**ГОБПОУ «Конь-Колодезский аграрный техникум»**

|  |
| --- |
|   **Утверждаю**Директор *ГОБПОУ*  *«Конь-Колодезкий*  *аграрный техникум»* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.Е.Кудаев  «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 г. |

 **Согласовано**

Старший технолог

ОАО «Албиф»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Мурин А.В.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН НА 2015 – 2019 учебный год**

образовательного учреждения среднего профессионального образования

***ГОБПОУ «Конь - Колодезский аграрный техникум»***

по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности

**35.02.06. Технология производства и переработки сельскохозяйственной**

**продукции**

по программе базовой подготовки

 Квалификация: технолог

 Форма обучения - очная

 Нормативный срок обучения – 3 года 10 мес.

 на базе основного общего образования

профиль**: естественнонаучный**

**1. Пояснительная записка**

**1.1. Нормативная база реализации ППССЗ ГОБПОУ «Конь-Колодезский аграрный техникум»**

 Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ППССЗ ГОБПОУ «Конь-Колодезский аграрный техникум» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 455 от 07 мая 2014 г., зарегистрирован Министерством юстиции от 04.07.2014 г. № 32969 35.02.06 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции» в соответствии с:

* Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"
* приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 464 г. Москва «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»
* приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 16 августа 2013 г. N 968 г. Москва "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования"
* Приказом Минобрнауки РФ от 18.04.2013 г. № 291 " Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования"

Образовательное учреждение самостоятельно разработало учебный план по соответствующей специальности, с учетом потребностей регионального рынка труда.

**1.2. Организация учебного процесса и режим занятий**

Учебный год начинается с 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом основной профессиональной образовательной программы по специальности 35.02.06. ««Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»».

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образованиясоставляет36 академических часа в неделю. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

В ГОБПОУ «Конь-Колодезский аграрный техникум»предусмотрена 5-дневная учебная неделя.

Для всех видов учебных занятий устанавливается академический час продолжительностью 45 минут.

Система контроля и оценки процесса и результатов освоения ОПОП включает текущий контроль, промежуточную и итоговую аттестации.

Текущий контроль знаний имеет следующие виды:

устный опрос на лекциях, практических и семинарских занятиях;

проверка выполнения письменных домашних заданий и расчетно-графических работ;

проверка выполнения письменных заданий, практических и расчетно-графических работ;

защита лабораторных работ;

контрольные работы;

тестирование;

контроль самостоятельной работы (в письменной или устной форме).

Возможны и другие виды текущего контроля знаний, которые определяются преподавателями и учебной частью техникума.

Виды и примерные сроки проведения текущего контроля успеваемости студентов устанавливаются рабочей учебной программой дисциплины, профессионального модуля. Обобщение результатов текущего контроля знаний проводится в конце каждого месяца (ежемесячная аттестация).

При реализации ППССЗ СПО по специальности учебным планом предусмотрены учебная практика и производственная практика, преддипломная практика. Учебная практика и производственная практика проводятся образовательной организацией при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются как в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Учебная практика проводится в учебных, учебно-производственных мастерских, лабораториях, либо в организациях в специально оборудованных помещениях на основе договоров между организацией, осуществляющей деятельность по образовательной программе соответствующего профиля (далее - организация), и образовательной организацией.

Учебная практика проводится мастерами производственного обучения и (или) преподавателями дисциплин профессионального цикла. Производственная практика проводится в организациях на основе договоров, заключаемых между образовательной организацией и организациями.

В период выполнения программы производственной практики обучающиеся могут зачисляться на вакантные должности, если работа соответствует требованиям программы производственной практики. Сроки проведения практики устанавливаются образовательной организацией в соответствии с учебным планом ОПОП СПО. Учебная практика и практика по профилю специальности проводятся как непрерывно, так и путем чередования с теоретическими занятиями по дням (неделям) при условии обеспечения связи между теоретическим обучением и содержанием практики. Преддипломная практика проводится непрерывно после освоения учебной практики и практики по профилю специальности на 4-м курсе. Предусмотрены консультации, которые распределяются и контролируются заведующим отделением по практическому обучению.

