

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 19.07.2024 12:01:19
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Институт сервиса и отраслевого управления
Кафедра: «Менеджмента в отраслях ТЭК»

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель СПН

В. В. Пленкина
« 28 » 08 2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплина	Фондовый рынок и биржевое дело
направление	38.03.06 «Торговое дело»
профиль	«Коммерция и логистика ТЭК»
программа	прикладного бакалавриата
квалификация	бакалавр
форма обучения	очная 4 года/ заочная 5 лет
курс	3/4
семестр	5/7

Аудиторные занятия 51/10 часов, в т.ч.:

- лекции – 34/6 часов
- практические занятия – 17/4 часов
- лабораторные занятия – *не предусмотрено*

Самостоятельная работа – 57/98 часов

- Курсовая работа(проект) – *не предусмотрено*
- Расчётно-графические работы – *не предусмотрено*
- Контрольная работа – 7 семестр

Занятия в интерактивной форме обучения – 8 час

Вид промежуточной аттестации:

- Зачет – 5/7 семестр

Общая трудоемкость 108 часов, 3 зач. ед.

Рабочая программа разработана в соответствии требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.06 Торговое дело (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации N 1334 от 12 ноября 2015 г.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры менеджмента в отраслях ТЭК, протокол № 1 от «28» 08 2018г.

Заведующий кафедрой МТЭК  _____ В.В. Пленкина

Рабочую программу разработали:

А.С. Пермяков, доцент кафедры МТЭК, к.э.н., доцент



1. Цели и задачи изучения дисциплины

Цели дисциплины:

привить студентам навыки по вопросам принятия инвестиционных решений как на основе анализа фундаментальных показателей макросреды, отраслевой динамики и специфических характеристик публичных компаний (ключевых финансовых коэффициентов, структуры собственного капитала, качества корпоративного управления), делающих их привлекательными в глазах рыночных инвесторов, так и на основе анализа графического поведения цен.

Задачи дисциплины:

- изучить классические академические подходы к моделированию цен финансовых активов,
- освоить практические методы оценки акций,
- ознакомиться с практикой формирования аналитических отчетов подразделениями инвестиционных банков и брокерскими компаниями,
- рассмотреть особенности прикладных приемов технического анализа фондового рынка.
- получить практические навыки анализа ценных бумаг.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Фондовый рынок и биржевое дело» относится к вариативной части дисциплин, блок дисциплин по выбору студентов. Учебный курс опирается на систему знаний, умений и навыков, сформированных в ходе изучения дисциплины «Финансовый учет и контроль», «Финансы и платежные системы», «Анализ конъюнктуры рынка».

Знания, умения и навыки, сформированные в ходе изучения курса «Фондовый рынок и биржевое дело» используются в качестве базовых при преподавании следующих дисциплин: «Стратегическое управление в коммерции и логистике», «Управление рисками в коммерции и логистике или Управление предпринимательскими рисками», и при написании выпускной квалификационной работы.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование профессиональной компетенций.

Планируемые уровни сформированности компетенций

Номер / индекс компетенций	Содержание компетенции или ее части	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны		
		знать	уметь	владеть
1		3	4	5
ПК-3	готовность к выявлению и удовлетворению потребностей покупателей товаров, их формированию с помощью маркетинговых коммуникаций,	основные макроэкономические показатели внешней среды; структуру рынка энергоресурсов; состав основных участников рынков энергоресурсов; теорию потребительского	анализировать основные макроэкономические показатели, выявлять и анализировать специфические риски на рынках энергоресурсов, выявлять и систематизировать	приемами формирования информационной базы стратегического анализа; практическими навыками выбора и использования методов оценки стратегии развития нефтегазовых компаний на

