

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Тольяттинский государственный университет»

ФТД.В.02  
(индекс дисциплины)

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Биржевая деятельность**

(наименование дисциплины)

по направлению подготовки  
38.03.01 Экономика

направленность (профиль)  
Бизнес-аналитика

Форма обучения: очная

Год набора: 2020

Общая трудоемкость: 3 ЗЕ

**Распределение часов дисциплины по семестрам**

Семестр	7	Итого
Форма контроля	зачет	
Вид занятий		
Лекции	24	24
Лабораторные		
Практические	24	24
Промежуточная аттестация	0,25	0,25
Контактная работа	48,25	48,25
Самостоятельная работа	59,75	59,75
Контроль		
<b>Итого</b>	<b>108</b>	<b>108</b>

Рабочую программу составил(и):

доцент, доцент, канд. экон. наук Морякова А.В.

*(должность, ученое звание, степень, Фамилия И.О.)*

---

Рецензирование рабочей программы дисциплины:



Отсутствует



Рецензент

---

*(должность, ученое звание, степень, Фамилия И.О.)*

Рабочая программа дисциплины составлена на основании ФГОС ВО и учебного плана направления подготовки 38.03.01 Экономика

---

**Срок действия рабочей программы дисциплины до «12» сентября 2023 г.**

УТВЕРЖДЕНО

На заседании департамента бакалавриата (экономических и управленческих программ)

---

(протокол заседания № 2 от «12» сентября 2019 г.).

### 1. Цель освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины - формирование у студентов современной системы знаний в области тенденций развития и анализа биржевой торговли, техники осуществления биржевых операций.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплины и практики, на освоении которых базируется данная дисциплина: «Бизнес-аналитика и финансовое моделирование», «Бизнес-моделирование», «Анализ данных в бизнес-аналитике».

Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее: «Проектирование бизнес-процессов», «Исследование операций в бизнес-аналитике».

### 3. Планируемые результаты обучения

Формируемые и контролируемые компетенции (код и наименование)	Индикаторы достижения компетенций (код и наименование)	Планируемые результаты обучения
ОПК-2 способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	-	Знать: методы анализа организованного рынка и биржевой торговли; понятие биржевого товара и его виды; основные стратегии биржевой торговли и методы их анализа.
		Уметь: проводить технический и фундаментальный анализ в биржевой торговле; применять различные виды торговых поручений; совершать сделки на бирже.
		Владеть: навыками проведения технического и фундаментального анализа в биржевой торговле; навыками работы на торговых платформах.
ПК-2 способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов	-	Знать: основные показатели, характеризующие деятельность, связанную с биржевой торговлей, с товарным, валютным, фондовым рынками.
		Уметь: осуществлять поиск информации и проводить анализ биржевых котировок.
		Владеть: навыками расчёта основных показателей, характеризующих деятельность, связанную с биржевой торговлей, с товарным, валютным, фондовым рынками.

#### 4. Структура и содержание дисциплины

Модуль (раздел)	Вид учебной работы	Наименование тем занятий (учебной работы)	Семестр	Объем, ч.	Баллы	Интерактив, ч.	Формы текущего контроля (наименование оценочного средства)
	Лек	Биржи: история развития и виды бирж	7	4	-	-	Тестовые задания
	Пр		7	4	15	-	
	Ср		7	9,75	-	-	
	Лек	Товарные биржи и срочные биржи	7	4	-	-	Тестовые задания Задачи и практические задания
	Пр		7	4	15	-	
	Ср		7	10	-	-	
	Лек	Фондовые биржи	7	4	-	-	Тестовые задания Задачи и практические задания
	Пр		7	4	15	-	
	Ср		7	10	-	-	
	Лек	Валютные биржи	7	4	-	-	Тестовые задания Задачи и практические задания
	Пр		7	4	15	-	
	Ср		7	10	-	-	
	Лек	Биржевая торговля и ее роль	7	4	-	-	Тестовые задания Задачи и практические задания
	Пр		7	4	15	-	
	Ср		7	10	-	-	
	Лек	Анализ биржевых котировок	7	4	-	-	Тестовые задания Задачи и практические задания
	Пр		7	4	15	-	
	Ср		7	10	-	-	
	ПА		7	0,25			
		Посещаемость			10		
<b>Итого:</b>				<b>108</b>	<b>100</b>		

## **5. Образовательные технологии**

В курсе «Биржевая деятельность» используются традиционные технологии обучения. Методы обучения: наглядное, словесное, конспектирование.

