

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 20.06.2024 08:35:14
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

Бюджетное учреждение высшего образования
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры
"Сургутский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР

_____ Е.В. Коновалова

16 июня 2022 г., протокол УС №6

Управление затратами рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Менеджмента и бизнеса	
Учебный план	b380302-ПланИорг-22-1 РПД.plx 38.03.02 Менеджмент Планирование и организация производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности	
Квалификация	бакалавр	
Форма обучения	очная	
Общая трудоемкость	6 ЗЕТ	
Часов по учебному плану	216	Виды контроля в семестрах: экзамены 7 курсовые проекты 7
в том числе:		
аудиторные занятия	96	
самостоятельная работа	93	
часов на контроль	27	

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	6 (3.2)		7 (4.1)		Итого	
	6	7	6	7		
Неделя	16	2/6	17	2/6		
Вид занятий	УП	РП	УП	РП	УП	РП
Лекции	32	32	16	16	48	48
Лабораторные	32	32	16	16	48	48
Итого ауд.	64	64	32	32	96	96
Контактная работа	64	64	32	32	96	96
Сам. работа	44	44	49	49	93	93
Часы на контроль			27	27	27	27
Итого	108	108	108	108	216	216

Программу составил(и):

к.э.н., доцент, Кураמיшина Алсу Винировна

Рабочая программа дисциплины

Управление затратами

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 970)

составлена на основании учебного плана:

38.03.02 Менеджмент

Планирование и организация производства на предприятиях нефтяной и газовой промышленности
утвержденного учебно-методическим советом вуза от 16.06.2022 протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Менеджмента и бизнеса

Заведующий кафедрой д.э.н., доцент Ширинкина Е.В.

Протокол от 09 марта 2022 г. № 3

Председатель УС, к.э.н., доцент Шарамеева О.А.

Протокол от 15 марта 2022 г. № 5

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Образовательные цели курса: формирование у бакалавров комплекса знаний и умений, позволяющих принимать и реализовывать поставленные задачи в зоне своей ответственности в области управления затратами, направленных на составление проектов перспективных планов производственной деятельности организации, осуществлять типовые расчеты, разрабатывать технико-экономические нормативы материальных и трудовых затрат для определения себестоимости продукции
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Управленческий анализ
2.1.2	Планирование на предприятии
2.1.3	Бережливое производство
2.1.4	Бизнес-процессы в организации
2.1.5	Экономика производства
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Производственная практика, преддипломная
2.2.2	Система бюджетирования на предприятии
2.2.3	Управление производственными системами
2.2.4	Финансовый менеджмент

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ПК-1.5: Умеет анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую информацию, содержащуюся в отчетности организации, и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений

Знать:

Уровень 1

.

УК-2.5: Оценивает решение поставленных задач в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами контроля, при необходимости корректирует способы решения задач

Знать:

Уровень 1

.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	теоретические знания о сущности и содержания процесса и системы управления затратами
3.1.2	теоретические знания об информационной базе и классификации затрат на производство
3.1.3	теоретические знания о себестоимости продукции и процессе ее калькулирования
3.1.4	теоретические знания об управлении затратами в процессе производства
3.1.5	теоретические знания о процессе осуществления анализа затрат
3.1.6	теоретические знания об управлении затратами на стадиях жизненного цикла продукции
3.1.7	теоретические знания о системах управления затратами
3.1.8	теоретические знания об управлении затратами в системе управления качеством организации
3.2	Уметь:
3.2.1	осуществлять типовые расчеты технико-экономических нормативов затрат для определения себестоимости продукции,
3.2.2	оценивать влияние технологии производства на принятие и реализацию решений в области прогнозирования, планирования и нормирования затрат
3.2.3	осуществлять типовые расчеты технико-экономических нормативов затрат для определения себестоимости продукции,
3.2.4	оценивать значение информационной базы на принятие и реализацию решений в системе управления затратами и разработки технико-экономических нормативов
3.2.5	осуществлять типовые расчеты технико-экономических нормативов затрат для определения себестоимости продукции
3.2.6	осуществлять типовые расчеты технико-экономических нормативов затрат для определения себестоимости продукции в процессе ее производства,

3.2.7	оценивать влияние технологии производства на принятие и реализацию решений в области прогнозирования, планирования и нормирования затрат
3.2.8	осуществлять типовые расчеты технико-экономических нормативов затрат для определения себестоимости продукции, анализа затрат в процессе принятия и реализации оптимальных решений,
3.2.9	оценивать влияние технологии производства на принятие и реализацию решений в области прогнозирования, планирования и нормирования затрат
3.2.10	осуществлять типовые расчеты технико-экономических нормативов затрат для определения себестоимости продукции на различных этапах жизненного цикла продукции, оценивать влияние технологии производства на принятие и реализацию решений в области прогнозирования, планирования и нормирования затрат на различных этапах жизненного цикла продукции
3.2.11	осуществлять типовые расчеты технико-экономических нормативов затрат для определения себестоимости продукции в различных системах управления затратами,
3.2.12	оценивать влияние технологии производства на принятие и реализацию решений в области прогнозирования, планирования и нормирования затрат в различных системах управления затратами
3.2.13	осуществлять типовые расчеты технико-экономических нормативов затрат для определения себестоимости продукции и уровня затрат в системе управления качеством организации,
3.2.14	оценивать влияние технологии производства на принятие и реализацию решений в области прогнозирования, планирования и нормирования затрат в системе управления качеством организации
3.3	Владеть:
3.3.1	навыками осуществления типовых расчетов технико-экономических нормативов затрат для определения себестоимости продукции,
3.3.2	навыками применения оценки влияния технологии производства на принятие и реализацию решений в области прогнозирования, планирования и нормирования затрат
3.3.3	навыками осуществления типовых расчетов технико-экономических нормативов затрат для определения себестоимости продукции,
3.3.4	навыками применения оценки значения информационной базы на принятие и реализацию решений в системе управления затратами и разработки технико-экономических нормативов
3.3.5	навыками осуществления типовых расчетов и технико-экономических нормативов затрат для определения себестоимости продукции
3.3.6	навыками осуществления типовых расчетов технико-экономических нормативов затрат для определения себестоимости продукции в процессе ее производства,
3.3.7	навыками применения оценки влияния технологии производства на принятие и реализацию решений в области прогнозирования, планирования и нормирования затрат
3.3.8	навыками осуществления типовых расчетов технико-экономических нормативов затрат для определения себестоимости продукции, анализа затрат в процессе принятия и реализации оптимальных решений,
3.3.9	навыками проведения оценки влияния технологии производства на принятие и реализацию решений в области прогнозирования, планирования и нормирования затрат
3.3.10	навыками осуществления типовых расчетов технико-экономических нормативов затрат для определения себестоимости продукции на различных этапах жизненного цикла продукции, навыками применения оценки влияния технологии производства на принятие и реализацию решений в области прогнозирования, планирования и нормирования затрат на различных этапах жизненного цикла продукции
3.3.11	навыками осуществления типовых расчетов технико-экономических нормативов затрат для определения себестоимости продукции в различных системах управления затратами, навыками применения оценки влияния технологии производства на принятие и реализацию решений в области прогнозирования, планирования и нормирования затрат в различных системах управления затратами
3.3.12	навыками осуществления типовых расчетов технико-экономических нормативов затрат для определения себестоимости продукции и уровня затрат в системе управления качеством организации,
3.3.13	навыками применения оценки влияния технологии производства на принятие и реализацию решений в области прогнозирования, планирования и нормирования затрат в системе управления качеством организации

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Управление затратами: сущность, содержание, назначение и место в системе принятия и реализации эффективного решения					

