

Блок 1. Дисциплины (модули)		
Обязательная часть		
+	Б1.О.01	Методология и методы исследования в профессиональной деятельности
+	Б1.О.02	Проектный менеджмент
+	Б1.О.03	Психология современного саморазвития
+	Б1.О.04	Коммуникативные технологии профессионального общения
+	Б1.О.05	Иностранный язык в профессиональной деятельности
+	Б1.О.06	Основы межкультурного взаимодействия
+	Б1.О.07	Моделирование в агроинженерии
+	Б1.О.08	Современные проблемы производства, науки и профессионального образования в агроинженерии
+	Б1.О.09	Патентование и защита интеллектуальной собственности
+	Б1.О.10	Организация предпринимательской деятельности в АПК
+	Б1.О.11	Оценка эффективности инвестиционных проектов в агроинженерии
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
+	Б1.В.01	Проектирование систем электроснабжения
+	Б1.В.02	Испытания электроустановок
+	Б1.В.03	Эксплуатация систем электроснабжения
+	Б1.В.04	Электрические системы и сети
+	Б1.В.05	Релейная защита и автоматизация систем электроснабжения
+	Б1.В.06	Информационные системы в электроэнергетике
+	Б1.В.ДЭ.01	Элективные дисциплины Б1.В.ДЭ.01
+	Б1.В.ДЭ.01.01	Энергосбережение
-	Б1.В.ДЭ.01.02	Рациональное использование энергии
+	Б1.В.ДЭ.02	Элективные дисциплины Б1.В.ДЭ.02
+	Б1.В.ДЭ.02.01	Надежность систем электроснабжения
-	Б1.В.ДЭ.02.02	Методы оценки надежности электроустановок
Блок 2. Практика		
Обязательная часть		
+	Б2.О.01(П)	Производственная практика, технологическая (проектно-технологическая) практика
+	Б2.О.02(П)	Производственная практика, научно-исследовательская работа
Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
+	Б2.В.01(Пд)	Производственная практика, преддипломная практика
Блок 3. Государственная итоговая аттестация		
+	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
ФТД. Факультативные дисциплины		
+	ФТД.01	Основы автоматизации проектирования систем электроснабжения
+	ФТД.02	Основы расчета электрических сетей