Негосударственное частное образовательное учреждение высшего образования «Технический университет»



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Анализ хозяйственной деятельности предприятия

Закреплена за кафедрой прикладной экономики

Учебный план Специальность 21.05.04 Горное дело направленность (профиль) "Электрохозяйство,

машины и оборудование горных предприятий"

Квалификация Горный инженер (специалист)

Форма обучения очная

Общая трудоемкость 5 ЗЕТ

Часов по учебному плану 180 Виды контроля в семестрах:

в том числе: зачеты 8

 аудиторные занятия
 40

 самостоятельная работа
 131

 часов на контроль
 9

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)			Итого		
Недель	15	3/6				
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ		
Практические	40	40	40	40		
Итого ауд.	40	40	40	40		
Контактная работа	40	40	40	40		
Сам. работа	131	131	131	131		
Часы на контроль	9	9	9	9		
Итого	180	180	180	180		

p	aon	ანი	гчик	Пn	ΔDI	nav	n.r.	т.
L	asp	auu.	ГЧИК	\mathbf{n}	ן נטי	Daw.	UVLD	ı.

канд. экон. наук, доц. кафедры, Воронов Дмитрий Сергеевич

Рабочая программа дисциплины

Анализ хозяйственной 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) "Электрохозяйство, машины и оборудование горных предприятий"

утвержденного учёным советом вуза от 06.07.2023 протокол № 7.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

прикладной экономики

Протокол методического совета университета от 01.06.2023 г. № 7 Зав. кафедрой Воронов Дмитрий Сергеевич, д-р экон. наук, доцент

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Целью дисциплины является овладение студентами теоретическими знаниями и практическими навыками в области экономического анализа для принятия управленческих решений, связанных с производственной (операционной) деятельностью предприятий.

1.1 Задачи

Задачами дисциплины являются:

- изучение показателей хозяйственной деятельности предприятий;
- ознакомление с методологией экономического анализа производства.

Актуальность изучения дисциплины обосновывается на необходимости участия студента в проведении экономического анализа использования ресурсов производства, в подготовке проектов планирования технологических процессов, в построении организации производственной деятельности предприятия, в том числе экономического обоснования технических решений.

В результате освоения дисциплины «Анализ хозяйственной деятельности предприятия» обучающиеся должны:

- проводить экономические расчеты по использованию ресурсов предприятия;
- использовать методологию и понятийный аппарат экономической науки для анализа показателей производственных процессов;
- проводить системный анализ каждой из имеющихся стратегий;
- выявлять наиболее приоритетные стратегии;
- принимать обоснованные управленческие решения на основе анализа потенциала предприятия;
- обладать навыками работы на ПЭВМ для расчета показателей эффективности использования производственных ресурсов;
- проводить анализ отрасли, используя программные средства;
- проводить анализ производственных потоков;
- определять показатели технического развития и положение предприятия на рынке, используя экономические модели;
- выстраивать структуру логистики производств и процессов;
- проводить анализ управления и автоматизации технологических процессов;
- принимать технические решения по вопросам реинжиниринга производственных циклов;
- оценивать способы управления качеством автоматизированного производства.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ					
П	Дикл (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					
2.1.4	Экономическая теория					
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:					
2.2.1	Государственная итоговая аттестация					
2.2.2	Подготовка к защите и процедура защиты выпускной квалификационной работы					
2.2.3	Преддипломная практика					

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

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

ИУК-10.3: Владеть навыками применения экономических инструментов

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

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

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Внать:							
3.2	3.2 Уметь:							
3.3	Владеть:							
	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
Код	Наименование разделов и тем /вид	Семестр	Часов	Компетен-	Литер	Pecy	Инте	Примечание
занятия	занятия/	/ Kync		пии	atvna	ncы	пакт.	

