

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Воронежский государственный технический университет»

Кафедра экономической безопасности

**ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ, ЭКСПЕРТИЗА И ОЦЕНКА
ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ**

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

к выполнению курсовой работы для обучающихся
по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность»
всех форм обучения



Воронеж 2021

УДК 338.14(07)
ББК 65.9я7

Составитель д-р экон. наук, проф. С. В. Свиридова

Экономическая безопасность, экспертиза и оценка инновационных проектов: методические указания к выполнению курсовой работы для обучающихся по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» всех форм обучения / ФГБОУ ВО «ВГТУ»; сост. С.В. Свиридова. Воронеж, 2021. 11 с.

Включают описание порядка выполнения работы, структуры курсовой работы, а также рекомендуемую литературу.

Предназначены для обучающихся по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» всех форм обучения

Методические указания подготовлены в электронном виде и содержатся в файле МУ ЭБИП КР 2021. pdf.

Библиогр.: 10 назв.

УДК 338.14(07)
ББК 65.9я7

Рецензент – Ю. П. Анисимов, д-р экон. наук, проф.
кафедры экономической безопасности ВГТУ

*Издается по решению редакционно-издательского совета
Воронежского государственного технического университета*

ВВЕДЕНИЕ

Методические указания предназначены для специалистов, обучающихся специальности 35.05.01 «Экономическая безопасность» по дисциплине «Экономическая безопасность, экспертиза и оценка инновационных проектов». Методические указания включают рекомендации по выполнению основных разделов курсовой работы предприятия.

В результате изучения дисциплины «Экономическая безопасность, экспертиза и оценка инновационных проектов» обучающиеся получают навыки:

- проводить классификацию и выявлять особенность инноваций различного вида;
- принимать решения в области инновационной деятельности;
- расчета экономической эффективности инновационных проектов;
- анализировать риски развития компании, в том числе риски и угрозы экономической безопасности
- производить экспертизу инновационных проектов с целью обеспечения уровня экономической безопасности
- методами комплексного анализа эффективности и угроз экономической безопасности при планировании и осуществлении инновационных проектов.

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НАПИСАНИЯ РАБОТЫ

Целью написания работы по курсу «Экономическая безопасность, экспертиза и оценка инновационных проектов» является получение и закрепление обучающимися знаний по основам обеспечения экономической безопасности инновационной деятельности и оценке эффективности инновационного проекта. Необходимость в получении таких знаний определяется тем, что у студентов четвертого курса должно быть сформировано четкое понимание всех аспектов оценки инновационных проектов – оценки эффективности и риска инновационного проекта, его экспертизы.

Написание курсовой работы обеспечивает реализацию требований Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования в области экономической безопасности по следующим основным вопросам:

- сбор и подготовка информации о понятиях и категориях экспертизы и оценки инновационного проекта;
- формирование навыков сбора информации и анализа практики обеспечения инновационной безопасности предприятия.

2. ЦЕЛИ И ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КУРСОВОЙ РАБОТЕ

Целями курсовой работы следует считать:

- закрепление умений самостоятельно проводить систематизацию и углубленное изучение теоретических проблем по тематике курсовой работы;
- овладение приемами (навыками) самостоятельной познавательной деятельности, выработку умения формировать суждения и выводы, логически последовательно и доказательно их излагать;
- исследование новых проблем в области инфраструктуры нововведения;
- системное применение компьютерных технологий в обработке информации, расчетных и графических методов прогнозирования, планирования при исследовании проблем курсовой работы.

Ведущее требование к содержанию курсовой работы – достаточно высокий теоретический уровень. Курсовая работа носит учебно-исследовательский характер, но вместе с тем она должна опираться на новейшие достижения науки в своей сфере.

Курсовая работа выполняется на теоретическом уровне. Теоретические положения подкрепляются анализом конкретного материала. Факты дают возможность в результате их изучения и сравнения сформулировать ту или иную идею, вывод. Использование практических материалов выбранного обучающимся конкретного объекта профессиональной деятельности (предприятие, фирма, корпорация, коммерческая организация) является обязательным условием.

Требования, предъявляемые к курсовой работе, можно объединить в три группы: к содержанию, структуре, оформлению.

3. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Требования к содержанию курсовой работы носят учебно-исследовательский характер. Она должна отразить знакомство обучающегося с новейшими источниками методической литературы, выявить его способности к теоретическому анализу.