## **6. Методические указания по освоению дисциплины**

Изучение дисциплины «Биржевая деятельность» предусматривает чтение лекций, проведение практических занятий, самостоятельное изучение специальной литературы по вопросам программы, а также выполнение заданий из соответствующего практикума.

На лекциях изучаются особенности функционирования товарных, срочных, фондовых и валютных бирж, вопросы ведения биржевой торговли, методы анализа биржевых котировок.

В ходе лекций раскрываются основные вопросы в рамках рассматриваемой темы, делаются акценты на наиболее сложные и интересные положения изучаемого материала, которые должны быть приняты студентами во внимание. Материалы лекций являются основой для подготовки студента к практическим занятиям и зачету.

На практических занятиях проводится тестирование, предлагаются к решению практические задания. Основной целью практических занятий является контроль за степенью усвоения пройденного материала.

Самостоятельная работа включает изучение и конспектирования дополнительной литературы, изучение законодательных и нормативных актов.

## 7. Оценочные средства

### 7.1. Паспорт оценочных средств

Семестр	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
7	ОПК-2	Тестовые задания (вопросы №№ 1-45) Вопросы к зачету №№ 1-60
7	ПК-2	Задачи и практические задания №№ 1-10

### 7.2. Типовые задания или иные материалы, необходимые для текущего контроля

#### 7.2.1. Тестовые задания (наименование оценочного средства)

#### Типовые примеры тестовых заданий

1. Первоначальная форма биржевой торговли:

- валютно-вексельная
- бартерная
- фьючерсная
- товарная

2. Первая российская регулярная биржа появилась в городе:

- Санкт - Петербург
- Великий Новгород
- Москва
- Тула
- Саратов

3. Год прохождения первых фьючерсных торгов на Московской товарной бирже:

- 1992
- 1995
- 1988
- 1999

4. Основные черты биржевой торговли:

- регулярность торговли в строго определенном месте
- унификация основных требований к качеству товара
- заключение сделок с поставкой товара, как со склада, так и в будущем
- спонтанность торговли
- стандартизированность цены на товары

5. Черты организованного рынка:

- существование утвержденных правил торговли, расчетов и поставок активов
- концентрация достаточного числа продавцов и покупателей во времени и пространстве
- государственное регулирование и саморегулирование
- правила торговли и расчетов устанавливают участники торговли индивидуально для каждого торга
- монопольное положение продавцов активов

- только государственное регулирование

6. Государственное регулирование биржевой деятельности:

- обеспечивает равные права и безопасность для профессиональных участников и клиентов
- создает информационную систему о биржевом рынке
- носит запретительный характер
- вводит этические нормы поведения профессиональных участников биржевого рынка с помощью общественного контроля

7. Элементы саморегулирования:

- разработка правил поведения самими профессиональными участниками конкретного биржевого рынка
- установление общественного контроля
- введение этических норм поведения профессиональных участников биржевого рынка с помощью общественного контроля
- контроль за обязательным раскрытием информации участниками рынка
- реализация государственной политики развития биржевого рынка

8. Товары, реализуемые на товарной бирже:

- сельскохозяйственные
- лесные
- цветные металлы
- живой скот
- произведения искусства
- антиквариат

9. Правила биржевой торговли включают:

- наименования товарных секций
- порядок регистрации и учета биржевых сделок
- перечень нарушений, за которые взыскиваются штрафы
- размер уставного капитала
- максимальное количество членов биржи
- порядок приема в члены биржи, приостановления и прекращения членства

10. Положения устава товарной биржи:

- размер уставного капитала
- перечень и порядок формирования постоянных фондов
- порядок котировки цен биржевых товаров
- порядок проведения биржевых торгов

11. Служащие товарной биржи:

- участвуют в деятельности биржи только на основании трудового контракта
- участвуют в биржевых сделках
- создают собственные брокерские фирмы
- участвуют в биржевой торговле в качестве независимых брокеров
- имеют право использовать служебную информацию в собственных интересах

12. Органы управления товарной биржи:

- общее собрание учредителей и членов биржи
- биржевой комитет
- правление биржи
- расчетно-клиринговая палата

