

ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УЧЕТНО-ФИНАНСОВЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра «Экономическая статистика»

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по научно-методической
и учебной работе

 **Е.И. Скафа**

«22» апреля 2020 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
«ЭКОНОМИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА (МИКРОУРОВЕНЬ)»**

Направление подготовки:	38.03.01 Экономика
Профиль подготовки:	Прикладная статистика
Образовательная программа:	бакалавриат
Квалификация:	академический бакалавр
Форма обучения:	очная, заочная

Донецк 2020

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. декана учетно-финансового факультета

Н.В. Алексеенко

«17» апреля 2020 г.



Программа учебной дисциплины «Экономическая статистика (микроуровень)» составлена на основании Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования (ГОС ВПО) Донецкой Народной Республики (ДНР) по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утвержденного приказом Министерства образования и науки ДНР от «24» августа 2016 г. № 860; Порядка организации учебного процесса в образовательных организациях высшего профессионального образования Донецкой Народной Республики, утвержденного приказом Министерства образования и науки ДНР № 1171 от «10» ноября 2017г.; учебного плана и основной образовательной программы высшего профессионального образования направления подготовки 38.03.01 Экономика (Профиль: Прикладная статистика), разработанных в ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет».

Разработчик:

Кандидат экономических наук,

доцент кафедры экономической статистики

Н.В. Скоробогатова

Программа учебной дисциплины утверждена на заседании кафедры экономической статистики

Протокол № 9 от «16» апреля 2020 г.

Заведующий кафедрой

Н.А. Юрина

Программа учебной дисциплины одобрена учебно-методической комиссией учетно-финансового факультета.

Протокол № 8 от «16» апреля 2020 г.

Председатель учебно-методической комиссии факультета

А.А. Блажевич

1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

Учебная дисциплина «Экономическая статистика (микроуровень)» относится к дисциплинам вариативной части профессионального блока и состоит из одного содержательного модуля. Для изучения данной учебной дисциплины необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими и сопутствующими дисциплинами: ««Политэкономия», «Статистика», «Экономическая статистика (макроуровень)», «Микроэкономика», «Бухгалтерский учет и анализ», «Финансы», «Экономика предприятий», «Экономика труда». Является основой для изучения следующих дисциплин: «Государственная статистическая отчетность», «Менеджмент», «Инновационные методы управления», «Правовая статистика».

Знания, умения и навыки, приобретаемые в процессе изучения дисциплины будут полезны бакалавру в процессе прохождения практик, при подготовке и защите выпускной квалификационной (дипломной) работы.

2. СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

<i>Характеристика учебной дисциплины</i>				
Направление подготовки	38.03.01 «Экономика»			
Профиль	Прикладная статистика			
Образовательная программа	бакалавриат			
Квалификация	Академический бакалавр			
Количество содержательных модулей	1			
Дисциплина базовой / вариативной части образовательной программы	Профессиональный блок, вариативная часть			
Формы контроля (МК, экзамен, зачет)	Модульный контроль; экзамен			
Показатели	очная форма обучения		заочная форма обучения	
	нормат. срок	сокр. срок	нормат. срок	сокр. срок
Количество зачетных единиц (кредитов)	6		6	
Год подготовки	3		3	
Семестр	6		-	
Количество часов	216		216	
- лекционных	30		10	
- практических, семинарских	30		6	
- лабораторных	30		6	
- самостоятельной работы	126		194	
в т. ч. индивидуальное задание	-		-	
Недельное количество часов,	14,4		-	
в т.ч. аудиторных	6		-	

3. ОПИСАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели и задачи

Цель дисциплины – формирование у студентов теоретических знаний, умений рассчитывать и анализировать основные показатели, разносторонне характеризующие деятельность предприятий; самостоятельно работать с учебной литературой, нормативными и

инструктивными материалами и периодическими изданиями.

Задачи – усвоение студентами теоретических основ и практических навыков использования статистических методов при проведении экономико-статистических исследований на микроэкономическом уровне.

Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины «Экономическая статистика (микроуровень)» направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ГОС ВПО ДНР по направлению подготовки 38.03.01 Экономика и основной образовательной программы высшего профессионального образования направления подготовки 38.03.01 Экономика (Профиль: Прикладная статистика):

а) общекультурных компетенций (ОК):

- способностью осознавать социальную значимость своей будущей профессии, обладание высокой мотивацией к выполнению профессиональной деятельности, обеспечивать высокое качество выполняемых работ (ОК-6);
- способностью выполнять свои обязанности по профессиональной деятельности с учетом задач по охране труда и гражданской обороне, формулировать цели и задачи по личной безопасности, безопасности коллектива, общества и обосновывать подходы и средства сохранения жизни, здоровья и защиты работников в условиях угрозы и возникновения опасных и чрезвычайных ситуаций (ОК-9).

б) общепрофессиональных компетенций (ОПК):

- готовностью постигать проблемы общенаучного и профессионально-ориентированного характера на основе систематического проработки литературы по специальности (ОПК-3);
- способностью выбирать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализировать результаты расчетов и обосновывать полученные выводы (ОПК-6);

в) профессиональных компетенций (ПК):

расчетно-экономическая:

- способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитывать экономические, финансовые и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов (ПК-2);

финансово-экономическая деятельность;

- способностью осуществлять расчеты финансовой и экономической эффективности предложенных проектов (ПК-7);

аналитическая, научно-исследовательская;

- способностью анализировать и интерпретировать данные отечественных и зарубежных источников информации о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения показателей и готовить информационный обзор и/или аналитический отчет (ПК-17);
- способностью проводить анализ финансовых результатов, в том числе факторный; анализ взаимосвязи затрат, объемов производства продукции и прибыли, взаимосвязи прибыли, движения оборотного капитала и денежных потоков; осуществлять оценку влияния инфляции на финансовые результаты; определять способы повышения рентабельности (ПК-20).

В результате изучения учебной дисциплины студент должен

знать:

- основные принципы организации статистики предприятий;
- показатели статистики основных средств и оборотных активов предприятий;

- методику расчета и анализа основных показателей производства продукции сельского хозяйства, промышленности, строительства, торговли, транспорта и связи;
- показатели состава и движения рабочей силы предприятия и использования рабочего времени;
- методы определения уровня и динамики производительности труда на предприятии;
- состав фондов оплаты труда предприятий, методику определения уровня и динамики средней заработной платы;
- показатели статистики научно-технической и инновационной деятельности;
- виды инвестиций и методику оценивания инвестиционной деятельности предприятий;
- экономическое содержание показателей, характеризующих финансово-хозяйственную деятельность предприятий и методику их анализа.

уметь:

- вычислять и анализировать показатели эффективности использования основных средств и оборотных активов предприятий;
- рассчитывать натуральные и стоимостные показатели продукции сельского хозяйства, промышленности, строительства, торговли, транспорта и связи;
- вычислять показатели средней численности работников предприятий, движения рабочей силы;
- анализировать показатели использования рабочего времени;
- рассчитывать и анализировать показатели выработки и их динамику;
- вычислять показатели статистики оплаты труда;
- анализировать показатели научно-технической и инновационной деятельности предприятий;
- на основе статистических методов оценивать инвестиционную деятельность предприятия;
- выполнять факторный анализ показателей финансово-хозяйственной деятельности предприятия.

владеть:

- основными категориями микроэкономической статистики;
- навыками расчета микроэкономических показателей и оценки их динамики;
- умением анализировать полученные результаты.

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ И ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Порядковый номер и тема	Краткое содержание темы
Тема1. Организация статистики предприятий	Предприятия как центральный объект микроэкономической статистики. Виды деятельности, производящие товары и предоставляющие услуги. Реестр статистических единиц: понятие, основные задачи, субъекты, основные данные. Структурные обследования предприятий: задачи, пользователи информации (внутренние и внешние). Конъюнктурные обследования предприятий: назначение, используемые показатели.
Тема2. Статистика основного капитала	Экономическая сущность основного капитала, основные его элементы. Классификация основных средств. Оценка основных средств в натуральном и стоимостном выражении. Виды

