

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Костина Лариса Николаевна  
Должность: проректор  
Дата подписания: 20.01.2025 12:18:42  
Уникальный программный ключ:  
1800f7d89cf4ea7507265ba593fe87537eb15a6c

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ**  
**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**  
**ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**"ДОНЕЦКАЯ АКАДЕМИЯ УПРАВЛЕНИЯ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ**  
**ПРИ ГЛАВЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ"**

**Факультет**  
**Кафедра**

**Финансово-экономический**  
**Учета и аудита**



**"УТВЕРЖДАЮ"**  
Проректор  
Л.Н. Костина  
26.08.2021 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Б1.В.27**

**"Финансовая статистика"**

**Направление подготовки 38.03.01 Экономика**  
**Профиль "Банковское дело"**


Квалификация	<b>БАКАЛАВР</b>
Форма обучения	<b>очная</b>
Общая трудоемкость	<b>3 ЗЕТ</b>
Год начала подготовки по учебному плану	<b>2021</b>

Донецк  
2021

Составитель:  
канд. гос. упр, доцент

  
Т.Н. Мехедова

Рецензент:  
канд. экон. наук, доцент

  
О.Ю. Агафоненко

Рабочая программа учебной дисциплины "Финансовая статистика" разработана в соответствии с:

Государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 ЭКОНОМИКА (квалификация «академический бакалавр», прикладной бакалавр») (приказ Минобрнауки Донецкой Народной Республики от 24.08.2016 № 860);

Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 954)

Рабочая программа дисциплины составлена на основании учебного плана: Направление подготовки 38.03.01 Экономика  
Профиль "Банковское дело", утвержденного Ученым советом ГОУ ВПО "ДОНАУИГС" от 26.08.2021 протокол № 1/4.

Срок действия программы: 2021-2025

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Учета и аудита

Протокол от 26.08.2021 № 1

Заведующий кафедрой:

д-р экон.наук, профессор Петрушевский Ю.Л.

  
(подпись)

Одобрено Предметно-методической комиссией кафедры Учета и аудита

Протокол от 26.08.2021 № 1

Председатель ПМК:

д-р экон.наук, профессор Верига А.В.

  
(подпись)

**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году****"УТВЕРЖДАЮ"**Председатель ПМК Ворожцова С.В.(подпись)Протокол от "29" 08 2022 г. № 1

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2022 - 2023 учебном году на заседании кафедры Учета и аудита

Протокол от "29" 08 2022 г. № 1

Зав. кафедрой Петрушевский Ю.Л.

(подпись)**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году****"УТВЕРЖДАЮ"**

Председатель ПМК \_\_\_\_\_

(подпись)

Протокол от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2023 г. № \_\_\_\_

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023 - 2024 учебном году на заседании кафедры Учета и аудита

Протокол от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2023 г. № \_\_\_\_

Зав. кафедрой Петрушевский Ю.Л.

(подпись)**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году****"УТВЕРЖДАЮ"**

Председатель ПМК \_\_\_\_\_

(подпись)

Протокол от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2024 г. № \_\_\_\_

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024 - 2025 учебном году на заседании кафедры Учета и аудита

Протокол от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2024 г. № \_\_\_\_

Зав. кафедрой Петрушевский Ю.Л.

(подпись)**Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году****"УТВЕРЖДАЮ"**

Председатель ПМК \_\_\_\_\_

(подпись)

Протокол от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_\_

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025 - 2026 учебном году на заседании кафедры Учета и аудита

Протокол от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2025 г. № \_\_\_\_

Зав. кафедрой Петрушевский Ю.Л.

(подпись)

## РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ

### 1.1. ЦЕЛИ ДИСЦИПЛИНЫ

Основной целью изучения дисциплины «Финансовая статистика» является овладение обучающимися статистической методологией сбора и анализа массовой финансовой информации, применение статистического аппарата для обоснования управленческих решений в финансовой сфере.

### 1.2. УЧЕБНЫЕ ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

- сформировать у обучающихся комплексный научный подход к изучению и анализу всех явлений финансовой и банковской сферы в единстве их количественной и качественной сторон;
- привить обучающимся практические навыки использования статистической информации для качественного анализа финансовых процессов;
- сформировать навыки статистического анализа и оценки для принятия решений, проведения экспериментально-исследовательской работы, организации управленческой деятельности.

