



2023-2024

Расписание 1 учебной недели 4 курса осеннего семестра 2023-2024 учебного года для студентов 3 курса очной формы обучения уровня бакалавриата

№ п/п	Дата	ТЭ-21 (1 подгруппа)	ТЭ-21 (2 подгруппа)	ЭЭ-1-21		ЭЭ-2-21		ЭЭ-3-21	
Градусно-паритетическое мероприятие. Разговоры в классе.									
Понедельник 29.08.2024 г.	1	08:00-09:05			лк		лк		пр
	2	09:50-10:35			Техника высоких напряжений и СВЧ (Бонч-Бруевич Л.П.) 139	лк	Электроэнергетические системы и сети (Стрижаченко А.В.) 208	лк	Программирование алгоритмов управления (Шамгунов П.В.) 210
	3	10:45-11:30		лк					пр
	4	11:35-12:20	Технические средства автоматизации (Болдырев Н.А.) 211	лк					пр
	5	12:30-13:15				СРСП			
	6	13:20-14:05			Физическая культура и спорт (Наумов Д.В.) 103	лк			
	7	14:15-15:00			СРСП				
	8	15:05-15:50	Элективные курсы по физической культуре (Наумов Ю.А.) СПОРТАЛ ВФФ МЭИ						
	9	16:00-16:45							
	10	16:50-17:35		СРСП					
	11	18:00-18:45		лк					
	12	18:50-19:35	Химико-технологические аппараты и химический контроль технологических (Федорова М.А.) 312	лк					
	13	19:40-20:25		лк					
	14	20:30-21:15		лк					
Вторник 30.08.2024 г.	1	08:00-09:05		лк		СРС		СРС	
	2	09:50-10:35		лк	Техника высоких напряжений и СВЧ (Бонч-Бруевич Л.П.) 139	СРС	Электроэнергетические системы и сети (Стрижаченко А.В.) 208	СРС	
	3	10:45-11:30		лк		СРС		СРС	
	4	11:35-12:20	Технические средства автоматизации (Болдырев Н.А.) 210	лк				СРС	
	5	12:30-13:15				СРСП			
	6	13:20-14:05			Элективные курсы по физической культуре (Наумов Ю.А.) СПОРТАЛ ВФФ МЭИ				
	7	14:15-15:00							
	8	15:05-15:50							
	9	16:00-16:45							
	10	16:50-17:35							
	11	18:00-18:45	Химико-технологические аппараты и химический контроль технологических (Федорова М.А.) 312	лб					лк
	12	18:50-19:35		лб					Программирование алгоритмов управления (Шамгунов П.В.) 210
	13	19:40-20:25		лб					лк
	14	20:30-21:15		лб					лк
Среда 01.09.2024 г.	1	08:00-09:05							
	2	09:50-10:35							
	3	10:45-11:30							
	4	11:35-12:20							
	5	12:30-13:15							
	6	13:20-14:05							
	7	14:15-15:00							
	8	15:05-15:50							
	9	16:00-16:45							
	10	16:50-17:35							
	11	18:00-18:45							
	12	18:50-19:35							
	13	19:40-20:25							
	14	20:30-21:15							
Четверг 02.09.2024 г.	1	08:00-09:05		лк		пр		лк	
	2	09:50-10:35		лк	Техника высоких напряжений и СВЧ (Бонч-Бруевич Л.П.) 139	пр	Электроэнергетические системы и сети (Стрижаченко А.В.) 208	лк	
	3	10:45-11:30		лк		пр		лк	
	4	11:35-12:20	Технические средства автоматизации (Болдырев Н.А.) 210	лк		пр		лк	
	5	12:30-13:15				СРСП			
	6	13:20-14:05			КПР				
	7	14:15-15:00			КПР				
	8	15:05-15:50			КПР				
	9	16:00-16:45			КПР				
	10	16:50-17:35							
	11	18:00-18:45	Химико-технологические аппараты и химический контроль технологических (Федорова М.А.) 312	лк					Программирование алгоритмов управления (Шамгунов П.В.) 210
	12	18:50-19:35		лк					лк
	13	19:40-20:25		лк					
	14	20:30-21:15		лк					
Пятница 03.09.2024 г.	1	08:00-09:05		КПР				КПР	
	2	09:50-10:35		КПР				КПР	
	3	10:45-11:30		КПР			Электроэнергетические системы и сети (Стрижаченко А.В.) 208	КПР	
	4	11:35-12:20	Технические средства автоматизации (Болдырев Н.А.) 210	КПР				КПР	
	5	12:30-13:15		СРСП				КПР	
	6	13:20-14:05		КПР				КПР	
	7	14:15-15:00		КПР		лк			
	8	15:05-15:50		КПР	Техника высоких напряжений и СВЧ (Бонч-Бруевич Л.П.) 139	лк			
	9	16:00-16:45		КПР		лк			
	10	16:50-17:35		КПР		лк			
	11	18:00-18:45	Химико-технологические аппараты и химический контроль технологических (Федорова М.А.) 312	лб					Программирование алгоритмов управления (Шамгунов П.В.) 210
	12	18:50-19:35		лб					лб
	13	19:40-20:25		лб					лб
	14	20:30-21:15		лб					лб
Суббота 04.09.2024 г.	1	08:00-09:05							
	2	09:50-10:35							
	3	10:45-11:30							
	4	11:35-12:20							
	5	12:30-13:15							
	6	13:20-14:05							
	7	14:15-15:00							
	8	15:05-15:50							
	9	16:00-16:45							