|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Аннотация** | | |  |
| **Рабочей программы дисциплины** | | |  |
|  |  |  |  |
| Кафедра пищевой инженерии | | | |
| Дисциплина | | Контроль качества продуктов питания животного происхождения | |
| Направление подготовки | | 19.03.01 Биотехнология | |
| Профиль | | Пищевая биотехнология | |
| Объем дисциплины | | 4 з.е | |
| Формы промежуточной аттестации | | Зачет с оценкой | |
| **Краткое** **содержание** **дисциплины** | | | |
| Тема | Наименование темы | | |
| Тема 1. | Нормативное и технологическое обеспечение качества продуктов питания животного происхождения. Техническое регулирование качества продукции. | | |
| Тема 2. | Технохимический контроль на предприятиях пищевой промышленности | | |
| Тема 3. | Характеристика и анализ основного сырья животного происхождения | | |
| Тема 4. | Управление качеством в процессе получения продуктов питания животного происхождения | | |
| Тема 5. | Российские и международные стандарты по обеспечению качества и безопасности пищевой продукции. Качество и безопасность как основные свойства пищевой продукции. Контроль качества пищевой продукции | | |
| Тема 6. | Технологический процесс производства продуктов питания животного происхождения в соответствии с регламентами таможенного союза. | | |
|  |  |  |  |
| **Список** **литературы** | | | |
|  |  |  |  |
| **Основная литература:** | | | |
| 1. Сидоренко О.Д. Биологические методы контроля продукции животного происхождения [Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021. - 164 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1211767 | | | |
| 2. Ганина В. И., Борисова Л. А. Производственный контроль молочной продукции [Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021. - 248 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1233172 | | | |
| 3. Мотовилов О. К., Позняковский В. М. Товароведение и экспертиза мяса птицы, яиц и продуктов их переработки. Качество и безопасность [Электронный ресурс]:. - Санкт-Петербург: Лань, 2021. - 316 – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/167383 | | | |
| 4. Царегородцева Е. В. Технология хранения, переработки и стандартизация мяса и мясопродуктов [Электронный ресурс]:Учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2021. - 290 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/476980 | | | |
| **Дополнительная литература:** | | | |
| 1. Рязанова О. А., Николаева М.А. Товарный менеджмент и экспертиза продуктов детского питания [Электронный ресурс]:Учебное пособие. - Москва: ООО "Юридическое издательство Норма", 2020. - 224 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1045673 | | | |
|  |  |  |  |
| **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. |
| **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»:** |
|  |
| **Сайт** **Роспотребнадзора**  http://www.rospotrebnadzor.ru/ |
| **Товароведение** **и** **экспертиза** **товаров**  http://www.znaytovar.ru/ |
| Аннотацию подготовил: Тихонова Н.В. |