

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ашмарина Наталья

Должность: Ректор ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

Дата подписания: 01.02.2021 09:46:51

Уникальный программный ключ:

59650034d6e3a6baac49b7bd0f8e79fea1433ff3e82f1fc7e9279a031181baba

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«Самарский государственный экономический университет»**

**Институт менеджмента**

**Кафедра** Прикладного менеджмента

**УТВЕРЖДЕНО**

Ученым советом Университета

(протокол № 10 от 29 апреля 2020 г. )

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

<b>Наименование дисциплины</b>	Б1.В.ДВ.03.01 Прикладные инструменты финансовых расчетов
<b>Основная профессиональная образовательная программа</b>	Направление 38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ программа "Финансовый менеджмент"

Методический отдел УМУ

« 20 » 04 2020 г.

Ашмарина / Ашмарина

Научная библиотека СГЭУ

« 20 » 04 2020 г.

Ашмарина / Ашмарина

Рассмотрено к утверждению

на заседании кафедры Прикладного менеджмента  
(протокол № 7 от 18.03.2020г.)

Зав. кафедрой Ашмарина /С.И. Ашмарина/

Квалификация (степень) выпускника бакалавр

## Содержание (рабочая программа)

Стр.

- 1 Место дисциплины в структуре ОП
- 2 Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе
- 3 Объем и виды учебной работы
- 4 Содержание дисциплины
- 5 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины
- 6 Фонд оценочных средств по дисциплине

Целью изучения дисциплины является формирование результатов обучения, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

## 1. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина Прикладные инструменты финансовых расчетов входит в вариативную часть (дисциплина по выбору) блока Б1. Дисциплины (модули)

Предшествующие дисциплины по связям компетенций: Корпоративные информационные системы, Маркетинг, Бухгалтерский учет

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе

Изучение дисциплины Прикладные инструменты финансовых расчетов в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

### Профессиональные компетенции (ПК):

ПК-11 - владением навыками анализа информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации, ведения баз данных по различным показателям и формирования информационного обеспечения участников организационных проектов

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
ПК-11	ПК11з1: возможности и границы применения программного обеспечения анализа и качественного моделирования систем управления	ПК11у1: проводить анализ информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации и ведении баз данных	ПК11в1: методами применения средств программного обеспечения анализа и количественного моделирования систем управления, навыками их оценки их эффективности
	ПК11з2: принципы формирования информационного обеспечения участников организационных проектов	ПК11у2: выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей; работать с нормативно-правовой документацией; ориентироваться в системе источников, регулирующих отношения, складывающиеся в сфере осуществления деятельности организации, формировать информационный банк данных	ПК11в2: навыками построения моделей информационных систем, соответствующих современному состоянию информационных технологий и потребностями участников организационных проектов

## 3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

### Очная форма обучения

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 6

Контактная работа, в том числе:	55.15/1.53
Занятия лекционного типа	18/0.5
Занятия семинарского типа	36/1
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0
Групповая контактная работа (ГКР)	1/0.03
Самостоятельная работа, в том числе:	43.85/1.22
Промежуточная аттестация	9/0.25
Вид промежуточной аттестации:	
Зачет	Зач
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	108
Зачетные единицы	3

#### заочная форма

Виды учебной работы	Всего час/ з.е.
	Сем 7
Контактная работа, в том числе:	13.15/0.37
Занятия лекционного типа	4/0.11
Занятия семинарского типа	8/0.22
Индивидуальная контактная работа (ИКР)	0.15/0
Групповая контактная работа (ГКР)	1/0.03
Самостоятельная работа, в том числе:	91.85/2.55
Промежуточная аттестация	3/0.08
Вид промежуточной аттестации:	
Зачет	Зач
Общая трудоемкость (объем части образовательной программы): Часы	108
Зачетные единицы	3

#### 4. Содержание дисциплины

##### 4.1. Разделы, темы дисциплины и виды занятий:

Тематический план дисциплины Прикладные инструменты финансовых расчетов представлен в таблице.

