

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

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
экономического анализа и аудита
Л.С. Коробейникова
№ 10 от 27. 04. 2020 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.В.ДВ.04.01 Лабораторный практикум по экономическому анализу
Код и наименование дисциплины в соответствии с Учебным планом

1. Шифр и наименование направления подготовки: 38.03.01 Экономика
2. Профиль подготовки: Бухгалтерский учет, анализ и аудит
3. Квалификация (степень) выпускника: бакалавр
4. Форма образования: заочная
5. Кафедра, отвечающая за реализацию дисциплины: экономического анализа и аудита
6. Составитель программы: Кондрашова Надежда Викторовна, к.э.н., доцент
(ФИО, ученая степень, ученое звание)
7. Рекомендована: НМС экономического факультета, протокол № 4 от 16. 04. 2020г.
(наименование рекомендующей структуры, дата, номер протокола)

8. Учебный год: 2023/2024

Курс: 4 Семестр 8

Набор 2020

9. Цели и задачи учебной дисциплины:

Целью преподавания дисциплины «Лабораторный практикум по экономическому анализу» является приобретение навыков работы в автоматизированной системе для проведения экономического анализа – ФинЭкАнализ.

Задачи изучения дисциплины определяются задачами, для решения которых используется программа ФинЭкАнализ, в частности:

- проведение экономического анализа организации;
- проведение комплексного экономического анализа организации;
- подготовка аналитических отчетов;
- управление содержимым аналитических отчетов.

10. Место учебной дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина «Лабораторный практикум по экономическому анализу» относится к дисциплине по выбору вариативной части Блока 1 «Дисциплины».

Требования к «входным» знаниям для освоения дисциплины определяются комплексом знаний и умений, полученных студентами при обучении по дисциплинам «Теория экономического анализа», «Экономический анализ», «Комплексный экономический анализ».

Дисциплина «Лабораторный практикум по экономическому анализу» является предшествующей для следующих видов учебной работы: «Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, аналитическая, научно-исследовательская».

11. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы:

| Компетенция | | Планируемые результаты обучения |
|-------------|---|--|
| Код | Название | |
| ПК-8 | способность использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии | <u>Знать:</u> интерфейс программы Экономический анализ - ФинЭкАнализ <u>Уметь:</u> работать в автоматизированной системе для экономического анализа – ФинЭкАнализ <u>Владеть:</u> навыками использования аналитических данных, полученных в автоматизированной программе ФинЭкАнализ |

12. Объем дисциплины в зачетных единицах/часах — 2/72

Форма промежуточной аттестации - зачет.

13. Виды учебной работы:

| Вид учебной работы | Трудоемкость, часы | |
|---------------------------------------|--------------------|----------|
| | Всего | 3 сессия |
| Аудиторные занятия, в том числе: | 8 | 8 |
| лабораторные | 8 | 8 |
| Самостоятельная работа | 60 | 60 |
| Форма промежуточной аттестации: зачет | 4 | 4 |
| Итого: | 72 | 72 |

13.1 Содержание дисциплины:

| п/п | Наименование раздела дисциплины | Содержание раздела дисциплины |
|---------------------|--|---|
| Лабораторные | | |
| 1 | Интерфейс программы Финансовый анализ - ФинЭкАнализ | Знакомство с интерфейсом программы. Создание профиля участника. Формирование информационной базы экономического анализа |
| 2 | Аналитический блок (методики) программы ФинЭкАнализ – «Анализ» | Анализ деловой активности Анализ состояния основных средств Матричный анализ Анализ труда и заработной платы |
| 3 | Аналитический блок (методики) программы ФинЭкАнализ – «Элементы финансового менеджмента» | Расчет точки безубыточности с использованием операционного леввериджа |
| 4 | Аналитический блок (методики) программы ФинЭкАнализ – «Оценка управления» | Комплексная оценка интенсивности и эффективности хозяйственной деятельности Модель Дюпон |

13.2 Разделы дисциплины и виды занятий:

| № п/п | Наименование раздела дисциплины | Виды занятий (часов) | | | |
|--------|--|----------------------|------------------------|----------|-------|
| | | Лабораторные | Самостоятельная работа | Контроль | Всего |
| 1 | Интерфейс программы Финансовый анализ - ФинЭкАнализ | 2 | 10 | | 12 |
| 2 | Аналитический блок (методики) программы ФинЭкАнализ – «Анализ» | 2 | 20 | | 22 |
| 3 | Аналитический блок (методики) программы ФинЭкАнализ – «Элементы финансового менеджмента» | 2 | 20 | | 22 |
| 4 | Аналитический блок (методики) программы ФинЭкАнализ – «Оценка управления» | 2 | 10 | | 12 |
| 5 | Контроль: зачет | - | | 4 | 4 |
| Итого: | | 8 | 60 | 4 | 72 |

14. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины:

- раздаточный материал по дисциплине;
- задания текущей аттестации.

