

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБОУ ВО «БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе
д.э.н., доц. Бубнов В.А



25.06.2021г.

Рабочая программа дисциплины
Б1.Э.2. Финансовый инжиниринг

Направление подготовки: 38.04.08 Финансы и кредит
Направленность (профиль): Финансовые технологии
Квалификация выпускника: магистр
Форма обучения: очная, заочная

	Очная ФО	Заочная ФО
Курс	2	2
Семестр	21	21
Лекции (час)	14	28
Практические (сем, лаб.) занятия (час)	14	0
Самостоятельная работа, включая подготовку к экзаменам и зачетам (час)	116	116
Курсовая работа (час)		
Всего часов	144	144
Зачет (семестр)		
Экзамен (семестр)	21	21

Иркутск 2021

Программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению 38.04.08
Финансы и кредит.

Автор М.А. Авдюшина

Рабочая программа обсуждена и утверждена на заседании кафедры
финансов и финансовых институтов

Заведующий кафедрой Т.В. Щукина

Дата актуализации рабочей программы: 30.06.2022

1. Цели изучения дисциплины

- разработка финансовых инноваций (технологий) и стратегий приращения стоимости корпораций;
- приложение финансовых технологий бюджетирования и обоснования управленческих решений по перепроектированию деятельности корпораций и финансовых институтов;
- конструирование финансовых инструментов и инновационных идей (цифровых технологий) и приложение к проблемам привлечения капитала корпораций;
- прогнозирование денежных потоков инвестиционных проектов и бюджетирование капитальных вложений, нацеленных на управление финансовыми рисками и максимизации прибыли.

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

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Код компетенции по ФГОС ВО	Компетенция
ПК-2	Способность проводить и интерпретировать результаты финансово-экономических исследований с целью определения перспективных направлений инновационного развития деятельности экономических субъектов и социально-экономических процессов.
ПК-6	Способностью руководить экономическими субъектами, а также их финансовыми службами и подразделениями

Структура компетенции

Компетенция	Формируемые ЗУНы
ПК-2 Способность проводить и интерпретировать результаты финансово-экономических исследований с целью определения перспективных направлений инновационного развития деятельности экономических субъектов и социально-экономических процессов.	З. Знать методы проведения финансово-экономического исследования У. Уметь проводить и интерпретировать результаты финансово-экономических исследований с целью разработки финансовых аспектов перспективных направлений инновационного развития деятельности экономических субъектов и социально-экономических процессов. Н. Владеть навыками разработки перспективных направлений инновационного развития деятельности экономических субъектов и социально-экономических процессов.
ПК-6 Способностью руководить экономическими субъектами, а также их финансовыми службами и подразделениями	З. знать основы и особенности финансового менеджмента экономических субъектов. У. уметь определять приоритетные цели деятельности экономических субъектов и их финансовых служб и подразделений, а также применять инструментарий финансового менеджмента Н. владеть навыками руководства и финансового менеджмента экономических субъектов

3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Принадлежность дисциплины - БЛОК 1 ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ): Элективная дисциплина.

4. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. ед., 144 часов.

Вид учебной работы	Количество часов (очная ФО)	Количество часов (заочная ФО)
Контактная(аудиторная) работа		
Лекции	14	28
Практические (сем, лаб.) занятия	14	0
Самостоятельная работа, включая подготовку к экзаменам и зачетам	116	116
Всего часов	144	144

5. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

5.1. Содержание разделов дисциплины

Заочная форма обучения

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семестр	Лекции	Семинар Лаборат. Практич.	Самостоят. раб.	В интерактивной форме	Формы текущего контроля успеваемости
1	Содержательный обзор финансового инжиниринга	21	7	0	29		Творческое задание "Обзор финансового инжиниринга".
2	Финансовый инжиниринг в контексте бюджетирования организации	21	7	0	29		Творческое задание "Контур финансового инжиниринга".
3	Финансовый инжиниринг в процессе управления портфелем финансовых активов	21	7	0	29		Тест по теме технология управления портфелем финансовых активов.. Кейс "Оценка эффективности управления инвестиционным портфелем".
4	Финансовый	21	7	0	29		Тест по теме

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семестр	Лекции	Семинар Лаборат. Практич.	Самостоят. раб.	В интерактивной форме	Формы текущего контроля успеваемости
	инжиниринг в оценке эффективности инвестиционных проектов						"Технология бюджетирования капитальных вложений".. Кейс "Технология бюджетирования портфеля капитальных вложений".
	ИТОГО		28		116		

