

ЕЛАБУЖСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АВТОНОМНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»



РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ
2 семестр 2023-2024 учебного года

Отделение математики и естественных наук

Форма обучения: заочная

Курс 3

Адрес проведения: г. Елабуга, ул. Казанская, 89; ул. Горького, 84

день	время	3 КУРС	
		1214з группа (20 чел.)	
		Направление подготовки: 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям), Профиль «Автоматизация энергетических систем»	
			Ауд.
03.06.2024 понедельник	08.00 09.30		
	09.40 11.10	Практика личностно-ориентированного образования (лек), Халиуллина Л.Р.	ул. Горького, 84 ауд. 8
	11.40 13.10	Практика личностно-ориентированного образования (лек), Халиуллина Л.Р.	ул. Горького, 84 ауд. 8
04.06.2024 вторник	08.00 09.30	Теоретические основы электротехники (лек), Сабирова Ф.М.	ул. Казанская, 89 ауд.67
	09.40 11.10	Теоретические основы электротехники (лек), Сабирова Ф.М.	ул. Казанская, 89 ауд.67
	11.40 13.10	Теоретические основы электротехники (лек), Сабирова Ф.М. https://edu.kpfu.ru/course/view.php?id=4917	ул. Казанская, 89 ауд. 55
	11.40 13.10		
05.06.2024 среда	08.00 09.30		
	09.40 11.10		
	11.40 13.10	Практика личностно-ориентированного образования (лек), Халиуллина Л.Р.	ул. Горького, 84 ауд. 3
	13.20 14.50	Практика личностно-ориентированного образования (сем), Халиуллина Л.Р.	ул. Горького, 84 ауд. 3
06.06.2024 четверг	08.00 09.30	Теоретические основы электротехники (лаб), Сабирова Ф.М.	ул. Казанская, 89 ауд. 65
	09.40 11.10	Теоретические основы электротехники (лаб), Сабирова Ф.М.	ул. Казанская, 89 ауд. 65
	11.40 13.10	Теоретические основы электротехники (лаб), Сабирова Ф.М.	ул. Казанская, 89 ауд. 65
	13.20 14.50		
07.06.2024 пятница	08.00 09.30	Электроснабжение потребителей и режимы (лек), Самедов М.Н.	ул. Казанская, 89 ауд. 55
	09.40 11.10	Электроснабжение потребителей и режимы (лек), Самедов М.Н.	ул. Казанская, 89 ауд. 55
	11.40 13.10		
08.06.2024 суббота	08.00 09.30	Практика личностно-ориентированного образования (сем), Халиуллина Л.Р., https://edu.kpfu.ru/course/view.php?id=4519	ул. Горького, 84 ауд. 3
	09.40 11.10	Практика личностно-ориентированного образования (сем), Халиуллина Л.Р., https://edu.kpfu.ru/course/view.php?id=4519	ул. Горького, 84 ауд. 3
	11.40 13.10	Практика личностно-ориентированного образования (сем), Халиуллина Л.Р., https://edu.kpfu.ru/course/view.php?id=4519	ул. Горького, 84 ауд. 3
10.06.2023	08.00 09.30		

понедельник	09.40 11.10	Электроснабжение потребителей и режимы (лаб), Самедов М.Н.	ул. Казанская, 89 ауд.56
	11.40 13.10	Электроснабжение потребителей и режимы (лаб), Самедов М.Н.	ул. Казанская, 89 ауд.56
	13.20 14.50		
11.06.2023 вторник	08.00 09.30	Теоретические основы электротехники (лаб), Сабирова Ф.М.	ул. Казанская, 89 ауд.65
	09.40 11.10	Теоретические основы электротехники (лаб), Сабирова Ф.М.	ул. Казанская, 89 ауд. 65
	11.40 13.10		
12.06.2023 среда	08.00 09.30	Праздничный день	
13.06.2023 четверг	08.00 09.30	Экзамен: Теоретические основы электротехники, Сабирова Ф.М.	ул. Казанская, 89 ауд.69
	09.40 11.10		
14.06.2023 пятница	08.00 09.30	Электроснабжение потребителей и режимы (лек), Самедов М.Н.	ул. Казанская, 89 ауд. 55
	09.40 11.10	Электроснабжение потребителей и режимы (лек), Самедов М.Н.	ул. Казанская, 89 ауд. 55
	11.40 13.10		
15.06.2024 суббота	08.00 09.30	День самоподготовки	
17.06.2024 понедельник	08.00 09.30	Электроснабжение потребителей и режимы (лаб), Самедов М.Н.	ул. Казанская, 89 ауд.56
	09.40 11.10	Электроснабжение потребителей и режимы (лаб), Самедов М.Н.	ул. Казанская, 89 ауд.56
	11.40 13.10	Электроснабжение потребителей и режимы (лаб), Самедов М.Н.	ул. Казанская, 89 ауд.56
	13.20 14.50	Зачет: Практика лично-ориентированного образования, Халиуллина Л.Р.	ул. Горького, 84 ауд. 3
18.06.2024 вторник	08.00 09.30	День самоподготовки	
19.06.2024 среда	08.00 09.30	Зачет: Электроснабжение потребителей и режимы, Самедов М.Н.	ул. Казанская, 89 ауд. 83
	09.40 11.10		

Заведующий отделением  Латипов З.А.