|  |  |
| --- | --- |
| **Аннотация** |  |
| **Рабочей программы практики** |  |
|  |
|  |  |  |
| Кафедра бизнес-информатики  |
| **Вид** **практики**  **п.** **2.2.** **ФГОС**  | Производственная  |
| **Тип** **практики**  **п.2.2.** **ФГОС**  | Научно-исследовательская работа  |
|
| **Направление**  **подготовки**  | 38.03.05 Бизнес-информатика  |
| **Профиль**  | Цифровой бизнес  |
|
| **Объем** **дисциплины**  | 6 з.е  |
| **Формы** **промежуточной** **аттестации**  | Зачет |
|  |  |  |
| **Краткое** **содержание** **дисциплины**   |
| **Часть** **ОПОП** **п.** **2.4** **ФГОС**  | Практика в полном объеме относится к базовой части учебного плана.  |
| **Способы** **проведения** **практик** **(соответствии** **с** **положением** **университета** **о** **практической** **подготовке)**  | стационарная  |
|  | дискретно - по видам практик  |
| **Формы** **проведения** **практик** **(соответствии** **с** **положением** **университета** **о** **практической** **подготовке)**  |
|  |  |
|  |  |  |
| **Цель** **практики**  | Целью является формирования компетенций в соответствии с видами профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа, для готовности к решениям профессиональных задач.  |
| **Краткое** **содержание** **совместного** **рабочего** **графики** **и** **индивидуального** **задания.**  **Основные** **мероприятия**  | **Вид** **оценочного** **средства**  **(документ** **по** **выполнению** **мероприятия)**  |
|
| Информация о руководителях практики  | Отчет ч.1  |
| Инструктажи  | Отчет ч.2  |
| Краткая характеристика места практики  | Отчет ч.3  |
| Описание алгоритма выполнения инд. задания  | Отчет ч.4 Аналитическая справка Решение практического кейса  |
| Документы, которые обучающийся представляет по окончании практики  | 1. Совместный рабочий график проведения практики 2. Индивидуальное задание 3. Отчет о выполнении совместного рабочего графика и индивидуального задания  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **При** **организации** **практики** **возможно/** **не** **возможно** **применение** **ДОТ**  | Применяются ДОТ (порядок применения ДОТ указан в индивидуальном задании)  |  |
|  |  |  |
| **Список** **литературы**   |
|  |  |  |
| **Основная литература:** |
|  1. Пижурин А. А., Пижурин (мл.) А.А. Методы и средства научных исследований.[Электронный ресурс]:ВО - Бакалавриат. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М",2020. - 264 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1085368 |
|
|  2. Космин В.В. Основы научных исследований (Общий курс). [Электронный ресурс]:Учебноепособие. - Москва: Издательский Центр РИОР, 2020. - 238 – Режим доступа:https://znanium.com/catalog/product/1088366 |
|  3. Ермолаев В. А. Введение в научно-исследовательскую деятельность [Электронныйресурс]:учебное пособие для студентов вузов. - Кемерово: КемГУ, 2017. - 69 с. – Режим доступа:https://e.lanbook.com/book/103931 |
|  4. Горелов Н. А., Круглов Д. В., Кораблева О. Н. Методология научных исследований.[Электронный ресурс]:Учебник и практикум для вузов. - Москва: Юрайт, 2020. - 365 – Режимдоступа: https://urait.ru/bcode/450489 |
|  5. Шкляр М.Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс]:Учебное пособие длябакалавров. - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2019. - 208 с. – Режимдоступа: https://znanium.com/catalog/product/1093533 |
|  6. Плутова Научно-исследовательская работа. Курс лекций. Лекция 2. Этапы выполненияНИ� [Электронный ресурс]:. - Екатеринбург: [б. и.], 2020. - 1 – Режим доступа:http://lib.wbstatic.usue.ru/202009/214.mp4 |
|  7. Плутова Научно-исследовательская работа. Курс лекций. Лекция 3. Методы в НИ�[Электронный ресурс]:. - Екатеринбург: [б. и.], 2020. - 1 – Режим доступа:http://lib.wbstatic.usue.ru/202009/215.mp4 |
|  |  |  |
| **Дополнительная литература:** |
|  1. Сафронова Т.Н., Тимофеева А.М., Камоза Т.Л. Основы научных исследований[Электронный ресурс]:Учебное пособие. - Красноярск: Сибирский федеральный университет, 2016. -168 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/967591 |
|
|  2. Буряк В.А., Лысенко Н.А. Аннотирование и реферирование научных испециализированных текстов [Электронный ресурс]:Учебное пособие. - Москва: Российскийгосударственный университет правосудия, 2019. - 100 с. – Режим доступа:https://znanium.com/catalog/product/1190650 |
|  3. Видревич М. Б., Первухина И. В., Беляева О. Б. Методология проведения научныхисследований [Электронный ресурс]:учебное пособие. - Екатеринбург: [Издательство УрГЭУ], 2015.- 52 – Режим доступа: http://lib.usue.ru/resource/limit/ump/17/p486171.pdf |
|  4. Тихонов В. А., Ворона В. А. Научные исследования : концептуальные, теоретические ипрактические аспекты:[учебное пособие для вузов]. - Москва: Горячая линия - Телеком, 2013. - 296 |
|  5. М-во образования и науки Рос. Федерации, Урал. гос. экон. ун-т Методическиерекомендации по организации научно-исследовательской работы студентов:версия редакции 1. -Екатеринбург: [Издательство УрГЭУ], 2010. - 70 |
|  6. Горелов Н. А., Круглов Д. В. Методология научных исследований:учебник длябакалавриата и магистратуры : для студентов вузов. - Москва: Юрайт, 2017. - 290 |
|  |  |  |
| **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   |
| **Архивы** **России** http://www.rusarchives.ru/links/index.shtml  |
|  |
| Аннотацию подготовил: Бегичева С.В.  |

.