Очная форма обучения

№ п/п	Раздел и тема дисциплины	Семестр	Лекции	Семинар Лаборат. Практич.	Самостоят. раб.	В интерактивной форме	Формы текущего контроля успеваемости
1	Содержательный обзор финансового инжиниринга	21	2	2	29		Творческое задание "Обзор финансового инжиниринга".
2	Финансовый инжиниринг в контексте бюджетирования организации	21	4	4	29		Творческое задание "Контур финансового инжиниринга".
3	Финансовый инжиниринг в процессе управления портфелем финансовых активов	21	4	4	29		Тест по теме технология управления портфелем финансовых активов.. Кейс "Оценка эффективности управления инвестиционным портфелем".
4	Финансовый инжиниринг в оценке эффективности инвестиционных проектов	21	4	4	29		Тест по теме "Технология бюджетирования капитальных вложений".. Кейс "Технология бюджетирования портфеля капитальных вложений".
	ИТОГО		14	14	116		

5.2. Лекционные занятия, их содержание

№ п/п	Наименование разделов и тем	Содержание
1	Теория финансового инжиниринга в приложении к современным финансовым рынкам.	Введение. Концептуальные основы предмета. Многосторонность предмета. Предпосылки и превращение финансовой науки в инженерную. Этапы. Практическая роль и значение. Инструментарий финансового инжиниринга. Финансовая инженерия в контексте финансовой деятельности корпорации. Разработка финансовых продуктов на рынке и время выработки решений по торговле финансовыми инструментами. Зарождение современных российских рынков. Конкурентные преимущества для мировых рынков. Организационное и информационное обеспечение финансового инжиниринга. Финансовые инновации. Новые финансовые инструменты и новые финансовые стратегии.
2	Прикладное значение финансового инжиниринга финансовой деятельности корпорации	Бюджетирование как инжиниринговая технология. Цикл бюджетов. Центры финансовой ответственности. Регламенты бюджетного комитета. Конструирование финансовой модели. Информационное обеспечение бюджетирования. Консолидация бюджетов.
3	Финансовые инструменты управления риском портфеля финансовых активов	Понятие портфеля. Методы управления портфелем финансовых активов. Соотношение доходности и риска финансовых активов. Процедуры финансового инжиниринга, применяемые для снижения риска. Хеджирование финансовых рисков.
4	Бюджетирование капитальных вложений и управление финансовым риском	Критерии выбора капитальных вложений. Анализ и оценка проектных рисков. Капитальный бюджет. Технология бюджетирования. Анализ исполнения бюджета.

5.3. Семинарские, практические, лабораторные занятия, их содержание

№ раздела и темы	Содержание и формы проведения
1	Предмет финансового инжиниринга. Проводится в форме семинара по обобщению и углублению знаний с элементами дискуссии. Портфельная теория. Теория финансов. Прикладное значение в современном мире.
2	Перепроектирование финансовой деятельности корпорации. Проводится в форме практического занятия с решением задач по предложенным ситуациям. Моделирование безубыточной деятельности корпораций. Оценка эффективности исполнения бюджетов. Методы анализа и исполнения.
3	Технология инжиниринга по управлению финансовыми инструментами. Проводится в форме практического занятия с решением задач по предложенным ситуациям. Оценка стоимости финансовых инструментов. Минимизация финансовых рисков портфеля.
4	Прогнозирование бюджета капитальных вложений. Проводится в форме практического занятия с решением задач по предложенным

№ раздела и темы	Содержание и формы проведения
	ситуациям. Техника финансирования капитальных вложений. Критерии выбора вложений. Оценка эффективности инвестиционных проектов. Техника бюджетирования капитальных вложений.

