|  |
| --- |
|  **Аннотация** |
|  **Рабочей программы предмета** |
| Предмет  | ДУП.01 Основы проектной деятельности  |
| Специальность  | 38.02.07 Банковское дело  |
| Объем предмета  | 82 часов  |
| Формы промежуточной аттестации  | Зачет с оценкой  |
| Кафедра креативного управления и гуманитарных наук  |
| **Краткое** **содержание** **предмета**  |
|  Тема |  Наименование темы |
|  Тема 1. |  Типы и виды проектов |
|  Тема 2. |  Выбор, формулирование темы, постановка целей. Определение гипотезы |
|  Тема 3. |  Этапы работы над проектом |
|  Тема 4. |  Методы работы с источниками информации |
|  Тема 5. |  Структура проекта |
|  Тема 6. |  Правила оформления проекта |
|  Тема 7. |  Требования к защите проекта |
|  Тема 8. |  Оценивание и экспертиза проекта |
|  Тема 9. |  Анализ проекта |
|  |  |  |
| **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. Афанасьев В. В., Грибкова О. В., Уколова Л. И. Методология и методы научного исследования. [Электронный ресурс]:Учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2020. - 154 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/453479 |
|  3. Байбородова Л. В., Чернявская А. П. Методология и методы научного исследования. [Электронный ресурс]:Учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2020. - 221 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/452322 |
|  4. Кузнецов И.Н. Основы научных исследований. [Электронный ресурс]:Учебное пособие. - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2020. - 282 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1093235 |
|  5. Шкляр М.Ф. Основы научных исследований. [Электронный ресурс]:Учебное пособие для бакалавров : Учебное пособие. - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2019. - 208 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1093533 |
|  6. Герасимов Б.И., Дробышева В. В. Основы научных исследований. [Электронный ресурс]:Учебное пособие. - Москва: Издательство "ФОРУМ", 2020. - 271 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1094113 |
|  **Дополнительная литература:** |

|  |
| --- |
|  1. Авдонина Л. Н., Гусева Т. В. Письменные работы научного стиля. [Электронный ресурс]:учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по гуманитарным направлениям подготовки (квалификация (степень) "бакалавр"). - Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2020. - 72 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1038577 |
|  2. Дрещинский В. А. Методология научных исследований. [Электронный ресурс]:Учебник для вузов. - Москва: Юрайт, 2020. - 274 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/453548 |
|  3. Горелов Н. А., Круглов Д. В., Кораблева О. Н. Методология научных исследований. [Электронный ресурс]:Учебник и практикум для вузов. - Москва: Юрайт, 2020. - 365 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/450489 |
|  |
| **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:** |
|  |
| 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.  |
|  **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»:** |
| Справочно-правовая система Консультант +. Договор № 163/223-У/2020 от 14.12.2020. Срок действия лицензии до 31.12.2021    |
| Справочно-правовая система Гарант. Договор № 58419 от 22 декабря 2015. Срок действия лицензии -без ограничения срока   |
| Аннотацию подготовил: Братина О.А.  |