	<p>стоимостной оценки основных средств. Виды износа и амортизация основных средств. Балансы основных средств: по полной первоначальной стоимости и по остаточной стоимости. Показатели физического состояния основных средств: коэффициенты износа и годности и особенности их исчисления. Показатели движения основных средств: коэффициенты обновления, выбытия, ликвидации, прироста основных средств. Показатель эффективности использования основных средств - фондоотдача (капиталоотдача). Показатели обеспеченности основными средствами: фондоемкость (капиталоемкость), фондовооруженность. Индексы динамики фондоотдачи и фондоемкости.</p>
Тема 3. Статистика оборотных активов предприятия	<p>Понятие и состав оборотных активов предприятия. Классификация оборотных активов предприятия по различным признакам. Показатели эффективности использования нефинансовых оборотных активов на стадии обращения (коэффициент оборачиваемости, коэффициент закрепления, длительность одного оборота оборотных активов, сумма высвобожденных из оборота средств). Показатели эффективности использования запасов: прибыльность запасов, рентабельность. Индексы динамики показателей оборачиваемости нефинансовых оборотных активов: индивидуальные и общие. Статистический анализ эффективности использования нефинансовых оборотных активов на стадии производства: удельный расход и норма расхода предметов труда. Индексы динамики (выполнения норм расходования) предметов труда. Динамика (выполнение норм) материальных затрат на единицу продукции. Анализ материалоемкости продукции и ее динамики.</p>
Тема 4. Статистика производства продукции сельского хозяйства	<p>Понятие о продукции сельского хозяйства. Учет и анализ продукции растениеводства в натуральном выражении. Индексы динамики валового сбора и урожайности сельскохозяйственных культур. Продукция животноводства в натуральном выражении. Стоимостные показатели продукции сельского хозяйства в СНС и в статистической отчетности. Валовая продукция. Разновидности товарной продукции сельского хозяйства. Методика расчета коэффициента товарности.</p>
Тема 5. Статистика продукции промышленности	<p>Понятие о продукции промышленности, ее признаки. Элементы продукции промышленности по дальнейшему назначению и степени готовности. Методы учета промышленной продукции (натуральный, условно-натуральный и стоимостной). Основные стоимостные показатели промышленной продукции в СНС и в статистической отчетности. Анализ выполнения плана по объему производства, выполнению договорных обязательств по производству и поставкам продукции. Анализ выполнения плановых заданий по ассортименту продукции (метод зачета) и ее качеству.</p>
Тема 6. Статистика результатов деятельности строительства, услуг транспорта, связи и	<p>Понятие о продукции строительства. Элементы продукции строительства по степени готовности. Оценка продукции строительства в натуральном и стоимостном выражении. Основные стоимостные показатели продукции строительства в</p>

торговли	<p>СНС и в статистической отчетности. Определение объема выполненных капитальных вложений в строительстве.</p> <p>Понятие о продукции транспорта. Натуральные и стоимостные показатели в статистике транспорта.</p> <p>Показатели результатов почтовой деятельности. Продукция почтовой, телеграфной, телефонной связи в натуральном и стоимостном выражении.</p> <p>Понятие о торговле как виде экономической деятельности.</p> <p>Показатели торговой деятельности. Основные составляющие валового дохода предприятия торговли.</p>
Тема 7. Статистическое изучение рабочей силы и рабочего времени	<p>Списочный состав работников предприятия. Определение средней списочной численности работников предприятия, средней явочной и средней численности фактически работавших. Состав производственного персонала предприятия.</p> <p>Понятие о движении рабочей силы предприятия. Абсолютные и относительные показатели движения рабочей силы. Понятие о рабочем времени. Характеристика единиц измерения рабочего времени и степени их использования. Фонды рабочего времени: календарный, табельный и максимально-возможный и коэффициенты их использования. Показатели равномерности (неравномерности) распределения рабочей силы по сменам: коэффициенты сменности, использования сменного режима, непрерывности, интегральный коэффициент</p>
Тема 8. Статистика производительности труда	<p>Понятие о производительности труда. Методы определения уровня производительности труда. Показатели часовой, дневной и годовой выработки и их взаимосвязь. Индексы динамики производительности труда: индивидуальные, агрегатные, средней годовой (квартальной, месячной) производительности труда одного работника.</p>
Тема 9. Статистика оплаты труда	<p>Понятие об оплате труда. Состав расходов на оплату труда (основная, дополнительная зарплата, другие поощрительные и компенсационные выплаты). Содержание фондов зарплат: часового, дневного и месячного (квартального, годового) и их взаимосвязь. Индексы динамики фонда заработной платы. Показатели средней заработной платы: часовая, дневная, месячная (квартальная, годовая) и их взаимосвязь. Индексы динамики средней заработной платы (переменного, постоянного состава и структурных сдвигов). Мультипликативная и аддитивная индексные модели анализа влияния факторов на динамику месячной (квартальной, годовой) заработной платы. Взаимосвязь показателей производительности и оплаты труда</p>
Тема10. Статистика научно-технической и инновационной деятельности предприятий	<p>Понятие о научно-техническом прогрессе. Научно-техническая деятельность. Секторы науки. Инновационная деятельность: понятие инновации и нововведения; типы, объекты и субъекты инноваций. Система показателей инновационной деятельности.</p> <p>Статистическое изучение научно-технических процессов в отдельных видах экономической деятельности: коэффициент сравнительной экономической эффективности, срок окупаемости проекта, годовой экономический эффект от</p>

