

**ГАОУ ВО «Дагестанский государственный университет
народного хозяйства»**

*Утверждена решением
Ученого совета ДГУНХ,
протокол № 13
от 06 июля 2020 г.*

Кафедра «Анализ хозяйственной деятельности и аудит»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

**«ФИНАНСОВЫЙ АНАЛИЗ С ПРИМЕНЕНИЕМ
ПРОГРАММЫ PROJECT EXPERT»**

**НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ –38.03.01 ЭКОНОМИКА
ПРОФИЛЬ «БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ, АНАЛИЗ И АУДИТ»
УРОВЕНЬ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ - БАКАЛАВРИАТ**

Форма обучения – очная, заочная

Махачкала – 2020г.

УДК 336/7

ББК 65.26

Составитель: Лугуева Соня Нураттиновна, старший преподаватель кафедры «Анализ хозяйственной деятельности и аудит» Дагестанского государственного университета народного хозяйства

Внутренний рецензент: Казаватова Нурзият Юсуповна, доктор экономических наук, профессор, проректор по учебной работе Дагестанского государственного университета народного хозяйства.

Внешний рецензент: Гаджиев Назирхан Гаджиевич, доктор экономических наук, профессор, заведующий кафедрой «Экономическая безопасность, анализ и аудит», проректор по экономике и финансам Дагестанского государственного университета

Представитель работодателя: Магомедова Хасат Хандулаевна, кандидат экономических наук, руководитель направления регионального анализа экономики по РД Национального банка России в РД

Рабочая программа по дисциплине «Финансовый анализ с применением программы Project Expert» разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования для направления 38.03.01 Экономика, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 12.11.2015 г., № 1327, в соответствии с приказом от 5 апреля 2017г., № 301 Министерства образования и науки РФ.

Рабочая программа по дисциплине «Финансовый анализ с применением программы Project Expert» размещена на официальном сайте ДГУНХ www.dgunh.ru

Лугуева С.Н. Рабочая программа по дисциплине «Финансовый анализ с применением программы Project Expert» для направления подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» - Махачкала: ДГУНХ, 2020 г. – 23с.

Рекомендовано к утверждению Учебно-методическим советом ДГУНХ, 03 июля 2020г.

Рекомендована к утверждению руководителем основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», к.э.н., Махмудовым А.Г

Одобрена на заседании кафедры «Анализ хозяйственной деятельности и аудит» 30 июня 2020г., протокол № 10.

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине.....	4
Раздел 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы.....	6
Раздел 3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся.....	7
Раздел 4. Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий.....	8
Раздел 5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.....	15
Раздел 6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины	18
Раздел 7. Перечень лицензионного программного обеспечения, информационных справочных систем и профессиональных баз данных	20
Раздел 8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.....	20
Раздел 9. Образовательные технологии.....	22
Лист актуализации рабочей программы.....	23

Раздел 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Целью дисциплины «Финансовый анализ с применением программы Project Expert» является возможность выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы.

Задачи дисциплины:

- Разработать финансовую модель и, на ее основе, детальный финансовый план проекта;
- Рассмотреть методику моделирования притока и оттока денежных средств;
- Раскрыть методику проведения анализа безубыточности;
- Проработать схему финансирования и эффективность денежных средств из различных источников;
- Сформировать прогнозные финансовые отчеты на их основе рассчитать наиболее распространенные финансовые показатели;
- Провести анализ эффективности «как есть» и планируемой деятельности компании;

1.1. Компетенции выпускников, формируемые в результате освоения дисциплины «Финансовый анализ с применением программы PROJECT EXPERT» как часть планируемых результатов освоения образовательной программы

код компетенции	формулировка компетенции
ОПК	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ
ОПК-3	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы
ПК	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ

ПК-2	способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
------	---

1.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

код и формулировка компетенции	компонентный состав компетенции		
	знать	уметь	владеть
ОПК-3 способность верно, выбирать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	З1- инструментальные средства обработки экономических данных в соответствии с поставленными профессиональными задачами в РЕ.	У1- выбирать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализирует результаты расчетов и обосновывает полученные результаты.	В1- методами выбора инструментальных средств, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	З2– основы построения, расчета и анализа современной системы экономических и финансовых показателей в РЕ характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микро и макро уровне; З3– инструменты для проведения анализа; З4- методологические подходы к проведению статистических расчетов и анализу	У2– выявлять проблемы экономического характера при анализе конкретных ситуаций, предлагать способы их решения с учетом критериев социально-экономической эффективности, оценки рисков и возможных социально-экономических последствий; У3– анализировать динамику микроэкономических показателей, с применением	В2– методами и приемами анализа экономических явлений и процессов с помощью стандартных экономических моделей; В3– навыками прогнозирования развития хозяйственных процессов; В4– навыками статистического моделирования и прогнозирования последствий выявленных статистических

		системы Project Expert, использовать полученные данные для решения профессиональных задач; У4 – осуществлять анализ и диагностику финансового состояния и результатов деятельности хозяйствующего субъекта	закономерностей.
--	--	--	------------------

1.3. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины

КОД КОМПЕТЕНЦИИ	Этапы формирования компетенций								
	Тема 1. Назначение программы и основные принципы ее работы	Тема 2. Основные блоки программной системы Project Expert	Тема 3. Финансовое моделирование и технология разработки инвестиционного проекта:	Тема 4. Финансовое моделирование и технология разработки инвестиционного проекта:	Тема 5. Финансовое моделирование и технология разработки инвестиционного проекта:	Тема 6. Финансовое моделирование и технология разработки инвестиционного проекта:	Тема 7. Финансовое моделирование и технология разработки инвестиционного проекта:	Тема 8. Анализ и проверка модели	Тема 9. Финансовый план и специальные виды анализа
ОПК-3	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПК-2			+	+	+	+	+	+	+

Раздел 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.ДВ.07.02 «Финансовый анализ с применением программы Project Expert» относится к базовой части Блока 1 «Дисциплины (модули), вариативная часть, дисциплина по выбору» учебного плана направления подготовки Экономика, профиля «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».

Для изучения данной дисциплины требуется знание микроэкономики, экономики фирмы, математики, статистики, бухгалтерского финансового учета, комплексного экономического анализа, владение современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей, основами предпринимательства, маркетинга и информатики. Дисциплина «Финансовый анализ с применением программы Project Expert» относится к профессиональному циклу Б-1, занимает ведущее место, являясь одной из профилирующих

фундаментальных дисциплин по подготовке бакалавров по направлению Экономика. Обучающийся должен до начала ее изучения иметь представление о том, на каких участках своей будущей профессиональной деятельности он сможет использовать полученные им знания в рамках компетенций, обусловленных спецификой его предстоящей работы.

Раздел 3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся, на самостоятельную работу обучающихся и формы промежуточной аттестации

Объем дисциплины в зачетных единицах составляет 4 зачетных единицы.

Очная форма обучения

Количество академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий), составляет 85 часов, в том числе:

- на занятия лекционного типа – 34 ч.
- на занятия семинарского типа – 25 ч.
- на занятия лабораторного типа- 26ч.

Количество академических часов, выделенных на самостоятельную работу обучающихся – 59 ч.

Форма промежуточной аттестации зачет

Заочная форма обучения

Количество академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий), составляет 14 часов, в том числе:

- на занятия лекционного типа – 4 ч.
- на занятия семинарского типа – 6ч.
- на занятия лабораторного типа- 4ч.

Количество академических часов, выделенных на самостоятельную работу обучающихся -128ч.

Форма промежуточной аттестации зачет-2ч.

Отдельные практические занятия реализуются в форме практической подготовки.

Раздел 4. Содержание дисциплины, структурированное по темам, с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1. Для очной формы обучения

n/n	Тема дисциплины	Всего академических часов	В т.ч. занятия лекционного типа	В т.ч. занятия семинарского типа					Самостоятельная работа	Форма текущего контроля успеваемости. Форма промежуточной аттестации
				Семинары	Практические занятия	Лабораторные занятия (лабораторные работы, лабораторный практикум)	коллоквиумы	Иные аналогичные занятия		
1	Тема 1. Назначение программы и основные принципы ее работы	12	2		2	2			6	Тестирование; Обсуждение вопросов
2	Тема 2. Основные блоки программной системы Project Expert	14	4		2	2			6	Тестирование; Обсуждение вопросов Выполнение письменной работы: -решение задач; -решение кейсов.
3	Тема 3. Финансовое моделирование и	16	4		2*	4*			6	Обсуждение

