

Министерство науки и высшего образования РФ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

**СОГЛАСОВАНО**

**Заведующий кафедрой**

**Кафедра торгового дела и  
маркетинга**

наименование кафедры

подпись, инициалы, фамилия

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

институт, реализующий ОП ВО

**УТВЕРЖДАЮ**

**Заведующий кафедрой**

**Кафедра торгового дела и  
маркетинга**

наименование кафедры

**Коркина Наталья Ивановна**

подпись, инициалы, фамилия

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

институт, реализующий дисциплину

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ  
ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
АНАЛИЗ ПРЕДПРИЯТИЙ СФЕРЫ  
ГОСТЕПРИИМСТВА И  
ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ**

Дисциплина Б1.В.12 Финансово-экономический анализ предприятий  
сферы гостеприимства и общественного питания

Направление подготовки /  
специальность

Направленность  
(профиль)

Форма обучения

очная

Год набора

2019

Красноярск 2021

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования с учетом профессиональных стандартов по укрупненной группе

430000 «СЕРВИС И ТУРИЗМ»

---

Направление подготовки /специальность (профиль/специализация)

43.03.03 Гостиничное дело профиль подготовки 43.03.03.31 Гостинично  
-ресторанная деятельность

---

очная форма обучения

---

2019 год набора

---

Программу  
составили

Ю.Ю. Сулова

---

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

### **1.1 Цель преподавания дисциплины**

Целью изучения дисциплины «Финансово-экономический анализ предприятий гостеприимства» является формирование у студентов по направлению подготовки 43.03.03 «Гостиничное дело» системы теоретических и специальных знаний, применяемых при проведении финансово-экономических исследований на рынке, а также анализа важнейших проблем, имеющих место в экономике предприятий гостеприимства.

### **1.2 Задачи изучения дисциплины**

Задачами изучения дисциплины являются:

- усвоение теоретических знаний по дисциплине и привитие практических навыков путем использования различных методов, методик исследования,
- подготовка научной работы, развитие и углубление навыков экономического анализа и оценки принятых предприятием экономических решений;
- изучение информационной базы анализа деятельности предприятия;
- приобретение навыков экономического осмысления результатов анализа деятельности предприятия

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

<b>ПК-3:Способен рассчитывать и анализировать экономические результаты деятельности организаций сферы гостеприимства и общественного питания для принятия эффективных управленческих решений</b>
<b>ПК-3.1:Осуществляет сбор и анализ данных о затратах организаций сферы гостеприимства и общественного питания, их структурных подразделений</b>
<b>ПК-3.2:Участвует в разработке планов доходов и расходов организаций сферы гостеприимства и общественного питания</b>
<b>ПК-3.3:Организует оценку экономической эффективности деятельности организаций сферы гостеприимства и общественного питания, их структурных подразделений</b>
<b>ПК-3.4:Вырабатывает управленческие решения на базе объективных результатов анализа деятельности организаций сферы гостеприимства и общественного питания, их структурных подразделений</b>

1.4 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной

программы

Дисциплина Б1.В.ДВ.10 «Финансово-экономический анализ предприятий гостеприимства» относится к базовой части общенаучного цикла дисциплин учебного плана.

базируется на изучении в полном объеме таких дисциплин как: «Организация гостиничного дела», «Технология гостиничной деятельности».

1.5 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

## 2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	Семестр
		8
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	<b>6 (216)</b>	<b>6 (216)</b>
<b>Контактная работа с преподавателем:</b>	<b>2,22 (80)</b>	<b>2,22 (80)</b>
занятия лекционного типа	1,11 (40)	1,11 (40)
занятия семинарского типа		
в том числе: семинары		
практические занятия	1,11 (40)	1,11 (40)
практикумы		
лабораторные работы		
другие виды контактной работы		
в том числе: групповые консультации		
индивидуальные консультации		
иная внеаудиторная контактная работа:		
групповые занятия		
индивидуальные занятия		
<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	<b>2,78 (100)</b>	<b>2,78 (100)</b>
изучение теоретического курса (ТО)		
расчетно-графические задания, задачи (РГЗ)		
реферат, эссе (Р)		
курсовое проектирование (КП)	Нет	Нет
курсовая работа (КР)	Нет	Нет
<b>Промежуточная аттестация (Экзамен)</b>	<b>1 (36)</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	Занятия лекционного типа (акад. час)	Занятия семинарского типа		Самостоятельная работа, (акад. час)	Формируемые компетенции
			Семинары и/или Практические занятия (акад. час)	Лабораторные работы и/или Практикумы (акад. час)		
1	2	3	4	5	6	7
1	Финансово-экономический анализ предприятий гостеприимства	40	40	0	100	
Всего		40	40	0	100	

