Утверждаю

Директор ГБОУ СПО ВЛАТТ

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С. В.Быков «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

основной профессиональной образовательной программы

среднего профессионального образования

ГБОУ СПО «Ветлужский лесоагротехнический техникум»

по программе подготовки специалистов среднего звена

**35.02.02 Технология лесозаготовок**

*По программе базовой подготовки*

Присваиваемая квалификация: **техник-технолог**

Форма получения образования - **заочная**

Нормативный срок освоения ОПОП СПО – **3 года 10 мес.**

Образовательная база приема - **среднее общее образование**

Профиль получаемого профессионального образования - **технический**

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **курсы** | Теоретическое обучение по дисциплинам и междисциплинар-ным курсам | Самостоятельная учебная нагрузка студента (нед) | Экзаменационные сессии | Производственная практика | Государственная итоговая аттестация | Каникулы | Всего |
| по профилю специальности | Учебная практика | преддипломная |  |  |  |
| недель | час |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| ***1*** | ***4*** | ***160*** | ***39*** | ***4*** | - | ***-*** | ***-*** | ***-*** | ***9*** | ***52*** |
| ***2*** | ***4*** | ***160*** | ***39*** | ***4*** | ***-*** | ***6*** | ***-*** | ***-*** | ***9*** | ***52*** |
| ***3*** | ***4*** | ***160*** | ***39*** | ***4*** | ***8*** | ***4*** | ***-*** | ***-*** | ***9*** | ***52*** |
| ***4*** | ***4*** | ***160*** | ***29*** | ***4*** | ***6*** | ***4*** | ***4*** | ***6*** | ***-*** | ***43*** |
| всего | ***16*** | ***640*** | ***146*** | ***16*** | ***14*** | ***14*** | ***4*** | ***6*** | ***27*** | ***199*** |

