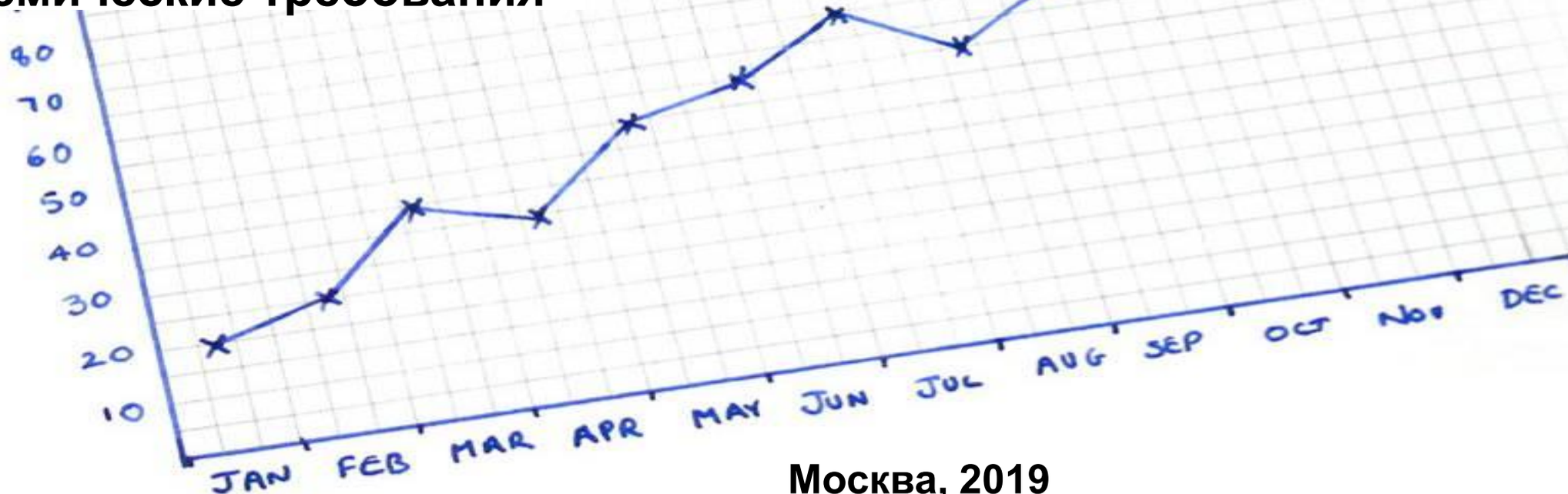


Курс «Корпоративные финансы»

Краткое введение.

Академические требования



Москва, 2019

О преподавателе

М.Ю.Черкасов (cherkasov.ch)

e-mail: mikhail@cherkasov.ch

Директор по корпоративному финансированию нефтеперерабатывающей компании Славянск-эко (www.ecooil-rf.ru). В предыдущие годы – Финансовый директор сети ресторанов «Прайм» (www.prime-star.ru), Директор по корпоративному финансированию группы ScanOil (реализация нефтепродуктов b2b посредством топливных карт, www.scanoil.ch); директор по корпоративному финансированию Valinor PLC (сельскохозяйственное производство и международная торговля зерном, www.valinor-in.ru); директор компании RUS e-Tickets SA, владеющей ресурсом www.anywayanyday.com.

Председатель правления банка «Казначей» (ныне – «Ренессанс кредит»), руководитель подразделений по реализации региональных проектов в страховой компании «РОСНО» (ныне - Allianz) и банке «Менатеп» (ныне – «Траст»).

Программа курса

cherkasov.ch

Cherkasov.ch

Персональная страница Михаила Черкасова

Персональная страница Михаила Черкасова

Главная Моделирование Программы Ссылки Стартапы Стратегия Корпоративные финансы Обо мне

Приветствую моих слушателей!

Опубликовано Октябрь 25, 2013 автором admin171

Для слушателей Института повышения квалификации:

Здравствуйте,

Программы Ваших курсов Вы найдете [здесь](#). Там же — глоссарий, принципы оценки и руководство по построению финансовых моделей.

Моя биография [здесь](#).

- Русский
- English

Октябрь 2018

Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб	Вс
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

« Окт

0:08
четверг
18.10.2018

Программа курса

На главной странице сайта

Курс «Корпоративные финансы»

Группа _____

Ваша страница — «Корпоративные финансы». Здесь: все лекции, материалы, над которыми придется поработать.

Излагаю основную цель экзаменационной работы.