	способностью изучать и прогнозировать спрос потребителей, анализировать маркетинговую информацию, конъюнктуру товарного рынка	поведения, факторы, формирующие спрос на рынках энергоресурсов; основные тенденции развития мировых рынков энергоресурсов	основные стратегии развития нефтегазовых компаний на мировых рынках энергоресурсов, выявлять и анализировать возможности регулирования факторов спроса на рынках энергоресурсов	международных рынках энергоресурсов; методами обоснования управленческих решений в направлении развития предприятия в глобальной среде
ОПК-2	способностью применять основные методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования; владением математическим аппаратом при решении профессиональных проблем	методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования	анализировать и оценивать социальную информацию; планировать и осуществлять свою деятельность с учетом результатов этого анализа	математическим аппаратом и методами теоретического и экспериментального исследования при решении профессиональных проблем

4. Содержание дисциплины

4.1. Содержание разделов учебной дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины
1	Фундаментальный анализ	Основные понятия и предпосылки фундаментального анализа. Выявление пузырей на финансовых рынках. Особенности аналитической работы на финансовых рынках. Работа с информацией. Два направления проведения фундаментального анализа: «сверху-вниз» и «снизу- вверх». Сравнительный подход в фундаментальном анализе для анализа фондовых рынков и отдельных акций. Анализ ликвидности финансовых активов. Моделирование положения инвестора и ценообразование финансовых активов. Модификации моделей с учетом несовершенств рынков капитала и позиции инвестора.
2	Технический анализ	Основные понятия, постулаты и предпосылки технического анализа. Теория Доу. Основные понятия графического анализа ценных бумаг. Тенденции на рынке ценных бумаг и принципы их выявления. Графические фигуры как метод технического анализа. Индикаторы как метод технического анализа ценных бумаг. Осцилляторы как метод технического анализа ценных бумаг. Специальные методы технического анализа ценных бумаг.

4.2 Разделы дисциплины и междисциплинарные связи с обеспечиваемыми (последующими) дисциплинами (если имеются)

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин	№ № разделов и тем данной дисциплины, необходимых для изучения обеспечиваемых (последующих) дисциплин (вписываются разработчиком)	
		1	2
1.	Стратегическое управление в коммерции и логистике	+	+
2.	Управление рисками в коммерции и логистике или Управление предпринимательскими рисками	+	+

Обеспечиваемые дисциплины не имеются

4.3. Разделы (модули) и темы дисциплин и виды занятий

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Лекц., час.	Практ. зан., час.	Лаб. зан., час.	Семинары, час.	СРС, час.	Всего, час.	Занятия в интерактивной форме, час
1.	Фундаментальный анализ	13/3	8/2	-	-	27/-	48/5	4
2.	Технический анализ	13/3	8/2	-	-	30/-	51/5	4
Всего:		26/6	16/4	-	-	57-	108	8

4.4 Перечень тем лекционных занятий

№ раздела (модуля) и темы дисцип.	Наименование лекции	Трудоемкость (час.)	Формируемые компетенции	Методы преподавания
1.	Основные понятия и предпосылки фундаментального анализа. Выявление пузырей на финансовых рынках.	2/0,5	ПК-3, ОПК-2	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме дискуссия
	Особенности аналитической работы на финансовых рынках. Работа с информацией	2/0,5		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	Два направления проведения фундаментального анализа: «сверху-вниз» и «снизу-вверх».	2/0,5		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме

	Сравнительный подход в фундаментальном анализе для анализа фондовых рынков и отдельных акций	2/0,5		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	Моделирование положения инвестора и ценообразование финансовых активов. Модификации моделей с учетом несовершенств рынков капитала и позиции инвестора	2/0,5		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	Анализ ликвидности финансовых активов	2/0,5		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
2	Основные понятия, постулаты и предпосылки технического анализа. Теория Доу	2/0,5	ПК-3, ОПК-2	Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	Основные понятия графического анализа ценных бумаг	2/0,5		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	Тенденции на рынке ценных бумаг и принципы их выявления	2/0,5		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	Графические фигуры как метод технического анализа	4/0,5		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	Индикаторы как метод технического анализа ценных бумаг	4/0,5/0,5		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	Осцилляторы как метод технического анализа ценных бумаг	4/0,5		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
	Специальные методы технического анализа ценных бумаг	4/-		Лекция визуализации в PowerPoint в диалоговом режиме
Итого:		34/6		

