

Министерство образования и науки Российской Федерации

Утверждаю

Ректор академии

А.В. Дозоров



23.06.2015



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Технологический институт- филиал ФГБОУ ВПО "Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина"

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 среднее общее образование

квалификация:

технолог

форма обучения

Заочная

Срок получения СПО по ППССЗ:

4г 10м

год начала подготовки по УП

2015

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.05.2014

№ 455

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь			Ноябрь			Декабрь				Январь			Февраль			Март					Апрель			Май				Июнь			Июль			Август																
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сент - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31			
I																																																							
II																																																							
III																																																							
IV																																																							
V																																																							

Обозначения:

☐ Самостоятельное изучение

☒ Лабораторно-экзаменационная сессия

☐ Каникулы

☐ 0 Учебная практика

☐ 8 Производственная практика (по профилю специальности)

☐ X Производственная практика (преддипломная)

☐ Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации

☐ III Государственная итоговая аттестация

☐ * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Самостоятельное изучение	Лабораторно-экзаменационная сессия		Максимальная учебная нагрузка	Практики			ГИА		Каникулы	Всего	Студентов
		нед.	час.		Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка	Проведение			
I	38	5	172	2211						9	52	8
II	38	5	278	1783						9	52	8
III	27 1/3	6 2/3	78	426	5	4				9	52	8
IV	29 1/3	6 2/3	160	1226	5	2				9	52	8
V	22 1/3	6 2/3	160	836	8	5	4	4	2		52	8
Всего	155	30	848	6482	18	11	4	4	2	36	260	

Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Химия
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
УП.02.01	Учебная практика
УП.02.02	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировка и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
УП.03.02	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Химия
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
УП.02.01	Учебная практика

УП.02.02	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировка и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
УП.03.02	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Химия
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
УП.02.01	Учебная практика
УП.02.02	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировка и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
УП.03.02	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Химия
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга

ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
УП.02.01	Учебная практика
УП.02.02	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировка и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
УП.03.02	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Химия
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
УП.02.01	Учебная практика
УП.02.02	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировка и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
УП.03.02	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 6	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Химия
ОП.01	Основы агрономии

ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
УП.02.01	Учебная практика
УП.02.02	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировка и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
УП.03.02	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Химия
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
УП.02.01	Учебная практика
УП.02.02	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировка и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
УП.03.02	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОГСЭ.01	Основы философии

ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Химия
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
УП.02.01	Учебная практика
УП.02.02	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировка и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
УП.03.02	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
ОГСЭ.06	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Химия
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
УП.02.01	Учебная практика
УП.02.02	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировка и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции

УП.03.01	Учебная практика
УП.03.02	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.1.	Выбирать и реализовывать технологии производства продукции растениеводства.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.2.	Выбирать и реализовывать технологии первичной обработки продукции растениеводства
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.3.	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сельскохозяйственного сырья и продукции растениеводства
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Основы агрономии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	Приемка сельскохозяйственной продукции
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.1.	Выбирать и реализовывать технологии производства продукции животноводства
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования

ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
УП.02.01	Учебная практика
УП.02.02	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.2.	Выбирать и реализовывать технологии первичной обработки продукции животноводства
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
УП.02.01	Учебная практика
УП.02.02	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.3.	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сельскохозяйственного сырья и продукции животноводства
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
УП.02.01	Учебная практика
УП.02.02	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	Приемка сельскохозяйственной продукции
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.1.	Выбирать и реализовывать технологии хранения в соответствии с качеством поступающей сельскохозяйственной продукции и сырья
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение

ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировка и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
УП.03.02	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.2.	Контролировать состояние сельскохозяйственной продукции и сырья в период хранения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировка и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
УП.03.02	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.3.	Выбирать и реализовывать технологии переработки сельскохозяйственной продукции
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировка и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
УП.03.02	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.4.	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сырья, материалов, сельскохозяйственной продукции на этапе переработки
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга

ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировка и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
УП.03.02	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.5.	Выполнять предпродажную подготовку и реализацию сельскохозяйственной продукции
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировка и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
УП.03.02	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.1.	Участвовать в планировании основных показателей сельскохозяйственного производства
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.2.	Планировать выполнение работ исполнителями
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.3.	Организовывать работу трудового коллектива

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 4.4.	Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями
---------	--

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ПК 4.5.	Вести утвержденную учетно-отчетную документацию
---------	---

ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12	Охрана труда
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)

№	Наименование
	КАБИНЕТЫ
1	№13 - кабинет безопасности жизнедеятельности и охрана труда, первой медицинской помощи
2	№204 - кабинет математики
3	№34 - кабинет иностранных языков (лингфонный кабинет)
4	№203 - кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности
5	№35 - кабинет социально-гуманитарных дисциплин
	Лаборатории
1	УПЦ - лаборатория метрологии, стандартизации, сертификации, оценки и управления качеством
2	УПЦ - лаборатория технологии хранения и переработки сельскохозяйственной продукции
3	№206 - лаборатория технологии производства продукции животноводства, основ зоотехнии и ветеринарии
4	№23 - лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности, начертательной геометрии, инженерной и компьютерной графики
5	№32 - лаборатория технических дисциплин, материаловедения и технологии конструкционных материалов
6	№33 - лаборатория биоэкологии и природопользования
7	№30 - лаборатория химии и биохимии
8	№101 - лаборатория микробиологии, санитарии и гигиены
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион
3	Полигон: учебно-производственное хозяйство
1	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет
2	Актовый зал


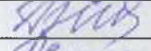
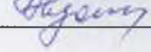
... в рамках модулей: - ПМ.01 «Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации -36 часов; - ПМ.02. «Ведение бухгалтерского учета источников формирования имущества, выполнение работ по инвентаризации имущества и финансовых обязательств организации» - 36 часов; - ПМ.03 «Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами» - 36 часов; - ПМ.04. «Составление и использование бухгалтерской отчетности» - 72 часа; - ПМ.05 «Выполнение работ по профессии «Кассир» - 36 часов.

Производственная практика по профилю специальности реализуется концентрированно (ПМ01 и ПМ.02 – в 4 семестре; ПМ.03 и ПМ.04 – в 6 семестре) – всего 4 недели. В ПМ.05 производственная практика не предусмотрена. Преддипломная практика проводится по окончании теоретического обучения, по завершению учебной и производственной (по профилю специальности) практик.

Государственная (итоговая) аттестация включает выполнение дипломного проекта – 4 недели и его защиту – 2 недели.

Директор института  Х.Х. Губейдуллин

Согласовано

Зам. директора по УиВР		Н.С.Семенова
Начальник УМО		Л.М. Благодарина
Зав.отделением СПО		И.А.Авдонина