|  |
| --- |
| **График учебного процесса**  |
| Курсы | Сентябрь | 29 5 | Октябрь | 27 2 | Ноябрь | Декабрь | 29 4 | Январь | 26 1 | Февраль | 23 1 | Март | 30 5 | Апрель | 27 3 | Май | Июнь | 29 5 | Июль | 27 2 | Август |
| 1 7 | 8 14 | 15 21 | 22 28 | 6 12 | 13 19 | 20 26 | 3 9 | 10 16 | 17 23 | 24 30 | 1 7 | 8 14 | 15 21 | 22 28 | 5 11 | 12 18 | 19 25 | 2 8 | 9 15 | 16 22 | 2 8 | 9 15 | 16 22 | 23 29 | 6 12 | 13 19 | 20 26 | 4 10 | 11 17 | 18 24 | 25 31 | 1 7 | 8 14 | 15 21 | 22 28 | 6 12 | 13 19 | 20 26 | 3 9 | 10 16 | 17 23 | 24 31 |
| **1** |   |  |  |  |   |   | ¨¨ | ¨¨ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   | ¨¨ | ¨¨ |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | = | = | = | = | = | = | = | = | = |
| **2** |   |  |   |   | ¨¨ | ¨¨ |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |   |   |   | ¨¨ | ¨¨ |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  | = | = | = | = | = | = | = | = | = |
| **3** |   |  |   |   |   |   | ¨¨ | ¨¨ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |   |   |   |   |   |   | ¨¨ | ¨¨ |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  | = | = | = | = | = | = | = | = | = |
| **4** |   |  |   |   |  |  |  |  | ¨¨ | ¨¨ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |  |  |  |  |  |  | ¨¨ | ¨¨ | Х | Х | Х | Х | П | П | П | П | Д | Д |   |   |   |   |   |   |   |   |   |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ОБОЗНАЧЕНИЯ: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | - | Самостоятельное обучение |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **::** | - | Лабораторно-экзаменационная сессия |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **Х** | - | Производственная практика (преддипломная) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **П** | - | Подготовка выпускной квалификационной работы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | **Д** | - | Защита выпускной квалификационной работы |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **2. План учебного процесса**  |
|
| Индекс | **Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | **Распределение по семестрам** | **Кол-во контроль****ных работ** | **Учебная нагрузка обучающихся (час)** | **Обязательных учебных занятий при заочной форме обучения, час** | **Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)** |
| **Экзаменов** | **Курсовых проектов(работ)** | **Зачетов (дифференцированных зачетов)** | **всего по дисциплинам и ПМ** | **в т.ч. итоговых письменных, классных** | **Максимальная** | **Самостоятельная работа** | **Обязательная при очной форме обучения** | **Все-****го** | **в том числе** | 1 курс | 2 курс | 3 курс | 4 курс |
| Обзорных установочных занятий, час | Лабораторных работ, практических занятий | Курсовой проект (работа) | обзорн.устан.занятий, час | лаб.работы, пр.занятия | контрольные работы | обзорн.устан.занятий, час | лаб.работы, пр.занятия | контрольные работы | обзорн.устан.занятий, час | лаб.работы, пр.занятия | контрольные работы | обзорн.устан.занятий, час | лаб.работы, пр.занятия | контрольные работы |
|
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** | **22** | **23** | **24** | **25** | **26** |
| **ОГСЭ.00** | **Общий гуманитарный и социально-экономический цикл** |  |  |  |  |  | **640** | **214** | **426** | **92** | **32** | **60** | **0** | **2** | **16** | **1** | **26** | **14** | **2** | **2** | **16** | **1** | **2** | **14** | **1** |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |   |   | 4 | 1 | 1 | 63 | 12 | 51 | 12 | 12 |   |   |   |   |   | 12 |   | 1 |   |   |   |   |   |   |
| ОГСЭ.02 | История |   |   | 4 | 1 |   | 63 | 12 | 51 | 12 | 12 |   |   |   |   |   | 12 |   | 1 |   |   |   |   |   |   |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык |   |   | 3,4,5,6 | 2 | 2 | 190 | 28 | 162 | 36 |   | 36 |   |   | 10 | 1 |   | 8 |   |   | 10 | 1 |   | 8 |   |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура |   |   | 3,4,5,6 | 1 |   | 324 | 162 | 162 | 32 | 8 | 24 |   | 2 | 6 |   | 2 | 6 |   | 2 | 6 |   | 2 | 6 | 1 |
| **ЕН.00** | **Математический и естественнонаучный цикл** |  |  |  |  |  | **217** | **64** | **153** | **32** | **16** | **16** | **0** | **22** | **10** | **2** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| ЕН.01 | Математика | 3 |   |   | 1 |   | 121 | 36 | 85 | 18 | 12 | 6 |   | 12 | 6 | 1 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ЕН.02 | Информатика | 3 |   |   | 1 | 1 | 96 | 28 | 68 | 14 | 10 | 4 |   | 10 | 4 | 1 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **П.00** | **Профессиональный цикл** |  |  |  |  |  | **4525** | **1180** | **3345** | **516** | **318** | **118** | **80** | **64** | **46** | **5** | **72** | **48** | **6** | **96** | **46** | **8** | **86** | **58** | **8** |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональные дисциплины** |  |  |  |  |  | **1478** | **526** | **952** | **216** | **150** | **66** | **0** | 64 | 46 | 5 | 44 | 10 | 3 | 42 | 10 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| ОПД.01 | Инженерная графика |   |   | 3 | 1 | 1 | 106 | 38 | 68 | 20 |   | 20 |   |   | 20 | 1 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ОПД.02 | Электротехника и электроника | 3 |   |   | 1 |   | 138 | 49 | 89 | 22 | 16 | 6 |   | 16 | 6 | 1 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ОПД.03 | Техническая механика | 3 |   |   | 1 |   | 138 | 49 | 89 | 22 | 16 | 6 |   | 16 | 6 | 1 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ОПД.04 | Древесиноведение и материаловедение | 3 |   |   | 1 |   | 189 | 67 | 122 | 26 | 18 | 8 |   | 18 | 8 | 1 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ОПД.05 | Метрология, стандартизация и сертификация |   |   | 4 | 1 |   | 168 | 60 | 108 | 18 | 14 | 4 |   |   |   |   | 14 | 4 | 1 |   |   |   |   |   |   |
| ОПД.06 | Лесное хозяйство | 4 |   |   | 1 |   | 135 | 48 | 87 | 26 | 20 | 6 |   |   |   |   | 20 | 6 | 1 |   |   |   |   |   |   |
| ОПД.07 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности |   |   | 5 | 1 | 1 | 88 | 31 | 57 | 12 | 10 | 2 |   |   |   |   |   |   |   | 10 | 2 | 1 |   |   |   |
