

	3Тэз-6в	3Тэз-6	3Тэз-7в	3Км-2	
	8.00				
	9.50				
	11.40			5-241 лк. Основы научных исследований и инновационной деятельности Пятов В.В.	
	14.00	5-404 пр. Промышл. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.	5-404 пр. Промышл. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.	5-241 лк. Основы научных исследований и инновационной деятельности Пятов В.В.	
	15.45	154 пр. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.	5-404 пр. Промышл. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.	5-2404 пр. Промышл. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.	326 лк. Технологическое оборудование промышленного произв-ва Новиков Ю.В.
	17.30	440 лк. Экология энергетики Гречаников А.В.	440 лк. Экология энергетики Гречаников А.В.	440 лк. Экология энергетики Гречаников А.В.	326 лк. Технологическое оборудование промышленного произв-ва Новиков Ю.В.
	19.15	440 лк. Экология энергетики Гречаников А.В.	440 лк. Экология энергетики Гречаников А.В.	440 лк. Экология энергетики Гречаников А.В.	326 лк. Технологическое оборудование промышленного произв-ва Новиков Ю.В.
Вторник 09.12.2025	8.00	330 лк. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.	330 лк. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.	330 лк. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.	326 лк. Технологическое оборудование промышленного произв-ва Новиков Ю.В.
	9.50	440 лк. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.	440 лк. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.	440 лк. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.	326 пр. Биомеханика и механика роботов Белов А.А.
	11.40	5-121 лк. Электротехнологические установки Савицкий В.В.	5-121 лк. Электротехнологические установки Савицкий В.В.	5-121 лк. Электротехнологические установки Савицкий В.В.	148а лб. ППОМС Темкин Д.А.
	14.00	5-121 лк. Электротехнологические установки Савицкий В.В.	5-121 лк. Электротехнологические установки Савицкий В.В.	5-121 лк. Электротехнологические установки Савицкий В.В.	148а лб. ППОМС Темкин Д.А.
	15.45				
	17.30				
Среда 10.12.2025	19.15				
	8.00	156а пр. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.			326 пр. Биомеханика и механика роботов Белов А.А.
	9.50	5-243 лб. Нагнетатели и тепловые двигатели Путеев Н.В.			
	11.40	5-404 лк. Потребители электроэнергии Дрюков В.В.	5-404 лк. Потребители электроэнергии Дрюков В.В.	5-404 лк. Потребители электроэнергии Дрюков В.В.	417 лб. ПСИПО Быковский Д.И. 148а лб. ППОМС Темкин Д.А.
	14.00	5-404 лк. Потребители электроэнергии Дрюков В.В.	5-404 лк. Потребители электроэнергии Дрюков В.В.	5-404 лк. Потребители электроэнергии Дрюков В.В.	326 лк. Расчет и конструирование мехатронных модулей Новиков Ю.В.
	15.45		5-225 пр. Промышл. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.	5-225 пр. Промышл. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.	326 лк. Расчет и конструирование мехатронных модулей Новиков Ю.В.
Четверг 11.12.2025	17.30				
	19.15				
	8.00	5-404 лк. Потребители электроэнергии Дрюков В.В.	5-404 лк. Потребители электроэнергии Дрюков В.В.	5-404 лк. Потребители электроэнергии Дрюков В.В.	327 лб. ТОПП Новиков Ю.В.
	9.50	5-404 лк. Потребители электроэнергии Дрюков В.В.	5-404 лк. Потребители электроэнергии Дрюков В.В.	5-404 лк. Потребители электроэнергии Дрюков В.В.	148а лб. ППОМС Таминин Д.А.
	11.40	5-404 лк. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.	5-404 лк. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.	5-404 лк. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.	417 лб. ПСИПО Быковский Д.И. 150 лб. ППОМС Таминин Д.А.
	14.00	5-404 лк. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.	5-404 лк. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.	5-404 лк. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.	154 лк. Расчет и конструирование мехатронных модулей Новиков Ю.В.