Первое требование – направленность, актуальность и практическое значение (ценность) курсовой работы;

Второе требование – комплексный системный подход к разрешению задач определенных темой курсовой работы;

Третье требование – применение компьютерных технологий сбора, обработки информации и проведения аналитических расчетов, прогнозирования и стратегического и оперативного планирования;

Четвертое требование – наличие элементов творчества.

4. СТРУКТУРА КУРСОВОЙ РАБОТЫ

В общем виде структура курсовой работы включает: титульный лист, оглавление, введение, 3 главы, заключение, список информационных источников, глоссарий и, при необходимости, приложения.

Каждый обучающийся выбирает тот или иной вид курсовой работы на основании подготовленности и собственного интереса с учетом решения кафедры о возможности обеспечения должного преподавателя или консультанта по избранной теме исследования.

Тема и структура курсовой работы уточняются совместно с научным руководителем. Объем работы 25-30 страниц:

- титульный лист – 1 стр.;
- содержание – 1 стр.;
- введение – 1-2 стр.;
- 3 части: каждая из частей – 6-8 стр. (3 глава может содержать 3-5 стр.);
- заключение – 2-3 стр.;
- библиографический список должен содержать приблизительно 10-15 источников – 1 стр.
- глоссарий из 10-15 терминов со ссылками на источники – 2-3 стр.;
- приложения (при необходимости)

Организация выполнения курсовой работы начинается с определения темы. Выбор темы отражает интерес, возникающий у обучающегося при изучении тех или иных разделов специальных дисциплин; знакомства с дополнительной информацией по специальности, объектами производственной практики или актуальными событиями в экономике, связанными с проблематикой в области экспертизы и оценки инновационного проекта в пределах учебного плана.

Тема курсовой не должна быть слишком обширной или сложной для уровня ее понимания. Важно, чтобы обучающийся, приступая к работе над ней, четко и ясно представлял ее суть, значение, а также объем и рамки собственной работы. В этом ему помогает научный руководитель.

Каждая курсовая работа должна иметь свои специфические особенности, вытекающие из своеобразия темы, объекта исследования, структуры работы, требований школы преподавателя, наличия и полноты источников информации, глубины знаний, способностей обучающегося и его умений решать теоретические и практические задачи.

5. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Курсовая работа должна быть оформлена в соответствии со Стандартом ФГБОУ ВО «Воронежский государственный технический университет» по оформлению выпускных квалификационных. Объем работы составляет 35-40 страниц машинописного текста (полуторный интервал).

Титульный лист должен включать следующие элементы: название вуза, факультета, кафедры, вид работы, фамилию, имя, отчество исполнителя, курс и группу, в которой он учится, фамилию, имя, отчество руководителя, место и год выполнения работы.

6. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Во **введении** разрабатываемой темы исследования излагается кратко ее актуальность, определяются цели, задачи, которые ставятся для достижения поставленной цели, исследуемой проблемы.

Первая глава содержит теоретические аспекты рассматриваемого вопроса.

Вторая глава посвящается анализу практики работы института инновационной инфраструктуры предприятия или региона.

Третья глава должна содержать рекомендации по совершенствованию работы выбранного объекта исследования.

Курсовая работа заканчивается **заключительной частью**. В заключении отражаются результаты, достигнутые при решении задач, которые поставлены во введении. Делаются выводы.

7. ТЕМЫ КУРСОВЫХ РАБОТ

Обучающимся рекомендуется использовать следующие варианты тем курсовой работы:

- 1 Инновационный проект: основные этапы их функционирования и реализации.
- 2 Выбор альтернатив инновационных проектов и оценка их эффективности.
- 3 Определение коммерческого риска при инвестициях в инновационную деятельность и методы его уменьшения.
- 4 Оценка экономической эффективности инновационного проекта.
- 5 Техничко-экономические показатели инновационной деятельности.
- 6 Управление интеллектуальной собственностью в системе экономической безопасности предприятия.
- 7 Оценка эффективности инновационного проекта в условиях рисков и неопределенности.
- 8 Основные пути снижения риска в инновационной деятельности.
- 9 Источники финансирования инновационной деятельности.
- 10 Порядок проведения экспертизы инновационного проекта.
- 11 Политика финансирования инновационных проектов с целью обеспечения его экономической безопасности.
- 12 Оценка инновационной безопасности предприятия.
- 13 Оценка рисков инновационной деятельности предприятия.
- 14 Оценка уровня инновационной безопасности региона на примере
- 15 Методы и принципы оценки эффективности инновационных проектов на ранних этапах предпроектной разработки
- 16 Оценка затрат на инновационную деятельность предприятия.
- 17 Оценка инновационного потенциала предприятия в системе экономической безопасности.
- 18 Оценка инновационного потенциала региона на примере
- 19 Применение технологий Big Data при принятии решений в инновационно активных компаниях.
- 20 Инновационная деятельность предприятия в системе экономической безопасности.
- 21 Анализ угроз в области инновационной деятельности предприятия.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

