

		3ТЭЭ-6в	3ТЭЭ-6	3ТЭЭ-7в	3Км-2
Вторник 09.12.2025	8.00				
	9.50				
	11.40				5-241 лк. Основы научных исследований и инновационной деятельности Пятлов 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 Пятлов 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.	5-404 пр. Промышл. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.	326 лк. Технологическое оборудование промышленного произ-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 произ-ва Новиков Ю.В.
Среда 10.12.2025	19.15	440 лк. Экология энергетики Гречаников А.В.	440 лк. Экология энергетики Гречаников А.В.	440 лк. Экология энергетики Гречаников А.В.	
	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 произ-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.	
	15.45				
Четверг 11.12.2025	17.30				
	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.
	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.	148а лб. ППОМС Темкин Д.А.
Пятница 12.12.2025	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.
	17.30				326 лк. Расчет и конструирование мехатронных модулей Новиков Ю.В.
	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.	417 лб. ПСИПО Быковский Д.И.
	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.	150 лб. ППОМС Темкин Д.А.
Суббота 13.12.2025	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.
	15.45				417 лб. ПСИПО Быковский Д.И.
	17.30				417 лб. ПСИПО Быковский Д.И.
	19.15				
	8.00	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.
	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.
Воскресенье 14.12.2025	11.40	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.
	14.00	5-229 пр. Потребители электроэнергии Рудаков С.А.	412 пр. Экология энергетики Гречаников А.В.	412 пр. Экология энергетики Гречаников А.В.	
	15.45				
	17.30				
	19.15				
	8.00				
Понедельник 15.12.2025	9.50				
	11.40		401 лб. Р3иАСЭ Науменко А.М.		
	14.00	5-121 пр. Потребители электроэнергии Рудаков С.А.	5-139 лб. Вибр Тимонов И.А.	5-243 лб. НитД Путеев Н.В.	326 лк. Мехатронные системы технологического оборудования Белов А.А.
	15.45	403 пр. Экология энергетики Гречаников А.В.		5-243 лб. НитД Путеев Н.В.	326 лк. Мехатронные системы технологического оборудования Белов А.А.
	17.30		5-229 лб. ПЭ Рудаков С.А.	5-229 лб. Потребители электроэнергии Рудаков С.А.	327 лб. ТОПП Новиков Ю.В.
	19.15		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	8.00				326 лк. Мехатронные системы технологического оборудования Белов А.А.
	9.50		401 лб. Р3иАСЭ Науменко А.М.	401 лб. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.	4-312 лб. ПСИПО Быковский Д.И.
	11.40		401 лб. Р3иАСЭ Науменко А.М.	401 лб. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.	326 лб. МСТО Белов А.А.
	14.00	5-404 пр. Промышл. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.		222 лк. Метрология и стандартизация Петоль И.А.	156а лк. Расчет и конструирование мехатронных модулей Новиков Ю.В.
	15.45	5-404 пр. Промышл. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.	401 лб. Р3иАСЭ Науменко А.М.	222 лк. Метрология и стандартизация Петоль И.А.	
	17.30		401 лб. Р3иАСЭ Науменко А.М.		
Среда 17.12.2025	19.15				
	8.00	403 Зачёт	222 пр. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.	222 пр. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.	
	9.50	Экология энергетики Гречаников А.В.	222 пр. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.	222 пр. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.	
	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.	
	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.	
	15.45				327 лб. ТОПП Новиков Ю.В.
Четверг 18.12.2025	17.30				327 лб. ТОПП Новиков Ю.В.
	19.15				
	8.00				327 лб. ТОПП Новиков Ю.В.
	9.50	5-139 лб. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.			327 лб. ТОПП Новиков Ю.В.
	11.40	5-139 лб. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.		156а лк. Метрология и стандартизация Петоль И.А.	4-312 лб. ПСИПО Быковский Д.И.
	14.00		5-229 пр. Потребители электроэнергии Рудаков С.А.	5-229 пр. Потребители электроэнергии Рудаков С.А.	327 лб. ТОПП Новиков Ю.В.
	15.45		5-229 лб. ПЭ Рудаков С.А.	401 лб. Р3иАСЭ Науменко А.М.	327 лб. ТОПП Новиков Ю.В.
	17.30		5-229 лб. ПЭ Рудаков С.А.	401 лб. Р3иАСЭ Науменко А.М.	327 лб. ТОПП Новиков Ю.В.
	19.15			401 лб. Р3иАСЭ Науменко А.М.	

		3ТЭЭ-6в		3ТЭЭ-6		3ТЭЭ-7в		ЗКМ-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. ННТД Путеев Н.В.		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. ННТД Путеев Н.В.		5-139 лб. Вентиляция и кондиционирование воздуха Тимонов И.А.		Белов А.А.	
	15.45	5-225 Консультация Промышл. тепломассообм. процессы и установки Жерносок 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 Жерносок 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.						148а лб. ППОМС Темкин Д.А.	
	9.50	401 лб. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.						148а лб. ППОМС Темкин 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.		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.		148а лб. ППОМС Темкин Д.А.	
	15.45			5-404 Консультация Промышленные тепломассообменные процессы и установки Жерносок С.В.		5-404 Консультация Промышленные тепломассообменные процессы и установки Жерносок С.В.		326 лб. МСТО Белов А.А.	
	17.30			412 пр. Экология энергетики Гречаников А.В.		412 пр. Экология энергетики Гречаников А.В.		327 лб. ТОПП Новиков Ю.В.	
	19.15							327 лб. ТОПП Новиков Ю.В.	
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-Ильющкина Е.В.		4-317 лк. Экономика, организация производства и управление предприятием Чукасова-Ильющкина Е.В.		4-317 лк. Экономика, организация производства и управление предприятием Чукасова-Ильющкина Е.В.		4-317 лк. Экономика, организация производства и управление предприятием Чукасова-Ильющкина Е.В.	
	14.00	4-515 лк. Экономика, организация производства и управление предприятием Чукасова-Ильющкина Е.В.		4-515 лк. Экономика, организация производства и управление предприятием Чукасова-Ильющкина Е.В.		4-515 лк. Экономика, организация производства и управление предприятием Чукасова-Ильющкина Е.В.		4-515 лк. Экономика, организация производства и управление предприятием Чукасова-Ильющкина 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		Жерносок С.В.		Жерносок С.В.		148а лб. ППОМС Темкин 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							148а Экзамен	
	9.50							Прикладное программное обеспечение мехатронных систем Ринейский К.Н.	
	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.	
	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.	
	15.45								
	17.30								
	19.15								
		3ТЭЭ-6в		3ТЭЭ-6		3ТЭЭ-7в		ЗКМ-2	
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	8.00								
	9.50								
	11.40								
	14.00								
	15.45								

