

для студентов **4** курса **ЗАОЧНОГО** факультета в весеннем семестре 2021/2022 учебного года

	дни недели	72		74	74к	
		х	хх	х	х	
1	Вторник	31.05	13.20 Собрание потока декан ФЗВО лек. к.т.н. Рогожников Ю.Ю. Б404(Акт. зал)		13.20 Собрание потока декан ФЗВО лек. к.т.н. Рогожников Ю.Ю. Б404(Акт. зал)	
			14.00-17.25 лек. ТМО процессы и установки Смирнов Н.Н. А411		14.00-17.25 лек. Теория эл.пр. к.т.н. Ширяев А.Н. А245	
			17.40-19.15 конс. к.пр. ТМО процессы и установки Смирнов Н.Н. А324		17.40-19.15 конс. к.пр. Теория эл.пр. Ширяев А.Н. А245	
2	Среда	1	09.50-13.15 лек. Ист.и сис.ТСП и ЖКХ Смирнов В.В. А411		09.50-13.15 лек. Элем.сист.автом. к.т.н. Куленко М.С. А416	
			14.00-17.25 лек. Холодоснабжение к.т.н. Захаров В.М. А411		14.00-17.25 сем. Теория эл.пр. Ширяев А.Н. А245	
3	Четверг	2	09.50-13.15 лек. Эн.сбер.в ТЭ и ТТ к.т.н. Коновалов А.В. А416		09.50-13.15 лек. Мод.эл.прив. д.т.н. Колганов А.Р. А245	
			14.00-17.25 лаб. ТМО процессы и установки Смирнов Н.Н. А324	14.00-17.25 лаб. Ист.и сис.ТСП и ЖКХ Смирнов В.В. А413	14.00-15.35 лек. Инф.техн.в эл.пр. Коротков А. А. А416	
					15.50-17.25 лек. Комп.и МП ср.в эл.т. Захаров М.А. А416	
4	Пятница	3	09.50-13.15 лек. Энергетич. сист. созд. ТИК МК Смирнов В.В. А416		09.50-11.25 лек. Эл.магн.сов.в эл.т. к.т.н. Захаров А.М. А245	
			14.00-17.25 лаб. Ист.и сис.ТСП и ЖКХ Смирнов В.В. А413	14.00-17.25 лаб. ТМО процессы и установки Смирнов Н.Н. А324	11.40-15.35 сем. Эл.магн.сов.в эл.т. Захаров А.М. А245	
					15.50-17.25 уст. лек. Практ.произв. к.т.н. Ширяев А.Н. А245	
5	Суббота	4	09.50-11.25 лек. Энергетич. сист. созд. ТИК МК Смирнов В.В. А411		09.00 зач. Эл.магн.сов.в эл.т. Захаров А.М. А245	
			11.40-13.15 лек. Холодоснабжение к.т.н. Захаров В.М. А405		14.00-15.35 уст. лек. ЭП тип.пр.мех. к.т.н. Захаров А.М. А219	
			14.00-17.25 лаб. Эн.сбер.в ТЭ и ТТ Коновалов А.В. А140	14.00-17.25 лаб. Холодоснабжение Захаров В.М. А324		
6	Воскресенье	5				
7	Понедельник	6	09.50-11.25 лек. Эн.сбер.в ТЭ и ТТ к.т.н. Коновалов А.В. А411		09.50-13.15 сем. Мод.эл.прив. Колганов А.Р. А245	
			11.40-13.15 сем. Эн.сбер.в ТЭ и ТТ Коновалов А.В. А411		14.00-17.25 лаб. Теория эл.пр. Ширяев А.Н. А168	14.00-17.25 лаб. Мод.эл.прив. Колганов А.Р. А151
			14.00-17.25 лаб. Холодоснабжение Захаров В.М. А324	14.00-17.25 лаб. Эн.сбер.в ТЭ и ТТ Коновалов А.В. А140		
8	Вторник	7	09.50-11.25 лаб. Ист.и сис.ТСП и ЖКХ Смирнов В.В. А413		09.50-13.15 сем. Теория эл.пр. Ширяев А.Н. А245	
			11.40-15.35 лек. Ист.и сис.ТСП и ЖКХ Смирнов В.В. А416		14.00-17.25 лаб. Элем.сист.автом. Куленко М.С. А168	14.00-17.25 лаб. Мод.эл.прив. Колганов А.Р. А151
					15.50-17.25 лаб. Ист.и сис.ТСП и ЖКХ Смирнов В.В. А413	
9	Среда	8	09.50-13.15 сем. Ист.и сис.ТСП и ЖКХ Смирнов В.В. А411		09.50-11.25 сем. Элем.сист.автом. Куленко М.С. А245	
			14.00-17.25 лаб. Энергетич. сист. созд. ТИК МК Смирнов В.В. А140	14.00-15.35 лаб. ТМО процессы и установки Смирнов Н.Н. А324	11.40-13.15 сем. Комп.и МП ср.в эл.т. Захаров М.А. А245	
					14.00-17.25 лаб. Мод.эл.прив. Колганов А.Р. А151	14.00-17.25 лаб. Теория эл.пр. Ширяев А.Н. А168
