

Электроэнергетический факультет (II курс, 2024-2025 учебный год, очно-заочная форма обучения, магистратура)

Утверждаю
Проректор по учебной работе и инновационным трансформациям
28 августа 2024 г.



Сроки начала семестра		с 02.09.2024 г. по 21.12.2024 г. с четной неделей			с 02.09.2024 г. по 07.12.2024 г. с четной неделей		
Направление подготовки // номер группы		35.04.06 Агринженерия // гр. В24422			13.04.01 Теплоэнергетика в энергетике // гр. В24111		
День недели	Уч. час	ЧАСЫ	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.	
Понедельник	1	09.00-10.35					
	2	10.55-12.30					
	3	13.10-14.45					
	4	15.05-16.40					
	5	17.00-18.35				Искусственный интеллект в системах теплоэнергетики (л., Гришин А.Д., асс.) 2717	
	6	18.55-20.30				Искусственный интеллект в системах теплоэнергетики (п/з, Гришин А.Д., асс.) 2717	
Вторник	1	09.00-10.35					
	2	10.55-12.30					
	3	13.10-14.45					
	4	15.05-16.40					
	5	17.00-18.35	Патентование и защита интеллектуальной собственности (л., п/з)	3432 НК			
	6	18.55-20.30	Патентование и защита интеллектуальной собственности (п/з, Арсеньев М.А., проф.)	2407 НК			
Среда	1	09.00-10.35					
	2	10.55-12.30					
	3	13.10-14.45					
	4	15.05-16.40					
	5	17.00-18.35	Патентование и защита интеллектуальной собственности (л., п/з)	3432 НК			
	6	18.55-20.30	Патентование и защита интеллектуальной собственности (п/з, Арсеньев М.А., проф.)	2407 НК			
Четверг	1	09.00-10.35					
	2	10.55-12.30					
	3	13.10-14.45					
	4	15.05-16.40					
	5	17.00-18.35				Методика оценки эффективности инвестиционных проектов в энергетике (л., Пиркин А.Г., доц.) 2625	
	6	18.55-20.30				Методика оценки эффективности инвестиционных проектов в энергетике (п/з, Пиркин А.Г., доц.) 2625	
Пятница	1	09.00-10.35					
	2	10.55-12.30					
	3	13.10-14.45					
	4	15.05-16.40					
	5	17.00-18.35				Техника безопасности в газовом хозяйстве (л., Волков В.С., доц.) 2635	
	6	18.55-20.30				Теория и практика инженерного исследования (л., Зейнетдинов Р.А., доц.) 2813	
Суббота	1	09.00-10.35	Моделирование в агринженерии (л., Медведев Г.В., проф.)	2635			
	2	10.55-12.30	Моделирование в агринженерии (п/з, Медведев Г.В., проф.)	2635	Техника безопасности в газовом хозяйстве (п/з, Волков В.С., доц.) 2625		
	3	13.10-14.45	Компьютерные и цифровые технологии в научных исследованиях энергоэффективности электротехнологических процессов сельскохозяйственного назначения (л., Волков В.С., доц.)	2817	Эксплуатация систем энергообеспечения, работающих под избыточным давлением (л., Кравцова Е.В., доц.) 2518		
	4	15.05-16.40	Управление инновационными импортозамещающими проектами в энергетической отрасли агропромышленного комплекса (л., Пиркин А.Г., доц.)	2627	Эксплуатация систем энергообеспечения, работающих под избыточным давлением (п/з, Кравцова Е.В., доц.) 2518		
	5	17.00-18.35	Компьютерные и цифровые технологии в научных исследованиях энергоэффективности электротехнологических процессов сельскохозяйственного назначения (п/з, Волков В.С., доц.)	2817	Оптимизация режимов технологических энергосистем (п/з, Кравцова Е.В., доц.) 2518		
	6	18.55-20.30	Управление инновационными импортозамещающими проектами в энергетической отрасли агропромышленного комплекса (п/з, Пиркин А.Г., доц.)	2627	Оптимизация режимов технологических энергосистем (л., Кравцова Е.В., доц.) 2518		
	1	09.00-10.35	Методика экспериментальных исследований (л., Пиркин А.Г., доц.)	2627	Проектирование теплообменных аппаратов, систем и установок (л., Кравцова Е.В., доц.) 2518		
	2	10.55-12.30	Прикладная теория теплообменных и гидрогазодинамических процессов в системном анализе энергоёмкости продукции (л., Безубица М.М., зав.каф.)	2635	Оптимизация режимов технологических энергосистем (л., Кравцова Е.В., доц.) 2518		
	3	13.10-14.45	Методика экспериментальных исследований (п/з, Пиркин А.Г., доц.)	2627	Проектирование теплообменных аппаратов, систем и установок (п/з, Кравцова Е.В., доц.) 2518		
	4	15.05-16.40	Прикладная теория теплообменных и гидрогазодинамических процессов в системном анализе энергоёмкости продукции (п/з, Безубица М.М., зав.каф.)	2635	Проектирование теплообменных аппаратов, систем и установок (п/з, Кравцова Е.В., доц.) 2518		
	5	17.00-18.35	Методика экспериментальных исследований (л., Пиркин А.Г., доц.)	2627	Проектирование теплообменных аппаратов, систем и установок (л., Кравцова Е.В., доц.) 2518		
	6	18.55-20.30	Прикладная теория теплообменных и гидрогазодинамических процессов в системном анализе энергоёмкости продукции (п/з, Безубица М.М., зав.каф.)	2635	Проектирование теплообменных аппаратов, систем и установок (п/з, Кравцова Е.В., доц.) 2518		

Согласовано
Декан факультета

Егор Зерод