| ОПД.08 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |   |   | 5 | 1 |   | 112 | 40 | 72 | 14 | 12 | 2 |   |   |   |   |   |   |   | 12 | 2 | 1 |   |   |   |
| ОПД.09 | Охрана труда | 5 |   |   | 1 |   | 84 | 30 | 54 | 12 | 10 | 2 |   |   |   |   |   |   |   | 10 | 2 | 1 |   |   |   |
| ОПД.10 | Безопасность жизнедеятельности |   |   | 5 |   |   | 106 | 38 | 68 | 14 | 10 | 4 |   |   |   |   |   |   |   | 10 | 4 |   |   |   |   |
| ОПД.11 | Геодезия | 3 |   |   | 1 |   | 135 | 48 | 87 | 20 | 14 | 6 |   | 14 | 6 | 1 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| ОПД.12 | Экология |   |   | 4 | 1 | 1 | 79 | 28 | 51 | 10 | 10 |   |   |   |   |   | 10 |   | 1 |   |   |   |   |   |   |
| Экологические основы природопользования |
| **ПМ.00** | **Профессиональные модули** | **6** |  |  |  |  | **3047** | **654** | **2393** | **300** | **168** | **52** | **80** | 0 | 0 | 0 | **28** | **38** | **3** | **54** | **36** | **5** | **86** | **58** | **8** |
| ***ПМ.01*** | ***Разработка и внедрение технологических процессов лесозаготовок*** | **5кв** |  |  |  |  | ***1168*** | ***212*** | ***956*** | **120** | **54** | **16** | **50** | 0 | 0 | 0 | 28 | 38 | 3 | 26 | 28 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| **МДК.****01.01** | **Технологические процессы лесозаготовок** | **4** | **4** | **-** | **3** |  | **370** | **118** | **252** | 66 | **28** | **8** | **30** |   |   |   | **28** | **38** | **3** |  |  |  |  |  |  |
| **МДК.****01.02** | **Технологические процессы первичной обработки древесины** | **5** | **5** | **-** | **2** |  | **176** | **56** | **120** | **34** | **12** | **2** | **20** |   |   |   |  |  |  | **12** | **22** | **2** |  |  |  |
| **МДК****.01.03** | **Комплексная переработка сырья** | **5** |  | **-** | **1** |  | **118** | **38** | **80** | **20** | **14** | **6** |  |   |   |   |  |  |  | **14** | **6** | **1** |  |  |  |
| УП.01 | Учебная практика |  |  | **4** |  |  |   |   | 216 |   |   |   |   |   |   |   | **216** |  |  |   |   |   |  |  |  |
| ПП.01 | Производственная практика (по профилю специальности) |  |  | **5** |  |  |   |   | 288 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **288** |  |  |  |  |  |
| ***ПМ.02*** | ***Разработка и внедрение технологических процессов строительства лесовозных дорог, перевозок лесопродукции*** | **6кв** |   |   |   |   | ***544*** | ***106*** | ***438*** | ***58*** | ***42*** | ***16*** |   | 0 | 0 | 0 | **0** | **0** | **0** | 20 | 8 | 1 | 22 | 8 | 2 |
| **МДК.****02.01** | **Строительство и эксплуатация лесовозных дорог** | **5** |   | - | **1** |   | **180** | **58** | **122** | 28 | 20 | 8 |   |   |   |   |   |   |   | **20** | **8** | **1** |   |   |   |
| **МДК.****02.02** | **Устройство и эксплуатация лесотранспортных средств, организация перевозок лесопродукции** | **6** |   | - | **2** |   | **148** | **48** | **100** | **30** | **22** | **8** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **22** | **8** | **2** |
| УП.02 | Учебная практика |   |   | **6** |   |   |   |   | 72 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | **72** |   |   |
| ПП.02 | Производственная практика (по профилю специальности) |   |   | **6** |   |   |   |   | 144 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | **144** |   |   |
| ***ПМ.03*** | ***Участие в руководстве производственной деятельностью в рамках структурного подразделения*** | **6кв** |   |   |   |   | ***873*** | ***234*** | ***639*** | **114** | **64** | **20** | **30** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64 | 50 | 6 |
| **МДК.****03.01** | **Управление структурным подразделением** | 6 |   | **-** | **1** |   | **85** | **28** | **57** | 12 | **10** | **2** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | **10** | **2** | **1** |
| **МДК.****03.02** | **Анализ производственно-хозяйственной деятельности структурного подразделения** | 6 | 6 | - | **5** |   | **644** | **206** | **438** | ***102*** | **54** | **18** | ***30*** |   |   |   |   |   |   |   |   |   | **54** | **48** | **5** |
| УП.03 | Учебная практика |   |   | **6** |   |   |   |   | 72 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | **72** |   |   |
| ПП.03 | Производственная практика (по профилю специальности) |   |   | **6** |   |   |   |   | 72 |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | **72** |   |   |
| ***ПМ.04*** | ***Выполнение работ по рабочей профессии*** | ***5кв*** |  |  |  |  | ***462*** | ***102*** | ***360*** | ***8*** | ***8*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** | ***8*** | ***0*** | ***1*** | ***0*** | ***0*** | ***0*** |
| МДК04.01 | Вальщик леса |   |   | - | 1 |   | 56 | 18 | 38 | *8* | *8* |  |  |  |  |  |   |   |   | 8 |   | 1 |   |   |  |
| Контролер лесозаготовительного производства и лесосплава |
| МДК.04.02 | Водитель автомобиля категории "В" |   |   | - |   |   | 262 | 84 | 178 | *0* |  |  |  |  |  |  |   |   |   |   |   |   |   |   |  |
| УП.04 | Учебная практика |   |   | **5** |   |   |   |   | 144 |  |  |  |  |  |  |  |   |   |   | **144** |   |   |   |   |  |
|   | **ВСЕГО** | 14 | **3** | **23** | **34** | **7** | **5382** | **1458** | **3924** | ***640*** | **366** | **194** | **80** | *88* | *72* | *8* | *98* | *62* | *8* | *98* | *62* | *9* | *88* | *72* | *9* |
| **ПДП** | **Преддипломная практика** |  |  |  |  |  |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  | **4 нед.** |
| **ГИА** | **Государственная итоговая аттестация** |  |  |  |  |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  | **6 нед.** |
| **Консультации** на учебную группу на весь период обучения 320 часов. | **Всего** | дисциплин и МДК | 9 | 8 | 10 | 5 |
| **Государственная (итоговая) аттестация** | Курсовых проектов | - | 1 | 1 | 1 |
| **1. Программа базовой подготовки** | экзаменов | 6 | 2 | 4 | 2 |
| Выполнение дипломного проекта с 18 мая по 14 июня (всего 4 нед.) | зачетов | 3 | 7 | 7 | 6 |
| Защита дипломного проекта с 15 июня по 28 июня (всего 2 нед) | Контрольных работ | 8 | 8 | 9 | 9 |

