

СТАРТ	НЕДЕЛЯ 1	март 2021	Открытие, Вводная лекция и организационные мероприятия	
			Вводная лекция и организационные мероприятия	
			Выпускники ШУР	
Основной курс	НЕДЕЛЯ 2	март 2021	Финансы	Банки, Временная стоимость денег, РСБУ, Финансовая отчетность. Техники анализа.
			Риск-менеджмент	Типы инвесторов и их характеристики, Корп. и интегрированный риск-менеджмент
			Залоги	Основные функции залога в кредитной сделке
				Игровой формат: Критическое мышление
	НЕДЕЛЯ 3	март 2021	Риск-менеджмент	Управление рисками, финансовые катастрофы операционные риски
				Инструменты с фиксированным доходом. Виды ценных бумаг и рынков
				Производные фин. инструменты: виды инструментов, рынки, основы ценообразования
			Финансы	Страт. хеджирования с использованием фьючерсов, прайсинг фьючерсов и форвардов
				Введение в корп финансы (бюджетирование, WACC)
	НЕДЕЛЯ 4	март 2021	Колич. Модел.	Введение и правтика на Python, Features engineering, классификац. модели
			Риск-менеджмент	Инструменты с фиксированным доходом. Опционы - механизмы, свойства, стратегии
			Финансы	Товарно-материальные запасы, основные средства, налоги на прибыль
				Кейс по критическому мышлению
	НЕДЕЛЯ 5	апр. 2021	Финансы	Долгосрочные обязательства, анализ финансовой отчетности
			Риск-менеджмент	Свопы, валютный риск, VaR - вычисление волатильности и использование
			Колич. Модел.	Введение в финансовую эконометрику, Частные функции распределения
	НЕДЕЛЯ 6	апр. 2021	Колич. Модел.	Финансовая эконометрика: многомерный случай, Совместные функции распределения
				Кейс по критическому мышлению
			Риск-менеджмент	Оценка фин. рисков, биномиальные деревья, ставки, доходность и спреды
			Колич. Модел.	Финансовая эконометрика на Python: VaR одного актива
				Игровой формат: Брейн-тизеры
	НЕДЕЛЯ 7	апр. 2021	Финансы	Обзор долевого финансовых инструментов, введение в анализ отрасли и компании
			Риск-менеджмент	Одно- и многофакт. метрики оценки риска и хеджирование, моделирование рисков
			Колич. Модел.	Основы моделирование рисков
				Практика на Python. Классификация. Настройка гиперпараметров и выбор модели
			Практика на Python: продвинутый инжиниринг фичей	
				Игровой формат: Критическое мышление
	НЕДЕЛЯ 8	апр. 2021	Финансы	Налоговая система РФ, Практические аспекты налогообложения
				Построение и анализ ПДДС, Оценка кредитоспособности МСП
			Колич. Модел.	Модель Блека-Шоулза-Мертон, Греки
				Игровой формат: Брейн-тизеры. Финал
	Промежуточная аттестация			
Специализация	НЕДЕЛЯ 9	май 2021	Кол. Риск-Менеджмент	Залоги
			Проектная работа	Блок «Теория залогов и оценки» Функции залога, документы и законодательное регулирование Оценка для целей залога – подходы к оценке, ликвидность имущества
	НЕДЕЛЯ 10	май 2021	Кол. риск-Менеджмент	Залоги
			Проектная работа	Блок «Практика Оценки» Оценка типовых залогов – понятие типовых залогов и способы их оценки Оценка ком. и доходоприносящих активов – подходы к оценке с учетом фин. моделей
	НЕДЕЛЯ 11	май 2021	Кол. риск-Менеджмент	Залоги
			Проектная работа	Блок «Структурирование и сопровождение» Структ. залоговых сделок – алгоритм формирования ликвидного залога Монит. и регистр. – способы регистр. залога, механизмы сопровождения портфеля
Выпускные экзамены				