10	Четверг	9	09.50-13.15 лек. ТМО процессы и установки Смирнов Н.Н. А411		09.50-13.15 лаб. Мод.эл.прив. Колганов А.Р. А151	
			14.00-15.35 лаб. ТМО процессы и установки Смирнов Н.Н. А324	14.00-17.25 лаб. Энергетич. сист. созд. ТИК МК Смирнов В.В. А140	09.50-13.15 лаб. Комп.и МП ср.в эл.т. Захаров М.А. А168	
					14.00-17.25 лаб. Элем.сист.автом. Куленко М.С. А168	
11	Пятница	10	09.50-13.15 сем. ТМО процессы и установки Смирнов Н.Н. А416		09.50-13.15 лаб. Инф.техн.в эл.пр. Коротков А. А. А168	
			14.00-15.35 лек. Практ.произв. Козлова М.В. А416		14.00-17.25 лаб. Инф.техн.в эл.пр. Коротков А. А. А168	
			15.50-17.25 лаб. Холодоснабжение Захаров В.М. А324	15.50-17.25 лаб. Эн.сбер.в ТЭ и ТТ Коновалов А.В. А140		
12	Суббота	11	09.50-11.25 лаб. Эн.сбер.в ТЭ и ТТ Коновалов А.В. А140		09.00 зач. Мод.эл.прив. Колганов А.Р. А429	
			11.40-13.15 сем. Эн.сбер.в ТЭ и ТТ Коновалов А.В. А411		14.00-15.35 уст. лек. Мод.эл.прив. д.т.н. Колганов А.Р. А245	
					14.00-15.35 лаб. Энергетич. сист. созд. ТИК МК Смирнов В.В. А140	
13	Воскресенье	12				
14	Понедельник	13	09.50-13.15 сем. Энергетич. сист. созд. ТИК МК Смирнов В.В. А414			
			14.00-15.35 лаб. Энергетич. сист. созд. ТИК МК Смирнов В.В. А140	14.00-15.35 лаб. Холодоснабжение Захаров В.М. А324		
15	Вторник	14	08.00-09.35 уст. лек. Эл.снаб.пр.и эл.об. Елисеева Е.Н. А219		09.50-13.15 лаб. Комп.и МП ср.в эл.т. Захаров М.А. А168	
			09.50-11.25 сем. Эн.сбер.в ТЭ и ТТ Коновалов А.В. А219		14.00-17.25 лаб. Комп.и МП ср.в эл.т. Захаров М.А. А168	
			11.40 зач. Холодоснабжение Захаров В.М. А219			
16	Среда	15	14.00 экз. Эн.сбер.в ТЭ и ТТ Коновалов А.В. А416		09.50-13.15 лаб. Комп.и МП ср.в эл.т. Захаров М.А. А168	
					09.50-13.15 лаб. Инф.техн.в эл.пр. Коротков А. А. А168	
17	Четверг	16	14.00 дзч к.пр. ТМО процессы и установки Смирнов Н.Н. А324		08.00 дзч к.пр. Теория эл.пр. Ширяев А.Н. А429	
18	Пятница	17	08.00-09.35 уст. лек. ПиЭ сис.от.вен.и к. Смирнов В.В. А427		08.00 зач. Инф.техн.в эл.пр. Коротков А. А. А429	
			09.50 экз. Ист.и сис.ТСП и ЖКХ Смирнов В.В. А427			
			14.00-15.35 уст. лек. Автономные системы энергоснабжения к.т.н. Банников А.В. А427			
19	Суббота	18	08.00 экз. ТМО процессы и установки Смирнов Н.Н. А415в		09.00 зач. Комп.и МП ср.в эл.т. Захаров М.А. А429	
20	Воскресенье	19				
21	Понедельник	20			09.00 экз. Элем.сист.автом. Куленко М.С. А429	
			09.50 диф. зач. Практ.произв. Козлова М.В. А416			
			14.00-15.35 уст. лек. Проектир. автон.эн.сис. к.т.н. Васильев С.В. А414			
22	Вторник	21	08.00 экз. Энергетич. сист. созд. ТИК МК Смирнов В.В. А415а		09.00 экз. Теория эл.пр. Ширяев А.Н. А429	
23	Среда	22	08.00-09.35 уст. лек. Технол. проц. раздел. воздуха к.т.н. Захаров В.М. А415а		09.00 диф. зач. Практ.произв. Ширяев А.Н. А429	
			09.50-11.25 уст. лек. Ист.и сис.ТСП и ЖКХ Пронин Н.Н. А415а		14.00-15.35 уст. лек. СУЭП к.т.н. Ширяев А.Н. А403	
24	Четверг	23			09.50-11.25 уст. лек. ЭП и прогн.упр.ст. к.т.н. Вилков П.В. А321	
					11.40-13.15 уст. лек. Комп.и МП упр.в эл.п. к.т.н. Гнездов Н.Е. А321	
					14.00-15.35 уст. лек. Экон.и орг.пр. Матвиевская Н.Ю. А321	
25	Пятница	24				