**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других объектов для подготовки по специальности**

|  |  |
| --- | --- |
| № | **Наименование** |
|  | **Кабинеты:** |
| 1 | Социально-экономических дисциплин |
| 2 | Истории |
| 3 | Иностранного языка (два) |
| 4 | Математики |
| 5 | Информатики |
| 6 | Инженерной графики (два) |
| 7 | Правил безопасности дорожного движения |
| 8 | Экономики отрасли |
| 9 | Организации и руководства производственной деятельностью |
| 10 | Безопасности жизнедеятельности |
| 11 | Разработки и внедрения технологических процессов лесозаготовок |
| 12 | Разработки и внедрения технологических процессов строительствалесовозных дорог, перевозок лесопродукции |
| 13 | Древесиноведения и материаловедения |
| 14 | Лесного хозяйства |
| 15 | Методический  |
|  | **Лаборатории:** |
| 1 | Геодезии |
| 2 | Информационных технологий в профессиональной деятельности |
| 3 | Электротехники и электроники |
| 4 | Устройства и эксплуатации лесотранспортных средств |
|  | **Мастерские:** |
| 1 | Учебно-производственный лесозаготовительный участок |
| 2 | Полигон для лесозаготовительной техники |
|  | **Спортивный комплекс:** |
| 1 | Спортивный зал |
| 2 | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий |
| 3 | Стрелковый тир(в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы  |
| 4 | Лыжная база |
|  | **Залы:** |
| 1 | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет |
| 2 | Актовый зал |