#### 3.2 Занятия лекционного типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Себестоимость услуг предприятий. Калькуляция себестоимости услуг предприятий.	16	0	0
2	1	Экономическая природа доходов предприятия гостеприимства. Доходы предприятия: понятие, состав, сущность, виды и их характеристика.	12	0	0

3	1	Экономическая природа прибыли предприятия гостеприимства. Прибыль предприятия: понятие, состав, сущность, виды и их характеристика.	12	0	0
Всего			12	0	0

### 3.3 Занятия семинарского типа

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
1	1	Издержки производства и обращения предприятий гостеприимства: анализ и характеристика.	14	0	0
2	1	Анализ доходов предприятия.	14	0	0
3	1	Анализ прибыли предприятия. Рентабельность предприятия и методика ее определения и оценки. Механизм налогообложения и распределения прибыли предприятия.	12	0	0
Всего			40	0	0

### 3.4 Лабораторные занятия

№ п/п	№ раздела дисциплины	Наименование занятий	Объем в акад. часах		
			Всего	в том числе, в инновационной форме	в том числе, в электронной форме
Всего					

## 4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
--	---------------------	----------	-------------------

Л1.1	Мангаракова Н. А.	Стратегическое планирование: учеб.-метод. пособие для практ. занятий студентов спец. 080507.65 «Менеджмент организации», 080500.62 «Менеджмент»	Красноярск: СФУ, 2012
------	-------------------	---	-----------------------

## 5 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

## 6 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

6.1. Основная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Булатов А. С.	Национальная экономика: Учебное пособие	Москва: Издательство "Магистр", 2011
Л1.2	Коротков Э. М.	Антикризисное управление: Учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2010
6.2. Дополнительная литература			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Ивашенко Н. П.	Экономика фирмы: учебник для студентов вузов по экономическим специальностям	Москва: ИНФРА-М, 2010
6.3. Методические разработки			
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Мангаракова Н. А.	Стратегическое планирование: учеб.-метод. пособие для практ. занятий студентов спец. 080507.65 «Менеджмент организации», 080500.62 «Менеджмент»	Красноярск: СФУ, 2012

## 7 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Э1	информационно-справочная-система -«Консультант+»	<a href="http://www.gks.ru/dbscripts/cbsd/DBInet.cgi?pl=1902001">http://www.gks.ru/dbscripts/cbsd/DBInet.cgi?pl=1902001</a>
Э2	электронный каталог на все виды изданий (база данных СФУ), электронная картотека статей из периодических изданий (база данных СФУ), учебно-методический комплекс (текстовые файлы), научная	<a href="http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/tariffs/">http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/tariffs/</a>



## **8 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)**

Практические занятия по дисциплине позволяют закрепить знания, умения и навыки, полученные студентами во время лекций и самостоятельной работы. Формы организации практических занятий разнообразны и позволяют закрепить как устные, так и письменные коммуникативные компетенции. На практических занятиях проводится промежуточный контроль знаний.

Самостоятельная работа является важной составляющей организации учебного процесса подготовки магистров.

В рамках данной дисциплины самостоятельная работа выполняется в следующих формах индивидуальных работ:

1. Самостоятельное изучение теоретического материала.

2. Рефераты по материалам учебников и учебных пособий, а также научных работ и материалов практических журналов и газет.

Критерии оценки:

- умение выявлять теоретические и прикладные проблемы,
- способность выявлять релевантную информацию по рассматриваемой проблеме,
- соблюдение логики изложения материала,
- полнота раскрытия темы исследования,
- умение формулировать собственные точки зрения, аргументировано их доказывать.

