

	ЗКм-2		ЗТээ-7в
Понедельник 03.02.2025	8.00		
	9.50		
	11.40	154 лк. Прикладное программное обеспечение мехатронных систем Ривейский К.И.	5-257 лк. Пром. тепломассообменные процессы и установки Жерносок С.В.
	14.00	154 лк. Прикладное программное обеспечение мехатронных систем Ривейский К.И.	5-257 лк. Пром. тепломассообменные процессы и установки Жерносок С.В.
	15.45	5-108 пр. Технический перевод Степанов Д.А.	414 пр. Прикладная механика Буткевич В.Г.
	17.30	5-108 пр. Технический перевод Степанов Д.А.	414 пр. Прикладная механика Буткевич В.Г.
Вторник 04.02.2025	8.00		
	9.50	326 лк. Биомеханика и механика роботов Белов А.А.	5-404 лк. Пром. тепломассообменные процессы и установки Жерносок С.В.
	11.40	412 пр. Технический перевод Степанов Д.А.	5-404 лк. Пром. тепломассообменные процессы и установки Жерносок С.В.
	14.00	324 лк. Проектирование систем и инженерия программного обеспечения Казаков В.Е.	156а пр. Переходные процессы в системах электроснабжения Леонов В.В.
	15.45	324 лк. Проектирование систем и инженерия программного обеспечения Казаков В.Е.	156а пр. Переходные процессы в системах электроснабжения Леонов В.В.
	17.30		
Среда 05.02.2025	8.00	153а лк. Технологические процессы промышленного производства Клименкова С.А.	5-229 лб. Электротехнические материалы Пятов В.В.
	9.50	153а лк. Технологические процессы промышленного производства Клименкова С.А.	5-229 лб. Электротехнические материалы Пятов В.В.
	11.40	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.	4-214 лб. ПСИПО Быковский Д.И.
	14.00	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.	4-214 лб. ПСИПО Быковский Д.И.
	15.45		
	17.30		
Четверг 06.02.2025	8.00	<b>5-108 Зачёт</b>	
	9.50	Технический перевод Степанов Д.А.	
	11.40	132 лб. ТППП Тёмин Д.А.	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.
	14.00	132 лб. ТППП Тёмин Д.А.	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.
	15.45	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.	132 лб. ТППП Тёмин Д.А.
	17.30	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.	132 лб. ТППП Тёмин Д.А.
Пятница 07.02.2025	8.00		5-217 лк. Водоподготовка и водный режим котельных установок Ковчур А.С.
	9.50	326 лк. Биомеханика и механика роботов Белов А.А.	5-217 лк. Водоподготовка и водный режим котельных установок Ковчур А.С.
	11.40	326 лк. Биомеханика и механика роботов Белов А.А.	5-243 лб. Водоподготовка и водный режим котельных установок Столяренко В.И.
	14.00	221 лб. ПСИПО Быковский Д.И.	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.
	15.45	221 лб. ПСИПО Быковский Д.И.	5-243 лб. Водоподготовка и водный режим котельных установок Столяренко В.И.
	17.30		
Суббота 08.02.2025	8.00	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.	150 лб. ТППП Тёмин Д.А.
	9.50	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.	150 лб. ТППП Тёмин Д.А.
	11.40	150 лб. ТППП Тёмин Д.А.	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.
	14.00	150 лб. ТППП Тёмин Д.А.	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.
	15.45		330 лк. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.
	17.30		330 лк. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.
Воскресенье 09.02.2025	8.00		
	9.50		
	11.40		
	14.00		
	15.45		
	17.30		
Понедельник 10.02.2025	8.00	<b>ЗКм-2</b>	
	9.50	<b>150 Консультация. Экзамен</b>	
	11.40	Технологические процессы промышленного производства Клименкова С.А.	
	14.00	316 пр. Биомеханика и механика роботов Белов А.А.	5-257 лк. Пром. тепломассообменные процессы и установки Жерносок С.В.
	15.45		5-257 лк. Пром. тепломассообменные процессы и установки Жерносок С.В.
	17.30		5-257 лк. Пром. тепломассообменные процессы и установки Жерносок С.В.
Вторник 11.02.2025	8.00		
	9.50	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.	
	11.40	5-225 пр. Гидро- и пневмопривод оборудования Столяренко В.И.	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.
	14.00	326 лк. Биомеханика и механика роботов Белов А.А.	157 пр. Теплотехнические измерения и основы автоматического регулирования Клименкова С.А.
	15.45		157 пр. Теплотехнические измерения и основы автоматического регулирования Клименкова С.А.
	17.30		157 пр. Теплотехнические измерения и основы автоматического регулирования Клименкова С.А.
