|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Аннотация** | | |  |
| **Рабочей программы дисциплины** | | |  |
|  |  |  |  |
| Кафедра технологии питания | | | |
| Дисциплина | | Современные пищевые ингридиенты | |
| Направление подготовки | | 19.04.04 Технология продукции и организация общественного питания | |
| Профиль | | Нутрициология в индустрии питания | |
| Объем дисциплины | | 3 з.е | |
| Формы промежуточной аттестации | | Зачет | |
| **Краткое** **содержание** **дисциплины** | | | |
| Тема | Наименование темы | | |
| Тема 1. | Пищевые добавки, их регламентирование и влияние на организм человека | | |
| Тема 2. | Биологически активные добавки, их регламентирование и влияние на организм человека | | |
|  |  |  |  |
| **Список** **литературы** | | | |
|  |  |  |  |
| **Основная литература:** | | | |
| 1. Шокина Ю. В. Разработка инновационной продукции пищевой биотехнологии. Практикум [Электронный ресурс]:учебное пособие. - Санкт-Петербург: Лань, 2019. - 116 – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/122146 | | | |
| 2. Смирнов Е. В. Пищевые ароматизаторы:справочник. - Санкт-Петербург: Профессия, 2008. - 725 | | | |
| 3. Смирнов Е. В. Пищевые красители:справочник. - Санкт-Петербург: Профессия, 2009. - 346 | | | |
| 4. Донченко Л. В., Сокол Н. В. Пищевая химия. Добавки [Электронный ресурс]:Учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2022. - 223 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/491269 | | | |
| **Дополнительная литература:** | | | |
| 1. Сарафанова Л. А., Куркина Н. В. Пищевые добавки:энциклопедия. - Санкт-Петербург: ГИОРД, 2004. - 792 | | | |
|  |  |  |  |
| **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. | | | |
| **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 | | | |

|  |
| --- |
| Аннотацию подготовил: Чугунова Ольга Викторовна |