

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Алейник Станислав Николаевич
Должность: Ректор

План одобрен Ученым советом вуза

Уникальный программный ключ

Протокол № 7 от 07.05.2014
5258223550ea9fbeb23726a1609b644b53d8986ab6255891f288f913a1351fae



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

Бреславец П.И.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

35.02.06

Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования основное общее образование

квалификация:

технолог

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ:

3г 10м

год начала подготовки по УП

2018

профиль получаемого профессионального образования

естественнонаучный

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.05.2014

№ 455

СОГЛАСОВАНО


Начальник управления по
УМРиИОТ

 / Клостер Н.И./

Декан

 / Бражник Г.В./

Зав.кафедрой

 / Сидельникова Н.А./

ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	6	RP	час	144		144	нед	4	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		23	144																																								
ПП.02.02	Производственная практика (по профилю специальности)	6	RP	час	108		108	нед	3	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		23	108																																								
ПТ*																																																																											
ПМ.02.ЭК	Экзамен (квалификационный)	6																																11																																									
	Всего часов с учетом практик																														919		706																																										
ПМ.03	Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции	1	3	2			675	209	2	464	216	248															125	35	90	40	50		550	174	2	374	176	198				355	320																																
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции			8			339	113		226	108	118															75	25	50	20	30		264	88		176	88	88			9	179	160																																
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции			8			336	96	2	238	108	130															50	10	40	20	20		286	86	2	198	88	110			6	176	160																																
МДК*																																																																											
УП.03.01	Учебная практика	7	RP	час	108		108	нед	3	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		108	нед	3	час		нед		9	108																																	
УП*																																																																											
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	8	RP	час	72		72	нед	2	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		72	нед	2	23	72																																			
ПП.03.02	Производственная практика (по профилю специальности)	8	RP	час	36		36	нед	1	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		36	нед	1	23	36																																			
ПТ*																																																																											
ПМ.03.ЭК	Экзамен (квалификационный)	8																																							9																																		
	Всего часов с учетом практик																														891		680																																										
ПМ.04	Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства	1	2				120	40		80	30	50															120	40	80	30	50											64	56																																
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	7					120	40		80	30	50															120	40	80	30	50										9	64	56																																
МДК*																																																																											
УП*																																																																											
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	7	RP	час	108		108	нед	3	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		108	нед	3	час		нед		23	108																																	
ПТ*																																																																											
ПМ.04.ЭК	Экзамен (квалификационный)	7																																							9																																		
	Всего часов с учетом практик																														228		188																																										
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1	1			1	189	63		126	56	70																															99	90																															
МДК.05.01	Оператор машинного доения				6	189	63		126	56	70																														9	99	90																																
МДК*																																																																											
УП*																																																																											
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	6	RP	час	108		108	нед	3	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		108	нед	3	час		нед		23	108																																	
ПТ*																																																																											
ПМ.05.ЭК	Экзамен (квалификационный)	6																																							9																																		
	Всего часов с учетом практик																														297		224																																										
ПТ*																																																																											
ПМ*	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики																												час	1044		1044	нед	29	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		360	нед	10	час		216	нед	6	час		108	нед	3				
	Учебная практика																												час	360		360	нед	10	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		108	нед	3	час			нед								
	Концентрированная																												час	360		360	нед	10	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		108	нед	3	час			нед								
	Распределенная																												час				нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час																
	Производственная (по профилю специальности) практика																												час	684		684	нед	19	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		360	нед	10	час		108	нед	3	час		108	нед	3				
	Концентрированная																												час	684		684	нед	19	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		360	нед	10	час		108	нед	3	час		108	нед	3				
	Распределенная																												час				нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час																
ПДТ	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (УРЕДИПЛОМНАЯ)	8	RP	час	144		144	нед	4	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		144	нед	4	9	144																													
	Государственная итоговая аттестация																												час	216		216	нед	6	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		216	нед	6								
	Подготовка выпускной квалификационной работы																												час	144		144	нед	4	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		144	нед	4	9	144						
	Защита выпускной квалификационной работы																												час	72		72	нед	2	час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		72	нед	2	9	72						
	Подготовка к государственному экзамену																												час				нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед										
	Утверждение государственного экзамена																												час				нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед										
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О																														16																										10		5																
	в т.ч. в период обучения по циклам																														16																										10		6																
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ГП																														18																										6		4																
	в т.ч. в период обучения по циклам																														18																										6		4																
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	14	28	14	1	6	6392	2108	4284	1633	2146	477	28	854	278	1	576	200	248	128	1236	408	6	828	301	354	173	858	282	576	176	336	64	860	284	1	576	204	292	80	700	232	2	468	202	234	32	754	250	1	504	224	252	28	538	178	360	150	210	592	196	396	176	220		5130	1296								
	Экзамены (без учета физ. культуры)																																3																										3																
	Зачеты (без учета физ. культуры)																																4																										5																
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																																1																																										
	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																8																																										
	Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																																																										

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8] МДК.03.02 Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
				[8] МДК.03.01 Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции
2	Зач	Комплексный зачет	6	[6] ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)
				[6] ПП.02.02 Производственная практика (по профилю специальности)
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2] БД.08 Астрономия
				[2] ПОО.02 Физика
5	Зач	Комплексный зачет	8	[8] ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)
				[8] ПП.03.02 Производственная практика (по профилю специальности)

ОП.01	Основы агрономии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5		
ОП.02	Основы зоотехнии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
		ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5		
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4
		ПК 4.5											
ОП.04	Инженерная графика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.5			
ОП.05	Техническая механика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4
		ПК 4.5											
ОП.06	Материаловедение	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4
		ПК 4.5											
ОП.07	Основы аналитической химии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.4			
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4
		ПК 4.5											
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4
		ПК 4.5											
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4
		ПК 4.5											
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4
		ПК 4.5											
ОП.12	Охрана труда	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4
		ПК 4.5											
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4
		ПК 4.5											

ПМ	Профессиональные модули												
ПМ.01	Производство и первичная обработка продукции растениеводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.01.01	Технологии производства продукции растениеводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3

УП.01.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПМ.02	Производство и первичная обработка продукции животноводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК.02.01	Технологии производства продукции животноводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК.02.02	Кормопроизводство	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ПП.02.02	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ПМ.03	Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4	ПК 3.5										
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4	ПК 3.5										
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4	ПК 3.5										
УП.03.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4	ПК 3.5										
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4	ПК 3.5										
ПП.03.02	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4	ПК 3.5										
ПМ.04	Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4	ПК 4.5										
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4	ПК 4.5										
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4	ПК 4.5										
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.3	
МДК.05.01	Оператор машинного доения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.3	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.3	

...перенумеровано, сшито и скреплено
печатью 9

(свист) листов
Проректор по учебной работе
Г.И. Бреславец