4.5. Перечень тем семинарских, практических и лабораторных занятий

№ п/п	№ раздела (модуля) и темы дисцип.	Наименование семинаров, практических работ	Трудоемкость (часы)	Формируемые компетенции	Методы преподавания
1	2	3	4	5	6
1.	1	Проведение SWOT анализа для инвестора по анализируемому фондовому рынку (индексу) и акции	2/1	ПК-3, ОПК-2	Расчетно-аналитическое задание, дискуссия
2.	1	Заключение	1/0,5		Расчетно-

		переоцененности/недооцененности фондового рынка через анализ фондового индекса		аналитическое задание, дискуссия
3.	1	Расчет индикаторов ликвидности заданной акции	2/-/-	Расчетно-аналитическое задание, дискуссия
4.	1	Обоснование и расчет ключевых финансовых коэффициентов (3 проекции) для ранжирования компаний (акций) по инвестиционной привлекательности	2/0,5	Расчетно-аналитическое задание, дискуссия
5.	2	Построение торговой системы на основе одной графической модели	1/0,5	Расчетно-аналитическое задание, дискуссия
6.	2	Построение торговой системы на основе метода скользящих средних	1/0,5	Расчетно-аналитическое задание, дискуссия
7.	2.	Построение механической торговой системы на основе индикатора	1/-	Расчетно-аналитическое задание, дискуссия
8.	2.	Построение механической торговой системы на основе осциллятора	2/0,5	Расчетно-аналитическое задание, дискуссия
9.	2.	Построение механической торговой системы с применением основных положений метода «японские свечи»	2/0,5	Расчетно-аналитическое задание, дискуссия
10.	2	Построение механической торговой системы с применением основных положений метода «крестики-нолики» и других методов	2/-	Расчетно-аналитическое задание, дискуссия
		Итого:	17/4	

4.6 Перечень тем для самостоятельной работы

Перечень тем самостоятельной работы

№ п/п	№ раздела(модуля) и темы	Наименование темы	Трудоемкость (час.)	Виды контроля	Формируемые компетенции
1	1-2	Проработка учебного материала (по конспектам, учебной и научной литературе)	15/-	Опрос	ОК-9, ОПК-2

2	1-2	Изучение тем теоретического курса, запланированных для самостоятельного освоения	14/74	Опрос	
3	1-6	Индивидуальные консультации по курсу	14/-	Опрос	
4	1-6	Аттестация по курсу	14/24	Тест	
Итого:			57/98		

5. Тематика курсовых проектов (работ): не предусмотрены учебным планом

6. Форма итоговой аттестации и контрольно-измерительные материалы для ее проведения:

Итоговая аттестация по курсу предусматривает сдачу зачета в 5/7 семестре. Итоговая оценка успеваемости обучающегося определяется на основе суммы баллов, полученных по всем видам работ, в соответствии с рейтинговой системой оценки.

**Рейтинговая система оценки
по курсу «Фондовый рынок и биржевое дело» для обучающихся
направления 38.03.06 «Торговое дело»
профиль «Коммерция и логистика ТЭК» на 5/7 семестр**

Таблица 8

Максимальное количество баллов за каждую текущую аттестацию

	Текущий контроль			Промежуточная аттестация обучающихся (экзаменационная сессия)
Очная форма обучения	1-ая текущая аттестация 0-30 баллов	2-ая текущая аттестация 0 - 60	3-я текущая аттестация 0 - 100	не проводится (для обучающихся, набравших более 61 балла по результатам текущего контроля)
	100 баллов			проводится 0 – 100 баллов (для обучающихся, набравших менее 61 балла по результатам текущего контроля, при этом баллы набранные в течение учебного семестра аннулируются)
Заочная форма	-			проводится