	Раздел 1. Анализ хозяйчственной деятельности предприятия							
1.1	Экономический анализ и его роль в управлении предприятием /Пр/	8	4	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	91 92 93 94	0	
1.2	Экономический анализ и его роль в управлении предприятием /Ср/	8	20	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	91 92 93 94	0	
1.3	Метод и методика экономического анализа /Пр/	8	4	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	91 92 93 94	0	
1.4	Метод и методика экономического анализа /Ср/	8	20	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	91 92 93 94	0	
1.5	Система комплексного анализа деятельности предприятия /Пр/	8	4	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	91 92 93 94	0	
1.6	Система комплексного анализа деятельности предприятия /Ср/	8	20	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	91 92 93 94	0	

1.7	Анализ производства продукции (работ, услуг) /Пр/	8	4	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	91 92 93 94	0	
1.8	Анализ производства продукции (работ, услуг) /Cp/	8	20	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	91 92 93 94	0	
1.9	Анализ товарных запасов /Пр/	8	4	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	91 92 93 94	0	
1.10	Анализ товарных запасов /Ср/	8	11	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	91 92 93 94	0	
1.11	Анализ основных факторов производства /Пр/	8	4	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	91 92 93 94	0	
1.12	Анализ основных факторов производства /Ср/	8	10	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	91 92 93 94	0	

1.13	Системы анализа затрат и управления	8	4	ИУК-10.1	Л1.1	Э1	0	
1.13	себестоимостью /Пр/	o	4	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1	92 93 94	U	
					Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6			
1.14	Системы анализа затрат и управления себестоимостью /Ср/	8	10	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	91 92 93 94	0	
1.15	Анализ оборотных средств /Пр/	8	6	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	91 92 93 94	0	
1.16	Анализ оборотных средств /Ср/	8	10	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	91 92 93 94	0	
1.17	Анализ финансовых результатов и рентабельности /Пр/	8	6	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	91 92 93 94	0	
1.18	Анализ финансовых результатов и рентабельности /Cp/	8	10	ИУК-10.1 ИУК-10.2 ИУК-10.3	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л 2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Л2.6	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-МЕТОЛИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЛИСЦИПЛИНЫ (МОЛУЛЯ)

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИ	ЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧ	чЕНИЕ ДИСЦИПЛИН	Ы (МОДУЛЯ)				
6.1. Рекомендуемая литература								
6.1.1. Основная литература								
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл.адрес				
Л1.1	Гребнев Г. Д.	Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности: учебное пособие	Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2017	http://biblioclub.ru/ind ex.php? page=book&id=48544				
Л1.2	Брейда М. А.	Комплексный анализ хозяйственной деятельности: выпускная квалификационная работа	Омск, 2018	http://biblioclub.ru/ind ex.php? page=book&id=49267				
Л1.3	Косолапова М. В., Свободин В. А.	Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности: учебник	Москва: Дашков и К°, 2018	https://biblioclub.ru/in dex.php? page=book&id=49578 1				
Л1.4	Соловьева Н. А., Шовхалов Ш. А.	Комплексный анализ хозяйственной деятельности: учебное пособие	Красноярск: Сибирский федеральный университет (СФУ), 2016	https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=49770 8				
		6.1.2. Дополнительная литерату	pa	<u>.</u>				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Эл.адрес				
Л2.1	Шадрина Г. В.	Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности: учебнометодический комплекс	Москва: Евразийский открытый институт, 2008	https://biblioclub.ru/in dex.php? page=book&id=90923				
Л2.2	Мезенцева О. В., Мезенцева А. В.	Экономический анализ в коммерческой деятельности: учебное пособие	Екатеринбург: Издательство Уральского университета, 2014	http://biblioclub.ru/ind ex.php? page=book&id=27581 3				
Л2.3	Гогина Г. Н.	Комплексный анализ хозяйственной деятельности: конспект лекций: курс лекций	Самара: Самарская гуманитарная академия, 2013	https://biblioclub.ru/index.php? page=book&id=37536 6				
Л2.4	Галай А. Г., Чашина Т. П.	Экономический анализ хозяйственной деятельности: курс лекций	Москва: Альтаир МГАВТ, 2014	https://biblioclub.ru/in dex.php? page=book&id=43034 2				
Л2.5	Любушин Н. П.	Экономический анализ: теория и практика: журнал	Москва: Финансы и кредит, 2011	http://biblioclub.ru/ind ex.php? page=book&id=62069				
Л2.6	Прыкина Л. В., Полковский Л. М.	Экономический анализ предприятия: учебник	Москва: Дашков и К°, 2018	https://biblioclub.ru/in dex.php? page=book&id=49582 3				
	6.2. Переч	ень ресурсов информационно-телекоммуника	ционной сети "Интерне	et"				
Э1	Официальный портал 1	Росстата www.gks.ru						
Э2	Онлайн справочник «Ф	Ринансовый анализ» https://www.audit-it.ru/						
ЭЗ Библиотека экономических знаний								
Э4 Портал финансовой информации								
6311	Microsoft Windows	6.3.1 Перечень программного обеспе	чения					
6.3.1.1 Microsoft Windows 6.3.1.2 Microsoft Office (Access, Excel, Word, OneNote, Outlook, PowerPoint, Publisher, Skype for business)								
	Google Chrome	ss, Lacci, word, Onervoie, Oddook, Fowerfollit, Pu	onsite, skype for busines	0)				
0.3.1.3	Google Chrome	632 Hanauau uudanvavuavuv amaaa	WILL AND TOWN					
6221	E	6.3.2 Перечень информационных справоч	ных систем					
	•	к информационным ресурсам						
0.3.2.2	2 Консультант-плюс							

