

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИЭФ



Ю.И. Соколов

23 мая 2019 г.

Кафедра «Финансы и кредит»

Автор Чуприкова Зинаида Валерьевна, к.э.н., доцент

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Аудит инвестиционных проектов

Направление подготовки:	<u>38.03.01 – Экономика</u>
Профиль:	<u>Финансы и кредит</u>
Квалификация выпускника:	<u>Бакалавр</u>
Форма обучения:	<u>очно-заочная</u>
Год начала подготовки	<u>2018</u>

<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании Учебно-методической комиссии института Протокол № 7 20 мая 2019 г. Председатель учебно-методической комиссии</p>  <p style="text-align: right;">М.В. Ишханян</p>	<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании кафедры</p> <p>Протокол № 14 15 мая 2019 г. Заведующий кафедрой</p>  <p style="text-align: right;">З.П. Межох</p>
--	---

Москва 2019 г.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью дисциплины «Аудит инвестиционных проектов» является изучение студентами основ методологии аудита, методики проведения аудиторских проверок инвестиционных проектов и приобретение навыков оценки достоверности информации для принятия решений, выдачи аудиторских заключений о достоверности финансовой отчетности и эффективности инвестиционных проектов для следующих видов деятельности:

- .- расчетно-экономическая;
- аналитическая, научно-исследовательская;
- организационно-управленческая;
- педагогическая.

В результате изучения дисциплины студенты должны приобрести общее представление об аудите, его принципах, видах и основных направлениях, знать организационно-правовую основу аудиторской деятельности, порядок аттестации аудиторов и организацию аудиторской деятельности, особенности проведения аудита инвестиционных проектов.

Дисциплина предназначена для получения знаний для решения следующих профессиональных задач (в соответствии с видами деятельности):

организационно-управленческая деятельность: порядок и особенности организации и проведения аудиторской проверки инвестиционных проектов предприятий различных видов деятельности и форм собственности;

финансовая / финансово-управленческая деятельность: использование полученной в процессе и по результатам аудиторской проверки финансовой информации для оценки финансовой конъюнктуры и принятия управленческих решений; оценка сопоставимости соответствующих показателей, их расчет, анализ, сравнение, оценка достоверности информации по проверяемым инвестиционным проектам;

научно-исследовательская деятельность: научные исследования и экспериментальные работы в области аудиторской деятельности и бухгалтерского учета, разработки планов, программ и методик проведения проверок инвестиционных проектов, анализ их результатов.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Учебная дисциплина "Аудит инвестиционных проектов" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть.

2.1. Наименования предшествующих дисциплин

Для изучения данной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

2.1.1. Макроэкономика:

Знания: основные нормативные правовые документы; основные социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов

Умения: анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений

Навыки: основными методами формирования и анализа финансовой и бухгалтерской отчетности предприятий различных форм собственности, организаций и ведомств

2.1.2. Микроэкономика:

Знания: -основы методологии аналитического исследования;- методологические основы построения, расчета и анализа современной системы статистических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов, отражающих состояние и развитие экономических и социально-экономических явлений и процессов на микро- и макроуровне.

Умения: - осуществить сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач;- рассчитывать социально-экономические показатели;- выявлять взаимосвязи и тенденции их развития.

Навыки: -навыки применения современных методов сбора, обработки и анализа статистической информации; - методика построения и анализа социально-экономических показателей, характеризующих экономические явления и процессы на микро- и макроуровне;- навыками применения методов анализа динамики, взаимосвязи экономических явлений и процессов прогнозирования их развития.

2.1.3. Финансы:

Знания: основы организации и функционирования финансовой системы страны в целом и отдельных её сфер; принципы организации и содержание финансовой работы хозяйствующих субъектов; методы и приемы управления активами и пассивами предприятия, в том числе, приемы антикризисного управления.

Умения: оценивать эффект и эффективность производственной и финансовой деятельности хозяйствующих субъектов на микро- и макроуровнях; обосновывать финансовые управленческие решения и прогнозировать их предполагаемые результаты (последствия); формулировать цели и задачи, находить пути их решения, использовать инструментарий финансового менеджмента с целью повышения эффективности работы хозяйствующих субъектов.