Общая продолжительность каникул при освоении основной профессиональной образовательной программы СПО составляет 8–11 недель в учебном году, в том числе, не менее 2 недель в зимний период.

**1.3. Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы формируется в соответствии с Разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный циклы представлены дисциплинами: основы философии, история, иностранный язык, физическая культура, математика, информатика, экологические основы природопользования.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета:

|  |  |
| --- | --- |
| теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) | 39 нед. |
| промежуточная аттестация | 2 нед. |
| каникулярное время | 11 нед. |

**1.4. Формирование вариативной части ОПОП**

При формировании ОПОП образовательное учреждение: имеет право использовать объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ОПОП, увеличивая при этом объем времени, отведенный на дисциплины и модули обязательной части, либо вводя новые дисциплины и модули в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательного учреждения

Объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ОПОП составляет 864 часа. Его использовали следующим образом:

* на дисциплины **профессионального цикла** в количестве 776 часов, в том числе 536 часа на общепрофессиональные дисциплины (из них 276 часов пошли на введение новых дисциплин - анатомия с\х животных 72 часа, основы ветеринарии - 64 часа, информационные технологии в профессиональной деятельности 60 часов, экономика отрасли 76 часов), и 240 часов на МДК профессионального модуля с целью увеличения объема времени, отведенного на МДК обязательной части. Кроме того включили в ПМ 03 МДК «Технология переработки с\х продукции». В количестве 120 часов,
* в ОГСЭ цикле включили дисциплину «Русский язык и культура речи» в количестве 56 часов,
* на цикл математический и общий естественнонаучный - 32 часа.

Консультации для обучающихся очной формы получения образования

предусматриваются образовательным учреждением в объеме по 4 часа на количество студентов в год, в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные.).

**1.5. Порядок аттестации обучающихся**

*Организация промежуточной аттестации обучающихся:*

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний в форме экзаменов (не превышает 8 в учебном году) и зачетов( в том числе дифференцированных не превышает – 10). В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре и факультативным дисциплинам, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся, и осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин; оценка уровня овладения компетенциями.

Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной работы по дисциплинам профессионального цикла и профессиональным модулям профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации и государственной итоговой аттестации разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением самостоятельно.

Образовательным учреждением созданы условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности – для чего, кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса), в качестве внешних экспертов активно привлекаются специалисты организаций, преподаватели, читающие смежные дисциплины. На промежуточную аттестацию выделяется 7 недель: 1, 2, 3 курсы по 2 недели, 4 курс – 1 неделя. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета, дифференцированного зачета комплексного, зачета, экзамена. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточную аттестацию в форме экзамена следует проводить в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Обязательная форма промежуточной аттестации по профессиональным модулям – Э(к) экзамен (квалификационный). Экзамен (квалификационный) проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей.

*Организация государственной итоговой аттестации обучающихся:*

 Формой государственной итоговой аттестации по образовательной программе является защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется выпускниками в виде дипломной работы. Темы выпускных квалификационных работ определяются образовательной организацией. Студенту может предоставляться право выбора темы выпускной квалификационной работы в порядке, установленном образовательной организацией, вплоть до предложения своей тематики с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки. При этом тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу. На Государственную итоговую аттестацию выделяется 6 недель:

на выполнение дипломной работы предусмотрено 4 недели,

на защиту – 2 недели.

1. **Сводные данные по бюджету времени (в неделях)**

 **специальность 35.02.06. Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Курсы** | **Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам** | **Учебная практика** | **Производственная практика** | **Промежуточная аттестация** | **Государственная итоговая аттестация** | **Каникулы** | **Всего** |
| **по профилю специальности** | **преддипломная***(для СПО)* |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| I курс | 39 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 11 | 52 |
| II курс | 35 | 4 | 0 | 0 | 2 | 0 | 11 | 52 |
| III курс | 29 | 9 | 2 | 0 | 2 | 0 | 10 | 52 |
| IV курс | 16 | 10 | 4 | 4 | 1 | 6 | 2 | 43 |
| **Всего** | **119** | **23** | **6** | **4** | **7** | **6** | **34** | **199** |

1. **План учебного процесса (образовательная программа подготовки специалистов среднего звена СПО)**