	технология разработки инвестиционного проекта: Проект*									вопросов Выполнение письменной работы: -решение задач; -решение кейсов. Обсуждение рефератов
4	Тема 4. Финансовое моделирование и технология разработки инвестиционного проекта: Компания и окружение*	18	4		4*	4*			6*	Обсуждение вопросов Выполнение письменной работы: -решение задач; -решение кейсов. -выполнение проекта. Выполнение презентации
5	Тема 5. Финансовое моделирование и технология разработки инвестиционного проекта: Инвестиционный план*	18	4		4*	4*			6*	Обсуждение вопросов. Выполнение письменной работы: -решение задач; -решение кейсов. -выполнение

										проекта.
6	Тема 6. Финансовое моделирование и технология разработки инвестиционного проекта: Операционный план*	18	4		4*	4*			6	Обсуждение вопросов. Выполнение письменной работы: -решение задач; -решение кейсов. Проведение дискуссии по теме.
7	Тема 7. Финансовое моделирование и технология разработки инвестиционного проекта: Проведение расчета*	14	4		2*	2*			6*	Обсуждение вопросов Выполнение письменной работы: -решение задач; -решение кейсов; -выполнение проекта. Обсуждение рефератов
8	Тема 8. Анализ и проверка модели*	15	4		2*	2*			7	Обсуждение вопросов. Выполнение письменной работы: -решение задач;

										-решение кейсов.
9	Тема 9. Финансовый план и специальные виды анализа*	17	4		1*	2*			10	Обсуждение вопросов. Выполнение письменной работы: -решение кейсов. Проведение дискуссии по теме.
	Зачет	2			2					
	Итого	144	34		25	26			59	

*Реализуется в форме практической подготовки

4.2 Для заочной формы обучения

п/п	Тема дисциплины	Всего академических часов	В т.ч. занятия лекционного типа	В т.ч. занятия семинарского типа					Самостоятельная работа	Форма текущего контроля успеваемости. Форма промежуточной аттестации
				Семинары	Практические занятия	Лабораторные занятия (лабораторные работы, лабораторный практикум)	коллоквиумы	Иные аналогичные занятия		
1	Тема 1. Назначение программы и основные принципы ее работы	14	2						12	Тестирование
2	Тема 2. Основные блоки программной системы Project Expert	16	2						14	Выполнение письменной работы: --решение кейсов.
3	Тема 3. Моделирование и технология разработки инвестиционного проекта: Проект*	16			2*				14*	Обсуждение вопросов Выполнение письменной работы: -решение задач; -решение кейсов.
4	Тема 4. Моделирование и технология разработки инвестиционного проекта: Компания и окружение*	14							14*	Выполнение письменной работы: -выполнение

									проекта.
5	Тема 5. Моделирование и технология разработки инвестиционного проекта: Инвестиционный план*	16			2*			14	Обсуждение вопросов. Выполнение письменной работы: -решение задач; -выполнение проекта.
6	Тема 6. Моделирование и технология разработки инвестиционного проекта: Операционный план*	16				2*		14*	Обсуждение вопросов. Выполнение письменной работы: -решение кейсов.
7	Тема 7. Моделирование и технология разработки инвестиционного проекта: Проведение расчета*	16				2*		14*	Обсуждение вопросов Выполнение письменной работы: -решение кейсов; -выполнение проекта.
8	Тема 8. Анализ и проверка модели*	18			2*			16*	Выполнение письменной работы: -решение задач; -решение кейсов. Проведение дискуссии по

										теме.
9	Тема 9. Финансовый план и специальные виды анализа*	16							16*	Выполнение письменной работы: -решение кейсов.
	Всего	142	4		6	4			128	
	Зачет	2			2					
	Итого	144	4		12				128	