Навыки: современная методология научных и прикладных исследований в области финансов, финансового рынка, денежного оборота, производственно-финансовой деятельности предприятия (фирмы); навыки интерпретации информации, характеризующей параметры функционирования предприятия.

2.2. Наименование последующих дисциплин

Результаты освоения дисциплины используются при изучении последующих учебных дисциплин:

2.2.1. Бизнес-планирование

2.2.2. Международные стандарты финансовой отчетности

2.2.3. Финансы железных дорог

2.2.4. Экономическая безопасность

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины студент должен:

№ п/п	Код и название компетенции	Ожидаемые результаты
1	ПК-7 способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет	<p>Знать и понимать: - законодательные и другие нормативно-правовые акты по финансово-кредитным вопросам, денежному обращению, финансовому рынку, бухгалтерскому учету и налогообложению, аудиту;</p> <p>- основные цель и задачи аудита, особенности проведения аудита инвестиционных проектов, обязательность и применимость его результатов, порядок документального оформления проведения аудиторской проверки и ее результатов;</p> <p>- принципы организации и проведения аудита хозяйствующих субъектов, в т.ч. аудита инвестиционных проектов.</p> <p>Уметь: - обобщать и систематизировать законодательные и нормативные документы, регламентирующие финансово-кредитные отношения, аудиторскую деятельность, статистические данные и справочные материалы;</p> <p>- используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет;</p> <p>- оценивать эффективность финансовой деятельности хозяйствующих субъектов.</p> <p>Владеть: - методами и приёмами анализа экономических явлений и отслеживания новшеств в российском законодательстве в области экономики и финансов, а также в практике организации и совершенствования финансовых отношений;</p> <p>- навыками самостоятельного и последовательного применения аналитических инструментариев, изученных в настоящем курсе;</p> <p>- процедурами управления финансами, организации аудиторской проверки инвестиционного проекта.</p>

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

4.1. Общая трудоемкость дисциплины составляет:

2 зачетных единиц (72 ак. ч.).

4.2. Распределение объема учебной дисциплины на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающихся

Вид учебной работы	Количество часов	
	Всего по учебному плану	Семестр 4
Контактная работа	24	24,15
Аудиторные занятия (всего):	24	24
В том числе:		
лекции (Л)	12	12
практические (ПЗ) и семинарские (С)	12	12
Самостоятельная работа (всего)	48	48
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, часы:	72	72
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, зач.ед.:	2.0	2.0
Текущий контроль успеваемости (количество и вид текущего контроля)	ПК1, ПК2	ПК1, ПК2
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	ЗЧ	ЗЧ

4.3. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	4	Раздел 1 Понятие аудита и аудиторской деятельности. Правовая основа аудиторской и инвестиционной деятельности в РФ.	4/4		4/4		8	16/8	
2	4	Тема 1.1 Понятие аудита и аудиторской деятельности. Понятие и сущность аудита. Виды контроля и их краткая характеристика. Основные цели и задачи аудиторской деятельности. Сопутствующие аудиторские услуги и прочие услуги, связанные с аудиторской деятельностью. Классификация аудита. Основные критерии проведения обязательного аудита. Особенности проведения аудита государственных предприятий. Особенности проведения аудита инвестиционных проектов.	2/2					2/2	
3	4	Тема 1.2 Правовая основа аудиторской и инвестиционной деятельности в РФ. Классификация инвестиционных проектов.	2/2					2/2	
4	4	Раздел 2 Подготовительный этап аудиторской проверки инвестиционных	3/3		3/3		20	26/6	

