Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельц Министерство науки и высшего образования Российской Федерации ФИО: Кандрашина Елера Льное государственное автономное образовательное учреждение Должность: И.о. ректора ФГАОУ ВО «Самарский государственный экономический высшего образования

Дата подписания: 11.11.2025 14«Самарский государственный экономический университет»

Уникальный программный ключ:

2db64eb9605ce27edd3b8e8fdd32c70e0674ddd2Институт национальной и мировой экономики

Кафедра статистики и эконометрики

УТВЕРЖДЕНО

Ученым советом Университета (протокол №10 от 22.05.2025г.)

ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Наименование направления подготовки: 01.03.05 Статистика

Образовательная программа: Бизнес-аналитика

Квалификация (степень) выпускника - бакалавр

Актуализированная редакция программы государственной итоговой аттестации направления подготовки 01.03.05 Статистика, утвержденной Ученым советом Университета 30 мая 2024 г., протокол № 10, в составе основной профессиональной образовательной программы высшего образования — программы бакалавриата по направлению подготовки 01.03.05 Статистика, образовательная программа «Бизнесаналитика».

ОГЛАВЛЕНИЕ

Общие положения

- 1. Выпускная квалификационная работа
- 2. Требования к ВКР
- 3. Обязанности и ответственность руководителя ВКР
- 4. Порядок рецензирования
- 5. Допуск к защите ВКР
- 6. Защита ВКР
- 7. Фонд оценочных средств
- 8. Процедура апелляции по результатам государственных итоговых аттестационных испытаний
- 9. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация (ГИА) обучающихся по направлению 01.03.05 «Статистика» программе «Бизнес-аналитика» проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты выпускной квалификационной работы (ВКР).

Уровень образования - бакалавриат.

Объем ГИА в соответствии с требованиями ФГОС учебного плана составляет 9 з.е.

1. Выпускная квалификационная работа

1.1. Порядок согласования и утверждения тем выпускной квалификационной работы

Для направлений подготовки бакалавриата - ВКР выполняется в форме выпускной квалификационной работы (Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в ФГАОУ ВО «СГЭУ», (утв. Приказом и.о. ректора № 275-ОВ от 28.04.2023 г.).

Важное значение для выполнения выпускной квалификационной работы имеет правильный выбор темы. Как правило, она должна совпадать с темой научно-исследовательской работы, выполняемой бакалавром в период обучения, являясь её продолжением и углублением. Также, бакалавры могут выбрать тему выпускной квалификационной работы самостоятельно, руководствуясь потребностями предприятий и организаций, интересом к проблеме, личными предпочтениями, практическим опытом.

Студент должен руководствоваться примерным перечнем тем выпускных работ, однако он может предложить собственную тему, если она соответствует направлению и профилю подготовки, по которому он обучался, и обосновать целесообразность ее выбора.

Выбрав тему, необходимо согласовать ее с научным руководителем и написать заявление на имя заведующего кафедрой.

Выпускная квалификационная работа может быть выполнена в форме стартапа (далее-ВКР-С). Вопросы организации подготовки ВКР в форме стартапа, порядок выполнения ВКР-С в форме стартапа регламентируются Положением о защите выпускной квалификационной работы в форме стартапа по образовательным программам высшего образования ФГАОУ ВО СГЭУ (утв. Приказом и.о. ректора № 635-ОВ от 24.10.2022 г.).

ВКР, выполняемые по некоммерческой и/или социальной проблематике, в том числе в форме стартапа, могут реализовываться как компонент «Общественного проекта "Обучение служением"». Выпускная квалификационная работа в форме общественного проекта — это работа над общественным проектом, готовым для системной реализации, выполненная и представленная к защите, демонстрирующая уровень подготовленности выпускников к самостоятельной профессиональной деятельности (см. Методические рекомендации по реализации модуля «Обучение служением» в образовательных организациях высшего образования Российской Федерации, утв. приказом Минобрнауки России МН-11/418-ОП от 16.02.2024г.)

После издания приказа об утверждении тем выпускных квалификационных работ и руководителей каждому студенту выдается задание на выпускную квалификационную работу.

Изменение темы ВКР возможно не позднее, чем за два месяца, а уточнение темы не позднее, чем за месяц до предполагаемой даты защиты на основании личного заявления студента, согласованного с руководителем на имя заведующего кафедры.

1.2. Примерный перечень тем ВКР

| 1. | Исследования состояния и развития рынка ценных бумаг в России: статистический аспект |
|----|---|
| 2. | Статистический анализ и прогнозирование развития промышленности Российской Федерации |
| 3. | Статистическое исследование современного состояния и перспектив развития жилищного строительства в Российской Федерации |

| 4. | Экономико-статистическое исследование сферы платных услуг населению Российской Федерации | | |
|-----|--|--|--|
| 5. | Статистический анализ состояния и тенденций развития банковского сектора Российской Федерации | | |
| 6. | Региональная дифференциация напряженности на российском рынке труда: статистическое исследование | | |
| 7. | Статистическое исследование деятельности организации здравоохранения в Российской Федерации | | |
| 8. | Экономико-статистическое исследование рынка онлайн-образования в контексте международных сопоставлений | | |
| 9. | Экономико-статистическое исследование уровня заболеваемости населения в Российской Федерации (на примере covid-19) | | |
| 10. | Роль ипотечного кредитования в формировании рынка доступного жилья в России: экономико-статистическое исследование | | |
| 11. | Статистическое исследование состояния и развития нефтяного комплекса Российской Федерации | | |
| 12. | Статистическое исследование жилищных условий населения в Российской Федерации | | |
| 13. | Оценка и оптимизация загруженности производственных мощностей предприятия: экономико-статистический подход | | |
| 14. | Экономико-статистическое исследование сельскохозяйственного производства в Российской Федерации | | |
| 15. | Статистический анализ, моделирование и прогнозирование индикаторов развития высшего образования в Российской Федерации | | |
| 16. | Статистическое исследование разработки и использования передовых производственных технологий в Российской Федерации | | |
| 17. | Гендерная структура занятости в России: статистическое исследование | | |
| 18. | Статистическое исследование дифференциации заработной платы в Российской Федерации | | |
| 19. | Экономико-статистическое исследование обеспеченности жильем населения региона (на примере Самарской области) | | |
| 20. | Статистическое исследование экологических факторов здоровья населения Российской Федерации | | |
| 21. | Статистическое исследование деятельности коммерческих банков в Российской Федерации | | |
| 22. | Экономико-статистическое исследование формирования бюджета субъекта Российской Федерации | | |
| 23. | Статистическое исследование криминогенной ситуации в Российской Федерации | | |

| 24. | Статистическое исследование бытовых услуг населению в Российской Федерации |
|-----|--|
| 25. | Экономико-статистическое исследование финансово-хозяйственной деятельности предприятия (на примере ГКП СО «АСАДО») |
| 26. | Статистическое исследование результативности банковского сектора Российской Федерации |
| 27. | Статистическое исследования благополучия населения в контексте национальных приоритетов в России |
| 28. | Статистическое исследование инфляции на потребительском рынке Российской Федерации |
| 29. | Тенденции развития сферы высшего образования в России: статистический аспект |
| 30. | Статистический анализ напряженности на российском рынке труда: региональный аспект |
| 31. | Статистическое исследование численности и состава рабочей силы на рынке труда Российской Федерации |
| 32. | Статистическое исследование экономического неравенства населения в Российской Федерации |
| 33. | Статистическое исследование цифровой трансформации организаций в Российской Федерации |
| 34. | Статистическое исследование финансовых результатов деятельности футбольных клубов Российской Премьер-Лиги |
| 35. | Статистическое исследование региональных особенностей преступности несовершеннолетних в Российской Федерации |
| 36. | Статистическое исследование смертности населения в контексте национальных целей устойчивого развития |
| 37. | Статистическое исследование состояния и тенденций развития института брака в России |
| 38. | Статистическое исследование качества городской среды в Российской Федерации |
| 39. | Статистическое исследование инновационной активности субъектов Российской Федерации |
| 40. | Статистическое исследование информатизации образования в Российской Федерации |
| 41. | Статистическое исследование состояния и развития внутреннего туризма в Российской Федерации |

Требования к ВКР

2.1. Объем выпускной квалификационной работы.
В соответствии с Распоряжением № 23-Р от 10.03.2016г. рекомендуемый объем выпускных квалификационных работ (ВКР) по образовательным программам: бакалавриата — 60 стр. Отклонение объема ВКР допускается в пределах 10%.

2.2. Структура ВКР
Титульный пмет

Титульный лист Содержание

Введение

Основная часть (главы, разбитые на параграфы)

Заключение

Список использованных источников и литературы

Приложения (при наличии)

Титульный лист является первой страницей выпускной квалификационной работы. Пример оформления титульного листа приведен в ПРИЛОЖЕНИИ А (бакалавриат), ПРИЛОЖЕНИИ Б (специалитет), ПРИЛОЖЕНИИ В (магистратура).

