


СОГЛАСОВАНО  
Начальник УО по ЗФО  
 Е.Д. Кобызева

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по УМР  
 Е.В. Коновалова  
«07» 11 2024г.



**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ  
2024-2025 УЧЕБНЫЙ ГОД**  
заочная форма обучения  
для обучающихся 3 курса Политехнического института  
направление 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»  
ОСЕННЕ-ЗИМНЯЯ СЕССИЯ (11.11.2024-05.12.2024)

ДАТА	ГРУППА 603-21з	ГРУППА 603-22з
11 ноября понедельник числитель	3-4 пара Электроника – лек., доц. Демко А.И. ЭОиДОТ	
	5-6 пара Теоретические основы электротехники – лек., ст. преп. Семенова Л.Л. ЭОиДОТ	
	7-8 пара Техническая механика – лек., доц. Алиев Ш.С. ЭОиДОТ	
12 ноября вторник	2-3 пара Инженерная и компьютерная графика – лек., доц. Кондрашкина Е.Г. ЭОиДОТ	
	4-5 пара История России – лек., ст. преп. Кузнецова А.А. ЭОиДОТ	
	6 пара Теоретические основы электротехники – лек., ст. преп. Семенова Л.Л. ЭОиДОТ	
	7 пара Компьютерное моделирование электрических устройств и цепей – прак., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ЭОиДОТ	7 пара Теоретические основы электротехники – прак., ст. преп. Семенова Л.Л. ЭОиДОТ

13 ноября среда	<b>1 пара</b> Электроника – лек., доц. Демко А.И. ЭОиДОТ		
	<b>2-3 пара</b> Теоретические основы электротехники – прак., ст. преп. Семенова Л.Л. ЭОиДОТ	<b>2-3 пара</b> Электроника – прак., доц. Демко А.И. ЭОиДОТ	
	<b>4-5 пара</b> История России – лек., ст. преп. Кузнецова А.А. ЭОиДОТ		
		<b>6 пара</b> Инженерная и компьютерная графика – лаб., доц. Кондрашкина Е.Г. 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> Электроника – прак., доц. Демко А.И. 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>1-2 пара</b> Инженерная и компьютерная графика – лаб., доц. Кондрашкина Е.Г. ЭОиДОТ	<b>1-2 пара</b> Теоретические основы электротехники – лаб., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ЭОиДОТ	<b>2 пара</b> Электроника – лаб., доц. Демко А.И. ЭОиДОТ
	<b>3 пара</b> Электроника – прак., доц. Демко А.И. ЭОиДОТ		
	<b>4-5 пара</b> История России – лек., ст. преп. Кузнецова А.А. ЭОиДОТ		
		<b>7-8 пара</b> Техническая механика – прак., доц. Алиев Ш.С. ЭОиДОТ	
16 ноября суббота	<b>2-3 пара</b> История России – лек., ст. преп. Кузнецова А.А. ЭОиДОТ		
	<b>4-5 пара</b> Техническая механика – прак., доц. Алиев Ш.С. 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> Электроника – лаб., доц. Демко А.И. ЭОиДОТ	<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		
	<b>4 пара</b> Теоретические основы электротехники – прак., ст. преп. Семенова Л.Л. ЭОиДОТ		
	<b>5-6 пара</b> Теоретические основы электротехники – лаб., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ЭОиДОТ		
19 ноября вторник	<b>3 пара</b> Теоретические основы электротехники – лаб., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ЭОиДОТ	<b>1 пара</b> Инженерная и компьютерная графика – лаб., доц. Кондрашкина Е.Г. ЭОиДОТ	
		<b>2 пара</b> Теоретические основы электротехники – лаб., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ЭОиДОТ	
	<b>4-5 пара</b> История России – прак., ст. преп. Кузнецова А.А. ЭОиДОТ	<b>5-6 пара</b> Компьютерное моделирование электрических устройств и цепей – прак., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ЭОиДОТ	
	<b>6 пара</b> Компьютерное моделирование электрических устройств и цепей – прак., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ЭОиДОТ		
20 ноября среда	<b>С 8:30 Экзамен</b> Теоретические основы электротехники ст. преп. Семенова Л.Л. ЭОиДОТ		<b>С 10:00 Экзамен</b> Теоретические основы электротехники ст. преп. Семенова Л.Л. ЭОиДОТ
21 ноября четверг	<b>2-3 пара</b> История России – прак., ст. преп. Кузнецова А.А. ЭОиДОТ		<b>1-2 пара</b> Электроника – лаб., доц. Демко А.И. ЭОиДОТ
	<b>4-6 пара</b> Компьютерное моделирование электрических устройств и цепей – лаб., ст. преп. Бурмистрова Е.А. 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> Силовая электроника – уст. лек., доц. Владимиров Л.В. ЭОидОТ		
	<b>4-5 пара</b> История России – прак., ст. преп. Кузнецова А.А. ЭОидОТ	<b>4 пара</b> Силовая электроника – уст. прак., доц. Владимиров Л.В. ЭОидОТ	
	<b>7 пара</b> Компьютерное моделирование электрических устройств и цепей – лаб., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ЭОидОТ		
23 ноября суббота	<b>2-3 пара</b> История России – прак., ст. преп. Кузнецова А.А. ауд. Г209	<b>4-6 пара</b> История России – прак., ст. преп. Кузнецова А.А. ауд. Г209	
24 ноября воскресенье	Выходной день		
25 ноября понедельник числитель	<b>5-6 пара</b> Электроника – лаб., доц. Демко А.И. ЭОидОТ	<b>4 пара</b> Электроника – лаб., доц. Демко А.И. ЭОидОТ	
		<b>5-6 пара</b> Компьютерное моделирование электрических устройств и цепей – лаб., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ЭОидОТ	
	<b>С 18:00 Зачет с оценкой</b> Техническая механика доц. Алиев Ш.С. ЭОидОТ	<b>С 18:00 Зачет с оценкой</b> Техническая механика доц. Алиев Ш.С. ЭОидОТ	
26 ноября вторник	<b>2 пара</b> Электроэнергетические системы и сети – уст. лек., ст. преп. Антипин Д.П. ауд. А539		
	<b>3 пара</b> Силовая электроника – уст. прак., доц. Владимиров Л.В. ауд. А613	<b>3 пара</b> Электроэнергетические системы и сети – уст. прак., ст. преп. Антипин Д.П. ауд. А539	
	<b>4 пара</b> Электроэнергетические системы и сети – уст. прак., ст. преп. Антипин Д.П. ауд. А604		
	<b>6 пара</b> Электроника – лаб., доц. Демко А.И. ЭОидОТ	<b>5-7 пара</b> Компьютерное моделирование электрических устройств и цепей – лаб., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ЭОидОТ	

27 ноября среда	<b>С 16:20 Экзамен</b> Электроника доц. Демко А.И. ауд. У506	<b>С 14:50 Экзамен</b> Электроника доц. Демко А.И. ауд. У506
28 ноября четверг		<b>4-5 пара</b> Компьютерное моделирование электрических устройств и цепей – лаб., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ауд. У304
29 ноября пятница	<b>1-2 пара</b> Инженерная и компьютерная графика – лаб., доц. Кондрашкина Е.Г. ауд. У102	
	<b>С 13:20 Зачет с оценкой</b> История России ст. преп. Кузнецова А.А. ауд. Г227	<b>С 14:50 Зачет с оценкой</b> История России ст. преп. Кузнецова А.А. ауд. Г108
30 ноября суббота		<b>2-3 пара</b> Инженерная и компьютерная графика – лаб., доц. Кондрашкина Е.Г. ауд. У102
		<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>1 пара</b> Электрические машины – уст. лек., доц. Иванов Г.В. ауд. А603	
	<b>2 пара</b> Электрические машины – уст. прак., доц. Иванов Г.В. ауд. А603	<b>3 пара</b> Электрические машины – уст. прак., доц. Иванов Г.В. ауд. А503
		<b>5 пара</b> Компьютерное моделирование электрических устройств и цепей – лаб., ст. преп. Бурмистрова Е.А. ауд. У304
03 декабря вторник	День самоподготовки	
04 декабря среда	<b>С 16:20 Экзамен</b> Инженерная и компьютерная графика доц. Кондрашкина Е.Г. ауд. У102	<b>С 16:20 Экзамен</b> Инженерная и компьютерная графика доц. Кондрашкина Е.Г. ауд. У102

05 декабря четверг	<b>С 13:20 Экзамен</b> Компьютерное моделирование электрических устройств и цепей ст. преп. Бурмистрова Е.А. ауд. У304	<b>С 14:50 Экзамен</b> Компьютерное моделирование электрических устройств и цепей ст. преп. Бурмистрова Е.А. ауд. У304
-----------------------	---	---

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



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