

Негосударственное частное образовательное учреждение высшего образования «Технический университет УГМК»



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Анализ финансовой деятельности предприятия

Закреплена за кафедрой прикладной экономики

Учебный план Специальность 21.05.04 Горное дело направленность (профиль) "Подземная

разработка рудных месторождений"

Квалификация Горный инженер (специалист)

Форма обучения заочная

Общая трудоемкость 5 ЗЕТ

Часов по учебному плану 180 Виды контроля на курсах:

в том числе: зачеты 4

аудиторные занятия 8 курсовые работы 4

 самостоятельная работа
 168

 часов на контроль
 4

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	4		Ижара		
Вид занятий	УП	РΠ	Итого		
Практические	8	8	8 8		
Итого ауд.	8	8	8	8	
Контактная работа	8	8	8	8	
Сам. работа	168	168	168	168	
Часы на контроль	4	4	4	4	
Итого	180	180	180	180	

T)	_		
P221	работчик	TINOT	nammet:
ı uə	paooi ink	IIPOI	paminibi.

канд. экон. наук, зав. кафедрой, Воронов Дмитрий Сергеевич

Рабочая программа дисциплины

Анализ финансовой деятельности предприятия

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - специалитет по специальности 21.05.04 Горное дело (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 987)

составлена на основании учебного плана:

Специальность 21.05.04 Горное дело направленность (профиль) "Подземная разработка рудных месторождений" утвержденного учёным советом вуза от 20.10.2021 протокол № 11.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

прикладной экономики

Протокол методического совета университета от 29.06.2021 г. № 7 Зав. кафедрой Воронов Дмитрий Сергеевич, доцент, канд. экон. наук

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Целью дисциплины является формирование системы знаний в области финансового анализа, формирование соответствующих компетенций, позволяющих успешно работать в аналитических службах компаний различных сфер бизнеса.

1.1 Задачи

В ходе изучения дисциплины, решаются следующие задачи:

- самостоятельно осуществлять подготовку заданий и разрабатывать проектные решения с учетом фактора неопределенности;
- разрабатывать соответствующие методические и нормативные документы, а также предложения и мероприятия по реализации разработанных проектов и программ;
- разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социальноэкономической эффективности и оценивать риски, связанные с экономической деятельностью фирмы;
- оценивать риски, связанные с экономической деятельностью фирмы;
- выбирать форму организации экономической деятельности фирмы;
- оценивать экономическую эффективность инвестиционной деятельности предприятия.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ Цикл (раздел) ОП: Б1.В.ДВ.04 2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося: 2.1.1 Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности 2.1.2 Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков 2.1.3 Учебная практика 2.2 Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

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

УК-10: Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

ИУК-10.3: Владеет навыками применения экономических инструментов

ИУК-10.2: Умеет обосновывать принятие экономических решений, использовать методы экономического планирования для достижения поставленных целей

ИУК-10.1: Знает основные документы, регламентирующие экономическую деятельность; источники финансирования профессиональной деятельности; принципы планирования экономической деятельности

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
3.2	Уметь:
3.3	Влалеть:

4. СТРУКТУРА И СОЛЕРЖАНИЕ ЛИСШИПЛИНЫ (МОЛУЛЯ)

Часов Кол Наименование разделов и тем /вид Семестр / Компетен-Литер Ресу Инте Примечание <u>занятия</u> занятия/ Курс ции атура рсы ракт. Раздел 1. Финансовый анализ предприятия Информационная база данных 1.1 4 2 Л1.1 Э1 0 Л1.2 Э2 финансового анализа /Пр/ Л1.3 Э3 Л1.4 Э4 Л1.5Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 1.2 Информационная база данных 4 25 Л1.1 Э1 0 Л1.2 финансового анализа /Ср/ **Э**2 Л1.3 Э3 Л1.4 Э4 Л1.5Л 2.1 Л2.2

Л2.3 Л2.4

1.3	A	4	1	Л1.1	7.1	0	
	Анализ имущественного положения предприятия /Пр/		_	Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	91 92 93 94		
1.4	Анализ имущественного положения предприятия /Ср/	4	25	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	91 92 93 94	0	
1.5	Анализ финансовой устойчивости предприятия /Пр/	4	1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	91 92 93 94	0	
1.6	Анализ финансовой устойчивости предприятия /Ср/	4	25	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	91 92 93 94	0	
1.7	Анализ динамики и структуры финансового результата /Пр/	4	1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	91 92 93 94	0	
1.8	Анализ динамики и структуры финансового результата /Cp/	4	25	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	Э1 Э2 Э3 Э4	0	
1.9	Анализ коэффициентов рентабельности (доходности) /Пр/	4	1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	91 92 93 94	0	

