

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

Информационные системы финансового анализа рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Финансов, денежного обращения и кредита**

Учебный план **б380301-ФиК-22-4.plx**
38.03.01 ЭКОНОМИКА
направленность (профиль): Финансы и кредит

Квалификация **Бакалавр**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Часов по учебному плану **108**
в том числе:
аудиторные занятия **24**
самостоятельная работа **48**
часов на контроль **36**

Виды контроля в семестрах:
экзамены **8**

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	10			
Неделя	уп	рп	уп	рп
Лекции	8	8	8	8
Практические	16	16	16	16
В том числе инт.	16	16	16	16
Итого ауд.	24	24	24	24
Контактная работа	24	24	24	24
Сам. работа	48	48	48	48
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

доктор экономических наук, профессор, Каратаев Алексей Сергеевич

Рабочая программа дисциплины

Информационные системы финансового анализа

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 ЭКОНОМИКА (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 12.11.2015 г. № 1327)

составлена на основании учебного плана:

38.03.01 ЭКОНОМИКА

направленность (профиль): Финансы и кредит

утвержденного учебно-методическим советом вуза от 16.06.2022 протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Финансов, денежного обращения и кредита

Зав. кафедрой

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	Цель: дать полное системное представление о практической стороне финансового анализа.
1.2	Задачи:
1.3	- выработать способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-значимых экономических явлениях;
1.4	- практическое освоение современных средств описания, анализа и моделирования информационных потоков.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.12
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Теория финансовых кризисов
2.1.2	Информационные системы в управлении финансами фирмы
2.1.3	Поиск и обработка экономической информации средствами Интернета и офисных приложений
2.1.4	Информационные системы в экономике
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Производственная практика, преддипломная
2.2.2	Производственная практика, научно-исследовательская работа

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ПК-26: способностью осуществлять активно-пассивные и посреднические операции с ценными бумагами	
Знать:	
Уровень 1	1

ПК-6: способностью анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей	
Знать:	
Уровень 2	1

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих социально-экономические процессы деятельности субъектов хозяйствования
3.1.2	формы использования банками инструментов фондового рынка для повышения ликвидности и доходности своих активов;
3.2	Уметь:
3.2.1	анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей;
3.2.2	самостоятельно оценивать возможности коммерческих банков как участников рынка ценных бумаг;
3.3	Владеть:
3.3.1	современными методами сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных;
3.3.2	современными методами сбора, обработки и анализа информации, поступающей с фондовых бирж.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Содержание экономического анализа, его виды и методы					
1.1	Содержание экономического анализа, его виды и методы /Лек/	8	1	ПК-6 ПК-26	Л1.5Л3.1 Э1	
1.2	Содержание экономического анализа, его виды и методы /Пр/	8	2	ПК-6 ПК-26	Л1.5Л3.1 Э1	Устный опрос, рефераты
1.3	Содержание экономического анализа, его виды и методы /Ср/	8	8	ПК-6 ПК-26	Л1.5Л3.1 Э1	

	Раздел 2. Информационная база экономического анализа					
2.1	Информационная база экономического анализа /Лек/	8	1	ПК-6 ПК-26	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.3 Л2.4Л3.1 Л3.2 Э1	
2.2	Информационная база экономического анализа /Пр/	8	2	ПК-6 ПК-26	Л2.3Л3.1 Э1	Устный опрос, письменный опрос,
2.3	Информационная база экономического анализа /Ср/	8	8	ПК-6 ПК-26	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.3Л3.1 Э1	
	Раздел 3. Функциональные и структурные особенности информационно-аналитических систем					
3.1	Функциональные и структурные особенности информационно-аналитических систем /Лек/	8	2	ПК-6 ПК-26	Л1.1 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1	
3.2	Функциональные и структурные особенности информационно-аналитических систем /Пр/	8	2	ПК-6 ПК-26	Л1.1 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1	Устный опрос, письменный опрос, рефераты, презентации
3.3	Функциональные и структурные особенности информационно-аналитических систем /Ср/	8	8	ПК-6 ПК-26	Л1.1 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1	
	Раздел 4. Неспециализированные и специализированные программные пакеты					
4.1	Неспециализированные и специализированные программные пакеты /Лек/	8	2	ПК-6 ПК-26	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1	
4.2	Неспециализированные и специализированные программные пакеты /Пр/	8	2	ПК-6 ПК-26	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Л3.2 Э1	Устный опрос, рефераты
4.3	Неспециализированные и специализированные программные пакеты /Ср/	8	8	ПК-6 ПК-26	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1	
	Раздел 5. Целевые аналитические программные пакеты, реализующие конкретные методики анализа					
5.1	Целевые аналитические программные пакеты, реализующие конкретные методики анализа /Лек/	8	0	ПК-6 ПК-26	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1	