обучения		0 – 100 баллов
----------	--	-----------------------

Таблица 9

Распределение баллов по видам контрольных мероприятий

№	Виды контрольных мероприятий	Баллы
1.	Теоретические вопросы	10
2.	Расчетно-аналитическое задание	10
3.	Тестирование	10
4.	ИТОГО (за темы)	30
5.	Теоретические вопросы	10
6.	Расчетно-аналитическое задание	10
7.	Тестирование	10
8.	ИТОГО (за темы)	30
9.	Теоретические вопросы	5
10.	Расчетно-аналитическое задание	15
11.	Тестирование	20
12.	ИТОГО	40
13.	ВСЕГО	100

Таблица 10

Рейтинговая система оценки для обучающихся заочной формы обучения

№	Виды контрольных мероприятий	Баллы
1	Теоретические вопросы	0-25
2	Расчетно-аналитические задания	0-35
3	Тестирование	0-40
ИТОГО		0-100

Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы:

Интернет – ресурсы:

1.ЭБС «Издательства Лань»

Адрес сайта – <http://e.lanbook.com>

Количество пользователей неограниченно, онлайн-доступ с любой точки, где есть Интернет.

2. Собственная полнотекстовая база (ПБД) БИК ТИУ

Адрес сайта – <http://e.lanbook.com>

Количество пользователей неограниченно, онлайн-доступ с любой точки, где есть Интернет.

3.ЭБС «IPRbooks»

Адрес сайта – <http://www.iprbookshop.ru/>

Количество пользователей неограниченно, онлайн-доступ с любой точки, где есть Интернет.

4. Система поддержки дистанционного обучения [Электронный ресурс]. URL: <http://educon.tsogu.ru:8081/login/index.php>

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Наименование	Кол-во	Назначение
I. Перечень лабораторного оборудования		
не предусмотрено		
II. ПК, мультимедийное оборудование		
Проектор	1	Проведение лекционных и практических занятий
Экран настенный	1	Проведение лекционных и практических занятий
III. Лицензионное программное обеспечение		
Windows 7 Enterprise, Microsoft office		
IV. Специализированные аудитории, кабинеты, лаборатории и пр.		
не предусмотрено		
V. Учебно-наглядные пособия: раздаточный материал		

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
КАРТА ОБЕСПЕЧЕННОСТИ ДИСЦИПЛИНЫ УЧЕБНОЙ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРОЙ

Учебная дисциплина: « Фондовый рынок и биржевое дело »
 Кафедра менеджмента в отраслях ТЭК
 Направление подготовки 38.03.06 «Торговое дело»
 Профиль « Коммерция и логистика ТЭК»

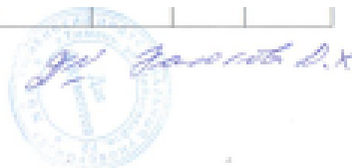
Форма обучения: очная (4года), заочная (5 лет)
 очная: 3 курс 5 семестр
 заочная 4 курс 7 семестр

1. Фактическая обеспеченность дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Учебная, учебно-методическая литература по рабочей программе	Название учебной и учебно-методической литературы, автор, издательство	Год издания	Вид издания	Вид занятия	Кол-во экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой, %	Место хранения	Наличие эл. варианта в электронно-библиотечной системе ТюмГНГУ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Основная литература	Рынок ценных бумаг [Текст]: учебник для бакалавров : учебник для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям и направлениям / Л. А. Чалдаева, А. А. Килячков. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2012. - 856	2012	У	Л,П	31	30	100	БИК	-
	Рынок ценных бумаг [Текст] : учебник для бакалавров / А. С. Селищев, Г. А. Маховикова. - М. : Юрайт, 2013. - 432 с.	2012	У	Л,П	10	30	100	БИК	-
Дополнительная литература	Рынок ценных бумаг [Текст] : комплексный учебник : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Финансы и кредит", "Мировая экономика" и "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / Е. Ф. Жуков [и др.]. - М. : Вузовский учебник, 2012. - 253 с.	2012	УП	П	10	30	100	БИК	-
	Технический анализ финансовых рынков [Текст] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению 521600 "Экономика" / Е. В. Белова, Д. К. Окорочков ; МГУ им. М. В. Ломоносова. - Москва : ИНФРА-М, 2012. - 397 с.	2012	УП	П	60	30	100	БИК	-

М. В. Ломоносова. - Москва : ИНФРА-М, 2012. - 397 с.

