДА 27.01.21	3	РАСПРЕДЕЛЕННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ ЛК Ст.пр. Папиж П.П.	ДИСТАНЦИОННО
	4	РАСПРЕДЕЛЕННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ ЛБ Ст.пр. Папиж П.П.	
	5	ФОРМАЛИЗАЦИЯ ТРЕБОВАНИЙ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПЗ Доцент Башкатов А.М.	
	6	СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЛК Ст.пр. Левицкий Е.А.	
ЧЕТВЕРГ 28.01.21	4	РАСПРЕДЕЛЕННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ ЛБ Ст.пр. Папиж П.П.	ДИСТАНЦИОННО
	5	АРХИТЕКТУРА ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ ЛК Доцент Федорченко С.Г.	

	6	ТЕОРИЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ ЛК Доцент Помян С.В.	
	7	АРХИТЕКТУРА ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ ЛК Доцент Федорченко С.Г.	
ПЯТНИЦА 29.01.21	4	РАСПРЕДЕЛЕННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ ЭКЗАМЕН Ст.пр. Папиж П.П.	дистанционно

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **09.03.04 «ПРОГРАММНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ»**
2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с **11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.**

4 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ПИ (5 чел.) профиль «Разработка программно-информационных систем»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 01.02.21	4	ФОРМАЛИЗАЦИЯ ТРЕБОВАНИЙ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРИЕМ КУРСОВОЙ РАБОТЫ	ДИСТАНЦИОННО
	5	ТЕОРИЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ ЛК Доцент Помян С.В.	
	6	ТЕОРИЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ ЛК Доцент Помян С.В.	
ВТОРНИК 02.02.21	4	ФОРМАЛИЗАЦИЯ ТРЕБОВАНИЙ РАЗРАБОТКИ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЗАЧЕТ Доцент Башкатов А.М.	ДИСТАНЦИОННО
	5	ТЕОРИЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ ЛК Доцент Помян С.В.	
	6	ТЕОРИЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ ЛБ Доцент Помян С.В.	
	7	СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЛК Ст.пр. Левицкий Е.А.	
СРЕДА 03.02.21	5	ТЕОРИЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ ЛБ Доцент Помян С.В.	ДИСТАНЦИОННО
	6	СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЛК Ст.пр. Левицкий Е.А.	
	7	СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЛБ Ст.пр. Левицкий Е.А.	
ЧЕТВЕРГ 04.02.21	5	АРХИТЕКТУРА ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ ЛБ Доцент Федорченко С.Г.	ДИСТАНЦИОННО
	6	СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЛБ Ст.пр. Левицкий Е.А.	
	7	АРХИТЕКТУРА ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ ЛБ Доцент Федорченко С.Г.	

ПЯТНИЦА 05.02.21	3	АРХИТЕКТУРА ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ ЛБ Доцент Федорченко С.Г.	ДИСТАНЦИОННО
	4	АРХИТЕКТУРА ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ ЗАЧЕТ Доцент Федорченко С.Г.	
	5	ТЕОРИЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ ЛБ Доцент Помян С.В.	
	6	СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЛБ Ст.пр. Левицкий Е.А.	
	7	СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЛБ Ст.пр. Левицкий Е.А.	
СУББОТА 06.02.21	6	СЕТЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЭКЗАМЕН Ст.пр. Левицкий Е.А.	ДИСТАНЦИОННО

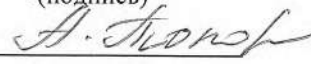
СОГЛАСОВАНО:

/ Директор ИТИ, доцент

Начальник УАПиСКО


 (подпись)

Ф.Ю. Бурменко


 (подпись)

А.В.Топор





УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по ОП и МКО
 доцент *Д.В. Скитская*
 « 25 » *декабря* 2020 г.



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **13.03.02 «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА»**
 2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с 11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.

