

дата	время	дисциплина	ауд.
11 ноября понедельник	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40	Моделирование в электроэнергетике и электротехнике <i>(лабораторное занятие)</i> ст. преподаватель Ковязина И.В.	212
	12.10 - 13.40	Моделирование в электроэнергетике и электротехнике <i>(лабораторное занятие)</i> ст. преподаватель Ковязина И.В.	212
	14.00 - 15.30	Моделирование в электроэнергетике и электротехнике <i>(практическое занятие)</i> ст. преподаватель Ковязина И.В.	212
	15.40 - 17.10	Моделирование в электроэнергетике и электротехнике <i>(практическое занятие)</i> ст. преподаватель Ковязина И.В.	212
	17.20 - 18.30	Моделирование в электроэнергетике и электротехнике <i>(КСР, диф. зачет)</i> ст. преподаватель Ковязина И.В.	212
	18.30-20.00	Электрические машины <i>(лабораторное занятие)</i> ст. преподаватель Ковязина И.В.	212
	20.10-21.40		
12 ноября вторник	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40		
	12.10 - 13.40		
	14.00 - 15.30		
	15.40 - 17.10		
	17.20 - 18.30	Электрические и компьютерные измерения <i>(лабораторное занятие)</i> ст. преподаватель Горюшков Г.А.	7
	18.30-20.00	Электрические и компьютерные измерения <i>(лабораторное занятие)</i> ст. преподаватель Горюшков Г.А.	7
	20.10-21.40	Электрические и компьютерные измерения <i>(практическое занятие)</i> ст. преподаватель Горюшков Г.А.	7
13 ноября среда	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40		
	12.10 - 13.40		
	14.00 - 15.30	Производственная практика, технологическая <i>(установочная лекция)</i> ст. преподаватель Шергина М.А.	213
	15.40 - 17.10	Производственная практика, технологическая <i>(установочная лекция)</i> ст. преподаватель Шергина М.А.	213
	17.20 - 18.30		
	18.30-20.00	Электрические машины <i>(лабораторное занятие)</i> ст. преподаватель Ковязина И.В.	212
	20.10-21.40		
14 ноября четверг	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40		
	12.10 - 13.40		
	14.00 - 15.30		
	15.40 - 17.10		
	17.20 - 18.30		
	18.30-20.00		
	20.10-21.40		

15 ноября пятница	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40		
	12.10 - 13.40		
	14.00 - 15.30		
	15.40 - 17.10	Силовая электроника <i>(установочная лекция)</i> ст. преподаватель Ковязина И.В.	212
	17.20 - 18.30	Силовая электроника <i>(установочная лекция)</i> ст. преподаватель Ковязина И.В.	212
	18.30-20.00	Силовая электроника <i>(установочная лекция)</i> ст. преподаватель Ковязина И.В.	212
	20.10-21.40		
16 ноября суббота	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40		
	11.50 - 13.20		
	13.30 - 15.00		
	15.10 - 16.40		
	16.50 - 18.20		