### 1.3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОПОП ВО: Б1.В

*1.3.1. Дисциплина "Финансовая статистика" опирается на следующие элементы ОПОП ВО:*

Статистика

Теория вероятностей и математическая статистика

Микроэкономика

Эконометрика

*1.3.2. Дисциплина "Финансовая статистика" выступает опорой для следующих элементов:*

Анализ и оценка деятельности коммерческого банка

Финансовое планирование и бюджетирование

### 1.4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

*ПК-3: Способен разработать отдельные функциональные направления управления риск-менеджмента*

Знать:

**Уровень 1** современные аспекты риск-менеджмента в предпринимательской среде

**Уровень 2** пути снижения рисков предпринимательской деятельности

**Уровень 3** методические приемы анализа и оценивания нефинансовых рисков

Уметь:

**Уровень 1** проводить анализ хозяйственной деятельности предприятия

**Уровень 2** оценивать возможность принятия рискованного решения предприятием

**Уровень 3** анализировать рискованную ситуацию

Владеть:

**Уровень 1** навыками идентификации рискованных факторов

**Уровень 2** методами выбора антирисковых мероприятий

**Уровень 3** навыками анализа и оценки рисков

### 1.4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

*ПК-10: Способен составлять и анализировать финансовую, бухгалтерскую, статистическую отчетность и использовать результаты анализа для принятия управленческих решений*

Знать:

**Уровень 1** Представление о порядке сбора, анализе и обработке данных, необходимых для решения поставленных экономических задач

**Уровень 2** Методы сбора, анализа и обработки данных

**Уровень 3** Алгоритмы проведения экономического анализа

Уметь:

**Уровень 1** Осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения поставленных

	экономических задач
<b>Уровень 2</b>	анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности организаций финансовой сферы и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений
<b>Уровень 3</b>	анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о банковской системе, выявлять тенденции изменения показателей функционирования банков
Владеть:	
<b>Уровень 1</b>	Навыками и методами сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения поставленных экономических задач
<b>Уровень 2</b>	Готовностью к проведению анализа данных, необходимых для решения поставленных экономических задач
<b>Уровень 3</b>	Навыками составления прогноза основных экономических показателей

**В результате освоения дисциплины "Финансовая статистика" обучающийся должен:**

<b>3.1</b>	<b>Знать:</b>
	основы построения, расчета и анализа современной системы показателей, характеризующих деятельность организаций финансовой сферы
<b>3.2</b>	<b>Уметь:</b>
	анализировать социально-значимые проблемы и процессы, происходящие в финансовой сфере, и прогнозировать возможное их развитие в будущем
<b>3.3</b>	<b>Владеть:</b>
	современными методиками расчета и анализа социально-экономических показателей, характеризующих экономические процессы, протекающие в финансовой сфере

### **1.5. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ**

Текущий контроль успеваемости позволяет оценить уровень сформированности элементов компетенций (знаний, умений и приобретенных навыков), компетенций с последующим объединением оценок и проводится в форме: устного опроса на лекционных и семинарских/практических занятиях (фронтальный, индивидуальный, комплексный), письменной проверки (тестовые задания, контроль знаний по разделу, ситуационных заданий и т.п.), оценки активности работы обучающегося на занятии, включая задания для самостоятельной работы.

### **Промежуточная аттестация**

Результаты текущего контроля и промежуточной аттестации формируют рейтинговую оценку работы студента. Распределение баллов при формировании рейтинговой оценки работы студента осуществляется в соответствии с действующим "Порядок организации текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации в ГОУ ВПО "ДОНАУИГС". По дисциплине "Финансовая статистика" видом промежуточной аттестации является Зачет с оценкой

## **РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **2.1. ТРУДОЕМКОСТЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

Общая трудоёмкость дисциплины "Финансовая статистика" составляет 3 зачётные единицы, 108 часов.

Количество часов, выделяемых на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающегося, определяется учебным планом.

### **2.2. СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ ДИСЦИПЛИНЫ**

Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
<b>Раздел 1. Раздел 1. Методологические основы финансовой статистики</b>						
Тема 1.1. Предмет, задачи и методы финансовой статистики	5	2	ПК-3 ПК-10	Л1.1 Л1.2Л2.2Л3	0	

/Лек/				.1 Л3.2 Э1		
Тема 1.1. Предмет, задачи и методы финансовой статистики /Сем зан/	5	4	ПК-3 ПК- 10	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3 .1 Э1	0	
Тема 1.1. Предмет, задачи и методы финансовой статистики /Ср/	5	6	ПК-3 ПК- 10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Э1	0	
Тема 1.2 Статистика госбюджета /Лек/	5	2	ПК-3 ПК- 10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Э1	0	
Тема 1.2 Статистика госбюджета /Сем зан/	5	4	ПК-3 ПК- 10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Л3.2 Э1	0	
Тема 1.2 Статистика госбюджета /Ср/	5	6	ПК-3 ПК- 10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Л3.2 Э1	0	
Тема 1.3. Статистика финансов предприятий и отраслей народного хозяйства /Лек/	5	2	ПК-3 ПК- 10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Э1	0	
Тема 1.3. Статистика финансов предприятий и отраслей народного хозяйства /Сем зан/	5	4	ПК-3 ПК- 10	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3 .1 Л3.2 Э1	0	
Тема 1.3. Статистика финансов предприятий и отраслей народного хозяйства /Ср/	5	6	ПК-3 ПК- 10	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3 .1 Л3.2 Э1	0	
<b>Раздел 2. Раздел 2. Статистика финансовых институтов</b>						
Тема 2.1. Банковская статистика /Лек/	5	2	ПК-3 ПК- 10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Э1	0	
Тема 2.1. Банковская статистика /Сем зан/	5	4	ПК-3 ПК- 10	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3 .1 Э1	0	
Тема 2.1. Банковская статистика /Ср/	5	6	ПК-3 ПК- 10	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3	0	

				.1 Э1		
Тема 2.2. Статистика страхования /Лек/	5	2	ПК-3 ПК-10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Э1	0	
Тема 2.2. Статистика страхования /Сем зан/	5	4	ПК-3 ПК-10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Э1	0	
Тема 2.2. Статистика страхования /Ср/	5	6	ПК-3 ПК-10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Э1	0	
Тема 2.3. Биржевая статистика /Лек/	5	2	ПК-3 ПК-10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Э1	0	
Тема 2.3. Биржевая статистика /Сем зан/	5	4	ПК-3 ПК-10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Э1	0	
Тема 2.3. Биржевая статистика /Ср/	5	6	ПК-3 ПК-10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Э1	0	
<b>Раздел 3. Раздел 3. Статистика состояния финансового рынка</b>						
Тема 3.1. Статистика денежного обращения /Лек/	5	2	ПК-3 ПК-10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Э1	0	
Тема 3.1. Статистика денежного обращения /Сем зан/	5	4	ПК-3 ПК-10	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1 Э1	0	
Тема 3.1. Статистика денежного обращения /Ср/	5	6	ПК-3 ПК-10	Л1.1 Л1.2Л2.1Л3.1 Э1	0	
Тема 3.2. Статистика ценных бумаг /Лек/	5	2	ПК-3 ПК-10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Э1	0	
Тема 3.2. Статистика ценных бумаг /Сем зан/	5	4	ПК-3 ПК-10	Л1.1 Л1.2Л3.1	0	

				Э1		
Тема 3.2. Статистика ценных бумаг /Ср/	5	6	ПК-3 ПК-10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Э1	0	
Тема 3.3. Основы высших финансовых вычислений /Лек/	5	2	ПК-3 ПК-10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Э1	0	
Тема 3.3. Основы высших финансовых вычислений /Сем зан/	5	4	ПК-3 ПК-10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Э1	0	
Тема 3.3. Основы высших финансовых вычислений /Ср/	5	6	ПК-3 ПК-10	Л1.1 Л1.2Л3.1 Э1	0	

### РАЗДЕЛ 3. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В процессе освоения дисциплины «Финансовая статистика» используются следующие образовательные технологии: лекции (Л), семинарские занятия (СЗ), самостоятельная работа студентов (СР) по выполнению различных видов заданий.

В процессе освоения дисциплины «Финансовая статистика» используются следующие интерактивные образовательные технологии: проблемная лекция (ПЛ). Лекционный материал представлен в виде слайд-презентации в формате «Power Point». Для наглядности используются материалы различных научных и технических экспериментов, справочных материалов, научных статей т.д. В ходе лекции предусмотрена обратная связь со студентами, активизирующие вопросы, просмотр и обсуждение видеофильмов. При проведении лекций используется проблемно-ориентированный междисциплинарный подход, предполагающий творческие вопросы и создание дискуссионных ситуаций.

При изложении теоретического материала используются такие методы, как: монологический, показательный, диалогический, эвристический, исследовательский, проблемное изложение, а также следующие принципы дидактики высшей школы, такие как: последовательность и систематичность обучения, доступность обучения, принцип научности, принципы взаимосвязи теории и практики, наглядности и др. В конце каждой лекции предусмотрено время для ответов на проблемные вопросы.

Самостоятельная работа предназначена для внеаудиторной работы студентов, связанной с конспектированием источников, учебного материала, изучением дополнительной литературы по дисциплине, подготовкой к текущему и семестровому контролю, а также выполнением индивидуального задания в форме реферата, эссе, презентации, эмпирического исследования

### РАЗДЕЛ 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 4.1. Рекомендуемая литература

##### 1. Основная литература

	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Герасимов, А. Н., Громов, Е. И., Скрипниченко, Ю. С.	Статистика финансов: учебное пособие (96 с.)	Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, 2016
Л1.2	Е. Е. Синявская,	Финансовая статистика и финансовые вычисления : методическое пособие (84 с.)	Сочи : Сочинский государственный



	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
	В. А. Янюшкин		университет, 2020
<b>2. Дополнительная литература</b>			
	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
Л2.1	Шапиро, Л. Д.	Экономическая статистика : учебное пособие (235 с.)	Томск : Издательский Дом Томского государственного университета, 2017
Л2.2	Булавчук, А. М. [и др.]	Социально-экономическая статистика: учебное пособие (372 с.)	Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2019
<b>3. Методические разработки</b>			
	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
Л3.1	Яковенко, Л. И.	Статистика. Сборник задач и упражнений : учебное пособие (196 с.)	Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2019
Л3.2	Годоева, З. А.	Экономическая статистика: Сборник задач для студентов, обучающихся по направлениям подготовки «Экономика» и «Менеджмент» ( 58 с.)	Петрозаводск: Петрозаводский государственный университет, 2016
<b>4.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"</b>			
Э1	Государственная служба статистики ДНР	<a href="http://gosstat-dnr.ru/index.php">http://gosstat-dnr.ru/index.php</a>	
<b>4.3. Перечень программного обеспечения</b>			
Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства: Microsoft Windows XP, Professional, версия 2002, Service Pack 3. Microsoft Office Word 2007 (12.0.4518.1014) MSO (12.0.4518.1014) Microsoft Office Enterprise 2007 (89388-707-1528066-65140) Microsoft Office PowerPoint 2007 (12.0.4518.1014) MSO (12.0.4518.1014) WinRAR 5.70 (32)			
<b>4.4. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы</b>			
Microsoft Office Excel 2007 2007 (12.0.4518.1014) MSO (12.0.4518.1014) Программное обеспечение «Рабочие программы дисциплин» в составе программного комплекса «ПЛАНЫ» версии 4.42.			
<b>4.5. Материально-техническое обеспечение дисциплины</b>			
При изучении дисциплины используются специализированные лекционные аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием и т.п., имеющиеся в ГОУ ВПО «ДОНАУИГС».			

## РАЗДЕЛ 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

### 5.1. Контрольные вопросы и задания

Контрольные вопросы для проведения текущего контроля по дисциплине "Финансовая статистика"

Раздел 1. Методологические основы финансовой статистики

1. Предмет финансовой статистики.
2. Теоретические основы, методы финансовой статистики.
3. Задачи финансовой статистики
4. Система показателей финансовой статистики.
5. Классификация операций сектора государственного управления.
6. Система показателей статистики государственного бюджета.
7. Статистический анализ данных об исполнении госбюджета.
8. Статистический анализ динамики величины и уровня доходов, расходов и дефицита бюджета.
9. Макроэкономический анализ доходов госбюджета.
10. Прогнозирование государственного бюджета.
11. Система показателей финансовых результатов предприятий и задачи их статистического изучения

12. Статистические показатели финансовых результатов в промышленности
13. Система показателей устойчивости финансового состояния хозяйствующих субъектов

#### Раздел 2. Статистика финансовых институтов

14. Финансовый сектор как объект статистического развития, его состав.
15. Система показателей финансовых результатов коммерческих банков.
16. Показатели статистики банков и их использование при разработке стратегии и тактики денежно-кредитной политики;
17. Показатели статистики коммерческих банков;
18. Количественный и качественный статистический анализ показателей деятельности коммерческих банков.
19. Показатели размера, срока пользования и числа оборотов кредита.
20. Система показателей финансовых результатов страховых организаций.
21. Статистическое изучение финансовых результатов страховых организаций.
22. Социально-экономическое значение страхования и задачи его статистического изучения.
23. Система обобщающих статистических показателей имущественного страхования.
24. Статистический анализ убыточности страховых сумм в имущественном страховании.
25. Методология обоснования уровня тарифной ставки в имущественном страховании.
26. Показатели статистики социального страхования.
27. Предмет и задачи биржевой статистики
28. Система показателей статистики фондовых бирж
29. Фондовые индексы и средние

#### Раздел 3. Статистика состояния финансового рынка

30. Социально-экономическое значение денежного обращения и задачи его статистического изучения.
31. Показатели статистики безналичного денежного обращения.
32. Статистический анализ кассовых оборотов.
33. Определение общей денежной массы и изучение ее состава.
34. Купюрное строение денежной массы.
35. Показатели скорости обращения денежной массы и анализ их динамики.
36. Показатели базы денежной массы и денежного мультипликатора.
37. Показатели валютных курсов и анализ их динамики.
38. Понятие ценных бумаг и их виды. Задачи статистики ценных бумаг.
39. Показатели развития и состава рынка ценных бумаг и фондовых инструментов.
40. Показатели доходов и доходности ценных бумаг.
41. Показатели финансовых результатов акционерных компаний.
42. Показатели объема биржевой деятельности. Биржевые индексы.
43. Показатели портфеля ценных бумаг.
44. Понятие и задачи финансовых вычислений.
45. Понятие простых процентов. Учет по простым процентам.
46. Понятие сложных процентов. Учет по сложным процентам.
47. Финансовые ренты и их виды.
48. Нарощенная и современная величина финансовой ренты.
49. Практика применения финансовых вычислений.
50. Дисконтирование

### 5.2. Темы письменных работ

### 5.3. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств дисциплины "Финансовая статистика" разработан в соответствии с локальным нормативным актом "Порядок разработки и содержания фондов оценочных средств основной образовательной программы высшего профессионального образования в ГОУ ВПО "ДОНАУИГС".

Фонд оценочных средств дисциплины "Финансовая статистика" в полном объеме представлен в учебно-методическом комплексе дисциплины.

### 5.4. Перечень видов оценочных средств

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине "Статистика предприятий (организаций)" включает в себя:

1. Устный опрос
2. Тестовые задания
3. Расчетные задания

4. Практические задания
5. Индивидуальные задания
6. Контроль знаний по разделу

## **РАЗДЕЛ 6. СРЕДСТВА АДАПТАЦИИ ПРЕПОДАВАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ К ПОТРЕБНОСТЯМ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ**

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

1) с применением электронного обучения и дистанционных технологий.

2) с применением специального оборудования (техники) и программного обеспечения, имеющихся в ГОУ ВПО "ДОНАУИГС".

В процессе обучения при необходимости для лиц с нарушениями зрения, слуха и опорно-двигательного аппарата предоставляются следующие условия:

- для лиц с нарушениями зрения: учебно-методические материалы в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); индивидуальные задания и консультации.

- для лиц с нарушениями слуха: учебно-методические материалы в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.

- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: учебно-методические материалы в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

## **РАЗДЕЛ 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО УСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ**

Освоение дисциплины «Финансовая статистика» предусматривает комплекс мероприятий, направленных на формирование у обучающихся базовых системных теоретических знаний, практических умений и навыков, необходимых для их применения на практике.

Базовый материал по конкретным вопросам осваиваемой дисциплины дается в рамках лекционных занятий. Конспектирование лекций рекомендуется вести в специально отведенной для этого тетради. В конце каждой лекции озвучивается список дополнительной литературы, которую необходимо изучить для более полного представления об исследуемом вопросе.

Семинарские занятия по дисциплине «Финансовая статистика» проводятся с целью приобретения практических навыков статистической оценки явлений и процессов общественной жизни. Для решения практических задач также рекомендуется вести специальную тетрадь.

Целью самостоятельной работы является повторение, закрепление и расширение пройденного на аудиторных занятиях материала. Для закрепления навыков, полученных на семинарских занятиях, необходимо обязательно дома выполнить домашнее задание.

Освоение дисциплины обучающимися целесообразно проводить в следующем порядке:

- 1) получение базовых знаний по конкретной теме дисциплины в рамках занятий лекционного типа;
- 2) работа с основной и дополнительной литературой по теме при подготовке к семинарским занятиям;
- 3) закрепление полученных знаний в рамках проведения семинарского занятия;
- 4) выполнение заданий самостоятельной работы по соответствующей теме;
- 5) получение дополнительных консультаций у преподавателя по соответствующей теме в дни и часы консультаций.

Серьезная и методически грамотно организованная работа по подготовке к семинарским занятиям, написанию письменных работ значительно облегчит подготовку к зачету. Основными функциями зачета являются: обучающая, оценочная и воспитательная. Зачет позволит выработать ответственность, трудолюбие, принципиальность. При подготовке к зачету обучающийся повторяет, как правило, ранее изученный материал. В этот период сыграют большую роль правильно подготовленные заранее записи и конспекты. Студенту останется лишь повторить пройденное, учесть, что было пропущено, восполнить пробелы при подготовке к семинарам, закрепить ранее изученный материал.