1.1	Управление затратами: сущность, содержание, назначение и место в системе принятия и реализации эффективного решения /Лек/	6	4	ПК-1.5	Л1.1Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.2 Л3.3 Л3.4 Л3.5 Л3.6 Э2
1.2	Управление затратами: сущность, содержание, назначение и место в системе принятия и реализации эффективного решения /Лаб/	6	4	ПК-1.5 УК-2.5	Л1.1Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.2 Л3.3 Л3.4 Л3.5 Л3.6 Э2
1.3	Управление затратами: сущность, содержание, назначение и место в системе принятия и реализации эффективного решения /Ср/	6	6	ПК-1.5 УК-2.5	Л1.1Л2.2 Л2.3 Л2.4Л3.2 Л3.3 Л3.4 Л3.5 Л3.6 Э1 Э2
Раздел 2. Информационная база и классификация затрат на производство					
2.1	Информационная база и классификация затрат на производство /Лек/	6	4	ПК-1.5	Л1.1Л2.1Л3.3 Л3.4 Э3
2.2	Информационная база и классификация затрат на производство /Лаб/	6	4	ПК-1.5 УК-2.5	Л1.1Л2.2Л3.3 Л3.4 Э2
2.3	Информационная база и классификация затрат на производство /Ср/	6	8	ПК-1.5 УК-2.5	Л1.1Л2.2Л3.2 Л3.3 Л3.4 Э2
Раздел 3. Себестоимость продукции					
3.1	Себестоимость продукции /Лек/	6	8	ПК-1.5	Л1.1 Л1.2Л2.2Л3.3 Л3.4 Э2
3.2	Себестоимость продукции /Ср/	6	10	ПК-1.5 УК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.2Л3.2 Л3.3 Л3.4 Э1 Э2 Э3
3.3	Себестоимость продукции /Лаб/	6	8	ПК-1.5 УК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.2Л3.3 Л3.4 Э2
Раздел 4. Управление затратами в процессе производства					
4.1	Управление затратами в процессе производства /Лек/	6	8	ПК-1.5	Л1.1 Л1.3Л2.2Л3.3 Л3.4 Э2
4.2	Управление затратами в процессе производства /Лаб/	6	8	ПК-1.5 УК-2.5	Л1.1 Л1.3Л2.4Л3.3 Л3.4 Э2
4.3	Управление затратами в процессе производства /Ср/	6	10	ПК-1.5 УК-2.5	Л1.1 Л1.2Л2.4Л3.2 Л3.3 Л3.4 Э2
Раздел 5. Анализ затрат в процессе принятия и реализации оптимальных решений					
5.1	Анализ затрат в процессе принятия и реализации оптимальных решений /Лек/	6	8	ПК-1.5	Л1.1 Л1.3Л2.1Л3.1 Л3.3 Л3.4 Э2 Э3

5.2	Анализ затрат в процессе принятия и реализации оптимальных решений /Лаб/	6	8	ПК-1.5 УК-2.5	Л1.1 Л1.3Л2.4Л3.1 Л3.3 Л3.4 Э1 Э2 Э3	
5.3	Анализ затрат в процессе принятия и реализации оптимальных решений /Ср/	6	10	ПК-1.5 УК-2.5	Л1.1 Л1.3Л2.2Л3.3 Л3.4 Э1 Э2 Э3	
5.4	/Контр.раб./	6	0	ПК-1.5 УК-2.5	Л3.2	практическое задание
Раздел 6. Управление затратами на стадиях жизненного цикла продукции						
6.1	Управление затратами на стадиях жизненного цикла продукции /Лек/	7	4	ПК-1.5	Л1.1Л2.1Л3.3 Л3.4 Э1 Э2 Э3	
6.2	Управление затратами на стадиях жизненного цикла продукции /Лаб/	7	4	ПК-1.5 УК-2.5	Л1.1Л2.2Л3.1 Л3.3 Л3.4 Э1 Э2 Э3	
6.3	Управление затратами на стадиях жизненного цикла продукции /Ср/	7	14	ПК-1.5 УК-2.5	Л1.1Л2.2Л3.1 Л3.3 Л3.4 Э2 Э3	
Раздел 7. Системы управления затратами						
7.1	Системы управления затратами /Лек/	7	8	ПК-1.5	Л1.1Л2.3Л3.3 Л3.4 Э1	
7.2	Системы управления затратами /Лаб/	7	8	ПК-1.5 УК-2.5	Л1.1Л2.3Л3.3 Л3.4 Э2	
7.3	Системы управления затратами /Ср/	7	16	ПК-1.5 УК-2.5	Л1.1Л2.2Л3.3 Л3.4 Э1 Э2 Э3	
Раздел 8. Сочетание уровня затрат и качества продукции						
8.1	Сочетание уровня затрат и качества продукции /Лек/	7	4	ПК-1.5	Л1.1Л2.2Л3.3 Л3.4 Э1 Э2	
8.2	Сочетание уровня затрат и качества продукции /Лаб/	7	4	ПК-1.5 УК-2.5	Л1.1Л2.1Л3.3 Л3.4 Э2	
8.3	Сочетание уровня затрат и качества продукции /Ср/	7	19	ПК-1.5 УК-2.5	Л1.1Л2.2Л3.3 Л3.4 Э1 Э2 Э3	
8.4	/КП/	7	0	ПК-1.5 УК-2.5		защита курсового проекта
8.5	/Экзамен/	7	27	ПК-1.5 УК-2.5		теоретические вопросы, практическое задание

