

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
1-й этап зачисления
2-5 курсы

Профиль: Технологическое оборудование для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции
Кафедра: стандартизации и оборудования перерабатывающих производств
Факультет: заочный



Утверждаю

28.10.2016 г.

Семькин В.А.

Форма обучения: Заочная

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

Год начала подготовки
Учебный год
Образовательный стандарт

2011
2016-2017
1175 от 20.10.2015

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

Согласовано

Первый проректор
Начальник УМУ
Врио декана
Председатель МК

 / Соловьева Т.Н./
 / Прасолова А.Е./
 / Комаров И.И./
 / Уварова А.Г./

Идентификатор	Наименование	Формируемые компетенции
Б1.В.ДВ.07.01	Организация и управление производством	ОПК-7; ПК-8
Б1.В.ДВ.07.02	Оказание услуг стандарт и нормы контроля на предприятии	ОПК-7; ПК-8
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.08	ПК-8; ПК-11
Б1.В.ДВ.08.01	Надежность технических систем	ПК-4; ПК-11
Б1.В.ДВ.08.02	Технологическое образование для переработки продукции растениеводства	ПК-8; ПК-10; ПК-11; ПК-1; ПК-2
Б1.В.ДВ.09	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.09	ОПК-5; ПК-9
Б1.В.ДВ.09.01	Технические основы технического сервиса	ОПК-5; ПК-9
Б1.В.ДВ.09.02	Технология разработки стандартов и нормативной документации	ОПК-3; ОПК-7
Б1.В.ДВ.10	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10	ОПК-8; ОПК-9; ПК-8; ПК-11
Б1.В.ДВ.10.01	Создание и обслуживание для хранения продукции животноводства	ОПК-8; ОПК-9; ПК-8; ПК-11
Б1.В.ДВ.10.02	Создание и обслуживание для хранения продукции растениеводства	ОПК-4; ОПК-9; ПК-8; ПК-11
Б1.В.ДВ.11	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.11	ОПК-8; ОПК-9; ПК-8; ПК-10; ПК-1
Б1.В.ДВ.11.01	Образование и автоматизация лазерных выжигных производств	ОПК-8; ОПК-9; ПК-8; ПК-10; ПК-1
Б1.В.ДВ.11.02	Технологическое обеспечение качества на перерабатывающем производстве	ОПК-7; ПК-8; ПК-10; ПК-11
Б1.В.ДВ.12	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.12	ОК-7; ОПК-2
Б1.В.ДВ.12.01	История развития инженерной науки	ОК-7; ОПК-2
Б1.В.ДВ.12.02	Управление качеством технического обслуживания и ремонта машин	ОПК-7; ПК-9
Б1.В.ДВ.13	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.13	ПК-5; ПК-8; ПК-1
Б1.В.ДВ.13.01	Новая техника для ресурсосберегающих технологий и перерабатывающей промышленности	ПК-5; ПК-8; ПК-1
Б1.В.ДВ.13.02	Надежность и диагностика технологий перерабатывающих производств	ПК-8; ПК-9
Б1.В.ДВ.14	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.14	ОПК-4; ПК-4; ПК-5
Б1.В.ДВ.14.01	Основы энергосбережения	ОПК-4; ПК-4; ПК-5
Б1.В.ДВ.14.02	Эксплуатационные материалы	ОПК-5; ОПК-6; ПК-11
Б1.В.ДВ.15	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.15	ПК-8; ПК-10
Б1.В.ДВ.15.01	Электроэкономика в сельскохозяйственной промышленности	ПК-8; ПК-10
Б1.В.ДВ.15.02	Электрооборудование автомобилей и тракторов	ОПК-8; ПК-10
Б1.В.ДВ.16	Элективные курсы по физической культуре	ОК-8
Б1.В.ДВ.16.01	Общая физическая подготовка	ОК-8
Б1.В.ДВ.16.02	Спортивное совершенствование по избранному виду спорта	ОК-8
Б1.В.ДВ.16.03	Адаптивная физическая культура	ОК-8
Б2	Предметы	ОК-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
Б2.В	Вспомогательная 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
Б2.В.01(У)	Учебная литература по получению первичных профессиональных умений и навыков	ОПК-3; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9
Б2.В.02(У)	Учебная по получению первичных профессиональных умений и навыков	ОПК-8; ПК-8; ПК-11
Б2.В.03(П)	Профессионализм при получении профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	ОПК-8; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11
Б2.В.04(П)	Производственная технологическая деятельность	ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11
Б2.В.05(П)	Производственная предпринимательская деятельность	ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-11; ПК-1; ПК-2
Б3	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
Б3.5	База для части	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
Ф7Д.В	Факультативы	ОК-6
Ф7Д.В.01	Вспомогательная часть	ОК-6
Ф7Д.В.01	Современная технология строительства	ОК-5

	Баз. %	Вар. %	ДВ(от Вар.)%	Итого			Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Курс 6	Курс 7
				ЗЕТ		Факт							
				Мин.	Макс.								
Итого				227	265	242	48	48	50	43	53		
Итого по ОП (без факультативов)				225	255	240	48	48	48	43	53		
Б1	45%	55%	34.2%	183	195	195	48	42	42	43	20		
Б1.Б				72	90	87	24	42	14	3	4		
Б1.В				105	111	108	24		28	40	16		
Б2	0%	100%	0%	36	51	39		6	6		27		
Б2.В				36	51	39		6	6		27		
Б3				6	9	6					6		
Б3.Б				6	9	6					6		
ФТД				2	10	2			2				
ФТД.В				2	10	2			2				
Процент ... занятий от аудиторных													
Учебная нагрузка (час/нед)						41	49	39.8	41.6	36.9	34.3		
Контактная работа (час/год)						109.1	138	154	156	144	172		
Обязательные формы контроля							6	5	4	6	3		
							9	5	7	8	4		
							1	1	2		3		
									1	2	2		

лекционных 35.3%
в интерактивной форме 0%

ООП, факультативы
ООП

ЭКЗАМЕНЫ (Экз)
ЗАЧЕТЫ (За)
ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)
КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)