1 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ЭС (11 чел.) профиль «Электроснабжение промышленных предприятий и городов»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 11.01.21	5	ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ПЕРЕХОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ ЛК Ст.пр. Избаш Ф.А.	дистанционно
	6	ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ПЕРЕХОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ ПЗ Ст.пр. Избаш Ф.А.	
	7	ТЕХНИКА ВЫСОКИХ НАПРЯЖЕНИЙ ЛК Ст.пр. Голованов В.М.	
ВТОРНИК 12.01.21	5	ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ПЕРЕХОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ ЛК Ст.пр. Избаш Ф.А.	дистанционно
	6	ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ПЕРЕХОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ ПЗ Ст.пр. Избаш Ф.А.	
	7	ТЕХНИКА ВЫСОКИХ НАПРЯЖЕНИЙ ЛК Ст.пр. Голованов В.М.	
СРЕДА 13.01.21	4	ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ПЕРЕХОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ ЛБ Ст.пр. Избаш Ф.А.	дистанционно
	5	ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ПЕРЕХОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ ЛБ Ст.пр. Избаш Ф.А.	

	6	РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА И АВТОМАТИКА ЛК Профессор Киорсак М.В.	
	7	РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА И АВТОМАТИКА ЛК Профессор Киорсак М.В.	
ЧЕТВЕРГ 14.01.21	5	РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА И АВТОМАТИКА ЛК Профессор Киорсак М.В.	ДИСТАНЦИОННО
	6	НАДЕЖНОСТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ ЛК Доцент Зайцев Д.А.	
	7	НАДЕЖНОСТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ ПЗ Доцент Зайцев Д.А.	
ПЯТНИЦА 15.01.21	4	ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ПЕРЕХОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ ЭКЗАМЕН Ст.пр. Избаш Ф.А.	ДИСТАНЦИОННО
	5	РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА И АВТОМАТИКА ЛК Профессор Киорсак М.В.	
	6	НАДЕЖНОСТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ ЛК Доцент Зайцев Д.А.	
	7	НАДЕЖНОСТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ ПЗ Доцент Зайцев Д.А.	
СУББОТА 16.01.21	3	НАДЕЖНОСТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ ПЗ Доцент Зайцев Д.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ТЕХНИКА ВЫСОКИХ НАПРЯЖЕНИЙ ЛК Ст.пр. Голованов В.М.	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **13.03.02 «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА»**
 2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с **11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.**

2 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ЭС (11 чел.) профиль «Электроснабжение промышленных предприятий и городов»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 18.01.21	5	НАДЕЖНОСТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ ЛБ Доцент Зайцев Д.А.	ДИСТАНЦИОННО
	6	РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА И АВТОМАТИКА ПЗ Профессор Киорсак М.В.	
	7	ТЕХНИКА ВЫСОКИХ НАПРЯЖЕНИЙ ПЗ Ст.пр. Голованов В.М.	
ВТОРНИК 19.01.21	5	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ЛК Ст.пр. Избаш Ф.А.	ДИСТАНЦИОННО
	6	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ПЗ Ст.пр. Избаш Ф.А.	
	7	ТЕХНИКА ВЫСОКИХ НАПРЯЖЕНИЙ ПЗ Ст.пр. Голованов В.М.	
СРЕДА 20.01.21	5	НАДЕЖНОСТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ ЛБ Доцент Зайцев Д.А.	ДИСТАНЦИОННО
	6	НАДЕЖНОСТЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМ ЗАЧЕТ Доцент Зайцев Д.А.	
	7	ТЕХНИКА ВЫСОКИХ НАПРЯЖЕНИЙ ПЗ Ст.пр. Голованов В.М.	
ЧЕТВЕРГ 21.01.21	4	РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА И АВТОМАТИКА ЛБ Ст.пр. Туртурика Н.Н.	ДИСТАНЦИОННО
	5	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ ЛК Ст.пр. Калошин Д.Н.	

	6	<p>ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ ПЗ Ст.пр. Калошин Д.Н.</p>	
	7	<p>РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА И АВТОМАТИКА ПЗ Профессор Киорсак М.В.</p>	
<p>ПЯТНИЦА 22.01.21</p>	4	<p>РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА И АВТОМАТИКА ЛБ Ст.пр. Тургурика Н.Н.</p>	<p>ДИСТАНЦИОННО</p>
	5	<p>ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ЛК Ст.пр. Избаш Ф.А.</p>	
	6	<p>ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ПЗ Ст.пр. Избаш Ф.А.</p>	
	7	<p>РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА И АВТОМАТИКА ПЗ Профессор Киорсак М.В.</p>	
<p>СУББОТА 23.01.21</p>	4	<p>РЕЛЕЙНАЯ ЗАЩИТА И АВТОМАТИКА ЗАЧЕТ Профессор Киорсак М.В.</p>	<p>ДИСТАНЦИОННО</p>