Содержание размещают после титульного листа. Содержание включает в себя введение, наименование всех глав и параграфов, заключение, список использованных источников и литературы, приложения. Приложения не нумеруют. Пример оформления содержания приведен в ПРИЛОЖЕНИИ Г.

Во введении должно быть описано: актуальность темы ВКР, цели и задачи исследования, методология, предмет и объект исследования, информационная (нормативно-правовая, эмпирическая) база исследования, теоретическая и практическая значимость исследования.

Основная часть включает главы: две и более.

Заключение должно содержать выводы по всем главам ВКР; содержать решение задач исследования, определенных во введении.

Список использованных источников и литературы должен содержать 30-40 источников. При этом не менее 80% со сроком издания не более 5-х лет до даты защиты ВКР; не мене 2-х источников на иностранном языке.

Приложения включают таблицы, схемы, графики большого формата. В тексте основной части должны быть ссылки на материалы, размещенные в Приложениях.

2.3 Требования к оформлению ВКР

Выпускная квалификационная работа выполняется в редакторе Word.

Поля: сверху -20 мм; снизу -20 мм; справа -15 мм; слева -30 мм;

- шрифт Times New Roman, кегль (размер шрифта) 14;
- абзацный отступ 1,25 см;
- междустрочный интервал -1.5;
- автоматическое выравнивание текста по ширине, автоматический перенос по словам;
- в таблицах размер шрифта может быть уменьшен до 12, интервал 1,0.

Наименования структурных элементов ВКР служат заголовками.

Заголовки следует располагать в середине строки, без точки в конце и печатать прописными буквами, не подчеркивая.

Пример:

ГЛАВА 1 НАЗВАНИЕ ПЕРВОЙ ГЛАВЫ

- 1.1 Название первого параграфа первой главы
- 1.2 Название второго параграфа первой главы

ГЛАВА 2 НАЗВАНИЕ ВТОРОЙ ГЛАВЫ (с новой страницы)

2.1 Название первого параграфа второй главы

Нумерация страниц ВКР ведется арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту ВКР. Номер страницы проставляют в центре верхней части листа без точки. Титульный лист и содержание включают в общую нумерацию страниц в ВКР, но номер страницы на них не проставляют. Введение — это 3 страница ВКР.

Главы, параграфы внутри главы, пункты и подпункты нумеруют арабскими цифрами и записывают с абзацного отступа. Главы должны иметь порядковую нумерацию в пределах всего текста.

Каждая глава размещается с новой страницы, параграфы разделяются одной пустой строкой.

Номер параграфа включает номер главы и порядковый номер параграфа, разделенные точкой.

Таблицы применяют для лучшей наглядности и удобства сравнения показателей. Название таблицы должно содержать наименование и номер, отражать ее содержание, быть точным, кратким. Название размещают над таблицей слева, без абзацного отступа в одну строку с номером через тире. Таблицы, за исключением таблиц приложений, следует нумеровать арабскими цифрами сквозной нумерацией. Номер таблицы состоит из двух цифр, разделенных точкой: первая цифра - номер главы;

вторая цифра — номер таблицы в данной главе. Таблицу следует располагать непосредственно после текста, в котором она упоминается впервые, или на следующей странице. Заголовки столбцов и строк таблицы следует писать с прописной буквы в единственном числе. В конце заголовков и подзаголовков точки не ставят. Границы таблицы (внутренние и внешние) обозначают одинарными линиями.

На все таблицы должны быть ссылки. При ссылке следует писать слово «Таблица» с указанием ее номера. Таблицу с большим числом строк допускается переносить на другую страницу. При переносе части таблицы на другую страницу пишут слова «Продолжение таблицы» и указывают номер таблицы.

Рисунки – это любые иллюстрации (графики, схемы, фотографии, диаграммы, формы документов и т.п.).

В ВКР рисунки следует располагать непосредственно после абзаца, в котором они упоминаются впервые, или на следующей странице, если размеры не позволяют разместить рисунок после текста. Большие рисунки могут быть вынесены отдельно в приложение. Номер рисунка состоит из двух цифр, разделенных точкой: первая цифра - номер главы, вторая цифра — порядковый номер рисунка в данной главе. Номер и название рисунка пишутся под рисунком, выравниваются по центру, без абзацного отступа, без точки в конце названия.

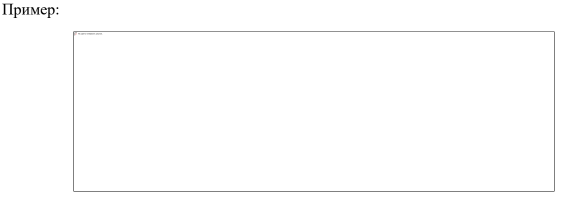


Рисунок 1.1 – Название рисунка

При ссылке на рисунок в скобках указывается его порядковый номер, а слово «рисунок» пишется сокращённо, например: (рис.1.1). При повторной ссылке добавляется сокращённое слово «смотри», например: (см. рис. 1.1).

Сноски на использованную литературу и источники по тексту проставляют автоматически в редакторе Word с использованием вкладки Ссылки. Для нумерации используются арабские цифры, нумерация сносок начитается с цифры 1.

Допускается использование в работе ссылок на использованные источники, приведенные в разделе «Список использованных источников и литературы». Их следует указывать порядковым номером из этого списка, номер заключают в квадратные скобки. Нумерация ссылок ведется арабскими цифрами в порядке приведения ссылок в тексте ВКР.

Пример:

Текст выпускной квалификационной работы [1]

1. Первый в списке использованных источников и литературы

Требования к оформлению сносок (ссылок) на использованные источники:

<u>http://lib.sseu.ru/sites/default/files/2017/01/primery_oformleniya_ssylok_v_dissertacii_gost_r_7.0.5-2008_bibliogr.ssylka_1.pdf.</u>

Заключение должно содержать:

- выводы по всем главам работы;
- содержать предложения по решению задач исследования, поставленных во введении.

Выводы должны представлять собой краткий результат теоретического осмысления и критической оценки исследуемой проблемы. Они должны отражать как положительные, так и отрицательные моменты.

Предложения и рекомендации должны быть увязаны с выводами и направлены на улучшение функционирования исследуемого объекта. При разработке предложений и рекомендаций следует обращать внимание на их обоснованность, реальность и практическую приемлемость (возможность внедрения).

Объем заключения 3-5 страниц.

Список использованных источников и литературы представляет собой перечень учебных, научных, нормативных, справочных и статистических источников, использованных в ходе выполнения работы.

Требования к оформлению списка использованной литературы:

http://lib.sseu.ru/sites/default/files/2017/01/primery bib.opisaniy k diss. po gost 7.1-2003. bib. zap. i gost r 7.0.11-2011 diss.pdf

Список должен:

- соответствовать теме работы;
- содержать в себе не менее 30-40 наименований, в числе которых не менее 80% издания последних пяти лет;
 - не мене 2-х источников на иностранном языке.

В списке рекомендуется выделять разделы:

- Нормативно-правовые акты
- Книги и статьи
- Авторефераты и диссертации
- Материалы юридической практики (для юристов)
- Литература на иностранных языках
- Иные источники информации

Разделы являются заголовками, пишутся с прописной буквы и выделяются жирным шрифтом без подчеркивания. Выравнивание слева, абзацный отступ - 1,25 см.

Нормативно-правовые акты в списке располагаются по юридической силе:

Международные акты

Конституция России

Федеральные конституционные законы

Текущие законы, в том числе кодифицированные законы

Законы субъектов Федерации, в том числе Законы Самарской области

Указы Президента России

Постановления Правительства России

Нормативные акты федеральных министерств, агентств, служб и т.д., нормативные акты Центрального Банка Российской Федерации

Нормативные акты глав субъектов федерации

Нормативные акты органов исполнительной власти субъектов федерации

Нормативные акты органов местного самоуправления

Перечень нормативных актов должен включать все использованные в работе и необходимые для полного и всестороннего правового анализа вопросов темы исследования акты. Акты равной юридической силы должны быть указаны в списке по дате принятия — новейшие акты вверху списка. Кроме этого, допускается среди актов равной юридической силы указать в верхней части списка акты, наиболее важные для ВКР. Нормативно-правовые акты, утратившие силу, приводят в конце списка с обязательной отметкой — утратил силу. Либо их можно выделить в отдельный подраздел.

Книги и статьи. Рекомендуется использовать алфавитный способ формирования списка. При этом способе описание источников располагают в алфавите фамилий авторов или заглавий (если книга под редакцией). В конце списка приводятся описания источников на иностранных языках, располагая их в латинском алфавите.

Электронные ресурсы обозначают – [Электронный ресурс]. Электронный адрес и дату обращения к документу приводят всегда.

