

**Магистерская программа «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ»**

1 КУРС		2 КУРС		
1 СЕМЕСТР	2 СЕМЕСТР	3 СЕМЕСТР	4 СЕМЕСТР	
Иностранный язык в профессиональной деятельности		Педагогика высшей школы	Производственная практика, преддипломная практика	
Инновационное электрооборудование	Философия технических наук	Управление проектами		
Интеллектуальные электроэнергетические системы	Суперкомпьютерное моделирование технических устройств и процессов			Современные модели анализа и прогнозирования
Устойчивость электроэнергетических систем	Активно-адаптивные электрические сети	Эксплуатационная надёжность и диагностика		
	Дальние электропередачи сверхвысокого напряжения	Автоматизированные системы управления технологическим процессом		
Системная и противоаварийная автоматика	Релейная защита и автоматика цифровых подстанций	Цифровые технологии оперативного управления режимами		
Производственная практика, научно-исследовательская работа				
	Базовая профессиональная часть			Профильная часть

■ Практики