Перечень основной и дополнительной учебной литературы

1. Анисимов Ю. П., Свиридова С. В. Организация инновационной деятельности предприятий: учебное пособие: – Воронеж: ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный технический университет». <http://catalog.vorstu.ru>
2. Бабаскин С. Я. Инновационный проект : методы отбора и инструменты анализа рисков. Учебное пособие / Бабаскин С.Я.. — Москва : Дело, 2014. — 240 с. — ISBN 978-5-7749-0907-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/50995.html>
3. Богатова Е. В. Инновационная экономика: монография. — М.: Русайнс, 2014.— 86 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/48888.html>.— ЭБС «IPRbooks»
4. Иванилова С. В. Управление инновационными проектами : учебное пособие для бакалавров / Иванилова С. В.. — Москва : Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 188 с. — ISBN 978-5-394-02895-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/66843.html>
5. Инновационный менеджмент [Электронный ресурс]: учебное пособие/ К.В. Балдин [и др.].— Электрон.текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2017.— 383 с.— Режимдоступа: <http://www.iprbookshop.ru/60409.html>.— ЭБС «IPRbooks».
6. Лихолетов В. В. Экономическая безопасность инновационной политики : учебное пособие / Лихолетов В. В.. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2020. — 192 с. — ISBN 978-5-4383-0201-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/95255.html>
7. Найдис О. А. Планирование инновационного проекта : учебно-методическое пособие / Найдис О. А.. — Москва : Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана, 2019. — 24 с. — ISBN 978-5-7038-5173-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/111255.html>
8. Первушин В. А. Практика управления инновационными проектами : учебное пособие / Первушин В. А.. — Москва : Дело, 2014. — 208 с. — ISBN 978-5-7749-0917-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/51064.html>
9. Тебекин А. В. Инновационный менеджмент : учебник для бакалавров— М. : Юрайт, 2013.
10. Хомкин К. А. Инновационный проект : подготовка для инвестирования / Хомкин К. А.. — Москва : Дело, 2015. — 120 с. — ISBN 978-5-7749-1020-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/50996.html>

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»)

- <http://www.economy.gov.ru/mines/main> - Министерство экономического развития;
- <https://www.innoros.ru>–Агентство инноваций и развития экономических и социальных проектов Воронежской области;
- <http://www.inion.ru/>–ИНИОН;
- <http://www.rupto.ru/>– Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент);
- <http://www.mon.gov.ru/>– Официальный сайт Министерства образования и науки Российской Федерации;
- <http://www.gks.ru> – Госкомстат России;
- <http://voronezhstat.gks.ru/>– Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Воронежской области;
- <http://ecsocman.ru/>– Федеральный образовательный портал: Экономика, Социология, Менеджмент;
- <http://www.mag.innov.ru/>– журнал «Инновации»;
- <http://www.expert.ru/>– журнал «Эксперт»;
- <http://www.edu.ru> - Федеральный портал «Российское образование»;
- <http://window.edu.ru/>– Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»;
- <http://school-collection.edu.ru/>– Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов;
- <http://fcior.edu.ru/>– Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов;
- <http://window.edu.ru/resource/154/49154> – Российский портал развития;
- <http://sbn.finance.ru/>– Инновационный бизнеспортал «Синтез бизнес новаций» ;
- <http://innovbusiness.ru/>– Портал «Инновации и предпринимательство».

ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	3
1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НАПИСАНИЯ РАБОТЫ.....	4
2. ЦЕЛИ И ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К КУРСОВОЙ РАБОТЕ.....	4
3. ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ....	5
4. СТРУКТУРА КУРСОВОЙ РАБОТЫ.....	5
5. ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ.....	6
6. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ.....	6
7. ТЕМЫ КУРСОВЫХ РАБОТ.....	7
БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК.....	8

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ, ЭКСПЕРТИЗА И ОЦЕНКА ИННОВАЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

к выполнению курсовой работы для обучающихся
по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность»
всех форм обучения

Составитель
Свиридова Светлана Викторовна

Издается в авторской редакции

Подписано к изданию 03.12. 2020.
Уч.–изд. л. 0,7 «С».

ФГБОУ ВО «Воронежский государственный технический
университет»
394026 Воронеж, ул. 20-летия Октября, 84