

Энергетический институт ( I курс, 2025-2026 учебный год, заочная форма обучения)											
----------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Утверждаю  
Проректор по учебной работе и цифровой  
трансформации  
19 января 2026 г.

Е.И. Громов

Сроки начала семестра			с 02.02.2026 г. по 20.02.2026 г. с четной недели								
Направление подготовки // номер группы			13.04.01 Электроэнергетика и электротехника // гр. 130401/32501								
День недели	Уч. час	Часы	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.	
Понедельник 02.02.2026	1	09.00-10.35			Понедельник 09.02.2026			Понедельник 16.02.2026			
	2	10.55-12.30	Техника безопасности в газовом хозяйстве (л. Волков В.С., доц.)	2635							
	3	13.10-14.45	Техника безопасности в газовом хозяйстве (п/з. Волков В.С., доц.)	2635							
	4	15.05-16.40									
	5	17.00-18.35									
	6	18.55-20.30									
Вторник 03.02.2026	1	09.00-10.35			Вторник 10.02.2026			Вторник 17.02.2026			
	2	10.55-12.30									
	3	13.10-14.45									
	4	15.05-16.40									
	5	17.00-18.35									
	6	18.55-20.30									
Среда 04.02.2026	1	09.00-10.35			Среда 11.02.2026			Среда 18.02.2026			
	2	10.55-12.30									
	3	13.10-14.45									
	4	15.05-16.40	Теория принятия решений и шифровизация в процессах теплознегнетики (л. Волков В.С., доц.)	2518							
	5	17.00-18.35	Теория принятия решений и шифровизация в процессах теплознегнетики (л. Волков В.С., доц.)	2635							
	6	18.55-20.30	Организационное собрание	2525							
Четверг 05.02.2026	1	09.00-10.35			Четверг 12.02.2026			Четверг 19.02.2026			
	2	10.55-12.30									
	3	13.10-14.45									
	4	15.05-16.40									
	5	17.00-18.35	Тепломассообмен в элементах теплотехнического оборудования (л. Кравцова Е.В., доц.)	2635							
	6	18.55-20.30									
Пятница 06.02.2026	1	09.00-10.35	Теория принятия решений и шифровизация в процессах теплознегнетики (п/з. Волков В.С., доц.)	2518	Пятница 13.02.2026			Пятница 20.02.2026			
	2	10.55-12.30	Теория принятия решений и шифровизация в процессах теплознегнетики (п/з. Волков В.С., доц.)	2518							
	3	13.10-14.45	Техника безопасности в газовом хозяйстве (л. Волков В.С., доц.)	2635							
	4	15.05-16.40									
	5	17.00-18.35									
	6	18.55-20.30									
Суббота 07.02.2026	1	09.00-10.35	Эксплуатация систем энергообеспечения (л. Кравцова Е.В., доц.)	2518	Суббота 14.02.2026			Суббота 21.02.2026			
	2	10.55-12.30	Эксплуатация систем энергообеспечения (л. Кравцова Е.В., доц.)	2518							
	3	13.10-14.45									
	4	15.05-16.40									
	5	17.00-18.35									
	6	18.55-20.30									

Согласовано  
Директор института

*Мерзляк*

Энергетический институт ( I курс, 2025-2026 учебный год, заочная форма обучения)

Утверждено  
Проректор по учебной работе и цифровой  
трансформации

19 января 2026 г.