6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по дисциплине (полный текст приведен в приложении к рабочей программе)

6.1. Текущий контроль

№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	(ЗУНы: (З.1...З.п, У.1...У.п, Н.1...Н.п))	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания (по 100-балльной шкале)
1	1. Содержательный обзор финансового инжиниринга	ПК-2	З.Знать методы проведения финансово-экономического исследования У.Уметь проводить и интерпретировать результаты финансово-экономических исследований с целью разработки перспективных направлений инновационного развития деятельности экономических субъектов и социально-экономических процессов. Н.Владеть навыками разработки перспективных направлений инновационного развития деятельности экономических субъектов и социально-экономических процессов.	Творческое задание "Обзор финансового инжиниринга".	График выполнения. Полнота и глубина раскрытия темы _ 10 б. Качество презентации и содержательность - 10 б. (20)
2	2. Финансовый инжиниринг в контексте бюджетирования организации	ПК-6	З.знать основы и особенности финансового менеджмента экономических субъектов.	Творческое задание "Контур финансового инжиниринга".	График выполнения. Полнота и глубина раскрытия темы _ 10 б. Качество

№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	(ЗУНы: (З.1...З.п, У.1...У.п, Н.1...Н.п))	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания (по 100-балльной шкале)
			У.уметь определять приоритетные цели деятельности экономических субъектов и их финансовых служб и подразделений, а также применять инструментарий финансового менеджмента Н.владеть навыками руководства и финансового менеджмента экономических субъектов		презентации и содержательность - 10 б. (20)
3	3. Финансовый инжиниринг в процессе управления портфелем финансовых активов	ПК-2	У.Уметь проводить и интерпретировать результаты финансово-экономических исследований с целью разработки финансовых аспектов перспективных направлений инновационного развития деятельности экономических субъектов и социально-экономических процессов. Н.Владеть навыками разработки перспективных направлений инновационного развития деятельности экономических субъектов и социально-экономических процессов.	Кейс "Оценка эффективности управления инвестиционным портфелем".	Полнота ответов на вопросы для обсуждения - 5 б.; тренинг ситуаций - 5 б.; правильность расчетов - 5 б.; выводы и результаты мониторинга 5 б. (20)
4		ПК-2	З.Знать методы проведения финансово-экономического исследования	Тест по теме технология управления портфелем финансовых активов.	Каждый правильный ответ теста 1 б. (10)
5	4. Финансовый инжиниринг в	ПК-2	У.Уметь проводить и интерпретировать	Кейс "Технология бюджетирования	Полнота ответов на вопросы для

№ п/п	Этапы формирования компетенций (Тема из рабочей программы дисциплины)	Перечень формируемых компетенций по ФГОС ВО	(ЗУНы: (З.1...З.п, У.1...У.п, Н.1...Н.п)	Контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы (Наименование оценочного средства)	Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания (по 100-балльной шкале)
	оценке эффективности инвестиционных проектов		результаты финансово-экономических исследований с целью разработки финансовых аспектов перспективных направлений инновационного развития деятельности экономических субъектов и социально-экономических процессов. Н. Владеть навыками разработки перспективных направлений инновационного развития деятельности экономических субъектов и социально-экономических процессов.	портфеля капитальных вложений".	обсуждения - 5 б.; тренинг ситуаций - 5 б.; правильность расчетов - 5 б.; выводы и результаты мониторинга 5 б (20)
6		ПК-6	З.знать основы и особенности финансового менеджмента экономических субъектов.	Тест по теме "Технология бюджетирования капитальных вложений".	Каждый правильный ответ теста 1 б. (10)
				Итого	100

6.2. Промежуточный контроль (зачет, экзамен)

Рабочим учебным планом предусмотрен Экзамен в семестре 21.

ВОПРОСЫ ДЛЯ ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ:

1-й вопрос билета (40 баллов), вид вопроса: Тест/проверка знаний. Критерий: один правильный ответ на вопрос теста оценивается в 2 балла.

Компетенция: ПК-2 Способность проводить и интерпретировать результаты финансово-экономических исследований с целью определения перспективных направлений инновационного развития деятельности экономических субъектов и социально-экономических процессов.

Знание: Знать методы проведения финансово-экономического исследования

1. Диверсификация риска портфеля и премия за риск портфеля
2. Инвестиционные и финансовые аналитики, их компетенции
3. Критерии эффективности управления портфелем ценных бумаг
4. Отрицательная зависимость доходности рискованных активов
5. Понятие бюджета, порядок и условия отбора объектов в портфель
6. Понятие инвестиционного портфеля, подходы к понятию, типы портфелей
7. Понятие риска, функции полезности и кривых безразличия
8. Портфельная теория и информационная асимметрия, черты современной портфельной теории
9. Порядок и последовательность составления бюджета с дроблением (без дробления) стоимости; с переносом сроков реализации
10. Принципы и предпосылки выбора объектов в инвестиционный портфель
11. Причины конфликтности критериев и рекомендации по управлению
12. Цель, задачи, функции инвестиционного менеджмента, задачи управляющего портфелем
13. Эффективное множество портфелей

Компетенция: ПК-6 Способностью руководить экономическими субъектами, а также их финансовыми службами и подразделениями

Знание: знать основы и особенности финансового менеджмента экономических субъектов.