*Реализуется в форме практической подготовки

Раздел 5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, по дисциплине

№ п/п	Автор	Название основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины	Выходные данные	Количество экземпляров в библиотеке ДГУНХ/адрес доступа
I. Основная учебная литература				
1	Жилкина А. Н	Финансовый анализ: учебник и практикум для бакалавриата и специалитета	Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 285 с.	https://urait.ru/book/finansovyy-analiz-450070
2	Казакова Н. А. учебник для вузов	Анализ финансовой отчетности. Консолидированный бизнес:	Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 233 с.	https://urait.ru/book/analiz-finansovoy-otchetnosti-konsolidirovannyy-biznes-456425
3	Рубцов И. В.	Анализ финансовой отчетности: учебное пособие	Москва: Издательство: Юнити-Дана, 2018.- 127 с.	http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=473286&sr=1
4	Миславская Н. А., Поленова С. Н.	Международные стандарты учета и финансовой отчетности: учебник	М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2018. – 370 с.	http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=573429&sr=1
5	Косолапова М. В. Свободин В. А.	Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности: учебник	Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2018.- 247 с.	http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=495781
6	Прыкина Л. В.	Экономический анализ предприятия: учебник	М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2018. – 253 с.	http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=495823
7	Руденко А.М., Колобова Э.И.	Методы принятия финансовых решений : учебное пособие	М.: Издательство-Прометей, 2018. - 294 с.	http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=494925&sr=1
8	Шнюкова Е. А.	Финансовый анализ и	Издательство-Красноярск: СФУ,	http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=

		финансовое моделирование: учебное пособие	2017-: 92 с.	497527&sr=1
II. Дополнительная литература				
A) Дополнительная учебная литература				
1	Вдовин В. М., Суркова Л. Е., Шурупов А. А.	Предметно-ориентированные экономические информационные системы: учебное пособие /3-е издание	Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016- 386 с.	http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=453951&sr=1
2	Гиляровская Л. Т., Ендовицкая А. В.	Анализ и оценка финансовой устойчивости коммерческих организаций: учебное пособие	Издательство: Юнити, 2015.- 159 с.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=436703&sr=1
3	Гиляровская Л. Т.	Экономический анализ: учебник	Издательство: Юнити, 2015.- 615 с.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=446487&sr=1
4	Егорова Л.И.	Учет и анализ несостоятельности предприятия, Учебно-методический комплекс	М.: Евразийский открытый институт.2011-152с	https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=90768&sr=1
5	Ильшева Н. Н., Крылов С. И.	Анализ финансовой отчетности: учебное пособие	Издательство: Юнити, 2015. – 241 с.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=436709&sr=1
6	Никулин А.М.,	Финансовый анализ на компьютере: учебно-практическое пособие	Ульяновск, УГТУ, 2014 - 66 с.	http://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=363225&sr=1
7	Овечкина О. Н.	Бухгалтерский учет и анализ в условиях банкротства организации: учебное пособие	Издательство: ПГТУ, 2013. – 205 с.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=439325&sr=1
8	Селезнева Н. Н., Ионова А. Ф.	Анализ финансовой отчетности организации: учебное пособие	Издательство: Юнити, 2015.- 583 с.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=114703&sr=1
9	Турманидзе Т.У.	Финансовый анализ: учебник	Москва: Юнити, 2015-288с.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=118963&sr=1
10	Харченко О.Н.	Учет, налоги,	Красноярск:Сибирс	https://biblioclub.ru/index

	анализ и аудит : Практикум: учебное пособие	кий федеральный университет, 2014. – 256с.	php?page=book_red&id=364512&sr=1
Б) Официальные издания: сборники законодательных актов, нормативно-правовых документов и кодексов РФ			
Официальный сайт компании «КонсультантПлюс» http://www.consultant.ru/			
Гражданский кодекс Российской Федерации (ГК РФ) от 30.11.1994 №51-ФЗ. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5142/			
Налоговый кодекс Российской Федерации часть 2.. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28165/			
Федеральный закон РФ «О бухгалтерском учете» от 06.12.2011г. № 402-ФЗ. URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_122855/			
Положение по бухгалтерскому учету «Бухгалтерская отчетность организации» ПБУ 4/99, утвержденное приказом Министерства Финансов Российской Федерации от 06.07.1999 N 43н URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_18609/			
В) Периодические издания			
Специализированные отраслевые периодические издания			
Общезкономическое многопрофильное научно-практическое издание «Российский экономический журнал» https://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=571155			
Теоретический и научно-практический журнал «Экономический анализ: теория и практика» http://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=431536			
ЭКО: всероссийский экономический журнал » https://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=575709			
Г) Справочно-библиографическая литература			
Борисов А.Б.	Большой энциклопедический словарь	М.: Книжный мир, 2006 -543 с.	http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=274981
И.В. Грузков, З.С. Дотдueva, Н.А. Довготько и др. ; под общ. ред. О.Н. Кусакиной	Словарь-справочник по экономической теории : учебное пособие /	– Ставрополь : ИД «ТЭСЭРА», 2014. – 380 с.	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277436
Е) Информационные базы данных (профильные)			
МУЛЬТИСТАТ – многофункциональный статистический портал http://www.multistat.ru/			
Базы данных официальной статистики Федеральной службы государственной статистики - https://www.gks.ru/			
База данных «Бухгалтерский учет и отчетность» - информационно- аналитические материалы Центрального банка Российской Федерации - https://www.cbr.ru/analytics/?PrtId=msfo_23217_41739			
База данных «Информационно-аналитические материалы» Центрального банка Российской Федерации - https://www.cbr.ru/analytics/			
База данных «Аналитика и исследования» Сбербанка России - http://www.sberbank.ru/ru/about/analytics			
База данных «Финансовая информация и презентации» ВТБ - https://www.vtb.ru/akcionery-i-investory/finansovaya-informaciya/			