- отдел экономического анализа

13. Вид хеджирования, используемый для страхования товаров, для которых не существует фьючерсов:

- перекрестное
- прямое
- множественное
- полное
- частичное

14. Операции при коротком хеджировании:

- продажа фьючерсного контракта в данный момент
- продажа реального товара в будущем и одновременная покупка фьючерсного контракта
- продажа реального товара в будущем и одновременная продажа фьючерсного контракта
- покупка фьючерсного контракта в данный момент
- покупка реального товара в будущем и одновременная продажа фьючерсного контракта
- покупка реального товара в будущем и одновременная покупка фьючерсного контракта

15. Отличительная особенность форвардных контрактов:

- момент заключения сделки не совпадает с моментом ее выполнения
- цена определяется в момент исполнения сделки
- стандартизированы все параметры сделки, за исключением цены
- после заключения сделки покупатель приобретает право, а не обязанность исполнить сделку

16. Содержание фьючерсной сделки:

- взаимная передача прав и обязанностей в отношении стандартных контрактов на поставку биржевого товара
- плательщик премии получает право выбора между позицией покупателя и позицией продавца в договоре поставки
- один из участников получает право покупки или продажи определенной ценности по фиксированной цене в течение установленного периода, выплачивая другому участнику премию
- брокер на основе договора поручения обязан продать от имени и за счет клиента один товар и купить от имени и за счет клиента другой товар

17. Держатель короткой позиции фьючерсного контракта:

- продавец
- покупатель
- клиринговая палата
- маклер
- хеджер

18. Объекты торговли фондовых бирж:

- акции
- облигации
- валюта
- сырье
- предметы потребления

19. Основные черты фондовой биржи:

- функционирует как некоммерческая организация



- равноправными членами могут быть только профессиональные участники рынка ценных бумаг
- равноправными членами могут быть только юридические лица, с уставным капиталом более 1 миллиона рублей
- функционирует как коммерческая организация

#### 20. Характеристика ценных бумаг как объекта гражданских прав:

- имеют свободный характер перехода от одного лица к другому
- имеют ограничения в обороте
- неликвидны
- удостоверяют неимущественные права владельца документа

#### 21. Первичные ценные бумаги:

- акции
- облигации
- варранты на ценные бумаги
- депозитарные расписки
- фьючерсные контракты
- опционы

#### 22. Вторичные ценные бумаги:

- варранты на ценные бумаги
- депозитарные расписки
- фьючерсные контракты
- опционы
- акции
- облигации

#### 23. Вторичными ценными бумагами являются:

- ценные бумаги, основанные на активах, в число которых не входят сами ценные бумаги
- акции
- облигации
- ценные бумаги, выпускаемые на основе других ценных бумаг
- варранты на ценные бумаги
- депозитарная расписка

#### 24. Характеристика доходности акций:

- выплата дивиденда по ним
- структура основных фондов акционерного общества
- соотношение основных и оборотных фондов акционерного общества
- количество акционеров
- соотношение простых и привилегированных акций у акционерного общества

#### 25. Отличие простых акций от привилегированных:

- дивиденды зависят от прибыли акционерного общества
- дивиденды устанавливаются по фиксированной ставке
- они выпускаются с указанием номинала и размера дивиденда
- дивиденды выплачиваются в первоочередном порядке и не зависят от прибыли акционерного общества
- имеют преимущественное право на определенную долю активов акционерного общества при его ликвидации

26. Черты классической фондовой биржи:

- централизованный рынок с фиксированным местом торговли
- свободный допуск ценных бумаг любого типа к торгам на бирже
- децентрализация регистрации сделок и расчетов по ним
- отсутствие временного регламента торговли ценными бумагами и стандартных торговых процедур

27. Процедура допуска ценных бумаг к торговле на фондовой бирже:

- листинг
- андеррайтинг
- леверидж
- индоссамент

28. Валютный арбитраж, используемый для получения прибыли в виде разницы курсов на рынке иностранных валют:

- пространственный
- временной
- процентный
- лимитированный

29. Состояние торгов на валютной бирже, при котором объем заявок на продажу становится равным объему заявок на ее покупку:

- фиксинг
- базисное состояние
- клиринг
- стандартное состояние

30. Сделка между покупателем и продавцом валюты, которая дает право покупателю приобретать по определенному курсу сумму валюты в течение обусловленного времени за вознаграждение, уплачиваемое продавцу:

- валютный опцион
- операция "своп"
- сделка "spot"
- форвардная валютная сделка
- валютный фьючерс

31. Межбанковская операция, представляющая собой наличную покупку иностранной валюты в обмен на отечественную валюту с обязательством последующего выкупа:

- операция "своп"
- сделка "spot"
- форвардная валютная сделка
- валютный фьючерс

32. Продажа или покупка определенной суммы валюты с интервалом во времени между заключением и исполнением сделки по курсу дня заключения сделки:

- форвардная валютная сделка
- сделка "spot"
- операция "своп"
- валютный фьючерс

33. Обменный курс двух валют, установленный через курс каждой из них к третьей валюте:

- кросс - курс

- курс - нетто
- прямой курс
- обратный курс

34. Режим, при котором государство остается вне пределов валютного рынка, а валютный курс устанавливается за счет законов свободной конкуренции:

- свободный флотинг
- управляемый флотинг
- фиксинг
- золотой стандарт
- фиксированный валютный курс

35. Биржевая сделка:

- зарегистрированный биржевой договор, заключаемый участниками биржевой торговли в отношении биржевого товара в ходе биржевых торгов
- соглашение, достигнутое двумя и более учредителями биржи
- соглашение, достигнутое между полными и (или) неполными членами биржи
- договор, в отношении товара, допущенного к торгам на бирже

36. Сделки с немедленной поставкой:

- спот - сделки
- форвардные сделки
- сделки с залогом
- сделки с премией
- все сделки с реальным товаром

37. Биржевые спекулянты, играющие на повышении цен:

- быки
- медведи
- лисы
- волки
- буйволы

38. Фьючерсная начальная маржа:

- гарантийный взнос, цель которого обеспечить исполнение обязательств по фьючерсному контракту
- частичный платеж за купленный товар
- платеж за услуги, предоставляемые биржей
- платеж за услуги брокеров и маклеров биржи

39. Операция с опционами, подобная длинному хеджированию:

- покупка опционов на покупку
- покупка опционов на продажу
- продажа опционов на продажу
- продажа опционов на покупку

40. Получение прибыли за счет разницы цен на одинаковые финансовые активы на различных рынках называется:

- спекуляция
- хеджирование
- арбитраж
- диверсификация

41. Если каждый последующий пик и спад выше предыдущего, это:
- восходящая тенденция
  - нисходящая тенденция
  - горизонтальная тенденция
  - промежуточная тенденция
42. Не является постулатом технического анализа:
- история повторяется
  - технический анализ позволяет получать прибыль из разницы в ценах
  - движение цен подчинено тенденциям
  - рынок учитывает все
43. Какая из перечисленных ниже фигур не относится к формациям продолжения?
- треугольник
  - флаг
  - блюдце
  - клин
44. Какие из указанных ниже линий выполняют функцию уровня поддержки?
- линия нисходящего тренда
  - линия восходящего тренда
  - нижняя граница ценового коридора
  - верхняя граница ценового коридора
  - линия шеи в формации "голова и плечи"
  - линия шеи в формации "перевернутые голова и плечи"
45. Из нижеперечисленных укажите признак, наиболее характерный для недооцененных акций
- устойчивое снижение цен акций
  - устойчивый рост цен акций
  - небольшое количество заявок на покупку акций
  - внутренняя стоимость акций больше их рыночной цены

### **Краткое описание и регламент выполнения**

Студент проходит текущее тестирование в начале практического занятия в течение 10-15 минут с целью проверки усвоения теоретического материала.

### **Критерии оценки:**

- зачтено – студентом даны верные ответы более чем на 50 % тестовых вопросов;
- не зачтено – студентом даны верные ответы менее чем на 50 % тестовых вопросов.

### **7.2.2. Задачи и практические задания**

*(наименование оценочного средства)*

### **Типовые примеры задач и практических заданий**

1. Прогноз инвестора относительно возможных сценариев доходности  $r$  акций компаний А и В с учетом их вероятностей  $p$  в следующем периоде представлен в таблице:

	$r(B)=20\%$	$r(B)=30\%$
$r(A)=20\%$	$p1=25\%$	$P3=25\%$
$r(A)=50\%$	$p2=15\%$	$P4=35\%$

Определите ожидаемую доходность портфеля, если удельные веса акций А и В в портфеле составляют соответственно 40% и 60%.