5.2	Целевые аналитические программные пакеты, реализующие конкретные методики анализа /Пр/	8	4	ПК-6 ПК-26	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1	Устный опрос, письменный опрос, рефераты
5.3	Целевые аналитические программные пакеты, реализующие конкретные методики анализа /Ср/	8	8	ПК-6 ПК-26	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1	
Раздел 6. Специфика внутреннего и внешнего аудита в компьютерной среде						
6.1	Специфика внутреннего и внешнего аудита в компьютерной среде /Лек/	8	2	ПК-6 ПК-26	Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1	
6.2	Специфика внутреннего и внешнего аудита в компьютерной среде /Пр/	8	4	ПК-6 ПК-26	Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1	Устный опрос, письменный опрос, рефераты
6.3	Специфика внутреннего и внешнего аудита в компьютерной среде /Ср/	8	8	ПК-6 ПК-26	Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.3Л3.1 Э1	
6.4	/Экзамен/	8	36			

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	Акимова Е. В., Акимов Д. А., Катунцов Е. В., Маховиков А. Б.	Информационные системы и технологии в экономике и управлении. Проектирование информационных систем: Учебное пособие	Саратов: Вузовское образование, 2016, http://www.iprbookshop.ru/47671	1
Л1.2	Акимова Е. В., Акимов Д. А., Катунцов Е. В., Маховиков А. Б.	Информационные системы и технологии в экономике и управлении. Техническое и программное обеспечение: Учебное пособие	Саратов: Вузовское образование, 2016, http://www.iprbookshop.ru/47673	1

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.3	Акимова Е. В., Акимов Д. А., Катунцов Е. В., Маховиков А. Б.	Информационные системы и технологии в экономике и управлении. Экономические информационные системы: Учебное пособие	Саратов: Вузовское образование, 2016, http://www.iprbookshop.ru/47675	1
Л1.4	Шеремет А. Д.	Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности предприятия: учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2017, http://znanium.com/go.php?id=558699	1
Л1.5	Крылов С.И.	Финансовый анализ: учебное пособие	Екатеринбург: Уральский федеральный университет, 2016, http://www.iprbookshop.ru/68507.html	1

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Бураков П.В.	Корпоративные информационные системы: учебное пособие	Санкт-Петербург: Университет ИТМО, 2014, http://www.iprbookshop.ru/67226.html	1
Л2.2	Петров В.Ю.	Информационные технологии в менеджменте: учебное пособие	Санкт-Петербург: Университет ИТМО, 2015, http://www.iprbookshop.ru/67814.html	1
Л2.3	Карпузова В. И., Скрипченко Э. Н., Чернышева К. В., Карпузова Н. В.	Информационные технологии в менеджменте: учебное пособие	Москва: Инфра-М, 2015	5
Л2.4	Романов А.Н., Одинцов Б.Е.	Советующие информационные системы в экономике: учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2016, http://znanium.com/go.php?id=503881	1

6.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Зубарева Л. В.	Информационные системы в экономике: Метод. пособие	Сургут: Изд-во СурГУ, 2002	19
Л3.2	Балдин К. В.	Информационные системы в экономике: Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2015, http://znanium.com/go.php?id=515584	1

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1 Единое окно доступа к образовательным ресурсам

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1 MS Excel, MS Word, MS PowerPoint, Internet Explorer.

6.3.2 Перечень информационных справочных систем

6.3.2.1	www.consultant.ru – официальный сайт справочно-правовой системы «Консультант»;
6.3.2.2	www.garant.ru-официальный сайт справочно-правовой системы «Гарант».

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Помещения для проведения лекционных, практических занятий укомплектованы необходимой специализированной учебной мебелью и техническими средствами для предоставления учебной информации студентам. Практические занятия проводятся в компьютерных классах.
-----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------