

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Алейник Станислав Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 16.12.2018 18:20:04
Уникальный программный ключ:
5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации



Проректор по учебной работе Бреславец П.И.

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 7 от 16.12.2018г

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ

наименование образовательного учреждения (организации)

среднего профессионального образования

36.02.02

Зоотехния

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

на базе

среднее общее образование

квалификация:

зоотехник

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ППССЗ

2г 10м

год начала подготовки по УП

2018

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 12.05.2014

№ 505

СОГЛАСОВАНО

Начальник управления по
УМРИИОТ

[Signature] / Клостер Н.И./

Декан

[Signature] / Бражник Г.В./

Зав.кафедрой

[Signature] / Швецов Н.Н./

Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)	1	1	1		1	1
Курсовые проекты (без учета физ. культуры)						
Курсовые работы (без учета физ. культуры)				1		

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Зач	Комплексный зачет	4	[4]	ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)
				[4]	ПП.02.03 Производственная практика (по профилю специальности)
2	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	5	[5]	ПМ.02 Производство и первичная переработка продукции животноводства
				[5]	ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
3	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	6	[6]	ПМ.03 Хранение, транспортировка и реализация продукции живонводства
				[6]	ПМ.04 Управление работами по производству и переработке продукции животноводства