#### Разделы, темы дисциплины и виды занятий Очная форма обучения

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа				Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе	
		Лекции	Занятия семинарского типа		ИКР			ГКР
			Практич. занятия					
1.	Понятие пакетов прикладных программ финансовых расчетов	4	8			21,925	ПК11з1, ПК11з2, ПК11у1, ПК11у2, ПК11в1, ПК11в2	
2.	Использование информации программных	14	28			21,925	ПК11з1, ПК11з2, ПК11у1, ПК11у2, ПК11в1, ПК11в2	
	Контроль	9						
	<b>Итого</b>	<b>18</b>	<b>36</b>	<b>0.15</b>	<b>1</b>	<b>43.85</b>		

**заочная форма**

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контактная работа				Самостоятельная работа	Планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по образовательной программе	
		Лекции	Занятия семинарского типа		ИКР			ГКР
			Практич. занятия					
1.	Понятие пакетов прикладных программ финансовых расчетов	1	2			45,85	ПК11з1, ПК11з2, ПК11у1, ПК11у2, ПК11в1, ПК11в2	
2.	Использование информации программных	3	6			46	ПК11з1, ПК11з2, ПК11у1, ПК11у2, ПК11в1, ПК11в2	
	Контроль	3						
	<b>Итого</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>0.15</b>	<b>1</b>	<b>91.85</b>		

**4.2 Содержание разделов и тем**

**4.2.1 Контактная работа**

**Тематика занятий лекционного типа**

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия лекционного типа*	Тематика занятия лекционного типа
1.	Понятие пакетов прикладных программ финансовых расчетов	лекция	Использование возможностей MS Office для проведения финансовых расчетов.
2.	Использование информации программных	лекция	Использование информации программных продуктов семейства 1С в управлении предприятием
		лекция	Пакеты прикладных программ для оценки инвестиций и финансового анализа (Альт инвест, Альт Финанс, Project Expert и др.)

\*лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации педагогическими работниками организации и (или) лицами, привлекаемыми организацией к реализации образовательных программ на иных условиях, обучающимся

**Тематика занятий семинарского типа**

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид занятия семинарского типа**	Тематика занятия семинарского типа
1.	Понятие пакетов прикладных программ финансовых расчетов	практическое занятие	Использование возможностей MS Office для проведения финансовых расчетов.
2.	Использование информации программных	практическое занятие	Использование информации программных продуктов семейства 1С в управлении предприятием
		практическое занятие	Пакеты прикладных программ для оценки инвестиций и финансового анализа (Альт инвест, Альт Финанс, Project Expert и др.)

\*\* семинары, практические занятия, практикумы, лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия

## Иная контактная работа

При проведении учебных занятий СГЭУ обеспечивает развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин (модулей) в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых организацией, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

Формы и методы проведения иной контактной работы приведены в Методических указаниях по основной профессиональной образовательной программе.

### 4.2.2 Самостоятельная работа

№п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Вид самостоятельной работы ***
1.	Понятие пакетов прикладных программ финансовых расчетов	- подготовка доклада - тестирование
2.	Использование информации программных	- подготовка доклада - тестирование

\*\*\* самостоятельная работа в семестре, написание курсовых работ, докладов, выполнение контрольных работ

## 5. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение дисциплины

### 5.1 Литература:

#### Основная литература

Мардас, А. Н. Основы финансовых вычислений : учебное пособие для академического бакалавриата / А. Н. Мардас. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 129 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-07634-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/423487>

#### Дополнительная литература

Копнова, Е. Д. Финансовая математика : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Е. Д. Копнова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 413 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-00620-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://biblio-online.ru/bcode/432960>