Пример:

Заголовок. Основное заглавие [Электронный ресурс]: сведения, относящиеся к заглавию / сведения об ответственности. — Место создания (изготовления): изготовитель, дата изготовления. — Специфическое обозначение материала и объем. — Примечание (системные требования, ограничение доступности, дата обращения к документу).

1. Миргородская, Т. В.

Аудит [Текст] : учеб. пособие. - УМО, 4-е изд. перераб. и доп. - М. : КНОРУС, 2016. - 312 с. ; $60 \times 90/16$. - (Бакалавриат и магистратура). - Библиогр.: с. 271 - 274. - ISBN 978-5-406-02669-4: 370 р. У 053.9(2)я7 - M 63

2. Хахонова, Н. Н.

Аудит [Текст] : учебник / И. Н. Богатая. - УМО. - М. : КНОРУС, 2016. - 720 с. ; $60 \times 90/16$. - Библиогр. : с. 482 - 486. - ISBN 978-5-406-05232-7: 452 p. 51к. У 053я7 - X 27

Иные источники информации:

В этом разделе группируются данные официальных веб-сайтов организаций, органов государственного и муниципального управления, базы данных, финансовая информация, патенты и другие источники, не вошедшие в другие разделы списка.

Приложения оформляют как продолжение ВКР на последующих его листах, без нумерации страниц. В тексте ВКР на все приложения должны быть даны ссылки. Приложения располагают в порядке ссылок на них в тексте ВКР. Каждое приложение следует начинать с новой страницы с указанием справа сверху страницы слова «ПРИЛОЖЕНИЕ», его обозначения. Приложения нумеруют заглавными буквами русского алфавита, начиная с A, за исключением букв Й, Ч, Ъ, Ы, Ь. После слова «Приложение» следует буква, обозначающая его последовательность.

Пример:

ПРИЛОЖЕНИЕ К

На последней странице текста выпускной квалификационной работы, после списка использованных источников и литературы перед приложениями должен быть лист с надписью Приложения

3. Обязанности и ответственность руководителя ВКР

Для подготовки ВКР за обучающимся приказом ректора закрепляется руководитель ВКР из числа работников СГ'ЭУ и при необходимости консультант (консультанты).

В обязанности руководителя ВКР входит:

- руководство и помощь в постановке задач исследования, выявлении исследовательских и практических проблем, поиске подходов к их решению;
 - систематический контроль по соблюдению сроков графика выполнения ВКР;
 - принятие организационных решений в случае нарушения графика выполнения работы;
- проверка выполненной и оформленной работы на предмет ее соответствия требованиям к ВКР и к оформлению документации;
 - проверка ВКР на предмет заимствования в установленные сроки;
 - написание отзыва о работе обучающегося в период подготовки ВКР.

На первом этапе подготовки ВКР руководитель рассматривает и корректирует план работы и дает рекомендации по списку литературы.

В ходе выполнения работы руководитель может указать студенту на замеченные им в работе ошибки, на недостатки стиля, аргументации и т.д. и рекомендовать, как их лучше устранить. Но в его обязанности не входит исправление ошибок и недостатков работы.

Разработку поставленных проблем студент осуществляет самостоятельно.

Рекомендации руководителя студент может учитывать или отклонять по своему усмотрению, т.к. теоретически и методологически правильная разработка и освещение темы, а также качество содержания и оформления ВКР целиком и полностью лежат на ответственности студента.

Но студент обязан своевременно получить задание на ВКР, в соответствии с графиком информировать о ходе выполнения ВКР, консультироваться по вызывающим затруднения вопросам, в установленные сроки представить выполненную и оформленную работу для решения вопроса о допуске к защите.

После представления на кафедру выполненной и оформленной выпускной квалификационной работы руководитель проверяет работу на объем заимствования, подписывает работу, и составляет отзыв, в котором всесторонне характеризует качество работы, отмечает ее достоинства и недостатки, обращая внимание на имеющиеся отмеченные ранее недостатки, не устраненные студентом, мотивирует возможность или нецелесообразность представления работы в ГЭК.

Основное внимание в отзыве руководитель уделяет способности студента, опираясь на полученные углубленные знания, умения и сформированные компетенции, самостоятельно решать на современном уровне задачи своей профессиональной деятельности, профессионально излагать специальную информацию, научно аргументировать и защищать свою точку зрения.

Рекомендуемая структура отзыва:

- актуальность темы;
- краткая характеристика достоинств и недостатков работы;
- глубина исследования;
- практическая значимость работы;
- достоинства (недостатки) студента при выполнении ВКР (самостоятельность, ответственность, организованность, трудолюбие), способность самостоятельно решать задачи своей профессиональной деятельности, научно аргументировать и защищать свою точку зрения;
- оценка работы по 4-х балльной системе (отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно);
 - допуск к защите в ГЭК.

Руководитель имеет право не допускать до защиты обучающегося, выпускная квалификационная работа которого не соответствует требованиям в части содержания, оформления и объема заимствования.

Не менее чем за 5 календарных дней до защиты ВКР руководитель обеспечивает ознакомление обучающегося с отзывом.

4. Порядок рецензирования

ВКР по программам бакалавриата не подлежат рецензированию.

5. Допуск к защите ВКР

5.1. Проверка ВКР на объем заимствования

Тексты ВКР проверяются на объем заимствования в соответствии с «Положением о порядке проведения проверки письменных работ на наличие заимствований в ФГАОУ ВО «СГЭУ» утв. Приказом и.о. ректора №395-ОВ от 21.06.2024 г.

5.2 Допустимые значения показателей заимствований при проверке письменных учебных работ в системе «Антиплагиат» (приказ и.о. ректора №397-ОВ от 21.06.2024 г.):

Выпускные квалификационные работы по образовательным программам высшего образования (бакалавриат):

Совпадение (техническое заимствование) – не более 20%;

Оригинальность (уникальность текста) – не мене 40%;

Самоцитирование и цитирование (правомерное заимствование) – не более 40%;

5.3 Сроки и порядок предоставления работы на кафедру

После завершения подготовки ВКР обучающийся предоставляет сшитую ВКР не позднее чем за 10 рабочих дней до защиты. Руководитель ВКР формирует отзыв о работе обучающегося в период подготовки ВКР и справку о результатах проверки текстового документа на наличие заимствований. Кафедра обеспечивает ознакомление обучающегося с отзывом не позднее чем за 5 календарных дней до дня защиты ВКР. ВКР, отзыв передаются в ГЭК не позднее чем за 2 календарных дня до защиты ВКР.

6. Защита ВКР

Защита ВКР проводится в соответствии с п. 4 Положения о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в ФГАОУ ВО «СГЭУ», (утв. Приказом и.о. ректора № 600-ОВ от 15.10.2024 г.).

Защита ВКР, выполненной в форме стартапа и/или общественного проекта проводится в соответствии с п. 4 Положения о защите выпускной квалификационной работы в форме стартапа по образовательным программам высшего образования ФГАОУ ВО СГЭУ (утв. Приказом и.о. ректора № 635-ОВ от 24.10.2022 г.) и с учетом Методических рекомендаций по реализации модуля «Обучение служением» в образовательных организациях высшего образования Российской Федерации, утв. приказом Минобрнауки России МН-11/418-ОП от 16.02.2024г. при разработке общественного проекта.

Защита выпускной квалификационной работы проводится в сроки, установленные календарным графиком по соответствующему направлению.

Перед началом заседания ГЭК секретарь комиссии проверяет оснащение аудитории необходимыми техническими средствами.

Обучающийся, на защите которого присутствуют руководитель, по согласованию с председателем комиссии приглашается к защите с учетом пожеланий очередности руководителя. При необходимости этот порядок может быть изменен по решению председателя ГЭК.

Перед выступлением обучающегося по поручению председателя государственной экзаменационной комиссии секретарь комиссии оглашает отзыв руководителя. В том случае, если на защите присутствуют руководитель, свой отзыв они вправе огласить самостоятельно.

Продолжительность выступления обучающегося должна составлять не более 10 минут. Председатель ГЭК вправе прервать обучающегося, вышедшего за пределы временных ограничений.

При необходимости обучающийся в процессе выступления может использовать технические средства, схемы, таблицы, раздаточный, иллюстрационный и презентационный материал.

После выступления обучающегося, члены ГЭК вправе задать ему уточняющие и дополнительные вопросы. После ответа обучающегося на уточняющие и дополнительные вопросы, ему предоставляется возможность ответить на указанные в отзыве руководителя замечания (при наличии).

После окончания процедуры защиты ВКР всех обучающихся ГЭК в присутствии секретаря проводит закрытое обсуждение с целью определения результатов защиты. В это время обучающиеся и иные лица не вправе находиться в аудитории, где проводится обсуждение результатов.

В случае расхождения мнений членов комиссии спорные вопросы решаются голосованием, при этом председатель ГЭК обладает правом решающего голоса.