14. Безрисковые займы и эффективная граница
15. Выбор портфеля, активная и пассивная стратегия
16. Инвестиционный стиль и его разновидности
17. Критерии эффективности инвестиционного проекта
18. Портфель альтернативных инвестиционных проектов
19. Портфель инвестиционных проектов, обычные и неординарные денежные потоки по проектам
20. Прогноз показателей для внедрения инвестиционного проекта

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕРКИ УМЕНИЙ:

2-й вопрос билета (30 баллов), вид вопроса: Задание на умение. Критерий: ответ правильный полный - 30 баллов; ответ требующий уточнения - 25 баллов; ответ не полный, требует пояснений - 20 баллов; ответ поверхностный, формулировки понятий приблизительные - 10-15 баллов; ответ неверный, нелогичный требует наводящих вопросов - 5 баллов;.

Компетенция: ПК-2 Способность проводить и интерпретировать результаты финансово-экономических исследований с целью определения перспективных направлений инновационного развития деятельности экономических субъектов и социально-экономических процессов.

Умение: Уметь проводить и интерпретировать результаты финансово-экономических исследований с целью разработки финансовых аспектов перспективных направлений инновационного развития деятельности экономических субъектов и социально-экономических процессов.

Задача № 1. Рассчитать рыночную стоимость публичной акционерной компании и интерпретировать результаты расчетов для разработки финансовой инновации и развития ее финансовой деятельности.

Компетенция: ПК-6 Способностью руководить экономическими субъектами, а также их финансовыми службами и подразделениями

Умение: уметь определять приоритетные цели деятельности экономических субъектов и их финансовых служб и подразделений, а также применять инструментальный финансовый менеджмент

Задача № 2. Центру финансовой ответственности сделать прогноз рыночной активности компании и резервов роста

ТИПОВЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕРКИ НАВЫКОВ:

3-й вопрос билета (30 баллов), вид вопроса: Задание на навыки. Критерий: методика: верная – 15 баллов; с незначительными ошибками – от 8-14 баллов; со значительными ошибками – 1-7 баллов; неверная – 0 баллов; расчеты: верные – 15 баллов; с незначительными ошибками – от 8-14 баллов; со значительными ошибками – 1-7 баллов; неверные – 0 баллов..

Компетенция: ПК-2 Способность проводить и интерпретировать результаты финансово-экономических исследований с целью определения перспективных направлений инновационного развития деятельности экономических субъектов и социально-экономических процессов.

Навык: Владеть навыками разработки перспективных направлений инновационного развития деятельности экономических субъектов и социально-экономических процессов.

Задание № 1. Разработать перспективное направление инновационного развития деятельности корпорации на основе инвестиционного бюджета.

Компетенция: ПК-6 Способностью руководить экономическими субъектами, а также их финансовыми службами и подразделениями

Навык: владеть навыками руководства и финансового менеджмента экономических субъектов

Задание № 2. На основе данных принять решение о рационализации бюджетов компании.

ОБРАЗЕЦ БИЛЕТА

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «БАЙКАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВО «БГУ»)	Направление - 38.04.08 Финансы и кредит Профиль - Финансовые технологии Кафедра финансов и финансовых институтов Дисциплина - Финансовый инжиниринг
---	--

ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1

1. Тест (40 баллов).
2. Центру финансовой ответственности сделать прогноз рыночной активности компании и резервов роста (30 баллов).
3. На основе данных принять решение о рационализации бюджетов компании. (30 баллов).