Зам. кафедрой менеджмента в отраслях ТЭК _____ В.В. Пичкина



Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания

Дисциплина: Фондовый рынок и биржевое дело

Код, направление подготовки 38.03.06 Торговое дело

Направленность (профиль): Коммерция и логистика в ТЭК

Код компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
ПК-3	готовность к выявлению и удовлетворению потребностей покупателей товаров, их формированию с помощью маркетинговых коммуникаций, способностью изучать и прогнозировать спрос потребителей, анализировать маркетинговую информацию, конъюнктуру товарного рынка	Знать: основные макроэкономические показатели внешней среды; структуру рынка энергоресурсов; состав основных участников рынков энергоресурсов; теорию потребительского поведения, факторы, формирующие спрос на рынках энергоресурсов; основные тенденции развития мировых рынков энергоресурсов	Не демонстрирует знание основных макроэкономических показателей внешней среды; структуру рынка энергоресурсов; состав основных участников рынков энергоресурсов; теорию потребительского поведения, факторы, формирующие спрос на рынках энергоресурсов; основные тенденции развития мировых рынков энергоресурсов	Демонстрирует неполные знания основных макроэкономических показателей внешней среды; структуру рынка энергоресурсов; состав основных участников рынков энергоресурсов; теорию потребительского поведения, факторы, формирующие спрос на рынках энергоресурсов; основные тенденции развития мировых рынков энергоресурсов	Демонстрирует достаточные знания основных макроэкономических показателей внешней среды; структуру рынка энергоресурсов; состав основных участников рынков энергоресурсов; теорию потребительского поведения, факторы, формирующие спрос на рынках энергоресурсов; основные тенденции развития мировых рынков энергоресурсов	Демонстрирует исчерпывающие знания основных макроэкономических показателей внешней среды; структуру рынка энергоресурсов; состав основных участников рынков энергоресурсов; теорию потребительского поведения, факторы, формирующие спрос на рынках энергоресурсов; основные тенденции развития мировых рынков энергоресурсов

Код компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
		Уметь: анализировать основные макроэкономические показатели, выявлять и анализировать специфические риски на рынках энергоресурсов, выявлять и систематизировать основные стратегии развития нефтегазовых компаний на мировых рынках энергоресурсов, выявлять и анализировать возможности регулирования факторов спроса на рынках энергоресурсов	Не умеет анализировать основные макроэкономические показатели, выявлять и анализировать специфические риски на рынках энергоресурсов, выявлять и систематизировать основные стратегии развития нефтегазовых компаний на мировых рынках энергоресурсов, выявлять и анализировать возможности регулирования факторов спроса на рынках энергоресурсов	Умеет анализировать основные макроэкономические показатели, выявлять и анализировать специфические риски на рынках энергоресурсов, выявлять и систематизировать основные стратегии развития нефтегазовых компаний на мировых рынках энергоресурсов, выявлять и анализировать возможности регулирования факторов спроса на рынках энергоресурсов, допуская ряд ошибок	Умеет анализировать основные макроэкономические показатели, выявлять и анализировать специфические риски на рынках энергоресурсов, выявлять и систематизировать основные стратегии развития нефтегазовых компаний на мировых рынках энергоресурсов, выявлять и анализировать возможности регулирования факторов спроса на рынках энергоресурсов, допуская незначительные неточности	В совершенстве умеет анализировать основные макроэкономические показатели, выявлять и анализировать специфические риски на рынках энергоресурсов, выявлять и систематизировать основные стратегии развития нефтегазовых компаний на мировых рынках энергоресурсов, выявлять и анализировать возможности регулирования факторов спроса на рынках энергоресурсов

