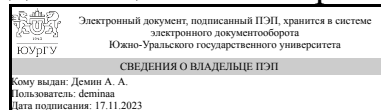


ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:
Директор института
Институт открытого и
дистанционного образования



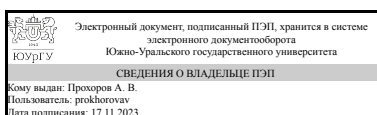
А. А. Демин

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины ДВ.1.05.01 Биржевое дело
для направления 38.03.01 Экономика
уровень бакалавр тип программы Академический бакалавриат
профиль подготовки Финансы и кредит
форма обучения заочная
кафедра-разработчик Современные образовательные технологии

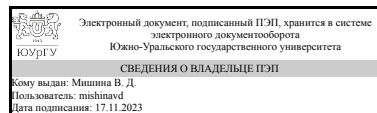
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утверждённым приказом Минобрнауки от 12.11.2015 № 1327

Зав.кафедрой разработчика,
к.техн.н., доц.



А. В. Прохоров

Разработчик программы,
к.филос.н., доц., доцент



В. Д. Мишина

1. Цели и задачи дисциплины

Цель изучения дисциплины «Биржевое дело» – формирование системы знаний, умений и навыков по современным принципам, методам и формам биржевой деятельности. Задачи дисциплины: - формирование системного представления о теории и практике биржевого дела на современном этапе экономического развития; - ознакомление с сущностью биржевой торговли, с биржей как организатором торговли, с биржевыми товарами, рынками, индексами и видами биржевых сделок; - выработка навыков по применению полученных в процессе обучения знаний для принятия решений в части организации и проведения конкретных биржевых сделок; - изучение порядка ведения биржевых торгов; - ознакомление с функциями и задачами посредников на биржах, участниками биржевой торговли профессиональными участниками рынка ценных бумаг.

Краткое содержание дисциплины

Понятие организованного рынка. Биржевой товар. Организация и управление биржей. Регулирование биржевой деятельности. Валютная биржа. Организация торгов на валютной бирже. Товарная биржа. Сделки и организация торгов на товарной бирже. Фондовая биржа: функции и виды. Фондовая биржа: организация торговли. Фондовая биржа: сделки. Фьючерсная и опционная торговля. Основные постулаты технического анализа. Графические методы. Индикаторы. Осцилляторы. Основы формирования биржевой стратегии. Торговые площадки и организация интернет-трейдинга.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)
ПК-4 способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты	Знать: виды биржевых сделок, сущности и технику осуществления биржевых операций, способы котировки цен на биржевые товары, порядок проведения биржевых торгов, функции и задачи биржевых посредников.
	Уметь: проводить анализ рынка и биржевых индексов.
	Владеть: методами технического анализа биржевых рынков.
ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Знать: основные понятия дисциплины, состав и содержание биржевых функций, роль и место биржи в рыночной экономике, тенденции развития биржевой торговли
	Уметь: принимать решения по биржевым сделкам, определять цены на биржевые товары.
	Владеть: методами технического анализа биржевых рынков.

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
------------------------------------	---------------------------------

видов работ учебного плана	видов работ
В.1.10 Экономическая статистика, Б.1.24 Рынок ценных бумаг, Б.1.09 Макроэкономика	Не предусмотрены

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
Б.1.09 Макроэкономика	Знать: роль государства на финансовом рынке, меры денежно-кредитной политики государства, структуру, роль, функции основных государственных органов, регулирующих деятельность на финансовом рынке. Уметь: находить и использовать макроэкономическую информацию. Владеть навыками сбора, обработки, анализа макроэкономической информации.
Б.1.24 Рынок ценных бумаг	Знать: виды ценных бумаг, особенности их выпуска и обращения, виды профессиональных участников рынка ценных бумаг, правовое регулирование рынка ценных бумаг. Уметь: анализировать информацию на рынке ценных бумаг. Владеть: методами анализа эффективности вложений в ценные бумаги.
В.1.10 Экономическая статистика	Знать и владеть методами расчета основных макроэкономических показателей, относительных показателей, средних для оценки разного рода экономических процессов и явлений.