Вы готовите и презентуете на экзамене модель компании, выходящую за рамки.

Данная модель предназначена для инвесторов/банкиров, которые вложат свои деньги в компанию/дадут кредит.

Срок прогнозирования — 5 лет.

Основа, на которой производится прогнозирование, — отчетность компании за предыдущие 1-3 года.

Порядок построения модели изложен в файле: [Алгоритм построения модели](#)

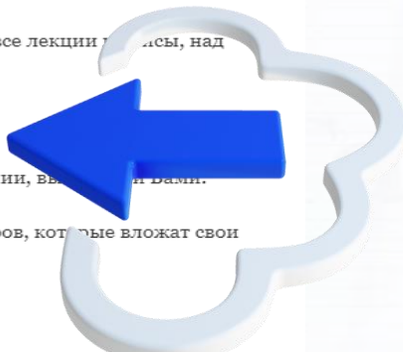
Результатом работы, проведенной в модели, должен стать примерно такой лист выводов: [Финальный лист модели](#)

На основе данных, изложенных на этом листе, инвестор имеет возможность сделать собственную оценку компании или спрогнозировать возвратность кредита.

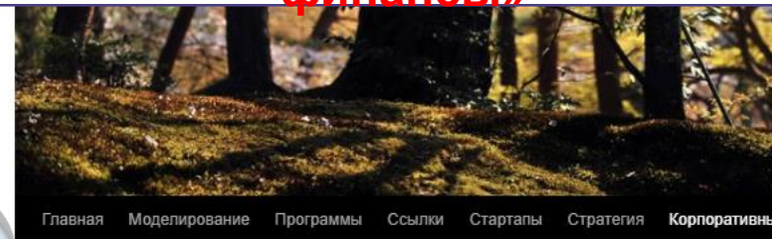
Шаги, которые Вы делаете на пути создания модели, готов обсуждать с Вами и на занятиях и по переписке, в отдельных случаях — по телефону.

Сдача работ (абсолютный дедлайн!!!) — _____ 2018 г. 12-00 дня.
Извините, присланное позже не учитываю. Комментарии присылаю Вам только задания, выполненные ровно за 1 сутки до установленного дедлайна.

Ваши текущие **ОЦЕНКИ** находятся здесь (по состоянию на __:00 __/__/201__)



В разделе «Корпоративные финансы»



Корпоративные финансы

Программа курса

[Программа Корпоративные финансы Черкасов М.Ю.](#)

Лекции

[Корпфин. Intro](#)

[Корпфин. Lect 1. Финансовая математика. Экономический подход](#)

[Корпфин. Lect 2. Финансовая математика. Основные критерии эффективности](#)

[Корпфин. Lect 3. Финансовая математика. Бухгалтерский подход](#)

[Корпфин. Lect 4. Финансовая математика. Дополнительные критерии эффективности](#)

[Корпфин. Lect 5.1. Риски и пр...](#)

[Корпфин. Lect 5.2. Р...](#)

[Корпфин. Lect 5.3. Риски и пр... бета](#)