	внедрения нового проекта, частные показатели эффективности. Показатели электрификации производства (потенциальный и фактический), механизации (работ и труда) и автоматизации (производства и труда).
Тема11. Статистика инвестиций	Сущность инвестиций, их значение в развитии экономики предприятия и страны. Классификация инвестиций по различным признакам. Понятие и виды инвестиционных рынков. Показатели объема, состава и динамики инвестиций. Оценка пропорциональности (неравномерности) распределения инвестиций между предприятиями отдельных видов экономической деятельности (коэффициенты локализации и концентрации). Характеристика инвестиционной активности предприятий на основе показателя капиталоемкости продукции. Показатели инвестиционной привлекательности субъектов хозяйствования. Оценка эффективности вложения инвестиций на основе показателя капиталоотдачи.
Тема12. Статистика результатов финансово-хозяйственной деятельности предприятий	Значение и задачи статистического изучения результатов финансово-хозяйственной деятельности предприятий. Выручка от реализации продукции (работ, услуг) – основной источник формирования денежных средств предприятия: понятие и состав. Экономическое содержание прибыли предприятия и ее роль в условиях рыночной экономики. Виды прибыли предприятия и методика их расчета. Статистический анализ факторов роста валовой прибыли: объема реализации продукции, структуры продукции (ее ассортимента), себестоимости продукции, уровня действующих цен на реализуемую продукцию. Распределение и использование прибыли предприятия. Показатели рентабельности предприятия (производства, продаж, активов, капитала, акционерного, собственного капитала).

Тематический план

Названия тем	Количество часов											
	Очная форма обучения						Заочная форма обучения					
	всего	в т. ч.					всего	в т. ч.				
		лекции	практические	лабораторные	самостоятельная работа	индивидуальная работа		лекции	практические	лабораторные	самостоятельная работа	индивидуальная работа
Тема 1. Организация статистики предприятий	14	2	2	-	10		10,0	-	-	-	10	
Тема 2. Статистика основного капитала	20	4	2	4	10		19,0	1	1	-	17	
Тема 3. Статистика оборотных активов предприятия	20	2	4	4	10		20,0	1	1	-	18	
Тема 4. Статистика производства продукции сельского хозяйства	17	2	3	2	10		18,0	1	-	1	16	
Тема 5. Статистика продукции промышленности	18	3	2	2	11		20,0	1		1	18	
Тема 6. Статистика результатов деятельности строительства, услуг транспорта, связи и торговли	17	2	2	3	10		20,0	1	-	1	18	
Тема 7. Статистическое изучение рабочей силы и рабочего времени	18	3	2	2	11		18,0	1	-	1	16	
Тема 8. Статистика производительности труда	17	2	2	2	11		18,0	1	1	-	16	
Тема 9. Статистика оплаты труда	17	2	2	2	11		18,0	1	1	-	16	
Тема 10. Статистика научно-технической и инновационной деятельности предприятий	18	2	2	3	11		18,5	1	0,5	1	16	
Тема 11. Статистика инвестиций	17	2	3	2	10		17,5	-	0,5	-	17	
Тема 12. Статистика результатов финансово-хозяйственной деятельности предприятий	23	4	4	4	11		19,0	1	1	1	16	
Итого по содержательному модулю	216	30	30	30	126		216	10	6	6	194	

5. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЛЕКЦИОННЫХ, ПРАКТИЧЕСКИХ И ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ

Темы лекционных занятий

<i>Название темы</i>	<i>Количество часов</i>
Тема 1. Организация статистики предприятий	2
Тема 2. Статистика основного капитала	4
Тема 3. Статистика оборотных активов предприятия	2
Тема 4. Статистика производства продукции сельского хозяйства	2
Тема 5. Статистика продукции промышленности	3
Тема 6. Статистика результатов деятельности строительства, услуг транспорта, связи и торговли	2
Тема 7. Статистическое изучение рабочей силы и рабочего времени	3
Тема 8. Статистика производительности труда	2
Тема 9. Статистика оплаты труда	2
Тема 10. Статистика научно-технической и инновационной деятельности предприятий	2
Тема 11. Статистика инвестиций	2
Тема 12. Статистика результатов финансово-хозяйственной деятельности предприятий	4
ВСЕГО	30

Темы практических занятий

<i>Название темы</i>	<i>Количество часов</i>
Тема 1. Организация статистики предприятий	2
Тема 2. Статистика основного капитала	2
Тема 3. Статистика оборотных активов предприятия	4
Тема 4. Статистика производства продукции сельского хозяйства	3
Тема 5. Статистика продукции промышленности	2
Тема 6. Статистика результатов деятельности строительства, услуг транспорта, связи и торговли	2
Тема 7. Статистическое изучение рабочей силы и рабочего времени	2
Тема 8. Статистика производительности труда	2
Тема 9. Статистика оплаты труда	2
Тема 10. Статистика научно-технической и инновационной деятельности предприятий	2
Тема 11. Статистика инвестиций	3
Тема 12. Статистика результатов финансово-хозяйственной деятельности предприятий	4
ВСЕГО	30

Темы лабораторных занятий

<i>Название темы</i>	<i>Количество часов</i>
Тема 1. Организация статистики предприятий	-
Тема 2. Статистика основного капитала	4
Тема 3. Статистика оборотных активов предприятия	4
Тема 4. Статистика производства продукции сельского хозяйства	2
Тема 5. Статистика продукции промышленности	2
Тема 6. Статистика результатов деятельности строительства, услуг транспорта, связи и торговли	3
Тема 7. Статистическое изучение рабочей силы и рабочего времени	2
Тема 8. Статистика производительности труда	2
Тема 9. Статистика оплаты труда	2
Тема 10. Статистика научно-технической и инновационной деятельности предприятий	3
Тема 11. Статистика инвестиций	2
Тема 12. Статистика результатов финансово-хозяйственной деятельности предприятий	4
ВСЕГО	30

6. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

Организация самостоятельной работы студентов

<i>Название темы</i>	<i>Количество часов</i>
Тема 1. Организация статистики предприятий	10
Тема 2. Статистика основного капитала	10
Тема 3. Статистика оборотных активов предприятия	10
Тема 4. Статистика производства продукции сельского хозяйства	10
Тема 5. Статистика продукции промышленности	11
Тема 6. Статистика результатов деятельности строительства, услуг транспорта, связи и торговли	10
Тема 7. Статистическое изучение рабочей силы и рабочего времени	11
Тема 8. Статистика производительности труда	11
Тема 9. Статистика оплаты труда	11
Тема 10. Статистика научно-технической и инновационной деятельности предприятий	11
Тема 11. Статистика инвестиций	10
Тема 12. Статистика результатов финансово-хозяйственной деятельности предприятий	11
ВСЕГО	126