2. Даны следующие вероятности роста доходности акций компаний «А», «В» и «С»:  $P(A)=0,4$ ;  $P(B)=0,65$ ;  $P(C)=0,9$ . Какова вероятность того, что доходность ни одной из трёх акций не вырастет?

3. Коэффициент бета для акции от 0 до 1. За неделю курсовая стоимость этой акции упала на 8%. Что стало с ценами акций в целом по рынку за эту неделю?

4. Клиент открыл у брокера маржинальный счет и приобрёл 200 акций компании Х по курсу 60\$ за акцию. Уровень первоначальной маржи, внесенной клиентом, составил 50%. Рассчитайте уровень маржи на счете клиента, если рыночная цена акций возросла до 65\$.

5. Клиент открыл у брокера маржинальный счет и приобрёл 30 акций компании Х по курсу 150\$ за акцию. Уровень первоначальной маржи, внесенной клиентом, составил 75%. При какой рыночной стоимости акций компании Х уровень маржи на счете клиента составит 60%?

6. Портфель состоит из двух активов А и В с удельными весами 0,55 и 0,45 соответственно. Риск (стандартное отклонение доходности) активов А и В равен 6 и 15, а коэффициент корреляции между доходностями равен -0,65. Рассчитайте величину риска по портфелю.

7. Инвестор купил европейский трехмесячный опцион колл на акцию с ценой исполнения 130 руб. за 7 руб. К моменту окончания контракта спотовая цена акции составила 133 руб. Определите финансовый результат операции для инвестора.

8. Инвестор продал европейский трехмесячный опцион пут на акцию с ценой исполнения 120 руб. за 6 руб. К моменту окончания контракта спотовая цена акции составила 118 руб. Определите финансовый результат операции для инвестора.

9. Отметьте напротив каждого высказывания: верно(В)/неверно(Н)

Фундаментальный анализ используется для выбора момента покупки	В/Н
Игрок, открывший короткую позицию, ожидает падения рыночной цены актива	
Технический анализ – это качественный и количественный анализ компании с целью определения стоимости самой компании и ее ценных бумаг	
Диверсификация ведет к снижению как системного, так и несистемного риска инвестиционного портфеля	
Акции роста – это акции компаний с высоким показателем Р/Е	
Чем выше риск вложения, тем выше потенциальный доход	
Графический анализ - один из методов технического анализа, который основывается на визуальном анализе графиков цен с помощью линий тренда, ценовых моделей, уровней поддержки и сопротивления и других инструментов	
К фигурам перелома тенденции относят «голова и плечи», «блюдец», «расширяющаяся формация», «двойная вершина»	
К недостаткам скользящей средней следует отнести систематическое запаздывание сигнала	
К относительным показателям риска относят среднеквадратическое отклонение	

#### 10. Соотнесите понятия с их определениями

1. Технический анализ	А - Риск, не поддающийся диверсификации, обусловленный внешними причинами, не зависящими от конкретных ценных бумаг
2. Фундаментальный анализ	Б - Показатель состояния и динамики рынка ценных бумаг
3. Активное управление портфелем	В - Относительный показатель риска, характеризует риск на единицу ожидаемого результата
4. Пассивное управление портфелем	Г - Управление инвестиционным портфелем, характеризующееся постоянной ротацией ценных бумаг в зависимости от рыночной ситуации и ожиданий инвестора
5. Диверсификация	Д - Один из методов снижения рисков, который заключается в распределении капитала между различными объектами вложения, непосредственно не связанных между собой
6. Несистематический риск	Е - Оценка множества внешних и внутренних факторов, существенно влияющих на финансовую и хозяйственную деятельность компании, результаты которой находят отражение в рыночной стоимости ее ценных бумаг
7. Систематический риск	Ж - Подход к управлению портфелем, заключающийся в формировании хорошо диверсифицированного портфеля с низким уровнем риска и длительном удерживании его в неизменном состоянии
8. Фондовый индекс	З - Прогнозирование изменений цен в будущем на основе анализа изменений цен в прошлом
9. Стандартное отклонение	И- Абсолютный показатель риска
10. Коэффициент вариации	К- Диверсифицируемый риск, связанный с конкретными ценными бумагами

#### Краткое описание и регламент выполнения

Студент решает задачи и задания на практическом занятии самостоятельно, используя формулы и алгоритм приведенных преподавателем типовых задач.