Ручебная аудитория для проведения занятий декционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), трупповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной 227 227 228 228 228 228 228 22	7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
225 проведения занятий декционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежугочной 227 шпа, курсового проектирования проведения занятий декционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежугочной 228 што проектирования проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный экран с потолочным проектором. Потолочная камера. Документ-камера. Настольный микрофон. Звуковая система. 228 што промежугочной 228 што проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежугочной 228 што проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный экран с потолочным проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный экран с потолочным проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный экран с потолочным проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный экран с потолочным проектором. Потолочная камера. Документ-камера. Настольный микрофон. Звуковая система. 228 што проектором проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и проектором потолочная камера. Документ-камера. Настольный микрофон. Звуковая система. 228 што проектором проектором потолочная камера. Документ-камера. Настольный микрофон. Звуковая система. 229 што проектором проектором потолочная камера. Документ-камера. Настольный микрофон. Звуковая система. 220 што проектором проектором потолочная камера. Настольный проектор преподавателя в составе стол, стул, тумба. Компьютер преподавателя в составе стол, стул, тумба. Компьютер преподавателя с доступом в интернет, намераменты проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный проектор с ма	Ауд. №	Назначение	Оснащение				
227 проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежугочной Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежугочной 228 Типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежугочной Лаборатория Экономического анализа и планирования Лаборатория Экономического производства Учебная аудитория для проектором для проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный экран с потолочным проектором. Потолочная камера.	225	проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежугочной	Учебные места (столы и стулья). 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.				
228 Проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежугочной Лаборатория Экономики и менеджмента горного производства Учебная аудитория для проревление в производства учебная аудитория для проведения для проредения в декументы проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный экран с потолочная камера. Регументы проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный экран с потолочным проектором. Потолочная камера.	227	проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего	стол, стул, тумба. Компьютер преподавателя с доступом в интернет, интерактивный проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный экран с потолочным проектором. Потолочная камера.				
анализа и планирования Лаборатория Экономики и менеджмента горного производства Учебная аудитория для ипроведения производства для в составе интерактивный проектор с магнитно-маркерной доской. Моторизованный экран с потолочным проектором. Потолочная камера.	228	проведения занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежугочной	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				
документ-камера. Звуковая система. Документ-камера. Звуковая система. Документ-камера. Звуковая система. 3 вуковая система. 3 вуковая система. 3 вуковая система. 3 вуковая система.		анализа и планирования Лаборатория Экономики и менеджмента горного производства Учебная аудитория для проведение лекционных, семинарских и практических занятий по дисциплинам экономического цикла	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.				

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.

Задания и методические указания к выполнению контрольной 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.