

W

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГУ»)

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
экономического анализа и аудита
Коробейникова Л.С.
подпись, расшифровка подписи

24.04.2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.В.ДВ.03.02 Программное обеспечение финансово-экономического анализа
Код и наименование дисциплины в соответствии с учебным планом

1. Шифр и наименование направления подготовки: 38.04.01 Экономика
2. Профиль подготовки: Учет, анализ и аудит
3. Квалификация выпускника: магистр
4. Форма обучения: очная
5. Кафедра, отвечающая за реализацию дисциплины: кафедра экономического анализа и аудита
6. Составители программы: Гальчина О.Н., кандидат экономических наук, доцент
(ФИО, ученая степень, ученое звание)
7. Рекомендована: НМС экономического факультета, протокол № 4 от 20.04.2023 г.
(наименование recommending structure, date, protocol number)
8. Учебный год: 2024/2025
Набор 2023

Семестр

Рабочая программа переутверждена на 2024 год набора
Заседанием кафедры № 9 от 18.04.2024

 зав. каф. ЭАиА Л.С. Коробейникова

9. Цели и задачи учебной дисциплины

Целями освоения учебной дисциплины являются:

- формирование представлений о возможностях и условиях применения программных продуктов для анализа деятельности экономического субъекта;
- формирование практических умений и навыков применения программных комплексов.

Задачи учебной дисциплины:

- формирование представления о возможностях, условиях применения и критериях выбора программных продуктов, автоматизирующих анализ деятельности экономических субъектов;
- формирование навыков применения программных продуктов для проведения анализа деятельности организаций на основе бухгалтерской отчетности и внутренней информации;
- формирование навыков применения программных продуктов для проведения анализа по регламентируемым методикам;
- формирование навыков обоснования на основе заключений по результатам проведенного анализа управленческих решений и контроля результативности этих решений.

10. Место учебной дисциплины в структуре ООП: часть, формируемая участниками образовательных отношений (вариативная), блока Б1

11. Планируемые результаты обучения по дисциплине/модулю (знания, умения, навыки), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями) и индикаторами их достижения:

Код	Название компетенции	Код(ы)	Индикатор(ы)	Планируемые результаты обучения
ПК-1	Способен организовать проведение анализа деятельности экономического субъекта	ПК-1.4	Формирует аналитическое заключение по результатам проведения анализа	Знать состав учетной, отчетной и иной информации о финансово-хозяйственной деятельности, предъявляемые к ней требования и ее аналитические возможности; возможности, условия применения и критерии выбора программных продуктов, автоматизирующих анализ деятельности экономических субъектов Уметь анализировать различные информационные источники и интерпретировать результаты аналитических расчетов Владеть навыками применения методов и методик анализа финансово-хозяйственной деятельности
ПК-2	Способен осуществлять аналитическое обоснование управленческих решений и контролировать эффективность их реализации	ПК-2.4	Контролирует результативность разработанных управленческих решений	Знать состав показателей, используемых для контроля и анализа финансово-хозяйственной деятельности и принятия управленческих решений Уметь применять программные продукты для проведения анализа деятельности организаций Владеть навыками обоснования управленческих решений и критериев их результативности

12. Объем дисциплины в зачетных единицах/час. – 108/3.

Форма промежуточной аттестации – зачет.

13. Трудоемкость по видам учебной работы

За108202088

Вид учебной работы		Трудоемкость		
		Всего	По семестрам	
			3 курс сессия1	
Аудиторные занятия		20	20	
в том числе:	лекции			
	практические			
	лабораторные	20	14	
Самостоятельная работа		88	88	
Форма промежуточной аттестации (зачет – 4 час., экзамен – 9 час.)				
Итого:		108	108	

13.1. Содержание дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины	Реализация раздела дисциплины с помощью онлайн-курса, ЭУМК*
2. Лабораторные занятия			
2.1	Обзор рынка программных продуктов	Возможности программных продуктов, представленных на рынке. Критерии выбора программных продуктов.	
2.2	Аналитические возможности программы «1С: Бухгалтерия»	Создание профиля участника. Обзор основных аналитических функций программы. Анализ продаж. Анализ финансовых результатов. Анализ движения денежных средств. Анализ дебиторской и кредиторской задолженности. Анализ ликвидности. Анализ показателей рентабельности. Оценка риска банкротства. Оценка кредитоспособности. Досье контрагента.	
2.3	Возможности программного комплекса «Бизнес-аналитик»	Финансовый анализ на базе бухгалтерской отчетности. Экономический (внутренний) анализ. Анализ по регламентируемым методикам.	

