

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курская государственная сельскохозяйственная академия имени И.И. Иванова"

Ученым советом вуза

Протокол № 15

28.10.2016

35.03.06

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Направление 35.03.06 Агроинженерия
2-й этап зачисления
1 курс

Профиль: Технический сервис в АПК

Кафедра: технологии металлов и ремонта машин

Факультет: заочный



Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: прикладной бакалавр
Срок обучения: 5л

+	Виды деятельности
<input checked="" type="checkbox"/>	проектная;
<input checked="" type="checkbox"/>	производственно-технологическая;
<input type="checkbox"/>	научно-исследовательская;
<input type="checkbox"/>	организационно-управленческая.

Год начала подготовки	2016
Учебный год	2016-2017
Образовательный стандарт	1172 от 20.10.2015

Согласовано
Первый проректор / Соловьева Т.Н./
Начальник УМУ / Прасолова А.Е./
Врио декана / Комаров И.И./
Председатель МК / Уварова А.Г./

Курс	Наименование	Формируемые компетенции		
Б2	Б2.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б2.В.ДВ.8	ОПК-5; ПК-6; ПК-9; ПК-1; ПК-2	
	Б2.В.ДВ.08.01	Надежность технических систем	ОПК-5; ПК-6; ПК-9; ПК-1; ПК-2	
	Б2.В.ДВ.08.02	Ремонт автомобильного оборудования	ОПК-5; ПК-9; ПК-1; ПК-2	
	Б2.В.ДВ.09	Дисциплины по выбору Б2.В.ДВ.9	ОПК-3; ОПК-5; ПК-9	
	Б2.В.ДВ.09.01	Теоретические основы технического сервиса	ОПК-3; ОПК-5; ПК-9	
	Б2.В.ДВ.09.02	Надежность и ремонт машин	ОПК-5; ПК-9; ПК-1; ПК-2	
	Б2.В.ДВ.10	Дисциплины по выбору Б2.В.ДВ.10	ОПК-5; ПК-9; ПК-1; ПК-2	
	Б2.В.ДВ.10.01	Надежность и диагностика	ОПК-5; ПК-9; ПК-1; ПК-2	
	Б2.В.ДВ.10.02	Топливо и смазочные материалы	ОПК-5; ПК-9; ПК-11	
	Б2.В.ДВ.11	Дисциплины по выбору Б2.В.ДВ.11	ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-8	
	Б2.В.ДВ.11.01	Технология сельскохозяйственного машиностроения	ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-8	
	Б2.В.ДВ.11.02	Особенности конструкций, эксплуатации и сервис индустриальных машин	ОПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-8; ПК-9	
	Б2.В.ДВ.12	Дисциплины по выбору Б2.В.ДВ.12	ПК-9; ПК-11; ПК-1; ПК-2	
	Б2.В.ДВ.12.01	Надежность и технический сервис в АПК	ПК-9; ПК-11; ПК-1; ПК-2	
	Б2.В.ДВ.12.02	Основы технологии производства, ремонта и эксплуатации транспортных средств	ОПК-3; ПК-5; ПК-8; ПК-9; ПК-1; ПК-2	
	Б2.В.ДВ.13	Дисциплины по выбору Б2.В.ДВ.13	ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-1; ПК-2	
	Б2.В.ДВ.13.01	Управление производством и материально-техническое обеспечение на автомобильном предприятии	ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-1; ПК-2	
	Б2.В.ДВ.13.02	Материально-техническое обеспечение в АПК	ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9	
	Б2.В.ДВ.14	Дисциплины по выбору Б2.В.ДВ.14	ОПК-4; ПК-6; ПК-7	
	Б2.В.ДВ.14.01	Основы жергосбережения	ОПК-4; ПК-6; ПК-7	
	Б2.В.ДВ.14.02	Эксплуатационные материалы	ОПК-5; ОПК-6	
	Б2.В.ДВ.15	Дисциплины по выбору Б2.В.ДВ.15	ПК-8; ПК-10	
	Б2.В.ДВ.15.01	Эксплуатационные материалы в сельскохозяйственном производстве	ПК-8; ПК-10	
Б2.В.ДВ.15.02	Эксплуатация автомобилей и тракторов	ПК-8; ПК-10		
Б2.В.ДВ.16	Дисциплины по выбору Б2.В.ДВ.16	ПК-5; ПК-7; ПК-8; ПК-10		
Б2.В.ДВ.16.01	Оборудование топливозаправочных станций и комбайнов	ПК-5; ПК-7; ПК-8; ПК-10		
Б2.В.ДВ.16.02	Параллельные и пневматические системы трансмиссионно-топливораспределения	ПК-4; ПК-5; ПК-7		
Б2.В.ДВ.17	Экспертные методы по фланцевой культуре	ОК-8		
Б2.В.ДВ.17.01	Общая физическая подготовка	ОК-8		
Б2.В.ДВ.17.02	Спортивное совершенствование по избранному виду спорта	ОК-8		
Б2.В.ДВ.17.03	Адаптивная физическая культура	ОК-8		
Б3	Б3.В.01(У)	Практики	ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ПК-4; ПК-5; ПК-10; ПК-11; ПК-2	
	Б3.В.01(У)	Вариативная часть	ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-2	
	Б3.В.02(У)	Учебная сессия по получению первичных профессиональных умений и навыков	ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9	
	Б3.В.03(П)	Учебная по углублению сельскохозяйственными аграриями по получению первичных профессиональных умений и навыков	ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9	
	Б3.В.04(П)	Производственная по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности практикой	ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ПК-11	
	Б3.В.05(П)	Производственная технологическая дисциплина	ОПК-8; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11	
	Б3.6	Б3.6.01	Государственная итоговая аттестация	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-2
		Б3.6.01	Базовая часть	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-2
		Б3.6.01	Государственная итоговая аттестация	ОК-1; ОК-2; ОК-3; ОК-4; ОК-5; ОК-6; ОК-7; ОК-8; ОК-9; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-2
	ФТД	Фрунзенские	ОК-6	
	ФТД.6	Вариативная часть	ОК-6	
ФТД.6.01	Современные технологии тракторостроения	ОК-6		

