

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), предусмотренные соответствующей образовательной программой
35.03.07	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	<p style="text-align: center;">3++</p> <p style="text-align: center;"><i>Год набора 2020 профиль «Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства»</i></p> <p>Иностранный язык</p> <p>Философия</p> <p>История (история России, всеобщая история)</p> <p>Тайм-менеджмент</p> <p>Сельскохозяйственная экология</p> <p>Введение в профессиональную деятельность</p> <p>Математика и математическая статистика</p> <p>Информатика</p> <p>Химия</p> <p>Физика</p> <p>Ботаника</p> <p>Микробиология</p> <p>Генетика растений и животных</p> <p>Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы</p> <p>Растениеводство</p> <p>Социология</p> <p>Русский язык и культура речи</p> <p>Правоведение</p> <p>Земледелие с основами почвоведения и агрохимии</p> <p>Безопасность жизнедеятельности</p> <p>Физическая культура и спорт</p> <p>Морфология и физиология сельскохозяйственных животных</p> <p>Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции</p> <p>Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства</p> <p>Экономика и организация производства сельскохозяйственных и пищевых предприятий</p> <p>Кормопроизводство</p> <p>Оборудование перерабатывающих производств</p> <p>Цифровая экономика</p> <p>Фитопатология, энтомология и защита растений</p> <p>Зоология</p>

	Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
	Биохимия сельскохозяйственной продукции
	Технология переработки продукции растениеводства
	Процессы и аппараты перерабатывающих производств
	Безопасность сельскохозяйственного сырья и продовольствия
	Бережливое производство
	Физиология и биохимия растений
	Технология хранения и переработки продукции животноводства
	Технология хранения продукции растениеводства
	Стандартизация и подтверждение соответствия сельскохозяйственной продукции
	Производство продукции животноводства
	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту
	Инженерная графика
	Эксплуатация и ремонт машинно-тракторного парка и технического оборудования
	Пищевые и биологически активные добавки
	Планирование и выполнение экспериментальных исследований
	Санитария и гигиена на пищевых предприятиях
	Технология продукции птицеводства и рыбоводства
	Водоснабжение, водоотведение и утилизация сточных вод предприятий АПК
	Холодильное и вентиляционное оборудование
	Производственный контроль в молочной и мясной промышленности
	Технология молока и молочных продуктов
	Технология хранения, переработки и стандартизация продукции животноводства
	Технология мяса и мясных продуктов
	Технология цельномышечных и реструктурированных мясных изделий
	Автоматизированные технологии предприятий АПК
	Производственный учет на предприятиях АПК
	<b><i>Год набора 2021 профиль «Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства»</i></b>
	Иностранный язык
	Философия

	История (история России, всеобщая история)
	Тайм-менеджмент
	Сельскохозяйственная экология
	Введение в профессиональную деятельность
	Математика и математическая статистика
	Информатика
	Химия
	Физика
	Ботаника
	Микробиология
	Генетика растений и животных
	Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы
	Растениеводство
	Социология
	Русский язык и культура речи
	Правоведение
	Земледелие с основами почвоведения и агрохимии
	Безопасность жизнедеятельности
	Физическая культура и спорт
	Морфология и физиология сельскохозяйственных животных
	Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции
	Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства
	Экономика и организация производства сельскохозяйственных и пищевых предприятий
	Кормопроизводство
	Оборудование перерабатывающих производств
	Цифровая экономика
	Фитопатология, энтомология и защита растений
	Зоология
	Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
	Биохимия сельскохозяйственной продукции
	Технология переработки продукции растениеводства
	Процессы и аппараты перерабатывающих производств
	Безопасность сельскохозяйственного сырья и продовольствия
	Бережливое производство
	Физиология и биохимия растений
	Технология хранения и переработки продукции животноводства
	Технология хранения продукции

	растениеводства
	Стандартизация и подтверждение соответствия сельскохозяйственной продукции
	Производство продукции животноводства
	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту
	Инженерная графика
	Эксплуатация и ремонт машинно-тракторного парка и технического оборудования
	Пищевые и биологически активные добавки
	Планирование и выполнение экспериментальных исследований
	Санитария и гигиена на пищевых предприятиях
	Технология продукции птицеводства и рыбоводства
	Водоснабжение, водоотведение и утилизация сточных вод предприятий АПК
	Холодильное и вентиляционное оборудование
	Производственный контроль в молочной и мясной промышленности
	Технология молока и молочных продуктов
	Технология хранения, переработки и стандартизация продукции животноводства
	Технология мяса и мясных продуктов
	Технология цельномышечных и реструктурированных мясных изделий
	Автоматизированные технологии предприятий АПК
	Производственный учет на предприятиях АПК
	<b>Год набора 2022</b> <b>профиль «Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства»</b>
	Иностранный язык
	Философия
	История (история России, всеобщая история)
	Тайм-менеджмент
	Сельскохозяйственная экология
	Введение в профессиональную деятельность
	Математика и математическая статистика
	Информатика
	Химия
	Физика
	Ботаника
	Микробиология
	Генетика растений и животных
	Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы
	Растениеводство
	Социология