Единый федеральный реестр сведений о банкротстве (ЕФРСБ) - bankrot.fedresurs.ru
Единый информационно-аналитический портал государственной поддержки инновационного развития бизнеса (АИС «Инновации») - innovation.gov.ru
База данных «Оценочная деятельность» Минэкономразвития РФ - http://economy.gov.ru/minec/activity/sections/CorpManagment/activity/

Раздел 6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к одной или нескольким электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде университета (<http://e-dgunh.ru>). Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", как на территории университета, так и вне ее.

При изучении дисциплины «Финансовый анализ с применением программы Project Expert» обучающимся рекомендуется использование следующих Интернет-ресурсов:

1. <http://www.bibliotec.ru/> - Электронно-библиотечный ресурс Дагестанского государственного университета
2. <http://www.gks.ru/> - Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики
3. www.ecsocman.hse.ru/-интернет ресурс Госкомстата России
4. www.nlr.ru/- Информационный ресурс «Российская национальная библиотека»
5. www.nns.ru/- Национальная электронная библиотека
6. www.rsl.ru/- Российская государственная библиотека
7. www.biznes-karta.ru/- Агентство деловой информации «Бизнес - карта»
8. www.elibrary.ru/- Научная электронная библиотека
9. www.uisrussia.ru/ -Университетская информационная система РОССИЯ (УИС Россия)
10. <http://elibrary.rsl.ru/> - Электронная библиотека РГБ
11. www.stplan.ru/-Стратегическое управление и планирование
12. www.economics.wideworld.ru/ - «Экономика» - учебные материалы
13. www.ecsocman.edu.ru/- Образовательный портал «Экономика. Социология. Менеджмент»
14. www.opes.ru/ - Экспертный канал «Открытая экономика»

15. www.bibliociub.ru/ -Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека Онлайн»
16. www.fa.ru/ - сайт «Финансовый университет при Правительстве РФ»
17. www.avcsa.pfu.ru/ – сайт электронного научного журнала «Актуальные вопросы современной экономики» (РИНЦ) (Импакт-фактор 1,259)
18. <http://www.e-disclosure.ru/poisk-po-kompaniyam> - Центр раскрытия корпоративной информации

Раздел 7. Перечень лицензионного программного обеспечения, информационных справочных систем и профессиональных баз данных

7.1. Необходимый комплект лицензионного программного обеспечения

1. Windows 10
2. Microsoft Office Professional
3. Adobe Acrobat Reader DC
4. VLC Media player
5. 7-zip
6. Microsoft Office профессиональный плюс 2010
7. Adobe Flash Player
8. 1С: Предприятие 8.2
9. Foxit Reader
10. Audit Expert 4
11. Project Expert Tutorial
12. Mozilla Firefox 74.0
13. Google Chrome
14. Free Commander

7.2 Перечень информационных справочных систем

1. Справочная правовая система «Консультант Плюс» <http://www.consultant.ru/>

7.3 Перечень профессиональных баз данных:

1. Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru/>
2. Центр раскрытия корпоративной информации <https://www.e-disclosure.ru/>

Раздел 8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Для преподавания дисциплины «Финансовый анализ с применением программы Project Expert» используются следующие специализированные помещения - учебные аудитории:

I. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 5-4 (Россия, Республика Дагестан, 367008, г. Махачкала, ул. Джамалутдина Атаева, дом 5, учебный корпус №3)

Перечень основного оборудования:

Комплект специализированной мебели.