Среда 12.02.2025	8.00	<b>154 Защита отчёта по практике</b>	
	9.50	Производственная (расчётная) практика Новиков Ю.В.	
	11.40	326 лк. Биомеханика и механика роботов Белов А.А.	5-404 лк. Нагнетатели и тепловые двигатели Пугеев Н.В.
	14.00	326 лк. Биомеханика и механика роботов Белов А.А.	5-404 лк. Нагнетатели и тепловые двигатели Пугеев Н.В.
	15.45	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.	330 лк. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.
	17.30	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.	330 лк. Релейная защита и автоматика систем электроснабжения Науменко А.М.
Четверг 13.02.2025	8.00		
	9.50		122 Зачёт Переходные процессы в системах электроснабжения Леонов В.В.
	11.40	5-225 пр. Г-иПО Столяренко В.И.	414 Консультация к экз. Прикладная механика Буткевич В.Г.
	14.00	156а лк. Прикладное программное обеспечение мехатронных систем Ривейский К.И.	5-229 пр. Котельные установки Марущак А.С.
	15.45		5-229 пр. Котельные установки Марущак А.С.
	17.30	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.	
Пятница 14.02.2025	8.00	326 лк. Технологическое оборудование промышленного производства Белов А.А.	
	9.50	326 лк. Технологическое оборудование промышленного производства Белов А.А.	
	11.40	326 пр. Биомеханика и механика роботов Белов А.А.	150 Консультация. Экзамен
	14.00	417 лб. ОСТЗ Кириллов А.Г.	Теплотехнические измерения и основы автоматического регулирования Клименкова С.А.
	15.45		158 лб. Теоретические основы электротехники Новиков Ю.В.
	17.30		158 лб. Теоретические основы электротехники Новиков Ю.В.
Суббота 15.02.2025	8.00	<b>417 Консультация. Экзамен</b>	
	9.50	Основы систем технического зрения Кириллов А.Г.	
	11.40		5-229 Зачёт
	14.00	326 лк. Технологическое оборудование промышленного производства Белов А.А.	Электротехнические материалы Пятов В.В.
	15.45	326 пр. Биомеханика и механика роботов Белов А.А.	
	17.30		
Воскресенье 16.02.2025	8.00		
	9.50		
	11.40		
	14.00		
	15.45		
	17.30		

		<b>ЗКм-2</b>	<b>ЗТээ-7в</b>
Понедельник 17.02.2025	8.00	157 пр. Прикладное программное обеспечение мехатронных систем Темкин Д.А.	112 Экзамен Прикладная механика Бутевич В.Г.
	9.50	157 пр. Прикладное программное обеспечение мехатронных систем Темкин Д.А.	
	11.40	316 лк. Технологическое оборудование промышленного производства Белов А.А.	5-304 лб. Информационные технологии в системах энергоснабжения Марущак А.С.
	14.00	316 лк. Технологическое оборудование промышленного производства Белов А.А.	
	15.45		
	17.30		
Вторник 18.02.2025	8.00	<b>5-404 Консультация. Экзамен</b>	
	9.50	<b>Гидро- и пневмопривод оборудования</b>	
	11.40	<b>Федосеев Г.Н.</b>	
	14.00		5-304 лб. Информационные технологии в системах энергоснабжения Марущак А.С.
	15.45		5-304 лб. Информационные технологии в системах энергоснабжения Марущак А.С.
	17.30		5-304 лб. Информационные технологии в системах энергоснабжения Марущак А.С.
Среда 19.02.2025	8.00		
	9.50		
	11.40		
	14.00		<b>5-225 Консультация. Экзамен</b>
	15.45		<b>Информационные технологии в системах энергоснабжения Дрюков В.В.</b>
	17.30		
Четверг 20.02.2025	8.00		
	9.50		<b>5-225 Консультация. Экзамен</b>
	11.40		<b>Котельные установки Жерносек С.В.</b>
	14.00		158 лб. Теоретические основы электротехники Новиков Ю.В.
	15.45		158 лб. Теоретические основы электротехники Новиков Ю.В.
	17.30		
Пятница 21.02.2025	8.00		<b>5-225 Защита отчёта по практике</b>
	9.50		<b>Технологическая практика Жерносек С.В., Марущак А.С.</b>
	11.40		5-115 лб. Пром. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.
	14.00		5-115 лб. Пром. тепломассообменные процессы и установки Марущак А.С.
	15.45		
	17.30		
Суббота 22.02.2025	8.00		<b>154 Консультация. Экзамен</b>
	9.50		<b>Теоретические основы электротехники</b>
	11.40		<b>Новиков Ю.В.</b>
	14.00		
	15.45		
	17.30		
19.15			