1. **Пояснительная записка**
	1. **Нормативная база реализации ОПОП ОУ**

Рабочий учебный план основной профессиональной программы среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Ветлужский лесоагротехнический техникум» для заочной формы обучения составлен на основе рабочего учебного плана по дневной форме обучения, на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07 мая 2014 года № 451, зарегистрирован Министерством юстиции (рег.№ 32864 от 26 июня 2014г.) **35.02.02 Технология лесозаготовок**, Федеральным законом от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013г. №464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», приказом Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013г. №292 «Об утверждении порядка организации и осуществления деятельности по основным программам профессионального обучения, приказом министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 №291 « Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», приказом Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013г. №968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», письма Министерства образования России от 30 декабря 1999г. №16-52-290 ин/16-13 и учебных планов для заочной формы обучения, а также действующих нормативно-правовых актов:

- Санитарно-эпидемиологических норм и правил

- Типового положения об учреждении СПО

- Федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений, реализующих программы общего образования

- Устава техникума

- Положения об учебной и производственной практике

- Положения о ГИА.

* 1. **Организация учебного процесса**

1. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности «Технология лесозаготовок» увеличен на один год по сравнению с очной формой обучения на базе общего образования и составляет 3 года 10 месяцев.

2. При освоении основной профессиональной образовательной программы на обязательные учебные (аудиторные) занятия в учебном году отводится не более 160 часов, продолжительность обязательных (аудиторных) занятий не превышает 8 часов в день.

3. Исходя из специфики специальности и состава обучаемого контингента разрабатывается график учебного процесса для каждой группы при обязательном соблюдении общей продолжительности лабораторно-экзаменационных сессий, сроков проведения государственной аттестации выпускников, а также сроков, отведенных на каникулярное время.

4.Начало учебного года по заочной форме обучения устанавливается техникумом с 01 сентября, а окончание учебного года определяется рабочим учебным планом по конкретной специальности для заочной формы обучения.

5. Н а всех курсах обучение заканчивается 30 июня.

6. Годовой бюджет времени распределяется следующим образом:

-лабораторно-экзаменационная сессия -4 недели;

-каникулы – 9 недель;

-самостоятельное изучение учебного материала – остальное время.

На последнем курсе:

-лабораторно-экзаменационная сессия – 4 недели;

-производственная (преддипломная) практика – 4 недели;

- государственная итоговая аттестация выпускников – 6 недель;

-самостоятельное изучение учебного материала – остальное время.

7. Формы текущего контроля знаний по всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям: контрольная работа, тестирование, защита лабораторных и практических работ, индивидуальный письменный и устный опросы, самостоятельная работа, защита докладов и рефератов, индивидуальный проект, результаты деловых и ролевых игр, результаты тренингов и др. Текущий контроль проводят в пределах учебного времени, отведенного на изучение дисциплины, модуля. Формы, порядок и периодичность проведения текущего контроля по каждой дисциплине, модулю определяет преподаватель.

8. Видами промежуточной аттестации являются: зачет, дифференцированный зачет, защита курсовой работы(2-3 курс – курсовая работа по ПМ.01 Разработка и внедрение технологических процессов лесозаготовок, 4 курс – ПМ.03 Участие в руководстве производственной деятельностью в рамках структурного подразделения), экзамен, квалификационный экзамен.

9. Дифференцированные зачеты и защита курсовых проектов (работ) проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплин и междисциплинарных курсов.

10. Завершающей формой аттестации по профессиональному модулю является квалификационный экзамен.