Код компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
		Владеть: приемами формирования информационной базы стратегического анализа; практическими навыками выбора и использования методов оценки стратегии развития нефтегазовых компаний на международных рынках энергоресурсов; методами обоснования управленческих решений в направлении развития предприятия в глобальной среде	Не владеет приемами формирования информационной базы стратегического анализа; практическими навыками выбора и использования методов оценки стратегии развития нефтегазовых компаний на международных рынках энергоресурсов; методами обоснования управленческих решений в направлении развития предприятия в глобальной среде	Владеет приемами формирования информационной базы стратегического анализа; практическими навыками выбора и использования методов оценки стратегии развития нефтегазовых компаний на международных рынках энергоресурсов; методами обоснования управленческих решений в направлении развития предприятия в глобальной среде, допуская ряд ошибок	Владеет приемами формирования информационной базы стратегического анализа; практическими навыками выбора и использования методов оценки стратегии развития нефтегазовых компаний на международных рынках энергоресурсов; методами обоснования управленческих решений в направлении развития предприятия в глобальной среде, допуская незначительные неточности	В совершенстве владеет приемами формирования информационной базы стратегического анализа; практическими навыками выбора и использования методов оценки стратегии развития нефтегазовых компаний на международных рынках энергоресурсов; методами обоснования управленческих решений в направлении развития предприятия в глобальной среде
ОПК-2	способностью применять основные методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования; владением математическим аппаратом при решении	Знать: методы математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования	Не демонстрирует знание методов математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования	Демонстрирует неполные знания методов математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования	Демонстрирует достаточные знания методов математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования	Демонстрирует исчерпывающие знания методов математического анализа и моделирования, теоретического и экспериментального исследования

Код компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
	профессиональных проблем	Уметь: анализировать и оценивать социальную информацию; планировать и осуществлять свою деятельность с учетом результатов этого анализа	Не умеет анализировать и оценивать социальную информацию; планировать и осуществлять свою деятельность с учетом результатов этого анализа	Умеет анализировать и оценивать социальную информацию; планировать и осуществлять свою деятельность с учетом результатов этого анализа, допуская ряд ошибок	Умеет анализировать и оценивать социальную информацию; планировать и осуществлять свою деятельность с учетом результатов этого анализа, допуская незначительные неточности	В совершенстве умеет анализировать и оценивать социальную информацию; планировать и осуществлять свою деятельность с учетом результатов этого анализа
		Владеть: математическим аппаратом и методами теоретического и экспериментального исследования при решении профессиональных проблем	Не владеет математическим аппаратом и методами теоретического и экспериментального исследования при решении профессиональных проблем	Владеет математическим аппаратом и методами теоретического и экспериментального исследования при решении профессиональных проблем, допуская ряд ошибок	Владеет математическим аппаратом и методами теоретического и экспериментального исследования при решении профессиональных проблем, допуская незначительные неточности	В совершенстве владеет математическим аппаратом и методами теоретического и экспериментального исследования при решении профессиональных проблем

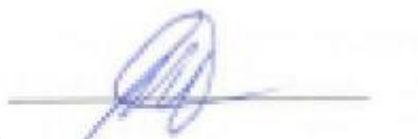
**Дополнения и изменения
к рабочей программе дисциплины
Фондовый рынок и биржевое дело
по направлению 38.03.06 Торговое дело
направленность (профиль) Коммерция и логистика в ТЭК
на 2020-2021 учебный год**

В рабочую программу дисциплины вносятся следующие дополнения (изменения):

В случае необходимости использования дистанционных образовательных технологий для проведения онлайн-занятий в материально-техническое обеспечение дисциплины добавляется бесплатное свободно-распространяемое программное обеспечение Zoom/Skype.

Дополнения и изменения внес:
Доцент менеджмента в отраслях ТЭК ,

кан. экон. наук, Салько Мирослава Геннадьевна



Дополнения (изменения) в рабочую программу рассмотрены и одобрены на заседании кафедры менеджмента в отраслях ТЭК .

Протокол от «_02_» 09 2020 г. №_1_

Заведующий выпускающей кафедрой
менеджмента в отраслях ТЭК



Пленкина В.В.

«02»__09_____2020 г.