Составитель _____ М.А. Авдюшина

Заведующий кафедрой _____ Т.В. Щукина

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

а) основная литература:

1. Инвестиции. Investments. рек. М-вом общ. и проф. образования РФ. Investments. пер. с англ. учебник/ Уильям Ф. Шарп, Гордон Дж. Александер, Джеффри В. Бэйли.- М.: ИНФРА-М, 2007.-1027 с.
2. Алиев А. Т., Сомик К. В. Управление инвестиционным портфелем/ А.Т. Алиев.- Москва: Дашков и Ко, 2015.-159 с.
3. Финансовый менеджмент: полный курс. Intermediate financial management. учеб. пособие для вузов. рек. М-вом общ. и проф. образования РФ. в 2 т.. Intermediate Financial Management/ Юджин Бригхем, Луис Гапенски.- СПб.: Экономическая школа, 2004.-668 с.
4. Финансовый менеджмент: полный курс. В 2 т.. учеб. пособие для вузов. рек. М-вом общ. и проф. образования РФ. Intermediate Financial Management/ Ю. Бригхем, Л. Гапенски, Е. Ф. Drigham, L. С. Gapenski.- СПб.: С.-Петербург. ун-т экономики и финансов, Гос. ун-т - ВШЭ, 2004.-497 с.
5. [Балдин К.В. Управление инвестициями \[Электронный ресурс\] : учебник для бакалавров / К.В. Балдин, Е.Л. Макриденко, О.И. Швайка. — Электрон. текстовые данные. — М. : Дашков и К, 2016. — 239 с. — 978-5-394-02235-7. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/60627.html](http://www.iprbookshop.ru/60627.html)
6. [Барлаков С.А. Инвестиционный менеджмент \[Электронный ресурс\] : учебное пособие / С.А. Барлаков, Т.А. Свиридова. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Интермедия, 2017. — 239 с. — 978-5-4383-0150-9. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/68588.html](http://www.iprbookshop.ru/68588.html)
7. [Вайн Саймон Инвестиции и трейдинг. Формирование индивидуального подхода \[Электронный ресурс\] / Саймон Вайн. — Электрон. текстовые данные. — М. : Альпина Паблишер, 2015. — 648 с. — 978-5-9614-1266-6. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/35193](http://www.iprbookshop.ru/35193)
8. [Инвестиции и инновации \[Электронный ресурс\] : учебное пособие / С.А. Анохин \[и др.\]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Дашков и К, 2016. — 658 с. — 978-5-394-02730-7. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/60598.html](http://www.iprbookshop.ru/60598.html)
9. [Роджер Гибсон Формирование инвестиционного портфеля \[Электронный ресурс\] : управление финансовыми рисками / Гибсон Роджер. — Электрон. текстовые данные. — М. : Альпина Паблишер, Альпина Бизнес Букс, 2016. — 276 с. — 978-5-9614-0775-4. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/41496.html](http://www.iprbookshop.ru/41496.html)

б) дополнительная литература:

1. Инвестиционный анализ/ А.Н. Асаул.- Санкт-Петербург: АНО «ИПЭВ», 2014.-288 с.
2. Чернов В. А. Инвестиционный анализ. 2-е изд., перераб. и доп./ В.А. Чернов.- Москва: Юнити-Дана, 2015.-159 с.
3. Блау С. Л. Инвестиционный анализ/ С.Л. Блау.- Москва: Дашков и Ко, 2016.-256 с.
4. [Бунич Г.А. Иностраннные инвестиции: теория и практика \[Электронный ресурс\] : монография / Г.А. Бунич, А.В. Бунич. — Электрон. текстовые данные. — М. : Дашков и К, 2015. — 127 с. — 978-5-394-02611-9. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62442.html](http://www.iprbookshop.ru/62442.html)
5. [Герасименко А. Финансовый менеджмент - это просто \[Электронный ресурс\] : базовый курс для руководителей и начинающих специалистов / А. Герасименко. — Электрон. текстовые данные. — М. : Альпина Паблишер, 2016. — 481 с. — 978-5-9614-5132-0. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/41491.htm](http://www.iprbookshop.ru/41491.htm)
6. [Еганян А. Инвестиции в инфраструктуру \[Электронный ресурс\] : деньги, проекты, интересы. ГЧП, концессии, проектное финансирование / А. Еганян. — Электрон. текстовые данные. — М. : Альпина Паблишер, 2016. — 715 с. — 978-5-9614-5087-3. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/42105.html](http://www.iprbookshop.ru/42105.html)
7. [Заренков В.Л. Управление проектами: Учебное пособие \[Электронный ресурс\] / В.Л. Заренков. — М.: Изд-во АСВ, 2006. — 312 с. — Режим доступа http://window.edu.ru/resource/172/77172](http://window.edu.ru/resource/172/77172)

