

Автономная некоммерческая организация
высшего образования



Уральский институт фондового рынка

Кафедра Финансов, учета и ценных бумаг

ОСНОВЫ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Аннотация рабочей программы дисциплины

для студентов всех форм обучения

по направлению 38.03.01 Экономика

(направленность (профиль) «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», "Финансы и кредит", "Экономика предприятий (организаций)")

Екатеринбург
2017

Содержание

1.1	Общая характеристика дисциплины.....	3
1.2	Место дисциплины в структуре образовательной программы	3
1.3	Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы.....	4
1.4	Учебно-методическое обеспечение дисциплины	6

1.1 Общая характеристика дисциплины

Дисциплина «Основы экономических исследований» включена в вариативную часть блока Б1 ФГОС ВО (раздел – дисциплины по выбору).

В рамках учебного курса «Основы экономических исследований» у студентов формируются теоретические/практические основы профессиональной деятельности, необходимые для получения квалификации «Бакалавр» по направлению «Экономика».

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код	Содержание
ОК-3	способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности
ОК-7	способностью к самоорганизации и самообразованию
ОПК-1	способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности
ПК-7	способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собирать необходимые данные, анализировать их и готовить информационный обзор и/или аналитический отчет
ПК-8	способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии

1.2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Цели изучения дисциплины:

- формирование у студентов комплексного представления о методологии и методах исследований, используемых в рыночной практике и в академической среде;
- освоение практических инструментальных средства и технологий сбора, анализа, интерпретации и представления данных в целях оптимизации исследовательской деятельности.

Задачи:

- расширение знаний о современных методах поиска, анализа и оценки информации;
- формирование навыков использования информационных технологий и специальных инструментальных средств на всех этапах исследовательского

проекта (постановка задачи; определение проблемы; сбор, обработка, анализ и интерпретация полученных данных; формирование отчетов о проведенных исследованиях);

- формирование у студентов логического мышления, необходимого для использования методологических основ проведения исследований, а также самостоятельной организации исследовательского проекта;

- формирование навыков использования пакетов информационных технологий и систем для анализа получаемых данных.

Общая трудоемкость дисциплины «Основы экономических исследований» составляет 3 зачетные единицы или 108 часов, в том числе:

- для очной формы обучения 54 часа на контактную работу и 54 часа на самостоятельную работу обучающихся;

- для заочной формы обучения 12 часов на контактную работу и 96 часов на самостоятельную работу обучающихся.

Дисциплина основывается на освоении следующих дисциплин: Философия, Информатика, Иностранный язык, Культура речи и деловое общение.

Результаты освоения дисциплины «Основы экономических исследований» обеспечивают освоение программ практик (Блок Б2) и подготовку выпускной квалификационной работы (Блок Б3).

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин	№ тем данной дисциплины, необходимых для изучения обеспечиваемых (последующих) дисциплин					
		1	2	3	4	5	6
1.	Учебная практика		+	+	+		
2.	Производственная (в т.ч. преддипломная) практики		+	+	+		
3.	Подготовка выпускной квалификационной работы					+	+

1.3 Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате изучения дисциплины и освоения соответствующих компетенций, соотнесенными с планируемыми результатами освоения образовательной программы по направлению подготовки, студент должен:

Знать:

- содержание, структуру и задачи экономического исследования (ОК-3);
- логические методы и приемы проведения научного исследования (ОК-3);

- особенности научного метода познания в исследовании экономических процессов (ОПК-1, ПК-8);

- содержание программно-целевых методов решения научных проблем (ОПК-1, ПК-8);

- нормативные требования к оформлению и презентации результатов научных исследований (ОПК-1, ПК-7, ПК-8);

Уметь:

- осуществлять осмысление результатов научных исследований на современной методологической основе (ОК-3, ОПК-1);

- использовать законы и приемы логики в целях аргументации в научных дискуссиях и повседневном общении (ОК-3, ОПК-1);

- осуществлять сбор и аналитическую обработку исходной информации из различных источников (ОПК-1, ПК-7, ПК-8);

- производить постановку целей, задач исследования, определять объект и предмет научного исследования (ОК-3, ОК-7);

Демонстрировать навыки и опыт деятельности:

- приемами научного анализа финансовых и экономических процессов (ОК-3, ОПК-1, ПК-7, ПК-8);

- навыками логико-методологического анализа финансовых и экономических процессов и научного обобщения полученных результатов (ОК-3, ОПК-1, ПК-7, ПК-8);

- методами планирования и организации самостоятельного научного исследования (ОК-7);

- навыками публичной и научной речи (ПК-7).

Взаимосвязь компетенций с учебным материалом и вопросами для промежуточной аттестации

Компетенции	Лекции	Практические занятия	№ вопроса
ОК-3	1, 2, 3	1, 2, 3	1 - 16
ОК-7	1, 2, 3	1, 2, 3	1 – 16
ОПК-1	4, 5, 6	4, 5, 6	17 - 45
ПК-7	4, 5, 6	4, 5, 6	17 – 45
ПК-8	4, 5, 6	4, 5, 6	17 - 45

Промежуточный контроль по дисциплине:

- Зачет.

Результаты освоения дисциплины «Основы экономических исследований» достигаются за счет использования в процессе обучения активных и ин-

терактивных методов и технологий формирования заданных компетенций у студентов:

- Лекции с применением мультимедийных технологий;
- Групповые дискуссии, суть которых состоит в обсуждении в обсуждении моделей финансово-экономической деятельности предприятий;
- Обучение на основе опыта (кейс-анализ, case-study).
- Проектная деятельность.

Объем дисциплины и виды учебной работы

Виды занятий	Формы обучения	
	Очная	Заочная
Общая трудоемкость	108	108
Аудиторные занятия:	54	12
Лекции (Л)	18	4
Семинары (С)	36	8
Лабораторные работы	-	-
Самостоятельная работа (СР)	54	92
Контроль (зачет)	-	4
Курсовая работа ¹	-	-
Контрольная работа ²		+
Реферат ³		
Форма промежуточного контроля	зачет	зачет

1 Курсовая работа не предусмотрена учебным рабочим планом института по дисциплине «Основы экономических исследований».

2 Контрольная работа обязательна в соответствии с учебным рабочим планом института по заочной форме обучения, по остальным формам обучения проводится как элемент текущего контроля.

3 Подготовка рефератов не предусмотрена учебным рабочим планом института и проводится по усмотрению преподавателя, ведущего занятия.

1.4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

1.4.1 Основная литература

1. Кожухар В.М. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Кожухар В.М. - Электрон. текстовые данные. - М.: Дашков и К, 2010. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/4453>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю

1.4.2 Дополнительная литература

1. Любкин А.А. Количественные методы в экономических исследованиях [Электронный ресурс]: учебник/ Любкин А.А., Грачева М.В., Черемных Ю.Н. - Электрон. текстовые данные. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 687 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/12866>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю

2. Новиков А.М. Методология научного исследования [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Новиков А.М., Новиков Д.А. - Электрон. текстовые данные.— М.: Либроком, 2009.— 280 с.— Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/8500>.— ЭБС «IPRbooks», по паролю

3. Шкляр М.Ф. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Шкляр М.Ф. - Электрон. текстовые данные. - М.: Дашков и К, 2012. - 244 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/10946>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю

1.4.3 Периодические издания

Журнал «Экономические исследования»

1.4.4. *Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", необходимые для освоения дисциплины*

1. Научно-образовательный портал: <http://www.eup.ru>

2. Образовательный портал: <http://www.informika.ru>

3. Электронно-библиотечная система: <http://www.iprbookshop.ru/>, по паролю

1.4.5. *Программное обеспечение и информационные справочные системы (информационные технологии), используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине*

1. Microsoft Word

2. I-net

3. PowerPoint

4. Справочная правовая система «Гарант»

1.4.6. *Особенности учебно-методического обеспечения для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов*

Студенты с ограниченными возможностями здоровья, в отличие от остальных студентов, имеют свои специфические особенности восприятия, переработки материала. Подбор и разработка учебных материалов для таких студентов производится с учетом того, чтобы предоставлять этот материал в различных формах так, чтобы инвалиды с нарушениями слуха получали информацию визуально, с нарушениями зрения - аудиально. Предусмотрено в случае необходимости создание текстовой версии любого нетекстового контента для его возможного преобразования в альтернативные формы, удобные для различ-

ных пользователей, альтернативную версию медиаконтентов, предусмотрена возможность масштабирования текста и изображений без потери качества, предусмотрена доступность управления контентом с клавиатуры.