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **13.03.02 «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА»**
 2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с **11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.**

3 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ЭС (11 чел.) профиль «Электроснабжение промышленных предприятий и городов»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 25.01.21	5	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ПЗ Ст.пр. Избаш Ф.А.	ДИСТАНЦИОННО
	6	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ЛБ Ст.пр. Избаш Ф.А.	
	7	ТЕХНИКА ВЫСОКИХ НАПРЯЖЕНИЙ ЛБ Ст.пр. Голованов В.М.	
ВТОРНИК 26.01.21	5	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ПЗ Ст.пр. Избаш Ф.А.	ДИСТАНЦИОННО
	6	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ЛБ Ст.пр. Избаш Ф.А.	
	7	ТЕХНИКА ВЫСОКИХ НАПРЯЖЕНИЙ ЛБ Ст.пр. Голованов В.М.	
СРЕДА 27.01.21	3	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРИВОД ЛК Ст.пр. Избаш Ф.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРИВОД ПЗ Ст.пр. Избаш Ф.А.	
	5	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ ЛК Ст.пр. Калошин Д.Н.	
	6	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ ПЗ Ст.пр. Калошин Д.Н.	

ЧЕТВЕРГ 28.01.21	3	ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ЗАЧЕТ Ст.пр. Избаш Ф.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРИВОД ЛК Ст.пр. Избаш Ф.А.	
	5	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ ЛК Ст.пр. Калошин Д.Н.	
	6	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ ЛБ Ст.пр. Калошин Д.Н.	
ПЯТНИЦА 29.01.21	3	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРИВОД ЛК Ст.пр. Избаш Ф.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРИВОД ЛБ Ст.пр. Избаш Ф.А.	
	5	СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ГОРОДОВ ЛК Профессор Киорсак М.В.	
	6	СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ГОРОДОВ ПЗ Профессор Киорсак М.В.	
СУББОТА 30.01.21	4	ТЕХНИКА ВЫСОКИХ НАПРЯЖЕНИЙ ЭКЗАМЕН Ст.пр. Голованов В.М.	ДИСТАНЦИОННО
	5	СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ГОРОДОВ ЛК Профессор Киорсак М.В.	
	6	СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ГОРОДОВ ПЗ Профессор Киорсак М.В.	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **13.03.02 «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА»**
 2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с **11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.**

4 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ЭС (11 чел.) профиль «Электроснабжение промышленных предприятий и городов»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 01.02.21	3	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРИВОД ПЗ Ст.пр. Избаш Ф.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРИВОД ЛБ Ст.пр. Избаш Ф.А.	
	5	СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ГОРОДОВ ЛК Профессор Киорсак М.В.	
ВТОРНИК 02.02.21	5	ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА ЛК Ст.пр. Избаш Ф.А.	ДИСТАНЦИОННО
	6	ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА ПЗ Ст.пр. Избаш Ф.А.	
	7	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ ЛБ Ст.пр. Калошин Д.Н.	
СРЕДА 03.02.21	3	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ПРИВОД ЗАЧЕТ Ст.пр. Избаш Ф.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА ЛК Ст.пр. Избаш Ф.А.	
	5	ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА ПЗ Ст.пр. Избаш Ф.А.	
ЧЕТВЕРГ 04.02.21	3	ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА ЛБ Ст.пр. Избаш Ф.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ГОРОДОВ ЛБ Ст. пр. Тургурика Н.Н.	

	5	СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ГОРОДОВ ПЗ Профессор Киорсак М.В.	
ПЯТНИЦА 05.02.21	4	СИСТЕМЫ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И ГОРОДОВ ЛБ Ст. пр. Туртурика Н.Н.	ДИСТАНЦИОННО
	5	ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА ПЗ Ст.пр. Избаш Ф.А.	
	6	ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА ЛБ Ст.пр. Избаш Ф.А.	
СУББОТА 06.02.21	3	ПРОМЫШЛЕННАЯ ЭЛЕКТРОНИКА ЭКЗАМЕН Ст.пр. Избаш Ф.А.	ДИСТАНЦИОННО

СОГЛАСОВАНО:


/ Директор ИТИ, доцент

Начальник УАПиСКО



(подпись)

Ф.Ю. Бурменко



(подпись)

А.В.Топор



17208

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по ОП и МКО
 доцент *Л.В.Скитская*
 « 15 » *января* 2020 г.



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
для студентов 4 курса Инженерно-технического института
направление 15.03.02 «ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ»
2020-2021 учебный год
заочная форма обучения
сессия с 11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.

1 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ТО (7 чел.) профиль «Инжиниринг технологического оборудования»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 11.01.21	3	ТЕОРИЯ ГРАФОВ В ОТРАСЛЕВОМ МАШИНОСТРОЕНИИ ЛК Ст.пр. Саламахина И.Г.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ТЕОРИЯ ГРАФОВ В ОТРАСЛЕВОМ МАШИНОСТРОЕНИИ ЛБ Ст.пр. Саламахина И.Г.	
	5	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ ЛК Доцент Боунегру Т.В.	
	6	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ ПЗ Доцент Боунегру Т.В.	
ВТОРНИК 12.01.21	3	АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ ЛК Ст.пр. Котиц Д.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ТЕОРИЯ ГРАФОВ В ОТРАСЛЕВОМ МАШИНОСТРОЕНИИ ЛК Ст.пр. Саламахина И.Г.	
	5	ТЕОРИЯ ГРАФОВ В ОТРАСЛЕВОМ МАШИНОСТРОЕНИИ ЛБ Ст.пр. Саламахина И.Г.	
	6	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ ЛК Доцент Боунегру Т.В.	
СРЕДА 13.01.21	3	АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ ЛК Ст.пр. Котиц Д.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	

	5	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ ЛК Доцент Боунегру Т.В.	
	6	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ ПЗ Доцент Боунегру Т.В.	
ЧЕТВЕРГ 14.01.21	3	АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ ЛК Ст.пр. Котиц Д.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	
	5	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ ПЗ Доцент Боунегру Т.В.	
	6	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ ПЗ Доцент Боунегру Т.В.	
ПЯТНИЦА 15.01.21	3	ТЕОРИЯ ГРАФОВ В ОТРАСЛЕВОМ МАШИНОСТРОЕНИИ ЛБ Ст.пр. Саламахина И.Г.	ДИСТАНЦИОННО
	4	АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	
	5	ОСНОВЫ РОБОТОТЕХНИКИ ЛК Ст.пр. Котиц Д.А.	
	6	ОСНОВЫ РОБОТОТЕХНИКИ ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	
СУББОТА 16.01.21	3	ОСНОВЫ РОБОТОТЕХНИКИ ЛК Ст.пр. Котиц Д.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ОСНОВЫ РОБОТОТЕХНИКИ ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **15.03.02 «ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ»**
 2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с **11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.**

2 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ГО (7 чел.) профиль «Инжиниринг технологического оборудования»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 18.01.21	3	ОСНОВЫ РОБОТОТЕХНИКИ ЛК Ст.пр. Котиц Д.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ОСНОВЫ РОБОТОТЕХНИКИ ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	
	5	ТРАНСПОРТНО-СКЛАДСКОЙ КОМПЛЕКС ЛК Пр. Готеляк А.В.	
	6	ТРАНСПОРТНО-СКЛАДСКОЙ КОМПЛЕКС ПЗ Пр. Готеляк А.В.	
ВТОРНИК 19.01.21	3	ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ТЕХНИКА ЭКСПЕРИМЕНТА ЛК Доцент Звонкий В.Г.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ТЕХНИКА ЭКСПЕРИМЕНТА ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	
	5	ТРАНСПОРТНО-СКЛАДСКОЙ КОМПЛЕКС ЛК Пр. Готеляк А.В.	
	6	ТРАНСПОРТНО-СКЛАДСКОЙ КОМПЛЕКС ПЗ Пр. Готеляк А.В.	
	7	ПРОЕКТИРОВАНИЕ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ОСНАСТКИ ДЛЯ ОТРАСЛИ ЛК Ст.пр. Мельниченко Д.Н.	
СРЕДА 20.01.21	3	ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ТЕХНИКА ЭКСПЕРИМЕНТА ЛК Доцент Звонкий В.Г.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ТЕХНИКА ЭКСПЕРИМЕНТА ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	

	5	ТРАНСПОРТНО-СКЛАДСКОЙ КОМПЛЕКС ЛК Пр. Готеляк А.В.	
	6	ПРОЕКТИРОВАНИЕ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ОСНАСТКИ ДЛЯ ОТРАСЛИ ЛК Ст.пр. Мельниченко Д.Н.	
	7	ПРОЕКТИРОВАНИЕ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ОСНАСТКИ ДЛЯ ОТРАСЛИ ЛК Ст.пр. Мельниченко Д.Н.	
ЧЕТВЕРГ 21.01.21	3	ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ТЕХНИКА ЭКСПЕРИМЕНТА ЛК Доцент Звонкий В.Г.	ДИСТАНЦИОННО
	4	МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛК Ст.пр. Юсюз В.П.	
	5	МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПЗ Ст.пр. Юсюз В.П.	
ПЯТНИЦА 22.01.21	3	ТРАНСПОРТНО-СКЛАДСКОЙ КОМПЛЕКС ПЗ Пр. Готеляк А.В.	ДИСТАНЦИОННО
	4	МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЛК Ст.пр. Юсюз В.П.	
	5	МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ ПЗ Ст.пр. Юсюз В.П.	
СУББОТА 23.01.21	3	МЕТОДЫ И СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЗАЧЕТ Ст.пр. Юсюз В.П.	ДИСТАНЦИОННО

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **15.03.02 «ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ»**
 2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с 11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.

3 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ТО (7 чел.) профиль «Инжиниринг технологического оборудования»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 25.01.21	4	ТЕОРИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ЛК Ст.пр. Царюк Е.А.	ДИСТАНЦИОННО
	5	ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ТЕХНИКА ЭКСПЕРИМЕНТА ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	
	6	ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ТЕХНИКА ЭКСПЕРИМЕНТА ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	
	7	ПРОЕКТИРОВАНИЕ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ОСНАСТКИ ДЛЯ ОТРАСЛИ ПЗ Ст.пр. Мельниченко Д.Н.	
ВТОРНИК 26.01.21	3	КОМПЬЮТЕРНОЕ КОНСТРУИРОВАНИЕ И 3-D МОДЕЛИРОВАНИЕ ЛК Ст.пр. Котиц Д.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	КОМПЬЮТЕРНОЕ КОНСТРУИРОВАНИЕ И 3-D МОДЕЛИРОВАНИЕ ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	
	5	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИВОДСТВА ПРИЕМ КУРСОВОЙ РАБОТЫ	
СРЕДА 27.01.21	3	КОМПЬЮТЕРНОЕ КОНСТРУИРОВАНИЕ И 3-D МОДЕЛИРОВАНИЕ ЛК Ст.пр. Котиц Д.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	КОМПЬЮТЕРНОЕ КОНСТРУИРОВАНИЕ И 3-D МОДЕЛИРОВАНИЕ ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	
	5	ТЕОРИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ЛК Ст.пр. Царюк Е.А.	

	6	ТЕОРИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ПЗ Ст.пр. Царюк Е.А.	
	7	ПРОЕКТИРОВАНИЕ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ОСНАСТКИ ДЛЯ ОТРАСЛИ ПЗ Ст.пр. Мельниченко Д.Н.	
ЧЕТВЕРГ 28.01.21	3	КОМПЬЮТЕРНОЕ КОНСТРУИРОВАНИЕ И 3-D МОДЕЛИРОВАНИЕ ЛК Ст.пр. Котиц Д.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	КОМПЬЮТЕРНОЕ КОНСТРУИРОВАНИЕ И 3-D МОДЕЛИРОВАНИЕ ЛБ Ст.пр. Котиц Д.А.	
	5	ТЕОРИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ЛК Ст.пр. Царюк Е.А.	
	6	ТЕОРИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ПЗ Ст.пр. Царюк Е.А.	
ПЯТНИЦА 29.01.21	3	КОМПЬЮТЕРНОЕ КОНСТРУИРОВАНИЕ И 3-D МОДЕЛИРОВАНИЕ ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	КОМПЬЮТЕРНОЕ КОНСТРУИРОВАНИЕ И 3-D МОДЕЛИРОВАНИЕ ЛБ Ст.пр. Котиц Д.А.	
	5	ТЕОРИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ПЗ Ст.пр. Царюк Е.А.	
	6	ТЕОРИЯ АВТОМАТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ ПЗ Ст.пр. Царюк Е.А.	
	7	ПРОЕКТИРОВАНИЕ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ОСНАСТКИ ДЛЯ ОТРАСЛИ ПЗ Ст.пр. Мельниченко Д.Н.	
СУББОТА 30.01.21	3	МОНТАЖ, СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, РЕМОНТ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ЛК Ст.пр. Котиц Д.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	МОНТАЖ, СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, РЕМОНТ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **15.03.02 «ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ»**
 2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с **11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.**

4 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ТО (7 чел.) профиль «Инжиниринг технологического оборудования»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 01.02.21	4	МОНТАЖ, СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, РЕМОНТ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ЛК Ст.пр. Котиц Д.А.	дистанционно
	5	МОНТАЖ, СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, РЕМОНТ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	
	6	ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ЛК Ст.пр. Корягина Л.Н.	
	7	ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ПЗ Ст.пр. Корягина Л.Н.	
ВТОРНИК 02.02.21	4	САПР (CAD/CAM/CAE/CAAPP/PDM-СИСТЕМЫ) ЛК Ст.пр. Котиц Д.А.	дистанционно
	5	САПР (CAD/CAM/CAE/CAAPP/PDM-СИСТЕМЫ) ЛК Ст.пр. Котиц Д.А.	
	6	ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ЛК Ст.пр. Корягина Л.Н.	
	7	ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ ПЗ Ст.пр. Корягина Л.Н.	
СРЕДА 03.02.21	3	САПР (CAD/CAM/CAE/CAAPP/PDM-СИСТЕМЫ) ЛК Ст.пр. Котиц Д.А.	дистанционно
	4	САПР (CAD/CAM/CAE/CAAPP/PDM-СИСТЕМЫ) ЛБ Ст.пр. Котиц Д.А.	
	5	МОНТАЖ, СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, РЕМОНТ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ЛК Ст.пр. Котиц Д.А.	

	6	МОНТАЖ, СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, РЕМОНТ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	
ЧЕТВЕРГ 04.02.21	3	САПР (CAD/CAM/CAE/CAPP/PDM-СИСТЕМЫ) ЛБ Ст.пр. Котиц Д.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК ЛБ Ст.пр. Якубовская А.А.	
	5	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК ЛБ Ст.пр. Якубовская А.А.	
ПЯТНИЦА 05.02.21	3	САПР (CAD/CAM/CAE/CAPP/PDM-СИСТЕМЫ) ЛБ Ст.пр. Котиц Д.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК ЛБ Ст.пр. Якубовская А.А.	
	5	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК ЛБ Ст.пр. Якубовская А.А.	
СУББОТА 06.02.21	3	САПР (CAD/CAM/CAE/CAPP/PDM-СИСТЕМЫ) ЭКЗАМЕН Ст.пр. Котиц Д.А.	ДИСТАНЦИОННО

СОГЛАСОВАНО:

/ Директор ИТИ, доцент

Начальник УАПиСКО


(подпись)

Ф.Ю. Бурменко


(подпись)

А.В.Топор



17102

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по ОП и МКО
 доцент *Л.В. Скитская*
 « 28 » *декабря* 2020 г.



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **23.03.03 «ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-
 ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ»**
 2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с 11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.

1 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ЭК (3 чел.) Профиль «Нефтепродуктообеспечение и газоснабжение»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 11.01.21	3	ТЕОРИЯ ГРАФОВ В ОТРАСЛИ ЛК Ст.пр. Саламахина И.Г.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ТЕОРИЯ ГРАФОВ В ОТРАСЛИ ЛБ Ст.пр. Саламахина И.Г.	
	5	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ ЛК Доцент Боунегру Т.В.	
	6	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ ПЗ Доцент Боунегру Т.В.	
ВТОРНИК 12.01.21	4	ТЕОРИЯ ГРАФОВ В ОТРАСЛИ ЛК Ст.пр. Саламахина И.Г.	ДИСТАНЦИОННО
	5	ТЕОРИЯ ГРАФОВ В ОТРАСЛИ ЛБ Ст.пр. Саламахина И.Г.	
	6	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ ЛК Доцент Боунегру Т.В.	
СРЕДА 13.01.21	3	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАСЧЕТ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ЛК Ст.пр. Царюк Е.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАСЧЕТ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ПЗ Ст.пр. Царюк Е.А.	
	5	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ ЛК Доцент Боунегру Т.В.	