8. [Игошин Н.В. Инвестиции. Организация, управление, финансирование \(3-е издание\) \[Электронный ресурс\] : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям 060000 экономики и управления / Н.В. Игошин. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. — 449 с. — 5-238-00769-8. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/52472.html>](http://www.iprbookshop.ru/52472.html)
9. [Кандрашина Е.А. Финансовый менеджмент \[Электронный ресурс\] : учебник / Е.А. Кандрашина. — Электрон. текстовые данные. — М. : Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 220 с. — 978-5-394-01579-3. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/75192.html>](http://www.iprbookshop.ru/75192.html)
10. [Кириченко Т.В. Финансовый менеджмент \[Электронный ресурс\] : учебник / Т.В. Кириченко. — Электрон. текстовые данные. — М. : Дашков и К, 2014. — 484 с. — 978-5-394-01996-8. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/11000.html>](http://www.iprbookshop.ru/11000.html)
11. [Моисеева Е.Г. Финансовый менеджмент \[Электронный ресурс\] : учебное пособие / Е.Г. Моисеева. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2017. — 559 с. — 978-5-4487-0159-7. — Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/68734.html>](http://www.iprbookshop.ru/68734.html)

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля), включая профессиональные базы данных и информационно-справочные системы

Для освоения дисциплины обучающемуся необходимы следующие ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- Сайт Байкальского государственного университета, адрес доступа: <http://bgu.ru/>, доступ круглосуточный неограниченный из любой точки Интернет
- ИВИС - Универсальные базы данных, адрес доступа: <http://www.dlib.eastview.ru/>. доступ круглосуточный неограниченный из любой точки Интернет при условии регистрации в БГУ
- КиберЛенинка, адрес доступа: <http://cyberleninka.ru>. доступ круглосуточный, неограниченный для всех пользователей, бесплатное чтение и скачивание всех научных публикаций, в том числе пакет «Юридические науки», коллекция из 7 журналов по правоведению
- Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU, адрес доступа: <http://elibrary.ru/>. доступ к российским журналам, находящимся полностью или частично в открытом доступе при условии регистрации
- Электронно-библиотечная система IPRbooks, адрес доступа: <http://www.iprbookshop.ru>. доступ неограниченный

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

Изучать дисциплину рекомендуется в соответствии с той последовательностью, которая обозначена в ее содержании. Для успешного освоения курса обучающиеся должны иметь первоначальные знания в области финансового менеджмента и инвестиций.

На лекциях преподаватель озвучивает тему, знакомит с перечнем литературы по теме, обосновывает место и роль этой темы в данной дисциплине, раскрывает ее практическое значение. В ходе лекций студенту необходимо вести конспект, фиксируя основные понятия и проблемные вопросы.

Задание на практическое (семинарское) занятие сообщается обучающимся до его проведения. На семинаре преподаватель организует обсуждение этой темы, выступая в качестве организатора, консультанта и эксперта учебно-познавательной деятельности обучающегося.

Изучение дисциплины (модуля) включает самостоятельную работу обучающегося.

Основными видами самостоятельной работы студентов с участием преподавателей являются:

- текущие консультации;

- коллоквиум как форма контроля освоения теоретического содержания дисциплин: (в часы консультаций, предусмотренные учебным планом);

- прием и разбор домашних заданий (в часы практических занятий);
- прием и защита лабораторных работ (во время проведения занятий);

Основными видами самостоятельной работы студентов без участия преподавателей являются:

- самостоятельное изучение отдельных тем или вопросов по учебникам или учебным пособиям;
- подготовка к семинарам и лабораторным работам;
- выполнение домашних заданий в виде решения отдельных задач, проведения типовых расчетов, расчетно-компьютерных и индивидуальных работ по отдельным разделам содержания дисциплин и др.

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения

В учебном процессе используется следующее программное обеспечение:

- MS Office,
- Гарант платформа F1 7.08.0.163 - информационная справочная система,
- КонсультантПлюс: Версия Проф - информационная справочная система,

11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю):

В учебном процессе используется следующее оборудование:

- Помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду вуза,
- Учебные аудитории для проведения: занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, практических занятий, выполнения курсовых работ, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные специализированной мебелью и техническими средствами обучения,
- Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий