

Б1.Б	Базовая часть		
Б1.Б.1	Философские проблемы науки и техники		
Б1.Б.2	Методология научных исследований		
Б1.Б.3	Деловой иностранный язык		
Б1.Б.4	Математическое моделирование		
Б1.В	Вариативная часть		
Б1.В.ОД	Обязательные дисциплины		
Б1.В.ОД.1	Тепловые сети		
Б1.В.ОД.2	Строительные конструкции энергетических сетей		
Б1.В.ОД.3	Компьютерные средства проектирования энергетических сетей		
Б1.В.ОД.4	Передача и распределение электроэнергии		
Б1.В.ОД.5	Восстановление энергетических сетей после аварий		
Б1.В.ОД.6	Технические средства и методы защиты окружающей среды		
Б1.В.ДВ	Дисциплины по выбору		
Б1.В.ДВ.1			
1	Технология и организация строительства энергетических сетей		
2	Экономическое обоснование проектов энергетических сетей		
Б1.В.ДВ.2			
1	Современные проблемы теплоэнергетики и теплотехники		
2	Ресурсоэнергосбережение в теплоэнергетике и теплотехнике		
Б1.В.ДВ.3			
1	Комбинированная выработка энергии		
2	Выработка электроэнергии		
Б1.В.ДВ.4			
1	Теплогенерирующие установки и мини-ТЭЦ		
2	Атомные станции теплоснабжения		
Б2	Практики		
Б2.У	Учебная практика		
Б2.У.1	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	Вар	
Б2.Н	Научно-исследовательская работа		
Б2.Н.1	Научно-исследовательская работа	Вар	
Б2.П	Производственная практика		
Б2.П.1	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Вар	
Б2.П.2	Преддипломная практика	Вар	
Б3	Государственная итоговая аттестация		
ФТД	Факультативы		