#### Литература для самостоятельного изучения

1. Лобанова Е.Н. Финансовый менеджер /Лобанова Е.Н., Лимитовский М.А. - М.: ДеКА, 2010.
2. Масленченков Ю.С. Финансовый менеджмент банка: Учеб. Пособие/ Ю.С. Масленченков - М.: Юнити-Дана, 2012.
3. Никитушкина И.В. Корпоративные финансы. М.ЭКСМО, 2012.
4. Поляк Г.Б. Финансовый менеджмент. М. Волтерс Клувер, 2011.
5. Радионов Р.А. Финансовый менеджмент. Нормирование и управление оборотными средствами предприятия.,2010 – 634с.
6. Румянцева Е.Е. Финансовый менеджмент. Учебник. РАГС, 2010.
7. Финансовый менеджмент: теория и практика: Учебник/По ред. Е.С.Стойковой. М.: Перспектива, 2012.
7. Тихомиров Е.Ф. Финансовый менеджмент, управление финансами предприятия, М., 2011г.
8. Финансовый менеджмент. Под. ред. Самсонова Н.Ф.- М.: «Финансы», «ЮНИТИ», 2010.
9. Финансовый менеджмент. 2-е изд.: под ред. проф. Е.И.Шохина.- М.: Кнорус, 2010.
10. Финансовый менеджмент: Учебник/ Под ред. Ковалева А.И.-М.: «ИНФРА-М», 2012.

### 5.2. Перечень лицензионного программного обеспечения

1. Microsoft Windows 10 Education / Microsoft Windows 7 / Windows Vista Business
2. Office 365 ProPlus, Microsoft Office 2019, Microsoft Office 2016 Professional Plus (Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, OneNote, Publisher) / Microsoft Office 2007 (Word, Excel,

Access, PowerPoint)

### 5.3 Современные профессиональные базы данных, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. Профессиональная база данных «Информационные системы Министерства экономического развития Российской Федерации в сети Интернет» (Портал «Официальная Россия» - <http://www.gov.ru/>)
2. Профессиональная база данных «Финансово-экономические показатели Российской Федерации» (Официальный сайт Министерства финансов РФ - <https://www.minfin.ru/ru/>)
3. Профессиональная база данных «Официальная статистика» (Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики - <http://www.gks.ru/>)

### 5.4. Информационно-справочные системы, к которым обеспечивается доступ обучающихся

1. справочно-правовая система «Консультант Плюс»
2. справочно-правовая система «ГАРАНТ-Максимум»

### 5.5. Специальные помещения

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран
Учебные аудитории для проведения практических занятий (занятий семинарского типа)	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Учебные аудитории для текущего контроля и промежуточной аттестации	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для самостоятельной работы	Комплекты ученической мебели Мультимедийный проектор Доска Экран Компьютеры с выходом в сеть «Интернет» и ЭИОС СГЭУ
Помещения для хранения и профилактического обслуживания оборудования	Комплекты специализированной мебели для хранения оборудования

Для проведения занятий лекционного типа используются демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия в виде презентационных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации.

**6. Фонд оценочных средств по дисциплине Прикладные инструменты финансовых расчетов:**

**6.1. Контрольные мероприятия по дисциплине**

<b>Вид контроля</b>	<b>Форма контроля</b>	<b>Отметить нужное знаком « + »</b>
Текущий контроль	Оценка докладов	+
	Устный/письменный опрос	-
	Тестирование	+
	Практические задачи	-
	Оценка контрольных работ (для заочной формы обучения)	-
Промежуточный контроль	Зачет	+

Порядок проведения мероприятий текущего и промежуточного контроля определяется Методическими указаниями по основной профессиональной образовательной программе высшего образования, утвержденными Ученым советом ФГБОУ ВО СГЭУ №10 от 29.04.2020

**6.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, обеспечивающие достижение планируемых результатов обучения по программе**

**Профессиональные компетенции (ПК):**

ПК-11 - владением навыками анализа информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации, ведения баз данных по различным показателям и формирования информационного обеспечения участников организационных проектов

