



УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель
Министра образования
Республики Беларусь
И.А. Старовойтова

31.10.2022

Регистрационный № 122

ПРИМЕРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ
для реализации образовательной программы среднего специального образования,
обеспечивающей получение квалификации специалиста со средним специальным образованием

Специальность 5-04-0811-02 Производство продукции животного происхождения
Квалификация специалиста Техник-технолог

Срок получения образования в дневной форме на основе:
общего базового образования – 3 года 6 месяцев
общего среднего образования – 2 года 6 месяцев

Сводные данные по бюджету времени (неделя)

Этапы образовательного процесса	Распределение по курсам				Итого
	I	II	III	IV	
Теоретическое обучение и практика	42	41,5-43	41,5-43	22-23	147-151
Экзаменационные сессии	1	1-2,5	1-2,5	1-2	4-8
Итоговая аттестация				2	2
Каникулы	9	8	8		25
Итого	52	52	52	26	182

План образовательного процесса

№ п/п	Наименование компонентов, модулей, учебных предметов, практики	Количество					Рекомендуемая последовательность изучения учебных предметов и практик по курсам					
		итого вых испытаний/экзаменов	дифференцированных зачетов	обязательных контрольных работ	всего	учебных часов		I курс	II курс	III курс	IV курс	
						на лабораторные, практические занятия	на курсовое проектирование					
1	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ	2		26	1438*	244(243)		1350	88			
1.1.	Модуль «Физическая культура и здоровье»				342-354			126	+	+	+	
2.	ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМПОНЕНТ	8	5	37	3402	2245	16	36				
2.1.	Модуль «Коммуникативная культура»			5	184	78						
2.1.1.	История белорусской государственности			1	54	12			+	+		
2.1.2.	Основы права			1	54	16			+	+	+	
2.1.3.	Деловые коммуникации			1	36	10				+		
2.1.4.	Белорусский язык (профессиональная лексика)			1	20	20				+	+	
2.1.5.	Иностранный язык (профессиональная лексика)			1	20	20				+	+	
2.2.	Модуль «Безопасность жизнедеятельности»			3	122	20						
2.2.1.	Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций			1	22	4			+	+		
2.2.2.	Охрана труда	1		1	60	14			+			
2.2.3.	Охрана окружающей среды и энергосбережение			1	40	2			+	+	+	
2.3.	Модуль «Экономика и организация производства»			4	214	86						
2.3.1.	Основы экономики организации и предпринимательской деятельности	1		2	100	28				+		
2.3.2.	Организация сельскохозяйственного производства		1	1	74	42					+	
2.3.3.	Бухгалтерский учет			1	40	16				+	+	
2.4.	Модуль «Общепрофессиональный»			9	716	460						
2.4.1.	Учебная практика «Ознакомительная»				36	36		+				
2.4.2.	Генетика			1	30	10			+			
2.4.3.	Анатомия и физиология сельскохозяйственных животных		1	2	146	88			+			
2.4.4.	Учебная практика «Анатомия и физиология сельскохозяйственных животных»				18	18			+			
2.4.5.	Разведение сельскохозяйственных животных с основами селекции	1		2	122	58			+			
2.4.6.	Учебная практика «Разведение сельскохозяйственных животных с основами селекции»				36	36			+			
2.4.7.	Технология производства кормов с основами земледелия		1	2	112	70			+			
2.4.8.	Учебная практика «Технология производства кормов с основами земледелия»				36	36			+			
2.4.9.	Кормление сельскохозяйственных животных	1		2	144	72			+	+		
2.4.10.	Учебная практика «Кормление сельскохозяйственных животных»				36	36			+			
2.5.	Модуль «Основы ветеринарии»			3	274	156						
2.5.1.	Зоогиена с основами ветеринарии	1		2	130	62			+			
2.5.2.	Учебная практика «Зоогиена с основами ветеринарии»				36	36			+			
2.5.3.	Биотехнология с основами акушерства		1	1	90	40				+		
2.5.4.	Учебная практика «Биотехнология с основами акушерства»				18	18				+		
2.6.	Модуль «Частная зоотехния и технология производства продукции животного происхождения»			6	1018	726						
2.6.1.	Частная зоотехния	1		2	156	54				+	+	
2.6.2.	Учебная практика «Частная зоотехния»				72	72				+	+	
2.6.3.	Скотоводство и технология производства молока и говядины	1		2	208	98	16			+	+	
2.6.4.	Учебная практика «Скотоводство и технология производства молока и говядины»				72	72				+	+	
2.6.5.	Свиноводство и технология производства свинины	1		2	150	70				+	+	
2.6.6.	Учебная практика «Свиноводство и технология производства свинины»				72	72				+	+	
2.6.7.	Учебная практика «Для получения квалификации рабочего»				288	288				+		
2.7.	Модуль «Техническое обеспечение процессов в животноводстве»			2	196	138						
2.7.1.	Техническое обеспечение процессов в животноводстве		1	2	160	102			+	+		
2.7.2.	Учебная практика «Техническое обеспечение процессов в животноводстве»				36	36				+		
2.8.	Модуль «Технические средства сельскохозяйственного производства»			4	186	89						
2.8.1.	Устройство тракторов			1	90	50			+			
2.8.2.	Устройство сельскохозяйственных машин			1	60	28			+			
2.8.3.	Техническое обслуживание и ремонт тракторов и сельскохозяйственных машин		1	30	30	10			+			
2.8.4.	Устройство и эксплуатация автомобилей категории «В»			1	6	1			+			
2.9.	Модуль «Информационные технологии»			1	60	60						
2.9.1.	Информационные технологии			1	60	60				+		
2.10.	Модуль «Производственная практика»				432	432						
2.10.1.	Технологическая				288	288				+	+	
2.10.2.	Преддипломная				144	144				+	+	
3.	КОМПОНЕНТ УЧРЕЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ				110-473					+	+	+
	Всего				5292-5667			1512				
	Учебная нагрузка учебных часов в неделю							36	36-39	36-39	36-39	
4.	Факультативные занятия							2 уч. ч/нед. на период теоретического обучения				
5.	Консультации							2 уч. ч/нед. на период теоретического обучения				

