|  |  |
| --- | --- |
|  **Аннотация** |  |
|  **Рабочей программы дисциплины** |  |
|  |  |  |  |
| Кафедра экономической теории и корпоративного управления  |
| Дисциплина  | Количественный анализ управленческих и хозяйственных решений  |
| Направление подготовки  | 38.03.01 Экономика  |
| Профиль  | Корпоративный бизнес и проектное управление  |
| Объем дисциплины  | 7 з.е  |
| Формы промежуточной аттестации  |  Зачет |
| **Краткое** **содержание** **дисциплины**   |
|  Тема |  Наименование темы |
|  Тема 1. |  Общая характеристика предметной области. Основные понятия. |
|  Тема 2. |  Место и роль количественных методов в управлении инвестиционными проектами |
|  Тема 3. |  Использование детерминированных методов для повышения эффективности управления инвестиционными проектами |
|  Тема 4. |  Применение стохастических методов для анализа и управления рисками инвестиционных проектов |
|  Тема 5. |  Применение игровых методов для повышения эффективности управления инвестиционными проектами |
|  |  |  |  |
| **Список** **литературы**   |
|  |  |  |  |
|  **Основная литература:** |
|  1. Балдин К.В., Воробьев С.Н. Управленческие решения [Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2018. - 496 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/327956 |
|  2. Юкаева В.С., Зубарева Е.В. Принятие управленческих решений [Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2016. - 324 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/430348 |
|  3. Савченко Я. В., Евсеева М. В. Теория и методы принятия управленческих решений [Электронный ресурс]:учебное пособие. - Екатеринбург: Издательство УрГЭУ, 2020. - 135 – Режим доступа: http://lib.wbstatic.usue.ru/resource/limit/ump/21/p493646.pdf |
|  **Дополнительная литература:** |
|  1. Савицкая Г.В. Комплексный анализ хозяйственной деятельности предприятия [Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2020. - 608 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1063318 |
|  2. Шапкин А.С., Шапкин В.А. Математические методы и модели исследования операций [Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2019. - 398 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1091193 |
|  3. Тебекин А. В. Методы принятия управленческих решений:учебник для академического бакалавриата : для студентов вузов, обучающихся по экономическим направлениям и специальностям. - Москва: Юрайт, 2015. - 431 |
|  4. Тебекин А. В. Методы принятия управленческих решений [Электронный ресурс]:Учебник для вузов. - Москва: Юрайт, 2021. - 431 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/468717 |

|  |
| --- |
| **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.  |
|  **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно- телекоммуникационной сети «Интернет»:** |
|   |
| Аннотацию подготовил: Раменская Л.А.  |