#### Критерии оценки:

- зачтено – задачи/задания решены верно или с незначительными ошибками;
- не зачтено – в решении задач/заданий допущены значительные ошибки или задачи/задания не решены.

### 7.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

#### 7.3.1. Вопросы к промежуточной аттестации

Семестр: 7

№ п/п	Вопросы к зачету
1.	Понятие организованного рынка
2.	Отличительные черты биржевой торговли
3.	Понятие биржи и история ее возникновения
4.	Эволюция биржевой торговли в России

№ п/п	Вопросы к зачету
5.	Функции современной биржи
6.	Виды бирж. Признаки классификации бирж
7.	Биржа и организация биржевой инфраструктуры
8.	Регулирование биржевой деятельности. Понятие, виды, состав цели и принципы
9.	Государственное регулирование биржевой деятельности
10.	Саморегулирование биржевого рынка. Внутрибиржевые нормативные акты
11.	Биржевой товар. Понятие и состав
12.	Характеристика биржевого товара на товарных биржах
13.	Ценные бумаги — биржевой товар
14.	Валюта как товар
15.	Рынок ценных бумаг
16.	Товарный рынок
17.	Валютный рынок
18.	Биржевые индексы
19.	Фундаментальный анализ в биржевой торговле. Сущность
20.	Основные направления (блоки) и инструментарий фундаментального анализа
21.	Технический анализ в биржевой торговле. Сущность
22.	Методы и модели технического анализа
23.	Учредители и члены биржи
24.	Органы управления биржей
25.	Брокерская деятельность
26.	Дилерская деятельность
27.	Правила биржевых торгов
28.	Участники биржевых торгов
29.	Допуск биржевого товара к торгам
30.	Торговые поручения и их виды
31.	Механизм ведения биржевого торга
32.	Понятие о сделках с биржевым товаром
33.	Виды, особенности и порядок заключения сделок на валютной бирже
34.	Виды, особенности и порядок заключения сделок на товарной бирже
35.	Виды, особенности и порядок заключения сделок на фондовой бирже
36.	Клиринг и расчеты. Общее описание. Сущность и функции
37.	Основные виды рисков
38.	Клиринг и расчеты на рынке ценных бумаг
39.	Клиринг и расчеты на фьючерсном рынке
40.	Основные направления развития систем клиринга и расчетов
41.	Биржевые котировки. Сущность и значение
42.	Установление цены на аукционе
43.	Метод установления единого курса
44.	Автоматизация в биржевой деятельности. Рабочие места участников биржевой торговли
45.	Автоматизированные системы управления биржами
46.	Фьючерсная торговля и контракты. Понятие
47.	Фьючерсная торговля. История и причины возникновения
48.	Фьючерсная торговля. Цели и механизм
49.	Порядок заключения и использования фьючерсных сделок на куплю-продажу фьючерсных контрактов
50.	Хеджирование. Понятие классификация и виды. Общее с биржевой спекуляцией
51.	Техники и стратегии хеджирования. Риски и выгоды. Недостатки хеджирования

<b>№ п/п</b>	<b>Вопросы к зачету</b>
52.	Биржевая спекуляция. Функции и виды спекулянтов. Техники спекулятивных операций
53.	Ценообразование на фьючерсные контракты
54.	Финансовые расчеты во фьючерсной торговле
55.	Особенности фьючерсной торговли
56.	Биржевой опцион. Понятие и виды
57.	Сделки с немедленным сроком поставки («спот»). Особенности и риски
58.	Сделки с отсроченным сроком поставки («форвард»). Сделки с залогом, с премией, бартерные, с условием. Особенности и риски
59.	Ведущие биржи мира
60.	Российские биржи

### 7.3.2. Критерии и нормы оценки

<b>Семестр</b>	<b>Форма проведения промежуточной аттестации</b>	<b>Критерии и нормы оценки</b>	
7	Зачет (письменно)	«зачтено» 55-100	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Обстоятельно раскрыто содержание зачётных вопросов, аргументированы ответы на дополнительные вопросы.</li> <li>- Раскрыто содержание зачётных вопросов, не приведены примеры, не даны определения экономическим категориям.</li> <li>- Не раскрыт полностью один из зачётных вопросов, есть неточности в толковании экономических категорий и законов.</li> </ul>
		«не зачтено» 0-54	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Не раскрыт ни один из зачётных вопросов.</li> </ul>



