|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Аннотация** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Рабочей программы дисциплины** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Кафедра информационных технологий и статистики  |  |  |
| Дисциплина  | Эконометрика (продвинутый уровень)  |  |  |
| Направление подготовки  | 38.04.01 Экономика  |  |  |
| Профиль  | Экономическая безопасность и управление рисками  |  |  |
| Объем дисциплины  | 2 з.е  |  |  |
| Формы промежуточной аттестации  | Зачет |  |  |
| **Краткое** **содержание** **дисциплины**   |
|  |  |  |
|  |
| Тема | Наименование темы |  |
| Тема 1. | Базовые типы эконометрических моделей. (УК-1) |  |
| Тема 2. | Оценка качества эконометрических моделей. (УК-1) |  |
| Тема 3. | Специфические эконометрические модели. (УК-1) |  |
| Тема 4. | Прогнозирование на основе эконометрических моделей (УК-1) |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Список** **литературы**   |
|  |  |  |  |  |  |
| **Основная литература:** |
|  1. Радковская Е. В., Кочкина Е. М., Дроботун М. В., Фер Т. В., Попова Н. П., Иванов И. В.Эконометрика [Электронный ресурс]:[учебное пособие для студентов экономическихспециальностей всех направлений и форм обучения]. - Raleigh: Open Science Publishing, 2019. - 177 –Режим доступа: http://lib.usue.ru/resource/limit/ump/19/p492575.pdf |
|
|  2. Елисеева И. И., Курышева С. В. Эконометрика [Электронный ресурс]:Учебник для вузов. -Москва: Юрайт, 2021. - 449 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/468366 |
|  3. Вакуленко Е. С., Ратникова Т. А. Эконометрика (продвинутый курс). Применение пакетаStata [Электронный ресурс]:Учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2021. - 246 – Режимдоступа: https://urait.ru/bcode/476410 |
|  4. Бабешко Л.О., Орлова И.В. Эконометрика и эконометрическое моделирование в Excel и R[Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022. -300 – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/1771210 |
|  5. Мардас А. Н. Эконометрика [Электронный ресурс]:учебник и практикум для вузов. -Москва: Юрайт, 2023. - 180 с – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/512428 |
|  6. Костюнин В. И. Эконометрика [Электронный ресурс]:учебник и практикум для вузов. -Москва: Юрайт, 2023. - 285 с – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/510956 |
|  7. Вакуленко Е. С., Ратникова Т. А., Фурманов К. К. Эконометрика (продвинутый курс).Применение пакета Stata [Электронный ресурс]:учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2023. -246 с – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/518580 |
|  |  |  |  |  |  |
| **Дополнительная литература:** |
|  1. Валентинов В.А. Эконометрика [Электронный ресурс]:Учебное пособие. - Москва:Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2016. - 436 с. – Режим доступа:https://znanium.com/catalog/product/414907 |
|
|  2. Уткин В.Б. Эконометрика [Электронный ресурс]:Учебник. - Москва: Издательско-торговаякорпорация "Дашков и К", 2017. - 564 с. – Режим доступа: https://znanium.com/catalog/product/415317 |

|  |
| --- |
|  3. Бородич С.А. Эконометрика. Практикум [Электронный ресурс]:Учебное пособие. - Москва:ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2018. - 329 – Режим доступа:https://znanium.com/catalog/product/988809 |
|  4. Невежин В.П., Невежин Ю. В. Практическая эконометрика в кейсах [Электронныйресурс]:Учебное пособие. - Москва: Издательский Дом "ФОРУМ", 2019. - 317 – Режим доступа:https://znanium.com/catalog/product/1010768 |
|  5. Евсеев Е. А., Буре В. М. Эконометрика [Электронный ресурс]:Учебное пособие для вузов. -Москва: Юрайт, 2021. - 186 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/472427 |
|  6. Кремер Н. Ш., Путко Б. А. Эконометрика [Электронный ресурс]:Учебник и практикум длявузов. - Москва: Юрайт, 2021. - 308 – Режим доступа: https://urait.ru/bcode/468442 |
|  |
| **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.  |
| 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.  |
| Astra Linux Common Edition. Договор № 1 от 13 июня 2018, акт от 17 декабря 2018. Срок действия лицензии - без ограничения срока.  |
| Libre Office. Лицензия GNU LGPL. Срок действия лицензии - без ограничения срока.  |
| Архиватор 7-Zip. Лицензия GNU LGPLv2.1 + with unRAR restriction / LZMA SDK in the public domain. Срок действия лицензии - без ограничения срока.  |
| Adobe Reader. Лицензия freeeware. Срок действия лицензии - без ограничения срока.  |
|  |
| **Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-****телекоммуникационной сети «Интернет»:** |
|   |
|  |
| Аннотацию подготовил: Радковская Е.В.  |

.