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

а) основная литература:

| № п/п | Источник |
|-------|--|
| 1 | 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. |
| 2 | Бороненкова С.А. Комплексный экономический анализ в управлении предприятием : учебное пособие : [для бакалавров и магистров, обучающихся по направлению подготовки "Экономика"] / С.А. Бороненкова, М.В. Мельник .— Москва : Форум : ИНФРА-М, 2018 .— 351 с. |

б) дополнительная литература:

| № п/п | Источник |
|-------|--|
| 3 | Мельник М.В. Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия : учебное пособие : [учебник для студ., обуч. по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит", "Мировая экономика", "Налоги с физических лиц"] / М.В. Мельник, Е.Б. Герасимова ; Финансовый ун-т при Правительстве Рос. Федерации .— 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М : Издательский дом "ФОРУМ", 2018 .— 206 с. |

в) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

| № п/п | Источник |
|-------|---|
| 4 | Автоматизированная система ФинЭкАнализ |
| 5 | Электронный каталог ЗНБ ВГУ – URL : lib.vsu.ru |
| 6 | https://edu.vsu.ru/ – образовательный портал «Электронный университет ВГУ»/LMC Moodle |

16. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы:

| № п/п | Источник |
|-------|---|
| 1 | Задания и методические указания для выполнения лабораторных и контрольных работ |

17. Информационные технологии, используемые для реализации учебной дисциплины, включая программное обеспечение и информационно-справочные системы (при необходимости): программа «ФинЭкАнализ»; Программа курса реализуется с применением дистанционных образовательных технологий.

18. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

уровень материально-технического обеспечения позволяет организовать учебный процесс обучающихся (лекции, лабораторные занятия) с использованием библиотечного фонда ЗНБ ФГБОУ ВПО «ВГУ» (отделение обслуживания экономического факультета и факультета географии, геоэкологии и туризма); технических средств обучения (лаборатория экономического факультета - Учебная аудитория (9А) Компьютеры ARBYTE (18 шт.), Интерактивная доска Prestigio MultiBoard), обеспечивающие проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки.

19. Фонд оценочных средств:

19.1 Перечень компетенций с указанием этапов формирования и планируемых результатов обучения

| Код и содержание компетенции (или ее части) | Планируемые результаты обучения (показатели достижения заданного уровня освоения компетенции посредством формирования знаний, умений, навыков) | Этапы формирования компетенции (темы дисциплины и их наименование) | ФОС (средства оценивания) |
|--|--|--|--|
| ПК-8: способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии | <u>Знать:</u> интерфейс программы Финансовый анализ - ФинЭкАнализ | 1 Интерфейс программы Финансовый анализ - ФинЭкАнализ | КИМ |
| | <u>Уметь:</u> работать в автоматизированной системе для финансового анализа – ФинЭкАнализ | п. 2 – 4 | Защита отчетов по лабораторным работам |
| | <u>Владеть:</u> навыками использования аналитических данных, полученных в автоматизированной программе ФинЭкАнализ | п. 2 – 4 | Контрольная работа № 1 |

19.2 Описание критериев и шкалы оценивания компетенций (результатов обучения) при промежуточной аттестации:

Для оценивания результатов обучения на зачете используются следующие показатели (ЗУВы из 19.1):

- 1) знание учебного материала и владение понятийным аппаратом;
- 2) знание основных методов, способов и приемов анализа в экономических расчетах;
- 3) владение навыками интерпретации основных аналитических показателей;
- 4) владение навыками обобщения результатов расчетов при написании выводов;
- 5) владение навыками работы в автоматизированной системе для экономического анализа – ФинЭкАнализ.

Соотношение показателей, критериев и шкалы оценивания результатов обучения

| Критерии оценивания компетенций | Шкала оценок |
|--|--------------|
| ставится при полном /достаточно полном владении навыками работы в автоматизированной системе ФинЭкАнализ | Зачтено |
| ставится при незнании или непонимании работы в автоматизированной системе ФинЭкАнализ | Незачтено |

19.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

19.3.1 Перечень вопросов к зачету:

1. Формирование информационной базы в программе ФинЭкАнализ; используемые способы, методы и приемы
2. Используя автоматизированную систему для финансового анализа - ФинЭкАнализ дать интерпретацию полученным данным по аналитическому блоку (модулю) «Анализ» - «Анализ деловой активности»
3. Используя автоматизированную систему для финансового анализа - ФинЭкАнализ дать интерпретацию полученным данным по аналитическому блоку (модулю) «Анализ» - «Анализ состояния основных средств»
4. Используя автоматизированную систему для финансового анализа - ФинЭкАнализ дать интерпретацию полученным данным по аналитическому блоку (модулю) «Анализ» - «Матричный анализ»
5. Используя автоматизированную систему для финансового анализа - ФинЭкАнализ дать интерпретацию полученным данным по аналитическому блоку (модулю) «Анализ» - «Анализ труда и заработной платы»
6. Используя автоматизированную систему для финансового анализа - ФинЭкАнализ дать интерпретацию полученным данным по аналитическому блоку (модулю) «Элементы финансового менеджмента» - «Расчет точки безубыточности с использованием операционного левериджа»
7. Используя автоматизированную систему для финансового анализа - ФинЭкАнализ дать интерпретацию полученным данным по аналитическому блоку (модулю) «Оценка управления» - «Комплексная оценка интенсивности и эффективности хозяйственной деятельности»
8. Используя автоматизированную систему для финансового анализа - ФинЭкАнализ дать интерпретацию полученным данным по аналитическому блоку (модулю) «Оценка управления» - «Модель Дюпон»

ПРИМЕР

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой экономического анализа и аудита

_____ Л.С. Коробейникова

___ __ 201__ г.

Направление подготовки 38.03.01 – «Экономика»
 Дисциплина Лабораторный практикум по экономическому анализу
 Курс 4
 Форма обучения заочная
 Вид аттестации промежуточная
 Вид контроля зачет

Контрольно-измерительный материал №1

Используя автоматизированную систему для финансового анализа - ФинЭкАнализ дать интерпретацию полученным данным по аналитическому блоку (модулю) «Анализ» - «Анализ состояния основных средств».

Преподаватель _____ Н.В. Кондрашова

19.3.2 Перечень лабораторных заданий:**Решение задач по темам:**

Аналитический блок (методики) программы ФинЭкАнализ – «Анализ»
 Аналитический блок (методики) программы ФинЭкАнализ – «Элементы финансового менеджмента»
 Аналитический блок (методики) программы ФинЭкАнализ – «Оценка управления»

19.3.3 Перечень заданий для контрольных работ**ПРИМЕР****Контрольная работа №1.**

По полученным автоматизированной системой ФинЭкАнализ результатам:

- 1) оценить степень экстенсивного / интенсивного использования ресурсов организации;
- 2) оценить в связи с типом использования размер относительной экономии / перерасхода величины ресурсов;
- 3) провести комплексную оценку всесторонней интенсификации.

Расчет показателей интенсификации использования ресурсов

| Наименование показателя | за 201__ г. | за 201__ г. | Отклонение, % |
|---|-------------|-------------|---------------|
| | базис | отчет | |
| 1. Продукция, тыс. руб. | | | |
| 2. Производственный персонал, чел. | | | |
| 3. Оплата труда с начислениями, тыс. руб. | | | |
| 4. Материальные затраты, тыс. руб. | | | |
| 5. Основные производственные фонды, тыс. руб. | | | |
| 6. Амортизация, тыс. руб. | | | |
| 7. Оборотные средства, тыс. руб. | | | |
| 8. Производительность труда, тыс. руб./чел. | | | |
| 9. Продукция на 1 руб. от оплаты труда, руб. | | | |
| 10. Материалоотдача, руб. | | | |
| 11. Фондоотдача, руб. | | | |
| 12. Амортизациоотдача, руб. | | | |

| Наименование показателя | за 201__ г. | за 201__ г. | Отклонение, % |
|---|-------------|-------------|---------------|
| | базис | отчет | |
| 13. Оборачиваемость оборотных средств, оборотов | | | |

Сводный анализ показателей интенсификации

| Виды ресурсов | Динамика качественных показателей использования ресурсов, коэф. | Прирост ресурсов на 1% прироста продукции, % | Доля влияния на 100% прироста продукции | | Относительная экономия ресурсов, тыс. руб. |
|--|---|--|---|---------------|--|
| | | | экстенсивности | интенсивности | |
| 1. Производственный персонал | | | | | |
| 2. Оплата труда | | | | | |
| 3. Материальные затраты | | | | | |
| 4. Основные производственные фонды | | | | | |
| 5. Амортизация | | | | | |
| 6. Оборотные средства | | | | | |
| Комплексная оценка всесторонней интенсификации | | | | | |

Критерии оценки

| Критерии оценивания | Шкала оценок |
|--|--------------|
| по полученным автоматизированной системой ФинЭкАнализ результатам обучающийся показал знание основных методов, способов и приемов анализа; интерпретировал аналитические показатели; обобщил результаты расчетов при написании выводов | Зачтено |
| ставится при незнании / непонимании работы в автоматизированной системе ФинЭкАнализ; обучающийся не владеет навыками интерпретации аналитических показателей; не обобщил результаты расчетов при написании выводов | Не зачтено |

19.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций:

Оценка знаний, умений и навыков, характеризующая этапы формирования компетенций в рамках изучения дисциплины осуществляется в ходе текущей и промежуточной аттестаций.

1. Текущая аттестация осуществляется в форме контрольной работы.

2. 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/>)).

3. Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме зачета.

4. 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.

5. 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.

При оценивании используются качественные шкалы оценок. Критерии оценивания приведены выше.

Программа рекомендована НМС экономического факультета

(наименование факультета, структурного подразделения)

протокол № 4 от 16 . 04 .2020 г.