

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

Б1.В.16 Бухгалтерский учет и отчетность предприятий
сферы гостеприимства и общественного питания
наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

43.03.03 Гостиничное дело

Направленность (профиль)

43.03.03.31 Гостинично-ресторанная деятельность

Форма обучения

очная

Год набора

2019

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

д.э.н, Профессор, Шовхалов Ш.А

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Целью изучения дисциплины «Бухгалтерский учет в общественном питании» является получение целостного представления о бухгалтерском учете как системе сплошного, непрерывного, документального отражения всех хозяйственных операций, получение навыков использования бухгалтерского учета как важнейшей функции управления хозяйственной деятельностью предприятий общественного питания.

1.2 Задачи изучения дисциплины

- изучение нормативно-правовой базы бухгалтерского учета предприятий общественного питания;
- приобретение навыков документального оформления и учета хозяйственных процессов;
- изучение вопросов составления отчетности материально-ответственных лиц;
- приобретение навыков чтения регистров бухгалтерского учета.

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: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

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)

№ 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
1. Предмет и метод бухгалтерского учёта									
	1. Предмет и метод бухгалтерского учёта	4							
	2. Предмет и метод бухгалтерского учёта			6					
	3. Предмет и метод бухгалтерского учёта							2	
2. Бухгалтерский баланс									
	1. Бухгалтерский баланс	2							
	2. Бухгалтерский баланс			6					
	3. Бухгалтерский баланс							2	
3. Счета и двойная запись									
	1. Счета и двойная запись	2							
	2. Счета и двойная запись			4					
	3. Счета и двойная запись							2	
4. Учет денежных средств и расчетных операций									
	1. Учет денежных средств и расчетных операций	2							
	2. Учет денежных средств и расчетных операций			4					

3. Учет денежных средств и расчетных операций							8	
5. Учет сырья в кладовой и на производстве, реализации продукции общественного питания								
1. Учет сырья в кладовой и на производстве, реализации продукции общественного питания	2							
2. Учет сырья в кладовой и на производстве, реализации продукции общественного питания			4					
3. Учет сырья в кладовой и на производстве, реализации продукции общественного питания							8	
6. Учет основных средств, нематериальных активов и материальных ценностей								
1. Учет основных средств, нематериальных активов и материальных ценностей	2							
2. Учет основных средств, нематериальных активов и материальных ценностей			4					
3. Учет основных средств, нематериальных активов и материальных ценностей							7	
7. Учет расходов на продажу и финансовых результатов								
1. Учет расходов на продажу и финансовых результатов	2							
2. Учет расходов на продажу и финансовых результатов			4					
3. Учет расходов на продажу и финансовых результатов							8	
8. Бухгалтерская отчетность								
1. Бухгалтерская отчетность	2							
2. Бухгалтерская отчетность			4					
3. Бухгалтерская отчетность							8	
4.								
Всего	18		36				45	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Петров А. М. Бухгалтерский учет в торговле и общественном питании: Учебное пособие(Москва: Вузовский учебник).
2. Гетьман В. Г., Неселовская Т. М., Бабаева З. Д., Керимов В. Э., Рожнова О. В., Гришкина С. Н., Домбровская Е. Н., Сиднева В. П., Петров А. М. Бухгалтерский учет: Учебник(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
3. Бабаев Ю. А., Петров А. М., Мельникова Л. А., Бабаев Ю. А. Бухгалтерский учет: учебник для бакалавров(Москва: Проспект).

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. 1 Операционная система: Microsoft® Windows® Vista Business Russian Upgrade Academic OPEN No Level (Microsoft® Windows® XP) Лиц сертификат 45676576 от 02.07.2009, бессрочный
2. 2 Офисный пакет:Microsoft® Office Professional Plus 2007 Russian Academic OPEN No Level Лиц сертификат 43164214 от 06.12.2007, бессрочный
3. 3 Антивирус:ESET NOD32 Antivirus Business Edition for 2750 users Лиц сертификат EAV-0189835462 от 10.04.2017;
4. 4 Kaspersky Endpoint Security Лиц сертификат 2462170522081649547546 от 22.05.2017

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

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 <http://bik.sfu-kras.ru/>
2. - Электронно-библиотечная система Издательства «Лань» [Электронный ресурс]: база данных содержит коллекцию книг, журналов и ВКР. – Санкт-Петербург, [2011]. – Режим доступа: <http://e.lanbook.com/>
3. - Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM (ИНФРА-М) [Электронный ресурс]: база данных содержит учебные и научные издания. – Москва, [2011]. – Режим доступа: <http://www.znanium.com/>
4. - Информационно-аналитическая система «Статистика» [Электронный ресурс]: база данных содержит актуальную статистическую информацию для бизнес-планирования, определения вида деятельности и анализа конкурентной среды. – Красноярск, [2007]. – Режим доступа: <http://ias-stat.ru>

5. - Справочная правовая система КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: база данных содержит правовую информацию. – Москва, [1997]. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/online>

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 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.