Планируемые результаты обучения по программе	Планируемые результаты обучения по дисциплине		
	Знать	Уметь	Владеть (иметь навыки)
Пороговый	ПК11з1: возможности и границы применения программного обеспечения анализа и качественного моделирования систем управления	ПК11у1: проводить анализ информации о функционировании системы внутреннего документооборота организации и ведении баз данных	ПК11в1: методами применения средств программного обеспечения анализа и количественного моделирования систем управления, навыками их оценки их эффективности
Повышенный	ПК11з2: принципы формирования информационного обеспечения участников организационных проектов	ПК11у2: выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей; работать с нормативно-правовой документацией; ориентироваться в системе источников, регулирующих отношения, складывающиеся в сфере осуществления деятельности организации,	ПК11в2: навыками построения моделей информационных систем, соответствующих современному состоянию информационных технологий и потребностями участников организационных проектов



		формировать информационный банк данных	
--	--	--	--

### 6.3. Паспорт оценочных материалов

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Контролируемые планируемые результаты обучения в соотношении с результатами обучения по программе	Вид контроля/используемые оценочные средства	
			Текущий	Промежуточный
1.	Понятие пакетов прикладных программ финансовых расчетов	ПК11з1, ПК11з2, ПК11у1, ПК11у2, ПК11в1, ПК11в2	Оценка докладов Тестирование	Зачет
2.	Использование информации программных	ПК11з1, ПК11з2, ПК11у1, ПК11у2, ПК11в1, ПК11в2	Оценка докладов Тестирование	Зачет

### 6.4. Оценочные материалы для текущего контроля

#### Примерная тематика докладов

Раздел дисциплины	Темы
Понятие пакетов прикладных программ финансовых расчетов	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Классификация и функциональные возможности программных продуктов семейства 1С.</li> <li>2. Финансово-экономическое обоснование выбора конфигурации.</li> <li>3. Обзор коммерческих условий поставщиков программных продуктов.</li> <li>4. Обзор опыта применения программных продуктов семейства 1С.</li> <li>5. Проблема обоснования ставки дисконтирования.</li> <li>6. Обзор особенностей программных продуктов «Альт-Инвест», Project Expert, «Инэк-Аналитик» и др. (реферат/доклад может быть подготовлен отдельно по каждому программному продукту).</li> <li>7. Сравнительный анализ программных продуктов 1С с другими комплексными информационно-управленческими системами.</li> <li>8. Проблема совместимости программных продуктов.</li> <li>9. Интеграция решений на базе средств MS Office с комплексными информационно-управленческими системами</li> <li>10. Значение математики в профессиональной деятельности</li> <li>11. Ценные бумаги</li> <li>12. Виды процентов и процентных ставок</li> <li>13. Финансово-экономическое обоснование выбора конфигурации.</li> <li>14. Автоматизация управления предприятием на базе программных продуктов семейства 1С.</li> <li>15. Отраслевые управленческие решения.</li> <li>16. Детализация данных финансовой отчетности.</li> <li>17. Управленческая отчетность.</li> <li>18. Управленческий и финансовый анализ: функциональные возможности, детализация и интерпретация результатов.</li> <li>19. Финансовое планирование и бюджетирование в 1С.</li> <li>20. Оценка эффективности инвестиционных проектов с помощью пакетов прикладных программ.</li> <li>21. Обзор особенностей программного продукта «Альт-Инвест», его достоинства и недостатки.</li> <li>22. Обзор особенностей программного продукта Project Expert, его</li> </ol>

