|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Аннотация** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Рабочей программы дисциплины** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Кафедра пищевой инженерии  |  |  |
| Дисциплина  | Инноватика и управление интеллектуальной собственностью  |  |  |
| Направление подготовки  | 19.04.01 Биотехнология  |  |  |
| Профиль  | Биотехнология и биоинженерия пищевых систем  |  |  |
| Объем дисциплины  | 3 з.е  |  |  |
| Формы промежуточной аттестации  | Зачет |  |  |
| **Краткое** **содержание** **дисциплины**   |
|  |  |  |
|  |
| Тема | Наименование темы |  |
| Тема 1. | Основы инноватики. Инновационный процесс и инновационная деятельность.Классификация (типизация) инноваций (ПК-1, ОПК-6, ОПК-8) |  |
| Тема 2. | Концепция проектирования инновационных преобразований. Реинжиниринг иинновационные деловые процессы. (ОПК-6, ПК-1) |  |
| Тема 3. | Инновационные стратегии предприятия. Инновационные стратегии в системестратегического конкурентного поведения (ПК-1, ПК-2) |  |
| Тема 4. | Прогнозирование научно-технического развития. Риски инновационнойдеятельности. Показатели инновационной деятельности организации (ПК-1, ОПК-6,ОПК-8) |  |
| Тема 5. | Организационные формы инновационной деятельности (ПК-1, ПК-2) |  |
| Тема 6. | Особенности управления интеллектуальной собственностью (ПК-1, ОПК-6, ОПК-8) |  |
| Тема 7. | Управление правами на интеллектуальную собственность (ПК-1, ПК-2) |  |
| Тема 8. | Методы управления интеллектуальной собственностью в различных организациях(ПК-1, ПК-2) |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Список** **литературы**   |
|  |  |  |  |  |  |
| **Основная литература:** |
|  1. Паникарова С. В., Власов М. В. Управление знаниями и интеллектуальным капиталом[Электронный ресурс]:учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2022. - 142 с – Режим доступа:https://urait.ru/bcode/493564 |
|
|  2. Поляков Н. А., Мотовилов О. В., Лукашов Н. В. Управление инновационными проектами[Электронный ресурс]:Учебник и практикум для вузов. - Москва: Юрайт, 2022. - 330 – Режимдоступа: https://urait.ru/bcode/489513 |
|  |  |  |  |  |  |
| **Дополнительная литература:** |
|  1. Гумерова Г. И., Шаймиева Э. Ш. Управление интеллектуальной собственностью[Электронный ресурс]:учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2022. - 177 с – Режим доступа:https://urait.ru/bcode/497520 |
|
|  |  |  |  |  |  |
| **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.  |
| МойОфис стандартный. Соглашение № СК-281 от 7 июня 2017. Дата заключения - 07.06.2017. 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.  |
|  |
| **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-****телекоммуникационной сети «Интернет»:** |
|   |
| **Официальный** **сайт** **Федерального** **института** **промышленной** **собственности** https://www.fips.ru/  |
| **Роспатент** **Федеральная** **служба** **по** **интеллектуальной** **собственности** https://rospatent.gov.ru  |
|  |
| Аннотацию подготовил: Московенко Н.В.  |

.