Документ подписан просминистерствоинауки и высшего образования Российской Федерации

Информация о владельце:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Фило: Игнатенко Виталий Иванович

Должность: Проректор по образовательной деятельности и молодежной политике Дата подписания: 27.06.2024 07 Затюлярный государственный университет им. Н.М. Федоровского»

Уникальный программный ключ:

(3ГУ)

a49ae343af5448d45d7e3e1e499659da8109ba78

УТВЕРЖДАЮ Проректор по ОД и МП Игнатенко В.И.

Современные концепции финансового учета и отчетности

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Экономика, менеджмент и организация производства

Учебный план 38.04.01_маг_заоч_ЭКм-2024.plx

Направление подготовки: Экономика

Квалификация Магистр

Форма обучения заочная

2 3ET Общая трудоемкость

72 Часов по учебному плану Виды контроля в семестрах:

в том числе:

8 аудиторные занятия самостоятельная работа 60 4 часов на контроль

зачеты 3

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого		
Недель	1	2			
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ	
Лекции	4	4	4	4	
Практические	4	4	4	4	
Итого ауд.	8	8	8	8	
Контактная работа	8	8	8	8	
Сам. работа	60	60	60	60	
Часы на контроль	4	4	4	4	
Итого	72	72	72	72	

Программу составил(и):	
к.э.н. Доцент Н.А. Торгашова _	
Согласовано:	
к.э.н. Доцент Н.А. Торгашова _	

Рабочая программа дисциплины

Современные концепции финансового учета и отчетности

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 11.08.2020 г. № 939)

составлена на основании учебного плана:

Направление подготовки: Экономика

утвержденного учёным советом вуза от 01.01.2024 протокол № 00-0.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Экономика, менеджмент и организация производства

Протокол от 07.03.2024г. № №8 Срок действия программы: уч.г.

Зав. кафедрой к.э.н., доцент Н.А. Торгашова

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году				
к.э.н., доцент Н.А. Торгашова	2025 г.			
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры Экономика, менеджмент и организация производства				
Протокол от Зав. кафедрой к.э.н., доцент l				
Визирование РПД для испол	нения в очередном учебном году			
к.э.н., доцент Н.А. Торгашова 20	26 г.			
Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры Экономика, менеджмент и организация производства				
Протокол от				

	1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ
	Целями освоения дисциплины являются: формирование в процессе обучения у студентов знаний о функциональном
	предназначении бухгалтерского учета, принципах его организации и ведения, способах классификации, оценки и систематизации на бухгалтерских счетах
1.3	отдельных хозяйственных операций, а также овладение
1.4	теоретическими основами и практическими навыками экономического анализа деятельности предприятия.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП				
Ци	кл (раздел) ООП:	ФТД		
2.1	Требования к предвај	рительной подготовке обучающегося:		
2.1.1	Производственная прав	стика: практика по профилю профессиональной деятельности		
2.1.2	Международные станд	арты финансового учета		
2.1.3	Учебная практика: нау работы)	чно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской		
2.1.4	Учебная практика: озна	акомительная практика		
2.1.5	Управление развитием	северных территорий		
2.1.6	Производственная прав	стика: практика по профилю профессиональной деятельности		
2.1.7	Международные станд	арты финансового учета		
2.1.8	Учебная практика: нау работы)	чно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской		
2.1.9	Учебная практика: озна	акомительная практика		
2.1.10	Управление развитием	северных территорий		
2.2	Дисциплины и практи предшествующее:	ики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как		
2.2.1	Производственная праг	стика: практика по профилю профессиональной деятельности		
2.2.2	Подготовка к процедур	ре защиты и защита выпускной квалификационной работы		
2.2.3	Производственная прав	стика: научно-исследовательская работа		
2.2.4	Производственная прав	ктика: преддипломная практика		
2.2.5	Производственная прав	ктика: практика по профилю профессиональной деятельности		
2.2.6	Подготовка к процедур	е защиты и защита выпускной квалификационной работы		
2.2.7	Производственная прав	ктика: научно-исследовательская работа		
2.2.8	Производственная прав	ктика: преддипломная практика		

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

УК-1: Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

УК-1.1: Осуществляет поиск, сбор и обработку информации; поиск методов системного и стратегического анализа

ПК-1: Способен анализировать финансовые операции в организации (подразделении) и выявлять факторы, определяющие финансовые показатели

ПК-1.12: Обосновывает применение конкретных методов и моделей разработки финансовой политики, интерпретирует результаты и оценивает их достоверность

	4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Код занятия	•		Часов	Компетен- пии	Литература	Инте ракт.	Примечание
	Раздел 1.						
1.1	Тема 1. Международная стандартизация финансовой отчетности /Лек/	3	1	УК-1.1 ПК- 1.12	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3	0	
1.2	Международная стандартизация финансовой отчетности /Ср/	3	15	УК-1.1 ПК- 1.12	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3	0	
1.3	Международная стандартизация финансовой отчетности /Пр/	3	1	УК-1.1 ПК- 1.12	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3	0	