11. Перечень дисциплин, междисциплинарных курсов и профессиональных модулей полностью соответствует рабочему учебному плану очной формы обучения. В рабочем учебном плане по дисциплине "Физическая культура" предусматриваются установочные занятия в объеме 2 часов на учебную группу. Программа данной дисциплины реализуется в течение всего периода обучения и выполняется студентом самостоятельно. Для контроля ее выполнения планируется подготовка студентами рефератов. Программа дисциплины "Иностранный язык" реализуется в течение всего периода обучения.

11. В начале каждого курса проводятся установочные занятия в течение 2-х недель в период сессии.

12.Продолжительность лабораторно-экзаменационных сессий включающих обязательные учебные (аудиторные) занятия, практические занятия, лабораторные работы, курсовые работы (проекты), промежуточную аттестацию, консультации, дни отдыха составляет не менее 2-х недель. Периодичность и сроки проведения сессии устанавливаются рабочим учебным планом.

13. Количество контрольных работ (не более 10 в учебном году и не более 2-х по учебной дисциплине) и зачетов определяется исходя, из значимости конкретного предмета для подготовки специалистов по специальности 35.02.02. Итоговые письменные классные (аудиторные) контрольные работы проводятся за свет времени, отводимого на изучение учебных дисциплин.

14.Рабочим учебным планом предусматривается проведение консультаций из расчета 4 часа в год на каждого студента, форма организации которых (групповые, индивидуальные и другие) определяется, исходя из специфики дисциплины и профессиональных модулей.

15. Производственная практика реализуется в объеме предусмотренном для очной формы обучения. Виды производственной (профессиональной) практики, кроме преддипломной (квалификационной) практики реализуются студентом самостоятельно с представлением и последующей защитой отчета в форме собеседования. Преддипломная (квалификационная) практика проводится после последней сессии, в объеме 4 недель и предшествует государственной итоговой аттестации.

16. По всем профессиональным модулям предусмотрена учебная и (или) производственная практика:

 ПМ.01 ***Разработка и внедрение технологических процессов лесозаготовок***

* Учебная практика

-древесиноведение и таксация ;

-лесное хозяйство и лесовосстановление ;

* Производственная практикапо профилю специальности (технологическая).

 ПМ.02 ***Разработка и внедрение технологических процессов строительства***

 ***лесовозных дорог, перевозок лесопродукции***

* Учебная практика :

-геодезия;

* Производственная практика.

ПМ.03 ***Участие в руководстве производственной деятельностью в рамках***

 ***структурного подразделения***

* Учебная практика:

-технолого-экономический практикум;

* Производственная практика.

ПМ.04 ***Выполнение работ по рабочей профессии (Вальщик леса/Контролер***

 ***лесозаготовительного производства и лесосплава)***

* Производственная практика.

Производственная практика проводится на лесозаготовительных и деревообрабатывающих предприятиях города, района и области. Формами аттестации по учебной и производственной практике является дифференцированный зачет.

17.Формой государственной итоговой аттестации выпускников является защита дипломного проекта. Для выполнения и защиты дипломного проекта графиком учебного процесса планируется 6 недель.

* 1. **Формирование вариативной части ОПОП.**

На основании решения педагогического совета от 24.11.2014 года, по согласованию с работодателями часы вариативной части ФГОС (864 часа) для очной формы обучения (пересчитаны с соответствующим коэффициентом для заочного обучения) реализованы:

 **в цикле ОГСЭ.00 дисциплин - 6 часов:**

- ОГСЭ.01 Основы философии – 3 часа;

- ОГСЭ.02 История – 3 часа;

**в цикле ЕН.00 дисциплин - 9 часов:**

-ЕН.01 Математика

-ЕН.02 Информатика

**в профессиональном цикле П.00 – 849 часов:**

в подцикле ОП.00 дисциплин - 262 часа:

из них на введение новых дисциплин:

ОП.11 Геодезия –87 часов,

ОП.12 Экология– 51 час.

в подцикле ПМ.00 – 587 часов.

Необходимость введения новых дисциплин, увеличения количества часов на учебные дисциплины и модули обусловлена особенностями развития региона, запросами работодателей, особенностями технологий в лесозаготовке.

Заместитель директора по учебной работе Ю.Н.Мерлугов