

**13.03.02 Электроэнергетика и электротехника  
группа 142-узб**

Дата	Время	Аудитория	Дисциплина	Преподаватель	Дата	Время	Аудитория	Дисциплина	Преподаватель
26.03.2024 вторник	8.15	205(6)	Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах	Козлов А.Н.	08.04.2024 понедельник	8.15			
	9.55	205(6)	Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах	Козлов А.Н.		9.55			
	11.35	204(6)	Электроэнергетические системы и сети	Савина Н.В.		11.35			
	14.00	502(6)	Электроэнергетические системы и сети	Савина Н.В.		14.00	502(6)	Электроэнергетические системы и сети (экзамен)	Савина Н.В.
	15.40					15.40			
	17.20					17.20	505(6)	Программные средства автоматизации профессиональной деятельности	Казакул А.А.
					19.00	505(6)	Программные средства автоматизации профессиональной деятельности	Казакул А.А.	
27.03.2024 среда	8.15	401(6)	Электроснабжение	Мясоедова Л.А.	09.04.2024 вторник	8.15			
	9.55	401(6)	Электроснабжение	Мясоедова Л.А.		9.55	205(6)	Электрические станции и подстанции	Ротачёва А.Г.
	11.35	401(6)	Электроснабжение	Мясоедова Л.А.		11.35	204(6)	Электрические станции и подстанции	Ротачёва А.Г.
	14.00					14.00	502(6)	Техника высоких напряжений	Савина Н.В.

	15.40					15.40	502(6)	Техника напряжений	высоких	Савина Н.В.
	17.20					17.20				
28.03.2024 четверг	8.15	401(6)	Электроснабжение	Мясоедова Л.А.	10.04.2024 среда	8.15	207(6)	Техника напряжений	высоких	Подгурская И.Г.
	9.55	401(6)	Электроснабжение	Мясоедова Л.А.		9.55	207(6)	Техника напряжений	высоких	Подгурская И.Г.
	11.35	205(6)	Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах	Козлов А.Н.		11.35	205(6)	Электрические станции и подстанции		Ротачёва А.Г.
	14.00	205(6)	Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах	Козлов А.Н.		14.00				
	15.40					15.40				
	17.20					17.20				
29.03.2024 пятница	8.15				11.04.2024 четверг	8.15				
	9.55	502(6)	Электроэнергетические системы и сети	Савина Н.В.		9.55				
	11.35	502(6)	Электроснабжение	Мясоедова Л.А.		11.35				
	14.00	205(6)	Электромеханические переходные процессы в электроэнергетических системах (экзамен)	Козлов А.Н.		14.00	205(6)	Электрические станции и подстанции		Ротачёва А.Г.
	15.40					15.40	205(6)	Электрические станции и подстанции		Ротачёва А.Г.
	17.20					17.20	505(6)	Программные средства автоматизации профессиональной деятельности		Казакул А.А.
						505(6)	Программные средства автоматизации		Казакул А.А.	

								профессиональной деятельности (зачёт)	
30.03.2024 суббота	8.15				12.04.2024 пятница	8.15			
	9.55					9.55	205(6)	Электрические станции и подстанции	Ротачёва А.Г.
	11.35	505(6)	Электроэнергетические системы и сети	Перова И.В.		11.35	205(6)	Электрические станции и подстанции	Ротачёва А.Г.
	14.00	505(6)	Электроэнергетические системы и сети	Перова И.В.		14.00	502(6)	Техника высоких напряжений	Савина Н.В.
	15.40	505(6)	Электроэнергетические системы и сети	Перова И.В.		15.40	502(6)	Техника высоких напряжений	Савина Н.В.
	17.20					17.20			
31.03.2024 воскресенье	8.15				13.04.2024 суббота	8.15			
	9.55					9.55			
	11.35					11.35			
	14.00					14.00			
	15.40					15.40	207(6)	Техника высоких напряжений	Попик Е.В.
	17.20					17.20	207(6)	Техника высоких напряжений	Попик Е.В.
						19.00	207(6)	Техника высоких напряжений	Попик Е.В.
01.04.2024 понедельник	8.15	401(6)	Электроснабжение	Мясоедова Л.А.	14.04.2024 воскресенье	8.15			
	9.55	401(6)	Электроснабжение	Мясоедова Л.А.		9.55			
	11.35	401(6)	Электроснабжение	Мясоедова Л.А.		11.35			
	14.00	502(6)	Электроэнергетические системы и сети	Савина Н.В.		14.00			
	15.40					15.40			
	17.20					17.20			
02	8.15				15	8.15			