1.10	Анализ коэффициентов рентабельности (доходности) /Ср/	4	25	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	Э1 Э2 Э3 Э4	0	
1.11	Оценка деловой активности предприятия /Пр/	4	1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	91 92 93 94	0	
1.12	Оценка деловой активности предприятия /Ср/	4	25	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	91 92 93 94	0	
1.13	Анализ движения денежных потоков /Пр/	4	1	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	Э1 Э2 Э3 Э4	0	
1.14	Анализ движения денежных потоков /Cp/	4	18	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4	91 92 93 94	0	

4.1 Образовательные технологии

5. КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Комплект оценочных средств

Комплект оценочных средств по дисциплине, состоящий из материалов для текущего контроля и проведения промежуточной аттестации обучающихся, включая порядок проведения промежуточной аттестации, систему оценивания результатов промежуточной аттестации и критерии выставления оценок представлен в КОС дисциплины.

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

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

ı			олл. Основная литература		
		Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл.адрес
	Л1.1	Селезнева Н. Н., Ионова А. Ф.	Финансовый анализ. Управление финансами: учебное пособие	Москва: Юнити, 2015	https://biblioclub.ru/in dex.php? page=book&id=11795 8

	Авторы, составители		Заглавие	Издательство, год	Эл.адрес		
Л1.2	Турманидзе Т. У.	Финансовый анализ: учебник		Москва: Юнити,	https://biblioclub.ru/in		
				2015	dex.php?		
					page=book&id=11896		
Л1.3	Черская Р. В.	Финансы: учебное г	тособие	Томск: Томский	http://biblioclub.ru/ind		
711.5	Терекая Г. В.	Финансы. учесное і	locoone	государственный	ex.php?		
				университет систем	page=book&id=20895		
				управления и	<u>5</u>		
				радиоэлектроники, 2013			
Л1.4	Конищева М. А.,	Финансы организац	ий: учебное пособие	Красноярск:	http://biblioclub.ru/ind		
	Курган О. И.,			Сибирский	ex.php?		
	Черкасова Ю. И.			федеральный университет (СФУ),	page=book&id=43568		
				2015	_		
Л1.5			в (продвинутый уровень):	Ставрополь: Северо-	http://biblioclub.ru/ind		
		практикум		Кавказский Федеральный	ex.php? page=book&id=45902		
				университет	1		
				(СКФУ), 2016			
	Τ		Дополнительная литератур		T ==		
	Авторы, составители		Заглавие	Издательство, год	Эл.адрес		
Л2.1	Матвеев С.	Финансы предприят монография	гий и отраслей:	Москва: Лаборатория книги,	https://biblioclub.ru/index.php?		
		моної рафия		2010	page=book&id=96872		
Л2.2	Мишин В. С.	Финансовый анализ	в в управлении	Москва:	https://biblioclub.ru/in		
		предприятием: прак	тическое пособие	Лаборатория книги,	dex.php?		
				2009	page=book&id=10105		
Л2.3	Богоудинова М. А.	Финансовый анализ	в: содержание, методы,	Москва:	https://biblioclub.ru/in		
		влияние на приняти		Лаборатория книги,	dex.php?		
		решений на предпри	интки	2012	page=book&id=14087		
Л2.4	Неудачин В. В.	Реализация стратеги	ии компании. Финансовый	Москва: Дело, 2011	http://biblioclub.ru/ind		
			ание: учебное пособие		ex.php?		
					page=book&id=44323 9		
	6.2. Переч	 ень ресурсов инфор	мационно-телекоммуникац	 ионной сети "Интерне			
Э1	Официальный портал			,,	·-		
Э2	Онлайн справочник «Ф						
Э3	Библиотека экономиче						
Э4	Портал финансовой ин	формации					
		6.3.1 Пере	чень программного обеспеч	нения			
6.3.1.1							
	Google Chrome						
6.3.1.3	Microsoft Office (Acce	<u> </u>	Note, Outlook, PowerPoint, Pub	, ,,	s)		
	T-a	6.3.2 Перечень	информационных справочн	ных систем			
	6.3.2.1 Консультант-плюс						
6.3.2.2	6.3.2.2 Единое окно доступа к информационным ресурсам 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
			СКОЕ ОВЕСПЕЧЕНИЕ ДИ		JIM)		
Ауд		значение		Оснащение			
	проведения	аудитория для занятий	V . ~ /) P ~			
	лекционного	и семинарского	Учебные места (столы и ст стол, стул, тумба. Компы				
2:		го проектирования	интерактивный проекто		доступом в интернет, маркерной доской.		
	(выполнения	курсовых работ), индивидуальных	Моторизованный экран с 1	потолочным проекторог	м. Потолочная камера.		
	консультаций,		Документ-камера. Настольн	ый микрофон. Звуковая	система.		
контроля и промежуточной							