1.4	Концептуальные основы МСФО, состав и порядок представления отчетности, формируемой в формате МСФО /Лек/	3	1	УК-1.1 ПК- 1.12	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3	0	
1.5	Концептуальные основы МСФО, состав и порядок представления отчетности, формируемой в формате МСФО /Ср/	3	15	УК-1.1 ПК- 1.12	91 92 93	0	
1.6	Концептуальные основы МСФО, состав и порядок представления отчетности, формируемой в формате МСФО /Пр/	3	1	УК-1.1 ПК- 1.12	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3	0	
1.7	Учет и отражение в отчетности активов, обязательств, капитала, доходов и расходов компании /Лек/	3	1	УК-1.1 ПК- 1.12	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3	0	
1.8	Учет и отражение в отчетности активов, обязательств, капитала, доходов и расходов компании /Ср/	3	15	УК-1.1 ПК- 1.12	91 92 93	0	
1.9	Учет и отражение в отчетности активов, обязательств, капитала, доходов и расходов компании /Пр/	3	1	УК-1.1 ПК- 1.12	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3	0	
1.10	Объединение бизнеса и формирование консолидированной отчетности /Лек/	3	1	УК-1.1 ПК- 1.12	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3	0	
1.11	Объединение бизнеса и формирование консолидированной отчетности /Пр/	3	1	УК-1.1 ПК- 1.12	Л1.1 Л1.2 Э1 Э2 Э3	0	
1.12	Объединение бизнеса и формирование консолидированной отчетности /Ср/	3	15	УК-1.1 ПК- 1.12	91 92 93	0	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

ФОС расположен в разделе «Сведения об образовательной организации» подраздел «Образование» официального сайта ЗГУ http://polaruniversity.ru/sveden/education/eduop

6	. УЧЕБНО-МЕТОДИЧ	ЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	Е ДИСЦИПЛИНЫ (МОД	УЛЯ)
		6.1. Рекомендуемая литература		
		6.1.1. Основная литература		
	Авторы, составители Заглавие, размещение Издательство, год			
Л1.1	Шинкарева О.В., Золотова Е.Н.	Бухгалтерский учет: учебное пособие http://www.iprbookshop.ru/73749.html	Саратов: Профобразование, 2018	0
Л1.2	Дятлова А.Ф.	Москва: Научный консультант, 2017	0	
	6.2. Перече	нь ресурсов информационно-телекоммуникационно	й сети "Интернет"	
Э1	Электронная библиот	ека ЗГУ (<u>http://biblio.norvuz.ru/MarcWeb2/Default.asp</u>)		
Э2	Онлайн платформа ЗГ	Y (https://learn.norvuz.ru/)		
Э3	Цифровая библиотека	IPRsmart (https://www.iprbookshop.ru)		
Э4	Электронно-библиоте	чная система Лань (https://e.lanbook.com)		
	•	6.3.1 Перечень программного обеспечения		
6.3.1.	MS Windows 10 (MS Office Standa	Номер лицензии 62693665 от 19.11.2013) Номер лицензии 62693665 от 19.11.2013) rd 2007 (Номер лицензии 62693665 от 19.11.2013) rd 2013 (Номер лицензии 62693665 от 19.11.2013)		

6.3.1.2 Бесплатное ПО:

- AdobeReader 11
- Arduino
- Logisim
- PyCharm
- Simple-Scada
- ONI PLR Studio
- AutoCAD Education 2012 (версия для образовательных учреждений)
- 1С Предприятие: бухгалтерия (учебная версия)
- Консультант Плюс (СМИ Эл №ФС77-60188. Номер 502031, РИЦ 123)
- Sumatra PDF

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

- 6.3.2.1 Цифровая библиотека IPRsmart (https://www.iprbookshop.ru)
- 6.3.2.2 Электронно-библиотечная система Лань (https://e.lanbook.com)
- 6.3.2.3 Электронная библиотека ЗГУ (http://biblio.norvuz.ru/MarcWeb2/Default.asp)
- 6.3.2.4 Зарубежные электронные ресурсы издательства SpringerNature:

Springer Journals (http://link.springer.com)

Nature Journals (https://www.nature.com/siteindex)

Springer Nature Experiments (https://experiments.springernature.com/)

Springer Materials (http://materials.springer.com/)

zbMATH (http://zbmath.org)

Nano Database (https://nano.nature.com/)

6.3.2.5 Зарубежный электронный ресурс издательства Elsevier:

ScienceDirect (https://www.sciencedirect.com/)

Freedom Collection (https://www.sciencedirect.com/)

Freedom Collection eBook collection (https://www.sciencedirect.com/)

6.3.2.6 Международная реферативная база данных Scopus:

Scopus (SciVerse Scopus) (http://www.scopus.com)