13.2. Темы (разделы) дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Виды занятий (количество часов)				
		лекции	практические	лабораторные	самостоятельная работа	всего
1	Обзор рынка программных продуктов			4	8	12
2	Аналитические возможности программы «1С: Бухгалтерия»			8	40	48
3	Возможности программного комплекса «Бизнес-аналитик»			8	40	48
	Итого			14	88	108

14. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины:

Для освоения дисциплины обучающимся необходимо работать с основной и дополнительной литературой, справочными материалами программных комплексов, выполнять задания на лабораторных занятиях и в процессе самостоятельной работы, пройти текущую аттестацию.

Дополнительные методические рекомендации по выполнению практических заданий, а также замечания по результатам их выполнения могут размещаться на портале <https://edu.vsu.ru/> в виде индивидуальных комментариев и файлов обратной связи, сообщений форума и других элементов электронного курса.

15. Перечень основной и дополнительной литературы, ресурсов интернет, необходимых для освоения дисциплины

а) основная литература:

№ п/п	Источник
1	Бухгалтерский учет и отчетность : учебное пособие / под ред. Д.А. Ендовицкого. – Москва : КНОРУС, 2022. – 356 с.
2	Вдовин В.М. Предметно-ориентированные экономические информационные системы : учебное пособие / В.М. Вдовин, Л.Е. Суркова, А.А. Шурупов. – 3-е изд. – Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. – 386 с. ; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=453951
3	Ендовицкий Д.А. Финансовый анализ : учебник / Д.А. Ендовицкий, Н.П. Любушин, Н.Э. Бабичева. – 3-е изд., перераб. – Москва : КНОРУС, 2016. – 300 с.
4	Пожидаева Т.А. Анализ финансовой отчетности / Т.А. Пожидаева. 4-е изд., стер. – МОСКВА : КНОРУС, 2016. – 320 с.
5	Прыкина Л. В. Экономический анализ предприятия : учебник / Л. В. Прыкина. – 3-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2021. – 253 с. : – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=621928
6	Савицкая Г.В. Экономический анализ : учебник : [для студ. вузов, обучающихся по экон. направлениям и специальностям] / Г.В. Савицкая –14-е изд., перераб. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2018. – 647 с.
7	Прыкина Л. В. Экономический анализ предприятия : учебник / Л. В. Прыкина. – 3-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2021. – 253 с. : – URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=621928
8	

б) дополнительная литература:

№ п/п	Источник
9	Лёвкина (Вылегжанина) А.О. Прикладные информационные технологии в экономике : учебное пособие / А.О. Лёвкина (Вылегжанина). – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. – 244 с. ; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446662
10	Ясенев, В. Н. Информационные системы и технологии в экономике : учебное пособие / В. Н. Ясенев. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Юнити-Дана, 2017. – 560 с. :– URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684774

в) информационные электронно-образовательные ресурсы (официальные ресурсы интернет)*:

№ п/п	Источник
11	ЭБС «Университетская библиотека Online» – <URL: http://www.biblioclub.ru/
12	Электронный университет https://edu.vsu.ru/

16. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы

№ п/п	Источник
1.	Финансовый анализ на компьютере : учебно-практическое пособие / Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Ульяновский государственный технический университет», Институт дистанционного и дополнительного образования ; сост. А.Н. Никулин. – Ульяновск : УлГТУ, 2014. – 66 с.; То же [Электронный ресурс].— URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363225

17. Образовательные технологии, используемые при реализации учебной дисциплины, включая дистанционные образовательные технологии (ДОТ, электронное обучение (ЭО), смешанное обучение):

Дисциплина реализуется с применением элементов электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (ЭОиДОТ) («Электронный университет» <https://edu.vsu.ru/>).

Используются программные продукты «1С: Бухгалтерия», «Бизнес-аналитик».

18. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Учебная аудитория: ПК, мультимедиа-проектор, экран для проектора, специализированная мебель (столы ученические, стулья, доска)

Используются программные продукты «1С: Бухгалтерия», «Бизнес-аналитик».

19. Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестаций

Порядок оценки освоения обучающимися учебного материала определяется содержанием следующих разделов дисциплины:

