

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ФТД.02 Финансовый инжиниринг

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

38.04.01 Экономика

Направленность (профиль)

38.04.01.01 Управление финансами производственных комплексов

Форма обучения

очная

Год набора

2022

Красноярск 2023

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили _____

К.э.н., Доцент, Малахова А.А.

должность, инициалы, фамилия

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Цель преподавания дисциплины – формирование теоретических знаний и развитие практических навыков по организации финансового учета основных средств, нематериальных активов, запасов, денежных средств, расчетов, обязательств, капитала, доходов, расходов и финансовых результатов предприятия.

Изучение дисциплины направлено на рассмотрение:

- роли и места финансового учета в системе управления деятельностью предприятия;
- теоретических основ финансового учета хозяйствующих субъектов через познание его основных категорий;
- методов сбора бухгалтерской информации и формирования форм бухгалтерской отчетности.

Дисциплина «Финансовый учет» является одной из дисциплин профессионального цикла основной образовательной программы по направлению 38.03.02 Менеджмент.

Результатом изучения дисциплины «Финансовый учет» является формирование у выпускника общепрофессиональных компетенций – определенных профессиональных ценностей (знаний, умений и навыков) для успешной деятельности в профессиональной сфере, способности и готовности применять знания, опыт, умения в конкретной ситуации.

1.2 Задачи изучения дисциплины

Основные задачи дисциплины:

- представление студентам теоретических знаний финансового учета, формирование умений его практического использования;
- развитие способностей выявления проблем в финансовом учете и варианты их решения;
- формирование навыков аналитического обеспечения управленческих решений по проблемам финансового учета.

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

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
ПК-1: Способен проводить финансовый и стратегический анализ, разрабатывать и осуществлять финансовую стратегию организации, направленную на обеспечение конкурентоспособности	
ПК-1.1: Проводит стратегический анализ и функциональное моделирование финансовых потоков бизнес-процессов на	методы стратегического финансового анализа применять методы финансового моделирования навыками фундаментального и технического

основе знаний перспективных направлений научно-технического и организационного развития	финансового анализа
ПК-1.2: Использует результаты финансового анализа для обоснования стратегических инвестиционных и финансовых решений как в финансовом, так и в реальном секторе	методы принятия инвестиционных решений применять критерии оценки финансовых инвестиций методами принятия стратегических финансовых решений
ПК-1.3: Разрабатывает и проводит стратегические и тактические мероприятия управления финансовыми ресурсами, денежными потоками, инвестиционными проектами, портфелями финансовых активов и операциями на рынке капиталов	методы управления инвестиционными проектами применять методы финансового риск-анализа навыками управления портфелем инвестиций

1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется с применением ЭО и ДОТ

URL-адрес и название электронного обучающего курса: Доступ к дисциплине в системе электронного обучения СФУ: <https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=14164..>

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	е
		1
Контактная работа с преподавателем:	0,89 (32)	
занятия лекционного типа	0,28 (10)	
практические занятия	0,61 (22)	
Самостоятельная работа обучающихся:	2,11 (76)	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Нет	

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Контактная работа, ак. час.							
		Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа				Самостоятельная работа, ак. час.	
				Семинары и/или Практические занятия		Лабораторные работы и/или Практикумы			
		Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
1. Сущность, цели и задачи финансового инжиниринга									
1.		2							
2.				4					
3.								10	
2. Методы финансового инжиниринга в управлении долевыми ценными бумагами									
1.		2							
2.				4					
3.								10	
3. Методы финансового инжиниринга в управлении долговыми ценными бумагами									
1.		2							
2.				4					
3.								10	
4. Методы финансового инжиниринга в портфельном инвестировании									
1.		1							
2.				4					

3.							10	
5. Методы финансового инжиниринга в управлении финансовыми рисками								
1.	1							
2.			2					
3.							14	
6. Методы финансового инжиниринга в управлении производными ценными бумагами								
1.	1							
2.			2					
3.							12	
7. Осинтетические финансовые инструменты								
1.	1							
2.			2					
3.							10	
Всего	10		22				76	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

1. Бутакова Н. М., Яричина Г. Ф., Абрамов В. В. Учет денежных средств: учебное пособие для обучающихся по программам высшего образования направления "Менеджмент"(Красноярск: СФУ).

4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):

1. Презентационные материалы в программе Microsoft Power Point для сопровождения лекционных занятий.

4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. Международный комитет по стандартам учета (International Accounting Standards Committee) – <http://www.iasc.org.uk/> (текст стандартов международной бухгалтерской отчетности с комментариями – бесплатно).
2. «КонсультантПлюс» – <http://www.consultant.ru> (общероссийская сеть распространения правовой информации; содержит онлайн-версии систем; графические копии документов; обзоры законодательства; полезные ссылки).
3. Интернет-еженедельник CONSULTING.RU – <http://www.consulting.ru/>
Проект GAAP. RU – <http://www.gaap.ru/> (сервер посвящен теории и практике финансового учета и корпоративных финансов).
4. Гарант – <http://www.garant.ru/> – законодательство (кодексы, законы, указы, постановления) РФ, аналитика, комментарии, практика.

5 Фонд оценочных средств

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Для организации образовательного процесса необходима следующая материально-техническая база:

- компьютерные классы, аудитории, оборудованные классной доской и / или мультимедийным проектором с настенной доской;
- учебно-методическая литература.

Студенты имеют возможность для подготовки к занятиям использовать электронные версии лекций и материалов преподавателя по всем темам курса.