

Аннотация

Рабочей программы дисциплины

Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Силин Яков Петрович	Дисциплина Дата подписания: 24.08.2023 16:37:33	ОП.09 Стандартизация, сертификация и техническое документоведение
Уникальный программный ключ: 24f866be2aca16484036a8cbb3c509a9531e605f	Специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование	
Объем дисциплины	56 часов	
Формы промежуточной аттестации	Экзамен	
Колледж		

Краткое содержание дисциплины

Тема	Наименование темы
Тема 1.	Основы стандартизации (ОК 02, ПК 1.1, ПК 4.2, ЛР 2)
Тема 2.	Основы сертификации (ОК 09, ПК 1.2, ПК 2.1, ЛР 3)
Тема 3.	Техническое документоведение (ОК 02, ОК 09, ПК 2.1, ЛР 13)

Список литературы

Основная литература:

1. Доронина Л. А., Иванова Л. А. Документоведение [Электронный ресурс]: Учебник и практикум Для СПО. - Москва: Юрайт, 2021. - 309 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/469701>
2. Радкевич Я. М., Схиртладзе А. Г. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 1. Метрология [Электронный ресурс]: Учебник Для СПО. - Москва: Юрайт, 2021. - 235 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/475551>
3. Радкевич Я. М., Схиртладзе А. Г. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 3. Сертификация [Электронный ресурс]: Учебник Для СПО. - Москва: Юрайт, 2021. - 132 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/475555>
4. Радкевич Я. М., Схиртладзе А. Г. Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 2. Стандартизация [Электронный ресурс]: Учебник Для СПО. - Москва: Юрайт, 2021. - 481 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/475552>

Дополнительная литература:

1. Кошевая И.П., Канке А.А. Метрология, стандартизация, сертификация [Электронный ресурс]: Учебник. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021. - 415 с. – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1141784>
2. Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии ; [сост.: Одинцов П. К. (рук.) [и др.] Национальные стандарты, 2019. (по состоянию на 1 января 2019 г.). Указатель. [в 3 т.]. Т. 1.: - Москва: Стандартинформ, 2019. - 855
3. Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии ; [сост.: Одинцов П. К. (рук.) [и др.] Национальные стандарты, 2019. (по состоянию на 1 января 2019 г.). Указатель. [в 3 т.]. Т. 2.: - Москва: Стандартинформ, 2019. - 856-1733
4. Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии ; [сост.: Одинцов П. К. (рук.) [и др.] Национальные стандарты, 2019. (по состоянию на 1 января 2019 г.). Указатель. [в 3 т.]. Т. 3.: - Москва: Стандартинформ, 2019. - 1734-2315

Перечень информационных технологий, включая перечень лицензионного программного обеспечения и информационных справочных систем, онлайн курсов, используемых при

осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Перечень лицензионного программного обеспечения:

Microsoft Windows 10 .Договор № 52/223-ПО/2020 от 13.04.2020, Акт № Tr000523459 от 14.10.2020. Срок действия лицензии 30.09.2023.

Astra Linux Common Edition. Договор № 1 от 13 июня 2018, акт от 17 декабря 2018. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Microsoft Office 2016.Договор № 52/223-ПО/2020 от 13.04.2020, Акт № Tr000523459 от 14.10.2020 Срок действия лицензии 30.09.2023.

МойОфис стандартный. Соглашение № СК-281 от 7 июня 2017. Дата заключения - 07.06.2017. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Libre Office. Лицензия GNU LGPL. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Adobe Acrobat DC Pro.Договр № 158/223-ПО/2022 от 15.12.2022. Срок действия лицензии 15.12.2023.

Архиватор 7-Zip. Лицензия GNU LGPLv2.1 + with unRAR restriction / LZMA SDK in the public domain. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Notepad++. Лицензия GNU General Public License. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Adobe Reader. Лицензия freeware. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Справочно-правовая система Гарант. Договор № 58419 от 22 декабря 2015. Срок действия лицензии -без ограничения срока

Справочно-правовая система Консультант +. Срок действия лицензии до 31.12.2023

Аннотацию подготовил: О.А. Терентьева