После окончания обсуждения и выставления оценок председатель ГЭК оглашает результаты защиты ВКР обучающимся. Оглашение результатов защиты ВКР, производится в день защиты ВКР непосредственно после ее завершения, обсуждения результатов и выставления оценок.

В процессе оглашения результатов защиты ВКР председатель ГЭК вправе отметить обучающихся, показавших наиболее высокий уровень знаний, и назвать обучающихся, чьи ответы имели существенные недостатки.

7. Фонд оценочных средств

В результате успешного освоения бакалаврской программы у выпускника-бакалавра должны быть сформированы следующие компетенции:

Универсальные компетенции (УК):

УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

| Планируемые | Планируемые результаты о | обучения по дисциплине | |
|---|--|------------------------------|---|
| результаты обучения по программе | | | |
| | УК-1.1 Знать | УК-1.2 Уметь | УК-1.3 Владеть (иметь навыки) |
| | принципы сбора, отбора и обобщения информации, методики системного подхода для решения профессиональных задач | систематизировать данные, | навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками; методами принятия решений |
| Пороговый | практические основы сбора, | и анализировать ланные для | навыками сбора, анализа, обработки статистической информации для подготовки информационного обзора и аналитического отчета; |
| Стандартный (в дополнение к пороговому) | особенности экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов; | инструментальных средств для | статистическими методами исследования при обработке информации, навыками анализа |

| | | использованием табличных и графических средств визуализации и презентации данных; | и обоснования полученных результатов; |
|---|-------------------------|---|---|
| Повышенный (в дополнение к пороговому и стандартному) | полученных результатов. | | навыками количественного и качественного анализа информации, выявления тенденций изменения социально-экономических показателей. |

УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

| | | ых норм, имеющихся ресурсов и | ограничении | |
|---------------|---|---------------------------------|-------------------------------|--|
| A • | Планируемые результаты обучения по дисциплине | | | |
| результаты | | | | |
| обучения по | | | | |
| программе | | | | |
| | УК-2.1 Знать | УК-2.2 Уметь | УК-2.3 Владеть | |
| | УК-2.1 Знать | УК-2.2 УМСТЬ | (иметь навыки) | |
| | необходимые для | анализировать альтернативные | методиками разработки цели и | |
| | осуществления | варианты решений для достижения | задач проекта; методами | |
| | профессиональной | намеченных результатов; | оценки продолжительности и | |
| | деятельности правовые | разрабатывать план, определять | стоимости проекта, а также | |
| | нормы и методологические | | потребности в ресурсах | |
| | основы принятия решений | направления работ | 1 11 | |
| Пороговый | основы правового | оценивать значимость | способностью выбрать | |
| | поведения; основные виды | статистической и экономической | инструментальные средства для | |
| | источников информации, | информации в процессе | обработки экономических | |
| | способы правомерного | подготовки информационно- | данных в соответствии с | |
| | получения и использования | аналитического отчета; | поставленной задачей, | |
| | источников информации в | | проанализировать результаты | |
| | подготовке | | расчетов, сделать выводы; | |
| | информационно- | | | |
| | аналитического отчета; | | | |
| | | | | |
| • | специфику обработки и | находить правовую информацию, | • | |
| ` | | | представления финансовой, | |
| к пороговому) | бухгалтерской и иной | обоснованных решений в | бухгалтерской и иной | |
| | информации; | профессиональной сфере. | информации; | |
| Повышенны | методы принятия решений | критически оценивать | методами статистического | |
| й (в | и оценки их последствий; | | исследования и | |
| дополнение к | критерии принятия | * * | прогнозирования; методами | |
| пороговому и | решений в условиях | | принятия решений и оценки их | |
| стандартному) | ограничения; формы | | последствий. | |
| стандартному) | | | последствии. | |
| | ответственности за | | | |
| | принятые решения. | | | |
| | | | | |

УК-3. Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде

| Планируемые результаты обучения по программе | Планируемые результаты об | бучения по дисциплине | |
|--|--|---|---|
| | УК-3.1 Знать | УК-3.2 Уметь | УК-3.3 Владеть (иметь навыки) |
| | типологию и факторы формирования команд, способы социального взаимодействия | сотрудничества; принимать | взаимодействия; методами оценки своих действий, планирования и управления |
| Пороговый | основные этапы и закономерности развития коллектива; движущие силы и закономерности коллективного процесса | и работать в условиях | нормами общения в коллективе, навыками самоорганизации и самообразования |
| Стандартный (в дополнение к пороговому) | | деятельность в коллективе, рабочей группе; самостоятельно строить процесс овладения информацией, отобранной и | |
| Повышенны й (в дополнение к пороговому и стандартному) | особенности социальных, этнических, конфессиональных, культурных различий, встречающихся среди членов коллектива | - | процесса самообразования; |

УК-4. Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации и иностранном(ых) языке(ах)

| Планируемые | Планируемые результаты об | бучения по дисциплине | |
|----------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| результаты обучения по программе | | | |
| | УК-4.1 Знать | УК-4.2 Уметь | УК-4.3 Владеть (иметь навыки) |
| | принципы построения | применять на практике устную и | методикой составления суждения |
| | устного и письменного | письменную деловую | в межличностном деловом |
| | высказывания на | коммуникацию, вести деловую | общении на государственном и |
| | государственном и | переписку, учитывая | иностранном языках, с |
| | иностранном языках; | особенности стилистики | применением адекватных |
| | требования к деловой устной | официальных и неофициальных | языковых форм и средств, |
| | и письменной коммуникации | писем, социокультурные | навыками представления |
| | | различия в формате | результатов академической и |
| | | корреспонденции на | профессиональной деятельности |
| | | | на различных научных |

| | | T. 7 | мероприятиях, включая международные |
|---------------|---------------------------|------------------------------------|---|
| Пороговый | в объеме, достаточном для | письменную деловую коммуникацию | различными формами, видами устной и письменной коммуникации в учебной и профессиональной деятельности |
| Стандартный | • | в устной и письменной формах | технологиями самостоятельной |
| _ | | решать задачи межличностного и | подготовки текстов различной |
| к пороговому) | | 5 51 | жанрово-стилистической |
| | 1 1 | 1 | принадлежности |
| | русском и иностранном | | |
| | языках для решения | | |
| | профессиональных задач | | |
| Повышенны | | | иностранным языком на уровне |
| й (в | 1.0 | | контакта с носителями языка с |
| дополнение к | | • | целью быть понятым по |
| пороговому и | _ | • | широкому кругу |
| стандартному) | | I | профессиональных вопросов |
| стандартному) | связности письменного и | общение | |
| | устного текста | | |

УК-5. Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах

| результаты | Планируемые результаты о | бучения по дисциплине | |
|---|---|---|---|
| обучения по программе | | | |
| | УК-5.1 Знать | УК-5.2 Уметь | УК-5.3 Владеть (иметь навыки) |
| | философии, законы исторического развития, | культурного многообразия и демонстрировать | |
| Пороговый | сложной системы; основные этапы и закономерности | | навыками построения межличностных отношений в коллективе с учетом социально-культурных особенностей, этнических и конфессиональных различий членов коллектива |
| Стандартный (в дополнение к пороговому) | социальной среды на формирование личности и мировоззрения человека; | логично аргументировать собственную мировоззренческую | навыками аргументации собственной мировоззренческой позиции в процессе межличностной коммуникации с |
| | философские основы | <u> </u> | учетом ее специфики |

| | профессиональной | межличностной коммуникации с | |
|---------------|--------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| | деятельности | учетом ее специфики | |
| Повышенны | особенности социальных, | самостоятельно анализировать | профессиональными навыками в |
| й (в | этнических, | различные социальные | нестандартных и непредвиденных |
| дополнение к | конфессиональных, | проблемы; взаимодействовать с | ситуациях, создавая при этом |
| пороговому и | культурных различий, | экспертами в предметных | новые правила и алгоритмы |
| стандартному) | встречающихся в обществе | областях; толерантно | действий |
| | | воспринимать разнообразие и | |
| | | культурные различия в обществе, | |
| | | принимать социальные и | |
| | | этические обязательства | |

УК-6. Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни

| | Планируемые результаты обучения по дисциплине | | | |
|--|--|---|--|--|
| результаты обучения по программе | | | | |
| | УК-6.1 Знать | УК-6.2 Уметь | УК-6.3 Владеть (иметь навыки) | |
| | основные принципы самовоспитания и самообразования, исходя из требований рынка труда | развития на основе принципов | управления временем при выполнении конкретных задач, | |
| Пороговый | основы самоорганизации и самообразования | самостоятельно строить процесс овладения информацией для выполнения профессиональной деятельности | самоорганизации | |
| Стандартный (в дополнение к пороговому) | - | оценивать эффективность использования времени и других ресурсов для выполнения поставленных задач | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| Повышенны й (в дополнение к пороговому и стандартному) | самоорганизации и самообразования, их особенностей и технологий | 1 | | |