Пятница 12.12.2025	15.45				417 лб. ПСИПО Быковский Д.И.
	17.30				417 лб. ПСИПО Быковский Д.И.
	19.15				
	8.00	5-404 лк. Потребители электроэнергии Дрюков В.В.	5-404 лк. Потребители электроэнергии Дрюков В.В.	5-404 лк. Потребители электроэнергии Дрюков В.В.	327 пр. Биомеханика и механика роботов Белов А.А.
	9.50	412 лк. Экология энергетики Гречаников А.В.	412 лк. Экология энергетики Гречаников А.В.	412 лк. Экология энергетики Гречаников А.В.	327 пр. Биомеханика и механика роботов Белов А.А.
	11.40	412 лк. Экология энергетики Гречаников А.В.	412 лк. Экология энергетики Гречаников А.В.	412 лк. Экология энергетики Гречаников А.В.	327 пр. Биомеханика и механика роботов Белов А.А.
Суббота 13.12.2025	14.00	412 пр. Экология энергетики Гречаников А.В.	5-229 пр. Потребители электроэнергии Рудаков С.А.	5-229 пр. Потребители электроэнергии Рудаков С.А.	327 пр. Биомеханика и механика роботов Белов А.А.
	15.45		412 пр. Экология энергетики Гречаников А.В.	412 пр. Экология энергетики Гречаников А.В.	327 пр. Биомеханика и механика роботов Белов А.А.
	17.30				
	19.15				
	8.00				
	9.50				
Воскресенье 14.12.2025	11.40				
	14.00				
	15.45				
	17.30				
	19.15				
Понедельник 15.12.2025	8.00	401 лб. РЭиАСЭ Науменко А.М.			
	9.50	401 лб. РЭиАСЭ Науменко А.М.			
	11.40	5-139 лб. ВиКВ Тимонов И.А.			326 лк. Мехатронные системы технологического оборудования Белов А.А.
	14.00	5-121 пр. Потребители электроэнергии Рудаков С.А.	5-139 лб. ВиКВ Тимонов И.А.	5-243 лб. НиТД Путеев Н.В.	326 лк. Мехатронные системы технологического оборудования Белов А.А.
	15.45	403 лк. Экология энергетики Гречаников А.В.		5-243 лб. НиТД Путеев Н.В.	327 лб. ТОПП Новиков Ю.В.
	17.30		5-229 лб. ПЭ Рудаков С.А.	5-229 лб. Потребители электроэнергии Рудаков С.А.	417 лб. ПСИПО Быковский Д.И.
Вторник 16.12.2025	19.15		5-229 лб. ПЭ Рудаков С.А.	5-229 лб. Потребители электроэнергии Рудаков С.А.	327 лб. ТОПП Новиков Ю.В.
	8.00				326 лк. Мехатронные системы технологического оборудования Белов А.А.
	9.50				
	11.40				4-312 лб. ПСИПО Быковский Д.И. 326 лб. МСТО Белов А.А.
	14.00				
	15.45				
Среда 17.12.2025	17.30				
	19.15				
	8.00	403 Зачёт			
	9.50	Экология энергетики Гречаников А.В.			
	11.40	5-404 пр. Промышл. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.			
	14.00	5-404 пр. Промышл. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.	401 лб. РЭиАСЭ Науменко А.М.	401 лб. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.	156а лк. Расчет и конструирование мехатронных модулей Новиков Ю.В.
Четверг 18.12.2025	15.45		401 лб. РЭиАСЭ Науменко А.М.	401 лб. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.	222 лк. Метрология и стандартизация Петель И.А.
	17.30		401 лб. РЭиАСЭ Науменко А.М.		222 лк. Метрология и стандартизация Петель И.А.
	19.15				
	8.00				
	9.50				
	11.40				
Среда 17.12.2025	14.00				
	15.45				
	17.30				
	19.15				
Четверг 18.12.2025	8.00				
	9.50	5-139 лб. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.			
	11.40	5-139 лб. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.			
	14.00		5-229 пр. Потребители электроэнергии Рудаков С.А.		
