

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет
Кафедра

Экономический
Бухгалтерского учета и аудита

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

дисциплина

Учет затрат, калькулирование и бюджетирование

Блок Б1, вариативная часть, Б1.В.ДВ.01.01

цикл дисциплины и его часть (базовая, вариативная, дисциплина по выбору)

Направление

38.03.01

код

Экономика

наименование направления

Программа

Бухгалтерский учет, анализ и аудит

Форма обучения

Заочная

Для поступивших на обучение в
2020 г.

Стерлитамак 2022

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю)

1.1. Перечень планируемых результатов освоения образовательной программы

Выпускник, освоивший программу высшего образования, в рамках изучаемой дисциплины, должен обладать компетенциями, соответствующими видам профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа:

Способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки (ПК-14)

Способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации (ПК-17)

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

Формируемая компетенция (с указанием кода)	Этапы формирования компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
Способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации (ПК-17)	1 этап: Знания	Обучающийся должен знать: понятие и классификацию бюджетов предприятия, формы бухгалтерской отчетности и бюджетные формы, особенности процесса организации калькулирования и бюджетирования
	2 этап: Умения	Обучающийся должен уметь: отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности, составлять бюджеты отдельных производств в соответствии с их особенностями
	3 этап: Владения (навыки / опыт деятельности)	Обучающийся должен владеть: навыками составления операционных и финансовых бюджетов, навыками составления расчетов себестоимости продукции
Способностью осуществлять документирование хозяйственных операций, проводить учет денежных средств, разрабатывать рабочий план счетов бухгалтерского учета организации и формировать на его основе бухгалтерские проводки (ПК-14)	1 этап: Знания	Обучающийся должен знать: понятие и классификацию затрат, методы и способы калькулирования, порядок учета и документирования затрат и калькулирования себестоимости продукции в соответствии с действующим законодательством
	2 этап: Умения	Обучающийся должен уметь:

		осуществлять документирование хозяйственных операций, формировать бухгалтерские проводки по учету затрат и калькулировать себестоимость продукции
	3 этап: Владения (навыки / опыт деятельности)	Обучающийся должен владеть: навыками документирования и учета затрат, формирования бухгалтерских проводок и калькулирования себестоимости продукции

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина реализуется в рамках вариативной части.

Для освоения дисциплины необходимы компетенции, сформированные в рамках изучения следующих дисциплин: «Бухгалтерский финансовый учет», «Бухгалтерский учет», «Особенности бухгалтерского учета в различных отраслях экономики».

Дисциплина изучается на 5 курсе в 9, 10 семестрах

3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 144 акад. ч.

Объем дисциплины	Всего часов
	Заочная форма обучения
Общая трудоемкость дисциплины	144
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	
лекций	8
практических (семинарских)	16
другие формы контактной работы (ФКР)	0,2
Учебных часов на контроль (включая часы подготовки):	7,8
экзамен	
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР)	112

Формы контроля	Семестры
экзамен	10

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

№ п/п	Наименование раздела / темы дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)				СР
		Контактная работа с преподавателем				
		Лек	Пр/Сем	Лаб		
2.5	Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции в химической промышленности	0	0	0	12	
2.3	Особенности планирования, учета и калькулирования себестоимости продукции нефтегазодобычи и нефтепереработки	0	0	0	12	
2.2	Планирование, учет затрат и калькулирование себестоимости продукции в металлургии	0	2	0	10	
1.1	Теоретические основы учета затрат и калькулирования себестоимости	2	0	0	10	
2.4	Особенности учета затрат в организациях деревообрабатывающей отрасли	0	0	0	12	
1	Основы учета затрат, калькулирования и бюджетирования	8	8	0	50	
1.2	Учет прямых затрат на производство	2	2	0	10	
1.3	Учет и распределение косвенных расходов	0	2	0	10	
1.5	Организация бюджетирования на предприятии	2	2	0	10	
2.1	Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции в угольной промышленности	0	2	0	10	
2	Особенности учета затрат, калькулирования и бюджетирования в отдельных отраслях производства	0	4	0	56	
1.4	Методы учета затрат и способы калькулирования себестоимости продукции	2	2	0	10	
	Итого	8	12	0	106	