Е.И. Громов

Сроки начала семестра			с 02.02.2026 г. по 20.02.2026 г. с четной недели											
Направление подготовки // номер группы			35.04.06 Агронженерия // гр. 350406/32502											
День недели	Уч. час	ЧАСЫ	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.				
Понедельник 02.02.2026	1	09.00-10.35			Понедельник 09.02.2026			Понедельник 16.02.2026						
	2	10.55-12.30				Научное обоснование энергоэффективности электротехнологических процессов предприятий АПК (н/з., Волков В.С., доц.)	2635							
	3	13.10-14.45				Научное обоснование энергоэффективности электротехнологических процессов предприятий АПК (н/з., Волков В.С., доц.)	2635							
	4	15.05-16.40												
	5	17.00-18.35												
	6	18.55-20.30												
Вторник 03.02.2026	1	09.00-10.35			Вторник 10.02.2026			Вторник 17.02.2026						
	2	10.55-12.30												
	3	13.10-14.45												
	4	15.05-16.40												
	5	17.00-18.35												
	6	18.55-20.30												
Среда 04.02.2026	1	09.00-10.35			Среда 11.02.2026			Среда 18.02.2026						
	2	10.55-12.30	Научное обоснование энергоэффективности электротехнологических процессов предприятий АПК (л., Беззубцева М.М., проф.)	2635		Энергоэффективные электротехнологии и электрооборудование агронженерного сервиса, природоиспользования, переработки и хранения с.-х. продукции (л., Беззубцева М.М., проф.)	2635		Прикладная теория тепломассообменных и гидрогазодинамических процессов в системном анализе энергоёмкости продукции (зачет с оценкой, Беззубцева М.М., проф.)	2635				
	3	13.10-14.45	Научное обоснование энергоэффективности электротехнологических процессов предприятий АПК (л., Беззубцева М.М., проф.)	2635		Прикладная теория тепломассообменных и гидрагазодинамических процессов в системном анализе энергоёмкости продукции (л., Беззубцева М.М., проф.)	2635		Научное обоснование энергоэффективности электротехнологических процессов предприятий АПК (экзамен, Беззубцева М.М., проф.)	2635				
	4	15.05-16.40	Энергоэффективные электротехнологии и электрооборудование агронженерного сервиса, природоиспользования, переработки и хранения с.-х. продукции (л., Беззубцева М.М., проф.)	2635		Прикладная теория тепломассообменных и гидрагазодинамических процессов в системном анализе энергоёмкости продукции (л., Беззубцева М.М., проф.)	2518		Научное обоснование энергоэффективности электротехнологических процессов предприятий АПК (экзамен, Беззубцева М.М., проф.)	2635				
	5	17.00-18.35	Моделирование в агронженерии (н/з., Медведев Г.В., проф.)	2525		Прикладная теория тепломассообменных и гидрагазодинамических процессов в системном анализе энергоёмкости продукции (н/з., Беззубцева М.М., проф.)	2525							
	6	18.55-20.30	Организационное собрание	2525										
Четверг 05.02.2026	1	09.00-10.35			Четверг 12.02.2026			Четверг 19.02.2026						
	2	10.55-12.30				Моделирование в агронженерии (зачет, Медведев Г.В., проф.)	2635							
	3	13.10-14.45				Методика экспериментальных исследований (зачет с оценкой, Беззубцева М.М., проф.)	2518							
	4	15.05-16.40												
	5	17.00-18.35												
	6	18.55-20.30												
Пятница 06.02.2026	1	09.00-10.35			Пятница 13.02.2026			Пятница 20.02.2026						
	2	10.55-12.30				Энергоэффективные электротехнологии и электрооборудование агронженерного сервиса, природоиспользования, переработки и хранения с.-х. продукции (н/з., Беззубцева М.М., проф.)	2635							
	3	13.10-14.45				Энергоэффективные электротехнологии и электрооборудование агронженерного сервиса, природоиспользования, переработки и хранения с.-х. продукции (н/з., Беззубцева М.М., проф.)	2635							
	4	15.05-16.40												
	5	17.00-18.35	Теоретические основы системного анализа энергообеспечения предприятий АПК (л., Кравцова Е.В., доц.)	2635					Теоретические основы системного анализа энергообеспечения предприятий АПК (н/з., Кравцова Е.В., доц.)	2635				
	6	18.55-20.30	Теоретические основы системного анализа энергообеспечения предприятий АПК (л., Кравцова Е.В., доц.)	2635					Теоретические основы системного анализа энергообеспечения предприятий АПК (зачет с оценкой, Кравцова Е.В., доц.)	2635				
Суббота 07.02.2026	1	09.00-10.35			Суббота 14.02.2026			Суббота 21.02.2026						
	2	10.55-12.30												
	3	13.10-14.45	Методика экспериментальных исследований (л., Беззубцева М.М., проф.)	2635		Теоретические основы системного анализа энергообеспечения предприятий АПК (н/з., Кравцова Е.В., доц.)	2518							
	4	15.05-16.40	Методика экспериментальных исследований (л., Беззубцева М.М., проф.)	2635		Энергоэффективные электротехнологии и электрооборудование агронженерного сервиса, природоиспользования, переработки и хранения с.-х. продукции (экзамен, Беззубцева М.М., проф.)	2635							
	5	17.00-18.35	Методика экспериментальных исследований (н/з., Беззубцева М.М., проф.)	2635		Энергоэффективные электротехнологии и электрооборудование агронженерного сервиса, природоиспользования, переработки и хранения с.-х. продукции (экзамен, Беззубцева М.М., проф.)	2635							
	6	18.55-20.30												

Согласовано  
Директор института

*Медведев*