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания

Представлено отдельным документом

5.2. Темы письменных работ

Представлено отдельным документом

5.3. Фонд оценочных средств

Представлено отдельным документом

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Керимов В.Э.	Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях производственной сферы: Учебник	Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2020, электронный ресурс	1
Л1.2	Асаул, А. Н., Севек, В. К., Манчык-Сат, Ч. С., Севек, Р. М.	Управление затратами и контроллинг: учебник	Кызыл: Тувинский государственный университет, 2014, электронный ресурс	1
Л1.3	Чепулянис, А. В., Бороненкова, С. А.	Теоретико-методические основы стратегического учета и анализа затрат	Екатеринбург: Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016, электронный ресурс	1
6.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Низовкина Н. Г.	Управление затратами предприятия (организации): Учебное пособие	Москва: Издательство Юрайт, 2019, электронный ресурс	1
Л2.2	Трубочкина М. И.	Управление затратами предприятия: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2020, электронный ресурс	1
Л2.3	Низовкина Н. Г.	Управление затратами предприятия (организации): Учебное пособие для вузов	Москва: Юрайт, 2022, электронный ресурс	1
Л2.4	Асаул А. Н., Дроздова И. В., Квициния М. Г., Петров А. А.	Управление затратами и контроллинг: Учебное пособие для вузов	Москва: Юрайт, 2022, электронный ресурс	1
6.1.3. Методические разработки				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Фейзуллаев М. А.	Управление затратами на предприятии: методические рекомендации	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2019, электронный ресурс	1

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
ЛЗ.2	Ширинкина Е. В.	Управление затратами в цепях поставок: методические рекомендации по выполнению контрольных, самостоятельной работ и практических занятий	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2019, электронный ресурс	1
ЛЗ.3	Фейзуллаев М. А.	Управление затратами и контроллинг: методические рекомендации по выполнению контрольных, курсовых и самостоятельных работ	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2019, электронный ресурс	1
ЛЗ.4	Курамшина А. В.	Управление затратами и контроллинг: методические рекомендации и задания для практических занятий и самостоятельной работы студентов	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2021, электронный ресурс	1
ЛЗ.5		Управление затратами: метод. пособие	Сочи: СГУ, 2020, электронный ресурс	1
ЛЗ.6	Сыркова, И. С.	Управление затратами: методическое пособие	Сочи: Сочинский государственный университет, 2020, электронный ресурс	1

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Административно-управленческий портал (полнотекстовые базы) http://www.aup.ru/
Э2	Журнал «Вопросы экономики» www.vopreco.ru
Э3	Статьи по управленческой экономике http://cyberleninka.ru/

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	Пакет прикладных программ Microsoft Office
---------	--

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

6.3.2.1	«Гарант», «Консультант плюс»
---------	------------------------------

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (лабораторных занятий), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации оснащена: комплект специализированной учебной мебели, маркерная (меловая) доска, комплект переносного мультимедийного оборудования - компьютер, проектор, проекционный экран, компьютеры с возможностью выхода в Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду. Обеспечен доступ к сети Интернет и в электронную информационную среду организации.
7.2	Для проведения лабораторных занятий - компьютерный класс № 503 (количество посадочных мест - 20; компьютеров - 14.