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)

Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
2.2	Планирование, учет затрат и калькулирование себестоимости продукции в	1.Факторы, влияющие на формирование издержек производства на предприятиях металлургии 2.Номенклатура калькуляционных статей

	металлургии	<ul style="list-style-type: none"> 3. Учет издержек металлургического производства 4. Калькуляционный учет себестоимости продукции доменного производства 5. Калькуляционный учет себестоимости продукции сталеплавильного производства 6. Калькуляционный учет себестоимости продукции прокатного производства 7. Планирование затрат на продукцию в металлургии
1	Основы учета затрат, калькулирования и бюджетирования	
1.2	Учет прямых затрат на производство	<ul style="list-style-type: none"> 1. Понятие и виды прямых затрат. 2. Прямые материальные затраты, их состав и статьи калькуляции 3. Методы оценки материальных затрат 4. Методы контроля за использованием материалов. 5. Прямые трудовые затраты, их состав и порядок отражения на счетах бухгалтерского учета
1.3	Учет и распределение косвенных расходов	<ul style="list-style-type: none"> 1. Понятие и состав косвенных расходов. 2. Состав и номенклатура статей общепроизводственных расходов 3. Методика учета и распределения общепроизводственных расходов 4. Общехозяйственные расходы, их состав, номенклатура статей 5. Методика учета и распределения общехозяйственных расходов.
1.5	Организация бюджетирования на предприятии	<ul style="list-style-type: none"> 1. Порядок организации процесса бюджетирования 2. Генеральный бюджет предприятия, порядок его разработки 3. Составление операционного бюджета 4. Порядок составления финансового бюджета 5. Бюджет и контроль деятельности предприятия
2.1	Учет затрат и калькулирование себестоимости продукции в угольной промышленности	<ul style="list-style-type: none"> 1. Факторы, влияющие на формирование издержек производства на угольных шахтах и разрезах. 2. Характеристика калькуляционных статей 3. Учет издержек производства на угольных шахтах и разрезах 4. Обобщение затрат калькулирования себестоимости угля
2	Особенности учета затрат, калькулирования и бюджетирования в отдельных отраслях производства	
1.4	Методы учета затрат и способы калькулирования себестоимости продукции	<ul style="list-style-type: none"> 1. Методы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции, их классификация 2. Сущность попроцессного метода, область его применения 3. Попередельный метод: сущность, особенности и сфера применения 4. Позаказный метод калькулирования

		5.Фактический и нормативный методы калькулирования 6.Способы калькулирования себестоимости, их классификация
--	--	---

Курс лекционных занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
1.1	Теоретические основы учета затрат и калькулирования себестоимости	Затраты и цели их классификации. Классификация затрат для целей калькулирования себестоимости продукции. Себестоимость продукции: ее состав и виды. Калькулирование себестоимости продукции: понятие, виды, основные принципы и задачи.
1	Основы учета затрат, калькулирования и бюджетирования	
1.2	Учет прямых затрат на производство	Понятие и виды прямых затрат. Прямые материальные затраты: состав, статьи калькуляции, методы оценки и методы контроля за их использованием. Прямые трудовые затраты, их состав и порядок отражения на счетах бухгалтерского учета
1.5	Организация бюджетирования на предприятии	Порядок организации процесса бюджетирования. Генеральный бюджет предприятия, порядок его разработки. Составление операционного бюджета. Порядок составления финансового бюджета. Бюджет и контроль деятельности предприятия.
1.4	Методы учета затрат и способы калькулирования себестоимости продукции	Понятие и виды непроизводительных потерь. Понятие и виды брака, его документальное оформление. Учет потерь от брака. Понятие и причины простоев. Состав потерь от простоев. Учет потерь от простоев. Недостачи и потери от порчи материальных ценностей, их учет. Понятие незавершенного производства, методы его оценки.