

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

Б1.В.09.02 УПРАВЛЕНИЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ / ENTREPRENEURSHIP
MANAGEMENT

Управление доходами и расходами ресторанного бизнеса /
Cost and profit control in restaurant business

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

Направленность (профиль)

Форма обучения

очная

Год набора

2022

Красноярск 2023

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

Ст.преп., Курган О.И.

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

приобретение общетеоретических и практических знаний в области формирования и управления доходов и расходов ресторанного бизнеса

1.2 Задачи изучения дисциплины

1. рассмотрение теоретических основ формирования доходов и расходов заведений;

2. рассмотрение классификационных характеристик и распределения доходов и расходов;

3. операционный анализ как основа управления доходов и расходами ресторана;

4. разработка комплекса решений по повышению доходов и оптимизации расходов ресторана

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
--	---

1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: .

Дисциплина (модуль) реализуется с применением ЭО и ДОТ

URL-адрес и название электронного обучающего курса: .

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад. час)	е
		1
Контактная работа с преподавателем:	1,5 (54)	
занятия лекционного типа	0,5 (18)	
практические занятия	1 (36)	
Самостоятельная работа обучающихся:	1,5 (54)	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Нет	

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

		Контактная работа, ак. час.							
№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	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
1.									
	1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ ДОХОДАМИ И РАСХОДАМИ ЗАВЕДЕНИЯ (РЕСТОРАНА)	4	2						
	2. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ ДОХОДАМИ И РАСХОДАМИ ЗАВЕДЕНИЯ (РЕСТОРАНА)			12	2				
	3. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ ДОХОДАМИ И РАСХОДАМИ ЗАВЕДЕНИЯ (РЕСТОРАНА)							18	2
	4. КЛАССИФИКАЦИЯ ДОХОДОВ И ЗАТРАТ ЗАВЕДЕНИЯ (РЕСТОРАНА)	6	2						
	5. КЛАССИФИКАЦИЯ ДОХОДОВ И ЗАТРАТ ЗАВЕДЕНИЯ (РЕСТОРАНА)			12	2				
	6. КЛАССИФИКАЦИЯ ДОХОДОВ И ЗАТРАТ ЗАВЕДЕНИЯ (РЕСТОРАНА)							18	2

7. ОПЕРАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ ЗАВЕДЕНИЯ (РЕСТОРАНА)	8	2						
8. ОПЕРАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ ЗАВЕДЕНИЯ (РЕСТОРАНА)			12	2				
9. ОПЕРАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ ЗАВЕДЕНИЯ (РЕСТОРАНА)							18	2
Всего	18	6	36	6			54	6

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Поташева Г. А. Управление проектами (проектный менеджмент): Учебное пособие(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
2. Гильманшина Т. Р., Вавилов Д. В. Управление проектами: учебно-методическое пособие(Красноярск: СФУ).
3. Логвинов А. М. Управление нетрадиционными проектами: учебно-методическое пособие [для студентов напр. 38.03.02 «Менеджмент», профиля 38.03.02.01.08 «Управление проектами (инвестиционные, инновационные проекты)»](Красноярск: СФУ).
4. Романова М. В. Управление проектами: Учебное пособие(Москва: Издательский Дом "ФОРУМ").
5. Гордеева Г. П. Финансовое обеспечение коммерческой деятельности: учеб.-практ. пособие для студентов специальности 080301.65, направления подготовки 100700.62 всех форм обучения(Красноярск: КГТЭИ).

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. Для самостоятельной работы по дисциплине кабинеты оснащены следующим программным обеспечением: Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Microsoft® Windows® XP) Лицензиат 45676576 от 02.07.2009, бессрочный; Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level Лицензиат 43164214 от 06.12.2007, бессрочный; Kaspersky Endpoint Security для рабочих станций и файловых серверов. Лицензиат 1808-000451-57691D24 от 23.08.2021.

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

1. При подготовке к занятиям практического типа студенты пользуются поисковыми информационно-справочными системами, предлагающими различные базы данных:
2. Научная электронная библиотека [Электронный ресурс]: Режим доступа: <http://e-library.ru>
3. Электронно-библиотечная система «ИНФРА-М» [Электронный ресурс]: Режим доступа: <http://www.znaniium.com>
4. Электронные образовательные ресурсы СФУ [Электронный ресурс]: Режим доступа: <https://e.sfu-kras.ru/login/index.php>
5. Научная библиотека СФУ [Электронный ресурс]: Режим доступа: <http://bik.sfu-kras.ru/>

6. Система «Консультант плюс» [Электронный ресурс]: Режим доступа: <http://www.consultant.ru/>
7. Система «Кодекс» [Электронный ресурс]: Режим доступа: <http://www.kodeks.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)

Кафедра располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, практической и научно-исследовательской работы бакалавров, 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 проведения 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)