УК-7. Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

| Планируемые | Планируемы | Планируемые результаты обучения по дисциплине | | | | |
|-------------|-----------------|---|-----------------|------------------|----------------|-----------------|
| результаты | | | | | | |
| обучения по | | | | | | |
| программе | | | | | | |
| | VIC 7.1 Drigger | | VIII 7 2 Vyromy | | УК-7.3 Владеть | |
| | УК-7.1 Знать | | УК-7.2 Уметь | | (иметь навыки) | |
| | виды | физических | применять | на практике | средствами | и методами |
| | упражнений; | научно- | разнообразные | средства | укрепления | индивидуального |
| | практические | основы | физической ку | льтуры, спорта и | здоровья, | физического |
| | физической | культуры и | туризма для | сохранения и | самосовершенст | вования; |

| | здорового образа и стиля жизни | психофизической подготовки и самоподготовки к будущей жизни и профессиональной | |
|--|---|--|--|
| | | формирования здорового образа и стиля жизни | |
| Пороговый | культуры и здорового образа и стиля жизни | необходимые для выполнения профессиональной деятельности | применения принципов, средств и методов физического воспитания с целью укрепления здоровья, физического самосовершенствования и достижения должного уровня физической подготовленности |
| Стандартный (в дополнение к пороговому) | физического воспитания и | целью укрепления здоровья, физического самосовершенствования и | двигательных умений и навыков, физических и психических качеств, необходимых для полноценной социальной и профессиональной деятельности |
| Повышенны й (в дополнение к пороговому и стандартному) | методов и средств физической культуры и | использовать формы, методы и средства физической культуры и спорта в рабочее и свободное время | контроля физкультурно- |

УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

| Планируемые результаты обучения по программе | Планируемые результаты об | бучения по дисциплине | |
|--|--|--|--|
| | УК-8.1 Знать | УК-8.2 Уметь | УК-8.3 Владеть (иметь навыки) |
| | последствия опасностей, способы защиты от чрезвычайных ситуаций; | чрезвычайных ситуаций; оценивать вероятность возникновения | возникновения опасных или чрезвычайных ситуаций; навыками поддержания безопасных условий жизнедеятельности |

| | | выявлять и устранять | |
|---------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| | | проблемы, связанные с | |
| | | нарушениями техники | |
| | | безопасности на рабочем | |
| | | месте | |
| Пороговый | природные и техногенные | уверенно действовать в | навыками поддержания |
| | факторы окружающей среды; | условиях чрезвычайных | безопасных условий |
| | классификацию | ситуаций, оказывать первую | жизнедеятельности; навыками |
| | чрезвычайных ситуаций | помощь пострадавшим | оказания первой помощи |
| | (ЧС), основы оказания первой | | |
| | помощи | | |
| Стандартный | методы защиты и приемы | оценивать вероятность | навыками основных методов |
| (в дополнение | оказания первой помощи в | возникновения | защиты производственного |
| к пороговому) | зависимости от вида ЧС; | потенциальной опасности и | персонала и населения от |
| к пороговому) | организацию защиты | принимать меры по ее | возможных последствий аварий, |
| | населения в мирное и военное | предупреждению | катастроф, стихийных бедствий |
| | время; порядок действий при | | |
| | авариях, катастрофах и | | |
| | стихийных бедствиях | | |
| Повышенны | методы организации | выявлять признаки, причины и | методами прогнозирования |
| й (в | безопасности | условия возникновения | возникновения опасных или |
| дополнение к | жизнедеятельности людей, | чрезвычайных ситуаций; | чрезвычайных ситуаций. |
| пороговому и | основные методы защиты | выявлять и устранять | |
| - | населения от возможных | проблемы, связанные с | |
| стандартному) | последствий аварий, | нарушениями техники | |
| | катастроф, стихийных | безопасности дома и на | |
| | бедствий, чрезвычайных | рабочем месте | |
| | ситуаций | | |

УК-9. Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах

| Планируемые | Планируемые результаты об | учения по дисциплине | |
|---|---|---|--|
| результаты обучения по программе | | | |
| | УК-9.1 Знать | УК-9.2 Уметь | УК-9.3 Владеть (иметь навыки) |
| Пороговый | понятие инклюзивной компетентности, ее компоненты и структуру; особенности применения базовых дефектологических знаний в социальной и профессиональной сферах базовые дефектологические термины и компоненты инклюзивной компетентности | - | навыками взаимодействия в социальной и профессиональной сферах с лицами с ограниченными возможностями здоровья. С помощью цифровых технологий выстраивает траектория личностного взаимодействия с лицами с ОВЗ терминологией и компонентами инклюзивной компетентности |
| Стандартный (в дополнение к пороговому) | инклюзивного подхода в | планировать и осуществлять профессиональную деятельност ь с лицами с ограниченными возможностями здоровья | профессиональной и социальной |

| Повышенны | методы формирования и | адаптировать | получение | навыками | толерантного |
|---------------|-------------------------|----------------------|-----------|------------------|----------------|
| й (в | поддержания толерантной | информации лиц | цами с | отношения к | людям с |
| дополнение к | среды | ограниченными возмо | ожностями | ограниченными | возможностями |
| пороговому и | | здоровья, под | держивать | здоровья и | готовности к |
| | | обстановку толеранти | ности | конструктивному | |
| стандартному) | | | | сотрудничеству | с ними в |
| | | | | социальной и про | офессиональной |
| | | | | сферах | |

УК-10. Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

| Планируемые результаты | Планируемые результаты об | учения по дисциплине | |
|--|---|---|---|
| обучения по программе | | | |
| | УК-10.1 Знать | УК-10.2 Уметь | УК-10.3 Владеть (иметь навыки) |
| | закономерности функционирования экономики; основы экономической теории; правила и последствия принятия экономических решений в различных областях жизнедеятельности | 1 | методами принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности; основными положениями и методами при решении социальных и профессиональных задач |
| Пороговый | экономической науки; общий процесс, технологии, принципы и методы принятия | анализировать экономические явления и процессы в соответствии с базовыми | принципами функционирования экономики; принципами принятия экономических решений при выполнении профессиональных задач; |
| Стандартный (в дополнение к пороговому) | функционирования экономики; методы принятия экономических решений в профессиональной | формулировать профессиональные прикладные задачи, используя понятийный аппарат экономической теории; | явлений в различных сферах деятельности; навыками принятия экономических |
| Повышенны й (в дополнение к пороговому и стандартному) | методологические подходы к их описанию; основные критерии и ограничения | инструментарий для постановки и решения прикладных задач с применением базовых экономических моделей; | методологией исследования экономических процессов и явлений; способностью нести ответственность за принятые экономические решения в профессиональной деятельности |

УК-11. Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности

| Планируемые результаты | Планируемые результаты об | бучения по дисциплине | |
|--|--|---|---|
| обучения по программе | | | |
| | УК-11.1 Знать | УК-11.2 Уметь | УК-11.3 Владеть (иметь навыки) |
| | экстремизма и терроризма, проявлений ксенофобии, национальной и расовой | позиции, принимать решения, осознавать их последствия, нести за них ответственность; анализировать, толковать и | профилактики экстремизма и терроризма, проявлений ксенофобии, национальной и расовой нетерпимости; навыками работы с законодательными и другими нормативными |
| Пороговый | терроризма и коррупции; характеристики факторов, способствующих распространению коррупции в России; формы коррупционного поведения и причины существования теневых отношений в экономике, политической и социальной сфере; нормативно-правовые акты и способы их применения в | применять нормативную базу в профессиональной деятельности; демонстрировать понимание социальных, правовых, этических последствий террористических, экстремистских и коррупционных действий; использовать полученные знания для объяснения сущности экстремизма, терроризма и коррупциогенных факторов; | противодействия терроризму, экстремизму и коррупции в сфере профессиональной деятельности |
| Стандартный (в дополнение к пороговому) | терроризма и коррупции; принципы и организационные основы противодействия коррупции, экстремизму, терроризму в Российском законодательстве; нормативно-правовые акты и способы их применения в сфере противодействия экстремизму, терроризму и коррупционному поведению в профессиональной деятельности; | экстремистских и террористических проявлений, а также способы противодействия им; анализировать факторы, способствующие коррупционному поведению и коррупционным проявлениям; применять полученные знания направленные на противодействие коррупции, экстремизму, терроризму в области профессиональной деятельности; | коррупции в сфере профессиональной деятельности |
| Повышенны й (в дополнение к пороговому и стандартному) | динамику и территориальную распространенность террористических и экстремистских преступлений в России; | ситуациях, требующих противодействия террористическим акциям и экстремистским действиям; анализировать | навыками выявления причин и разрешением проблемных ситуаций, связанных с совершением преступлений экстремисткой, террористической и коррупционной направленности, |

| организационн | ые основы | факторы | возникновения | в том числе в профессиональной |
|---------------|---------------|------------|---------------|--------------------------------|
| противодейств | ия коррупции. | коррупции. | | деятельности. |

Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

ОПК-1. Способен осуществлять статистическое наблюдение с использованием стандартных методик и технических средств, включая формирование выборочной совокупности и подготовку статистического инструментария

| инструментар | | _ | |
|---------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
| Планируемые | Планируемые результаты об | учения по дисциплине | |
| результаты | | | |
| обучения по | | | |
| программе | | | |
| | OFFICE 1 1 D | OFFICE 1 A V | ОПК-1.3 Владеть |
| | ОПК-1.1 Знать | ОПК-1.2 Уметь | (иметь навыки) |
| | теоретические основы сбора, | 1 | основными методами, способами и |
| | | | средствами получения, хранения |
| | | использованием стандартных | = = |
| | применением | | применением современных |
| | информационно- | | технических средств |
| | коммуникационных | выборочную совокупность; | |
| | технологий | подготавливать | |
| | | статистический | |
| | | инструментарий | |
| Пороговый | теоретические и практи- | осуществлять сбор стати- | навыками сбора, анализа, |
| | ческие основы сбора, | стической информации, | обработки статистической |
| | анализа, обработки стати- | формировать выборочную | информации |
| | стической информации | совокупность | |
| Стандартный | особенности экономических | анализировать и интерпре- | статистическими методами |
| (в дополнение | и социально-экономических | тировать полученные | исследования при обработке |
| к пороговому) | показателей, характери- | результаты социально- | информации, навыками анализа и |
| | зующих деятельность | экономических явлений | обоснования полученных |
| | хозяйствующих субъектов | | результатов |
| Повышенны | способы обработки данных, | выявлять тенденции изме- | навыками количественного и |
| й (в | методы количественного и | нения социально- | качественного анализа |
| дополнение к | качественного анализа | экономических показателей | информации, выявления |
| пороговому и | информации, выявления | | тенденций изменения социально- |
| | тенденций изменения соци- | | экономических показателей |
| стандартному) | ально-экономических | | |
| | показателей | | |

ОПК-2. Способен формировать упорядоченные сводные массивы статистической информации и осуществлять расчет сводных и производных показателей в соответствии с утвержденными методиками, в том числе с применением необходимой вычислительной техники и стандартных компьютерных программ

| Планируемые | Планируемые результаты обучения по дисциплине | | | | |
|-------------|---|--------------------------------|---------------------------------|--|--|
| результаты | | | | | |
| обучения по | | | | | |
| программе | | | | | |
| | ОПК-2.1 Знать | ОПК-2.2 Уметь | ОПК-2.3 Владеть | | |
| | ОПК-2.1 Знать | OHK-2.2 YMEIB | (иметь навыки) | | |
| | | формировать упорядоченные | | | |
| | экономических и | сводные массивы статистической | статистических данных; | | |
| | социально-экономических | информации, осуществлять | навыками расчёта статистических | | |
| | показателей, | расчет сводных и производных | показателей деятельности | | |
| | характеризующих | показателей в соответствии с | хозяйствующих субъектов; | | |

| | деятельность | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | статистическими методами |
|---------------|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|
| | хозяйствующих субъектов | * | |
| | | _ | экономической информации с |
| | | | применением пакета прикладных |
| | | информации с использованием | статистических программ |
| | | пакетов прикладных | |
| | | статистических программ | |
| Пороговый | - | формировать упорядоченные | методологией обработки |
| | | сводные массивы статистической | статистических данных, в том |
| | | информации, осуществлять | числе с применением пакета |
| | обработки статистических | расчет сводных и производных | прикладных статистических |
| | данных | показателей в соответствии с | программ; навыками расчёта |
| | | утвержденными методиками | статистических показателей |
| | | | деятельности хозяйствующих |
| | | | субъектов |
| Стандартный | статистические методы | анализировать и | статистическими методами |
| (в дополнение | обработки и анализа | интерпретировать полученные | исследования при обработке |
| к пороговому) | статистических данных с | результаты расчётов; выявлять | информации, навыками |
| J | применением пакета | тенденции изменения социально- | количественного и качественного |
| | прикладных | экономических показателей | анализа информации |
| | статистических программ | | |
| Повышенны | методологию | строить прогнозные модели | навыками моделирования и |
| й (в | количественного и | социально-экономических | прогнозирования социально- |
| дополнение к | качественного анализа | процессов | экономических процессов и |
| пороговому и | информации, в том числе с | | явлений |
| | применением пакета | | |
| стандартному) | прикладных | | |
| | статистических программ; | | |
| | выявления тенденций | | |
| | изменения социально- | | |
| | экономических | | |
| | показателей | | |

ОПК-3. Способен осознанно применять методы математической и дескриптивной статистики для анализа количественных данных, в том числе с применением необходимой вычислительной техники и стандартных компьютерных программ, содержательно интерпретировать полученные результаты, готовить статистические материалы для докладов, публикаций и других аналитических материалов

| Планируемые результаты обучения по программе | Планируемые результаты обучения по дисциплине | | |
|--|---|---|---|
| | ОПК-3.1 Знать | ОПК-3.2 Уметь | ОПК-3.3 Владеть (иметь навыки) |
| | методологию статистического анализа социально-экономических процессов и явлений, в том числе с применением необходимой вычислительной техники и стандартных компьютерных программ | анализировать и интерпретировать статистические данные о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических процессов и явлений; давать прогнозные оценки динамики основных экономических и социально-экономических и показателей деятельности хозяйствующих субъектов, в | навыками анализа статистических показателей деятельности хозяйствующих субъектов; навыками прогнозирования динамики основных экономических и социально-экономических показателей деятельности хозяйствующих субъектов |

| обработки |
|----------------|
| обработки |
| обработки |
| обработки |
| обработки |
| к, в том |
| ем пакета |
| истических |
| и расчёта |
| юказателей |
| йствующих |
| |
| методами |
| обработке |
| навыками |
| ественного |
| |
| |
| вания и |
| социально- |
| ессов и |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |
| |

ОПК-4. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

| Планируемые | Планируемые результаты обучения по дисциплине | | |
|-------------|---|---------------------------------|---------------------------------|
| результаты | | | |
| обучения по | | | |
| программе | | | |
| | OTHE A 1 D | OHIC A O M | ОПК-4.3 Владеть |
| | ОПК-4.1 Знать | ОПК-4.2 Уметь | (иметь навыки) |
| | основные методы, способы | осуществлять поиск, | основными методами, способами и |
| | | <u> </u> | средствами получения, хранения, |
| | хранения, переработки | информации, в т.ч. с | переработки информации; |
| | | использованием компьютера и | |
| | | | современных технических средств |
| | информационных | сетей; применять на практике | и информационных технологий для |
| | технологий; принципы | ключевые методы сбора и | решения профессиональных задач; |
| | работы с информацией в | обработки информации из | цифровыми инструментами |
| | глобальных | различных источников, в том | коммуникации, инновационными |
| | компьютерных сетях | числе сети Интернет; работать с | методами обработки больших |
| | | компьютером; эффективно | данных |
| | | управлять информацией с | |
| | | помощью информационных и | |
| | | сквозных технологий | |
| Пороговый | основные принципы и | осуществлять поиск, сбор, | основными приемами сбора |
| | приемы сбора и первичной | обработку и анализ открытых | и первичной обработки открытых |
| | обработки открытых | данных с применением | данных |
| | данных | | |

| | | информационных и сквозных технологий | |
|--------------------------------------|--|---|--|
| к пороговому) | систематизации, хранения данных, в том числе с помощью современных | применением пакета прикладных статистических программ, выбирать оборудование для хранения | систематизации, хранения данных, современными информационными технологиями и программными средствами |
| й (в дополнение к пороговому и | специализированные пакеты прикладных статистических программ | специализированные пакеты прикладных статистических | инновационными методами обработки больших данных; навыками подготовки аналитических материалов |

Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-1. Способен формировать входные и выходные массивы статистической информации, рассчитывать агрегированные и производные статистические показатели и использовать их при подготовке аналитических материалов

| Планируемые | Планируемые результаты | обучения по дисциплине | |
|---------------|----------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| результаты | | | |
| обучения по | | | |
| программе | | | |
| | ПК-1.1 Знать | ПК-1.2 Уметь | ПК-1.3 Владеть |
| | | | (иметь навыки) |
| | методические подходы к | формировать входные и | навыками интерпретации |
| | подбору исходных | выходные массивы | полученных результатов |
| | статистических данных для | статистической информации | статистических расчетов для |
| | осуществления расчетов | для решения поставленных | подготовки информационно- |
| | агрегированных и | задач исследования | аналитических материалов |
| | производных показателей | | |
| Пороговый | основные виды | строить стандартные | навыками выбора |
| | инструментальных средств, | эконометрические модели для | инструментальных средств для |
| | используемых для обработки | конкретных экономических | анализа экономических данных, |
| | экономических данных; | систем; | обоснования выводов; |
| | основные методы | анализировать результаты | методологией составления |
| | математического и | расчетов, проведенных в | прогнозов социально- |
| | статистического анализа, | соответствии с поставленной | экономического развития |
| | методы прогнозирования | экономической проблемой, и | |
| | | приводить обоснование | |
| | | полученных выводов | |
| Стандартный | возможности современных | выбирать технические и | навыками применения |
| (в дополнение | технических средств и | информационные средства, | современных технических |
| к пороговому) | информационных | необходимые для решения | средств и информационных |
| | технологий для решения | аналитических и | технологий для решения |
| | аналитических и | исследовательских задач | аналитических и |
| | исследовательских задач | | исследовательских задач |
| Повышенны | принципы решения | решать аналитические и | методологией анализа процессов, |
| й (в | аналитических и | исследовательские задачи при | явлений и объектов при помощи |

| дополнение к | исследовательских задач с | помощи технических средств и | современных | технических |
|---------------|---------------------------|------------------------------|-------------|----------------|
| пороговому и | помощью технических | информационных технологий | средств и | информационных |
| стандартному) | средств и информационных | | технологий | |
| • | технологий | | | |

ПК-2. Способен проводить анализ информации с применением математического аппарата, цифрового статистического и эконометрического инструментария и специализированного программного обеспечения для решения профессиональных задач; разрабатывать прогнозы и сценарии развития общественных явлений и социально-экономических процессов.

| Планируемые | Планируемые результаты | обучения по дисциплине | |
|--|--|---|---|
| результаты обучения по программе | | | |
| | ПК-2.1 Знать | ПК-2.2 Уметь | ПК-2.3 Владеть (иметь навыки) |
| | методы анализа общественных явлений и | систему статистических показателей, применять математический аппарат и специализированное программное обеспечение для | навыками построения моделей и прогнозных сценариев развития общественных явлений и процессов на основе пространственной и временной информации с использованием цифровых технологий |
| Пороговый | сбора, анализа, обработки статистической информации, в том числе с | статистической информации, анализировать и интерпретировать полученные результаты социально- | навыками сбора, анализа, обработки статистической информации |
| | исследования при | выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей | статистическими методами исследования при обработке информации, навыками количественного и качественного анализа информации |
| Повышенны й (в дополнение к пороговому и стандартному) | | строить прогнозные модели социально-экономических процессов | навыками прогнозирования и моделирования социально-экономических процессов и явлений |

Перечень примерных вопросов на защите ВКР

| No | Вопросы | Контролируемая |
|----------------------|--|----------------|
| $\Pi \backslash \Pi$ | | компетенция |
| 1 | Какие источники статистической информации использовались при | УК-1 |
| | написании ВКР? Какие из полученных выводов ВКР могут иметь | |
| | практическую значимость для развития национальной экономики? | |

| 2 | Какие задачи были определены в рамках поставленной цели ВКР? | УК-2 |
|----|---|-------|
| | Достижению каких задач способствуют полученные выводы и | |
| | практические рекомендации? | |
| 3 | Как на практике можно применить основные положения ВКР? | УК-3 |
| 4 | Назовите ведущих отечественных и зарубежных авторов и научных | УК-4 |
| | изданий, которые были использованы при проведении исследования. Какие | |
| | авторы занимались изучением проблематики вашей ВКР? Какие из | |
| | источников на иностранных языках изучены в ходе подготовки ВКР? | |
| 5 | Каковы возможны социальные последствия предлагаемых вами вариантов | УК-5 |
| | решения поставленных в ВКР задач? | |
| | Обусловлены ли особенности изучаемого явления спецификой этапа | |
| | национального развития? | |
| 6 | Какие новые компетенции Вы приобрели, работая по теме ВКР? Какие | УК-6 |
| | направления выполненного Вами исследования могут получить дальнейшее | |
| | развитие? Какие из обозначенных задач, направлений развития объекта | |
| | ВКР Вы готовы осуществить в ближайшее время? | |
| 7 | Насколько трудоемкой была работа по сбору и анализу данных в процессе | УК-7 |
| | подготовки ВКР? Какие методы самоорганизации применяли при | |
| | проведении исследования? | |
| 8 | Какие факторы влияют на возможности реализации предложенных вами | УК-8 |
| | направлений в электронной среде? Назовите основные требования | |
| | информационной безопасности. Как Вы считаете нужна ли бизнес- | |
| | аналитика при возникновении чрезвычайных ситуаций и военных | |
| | действиях? | |
| 9 | Как можно интегрировать полученные Вами в процессе подготовки ВКР | УК-9 |
| | знания и практические умения в повседневную практику, проявляя | |
| | компетентность и профессионализм в различных сферах, в том числе | |
| | работая с лицами с ограниченными возможностями здоровья? | |
| 10 | Какие выводы и рекомендации ВКР можно применить для принятия | УК-10 |
| | обоснованных экономических решений на макроуровне, мезоуровне и | |
| | микроуровне развития экономики? | |
| 11 | Возможно ли проявление коррупционного поведения в бизнес-аналитике? | УК-11 |
| | Какие меры должны быть применены в исследуемой отрасли в целях | |
| | ликвидации коррупции? Как влияет коррупция на принятие управленческих | |
| | решений? | |
| 12 | Какие методы статистического наблюдения при сборе информации | ОПК-1 |
| | применяются Вами в ВКР? Какой статистический инструментарий | |
| | используется в Вашей ВКР для анализа социально-экономических явлений | |
| | и процессов? | |
| 13 | Какая система статистических показателей применяется в Вашей ВКР при | ОПК-2 |
| | анализе социально-экономического явления? Поясните методику расчета | |
| | сводных и производных показателей, применяемые в ВКР. Какую | |
| 1 | вычислительную технику и стандартные компьютерные программы Вы | |
| | bbi incimicabilyto textimely in crangaptinate Rominatorephase inporparation bbi | |
| | использовали в процессе подготовки ВКР? | |
| 14 | | ОПК-3 |

| | применением необходимой вычислительной техники и стандартных | |
|----|--|-------|
| | компьютерных программ? | |
| 15 | Какие виды современных информационных технологий используются в | ОПК-4 |
| | ВКР? Назовите возможности современных информационных технологий | |
| | при статистическом анализе социально-экономических явлений и | |
| | процессов? | |
| 16 | Какие были сформированы входные и выходные массивы статистической | ПК-1 |
| | информации при подготовке информационно-статистических материалов в | |
| | BKP? | |
| 17 | Какой математическо-статистический и эконометрический инструментарий | ПК-2 |
| | и специализированное программное обеспечение применялись в Вашей | |
| | ВКР для решения поставленных задач? | |
| | Какие были получены результаты моделирования и прогнозирования | |
| | анализируемого социально-экономического явления (процесса)? | |

Методические материалы, определяющие процедуру оценивания результатов ВКР

Цель подготовки и защиты бакалаврской работы состоит в том, чтобы показать уровень подготовки выпускника, профессиональное владение им теорией и практикой менеджмента в соответствии с профильной направленностью образовательной программы, умение самостоятельно с использованием стандартных методик проводить сбор, систематизацию и обработку информации, необходимой для решения конкретных задач управления в организации, и делать выводы на основании анализа полученных данных.

Критерии оценки:

| Оценка | Содержание ВКР | Процедура защиты |
|---------|---|--|
| Отлично | Работа свидетельствует о наличии фундаментальных теоретических и практических знаний выпускника, содержит элементы научного исследования: анализировать литературу, анализировать фактический материал, проводить элементарные исследования по отбору, обработке и систематизации материала. Оформление работы соответствует требованиям, предъявляемым к ВКР | При защите выпускник показывает знание темы, оперирует данными материалов исследования. Во время доклада представлена презентация, наглядные пособия, раздаточный материал, свободно отвечает на поставленные комиссией вопросы. |
| Хорошо | Работа свидетельствует о наличии знаний по соответствующему направлению подготовки; представляет собой законченную разработку по заявленной теме; свидетельствует об умении автора работать с литературой, содержит элементы исследования. Присутствуют не значительные замечания по оформлению работы | При защите выпускник показывает глубокое знание вопросов темы, свободно оперирует материалами работы. Во время доклада представлена презентация, наглядные пособия (таблицы, схемы, графики и т.п.) или раздаточный материал. Без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы. |

| Удовлетворительно | Работа имеет теоретическую и | При защите студент-выпускник |
|---------------------|-----------------------------------|--|
| 1 | практическую части, однако при | проявляет неуверенность, показывает |
| | обзоре литературы не освещены | слабое знание проблемы, не всегда дает |
| | различные точки зрения по | исчерпывающие ответы на вопросы |
| | разрабатываемой теме, не | членов комиссии. Во время доклада |
| | сформулировано авторское | представлена презентация, не |
| | отношение к ним, не обоснована | представлена раздаточный материал и |
| | авторская позиция; характеристика | наглядные пособия. |
| | результатов исследования не | |
| | обоснована; заключение не | |
| | содержит конкретные выводы из | |
| | проведенной работы и | |
| | предложения по их реализации. | |
| Неудовлетворительно | Работа структурирована, имеет все | При защите бакалаврской выпускной |
| | составляющие, однако во введении | квалификационной работы студент- |
| | не обоснована актуальность, нет | выпускник затрудняется отвечать на |
| | анализа изучаемой проблемы на | поставленные вопросы по |
| | предприятии, в работе нет | разрабатываемой теме. Не представлены |
| | выводов. В отзыве научного | презентация, раздаточный материал, |
| | руководителя имеются | наглядные пособия. |
| | критические замечания. | |
| | Оформление работы не | |
| | соответствует требованиям, | |
| | предъявляемым к ВКР | |