	<p>достоинства и недостатки.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>23. Обзор особенностей программного продукта «Инэк-Аналитик», его достоинства и недостатки</li> <li>24. Анализ данных с помощью таблиц MS Excel.</li> <li>25. Использование логических функций для проведения анализа MS Excel.</li> <li>26. Использование логических функций для проведения анализа стоимости изделия, проекта и т.д.</li> <li>27. Возможности в СУБД Access для решения прикладных задач финансового менеджмента.</li> <li>28. Классификация и функциональные возможности программных продуктов семейства 1С.</li> <li>29. Проведение финансового анализа с помощью специальных пакетов прикладных программ.</li> <li>30. Особенности детализации и интерпретации полученных результатов.</li> </ol>
<p>Использование информации программных</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Классификация и функциональные возможности программных продуктов семейства 1С.</li> <li>2. Финансово-экономическое обоснование выбора конфигурации.</li> <li>3. Обзор коммерческих условий поставщиков программных продуктов.</li> <li>4. Обзор опыта применения программных продуктов семейства 1С.</li> <li>5. Проблема обоснования ставки дисконтирования.</li> <li>6. Обзор особенностей программных продуктов «Альт-Инвест», Project Expert, «Инэк-Аналитик» и др. (реферат/доклад может быть подготовлен отдельно по каждому программному продукту).</li> <li>7. Сравнительный анализ программных продуктов 1С с другими комплексными информационно-управленческими системами.</li> <li>8. Проблема совместимости программных продуктов.</li> <li>9. Интеграция решений на базе средств MS Office с комплексными информационно-управленческими системами</li> <li>10. Значение математики в профессиональной деятельности</li> <li>11. Ценные бумаги</li> <li>12. Виды процентов и процентных ставок</li> <li>13. Финансово-экономическое обоснование выбора конфигурации.</li> <li>14. Автоматизация управления предприятием на базе программных продуктов семейства 1С.</li> <li>15. Отраслевые управленческие решения.</li> <li>16. Детализация данных финансовой отчетности.</li> <li>17. Управленческая отчетность.</li> <li>18. Управленческий и финансовый анализ: функциональные возможности, детализация и интерпретация результатов.</li> <li>19. Финансовое планирование и бюджетирование в 1С.</li> <li>20. Оценка эффективности инвестиционных проектов с помощью пакетов прикладных программ.</li> <li>21. Обзор особенностей программного продукта «Альт-Инвест», его достоинства и недостатки.</li> <li>22. Обзор особенностей программного продукта Project Expert, его достоинства и недостатки.</li> <li>23. Обзор особенностей программного продукта «Инэк-Аналитик», его достоинства и недостатки</li> <li>24. Анализ данных с помощью таблиц MS Excel.</li> <li>25. Использование логических функций для проведения анализа MS Excel.</li> </ol>

	<p>26. Использование логических функций для проведения анализа стоимости изделия, проекта и т.д.</p> <p>27. Возможности в СУБД Access для решения прикладных задач финансового менеджмента.</p> <p>28. Классификация и функциональные возможности программных продуктов семейства 1С.</p> <p>29. Проведение финансового анализа с помощью специальных пакетов прикладных программ.</p> <p>30. Особенности детализации и интерпретации полученных результатов.</p>
--	---

**Задания для тестирования по дисциплине для оценки сформированности компетенций (min 20, max 50 + ссылку на ЭИОС с тестами)**  
<https://lms2.sseu.ru/course/index.php?categoryid=514>

Этап прогнозирования предполагает

- сбор и обработку данных
- качественный и количественный анализ
- постановку целей
- оценку конечных результатов

Отчетность и документирование результатов производится на этапе

- выполнение проекта
- завершение проекта
- предынвестиционный анализ проекта
- планирование проекта

Работа с информацией в БД НЕ включает в себя:

- запись
- хранение
- использование
- архивирование

Project Expert – это:

- инструмент финансового моделирования
- программный продукт, предназначенный для автоматизации деятельности на предприятии
- программа для просмотра веб-страниц
- каталог ресурсов

Программная система Project Expert состоит из следующих основных блоков

- блок моделирования
- блок регенерации основных результатов
- блок анализа
- блок прогнозирования эффективности проекта

В процессе расчетов Project Expert автоматически генерирует стандартные отчетные бухгалтерские документы:

