

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Силин Яков Петрович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 09.06.2022 13:55:29  
Уникальный программный ключ:  
24f866be2aca16484036a8cbb3c509a9531e605f

**Аннотация  
Рабочей программы дисциплины**

Дисциплина	ОП.08 Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия
Специальность	38.02.04 Коммерция (по отраслям)
Объем дисциплины	114 часов
Формы промежуточной аттестации	Экзамен
Колледж	

**Краткое содержание дисциплины**

Тема	Наименование темы
Тема 1.	Техническое регулирование
Тема 2.	Основы стандартизации
Тема 3.	Подтверждение соответствия
Тема 4.	Метрология
Тема 5.	Контроль качества продукции

**Список литературы**

**Основная литература:**

1. Шишмарев В.Ю. Метрология, стандартизация, сертификация, техническое регулирование и документооборот [Электронный ресурс]: Учебник. - Москва: ООО "КУРС", 2021. - 312 – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1141803>
2. Аристов А.И., Приходько В. М. Метрология, стандартизация, сертификация [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022. - 256 – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1818537>
3. Сергеев А. Г. Метрология [Электронный ресурс]: Учебник и практикум Для СПО. - Москва: Юрайт, 2022. - 322 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/489965>
4. Латышенко К. П., Гарелина С. А. Метрология и измерительная техника. Лабораторный практикум [Электронный ресурс]: Учебное пособие Для СПО. - Москва: Юрайт, 2022. - 186 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/491310>

**Дополнительная литература:**

1. Курочкина А. Ю. Управление качеством услуг [Электронный ресурс]: Учебник и практикум Для СПО. - Москва: Юрайт, 2022. - 172 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/495462>
2. Лифиц И. М. Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия [Электронный ресурс]: Учебник и практикум для вузов. - Москва: Юрайт, 2022. - 423 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/488523>

**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:**

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

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

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

Справочно-правовая система Консультант+. Договор № 163/223-У/2020 от 14.12.2020. Срок действия лицензии до 31.12.2021

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

**Замедлина, Е. А. Товароведение и экспертиза товаров [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. А. Замедлина. - Москва : РИОР: ИНФРА-М, 2019. - 156 с.**

<https://new.znanium.com/catalog/product/1021058>

Аннотацию подготовил: Н.Н. Данько