3. Подготовка к зачету.

## **9 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю) (при необходимости)**

### **9.1 Перечень необходимого программного обеспечения**

9.1.1	Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level Лиц сертификат 45676576, от 02.07.2009, бессрочный;
9.1.2	Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level - Лиц сертификат сертификат 4316214, от 06.12.2007, бессрочный;
9.1.3	ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users - Лиц сертификат EAV- 0189835462, от 10.04.2017;
9.1.4	Kaspersky Endpoint Security – Лиц сертификат 2462-170522-081649-547-546
9.1.5	от 22.05.2017.

### **9.2 Перечень необходимых информационных справочных систем**

9.2.1	- Электронно-библиотечная система «СФУ» [Электронный ресурс]: база данных содержит сведения о всех видах литературы, поступающей в фонд СФУ и библиотек-партнеров. – Красноярск, [2006]. – Режим доступа <a href="http://bik.sfu-kras.ru/">http://bik.sfu-kras.ru/</a>
9.2.2	- Электронно-библиотечная система Издательства «Лань» [Электронный ресурс]: база данных содержит коллекцию книг, журналов и ВКР. – Санкт-Петербург, [2011]. – Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/">http://e.lanbook.com/</a>
9.2.3	- Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM (ИНФРА-М) [Электронный ресурс]: база данных содержит учебные и научные издания. – Москва, [2011]. – Режим доступа: <a href="http://www.znanium.com/">http://www.znanium.com/</a>

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

Кафедра располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы студентов, предусмотренных учебным планом подготовки и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

В учебном процессе по дисциплине для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации используются учебные аудитории в соответствии с расписанием занятий.

Для занятий лекционного типа используются наборы демонстрационного оборудования (ноутбук, экран, проектор) и учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации, соответствующие рабочей программе дисциплины. Специальные помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещения для самостоятельной работы студентов оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступа в электронную информационно-образовательную среду университета (ЭИОС).

Освоение дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с использованием средств обучения общего назначения.

Наименование специальных\* помещений и помещений для самостоятельной работы  
Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа,  
№ 2-20

ул. Лиды Прушинской, зд.2 Специализированная мебель,  
доска учебная, доска Magnetoplan СС 180\*120см, трибуна ТР-1, экран настенно-потолочный ScreenMedia 274\*366, потолочное крепление для проектора L=3000, проектор BenQ SP 870, проектор Epson EB-450 Wi, ноутбук Samsung NP - R528.

Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации:

№1-05 кабинет экономической теорий

ул. Лиды Прушинской, зд.2 Специализированная мебель,  
доска учебная, экран настенно-потолочный Draper Luma AV, проектор Optoma DS211, ноутбук Samsung R-528-DA04.

Учебная аудитория для самостоятельной работы:

№ 6-21 кабинет информатики

ул. Лиды Прушинской, зд.2 Специализированная мебель,  
доска учебная, экран настенно-потолочный Lumen 153\*203, проектор Optoma DS211, персональный компьютер Intel Core 2 Duo E7300 в сборе – 13 шт.,  
концентратор Ascor

Зал нормативной литературы и специальных наук отдела обслуживания по  
торгово - экономическим наукам научной библиотеки библиотечно -  
издательского комплекса Сибирского федерального университета для  
самостоятельной работы:

№ 3-02

ул. Лиды Прушинской, зд.2

Специализированная мебель; МФУ Kyocera TASKalfa 180  
(цифр.копир+принтер); Пере-плётная машина «Термобиндер»;  
Персональный компьютер Foxconn TLA 397 в сборе; Рабочие место (Intel)  
Системный блок Intel Celeron D-326J 2.5Монитор 19Samsung9430N-3шт.;  
КомпьютераKraftwayCredoKC35; Компьютер в сборе ROSCOM AMD2- 2  
шт.;Принтер HP Laser Jet 1018; Коммутатор L2 48\*10/100 TX; Сканер  
контактный CIPHER для считывания штрихкодов - 2 шт.