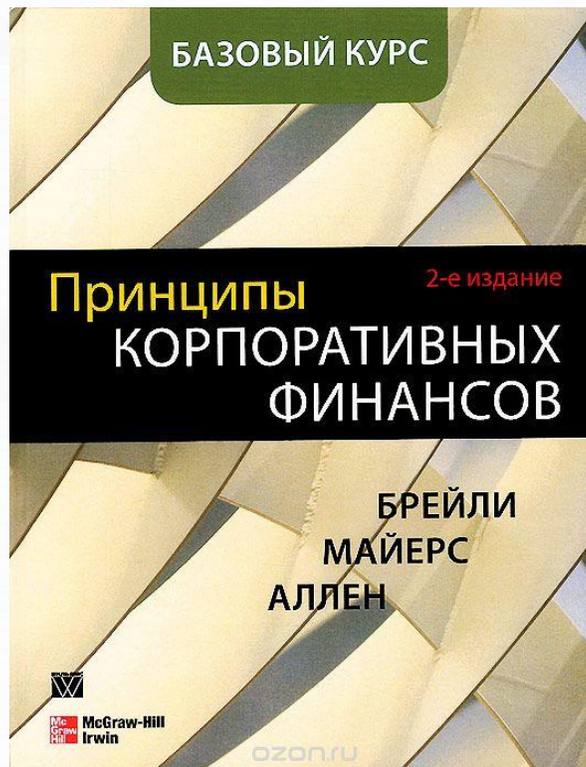
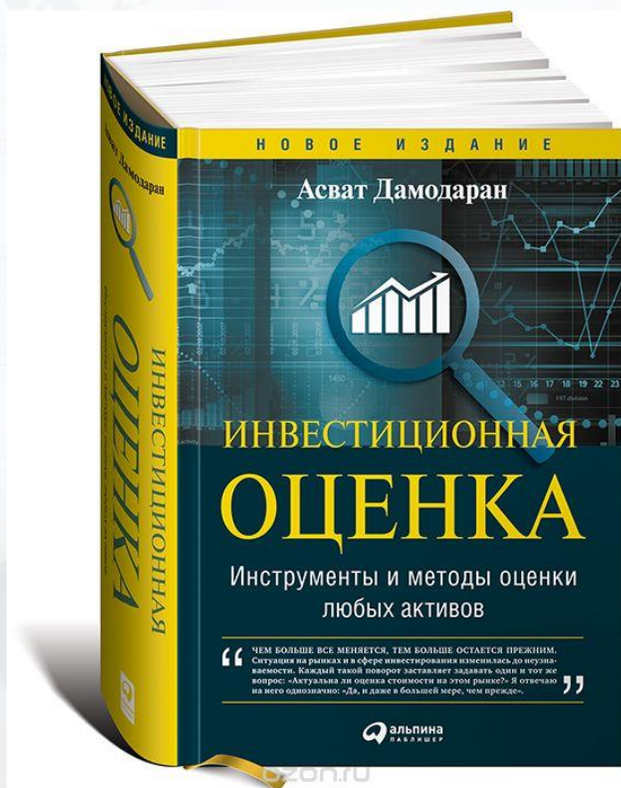
[Корпфин. Lect 5.4. Риски и процентные ставки. WACC](#)

[Корпфин. Lect 5.5. Риски и процентные ставки. WACC 1](#)

Загляните также в
полезные «Ссылки»

Тут -
ЗАДАНИЯ!!!

Литература



Более полный список литературы смотрите на сайте Cherkasov.ch в разделе «Программы»

Оценка знаний

Экзаменационные/Зачетные баллы по 10-балльной системе:

1-3 балла = неудовлетворительно

4-5 баллов = удовлетворительно

6-7 баллов = хорошо

8-10 баллов = отлично

ЭКЗАМЕН = Тест

**ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА = Оценка за
ТЕСТ (max 50%) + Оценка за индивидуальные задания (max
30%) + Оценка за активность (max 20%)**

ИТОГОВАЯ ОЦЕНКА =

5 + 3 + 2 = 10

Оценка знаний

	Индивидуальные Факультативные Кейсы. Для получения максимально высокого итогового балла достаточно набрать 12 баллов за эти задания. Превышение 12 баллов улучшает итоговую оценку еще больше										
Цена каждого кейса	2,0	2,0	1,5	0,5	2,5	1	2	1	1,5	0,5	0,5
	M&A	Оценка компании	PP-DPP	Задача Фибоначчи	Новые серверы	Амортизация 4 схемы	Рефинансирование долга	Цена земли	Добыча никеля	Точка Фишера	Выбор проектов

Сроки сдачи кейсов регламентированы. Сдача после установленной даты влечет дисконтирование оценки

Дисконт-фактор, применяемый после установленной даты = 0,8163

Найдите Ставку дисконтирования !!!
+ к оценке !!!

Абсолютный дедлайн сдачи работ – 12 часов дня предшествующего экзамену

Оценка знаний

ФИО Слушателя	Рейтинг индивидуальный (Итоговая оценка по 10-балльной шкале)	ИТОГ	Активность	Экзамен / Зачет	Кейсы Общая оценка	Новые серверы	M&A	Оценка компании	Рефинансирование долга	PP-DPP	Добыча никеля	Амортизация 4 схемы	Цена земли	Точка Фишера	Выбор проектов	Задача Фибоначчи	Личная активность
Веселый А.Я.	10,00	10	2,00	10,00	12,00	2,50	2,00	2,00	2,00	1,50	1,50	1,00	1,00	0,50	0,50	0,50	2,00

Портрет отличника

ФИО Слушателя	Рейтинг индивидуальный (Итоговая оценка по 10-балльной шкале)	ИТОГ	Активность	Экзамен / Зачет	Кейсы Общая оценка
Грустный О.Е.	3,50	4	1,00	5,00	0,00

Портрет просто хорошего человека



ЖЕЛАЮ УСПЕХОВ !!!