* Без учета учебных часов на учебный предмет «Физическая культура и здоровье» из расчета 3 учебных часа на период теоретического обучения

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и иных учебных объектов

Квалификации рабочего (служащего)		1. Кабинеты		2. Лаборатории	
		Наименование квалификации рабочего (служащего)	Уровни квалификации (разряды)	1.1. Истории белорусской государственности	1.2. Права
Оператор по искусственному осеменению животных и птицы	5-й разряд	1.3. Деловых коммуникаций	1.4. Белорусского языка	2.3. Разведения сельскохозяйственных животных и селекции	2.4. Технологии производства кормов и земледелия
Оператор машинного доения	5-й разряд	1.5. Иностранного языка	1.6. Защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	2.5. Кормления сельскохозяйственных животных	2.6. Зооигиены и ветеринарии
Итоговая аттестация		1.7. Охраны труда	1.8. Охраны окружающей среды и энергосбережения	2.7. Биотехнологии и акушерства	2.8. Частной зоотехнии
Форма проведения	Сроки проведения	1.9. Экономики организации и предпринимательской деятельности	1.10. Бухгалтерского учета	2.9. Скотоводства и технологии производства молока и говядины	2.10. Свиноводства и технологии производства свинины
Государственный экзамен по специальности	с 15.02 по 28.02	1.11. Организации сельскохозяйственного производства	1.12. Устройства и эксплуатации автомобилей категории «В»	2.11. Технического обеспечения процессов в животноводстве	2.12. Устройства тракторов
		1.13. Курсового проектирования	1.14. Методический	2.13. Устройства сельскохозяйственных машин	2.14. Технического обслуживания и ремонта тракторов и сельскохозяйственных машин
				2.15. Информационных технологий	
				3. Мастерские	
				4. Иные учебные объекты	
				4.1. Физкультурно-спортивные сооружения	4.2. Учебные фермы
				4.3. Производственно-учебный кормовой севооборот	4.4. Пункт искусственного осеменения сельскохозяйственных животных