- отчет о прибылях и убытках
- бухгалтерский баланс

- отчет о движении денежных средств
- отчёт НДС

#### Задачи, решаемые Project Expert

- разработать детальный финансовый план
- разработать план развития предприятия
- проиграть различные сценарии развития предприятия
- сформировать стандартные финансовые документы

#### Корпоративной информационной системой называется

- Сеть из определенного числа компьютеров
- Совокупность средств для широковещательной передачи информации
- Совокупность средств автоматизации управления предприятием
- Глобальное информационное пространство, основанное на физической инфраструктуре Интернета

#### Система Project Expert позволяет

- обеспечить предприятие производственными фондами
- выбрать оптимальный путь развития предприятия
- компьютеризировать технологические процессы
- автоматизировать решение функциональных задач

#### С помощью системы Project Expert менеджеры

- устанавливают связи между объектами управления
- управляют технологическими линиями
- определяют оптимальную схему финансирования предприятия
- анализируют информацию, циркулирующую в подразделениях

#### Блок моделирования системы Project Expert включает

- модуль анализа чувствительности
- отчет о прибылях и убытках
- модуль вариантного анализа проекта
- модуль формирования инвестиционного плана проекта

#### Блок анализа системы Project Expert включает

- модуль анализа эффективности проекта
- модуль формирования инвестиционного плана проекта
- отчет об использовании прибыли
- модуль редактирования и генерации бизнес-плана

#### Работа с системой Project Expert включает

- установление связи между объектами управления
- разработку технологических карт производства продукции
- разработку процедур принятия управленческих решений
- построение модели бизнес-планирования

#### Из каких частей состоит информационная поисковая система:

- База данных (БД);

- Системы управления базами данных (СУБД);
- Библиографические указатели;
- Структурированных данных.

Что демонстрируют финансовые отчеты в Project Expert

- Финансовые показатели компании
- Результаты деятельности компании
- Результаты инвестирования компании
- Показатели ликвидности и рентабельности компании

Для чего используется Cash Flow в программе Project Expert

- Для анализа безубыточности
- Для анализа ликвидности
- Для составления отчета о движении денежных средств
- Для анализа чувствительности

Невозможно обеспечить взаимодействие хозяйствующих субъектов без ... информации

- достоверной
- актуальной
- закрытой
- неоднозначной

Функция управления, которой уделяется наибольшее внимание компьютерными информационными технологиями финансового менеджмента на современном этапе их развития

- Принятие решения
- Оценка альтернативных вариантов решений
- Реализация решения
- Контроль деятельности

Операции, которые при работе с программными комплексами выполняются на заключительном этапе:

- построение модели
- сбор данных
- анализ данных и отчетов
- оценка рисков

С помощью «Альт-Инвест» возможно эффективно и корректно решать такие задачи, как:

- подготовка финансовых разделов ТЭА и бизнес-планов
- моделирование и оптимизация схемы осуществления проекта
- проведение экспертизы инвестиционных проектов
- ранжирование инвестиционных проектов
- автоматизированный расчет единовременных и текущих затрат для экономической и финансовой оценки проекта