	6	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ ЛБ Доцент Боунегру Т.В.	
ЧЕТВЕРГ 14.01.21	3	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАСЧЕТ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ЛК Ст.пр. Царюк Е.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАСЧЕТ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ПЗ Ст.пр. Царюк Е.А.	
	5	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ ПЗ Доцент Боунегру Т.В.	
	6	ОСНОВЫ ПАТЕНТОВЕДЕНИЯ ЛБ Доцент Боунегру Т.В.	
ПЯТНИЦА 15.01.21	3	ТЕОРИЯ ГРАФОВ В ОТРАСЛИ ЛБ Ст.пр. Саламахина И.Г.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ТЕОРИЯ ГРАФОВ В ОТРАСЛИ ЗАЧЕТ Ст.пр. Саламахина И.Г.	
СУББОТА 16.01.21	3	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАСЧЕТ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ЛК Ст.пр. Царюк Е.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАСЧЕТ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ЛБ Ст.пр. Царюк Е.А.	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **23.03.03 «ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-
 ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ»**
 2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с 11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.

2 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ЭК (3 чел.) Профиль «Нефтепродуктообеспечение и газоснабжение»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 18.01.21	4	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА ТИТМО ЛК Доцент Юрченко Е.В.	ДИСТАНЦИОННО
	5	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА ТИТМО ЛБ Доцент Юрченко Е.В.	
ВТОРНИК 19.01.21	3	ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ТЕХНИКА ЭКСПЕРИМЕНТА ЛК Доцент Звонкий В.Г.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ТЕХНИКА ЭКСПЕРИМЕНТА ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	
СРЕДА 20.01.21	3	ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ТЕХНИКА ЭКСПЕРИМЕНТА ЛК Доцент Звонкий В.Г.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ТЕХНИКА ЭКСПЕРИМЕНТА ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	
	5	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА ТИТМО ЛК Доцент Юрченко Е.В.	
	6	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА ТИТМО ЛБ Доцент Юрченко Е.В.	

ЧЕТВЕРГ 21.01.21	3	ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ТЕХНИКА ЭКСПЕРИМЕНТА ЛК Доцент Звонкий В.Г.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАСЧЕТ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ПЗ Ст.пр. Царюк Е.А.	
	5	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА ТИТТМО ЛК Доцент Юрченко Е.В.	
ПЯТНИЦА 22.01.21	3	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАСЧЕТ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ПЗ Ст.пр. Царюк Е.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАСЧЕТ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ЛБ Ст.пр. Царюк Е.А.	
	5	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА ТИТТМО ЛБ Доцент Юрченко Е.В.	
	6	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА ТИТТМО ЛБ Доцент Юрченко Е.В.	
СУББОТА 23.01.21	3	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАСЧЕТ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ЛБ Ст.пр. Царюк Е.А.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ПРОЕКТИРОВАНИЕ И РАСЧЕТ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ ЛБ Ст.пр. Царюк Е.А.	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **23.03.03 «ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-
 ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ»**
 2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с 11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.

3 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ЭК (3 чел.) Профиль «Нефтепродуктообеспечение и газоснабжение»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 25.01.21	3	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ЛК Ст.пр. Саламахина И.Г.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПЗ Ст.пр. Саламахина И.Г.	
	5	ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ТЕХНИКА ЭКСПЕРИМЕНТА ПЗ Ст.пр. Котиц Д.А.	
ВТОРНИК 26.01.21	3	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ЛК Ст.пр. Саламахина И.Г.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПЗ Ст.пр. Саламахина И.Г.	
	5	ПРОЕКТИРОВАНИЕ АВТОНОМНЫХ ГАЗОВЫХ КОТЕЛЬНЫХ ЛК Пр. Данильчук В.В.	
	6	ПРОЕКТИРОВАНИЕ АВТОНОМНЫХ ГАЗОВЫХ КОТЕЛЬНЫХ ПЗ Пр. Данильчук В.В.	
СРЕДА 27.01.21	3	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ЛК Ст.пр. Саламахина И.Г.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПЗ Ст.пр. Саламахина И.Г.	