**специальность 35.02.06. Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Индекс** | **Наименовани**е **циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | **Формы промежуточной аттестации** | **Учебная нагрузка обучающихся (час.)** | Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (часов в семестр) |
| **максимальная** | **Самостоятельная работа** | **Обязательная аудиторная** | I курс2015-2016 | II курс2016-2017 | III курс2017-2018 | IV курс2018-2019 |
| **всего занятий** | в т. ч. | 1 сем.**17**нед.то-17 | 2 сем.**22**нед.то-22 | 3 сем.**16 14-2014**нед.то-14 уп-2 | 4 сем.**23**нед.то-21уп-2 | 5 сем.**16**нед.то-11уп-5 | 6 сем.**24**нед.то-18уп-4пп-2 | 7 сем.**17**нед.то -9уп-7пп-1  | 8 сем.**12**нед.то-7уп-3пп-3 |
| лекций | лаб. и практ. занятий, вкл. Семинары | курсовых работ (проектов) *для СПО* |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** |
| **О.00** | **Общеобразовательный цикл** | **2ДЗ, 1З/ 7ДЗ, 4Э** | **2106** | **702** | **1404** | **898** | **506** | **0** | **612** | **792** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| ОДБ.01 | Русский язык | -, / Э | 117 | 39 | 78 | 78 | 0 | 0 | 38 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОДБ.02 | Литература | - , / ДЗ | 175 | 58 | 117 | 117 | 0 | 0 | 37 | 80 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОДБ.03 | Иностранный язык | - , / ДЗ | 117 | 39 | 78 | 0 | 78 | 0 | 32 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОДБ.04 | Математика | ДЗ / Э | 260 | 87 | 173 | 103 | 70 | 0 | 108 | 65 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОДБ.05 | Информатика и ИКТ | - , / ДЗ | 117 | 39 | 78 | 48 | 30 | 0 | 40 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОДБ.06 | История  | - , / ДЗ | 175 | 58 | 117 | 117 | 0 | 0 | 48 | 69 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОДБ.07 | Обществознание  | - , / ДЗ | 175 | 58 | 117 | 83 | 34 | 0 | 32 | 85 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОДБ.08 | Физическая культура | З / ДЗ | 176 | 59 | 117 | 4 | 113 | 0 | 48 | 69 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОДБ.09 | Основы безопасности жизнедеятельности | - , / ДЗ | 105 | 35 | 70 | 45 | 25 | 0 | 32 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОДП. 10 | Физика | - , / ДЗ | 234 | 78 | 156 | 100 | 56 | 0 | 64 | 92 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОДП. 11 | Химия | - , / Э | 234 | 78 | 156 | 100 | 56 | 0 | 86 | 70 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОДП. 12 | Биология | ДЗ, / Э | 221 | 74 | 147 | 103 | 44 | 0 | 47 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ОГСЭ.00** | **Общий гуманитарный и социально-экономический цикл**  | **5ДЗ** | **708** | **236** | **472** | **126** | **346** | **0** | **0** | **0** | **166** | **126** | **72** | **76** | **16** | **16** |
| ОГСЭ.01. |  Основы философии | ДЗ | 72 | 24 | 48 | 40 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОГСЭ.02. | История | ДЗ / -  | 72 | 24 | 48 | 40 | 8 | 0 | 0 | 0 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОГСЭ.03. | Иностранный язык |  /-, /ДЗ/-/ДЗ | 160 | 0 | 160 | 0 | 160 | 0 | 0 | 0 | 30 | 40 | 44 | 46 | 0 | 0 |
| ОГСЭ.04. | Физическая культура | -,/З/-,/З/-,/ДЗ | 320 | 160 | 160 | 0 | 160 | 0 | 0 | 0 | 32 | 38 | 28 | 30 | 16 | 16 |
| ОГСЭ.05 | Русский язык и культура речи | ДЗ | 74 | 28 | 56 | 46 | 10 | 0 | 0 | 0 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ЕН.00** | **Математический и общий естественнонаучный цикл**  | **ДЗ2** | **156** | **52** | **104** | **68** | **36** | **0** | **0** | **0** | **40** | **64** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| ЕН.01. | Математика | ДЗ | 60 | 20 | 40 | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ЕН.02. |  Экологические основы природопользования | ДЗ | 96 | 32 | 64 | 48 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **П.00** | **Профессиональный цикл**  |  | **3456** | **1152** | **2304** | **1486** | **788** | **30** | **0** | **0** | **298** | **566** | **324** | **572** | **308** | **236** |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональные дисциплины**  | **12ДЗ, 6Э** | **1806** | **612** | **1204** | **776** | **432** | **0** | **0** | **0** | **248** | **408** | **122** |  **330** | **36** | **60** |
