|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Аннотация** | | |  |
| **Рабочей программы дисциплины** | | |  |
|  |  |  |  |
| Дисциплина | | Организация научных исследований | |
| Направление подготовки | | 38.04.01 Экономика | |
| Профиль | | Глобальная экономика и развитие бизнеса | |
| Объем дисциплины | | 2 з.е | |
| Формы промежуточной аттестации | | Зачет | |
| Кафедра мировой экономики и внешнеэкономической деятельности | | | |
| **Краткое** **содержание** **дисциплины** | | | |
| Тема | Наименование темы | | |
| Тема 1. | Наука и ее роль в развитии общества. Инновации в российской науке | | |
| Тема 2. | Методология и методика научных исследований. Научные исследования в сфере глобальной экономики и бизнеса. | | |
| Тема 3. | Особенности научно-исследовательской деятельности. Подготовка научной публикации. | | |
| Тема 4. | Подготовка выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации). | | |
|  |  |  |  |
| **Список** **литературы** | | | |
|  |  |  |  |
| **Основная литература:** | | | |
| 1. Волков Ю. Г. Диссертация: подготовка, защита, оформление. [Электронный ресурс]:практическое пособие. - Москва: Альфа-М: ИНФРА-М, 2016. - 160 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/510459 | | | |
| 2. Овчаров А. О., Овчарова Т.Н. Методология научного исследования. [Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2019. - 304 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/989954 | | | |
| 3. Боуш Г.Д., Разумов В.И. Методология научных исследований (в курсовых и выпускных квалификационных работах). [Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2020. - 210 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1048468 | | | |
| 4. Космин В.В. Основы научных исследований (Общий курс). [Электронный ресурс]:Учебное пособие. - Москва: Издательский Центр РИО�, 2019. - 238 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1062101 | | | |
| 5. Овчаров А. О., Овчарова Т.Н. Методология научного исследования. [Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2020. - 304 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1081139 | | | |
| 6. Боуш Г.Д., Разумов В.И. Методология научных исследований (в курсовых и выпускных квалификационных работах). [Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021. - 210 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1236305 | | | |
| 7. Космин В.В. Основы научных исследований (Общий курс). [Электронный ресурс]:Учебное пособие. - Москва: Издательский Центр РИО�, 2021. - 238 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1245074 | | | |
| **Дополнительная литература:** | | | |

|  |
| --- |
| 1. Герасимов Б.И., Дробышева В. В. Основы научных исследований. [Электронный ресурс]:Учебное пособие. - Москва: Издательство "ФОРУМ", 2013. - 272 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/390595 |
| 2. Бушенева Ю. И. Как правильно написать реферат, курсовую и дипломную работы. [Электронный ресурс]:[учебное пособие]. - Москва: Дашков и К°, 2016. - 140 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/415294 |
| 3. Видревич М. Б., Первухина И. В. Исследовательские методы и магистерская диссертация. [Электронный ресурс]:учебное пособие. - Екатеринбург: [Издательство УрГЭУ], 2009. - 103 – Режим доступа: http://lib.usue.ru/resource/limit/ump/09/p468072.pdf |
| 4. Научно-исследовательская работа. Лекция 1. Основы научных исследований. [Электронный ресурс]:. - Екатеринбург: [б. и.], 2020. - 1 – Режим доступа: http://lib.wbstatic.usue.ru/202009/213.mp4 |
|  |
| **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. |
| Microsoft Windows 10 .Договор № 52/223-ПО/2020 от 13.04.2020, Акт № Tr000523459 от 14.10.2020. Срок действия лицензии 30.09.2023. |
| 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»:** |
| 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: Вязовская Вероника Владимировна |