	15.45		5-229 лб. ПЭ Рудаков С.А.	401 лб. РЭиАСЭ Науменко А.М.	4-312 лб. ПСИПО Быковский Д.И.
	17.30		5-229 лб. ПЭ Рудаков С.А.	401 лб. РЭиАСЭ Науменко А.М.	327 лб. ТОПП Новиков Ю.В.
Четверг 19.15	19.15				

		3Тэз-6в	3Тэз-6	3Тэз-7в	3Км-2
	Пятница	19.12.2025			
8.00			5-229 пр. Водоподготовка и водный режим котельных установок Столяренко В.И.		
9.50	5-243 лб. Нагнетатели и тепловые двигатели Путеев Н.В.	330 Консультация Релейная защита и автоматика сист. электроснабжения Науменко А.М.	330 Консультация Релейная защита и автоматика сист. электроснабжения Науменко А.М.	417 Консультация. Экзамен	
11.40	5-225 пр. Промышл. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.	5-243 лб. НиТД Путеев Н.В.	5-139 лб. ВикБ Тимонов И.А.	5-139 лб. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.	Биомеханика и механика роботов
14.00	5-225 пр. Промышл. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.	5-243 лб. НиТД Путеев Н.В.	5-139 лб. ВикБ Тимонов И.А.	5-139 лб. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.	Белов А.А.
15.45	5-225 Консультация Промышл. тепломассообм. процессы и установки Жерносек С.В.	5-404 пр. Промышл. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.	5-404 пр. Промышл. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.	5-229 лк. Основы научных исследований и инновационной деятельности Пятов В.В.	
17.30					
19.15					
	Суббота	20.12.2025			
8.00	5-225 Экзамен			122 Зачёт	
9.50	Промышленные тепломассообменные процессы и установки Жерносек С.В.	156а Экзамен	156а Экзамен	Проектирование систем и инженерия программного обеспечения Казаков В.Е.	
11.40		Релейная защита и автоматика систем электроснабжения	Релейная защита и автоматика систем электроснабжения	326 лк. Мехатронные системы технологического оборудования Белов А.А.	
14.00		Науменко А.М.	Науменко А.М.	326 лк. Расчет и конструирование мехатронных модулей Новиков Ю.В.	
15.45					
17.30					
19.15					
	Воскресенье	21.12.2025			
8.00					
9.50					
11.40					
14.00					
15.45					
17.30					
19.15					
	Понедельник	22.12.2025			
8.00	401 лб. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.				
9.50	401 лб. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.			148а лб. ППОМС Тёмкин Д.А.	
11.40	5-127 пр. Нагнетатели и тепловые двигатели Путеев Н.В.		5-115 пр. Водоподготовка и водный режим котельных установок Столяренко В.И.	148а лб. ППОМС Тёмкин Д.А.	326 лб. МСТО Белов А.А.
14.00	5-127 пр. Нагнетатели и тепловые двигатели Путеев Н.В.		412 лк. Метрология и стандартизация Петюль И.А.	326 лб. МСТО Белов А.А.	148а лб. ППОМС Тёмкин Д.А.
15.45	5-404 Консультация Промышленные тепломассообменные процессы и установки Жерносек С.В.		5-404 Консультация Промышленные тепломассообменные процессы и установки Жерносек С.В.	326 лб. МСТО Белов А.А.	327 лб. ТОПП Новиков Ю.В.
17.30		412 пр. Экология энергетики Гречаников А.В.	412 пр. Экология энергетики Гречаников А.В.		327 лб. ТОПП Новиков Ю.В.
19.15					
	Вторник	23.12.2025			
8.00		5-404 пр. Нагнетатели и тепловые двигатели Путеев Н.В.	5-404 пр. Нагнетатели и тепловые двигатели Путеев Н.В.		
9.50		5-404 пр. Нагнетатели и тепловые двигатели Путеев Н.В.	5-404 пр. Нагнетатели и тепловые двигатели Путеев Н.В.		