| ОП.01. | Основы агрономии | Э | 72 | 24 | 48 | 36 | 12 | 0 | 0 | 0 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.02 | Основы зоотехнии | -, / Э | 144 | 48 | 96 | 58 | 38 | 0 | 0 | 0 | 68 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.03. | Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства | -, / -, / ДЗ | 216 | 72 | 144 | 74 | 70 | 0 | 0 | 0 | 0 | 46 | 54 | 44 | 0 | 0 |
| ОП.04. | Инженерная графика | ДЗ | 90 | 30 | 60 | 0 | 60 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.05. | Техническая механика  | Э | 90 | 30 | 60 | 50 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.06. | Материаловедение  | ДЗ | 90 | 30 | 60 | 40 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.07. | Основы аналитической химии | Э | 90 | 30 | 60 | 40 | 20 | 0 | 0 | 0 | 60 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.08.  | Микробиология, санитария и гигиена | Э | 135 | 45 | 90 | 58 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 90 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.09. | Метрология, стандартизация и подтверждение качества | ДЗ | 90 | 30 | 60 | 40 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | 0 | 0 |
| ОП.10. | Основы экономики, менеджмента и маркетинга |  - / ДЗ | 135 | 45 | 90 | 70 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | 52 | 0 | 0 |
| ОП.11. | Правовые основы профессиональной деятельности  | ДЗ | 90 | 30 | 60 | 48 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 |
| ОП.12.  | Охрана труда  | ДЗ | 54 | 18 | 36 | 28 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 |
| ОП.13. | Безопасность жизнедеятельности | ДЗ | 102 | 34 | 68 | 48 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 68 | 0 | 0 |
| ОП.14 | Анатомия с\х животных | Э | 108 | 36 | 72 | 46 | 26 | 0 | 0 | 0 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.15 | Основы ветеринарии | ДЗ | 96 | 32 | 64 | 40 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОП.16 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | ДЗ | 90 | 30 | 60 | 40 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | 0 | 0 |
| ОП.17 | Экономика отрасли | -,/ ДЗ | 114 | 38 | 76 | 60 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 46 | 0 | 0 |
| **ПМ.00** | **Профессиональные модули** |  | **1650** | **550** | **1100** | **720** | **350** | **30** | **0** | **0** | **0** | **158** | **202** | **242** | **272** | **176** |
| ПМ.01 | **Производство и первичная обработка продукции растениеводства** | **Эк** | **330** | **110** | **220** | **120** | **100** | **0** | **0** | **0** | **0** | **60** | **50** | **54** | **22** | **34** |
| МДК.01.01. | Технологии производства продукции растениеводства  | -,/Э/-,/-,/ ДЗк4 | 330 | 110 | 220 | 120 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | 50 | 54 | 22 | 34 |
| УП. 01 | Производство и первичная обработка продукции растениеводства | - /-, /-, / -,/ДЗк4 | 0 | 0 | 132 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 36 | 24 | 24 | 12 |
| ПП.01 | Производство и первичная обработка продукции растениеводства | ДЗк9 | 0 | 0 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  42 |
| ПМ.02 | **Производство и первичная обработка продукции животноводства** | **Эк** | **465** | **155** | **310** | **171** | **124** | **15** | **0** | **0** | **50** | **98** | **54** | **56** | **26** | **26** |
| МДК.02.01. | Технологии производства продукции животноводства  | -,/Э/-,/-/ДЗк5 | 330 | 110 | 220 | 105 | 100 | 15 | 0 | 0 | 0 | 58 | 54 | 56 | 26 | 26 |
| УП.02.01 | Производство и первичная обработка продукции животноводства | -,/-,/-,/-,/дзк5 | 0 | 0 | 132 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | 36 | 18 | 24 | 24 |
| МДК.02.02. | Кормопроизводство | ДЗк1 | 135 | 45 | 90 | 66 | 24 | 0 | 0 | 0 | 50 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| УП. 02.02 | Кормопроизводство | ДЗк1 | 0 | 0 | 78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ПП.02 | Производство и первичная обработка продукции животноводства | -,/ДЗк9 | 0 | 0 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 12 |