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з.е., 72 ч.

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам
		в часах
		Номер семестра
		9
Общая трудоёмкость дисциплины	72	72
<i>Аудиторные занятия:</i>	8	8
Лекции (Л)	4	4
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	4	4
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	64	64
Подготовка к зачёту	32	32
Подготовка к тестированию	32	32
Вид итогового контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	зачет

5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Сущность и этапы развития биржевой торговли	2	2	0	0
2	Функции современных бирж и их виды	2	2	0	0
3	Биржевые сделки и их сущность	2	0	2	0
4	Участники биржевой торговли	2	0	2	0

5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол- во часов
1	1	Понятие, назначение, принципы функционирования бирж. История развития биржевой торговли и её тенденции	2
2	2	Функции и виды бирж	2

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
3	3	Понятие, виды и значение биржевых сделок	2
4	4	Участники биржевой торговли	2

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС		
Вид работы и содержание задания	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц)	Кол-во часов
Подготовка к тестированию	Дегтярева, О. И. Биржевое дело : практикум : учебное пособие / О. И. Дегтярева. — Москва : МГИМО, 2019. — 233 с. — ISBN 978-5-9228-2009-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/295166 (дата обращения: 17.11.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	32
Подготовка к зачёту	Рынок ценных бумаг и биржевое дело : учебник / О. Н. Углицких, И. И. Глотова, Б. А. Доронин [и др.]. — Ставрополь : СтГАУ, 2022. — 280 с. — ISBN 978-5-9596-1881-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/323549	32

	(дата обращения: 17.11.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	
--	--	--

6. Инновационные образовательные технологии, используемые в учебном процессе

Инновационные формы учебных занятий	Вид работы (Л, ПЗ, ЛР)	Краткое описание	Кол-во ауд. часов
Вебинар	Практические занятия и семинары	Проведение вебинара с представителями Федеральной службы по финансовым рынкам России в Уральском федеральном округе по актуальным темам российского фондового рынка: «Фонды коллективных инвестиций в России: особенности управления личными сбережениями», «Модернизации системы регулирования и государственного контроля на финансовом рынке: современное состояние и перспективы развития» и др.	2

Собственные инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе

Не предусмотрены

Использование результатов научных исследований, проводимых университетом, в рамках данной дисциплины: нет

7. Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

7.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов дисциплины	Контролируемая компетенция ЗУНы	Вид контроля (включая текущий)	№№ заданий
Все разделы	ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Бонусное задание	Утверждённый перечень мероприятий
Все разделы	ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Зачёт (промежуточный контроль)	Задания контрольно-рейтинговых мероприятий текущего контроля и промежуточной аттестации
Все разделы	ПК-4 способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и	Зачёт (промежуточный контроль)	Задания контрольно-рейтинговых мероприятий текущего контроля и

	эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты		промежуточной аттестации
Сущность и этапы развития биржевой торговли	ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Тест по разделу 1 (текущий контроль)	Вопросы для компьютерного тестирования по разделу 1
Функции современных бирж и их виды	ПК-1 способностью собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов	Тест по разделу 2 (текущий контроль)	Вопросы для компьютерного тестирования по разделу 2
Биржевые сделки и их сущность	ПК-4 способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты	Тест по разделу 3 (текущий контроль)	Вопросы для компьютерного тестирования по разделу 3
Участники биржевой торговли	ПК-4 способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты	Тест по разделу 4 (текущий контроль)	Вопросы для компьютерного тестирования по разделу 4
Все разделы	ПК-4 способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты	Мероприятие промежуточной аттестации (Ментальная карта курса "Биржевое дело")	Вопросы к письменной работе "Ментальная карта курса "Биржевое дело"

7.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
Тест по разделу 1 (текущий контроль)	Студент проходит компьютерное тестирование после изучения соответствующего раздела. Тест состоит из 10 вопросов, позволяющих оценить сформированность компетенций. На ответы отводится 15 минут. Правильный ответ на вопрос соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.

	учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)	
Тест по разделу 2 (текущий контроль)	Студент проходит компьютерное тестирование после изучения соответствующего раздела. Тест состоит из 10 вопросов, позволяющих оценить сформированность компетенций. На ответы отводится 15 минут. Правильный ответ на вопрос соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179)	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.
Тест по разделу 3 (текущий контроль)	Студент проходит компьютерное тестирование после изучения соответствующего раздела. Тест состоит из 10 вопросов, позволяющих оценить сформированность компетенций. На ответы отводится 15 минут. Правильный ответ на вопрос соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.
Тест по разделу 4 (текущий контроль)	Студент проходит компьютерное тестирование после изучения соответствующего раздела. Тест состоит из 10 вопросов, позволяющих оценить сформированность компетенций. На ответы отводится 15 минут. Правильный ответ на вопрос соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.
Мероприятие промежуточной аттестации (Ментальная карта курса "Биржевое дело")	В контрольной работе студенту необходимо создать ментальную карту по дисциплине "Биржевое дело". Следует использовать не менее 20 понятий для карты. Критерии оценки: использование не менее 20 понятий для карты – 20 баллов; наличие логики и связности представления информации, творческого подхода в карте – 10 баллов; правильное оформление, наличие титульного листа, цели и задач, списка литературы – 10 баллов. Работа будет зачтена, если будут выполнены все пункты и набрано 24 балла ("зачтено"). Максимальная оценка - 40 баллов. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %
Бонусное задание	Студент представляет копии документов, подтверждающие победу или участие в предметных олимпиадах по темам дисциплины	Зачтено: +15 % за победу в олимпиаде международного

	При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Максимально возможная величина бонус-рейтинга +15 %	уровня; +10 % за победу в олимпиаде русского уровня; +5 % за победу в олимпиаде университетского уровня; +1 % за участие в олимпиаде. Не зачтено: -
Зачёт (промежуточный контроль)	На зачёте происходит оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и промежуточной аттестации. При оценивании результатов учебной деятельности обучающегося по дисциплине используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).	Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равен 60 %. Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.

7.3. Типовые контрольные задания

Вид контроля	Типовые контрольные задания
Тест по разделу 1 (текущий контроль)	Первоначальная форма биржевой торговли - это (выберите один вариант ответа) а) валютно-вексельная; б) бартерная; в) фьючерсная; г) товарная.
Тест по разделу 2 (текущий контроль)	Биржи, на которых торговые операции осуществляются и с товарами, и с индексами ценных бумаг (выберите один вариант ответа): а) универсальные; б) специализированные; г) узкоспециализированные; д) международные.
Тест по разделу 3 (текущий контроль)	Биржевая сделка – это (выберите один вариант ответа) а) зарегистрированный биржевой договор, заключаемый участниками биржевой торговли в отношении биржевого товара в ходе биржевых торгов; б) соглашение, достигнутое двумя и более учредителями биржи; в) соглашение, достигнутое между полными и (или) неполными членами биржи; г) договор, в отношении товара, допущенного к торгам на бирже.
Тест по разделу 4 (текущий контроль)	Высший орган, руководящий деятельностью биржи (выберите один вариант ответа): а) общее собрание учредителей и членов биржи; б) биржевой комитет; в) правление биржи; г) расчетно-клиринговая палата.
Мероприятие промежуточной аттестации (Ментальная карта)	Создайте ментальную карту по основным понятиям и разделам дисциплины «Биржевое дело» (использовать не менее 20 понятий).

курса "Биржевое дело")	Например, поставьте в центр карты «Биржевое дело», далее рассмотрите деятельность трёх видов бирж (участники бирж, чем они торгуют, основные условия торговли). Можно выбрать и другую логику для карты.
Бонусное задание	Сертификат участника или диплом победителя.
Зачёт (промежуточный контроль)	Оценивание учебной деятельности обучающихся по дисциплине на основе полученных оценок за контрольно-рейтинговые мероприятия текущего контроля и задания для зачёта.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

а) основная литература:

Не предусмотрена

б) дополнительная литература:

1. Рынок ценных бумаг [Текст] учебник для вузов по экон. специальностям Е. Ф. Жуков, Л. Т. Литвиненко, А. В. Печникова и др.; под ред. Е. Ф. Жукова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ЮНИТИ, 2007. - 463 с. ил.
2. Рынок ценных бумаг и биржевое дело Учеб. для вузов О. И. Дегтярева, Н. М. Коршунов, Е. Ф. Жуков и др.; Под ред. О. И. Дегтяревой и др. - М.: ЮНИТИ, 2004. - 499,[2] с.