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (модуля)	Компетенция(и)	Индикатор(ы) достижения компетенции	Оценочные средства
1.	Обзор рынка программных продуктов	ПК-1 Способен организовать проведение анализа деятельности экономического субъекта	ПК-1.4 Формирует аналитическое заключение по результатам проведения анализа	Контрольная работа
2.	Аналитические возможности программы «1С: Бухгалтерия»	ПК-1 Способен организовать проведение анализа деятельности экономического субъекта	ПК-1.4 Формирует аналитическое заключение по результатам проведения анализа	Контрольная работа
		ПК-2 Способен осуществлять аналитическое обоснование управленческих решений и контролировать эффективность их реализации	ПК-2.4 Формирует аналитическое заключение по результатам проведения анализа	
3.	Возможности программного комплекса «Бизнес-аналитик»	ПК-1 Способен организовать проведение анализа деятельности экономического субъекта	ПК-1.4 Формирует аналитическое заключение по результатам проведения анализа	Контрольная работа
		ПК-2 Способен осуществлять аналитическое обоснование управленческих решений и контролировать эффективность их реализации	ПК-2.4 Формирует аналитическое заключение по результатам проведения анализа	Контрольная работа
Промежуточная аттестация форма контроля – зачет				КИМы

20. Типовые оценочные средства и методические материалы, определяющие процедуры оценивания

20.1. Текущий контроль успеваемости

Текущий контроль успеваемости проводится в соответствии с положением о текущей аттестации обучающихся по программам высшего образования Воронежского государственного университета. Текущая аттестация проводится в форме *контрольной работы*.

Примеры заданий для контрольной работы.

1. Охарактеризуйте основные функциональные возможности программного комплекса «Бизнес-аналитик».
2. Используя программу «1С: Бухгалтерия», проанализируйте продажи за указанный период. Обоснуйте управленческое решение по мобилизации выявленных резервов.
3. Оцените вероятность банкротства организации, используя блок «Анализ по регламентируемым методикам» программного комплекса «Бизнес-аналитик».
4. Интерпретируйте результаты анализа безубыточности производства, проведенного с использованием программного комплекса «Бизнес-аналитик».

При проведении текущей аттестации в форме контрольной работы могут выставляться оценки:

«зачтено», если задание выполнено в полном объеме и правильно или с несущественными ошибками;

«не зачтено», если задание выполнено не в полном объеме или с существенными недостатками.

20.2. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с положением о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования.

Промежуточная аттестация по дисциплине с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (далее – ЭО, ДОТ) проводится в рамках электронного курса, размещенного в ЭИОС (образовательный портал «Электронный университет ВГУ» (LMS Moodle, <https://edu.vsu.ru/>)).

Обучающиеся, проходящие промежуточную аттестацию с применением ДОТ, должны располагать техническими средствами и программным обеспечением, позволяющим обеспечить процедуры аттестации. Обучающийся самостоятельно обеспечивает выполнение необходимых технических требований для проведения промежуточной аттестации с применением дистанционных образовательных технологий.

Идентификация личности обучающегося при прохождении промежуточной аттестации обеспечивается посредством использования каждым обучающимся индивидуального логина и пароля при входе в личный кабинет, размещенный в ЭИОС образовательной организации.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме зачета..

Для оценивания результатов обучения на зачете используются следующие показатели:

- 1) знание
 - возможностей программных продуктов для проведения финансово-экономического анализа и критериев их выбора;
- 2) умение
 - выбирать программные продукты по заданным критериям;
 - использовать возможности программного продукта для оценки результативности и эффективности хозяйственной деятельности;
- 3) владение
 - навыками обоснования управленческих решений по результатам анализа.

При проведении промежуточной аттестации выставляются следующие оценки:

«зачтено» (базовый уровень сформированности компетенций) ставится при посещении не менее 80% занятий, выполнении заданий на занятиях и в процессе самостоятельной работы и прохождении текущей аттестации с оценкой «зачтено». При пропуске более 20% занятий или получении оценки «не зачтено» по текущей аттестации дополнительным условием является прохождение промежуточной аттестации с использованием КИМов. Оценка «зачтено» в этом случае ставится, если задание выполнено в полном объеме и правильно или с несущественными ошибками;

«не зачтено» ставится, если пропущено по неуважительным причинам более 20% практических заданий, не пройдена текущая аттестация или при ее прохождении получена оценка «не зачтено», если задание выполнено не в полном объеме или с существенными недостатками.

Пересдача при неудовлетворительной оценке на зачете допускается не более двух раз.

Контрольно-измерительные материалы промежуточной аттестации включают практическое задание.

Пример КИМа

УТВЕРЖДАЮ
Заведующая кафедрой
экономического анализа и аудита

_____ Л.С. Коробейникова
подпись расшифровка подписи
_____ г.

Направление 38.04.01 «Экономика»
Дисциплина «Программное обеспечение финансово-экономического анализа»
Форма обучения – очная
Вид контроля – зачет
Вид аттестации – промежуточная

Контрольно-измерительный материал № 1

1. Используя программу «1С: Бухгалтерия», составить досье одного из контрагентов организации и обосновать решение о сотрудничестве с ним

Преподаватель _____ О.Н. Гальчина
подпись расшифровка подписи