

СОГЛАСОВАНО

Начальник УО по ЗФО

Е.Д. Кобызева

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УМР

Е.В. Коновалова

«01» 11 2024г.



**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ  
2024-2025 УЧЕБНЫЙ ГОД  
заочная форма обучения  
для обучающихся 3 курса Политехнического института  
направление 11.03.02 «Инфокоммуникационные технологии и системы связи»  
ОСЕННЕ-ЗИМНЯЯ СЕССИЯ (11.11.2024-05.12.2024)**

ДАТА	ГРУППА 604-21з
11 ноября понедельник числитель	<b>3-4 пара</b> Электроника – лек., доц. Демко А.И. ЭОиДОТ
	<b>5-6 пара</b> Теоретические основы электротехники – лек., ст. преп. Семенова Л.Л. ЭОиДОТ
12 ноября вторник	<b>2-3 пара</b> Инженерная и компьютерная графика – лек., доц. Кондрашкина Е.Г. ЭОиДОТ
	<b>4-5 пара</b> История России – лек., ст. преп. Кузнецова А.А. ЭОиДОТ
	<b>6-7 пара</b> Теоретические основы электротехники – лек., прак., ст. преп. Семенова Л.Л. ЭОиДОТ
13 ноября среда	<b>1-3 пара</b> Электроника – лек., прак., доц. Демко А.И. ЭОиДОТ
	<b>4-5 пара</b> История России – лек., ст. преп. Кузнецова А.А. ЭОиДОТ
	<b>6 пара</b> Теоретические основы электротехники – лаб., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ЭОиДОТ
14 ноября четверг	<b>2-4 пара</b> История России – лек., ст. преп. Кузнецова А.А. ЭОиДОТ
	<b>5-6 пара</b> Теоретические основы электротехники – прак., ст. преп. Семенова Л.Л. ЭОиДОТ
	<b>7 пара</b> Электроника – прак., доц. Демко А.И. ЭОиДОТ

15 ноября пятница	<b>2 пара</b> Электронка – лаб., доц. Демко А.И. ЭОиДОТ
	<b>4-5 пара</b> История России – лек., ст. преп. Кузнецова А.А. ЭОиДОТ
16 ноября суббота	<b>2-3 пара</b> История России – лек., ст. преп. Кузнецова А.А. ЭОиДОТ
	<b>4-5 пара</b> История России – прак., ст. преп. Кузнецова А.А. ЭОиДОТ
17 ноября воскресенье	Выходной день
18 ноября понедельник знаменатель	<b>1-2 пара</b> Теоретические основы электротехники – лаб., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ЭОиДОТ
	<b>3 пара</b> История России – лек., ст. преп. Кузнецова А.А. ЭОиДОТ
19 ноября вторник	<b>5-6 пара</b> Компьютерное моделирование электрических устройств и цепей – прак., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ЭОиДОТ
20 ноября среда	<b>С 10:00 Экзамен</b> Теоретические основы электротехники ст. преп. Семенова Л.Л. ЭОиДОТ
21 ноября четверг	<b>1-2 пара</b> Электроника – лаб., доц. Демко А.И. ЭОиДОТ
	<b>4-6 пара</b> История России – прак., ст. преп. Кузнецова А.А. ЭОиДОТ
22 ноября пятница	<b>1-2 пара</b> Инженерная и компьютерная графика – лаб., доц. Кондрашкина Е.Г. ЭОиДОТ
	<b>3 пара</b> Сигналы и сообщения электросвязи – лек., доц. Демко А.И. ЭОиДОТ
	<b>4 пара</b> Аналоговая схемотехника – уст. лек., доц. Рыжаков В.В. ЭОиДОТ
	<b>5 пара</b> Аналоговая схемотехника – уст. прак., преп. Бабкин А.Ю. ЭОиДОТ
23 ноября суббота	<b>4-6 пара</b> История России – прак., ст. преп. Кузнецова А.А. ауд. Г209

24 ноября воскресенье	Выходной день
25 ноября понедельник числитель	День самоподготовки
26 ноября вторник	<b>3 пара</b> Цифровая схемотехника – уст. лек., доц. Бабкин А.Ю. ЭОиДОТ
	<b>4 пара</b> Цифровая схемотехника – уст. прак., преп. Бабкин А.Ю. ЭОиДОТ
	<b>5-7 пара</b> Компьютерное моделирование электрических устройств и цепей – лаб., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ЭОиДОТ
27 ноября среда	<b>С 14:50 Экзамен</b> Электроника доц. Демко А.И. ауд. У506
28 ноября четверг	<b>4-5 пара</b> Сигналы и сообщения электросвязи – лек., доц. Демко А.И. ауд. У306
29 ноября пятница	<b>4 пара</b> Сигналы и сообщения электросвязи – прак., доц. Демко А.И. ауд. У305
	<b>С 14:50 Зачет с оценкой</b> История России ст. преп. Кузнецова А.А. ауд. Г108
30 ноября суббота	<b>4-5 пара</b> Инженерная и компьютерная графика – лаб., доц. Кондрашкина Е.Г. ауд. У102
01 декабря воскресенье	Выходной день
02 декабря понедельник знаменатель	<b>2-3 пара</b> Сигналы и сообщения электросвязи – прак., доц. Демко А.И. ауд. У301
	<b>5 пара</b> Компьютерное моделирование электрических устройств и цепей – лаб., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ауд. У304

03 декабря вторник	<p align="center"><b>С 14:50 Зачет</b> Сигналы и сообщения электросвязи доц. Демко А.И. ауд. У304</p>
04 декабря среда	<p align="center"><b>С 16:20 Экзамен</b> Инженерная и компьютерная графика доц. Кондрашкина Е.Г. ауд. У102</p>
05 декабря четверг	<p align="center"><b>С 14:50 Экзамен</b> Компьютерное моделирование электрических устройств и цепей ст. преп. Бурмистрова Е.А. ауд. У304</p>

Директор Политехнического института  
Заведующий кафедрой РиЭ  
Специалист по УМР УО по ЗФО



Ю.А. Мурашко  
В.В. Рыжаков  
И.В. Баймяшкина