Пояснения к примерному учебному плану по специальности

- Настоящий примерный учебный план по специальности разработан на основе образовательного стандарта среднего специального образования по специальности 5-04-0811-02 «Производство продукции животного происхождения», утвержденного постановлением Министерства образования Республики Беларусь и Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь от 24 октября 2022 г. № 399/104, и вводится в действие с 1 июня 2023 г.
- Учреждение образования на основе настоящего примерного учебного плана по специальности разрабатывает учебные планы учреждения образования, реализующего образовательные программы среднего специального образования, по специальности 5-04-0811-02 «Производство продукции животного происхождения», по всем формам получения образования.
- Учреждение образования разрабатывает компонент учреждения образования (модули, учебные предметы, практики), включая количество экзаменов, дифференцированных зачетов, обязательных контрольных работ, учебных часов на лабораторные и практические занятия, курсовое проектирование.
- Обязательная недельная учебная нагрузка для учащихся I курса, обучающихся на основе общего базового образования – не более 36 учебных часов в режиме шестидневной учебной недели.
- Использование учебного времени, отведенного на II курсе на изучение учебных предметов общеобразовательного компонента, при получении образования на основе общего среднего образования, планируется учреждением образования на изучение учебных предметов профессионального компонента учебного плана учреждения образования, из них 36 часов отводится на ознакомительную практику.
- Интенсивность изучения учебного предмета в неделю должна составлять не более 8 учебных часов.
- Перечень квалификаций рабочего, указанных в настоящем примерном учебном плане по специальности может быть изменен учреждением образования в соответствии с Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих. Получение одной из квалификаций рабочего, указанной в учебном плане учреждения образования, является обязательным. В период технологической практики учащийся может повысить уровень квалификации по имеющейся квалификации рабочего.
- В случае организации подготовки по профессии рабочего «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» с правом управления колесными тракторами, самоходными машинами категории «С» в профессиональном компоненте учебного плана учреждения образования за счет учебных часов, отведенных на компонент учреждения образования, необходимо предусмотреть изучение учебных предметов в соответствии с едиными программами подготовки, переподготовки водителей колесных тракторов и самоходных машин, утвержденными постановлением Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь от 7 июня 2022 г. № 57 «О подготовке, переподготовке, повышении квалификации водителей колесных тракторов, самоходных машин и лиц, обучающихся управлению ими». В учреждении образования вне сетки учебных часов проводится экзамен, на проведение которого отводится 4 часа и 2 часа на консультации за счет времени, предусмотренного учебным планом на консультации. Учащимся выдается свидетельство о подготовке, переподготовке водителей колесных тракторов и самоходных машин категории «С».
- В случае организации подготовки по профессии рабочего «Водитель автомобиля» с правом управления механическими транспортными средствами категории «В» в профессиональном компоненте учебного плана учреждения образования за счет учебных часов, отведенных на компонент учреждения образования, необходимо предусмотреть изучение учебных предметов в соответствии с единой программой подготовки водителей механических транспортных средств категории «В», утвержденной постановлением Министерства транспорта и коммуникаций Республики Беларусь от 23 октября 2012 г. № 47 «О единых программах подготовки водителей механических транспортных средств и лиц, обучающихся управлению ими» (в ред. постановлений Минтранса от 4 декабря 2014 г. № 41, от 12 октября 2020 г. № 48). В учреждении образования вне сетки учебных часов проводится единый теоретический экзамен, на проведение которого отводится 2 часа.
- В случае организации подготовки по профессиям рабочих «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» и «Водитель автомобиля» для учащихся, не имеющих медицинских противопоказаний, учреждением образования вне сетки учебных часов проводится обучение:
 - управлению автомобилем категории «В» в объеме 50 часов на одного учащегося. В указанное количество часов входит время на проведение экзамена в учреждении образования;
 - управлению колесными тракторами, самоходными машинами категории «С» в объеме 18 часов на одного учащегося;
 - подготовке машинно-тракторных агрегатов по подгруппам или звеньям в объеме 14 часов;
 - работе на машинно-тракторных агрегатах в объеме 14 часов на одного учащегося.
- Перечень и содержание факультативных занятий определяется учреждением образования.
- В плане образовательного процесса указана рекомендуемая последовательность изучения учебных предметов, практики по курсам. Учебная практика может проводиться либо непрерывным циклом, либо путем чередования с теоретическими занятиями при условии обеспечения преемственности содержания практики и теоретического обучения.

Разработчики: А.И. Портной, декан факультета биотехнологии и аквакультуры учреждения образования «Белорусская государственная орден Октябрьской революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия», кандидат сельскохозяйственных наук, доцент;
 С.А. Дубоград, заведующий отделением «Зоотехния» учреждения образования «Полесский государственный аграрный колледж имени В.Ф. Мицкевича»;
 Л.Л. Никитина, преподаватель учреждения образования «Смиловичский государственный аграрный колледж»;
 А.Ю. Кузьмич, методист государственного учреждения «Учебно-методический центр Минсельхозпрода».

Рекомендован к утверждению в установленном порядке научно-методическим советом учреждения образования «Республиканский институт профессионального образования».