11.40	4-317 лк. Экономика, организация производства и управление предприятием Чукасова-Ильюшина Е. В.		4-317 лк. Экономика, организация производства и управление предприятием Чукасова-Ильюшина Е. В.	4-317 лк. Экономика, организация производства и управление предприятием Чукасова-Ильюшина Е. В.	
14.00	4-515 лк. Экономика, организация производства и управление предприятием Чукасова-Ильюшина Е. В.		4-515 лк. Экономика, организация производства и управление предприятием Чукасова-Ильюшина Е. В.	4-515 лк. Экономика, организация производства и управление предприятием Чукасова-Ильюшина Е. В.	
15.45	5-229 лб. Потребители электроэнергии Рудаков С.А.				326 лк. Расчет и конструирование мехатронных модулей Новиков Ю.В.
17.30	5-229 пр. Потребители электроэнергии Рудаков С.А.				326 лк. Расчет и конструирование мехатронных модулей Новиков Ю.В.
19.15					
	Среда	24.12.2025			
8.00		5-115 Экзамен	5-115 Экзамен	326 лб. МСТО Белов А.А.	
9.50		Промышленные тепломассообменные процессы и установки	Промышленные тепломассообменные процессы и установки	326 лб. МСТО Белов А.А.	
11.40	5-127 Диф. зачёт	Жерносек С.В.	Жерносек С.В.	148а лб. ППОМС Тёмкин Д.А.	
14.00	Нагнетатели и тепловые двигатели Путеев Н.В.			153а Консультация Прикладное программное обеспечение мехатронных систем Ринейский К.Н.	
15.45	401 лб. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.			5-229 лк. Основы научных исследований и инновационной деятельности Пятов В.В.	
17.30	401 лб. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.				
19.15	401 Консультация Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.				
	Четверг	25.12.2025			
8.00					
9.50					
11.40		ВЫХОДНОЙ ДЕНЬ			
14.00					
15.45					
17.30					
19.15					
	Пятница	26.12.2025			
8.00					
9.50					
11.40	440 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.	440 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.	440 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.	440 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.	Прикладное программное обеспечение мехатронных систем Ринейский К.Н.
14.00	440 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.	440 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.	440 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.	440 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.	440 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.
15.45					
17.30	3Тэз-6в	3Тэз-6	3Тэз-7в	3Км-2	
19.15					
	Суббота	27.12.2025			
8.00		4-415 Зачёт	4-415 Зачёт		
9.50		Экология энергетики Гречаников А.В.	Экология энергетики Гречаников А.В.		
11.40	4-415 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.	4-415 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.	4-415 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.	4-415 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.	
14.00	4-415 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.	4-415 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.	4-415 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.	4-415 лк. Защита населения и объектов от чрезвычайных ситуаций. Радиационная безопасность Гречаников А.В.	
15.45					
17.30					
19.15					
	Воскресенье	28.12.2025			

		ЗТЭ-6в	ЗТЭ-6	ЗТЭ-7в	ЗКм-2
	8.00	401 Экзамен	5-229 Диф. зачёт	5-229 Диф. зачёт	
	9.50	Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.	Нагнетатели и тепловые двигатели Путеев Н.В.	Нагнетатели и тепловые двигатели Путеев Н.В.	326 лк. Расчет и конструирование мехатронных модулей Новиков Ю.В.
	11.40				327 лб. ТОПП Новиков Ю.В. 326 лб. МСТО Белов А.А.
	14.00				327 лб. ТОПП Новиков Ю.В. 326 лб. МСТО Белов А.А.
	15.45				
	17.30				
	19.15				
Бюро Понедельник 29.12.2025	8.00			5-127 Консультация. Экзамен	326 Консультация. Экзамен
	9.50			Водоподготовка и водный режим котельных установок Ковчур А.С.	Технологическое оборудование промышленного производства
	11.40				Новиков Ю.В.
	14.00				
	15.45				
	17.30				
	19.15				

Защита курсовых проектов по графику на соответствующих кафедрах.