| ПМ.03 | **Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции** | **Эк** | **510** | **170** | **340** | **246** | **94** | **15** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **224** | **116** |
| МДК.03.01 | Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции  | -, / ДЗк6 | 150 | 50 | 100 | 72 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64 | 36 |
| УП. 03.01 | Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции | -, /ДЗк6 | 0 | 0 | 84 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | 24 |
| МДК.03.02 | Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции | -, / ДЗк7 | 180 | 60 | 120 | 88 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 82 | 38 |
| УП.03.02 | Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции | -/ДЗк7 | 0 | 0 | 102 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 30 |
| МДК.03.03 | Технология переработки сельскохозяйственной продукции | -,/дзк8 | 180 | 60 | 120 | 71 | 34 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 78 | 42 |
| УП.03.03 | Технология переработки сельскохозяйственной продукции | -,/дзк8 | 0 | 0 | 90 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 18 |
| ПП.03 | Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции | -, /дзк9 | 0 | 0 | 54 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 54 |
| ПМ.04 | **Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства** | **Эк** | **129** | **43** | **86** | **54** | **32** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **38** | **48** | **0** | **0** |
| МДК.04.01. | Управление структурным подразделением организации | -,/дзк2 | 129 | 43 | 86 | 54 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | 48 | 0 | 0 |
| УП.04 | Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства | -, /дзк2 | 0 | 0 | 102 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | 42 | 0 | 0 |
| ПП.04 | Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства | дзк2 | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 |
| **ПМ.05** | **Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностей служащих** | **Эк** | **216** | **72** | **144** | **144** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **60** | **84** | **0** | **0** |
| МДК.05.01. | Выполнение работ по рабочей профессии «Тракторист – машинист с/х производства» | -, / дзк3 | 216 | 72 | 144 | 144 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | 84 | 0 | 0 |
| УП.05  | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностей служащих | -, / дзк3 | 0 | 0 | 108 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 | 60 | 0 | 0 |
| ПП.05 | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностей служащих | дзк3 | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 |
| **Всего** | **(без 1 курса)** | **4320** | **1440** | **2880** | **1670** | **1180** | **30** | **0** | **0** | **504** | **756** | **396** | **648** | **324** | **252** |
| **Всего** | **( с 1 курсом)** | **6426** | **2142** | **4284** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Всего УП** |  |  |  | **828** |  |  |  |  |  | **72** | **72** | **180** | **144** | **252** | **108** |
| **Всего ПП.** |  |  |  | **216** |  |  |  |  |  |  |  |  | **72** | **36** | **108** |
| **ПДП** | **Преддипломная практика**  | **ДЗ** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **4нед** |
| **ГИА** | **Государственная итоговая** **аттестация** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6нед |
| **Консультации** по 4 часа на количество студентов в учебной группе в год **Государственная итоговая аттестация****1. Программа базовой подготовки** 1.1. Дипломная работа Выполнение дипломной работы с 19.05.2018г по 15.06.2019г (всего 4 нед.)Защита дипломной работы с 16.06.2018г по 30.06.2019г (всего 2 нед.) | **Всего** | дисциплин и МДК | **12** | **12** | **10** | **13** | **9** | **8** | **6** | **7** |
| учебной практики | **0** | **0** | **2** | **2** | **5** | **4** | **7** | **3** |
| производ.практики/ преддипл. практика |  |  |  |  |  | **2** | **1** | **3** |
| экзаменов | 0 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2  | 0 | 3 |
| дифф. зачетов | 2 | 7 | 3 | 6 |  0 | 9 | 1 | 9 |
| зачетов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |