

Министерство науки и высшего образования РФ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Б1.В.ДВ.01.03 Финансовая аналитика

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

38.03.02 Менеджмент

Направленность (профиль)

38.03.02 Менеджмент

Форма обучения

очная

Год набора

2021

Красноярск 2023

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Программу составили \_\_\_\_\_

---

должность, инициалы, фамилия

## **1 Цели и задачи изучения дисциплины**

### **1.1 Цель преподавания дисциплины**

Дисциплина «Финансовая аналитика» представляет собой одну из дисциплин подготовки бакалавра очной формы обучения по направлению 38.03.02 «Менеджмент» 38.03.02.01.12 «Финансовый менеджмент», 38.03.02.01.13 «Менеджмент организации».

Целью преподавания дисциплины «Финансовая аналитика» является формирование системы знаний в области основ финансового анализа, формирование соответствующих компетенций, позволяющих успешно работать в финансовых и аналитических службах компаний различных сфер бизнеса.

### **1.2 Задачи изучения дисциплины**

Основной задачей курса является формирование понимания сущности экономических явлений и процессов в их взаимосвязи и взаимозависимости, выраженной в системе оценочных показателей, умения их систематизировать и моделировать.

В результате изучения дисциплины студент должен приобрести знания, умения и навыки, необходимые для его профессиональной деятельности в качестве менеджера по направлению 38.03.02 «Менеджмент» соответствующих профилей подготовки.

В результате изучения курса студенты должны знать:

- основные принципы, стандарты нормативно-правовую базу финансового учета для формирования учетной политики и финансовой отчетности;

- цель и задачи финансового анализа, его роль и место в принятии управленческих решений;

- принципы и методы анализа финансовой отчетности;

- основные инструменты анализа финансовой отчетности;

- систему показателей финансового состояния предприятия;

- методы прогнозирования финансово-хозяйственной деятельности предприятия.

В результате изучения курса студенты должны уметь:

- осуществлять поиск информации по полученному заданию;

- использовать и анализировать информацию, содержащуюся в финансовых и управленческих отчетах;

- рассчитывать финансовые коэффициенты, грамотно их интерпретировать и применять;

- исследовать тенденции, выявленные на основе анализа финансовой отчетности;

- выявлять проблемы и оценивать качество управления финансами при анализе конкретных ситуаций, формулировать рекомендации для их решения;

- представлять результаты анализа в форме аналитических отчетов с учетом требований различных групп пользователей финансовой информации.

- строить прогнозы финансово-хозяйственной деятельности пред-

приятия.

В результате изучения курса студенты должны владеть:

- навыками и приемами сбора и обработки исходной информации;
- навыками использования современных методик выбора и расчета ключевых показателей эффективности;
- навыками и опытом интерпретации динамики полученных в результате расчета индикаторов и графической иллюстрации их изменения;
- навыками и опытом самостоятельной работы по анализу конкретных ситуаций, выявлению имеющихся проблем, формулировке выводов и рекомендаций.

### **1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
<b>ПК-1: Способность осуществлять оценку, анализ, контроль и координацию деятельности для достижения устойчивого и безопасного развития процессов в организации</b>	
ПК-1.1: Знать методы, техники, технологии бизнес-анализа и управления рисками, контроля и координации деятельности, принципы, правила и критерии выбора мероприятий по обеспечению устойчивого развития организации	
ПК-1.2: Уметь анализировать различные виды функциональных рисков, выстраивать процессы контроля и координации деятельности с точки зрения влияния на риски, осуществлять процедуры их выбора, давать оценку воздействия	

<p>ПК-1.3: Владеть инструментами анализа и управления различными видами рисков с использованием информационного обеспечения, контроля и координации деятельности организации с помощью метрик для безопасного и устойчивого развития и их мониторинга</p>	
<p><b>ПК-2: Способность осуществлять планирование деятельности организации на основе выявления возможностей повышения эффективности управления с использованием современных информационных технологии</b></p>	
<p>ПК-2.1: Знать методы ведения плановой работы, подготовки комплексных планов деятельности организации и структурных подразделений, технико-экономический анализ, алгоритм постановки задач, решаемых с помощью вычислительной техники</p>	
<p>ПК-2.2: Уметь: организовывать работу по тактическому планированию деятельности исходя из конкретных условий и потребностей рынка, выявлять, анализировать и использовать резервы производства с помощью современных информационных технологий</p>	
<p>ПК-2.3: Владеть инструментами планирования деятельности организации, методами управления и выявления возможностей повышения эффективности управления, разработки рекомендаций по использованию научно-обоснованных методов комплексного решения задач планирования с применением современных информационных технологий</p>	

#### 1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется с применением ЭО и ДОТ

URL-адрес и название электронного обучающего курса: <https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=8173>.

## 2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	е
		1
<b>Контактная работа с преподавателем:</b>	<b>2 (72)</b>	
занятия лекционного типа	1 (36)	
практические занятия	1 (36)	
<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	<b>2 (72)</b>	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Нет	
<b>Промежуточная аттестация (Экзамен)</b>	<b>1 (36)</b>	

### 3 Содержание дисциплины (модуля)

#### 3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п		Модули, темы (разделы) дисциплины		Контактная работа, ак. час.							
				Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа				Самостоятельная работа, ак. час.	
						Семинары и/или Практические занятия		Лабораторные работы и/или Практикумы			
				Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
<b>1. Методологические основы финансовой аналитики</b>											
		1. Бизнес как финансовая система		2							
		2. Информационное обеспечение принятия решений в области финансового управления		4							
		3. Информационное обеспечение принятия решений в области финансового управления								72	
		4. Содержание финансового анализа		6							
		5. Финансовый детектив: анализ кейса				2					
		6. Carlo Pazolini: анализ кейса				2					
		7. Подготовка финансовой отчетности для целей анализа				2					
		8. Знакомство с возможностями информационных систем				2					
		9. Моделирование и анализ факторных систем				4					
<b>2. Основные направления детализированной финансовой аналитики</b>											



1. Анализ экономического потенциала компании	6							
2. Анализ результатов финансово-хозяйственной деятельности компании	4							
3. Оценка показателей экономического потенциала предприятия			4					
4. Оценка показателей результативности финансово-хозяйственной деятельности предприятия			4					
<b>3. Анализ и обоснование решений стратегического характера</b>								
1. Проблемы анализа финансовой отчетности	4							
2. Комплексный анализ финансовой отчетности	2							
3. Финансовая модель компании	4							
4. Прогнозирование финансово-хозяйственной деятельности предприятия	4							
5. Проблемы анализа финансовой отчетности			2					
6. Рейтинговая оценка предприятия			4					
7. Построение финансовой модели компании			6					
8. Построение прогнозной финансовой отчетности предприятия			4					
Всего	36		36				72	

## **4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины**

### **4.1 Печатные и электронные издания:**

1. Бригхем Ю., Гапенски Л. Финансовый менеджмент (полный курс): Т. 2: [в 2-х томах] : перевод с английского(Санкт-Петербург-Санкт-Петербург-Москва: Экономическая школа, Санкт-Петербургский университет экономики и финансов, Высшая Школа Экономики (государственный университет)).
2. Хелферт Э. Техника финансового анализа. Путь к созданию стоимости бизнеса: Пер. с англ.(Санкт-Петербург: Питер).

### **4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):**

1. доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», Microsoft Excel

### **4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:**

1. ИАС «Статистика» (<http://www.ias-statistika.ru>)
2. Информационно-справочная система «КонсультантПлюс» (<http://www.consultant.ru>)

## **5 Фонд оценочных средств**

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

## **6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)**

Характеристика аудиторий, оборудования, технических средств обучения, используемых в курсе «Финансовая аналитика»:

- лекционные аудитории с мультимедийным оборудованием, включая проекционную и аудиотехнику;
- мультимедийные аудитории для практических занятий;
- презентационные комплексы, установленные стационарно во всех аудиториях.