## 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### 8.1. Обязательная литература

№ п/п	Авторы, составители	Заглавие (заголовок)	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Год издания	Количество в научной библиотеке / Наименование ЭБС
1	Иванилова С.В.	Биржевое дело [Электронный ресурс]: учебное пособие для бакалавров/ Иванилова С.В.— Электрон. текстовые данные.— Москва: Дашков и К, Ай Пи Эр Медиа, 2020.— 222 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/90233.html">http://www.iprbookshop.ru/90233.html</a>	учебное пособие	2020	ЭБС «IPRbooks»
2	Иванова Е.В.	Биржевое право [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Иванова Е.В.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2019.— 402 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/80229.html">http://www.iprbookshop.ru/80229.html</a> .	учебное пособие	2019	ЭБС «IPRbooks»
3	Маскаева А.И.	Биржа и биржевое дело [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. И. Маскаева, Н. Н. Туманова. - Москва : Инфра М, 2018. - 118 с. - (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-006245-7.	учебное пособие	2018	ЭБС "ZNANIUM.COM"

## 8.2. Дополнительная литература

№ п/п	Авторы, составители	Заглавие (заголовок)	Тип (учебник, учебное пособие, учебно- методическое пособие, практикум, др.)	Год издания	Количество в научной библиотеке / Наименование ЭБС
1	Куракин Р.С.	Биржевые рынки государств Европы [Электронный ресурс] : монография / Р. С. Куракин. - Москва : ИНФРА-М, 2018. - 549 с. - (Научная мысль). - ISBN 978-5- 16-013309-6.	монография	2018	ЭБС "ZNANIUM.COM"
2	Дегтярева О.И.	Биржи стран БРИКС в контексте мировой биржевой торговли [Электронный ресурс] : [монография] / О. И. Дегтярева. - Москва : Магистр : ИНФРА-М, 2018. - 208с. - ISBN 978-5-9776-0429-1.	монография	2018	ЭБС "ZNANIUM.COM"

### 8.3. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

- Московская биржа [Электронный ресурс]. Режим доступа к portalу: <http://moex.com/>
- «Про финансы» [Электронный ресурс] : Сайт о финансовой грамотности, инвестировании и биржевой торговле. Режим доступа к portalу: <https://profin.top/>
- Финансы. Ru [Электронный ресурс] : Универсальный портал для экономистов. Режим доступа к portalу: <http://www.finansy.ru/m/>
- Финам [Электронный ресурс] : Инвестиционная компания. Режим доступа к portalу: <http://www.finam.ru/>
- Scopus [Электронный ресурс] : реферативная база данных. – Netherlands: Elsevier, 2004. Режим доступа : scopus.com. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- Elibrary [Электронный ресурс] : научная электронная библиотека. - Москва : НЭБ, 2000. Режим доступа : elibrary.ru. - Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.

### 8.4. Перечень программного обеспечения

№ п/п	Наименование ПО	Реквизиты договора (дата, номер, срок действия)
1	Office Standart	Договор № 690 от 19.05.2015г., срок действия - бессрочно
2	Windows	Договор № 690 от 19.05.2015г., срок действия - бессрочно; Договор № 727 от 20.07.2016г., срок действия - бессрочно

### 8.5. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др. объектов для проведения практических и лабораторных занятий, помещений для самостоятельной работы обучающихся (номер аудитории)	Перечень основного оборудования
1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации (С-801)	Столы ученические двухместные (моноблок), стол ученический двухместный, стол преподавательский, стул преподавательский, доска аудиторная (меловая), кафедра, проектор, экран.; компьютер.
2	Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Учебная аудитория для проведения занятий	Столы двухместные, стулья, стол преподавательский, стул преподавательский, доска аудиторная 3-х секционная (меловая).

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др. объектов для проведения практических и лабораторных занятий, помещений для самостоятельной работы обучающихся (номер аудитории)	Перечень основного оборудования
	текущего контроля и промежуточной аттестации (Э-908)	
3	Компьютерный класс. Помещение для самостоятельной работы. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации (Г-401)	Столы ученические, стулья ученические, ПК с выходом в сеть Интернет.