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ группы ЭС-21-1бзЧФ

дата	время	дисциплина	ауд.
18 ноября понедельник	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40	Электрические машины <i>(лабораторное занятие)</i> ст. преподаватель Ковязина И.В.	212
	12.10 - 13.40	Электрические машины <i>(практическое занятие)</i> ст. преподаватель Ковязина И.В.	212
	14.00 - 15.30	Электрические машины <i>(практическое занятие)</i> ст. преподаватель Ковязина И.В.	212
	15.40 - 17.10	Электрические машины <i>(КСР)</i> ст. преподаватель Ковязина И.В.	212
	17.20 - 18.30	Электрические и компьютерные измерения <i>(практическое занятие)</i> ст. преподаватель Горюшков Г.А.	7
	18.30-20.00	Электрические и компьютерные измерения <i>(КСР, диф.зачет)</i> ст. преподаватель Горюшков Г.А.	7
	20.10-21.40		
19 ноября вторник	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40		
	12.10 - 13.40		
	14.00 - 15.30		
	15.40 - 17.10		
	17.20 - 18.30	Электрический привод <i>(лабораторное занятие)</i> ст. преподаватель Горюшков Г.А.	7
	18.30-20.00	Электрический привод <i>(лабораторное занятие)</i> ст. преподаватель Горюшков Г.А.	7
	20.10-21.40	Электрический привод <i>(практическое занятие)</i> ст. преподаватель Горюшков Г.А.	7
20 ноября среда	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40	Диагностика и надежность электротехнических и электроэнергетических систем <i>(практическое занятие)</i> канд. техн. наук, доцент Ковязин В.А.	211
	12.10 - 13.40	Диагностика и надежность электротехнических и электроэнергетических систем <i>(практическое занятие)</i> канд. техн. наук, доцент Ковязин В.А.	211
	14.00 - 15.30	Диагностика и надежность электротехнических и электроэнергетических систем <i>(практическое занятие)</i> канд. техн. наук, доцент Ковязин В.А.	211
	15.40 - 17.10		
	17.20 - 18.30	Электрический привод <i>(практическое занятие)</i> ст. преподаватель Горюшков Г.А.	7
	18.30-20.00	Электрический привод <i>(КСР, диф.зачет)</i> ст. преподаватель Горюшков Г.А.	7
	20.10-21.40		
21 ноября четверг	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40		
	12.10 - 13.40		
	14.00 - 15.30		
	15.40 - 17.10		
	17.20 - 18.30		
	18.30-20.00		
	20.10-21.40		

22 ноября пятница	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40		
	12.10 - 13.40		
	14.00 - 15.30		
	15.40 - 17.10		
	17.20 - 18.30		
	18.30-20.00		
	20.10-21.40		
23 ноября суббота	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40		
	11.50 - 13.20		
	13.30 - 15.00		
	15.10 - 16.40		
	16.50 - 18.20		

дата	время	дисциплина	ауд.
25 ноября понедельник	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (установочная лекция) канд. техн. наук, доцент Ковязин В.А.	211
	12.10 - 13.40	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (установочная лекция) канд. техн. наук, доцент Ковязин В.А.	213
	14.00 - 15.30	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем (установочная лекция) канд. техн. наук, доцент Ковязин В.А.	211
	15.40 - 17.10	Переходные процессы в электроэнергетических системах (установочная лекция) канд. техн. наук, доцент Ковязин В.А.	211
	17.20 - 18.30	Электрические машины (консультация) ст. преподаватель Ковязина И.В.	212
	18.30-20.00	Электрические машины (экзамен) ст. преподаватель Ковязина И.В.	212
	20.10-21.40		
26 ноября вторник	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40		
	12.10 - 13.40		
	14.00 - 15.30		
	15.40 - 17.10		
	17.20 - 18.30		
	18.30-20.00		
	20.10-21.40		
27 ноября среда	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40	Диагностика и надежность электротехнических и электроэнергетических систем (КСР, зачет) канд. техн. наук, доцент Ковязин В.А.	211
	12.10 - 13.40	Переходные процессы в электроэнергетических системах (установочная лекция) канд. техн. наук, доцент Ковязин В.А.	211
	14.00 - 15.30	Переходные процессы в электроэнергетических системах (установочная лекция) канд. техн. наук, доцент Ковязин В.А.	211
	15.40 - 17.10		
	17.20 - 18.30		
	18.30-20.00		
	20.10-21.40		
28 ноября четверг	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40	Теория оптимизации (установочная лекция) ст. преподаватель Лабутина Т.В.	6
	12.10 - 13.40	Теория оптимизации (установочная лекция) ст. преподаватель Лабутина Т.В.	6
	14.00 - 15.30		
	15.40 - 17.10		
	17.20 - 18.30		
	18.30-20.00		
	20.10-21.40		

29 ноября пятница	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40		
	12.10 - 13.40		
	14.00 - 15.30		
	15.40 - 17.10		
	17.20 - 18.30		
	18.30-20.00		
	20.10-21.40		
30 ноября суббота	8.30 - 10.00		
	10.10 - 11.40		
	11.50 - 13.20		
	13.30 - 15.00		
	15.10 - 16.40		
	16.50 - 18.20		

СОГЛАСОВАНО:

Начальник УМО

Наймушина С.В.