8. Процедура апелляции по результатам государственных итоговых аттестационных испытаний

Процедура апелляции устанавливается в соответствии с Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в ФГАОУ ВО «СГЭУ», (утв. Приказом и.о. ректора № 600-ОВ от 15.10.2024 г.).

9. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение государственной итоговой аттестации

9.1 Литература:

9.1.1. Основная литература

- 1. Бизнес-статистика: учебник и практикум для вузов / под редакцией И. И. Елисеевой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 444 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14822-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/561216
- 2. Бычкова, С. Г. Социальная статистика: учебник для академического бакалавриата / С. Г. Бычкова. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 864 с. (Бакалавр. Академический курс). ISBN 978-5-9916-3745-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/508141
- 3. Бычкова, С. Г. Статистика информационного общества : учебник и практикум для вузов / С. Г. Бычкова, Л. С. Паршинцева. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 47 с. (Высшее

- образование). ISBN 978-5-534-17895-1. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/568182
- 4. Гмурман, В. Е. Теория вероятностей и математическая статистика : учебник для вузов / В. Е. Гмурман. 12-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 479 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-00211-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/559584
- 5. Долгова, В. Н. Социально-экономическая статистика : учебник и практикум для вузов / В. Н. Долгова, Т. Ю. Медведева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 295 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-16375-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/560988
- 6. Дудин, М. Н. Статистика: учебник и практикум для вузов / М. Н. Дудин, Н. В. Лясников, М. Л. Лезина. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 381 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-18546-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/561347
- 7. Королев, А. В. Экономико-математические методы и моделирование : учебник и практикум для вузов / А. В. Королев. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 280 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-00883-8. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/561279
- 8. Кремер, Н. Ш. Теория вероятностей и математическая статистика: учебник и практикум для вузов / Н. Ш. Кремер. 5-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 538 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10004-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/565694
- 9. Международная статистика : учебник для вузов / под редакцией Б. И. Башкатова, А. Е. Суринова. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 593 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10635-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/559700
- 10. Методы моделирования и прогнозирования в экономике : учебное пособие / С. И. Макаров, М. В. Курганова, Е. Ю. Нуйкина [и др.] ; под ред. С. И. Макарова. Москва : КноРус, 2024. 179 с. ISBN 978-5-406-13306-4. URL: https://book.ru/book/954275
- 11. Методы оптимальных решений (Экономико-математические методы и модели) : учебное пособие / С. И. Макаров, Р. И. Горбунова, М. В. Мищенко [и др.] ; под ред. С. И. Макарова. Москва : KhoPyc, 2025. 240 с. ISBN 978-5-406-13816-8. URL: https://book.ru/book/955656
- 12. Рожков, Н. Н. Статистические методы контроля и управления качеством продукции : учебник для вузов / Н. Н. Рожков. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 154 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-06591-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/563948
- 13. Сидняев, Н. И. Теория планирования эксперимента и анализ статистических данных : учебник и практикум для вузов / Н. И. Сидняев. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 495 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-05070-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/559620
- 14. Статистика : учебник для вузов / И. И. Елисеева [и др.] ; ответственный редактор И. И. Елисеева. 6-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 619 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15117-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/565726
- 15. Статистика: учебник для вузов / под редакцией В. С. Мхитаряна. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 503 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-18687-

- 1. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/568978
- 16. Эконометрика : учебник для вузов / И. И. Елисеева [и др.] ; под редакцией И. И. Елисеевой. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 449 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-00313-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/535449

9.1.2. Дополнительная литература

- 1. Баранова, А. Д. Актуарные расчеты в страховании жизни: учебник и практикум для вузов / А. Д. Баранова. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 194 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-09233-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/565283
- 2. Гордеев, С. И. Организация баз данных : учебник для вузов / С. И. Гордеев, В. Н. Волошина. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 691 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-21115-3. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/559377
- 3. Горленко, О. А. Статистические методы в управлении качеством : учебник и практикум для вузов / О. А. Горленко, Н. М. Борбаць ; под редакцией О. А. Горленко. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 306 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12070-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/562123
- 4. Демография и статистика населения : учебник для вузов / под редакцией И. И. Елисеевой, М. А. Клупта. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 405 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-00355-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/560210
- 5. Дудин, М. Н. Социально-экономическая статистика : учебник и практикум для вузов / М. Н. Дудин, Н. В. Лясников, М. Л. Лезина. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 233 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-04447-8. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/563572
- 6. Евсеев, Е. А. Эконометрика: учебник для вузов / Е. А. Евсеев, В. М. Буре. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 186 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10752-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/563094
- 7. Косников, С. Н. Математические методы в экономике : учебник для вузов / С. Н. Косников. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 170 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-04098-2. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/562805
- 8. Малинина, Т. Б. Демография и социальная статистика : учебник и практикум для вузов / Т. Б. Малинина. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 354 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15499-3. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/560605
- 9. Малинина, Т. Б. Демография и социальная статистика : учебник и практикум для вузов / Т. Б. Малинина. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 354 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15499-3. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].
 - URL: https://urait.ru/bcode/560605

- 10. Могильчак, Е. Л. Методика социологического исследования. Выборочный метод : учебное пособие для вузов / Е. Л. Могильчак ; под научной редакцией А. В. Меренкова. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 100 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-17825-8. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/533808
- 11. Мойзес, Б. Б. Статистические методы контроля качества и обработка экспериментальных данных : учебник для вузов / Б. Б. Мойзес, И. В. Плотникова, Л. А. Редько. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 118 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-11906-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/566431
- 12. Общая теория статистики. Практический курс: учебник для вузов / М. Р. Ефимова, Е. В. Петрова, О. И. Ганченко, М. А. Михайлов; под редакцией М. Р. Ефимовой. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 323 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-18637-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/559899
- 13. Пригарин, С. М. Статистическое моделирование многомерных гауссовских распределений : учебник для вузов / С. М. Пригарин. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 83 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10209-3. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/565367
- 14. Проскурина Н. В. Методы выборочных обследований [Электронный ресурс] : практикум / О.В. Баканач, Е.Г. Репина. Самара : Изд-во Самар. гос. экон. ун-та, 2019. 98 с. ISBN 978-5-94622-947-0. http://lib1.sseu.ru/MegaPro/Web
- 15. Статистика. Практикум : учебник для вузов / под редакцией И. И. Елисеевой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 476 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-17879-1. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/559900

9.2 Перечень лицензионного программного обеспечения

- 1. Astra Linux Special Edition «Смоленск», «Орел»; РедОС ; ОС "Альт Рабочая станция" 10; ОС "Альт Образование" 10.
- 2. МойОфис Стандартный 2, МойОфис Образование, Р7-Офис Профессиональный, МойОфис Стандартный 3, МойОфис Профессиональный 3

9.3 Современные профессиональные базы данных, к которым обеспечивается досту обучающихся

Профессиональная база данных «Информационные системы Министерства экономического развития Российской Федерации в сети Интернет» (Портал «Официальная Россия» - http://www.gov.ru/)

- 2. Государственная система правовой информации «Официальный интернет-портал правовой информации» (http://pravo.gov.ru/)
- 3. Профессиональная база данных «Финансово-экономические показатели Российской Федерации» (Официальный сайт Министерства финансов РФ https://www.minfin.ru/ru/)

4. Профессиональная база данных «Официальная статистика» (Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики - http://www.gks.ru/)

9.4. Информационно-справочные системы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

- 1. Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
- 2. Справочно-правовая система «ГАРАНТ-Максимум»

9.5. Специальные помещения

| Наименование специального помещения | Оборудование |
|---|---|
| Аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации | Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ |
| Помещение для самостоятельной работы | Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ |
| Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования | Комплекты специализированной мебели для хранения оборудования |