## 6.5. Оценочные материалы для промежуточной аттестации

### Фонд вопросов для проведения промежуточного контроля в форме зачета

Раздел дисциплины	Вопросы
<p>Понятие пакетов прикладных программ финансовых расчетов</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие пакетов прикладных программ, их классификация.</li> <li>2. Значение инструментов MS Office для решения прикладных задач финансового менеджмента.</li> <li>3. Анализ данных с помощью таблиц MS Excel.</li> <li>4. Использование логических функций для проведения анализа MS Excel.</li> <li>5. Использование логических функций для проведения анализа стоимости изделия, проекта и т.д.</li> <li>6. Возможности в СУБД Access для решения прикладных задач финансового менеджмента.</li> <li>7. Классификация и функциональные возможности программных продуктов семейства 1С.</li> <li>8. Финансово-экономическое обоснование выбора конфигурации.</li> <li>9. Автоматизация управления предприятием на базе программных продуктов семейства 1С.</li> <li>10. Отраслевые управленческие решения.</li> <li>11. Детализация данных финансовой отчетности.</li> <li>12. Управленческая отчетность.</li> <li>13. Управленческий и финансовый анализ: функциональные возможности, детализация и интерпретация результатов.</li> <li>14. Финансовое планирование и бюджетирование в 1С.</li> <li>15. Оценка эффективности инвестиционных проектов с помощью пакетов прикладных программ.</li> <li>16. Обзор особенностей программного продукта «Альт-Инвест», его достоинства и недостатки.</li> <li>17. Обзор особенностей программного продукта Project Expert, его достоинства и недостатки.</li> <li>18. Обзор особенностей программного продукта «Инэк-Аналитик», его достоинства и недостатки</li> <li>19. Обзор особенностей программного продукта «Альт-Финанс», его достоинства и недостатки.</li> <li>20. Финансово-экономическое обоснование ставки дисконтирования.</li> <li>21. Проведение финансового анализа с помощью специальных пакетов прикладных программ. Особенности детализации и интерпретации полученных результатов.</li> <li>22. Диагностика вероятности банкротства.</li> <li>23. Финансово-экономическое обоснование выбора программных продуктов для оценки инвестиций и финансового анализа.</li> <li>24. Совместимость программных продуктов.</li> </ol>
<p>Использование информации программных</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Понятие пакетов прикладных программ, их классификация.</li> <li>2. Значение инструментов MS Office для решения прикладных задач финансового менеджмента.</li> <li>3. Анализ данных с помощью таблиц MS Excel.</li> <li>4. Использование логических функций для проведения анализа MS Excel.</li> <li>5. Использование логических функций для проведения анализа стоимости изделия, проекта и т.д.</li> <li>6. Возможности в СУБД Access для решения прикладных задач финансового менеджмента.</li> <li>7. Классификация и функциональные возможности программных продуктов семейства 1С.</li> <li>8. Финансово-экономическое обоснование выбора конфигурации.</li> <li>9. Автоматизация управления предприятием на базе программных</li> </ol>

	<p>продуктов семейства 1С.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>10. Отраслевые управленческие решения.</li> <li>11. Детализация данных финансовой отчетности.</li> <li>12. Управленческая отчетность.</li> <li>13. Управленческий и финансовый анализ: функциональные возможности, детализация и интерпретация результатов.</li> <li>14. Финансовое планирование и бюджетирование в 1С.</li> <li>15. Оценка эффективности инвестиционных проектов с помощью пакетов прикладных программ.</li> <li>16. Обзор особенностей программного продукта «Альт-Инвест», его достоинства и недостатки.</li> <li>17. Обзор особенностей программного продукта Project Expert, его достоинства и недостатки.</li> <li>18. Обзор особенностей программного продукта «Инэк-Аналитик», его достоинства и недостатки.</li> <li>19. Обзор особенностей программного продукта «Альт-Финанс», его достоинства и недостатки.</li> <li>20. Финансово-экономическое обоснование ставки дисконтирования.</li> <li>21. Проведение финансового анализа с помощью специальных пакетов прикладных программ. Особенности детализации и интерпретации полученных результатов.</li> <li>22. Диагностика вероятности банкротства.</li> <li>23. Финансово-экономическое обоснование выбора программных продуктов для оценки инвестиций и финансового анализа.</li> <li>24. Совместимость программных продуктов.</li> </ol>
--	---

#### 6.6. Шкалы и критерии оценивания по формам текущего контроля и промежуточной аттестации

##### Шкала и критерии оценивания

Оценка	Критерии оценивания для мероприятий контроля с применением 2-х балльной системы
«зачтено»	ПК11з1, ПК11у1, ПК11в1
«не зачтено»	Результаты обучения не сформированы на пороговом уровне