	5	ПРОЕКТИРОВАНИЕ АВТОНОМНЫХ ГАЗОВЫХ КОТЕЛЬНЫХ ЛК Пр. Данильчук В.В.	
	6	ПРОЕКТИРОВАНИЕ АВТОНОМНЫХ ГАЗОВЫХ КОТЕЛЬНЫХ ПЗ Пр. Данильчук В.В.	
ЧЕТВЕРГ 28.01.21	3	ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТА НЕФТИ, НЕФТЕПРОДУКТОВ И ГАЗА ЛК Ст.пр. Носенко Ж.В.	дистанционно
	4	ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТА НЕФТИ, НЕФТЕПРОДУКТОВ И ГАЗА ПЗ Ст.пр. Носенко Ж.В.	
	5	ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ МЕНЕДЖМЕНТ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПЗ Ст.пр. Саламахина И.Г.	
	6	ПРОЕКТИРОВАНИЕ АВТОНОМНЫХ ГАЗОВЫХ КОТЕЛЬНЫХ ЛК Пр. Данильчук В.В.	
ПЯТНИЦА 29.01.21	3	ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТА НЕФТИ, НЕФТЕПРОДУКТОВ И ГАЗА ЛК Ст.пр. Носенко Ж.В.	дистанционно
	4	ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТА НЕФТИ, НЕФТЕПРОДУКТОВ И ГАЗА ПЗ Ст.пр. Носенко Ж.В.	
	5	ПРОЕКТИРОВАНИЕ АВТОНОМНЫХ ГАЗОВЫХ КОТЕЛЬНЫХ ПЗ Пр. Данильчук В.В.	
	6	ПРОЕКТИРОВАНИЕ АВТОНОМНЫХ ГАЗОВЫХ КОТЕЛЬНЫХ ПЗ Пр. Данильчук В.В.	
СУББОТА 30.01.21	3	ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЯ ЛК Ст.пр. Андрианова Е.И.	дистанционно
	4	ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЯ ПЗ Ст.пр. Андрианова Е.И.	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
 для студентов **4 курса** Инженерно-технического института
 направление **23.03.03 «ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-
 ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ»**
 2020-2021 учебный год
 заочная форма обучения
 сессия с 11.01.2021 г. по 07.02.2021 г.

4 неделя

День недели, дата	№ пары	ИТ17ВР62ЭК (3 чел.) Профиль «Нефтепродуктообеспечение и газоснабжение»	№ ауд
ПОНЕДЕЛЬНИК 01.02.21	3	ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТА НЕФТИ, НЕФТЕПРОДУКТОВ И ГАЗА ЛК Ст.пр. Носенко Ж.В.	дистанционно
	4	ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТА НЕФТИ, НЕФТЕПРОДУКТОВ И ГАЗА ПЗ Ст.пр. Носенко Ж.В.	
ВТОРНИК 02.02.21	3	ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И ТЕХНИКА ЭКСПЕРИМЕНТА ЭКЗАМЕН Доцент Звонкий В.Г.	дистанционно
СРЕДА 03.02.21	3	ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЯ ЛК Ст.пр. Андрианова Е.И.	дистанционно
	4	ОРГАНИЗАЦИЯ ТРАНСПОРТА НЕФТИ, НЕФТЕПРОДУКТОВ И ГАЗА ЗАЧЕТ Ст.пр. Носенко Ж.В.	
ЧЕТВЕРГ 04.02.21	4	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК ЛБ Ст.пр. Якубовская А.А.	дистанционно
	5	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК ЛБ Ст.пр. Якубовская А.А.	
ПЯТНИЦА 05.02.21	4	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК ЛБ Ст.пр. Якубовская А.А.	дистанционно
	5	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК ЛБ Ст.пр. Якубовская А.А.	

СУББОТА 06.02.21	3	ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЯ ПЗ Ст.пр. Андрианова Е.И.	ДИСТАНЦИОННО
	4	ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЯ ПЗ Ст.пр. Андрианова Е.И.	

СОГЛАСОВАНО:

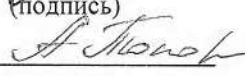
/ Директор ИТИ, доцент

Начальник УАПиСКО



(подпись)

Ф.Ю. Бурменко



(подпись)

А.В.Топор



17.26.21