в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:

Не предусмотрены

г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:

1. Зайцева, Е. Н. Рынок ценных бумаг [Текст] учеб. пособие для практ. занятий для студентов экон. специальностей Е. Н. Зайцева ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Златоуст. фил., Каф. Экономика ; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2009. - 67, [1] с. электрон. версия
2. Криничанский, К. В. Рынок ценных бумаг и биржевое дело Метод. указания К. В. Криничанский; Юж.-Урал. гос. ун-т, Миас. фил., Каф. Финансы и кредит; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательство ЮУрГУ, 2005. - 34,[1] с.

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Зайцева, Е. Н. Рынок ценных бумаг [Текст] учеб. пособие для практ. занятий для студентов экон. специальностей Е. Н. Зайцева ; Юж.-Урал. гос. ун-т, Златоуст. фил., Каф. Экономика ; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательский Центр ЮУрГУ, 2009. - 67, [1] с. электрон. версия
2. Криничанский, К. В. Рынок ценных бумаг и биржевое дело Метод. указания К. В. Криничанский; Юж.-Урал. гос. ун-т, Миас. фил., Каф. Финансы и кредит; ЮУрГУ. - Челябинск: Издательство ЮУрГУ, 2005. - 34,[1] с.

Электронная учебно-методическая документация

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
---	----------------	--	----------------------------

1	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Рынок ценных бумаг и биржевое дело : учебник / О. Н. Углицких, И. И. Глотова, Б. А. Доронин [и др.]. — Ставрополь : СтГАУ, 2022. — 280 с. — ISBN 978-5-9596-1881-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/323549 (дата обращения: 17.11.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Дегтярева, О. И. Биржевое дело : практикум : учебное пособие / О. И. Дегтярева. — Москва : МГИМО, 2019. — 233 с. — ISBN 978-5-9228-2009-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/295166 (дата обращения: 17.11.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

9. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Windows(бессрочно)
2. ЗАО СПСС Русь-SPSS (Base 14, Tables, Regression Models, Advanced Models, Trends и др.)(бессрочно)
3. Microsoft-Office(бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

Нет

10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Практические занятия и семинары	118а (2)	Компьютер 15 шт.(Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41 GHz, 4,00 ГБ ОЗУ с выходом в Интернет и доступом в портал «Электронный ЮУрГУ»; Компьютер 1 шт. (Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60 GHz, 8,00 ГБ ОЗУ); Интерактивная доска IQBoard PS, Проектор EPSON, наушники с микрофоном Logitech, Монитор-15 шт. Microsoft – Windows (бессрочно), Microsoft-Office (бессрочно)
Самостоятельная работа студента	118а (2)	Компьютер 15 шт.(Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41 GHz, 4,00 ГБ ОЗУ с выходом в Интернет и доступом в портал «Электронный ЮУрГУ»; Компьютер 1 шт. (Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60 GHz, 8,00 ГБ ОЗУ); Интерактивная доска IQBoard PS, Проектор EPSON, наушники с микрофоном Logitech, Монитор-15 шт. Microsoft – Windows (бессрочно), Microsoft-Office (бессрочно)
Лекции	118а (2)	Компьютер 15 шт.(Intel(R) Celeron(R) CPU J1800 @ 2.41 GHz, 4,00 ГБ ОЗУ с выходом в Интернет и доступом в портал «Электронный ЮУрГУ»; Компьютер 1 шт. (Intel(R) Core(TM) i7-7700 CPU @ 3.60 GHz, 8,00 ГБ ОЗУ); Интерактивная доска IQBoard PS, Проектор EPSON, наушники с микрофоном Logitech, Монитор-15 шт. Microsoft – Windows (бессрочно), Microsoft-Office (бессрочно)