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		проектов. Существенность в аудите. Аудиторский риск. Аудиторская выборка.							
5	4	Тема 2.1 Подготовительный этап аудиторской проверки инвестиционных проектов. Права и обязанности сторон аудита. Права и обязанности аудиторской организации, индивидуального аудитора. Права и обязанности аудируемого лица. Цели и содержание письма-обязательства на проведение аудита. Форма и содержание договора на оказание аудиторских услуг. Ответственность аудиторской фирмы, аудитора. Понятие аудиторской тайны.	1/1					1/1	
6	4	Тема 2.2 Существенность в аудите. Понятие уровня существенности. Классификация ошибок при определении уровня существенности. Использование уровня существенности при определении достоверности финансовой отчетности инвестиционного проекта. Порядок определения уровня существенности. Оценка последствий искажений, выявленных	1/1					1/1	

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		аудитором. Базовые показатели для определения уровня существенности, особенности их выбора.							
7	4	Тема 2.3 Аудиторский риск. Аудиторская выборка Понятие риска в аудиторской деятельности. Компоненты аудиторского риска и их взаимосвязь. Внутрихозяйственный (неотъемлемый) риск и определяющие его факторы. Риск средств контроля. Риск необнаружения искажений. Факторы, определяющие величину приемлемого аудиторского риска. Методы оценки уровня аудиторского риска. Понятие и критерии аудиторской выборки. Статистический и произвольный методы аудиторской выборки. Риск аудиторской выборки.	1/1					1/1	ПК1
8	4	Раздел 3 Аудиторские доказательства.	3/3		3/3		12	18/6	
9	4	Тема 3.1 Аудиторские доказательства. Понятие и классификация аудиторских доказательств. Источники получения аудиторских доказательств. Понятия достаточности и	1/1					1/1	

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		надлежащего характера аудиторских доказательств. Виды аудиторских доказательств. Оценка надежности аудиторских доказательств. Приемы получения аудиторских доказательств: инспектирование, наблюдение, запрос, подтверждение, повторное проведение, пересчет и аналитические процедуры.							
10	4	Тема 3.2 Планирование аудита инвестиционного проекта. Цели и задачи планирования аудиторской проверки инвестиционного проекта. Этапы планирования аудита. Принципы планирования аудита. Цели и задачи предварительного планирования. Подготовка, составление и содержание общего плана и программы аудита.	1/1					1/1	
11	4	Тема 3.3 Документирование аудиторской проверки инвестиционного проекта. Понятие рабочей документации аудитора. Классификация рабочей документации аудитора. Форма и содержание рабочих документов. Реквизиты и	1/1					1/1	

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		заполнение рабочей документации. Определение объема рабочей документации аудитора. Конфиденциальность рабочей документации.							
12	4	Раздел 4 Аудиторское заключение. Обобщение результатов аудиторской проверки инвестиционного проекта.	1/1		1/1		4	6/2	
13	4	Тема 4.1 Аудиторское заключение. Итоговые документы аудиторской проверки. Аудиторское заключение и его реквизиты. Виды аудиторского заключения. Дополнительная информация в аудиторском заключении. Порядок представления аудиторского заключения. Отказ от выражения мнения. Письменная информация (отчет) аудитора.	1/1					1/1	
14	4	Раздел 5 Практический аудит в проверке инвестиционного проекта.	1/1		1/1		4	6/2	
15	4	Тема 5.1 Практический аудит. Аудит учредительных и регистрационных документов Аудит уставного капитала и расчетов с учредителями	1/1					1/1	ПК2

№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме						Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
			Л	ЛР	ПЗ	КСР	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Аудит учетной политики инвестора Аудит основных средств Аудит нематериальных активов Аудит материально-производственных запасов Аудит денежных средств и денежных документов Аудит расчетов с подотчетными лицами Аудит операций по расчетным счетам Аудит финансовых вложений Аудит расчетов с поставщиками и подрядчиками, покупателями и заказчиками, дебиторами и кредиторами Аудит расчетов с работниками по оплате труда, исчисления страховых взносов и взносов в Пенсионный фонд РФ Аудит расчетов с бюджетом по налогу на добавленную стоимость (НДС) Аудит расчетов с бюджетом по налогу на прибыль Аудит расчетов с бюджетом по налогу на доходы физических лиц (НДФЛ)							
16	4	Зачет						0	ЗЧ
17		Всего:	12/12		12/12		48	72/24	

4.4. Лабораторные работы / практические занятия

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

Практические занятия предусмотрены в объеме 12 ак. ч.