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

- 7.1 Ауд. 422 аудитория для проведения лекционных, практических, семинарских, интерактивных занятий, самостоятельной работы, курсового проектирования, компьютерный, мультимедийный класс
- 7.2 (посадочных мест 19)
- 7.3 Компьютерная техника
- 7.4 5 Моноблоков Intel Atom D525 1.80GHz, 2Гб ОЗУ, HDD 160 Гб) интерактивная доска iRU, 1 проектор NEC UM361x, 1 проектор Panasonic vx510 xga
- 7.5 Лицензионное ПО
- 7.6 MS Windows 7 (Номер лицензии 62693665 от 19.11.2013)
- 7.7 MS Office Standard 2013 (Номер лицензии 62693665 от 19.11.2013) RMeasiteach Next Generation (Номер лицензии 1SV-367)
- 7.8 Бесплатное ПО
- 7.9 Adobe Reader XI AutoCAD Education 2012 (версия для образовательных учреждений)
- 7.10
- 7.11 Ауд. 428 аудитория для проведения лекционных, практических, семинарских занятий, самостоятельной работы, курсового проектирования,
- 7.12 компьютерный класс,
- 7.13 мультимедийный класс
- 7.14 (посадочных мест 30)
- 7.15 Компьютерная техника
- 7.16 10 моноблоков (Intel Celeron J1800 2.41GHz, 4Гб ОЗУ, HDD 500 Гб) проектор Panasonic PT-LB60NTE
- 7.17 Лицензионное ПО
- 7.18 MS Windows 7 (Номер лицензии 62693665 от 19.11.2013) MS Office Standard 2010 (Номер лицензии 62693665 от 19.11.2013) MS Access 2010 (Номер лицензии 62693665 от 19.11.2013) ABBYY FineReader 10 (Номер лицензии 94965 от 25.08.2010) CorelDraw Graphics Suite X5 (Номер лицензии 4069593 от 28.07.2010)
- 7.19 Бесплатное ПО
- 7.20 Консультант Плюс (версия для образовательных учреждений) 1С: Предприятие (учебная версия) ArchiCAD 15 (версия для образовательных учреждений)

7.21	
7.22	Ауд. 424 - аудитория для проведения лекционных, практических, семинарских занятий,
7.23	самостоятельной работы
7.24	Мультимедийный класс
7.25	(посадочных мест – 38)
7.26	Компьютерная техника
7.27	1 компьютер (Intel Pentium G630 2.70GHz,2.69GHz 2Гб ОЗУ, HDD 250 Гб), 1 проектор Panasonic pt-lb60nte, 1 проектор Epson eb-485wi
7.28	Лицензионное ПО
7.29	MS Windows XP (Номер лицензии 62693665 от 19.11.2013) MS Office Standard 2007 (Номер лицензии 62693665 от 19.11.2013) MS Access 2007 (Номер лицензии 62693665 от 19.11.2013)
7.30	Бесплатное ПО
7.31	1C: Предприятие (учебная версия) Ramus Educational (учебная версия) Консультант Плюс (версия для образовательных учреждений)
7.32	
7.33	Ауд. 524 - аудитория для проведения лекционных, практических, семинарских, интерактивных занятий,
7.34	мультимедийный класс
7.35	(посадочных мест – 42)
7.36	Компьютерная техника
7.37	1 компьютер (Intel Core i3-2120 3.30GHz, 2Гб ОЗУ, HDD 250 Гб) интерактивная доска iRU, 1 проектор NEC UM361x
7.38	Лицензионное ПО

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

Рекомендуемый режим и характер различных видов учебной, в том числе самостоятельной, работы:

изучение теоретического материала определяется рабочей учебной программой дисциплины, включенными в нее календарным планом изучения дисциплины и перечнем литературы, конспектом лекций (электронным – при его наличии); настоятельно рекомендуется при подготовке к очередной лекции освежить в памяти, по указанию лектора, материал предшествующих дисциплин рабочего учебного плана, на который опирается изучаемый раздел данной дисциплины;

 проверочная работа выполняется в соответствии с изданными типографским или электронным способом методическими указаниями, регламентирующими все этапы выполнения и сдачи работ, определяют свой вклад в рейтинговую оценку;

Планирование времени на самостоятельную работу, необходимого на изучение настоящей дисциплины, лучше всего осуществлять на весь семестр (в соответствии с ПО 07.08-

12-2013 Организация самостоятельной работы студентов), предусматривая при этом

регулярное повторение пройденного материала. Материал, законспектированный на лекциях,

необходимо регулярно дополнять сведениями из литературных источников, представленных

в списке рекомендуемой литературы. По каждой из тем для самостоятельного изучения, приведенных в программе дисциплины, следует сначала прочитать рекомендованную литературу

и при необходимости составить краткий конспект основных положений, терминов, сведений,

требующих запоминания и являющихся основополагающими в этой теме и нужных для освоения последующих разделов.

Для расширения знаний по дисциплине рекомендуется использовать Интернетресурсы: проводить поиск в различных поисковых системах, таких как www.rambler.ru,

www.yandex.ru, www.google.ru, www.yahoo.ru и использовать материалы сайтов, рекомендованных преподавателем на лекционных занятиях.

При подготовке к экзамену, зачету следует руководствоваться перечнем вопросов для подготовки к промежуточному контролю. При этом, прежде всего, следует уяснить суть основных понятий дисциплины, проработать учебные материалы основной и дополнительной литературы, а также литературы из электронно-библиотечной системы, рекомендованных для изучения дисциплины.