	Русский язык и культура речи
	Правоведение
	Земледелие с основами почвоведения и агрохимии
	Безопасность жизнедеятельности
	Физическая культура и спорт
	Морфология и физиология сельскохозяйственных животных
	Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции
	Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства
	Экономика и организация производства сельскохозяйственных и пищевых предприятий
	Кормопроизводство
	Оборудование перерабатывающих производств
	Цифровая экономика
	Фитопатология, энтомология и защита растений
	Зоология
	Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
	Биохимия сельскохозяйственной продукции
	Технология переработки продукции растениеводства
	Процессы и аппараты перерабатывающих производств
	Безопасность сельскохозяйственного сырья и продовольствия
	Бережливое производство
	Физиология и биохимия растений
	Технология хранения и переработки продукции животноводства
	Технология хранения продукции растениеводства
	Стандартизация и подтверждение соответствия сельскохозяйственной продукции
	Производство продукции животноводства
	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту
	Инженерная графика
	Эксплуатация и ремонт машинно-тракторного парка и технического оборудования
	Пищевые и биологически активные добавки
	Планирование и выполнение экспериментальных исследований
	Санитария и гигиена на пищевых предприятиях
	Технология продукции птицеводства и

		рыбоводства
		Водоснабжение, водоотведение и утилизация сточных вод предприятий АПК
		Холодильное и вентиляционное оборудование
		Производственный контроль в молочной и мясной промышленности
		Технология молока и молочных продуктов
		Технология хранения, переработки и стандартизация продукции животноводства
		Технология мяса и мясных продуктов
		Технология цельномышечных и реструктурированных мясных изделий
		Автоматизированные технологии предприятий АПК
		Производственный учет на предприятиях АПК
		<b>Год набора 2023</b>
		<b><i>профиль «Технология производства, хранения и переработки продукции животноводства»</i></b>
		Иностранный язык
		Философия
		История России
		Тайм-менеджмент
		Сельскохозяйственная экология
		Введение в профессиональную деятельность
		Математика и математическая статистика
		Информатика
		Химия
		Физика
		Ботаника
		Микробиология
		Генетика растений и животных
		Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы
		Растениеводство
		Социология
		Русский язык и культура речи
		Правоведение
		Земледелие с основами почвоведения и агрохимии
		Безопасность жизнедеятельности
		Физическая культура и спорт
		Морфология и физиология сельскохозяйственных животных
		Сооружения и оборудование для хранения сельскохозяйственной продукции
		Механизация и автоматизация технологических процессов растениеводства и животноводства
		Экономика и организация производства сельскохозяйственных и пищевых предприятий
		Оборудование перерабатывающих производств

		Цифровая экономика
		Фитопатология, энтомология и защита растений
		Зоология
		Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
		Биохимия сельскохозяйственной продукции
		Технология переработки продукции растениеводства
		Процессы и аппараты перерабатывающих производств
		Безопасность сельскохозяйственного сырья и продовольствия
		Физиология и биохимия растений
		Технология хранения и переработки продукции животноводства
		Технология хранения продукции растениеводства
		Стандартизация и подтверждение соответствия сельскохозяйственной продукции
		Производство продукции животноводства
		Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту
		Основы российской государственности
		Инженерная графика
		Эксплуатация и ремонт машинно-тракторного парка и технического оборудования
		Пищевые и биологически активные добавки
		Планирование и выполнение экспериментальных исследований
		Санитария и гигиена на пищевых предприятиях
		Технология продукции птицеводства и рыбоводства
		Водоснабжение, водоотведение и утилизация сточных вод предприятий АПК
		Холодильное и вентиляционное оборудование
		Производственный контроль в молочной и мясной промышленности
		Основы венной подготовки
		Технология молока и молочных продуктов
		Технология хранения, переработки и стандартизация продукции животноводства
		Технология мяса и мясных продуктов
		Технология цельномышечных и реструктурированных мясных изделий
		Автоматизированные технологии предприятий АПК
		Производственный учет на предприятиях АПК