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Наименование занятий	Всего часов/ из них часов в интерактивной форме
1	2	3	4	5
1	4	РАЗДЕЛ 1 Понятие аудита и аудиторской деятельности. Правовая основа аудиторской и инвестиционной деятельности в РФ.	Понятие и сущность аудита. Основные цели и задачи аудиторской деятельности. Сопутствующие аудиторские услуги и прочие услуги, связанные с аудиторской деятельностью. Классификация аудита. Основные критерии проведения обязательного аудита. Особенности проведения аудита инвестиционных проектов.	4 / 4
2	4	РАЗДЕЛ 2 Подготовительный этап аудиторской проверки инвестиционных проектов. Существенность в аудите. Аудиторский риск. Аудиторская выборка.	Права и обязанности аудиторской организации, индивидуального аудитора. Права и обязанности аудируемого лица. Цели и содержание письма-обязательства на проведение аудита. Форма и содержание договора на оказание аудиторских услуг при проверке инвестиционного проекта. Подготовка письма о проведении аудита и договора. Порядок и особенности определения уровня существенности. Оценка уровня аудиторского риска. Понятие и критерии аудиторской выборки.	3 / 3
3	4	РАЗДЕЛ 3 Аудиторские доказательства.	Виды аудиторских доказательств. Оценка надежности аудиторских доказательств. Приемы получения аудиторских доказательств: инспектирование, наблюдение, запрос, подтверждение, повторное проведение, пересчет и аналитические процедуры. Подготовка, составление и содержание общего плана и программы аудита инвестиционного проекта. Форма и содержание рабочих документов. Реквизиты и заполнение рабочей документации. Определение объема рабочей документации аудитора.	3 / 3
4	4	РАЗДЕЛ 4 Аудиторское заключение. Обобщение результатов аудиторской проверки инвестиционного проекта.	Итоговые документы аудиторской проверки инвестиционного проекта. Аудиторское заключение и его реквизиты. Виды аудиторского заключения. Дополнительная информация в аудиторском заключении. Порядок представления аудиторского заключения.	1 / 1
5	4	РАЗДЕЛ 5 Практический аудит в проверке инвестиционного проекта.	Аудит учредительных и регистрационных документов.	1 / 1
ВСЕГО:				12 / 12

4.5. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Курсовые работы не предусмотрены

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Преподавание дисциплины «Аудит инвестиционных проектов» осуществляется в форме лекций и практических занятий.

Лекции проводятся в традиционной классно-урочной организационной форме, по типу управления познавательной деятельностью являются традиционными классическими лекционными (объяснительно-иллюстративные) с использованием интерактивных (диалоговых) технологий, в том числе презентации, разбор и анализ конкретных практических ситуаций.

Практические занятия организованы с использованием технологий развивающего обучения. Часть практического курса выполняется в виде традиционных практических занятий (объяснительно-иллюстративное решение задач), часть практического курса проводится с использованием интерактивных (диалоговых) технологий (контент), в том числе разбор и анализ конкретных ситуаций, электронный практикум (решение проблемных поставленных задач с помощью современной вычислительной техники и исследование моделей); технологий, основанных на коллективных способах обучения, а так же использованием компьютерной тестирующей системы.

Самостоятельная работа студента организована с использованием традиционных видов работы и интерактивных технологий. К традиционным видам работы относятся отработка лекционного материала и отработка отдельных тем по учебным пособиям. К интерактивным (диалоговым) технологиям относятся отработка отдельных тем по электронным пособиям, подготовка к промежуточным контролям в интерактивном режиме, интерактивные консультации в режиме реального времени по специальным разделам и технологиям, основанным на коллективных способах самостоятельной работы студентов.

