

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Рыбалченко Константин Юрьевич

Должность: Директор ЧИПС УрГУПС

Дата подписания: 21.06.2024 13:40:40

Уникальный программный идентификатор:

eb30aaec3ce95cf152e2a79998d6d1aefb0da2cd9d8dba0c8d43d3719748d08

Приложение 8

Учебно-методическое и информационное обеспечение основной образовательной программы среднего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) 11.02.19 Квантовые коммуникации

Таблица 8.1 - Сведения о составе учебного и учебно-методического обеспечения образовательного процесса в ЧИПС УрГУПС

| Направление подготовки (специальность) | | Объем фонда учебной и учебно-методической литературы | | Количество экземпляров литературы на одного обучающегося | Доля изданий, изданных за последние 5 лет от общего количества экземпляров |
|---|---|--|---------------------------|--|--|
| | | Количество наименований | Количество экземпляров | | |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Всего | | 241 | 6025 | 241 | 100% |
| В том числе по циклам дисциплин | | | | | |
| ОП | ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА | 119 | 2975 | 119 | 100% |
| СОО | Среднее общее образование | | | | |
| СОО.01 | Базовые дисциплины | 98 | 2450 | 98 | 100% |
| СОО.01.01 | Русский язык | 8 | 200 | 8 | 100% |
| СОО.01.02 | Литература | 18 | 450 | 18 | 100% |
| СОО.01.03 | История | 10 | 250 | 10 | 100% |
| СОО.01.04 | Обществознание | 8 | 200 | 8 | 100% |
| СОО.01.05 | География | 9 | 225 | 9 | 100% |
| СОО.01.06 | Иностранный язык | 16 | 400 | 16 | 100% |
| СОО.01.07 | Физическая культура | 5 | 125 | 5 | 100% |
| СОО.01.08 | Основы безопасности и защиты Родины | 7 | 175 | 7 | 100% |
| СОО.01.09 | Химия | 7 | 175 | 7 | 100% |
| СОО.01.10 | Биология | 10 | 250 | 10 | 100% |
| СОО.01.11 | Индивидуальный проект (дисциплиной не является) | | | | |
| СОО.02 | Профильные дисциплины | 21 | 525 | 21 | 100% |
| СОО.02.01 | Математика | 8 | 200 | 8 | 100% |
| СОО.02.02 | Информатика | 5 | 125 | 5 | 100% |
| СОО.02.03 | Физика | 8 | 200 | 8 | 100% |

| | | | | | |
|--------|---|----|------|----|------|
| СОО.03 | Предлагаемые ОО | | | | |
| ПП | ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА | 97 | 2425 | 97 | 100% |
| СГ | Социально-гуманитарный цикл | 32 | 800 | 32 | 100% |
| СГ.01 | История России | 10 | 250 | 10 | 100% |
| СГ.02 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | 8 | 200 | 8 | 100% |
| СГ.03 | Безопасность жизнедеятельности | 8 | 200 | 8 | 100% |
| СГ.04 | Физическая культура | 3 | 75 | 3 | 100% |
| СГ.05 | Основы финансовой грамотности | 3 | 75 | 3 | 100% |
| ОП | Общепрофессиональный цикл | 65 | 1625 | 65 | 100% |
| ОП.01 | Математические методы решения типовых прикладных задач | 9 | 225 | 9 | 100% |
| ОП.02 | Основы оптики и фотоники | 6 | 150 | 6 | 100% |
| ОП.03 | Теория электрических цепей | 8 | 200 | 8 | 100% |
| ОП.04 | Основы электронной и вычислительной техники | 11 | 275 | 11 | 100% |
| ОП.05 | Основы теории электросвязи и телекоммуникаций | 8 | 200 | 8 | 100% |
| ОП.06 | Электрорадиоизмерения | 9 | 225 | 9 | 100% |
| ОП.07 | Основы квантовых коммуникаций | 4 | 100 | 4 | 100% |
| ОП.08 | Транспортная безопасность | 5 | 125 | 5 | 100% |
| ОП.09 | Экология на железнодорожном транспорте | 5 | 125 | 5 | 100% |
| П | Профессиональный цикл | 25 | 625 | 25 | 100% |
| ПМ.01 | Монтаж, измерения и техническое обслуживание линейной части сети квантовых коммуникаций | 3 | 75 | 3 | 100% |
| ПМ.02 | Монтаж и техническое обслуживание станционной части сети квантовых коммуникаций | 5 | 125 | 5 | 100% |
| ПМ.03 | Организация монтажа, эксплуатации и технического обслуживания участка сети квантовых коммуникаций | 6 | 150 | 6 | 100% |
| ПМ.04 | Сборка моделей схмотехнических решений, тестирование и настройка опытных образцов оборудования и приборов систем квантовых коммуникаций | 5 | 125 | 5 | 100% |
| ПМ.05 | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (кабельщик-спайщик) | 6 | 150 | 6 | 100% |

Общий фонд библиотеки ЧИПС УРГУПС составляет 162955 экземпляров, фонд учебной и учебно-методической литературы – 147108 экземпляров, в том числе обязательной – 133994 экземпляра.

Обучающиеся имеют доступ к электронному каталогу, созданному на платформе САБ ИРБИС, размещенном на сайте УрГУПС <http://www.usurt.ru> в разделе Челябинский институт – Студентам – Библиотека – Информационные ресурсы и на сайте КЖТ УрГУПС <https://chirt.usurt.ru/student/library/informatsionnye-resursy>.

Для использования материалов сторонних электронных библиотечных систем (ЭБС) и баз данных, с которыми у университета заключены соответствующие договора, обучающиеся самостоятельно осуществляют регистрацию в этих ЭБС, находясь в локальной сети ЧИПС УрГУПС и могут использовать сторонние ЭБС из любой точки, где имеется Интернет.

Все обучающиеся имеют доступ к электронным библиотечным системам:

- Электронная библиотека Учебно-методического центра по образованию на железнодорожном транспорте по адресу: <http://umczdt.ru/>
 - Платформа **PROФобразование** - современный ресурс, предоставляющий доступ к более 3000 изданий, из которых более 1500 — учебные издания по направлениям обучения УрГУПС по адресу: <https://profspo.ru/>
 - ЭБС издательства ЛАНЬ по адресу: www.e.lanbook.com
 - ЭБС Знаниум издательства Инфра-М и др. по адресу: www.znanium.com
 - ЭБС **IPR SMART** - содержит около 100 тысяч единиц контента, большая часть которого представлена уникальными учебными и научными изданиями по всем направлениям подготовки по адресу: <https://www.iprbookshop.ru/>
 - ЭБС eLibrary, содержит электронные версии российских научно-технических журналов, по адресу: www.elibrary.ru и др.
- Перечень информационно-справочных и поисковых систем: АСПИЖТ.