227	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной	Учебные места с компьютерами. Рабочее место преподавателя в составе стол, стул, тумба. Компьютер преподавателя с доступом в интернет, интерактивный проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный экран с потолочным проектором. Потолочная камера. Документ-камера. Настольный микрофон. Звуковая система.
228	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной	Учебные места (столы и стулья). Рабочее место преподавателя в составе стол, стул, тумба. Компьютер преподавателя с доступом в интернет, интерактивная LCD-панель. Моторизованный экран с потолочным проектором. Потолочная камера. Документ-камера. Настольный микрофон. Звуковая система.
411	Лаборатория Экономического анализа и планирования Лаборатория Экономики и менеджмента горного производства Учебная аудитория для проведение лекционных, семинарских и практических занятий по дисциплинам экономического цикла	Учебные места с компьютерами. Рабочее место преподавателя в составе стол, стул, тумба. Компьютер преподавателя с доступом в интернет, интерактивный проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный экран с потолочным проектором. Потолочная камера. Документ-камера. Звуковая система.

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

- Изучение рабочей программы дисциплины.
- Обязательная подготовка к практическим занятиям.
- Изучение основной и дополнительной литературы, интернет-источников.
- Выполнение всех видов самостоятельной работы.

Эффективное освоение дисциплины предполагает регулярное посещение всех видов аудиторных занятий, выполнение плана самостоятельной работы в полном объеме и прохождение аттестации в соответствии с календарным учебным графиком.

Студенту рекомендуется ознакомиться со списком основной и дополнительной литературы. Доступ к информационным ресурсам библиотеки и информационно-справочным системам сети "Интернет" организован в читальном зале библиотеки со стационарных ПЭВМ, либо с личного ПЭВМ (ноутбука, планшетного компьютера или иного мобильного устройства) посредством беспроводного доступа при активации индивидуальной учетной записи.

Пользование информационными ресурсами расширяет возможности освоения теоретического курса, выполнения самостоятельной работы.

Задания и методические указания к выполнению практических занятий составлены в соответствии с рабочей программой дисциплины и представлены в УМК дисциплины.

Практические занятия включают в себя освоение действий, обсуждение проблем по основным разделам курса и направлены на углубление изученного теоретического материала и на приобретение умений и навыков.

При подготовке к практическим занятиям используются методические указания, в которых описаны содержание и методы их проведения, условия выполнения, сформулированы вопросы к результатам выполнения заданий.

Методические рекомендации к организации и выполнению самостоятельной работы составлены в соответствии с рабочей программой дисциплины и представлены в УМК дисциплины.

Самостоятельная работа студентов включает освоение теоретического материала, подготовку к выполнению заданий практических занятий, и подготовку к аттестации.

Методические рекомендации по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

При необходимости программа дисциплины может быть адаптирована для инклюзивного обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и необходимых специальных условий их обучения.

При наличии в группе студентов с ограниченными возможностями здоровья возможно использовать адаптивные технологии.

Для студентов с ограниченным слухом:

- использование разнообразных дидактических материалов (карточки, рисунки, письменное описание, схемы и т.п.) как помощь для понимания и решения поставленной задачи;
- использование видеоматериалов, которые дают возможность понять тему занятия и осуществить коммуникативные действия;
- выполнение проектных заданий по изучаемым темам.

Для студентов с ограниченным зрением:

- использование фильмов с возможностью восприятия на слух даваемой в них информации для последующего ее

обсуждения;

- использование аудиоматериалов по изучаемым темам, имеющимся на кафедре;
- индивидуальное общение с преподавателем по изучаемому материалу;
- творческие задания по изучаемым темам или по личному желанию с учетом интересов обучаемого.