

Перечень дисциплин (модулей) по направлению подготовки 35.04.06 «Агроинженерия», направленность (профиль): «Технологии и средства механизации сельского хозяйства», (ФГОС ВО 35.04.06 «Агроинженерия» от 26 июля 2017 г. № 709)

Блок 1.Дисциплины (модули)	
Б1.О. Обязательная часть	
Б1.О.01	Методика экспериментальных исследований
Б1.О.02	Стратегический менеджмент на предприятиях агропромышленного комплекса
Б1.О.03	Современные проблемы науки и производства в агроинженерии
Б1.О.04	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций
Б1.О.05	Основы педагогической деятельности
Б1.О.06	Техническое и энергетическое обеспечение агропромышленного комплекса
Б1.О.07	Патентование и защита интеллектуальной собственности
Б1.О.08	Оценка эффективности инвестиционных проектов
Б1.О.09	Управление технологическими системами
Б1.О.10	Современные технологии и технические средства в агроинженерии
Б1.В. Часть, формируемая участниками образовательных отношений	
Б1.В.01	Надзор за техническими системами в агропромышленном комплексе
Б1.В.02	Оптимизация параметров в системе использования и технического сервиса машин
Б1.В.03	Технологические свойства мобильных энергетических средств
Б1.В.04	Сертификация машин и оборудования в агропромышленном комплексе
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2
Б1.В.ДВ.01.01	Производство и использование альтернативных топлив в автотракторных двигателях
Б1.В.ДВ.01.02	Научные основы эксплуатации машин
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3
Б1.В.ДВ.02.01	Технические системы в агропромышленном комплексе
Б1.В.ДВ.02.02	Испытания и регулирование автотракторных двигателей
Б1.В.ДВ.03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4
Б1.В.ДВ.03.01	Методы и технические средства диагностирования сельскохозяйственной техники
Б1.В.ДВ.03.02	Энергосберегающие технологии ремонта машин
ФТД. Факультативы	
ФТД.В.00	Эксплуатационные свойства автомобиля
ФТД.В.01	Методы и технические средства испытания сельскохозяйственной техники