|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Аннотация** |  |  |
|  |  |  |  |
| **программы государственной итоговой аттестации** |  |  |
|  |  |  |  |
| Кафедра управления качеством и экспертизы товаров и услуг  |  |
| **Направление**  **подготовки**  | 27.04.02 Управление качеством  |  |
| **Направленность** **(профиль)**  | Управление качеством в бизнес-системах  |  |
| **Форма** **ГИА**   | Выпускная квалификационная работа  |  |
| **Способы** **проведения** **ГИА**  | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты  |  |
| **Объем**  | 9 з.е  |  |
| **Место** **ГИА** **в** **структуре** **ОПОП**  | Блок 3 «Государственная итоговая аттестация», который в полном объеме относится к базовой части программы и завершается присвоением квалификации, указанной в перечне специальностей и направлений подготовки высшего образования, утверждаемом Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.  |  |
| **Цели** **ГИА**   |  |
|  |  |  |  |
| Проверка сформированности компетенций необходимых для решения профессиональных задач, в соответствии с видами профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа.  |  |
| **Перечень** **планируемых** **результатов** **подготовки** **и** **защиты** **ВКР**   |  |
|  |
|  |  |  |  |
| Должны быть сформированы все общекультурные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции.  |  |
| **Структура** **ВКР**   |  |
| Введение Основная часть, включающая три главы Заключение Список использованных источников Приложение  |  |
|  |  |  |  |
| **Перечень** **тем,** **порядок** **подготовки,** **требования** **к** **ВКР** **и** **порядку** **их** **выполнения,** **критерии** **оценки** **результатов** **защиты,** **а** **также** **порядок** **подачи** **и** **рассмотрения** **апелляций** **размещены** **на** **официальном** **сайте** **УрГЭУ**  |  |
| Студенту/Государственная итоговая аттестация http://www.usue.ru/studentam/perechen-tem-vypusknyh-kvalifikacionnyh-rabot/  |  |
|  |  |  |  |
| **Список** **литературы**   |
|  |  |  |  |
| **Основная литература:** |
|  1. Васин С. Г. Управление качеством. Всеобщий подход [Электронный ресурс]:Учебник Длябакалавриата и магистратуры. - Москва: Юрайт, 2019. - 404 – Режим доступа:https://urait.ru/bcode/425062 |
|
|  2. Тебекин А. В. Управление качеством. [Электронный ресурс]:учебник для бакалавриата имагистратуры : для студентов вузов, обучающихся по экономическим направлениям. - Москва:Юрайт, 2019. - 410 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/431901 |

|  |
| --- |
|  3. Громов А. И., Фляйшман А., Шмидт В. Управление бизнес-процессами: современныеметоды. [Электронный ресурс]:Монография. - Москва: Юрайт, 2020. - 367 – Режим доступа:https://urait.ru/bcode/450272 |
|  4. Рожков Н. Н. Квалиметрия и управление качеством. Математические методы и модели.[Электронный ресурс]:Учебник и практикум для вузов. - Москва: Юрайт, 2020. - 167 – Режимдоступа: https://urait.ru/bcode/454558 |
|  5. Зайцев Г.Н. Управление качеством в процессе производства [Электронный ресурс]:Учебноепособие. - Москва: Издательский Центр РИО�, 2018. - 164 с. – Режим доступа:https://znanium.com/catalog/product/938040 |
|  |
| **Дополнительная литература:** |
|  1. Галиновский А. Л., Бочкарев С. В., Кравченко И. Н., Хорошев Н. И., Корнеев В. М.,Ерофеев М. Н. Информационные системы управления качеством в автоматизированных иавтоматических производствах. [Электронный ресурс]:учебное пособие для студентов и аспирантов,обучающихся по основным образовательным программам высшего образования по направлениюподготовки бакалавриата/магистратуры/специалитета. - Москва: ИНФРА-М, 2019. - 284 – Режимдоступа: https://znanium.com/catalog/product/996022 |
|
|  2. Фомичев В. И. Управление качеством и конкурентоспособностью. [Электронныйресурс]:Учебник для вузов. - Москва: Юрайт, 2020. - 156 – Режим доступа:https://urait.ru/bcode/447092 |
|  3. Зайцев С. А., Парфеньева И. Е., Вячеславова О. Ф., Блинкова Е. С., Ларцева Т. А.Управление качеством:учебник для направлений бакалавриата и магистратуры "Управлениекачеством" и "Стандартизация и метрология". - Москва: КноРус, 2020. - 420, [1] |
|  4. Дунченко Н. И., Щетинин М. П., Янковская В. С. Управление качеством продукции.Пищевая промышленность. Для магистров:учебник. - Санкт-Петербург: Лань, 2018. - 241 |
|  |
| **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.  |
|  |
| **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-****телекоммуникационной сети «Интернет»:** |
| Справочно-правовая система Консультант +. Срок действия лицензии до 31.12.2023    |
| Справочно-правовая система Гарант. Договор № 58419 от 22 декабря 2015. Срок действия лицензии -без ограничения срока   |
|  |
| Аннотацию подготовил: Плиска О.В.  |

.