Оценка полученных знаний, умений и навыков основана на модульно-рейтинговой технологии. Весь курс разбит на 5 разделов, представляющих собой логически завершённый объём учебной информации. Фонды оценочных средств освоенных компетенций включают как вопросы теоретического характера для оценки знаний, так и задания практического содержания (решение ситуационных задач, анализ конкретных ситуаций, работа с данными) для оценки умений и навыков. Теоретические знания проверяются путём применения таких организационных форм, как индивидуальные и групповые опросы, решение тестов с использованием компьютеров или на бумажных носителях.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Вид самостоятельной работы студента. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы	Всего часов
1	2	3	4	5
1	4	РАЗДЕЛ 1 Понятие аудита и аудиторской деятельности. Правовая основа аудиторской и инвестиционной деятельности в РФ.	Работа с рекомендованной литературой [1, гл.1-3], [2, гл.1-2], [3, гл.1], [4, гл.1-2], [5, гл.1-4], интернет-ресурсами, решение практических задач, подбор материалов для групповой дискуссии и индивидуальных докладов.	8
2	4	РАЗДЕЛ 2 Подготовительный этап аудиторской проверки инвестиционных проектов. Существенность в аудите. Аудиторский риск. Аудиторская выборка.	Работа с учебной и справочной литературой [1, гл.4-5], [2, гл.3.1.-3.4.], [4, гл.3-5], [5, гл.5,8], подготовка к семинарским и практическим занятиям. Рассмотрение практических ситуационных задач. Подготовка к тестированию для прохождения первого текущего контроля.	20
3	4	РАЗДЕЛ 3 Аудиторские доказательства.	Работа с учебной и справочной литературой [1, гл.4-5], [2, гл.3.5.-3.6.], [3, гл.5,6], [4, гл.6-8], [5, гл.8,9,10,12], интернет-ресурсами, подготовка к семинарским и практическим занятиям. Рассмотрение практических ситуационных задач.	12
4	4	РАЗДЕЛ 4 Аудиторское заключение. Обобщение результатов аудиторской проверки инвестиционного проекта.	Работа с учебной и справочной литературой [1, гл.6], [2, гл.3.7.], [4, гл.9], [5, гл.11], интернет-ресурсами, подготовка к семинарским и практическим занятиям. Рассмотрение практических ситуационных задач.	4
5	4	РАЗДЕЛ 5 Практический аудит в проверке инвестиционного проекта.	Работа с учебной и справочной литературой [1, разд.3], [2, гл. 4-17], [3, гл.4,5,6], [5, гл.13-27], подготовка к семинарским и практическим занятиям. Рассмотрение практических ситуационных задач. Подготовка к тестированию для прохождения второго текущего контроля.	4
ВСЕГО:				48

7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Основная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
1	Аудит: учебник	А.А.Савин, В.И.Подольский	М.: Издательство Юрайт, 2017 Электронная библиотека https://www.biblio-online.ru/	455с.
2	Аудит: учебник для бакалавров	под ред. Т.М.Рогулenco	М.: Издательство Юрайт, 2016 Электронная библиотека https://www.biblio-online.ru/	541с.
3	Экономическая оценка инвестиций	Т.Г.Касьяненко, Г.А.Маховикова	М.: Издательство Юрайт, 2016 Электронная библиотека https://www.biblio-online.ru/	559с.

7.2. Дополнительная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
4	Аудит инвестиционных проектов	Чуприкова З.В.	МИИТ, 2016 Учебный портал МИИТа	Все разделы
5	Аудит. Практикум: учебное пособие	А.А.Савин, И.А.Савин	М.: Издательство Юрайт, 2015 Электронная библиотека https://www.biblio-online.ru/	333с.

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

http://miit-ief.ru/student/methodical_literature/ (Электронная библиотека ИЭФ)

<http://library.miit.ru> (НТБ МИИТа (электронно-библиотечная система))

<https://www.biblio-online.ru> (Электронная библиотечная система «Юрайт», доступ для студентов и преподавателей РУТ(МИИТ))

<http://e.lanbook.com> (Электронно-библиотечная система «Лань», доступ для студентов и преподавателей РУТ(МИИТ))

<https://www.book.ru/> (ЭБС book.ru – доступ для преподавателей и студентов РУТ(МИИТ))

<http://www.knigafund.ru/> (Электронная библиотечная система «Книгафонд», доступ для студентов и преподавателей ИЭФ РУТ(МИИТ))

9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЪЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

При осуществлении образовательного процесса по дисциплине требуется наличие следующего ПО: OS Windows, Microsoft Office, система компьютерного тестирования АСТ.

В образовательном процессе применяются следующие информационные технологии: персональные компьютеры; компьютерное тестирование; мультимедийное оборудование; средства коммуникаций: ЭИОС РУТ(МИИТ) и/или электронная почта.

10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Для успешного проведения аудиторных занятий необходим стандартный набор специализированной учебной мебели и учебного оборудования. Для проведения лекционных занятий необходима специализированная лекционная аудитория с мультимедиа аппаратурой.

Для организации самостоятельной работы студентов необходима аудитория с рабочими местами, обеспечивающими выход в Интернет. Необходим доступ каждого студента к информационным ресурсам – институтскому библиотечному фонду и сетевым ресурсам Интернет.

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

Обучающимся необходимо помнить, что качество полученного образования в значительной степени зависит от активной роли самого обучающегося в учебном процессе. Обучающийся должен быть нацелен на максимальное усвоение подаваемого лектором материала, после лекции и во время специально организуемых индивидуальных встреч он может задать лектору интересующие его вопросы.

Лекционные занятия составляют основу теоретического обучения и должны давать систематизированные основы знаний по дисциплине, раскрывать состояние и перспективы развития соответствующей области науки, концентрировать внимание обучающихся на наиболее сложных и узловых вопросах, стимулировать их активную познавательную деятельность и способствовать формированию творческого мышления. Главная задача лекционного курса – сформировать у обучающихся системное представление об изучаемом предмете, обеспечить усвоение будущими специалистами основополагающего учебного материала, принципов и закономерностей развития соответствующей научно-практической области, а также методов применения полученных знаний, умений и навыков.

По изучению теоретического учебного материала дисциплины:

Для успешного освоения курса «Аудит инвестиционных проектов» студентам рекомендуется:

- конспектировать и изучать основные положения лекций;
- при изучении теоретического материала использовать слайды сопровождения лекций;
- при изучении теоретического материала тем курса с целью более глубокого усвоения основных понятий, категорий, определений, классификаций, систем показателей и методов их анализа использовать рекомендуемую учебную и дополнительную литературу;
- во время подготовки к практическим занятиям записывать вопросы теоретического и

практического характера для обсуждения их с преподавателем;

- выполнять практические задания только после изучения теоретического материала, при этом обратить внимание на методические указания к решению задач в рекомендуемой учебной литературе, материалах лекций и аудиторных практических занятий;
- обратить внимание на требования кафедры к оформлению заданий и придерживаться их;
- при изучении тем курса и выполнении творческих заданий использовать нормативные акты и методические материалы регулирующего органа, Центрального банка и международных организаций.

Выполнение практических заданий служит важным связующим звеном между теоретическим освоением данной дисциплины и применением ее положений на практике.

Они способствуют развитию самостоятельности обучающихся, более активному освоению учебного материала, являются важной предпосылкой формирования профессиональных качеств будущих специалистов.

Проведение практических занятий не сводится только к органическому дополнению лекционных курсов и самостоятельной работы обучающихся. Их вместе с тем следует рассматривать как важное средство проверки усвоения обучающимися тех или иных положений, даваемых на лекции, а также рекомендуемой для изучения литературы; как форма текущего контроля за отношением обучающихся к учебе, за уровнем их знаний, а следовательно, и как один из важных каналов для своевременного подтягивания отстающих обучающихся.

По подготовке к практическим и семинарским занятиям, проводимым с использованием активных и интерактивных технологий обучения:

При изучении дисциплины «Аудит инвестиционных проектов» предполагается использовать интерактивные формы обучения.

Среди интерактивных подходов при изучении курса «Аудит инвестиционных проектов», можно рекомендовать следующие:

- подготовка докладов и тезисов по отдельным темам курса;
- изучение и закрепление нового материала на практических занятиях;
- обратная связь;
- обсуждение сложных и дискуссионных вопросов и проблем.