**11.02.02 (210414) Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Показатель (требование ФГОС)** | **11.02.02 (210414) Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники** | | | |
| **Дисциплина, её шифр в соответствии с учебным планом** | **Кол-во экз. печатных изданий на 1 обучающегося** | **Кол-во наименований электронных изданий на 1 обучающегося** | |
| **ЭБС ЛАНЬ** | **ЭБС ZNANIUM** |
| Обеспеченность обучающихся печатными и/или электронными изданиями (включая электронные базы периодических изданий) по **каждой дисциплине:** кол-во экз. на 1 обучающегося (от … – до …) | ОГСЭ.01 Основы философии | 1 | 1 | 3 |
| ОГСЭ.02 История | 2 | 1 | 1 |
| ОГСЭ.03 Иностранный язык | 0,7 | 2 | 3 |
| ОГСЭ.04 Физическая культура | 0,1 | 1 | 3 |
| **ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи** | 1,8 | 2 | 3 |
| ОГСЭ.06 Религиоведение | 1 | 2 | 1 |
| ЕН.01 Математика | 1,4 | 2 | 2 |
| ЕН.02 Основы компьютерного моделирования | 0,4 | 1 | 4 |
| ЕН.03 Экологические основы природопользования | 1 | 2 | 1 |
| ЕН.04 Элементы математической логики | 0,2 | 1 | 1 |
| **ОП. 01 Инженерная графика** | 4 | 1 | 2 |
| ОП. 02 Электротехника | 4 | 1 | 2 |
| ОП. 03 Метрология, стандартизация и сертификация | 3,4 | 1 | 1 |
| ОП. 04 Охрана труда | 0,4 | 1 | 1 |
| ОП. 05 Экономика организации | 1 | 1 | 1 |
| ОП.06 Электронная техника | 2 | 1 | 1 |
| ОП. 07 Материаловедение, электрорадиоматериалы и радиокомпоненты | 2 | 5 | 3 |
| ОП.08Вычислительная техника | 1,4 | 4 | 4 |
| **ОП.09 Электрорадиоизмерения** | 2,2 | 1 | 2 |
| ОП. 10 Информационные технологии в профессиональной деятельности | 1,9 | 1 | 2 |
| ОП. 11 Правовое обеспечение в профессиональной деятельности | 4 | 2 | 3 |
| ОП. 12 Управление персоналом | 1 | 1 | 1 |
| **ОП.13 Безопасность жизнедеятельности** | 0,3 | 1 | 2 |
| ОП.14 Основы радиолокации и радионавигации | 1 | 1 | 4 |
| ОП.16Микропроцессоры и микропроцессорная техника | 1 | 1 | 2 |
| ОП.16 Эффективное поведение на рынке труда | 1 | 1 | 1 |
|  | | | | |
| Обеспеченность обучающихся печатными и/или электронными изданиями (включая электронные базы периодических изданий) по **каждому междисциплинарному курсу:** кол-во экз. на 1 обучающегося **(от – до)** | **Междисциплинарный курс, его шифр в соответствии с учебным планом** | **Кол-во экз. печатных изданий на 1 обучающегося** | **Кол-во наименований электронных изданий на 1 обучающегося** | |
| **ЭБС ЛАНЬ** | **ЭБС**  **ZNANIUM** |
| МДК.01.01 Технология монтажа устройств, блоков и приборов радиоэлектронной техники | 1 | 1 | 2 |
| МДК.01.02 Технология сборки устройств, блоков и приборов радиоэлектронной техники | 0,9 | 1 | 2 |
| МДК.02.01. Методы эксплуатации контрольно измерительного оборудования и технологического оснащения сборки и монтажа | 1 | 1 | 3 |
| МДК.02.02. Методы настройки и регулировки устройств и блоков радиоэлектронных приборов | 0,6 | 1 | 1 |
| МДК.02.03 Методы проведения стандартных и сертифицированных испытаний | 0 | 1 | 1 |
| МДК.02.04. Обслуживание, настройка и регулировка телевизионной техники | 1 | 1 | 1 |
| МДК.03.01 Теоретические основы диагностики обнаружения отказов и дефектов различных видов радиоэлектронной техники | 1 | 1 | 1 |
| МДК.03.02. Теоретические основы ремонта различных видов радиоэлектронной техники | 0,4 | 1 | 1 |
| Укомплектованность библиотечного фонда печатными и/или электронными изданиями**официальной,периодической, справочно-библиографической** литературы: кол-во экз. на 100 об.-ся | 100% | | | |
| % фонда учебной литературы не старше пяти лет | 82% | | | |
| Количество наименований отечествен-ных журналов в фонде библиотеки | 8 | | | |
| Наличие лицензионных компьютерных программ (кол-во) | 5 | | | |
| Наличие свободного доступа в Интернет (да/кол-во точек доступа - нет) | 280 точек доступа | | | |