Доска меловая.

Компьютерный стол.

Набор демонстрационного оборудования: проектор, акустическая система, персональный компьютер с доступом к сети «Интернет» и корпоративной сети университета, ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» (www.biblioclub.ru), ЭБС «ЭБС Юрайт» (www.urait.ru).

Перечень учебно-наглядных пособий:

Комплект наглядных материалов (баннеры, плакаты);

Комплект электронных иллюстративных материалов по дисциплине (презентации, видеоролики).

II. Компьютерный класс, лаборатория аналитических дисциплин, учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 5-8 (Россия, Республика Дагестан, 367008, г. Махачкала, ул. Джамалутдина Атаева, дом 5, учебный корпус №3)

Перечень основного оборудования:

Комплект специализированной мебели.

Доска меловая.

Компьютерный стол.

Набор демонстрационного оборудования: проектор, акустическая система, персональный компьютер с доступом к сети «Интернет» и корпоративной сети университета, ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» (www.biblioclub.ru), ЭБС «ЭБС Юрайт» (www.urait.ru).

Перечень учебно-наглядных пособий:

Комплект наглядных материалов (баннеры, плакаты);

Комплект электронных иллюстративных материалов по дисциплине (презентации, видеоролики).

III. Компьютерный класс, лаборатория аналитических дисциплин, учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации № 6-8 (Россия, Республика Дагестан, 367008, г. Махачкала, ул. Джамалутдина Атаева, дом 5, учебный корпус №3)

Перечень основного оборудования:

Комплект специализированной мебели.

Доска меловая.

Компьютерный стол.

Набор демонстрационного оборудования: проектор, акустическая система, персональный компьютер с доступом к сети «Интернет» и корпоративной сети университета, ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» (www.biblioclub.ru), ЭБС «ЭБС Юрайт» (www.urait.ru).

Перечень учебно-наглядных пособий:

Комплект наглядных материалов (баннеры, плакаты);

Комплект электронных иллюстративных материалов по дисциплине (презентации, видеоролики).

V. Помещение для самостоятельной работы – помещение 4-16 (Россия, Республика Дагестан, 367008, г. Махачкала, ул. Джамалутдина Атаева, дом 5, учебный корпус №3)

Перечень основного оборудования:

Персональные компьютеры с доступом к сети «Интернет» и в электронную информационно-образовательную среду университета – 10 ед.

VI. Помещение для самостоятельной работы №1-1(Россия, Республика Дагестан, 367008, г. Махачкала, ул. Джамалутдина Атаева, дом 5, корпус 1)

Перечень основного оборудования:

Персональные компьютеры с доступом к сети «Интернет» и в электронную информационно-образовательную среду университета – 60 ед.

Раздел 9. Образовательные технологии

При освоении дисциплины «Финансовый анализ с применением программы Project Expert» ориентированы на реализацию инновационных методов обучения как слагаемых учебного процесса. Они учитывают преимущества компетентностного подхода к изучению дисциплины, обеспечивают повышение качества знаний, необходимых для профессиональной деятельности бухгалтеров. Для проведения лекционных и практических занятий используются различные образовательные технологии с использованием активных и интерактивных форм обучения.

При освоении дисциплины «Финансовый анализ с применением программы Project Expert» используются образовательные технологии с использованием активных и интерактивных форм обучения:

- интерактивная лекция (проблемная, обзорная, лекция-информация),
- тематическая дискуссия;
- обсуждение конкретных ситуаций;
- опрос, коллоквиум;
- решение типовых задач и кейсов;
- написание рефератов и их презентация.

Лекции проводятся с использованием средств визуализации лекционного материала (мультимедийных презентаций) и применением таких методов и технологий, как тематическая дискуссия, проблемная лекция, обзорная лекция, лекция-информация с использованием фактических данных .

При проведении практических занятий в интерактивной форме используются следующие методы: анализ конкретных ситуаций, тематическая дискуссия, блиц-опрос.

**Лист актуализации рабочей программы дисциплины
«Финансовый анализ с применением программы Project Expert»**