Карточка самостоятельной работы студентов дневной формы обучения

Тема	Задания СРС	Форма контроля	Часы	Кол-во баллов	Срок выполнения (неделя)
Тема 1. Организация статистики предприятий	1. Построить логико–структурную схему организации статистики предприятий в ДНР. 2. Изучить опыт организации статистики предприятий в РФ. Построить логико–структурную схему организации статистики предприятий в РФ. 3. Проанализировать показатели динамики на основе краткосрочной статистики ДНР и РФ.	1. Проверка домашнего задания. 2. Устный опрос.	10	2	2
Тема 2. Статистика основного капитала	1. Составить схему, содержащую основные классификационные признаки и виды основных фондов. 2. Решить домашние задачи. 3. Составить и проанализировать балансы основных средств по первоначальной и остаточной стоимости на примере конкретного предприятия. 4. Составить таблицу, содержащую показатели состояния, движения и эффективности использования основных средств, их расчетные формулы и экономическую интерпретацию. 5. Подготовить реферат на тему: „Информационная база для анализа основных фондов”.	1. Проверка домашнего задания. 2. Устный опрос. 3. Доклад с презентацией.	10	2	4
Тема 3. Статистика оборотных активов предприятия	1. Составить логико–структурную схему, характеризующую экономическую сущность оборотных активов, фондов и средств. 2. Составить схему ”Состав оборотных средств предприятия”. 3. Решить домашние задачи. 4. На основании данных статистики РФ проанализировать состав, структуру и динамику оборотных средств за последние 2 года. 5. Подготовить рефераты на темы: - Экономическая сущность и значение оборотных средств; - Информационная база для анализа	1. Проверка домашнего задания. 2. Устный опрос. 3. Доклад с презентацией.	10	2	5

		оборотных средств.				
Тема 4. Статистика производства продукции сельского хозяйства		1.Решить домашние задачи 2. По данным статистической отчетности одного из Федеральных округов РФ проанализировать динамику показателей продукции сельского хозяйства за последние годы.	1. Проверка домашнего задания. 2. Устный опрос. 3.Доклад с презентация й.	10	1	6
Тема 5. Статистика продукции промышленност и		1.Изучить теоретический материал. 2.Решить домашние задачи. 3. По данным статистической отчетности одного из Федеральных округов РФ проанализировать динамику показателей продукции промышленности за последние годы.	1. Проверка домашнего задания. 2. Устный опрос. 3.Доклад с презентация й.	11	1	7
Тема 6. Статистика результатов деятельности строительства, услуг транспорта, связи и торговли		1.Изучить теоретический материал. 2.Решить домашние задачи 3.По данным статистических ежегодников проанализировать динамику и тенденции показателей производства продукции отдельных видов деятельности в ДНР и РФ Сделать прогнозные расчеты на 2 – 3 года.	1. Проверка домашнего задания. 2. Устный опрос. 3.Доклад с презентация й.	10	2	8
Тема 7. Статистическое изучение рабочей силы и рабочего времени		1.Изучить теоретический материал. 2.Решить домашние задачи.	1. Проверка домашнего задания. 2. Устный опрос.	11	2	9
Тема 8. Статистика производительн ости труда		1.Изучить теоретический материал. 2.Решить домашние задачи.	1. Проверка домашнего задания. 2. Устный опрос.	11	1	10
Тема 9. Статистика оплаты труда		1.Изучить теоретический материал. 2.Решить домашние задачи.	1. Проверка домашнего задания. 2. Устный опрос.	11	1	11
Тема10. Статистика научно- технической и инновационной деятельности предприятий		1.Составить логико-структурную схему, характеризующую научно-техническую и инновационную деятельность, основные задачи и статистические показатели для ее анализа. 2.Проанализировать показатели научно-технической деятельности предприятий РФ за 2 года. 3.Решить домашние задачи.	1. Проверка домашнего задания. 2. Устный опрос.	11	2	12

Тема11. Статистика инвестиций	1.Составить логико-структурную схему, характеризующую инвестиционную деятельность, инвестиционный рынок и его структуру. 2. Составить схему классификации инвестиций по видам экономических активов, по характеру участия в инвестировании, по региональному признаку, по периодам инвестирования, по источникам инвестирования. 3. Решить домашние задачи.	1. Проверка домашнего задания. 2. Устный опрос.	10	2	13
Тема12. Статистика результатов финансово- хозяйственной деятельности предприятий	1.Решить домашние задачи 2.Построить таблицу взаимосвязей показателей прибыли и рентабельности	1. Проверка домашнего задания. 2. Устный опрос.	11	2	14
ИТОГО	-	-	126	20	-

7. ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ (не предусмотрено программой)

8. КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

1. Какие виды экономической деятельности относятся к сфере предприятий?
2. Перечислите основные инструменты статистики предприятий.
3. Что представляет реестр статистических единиц и его основные задачи и субъекты?
4. В чем заключаются цель и задачи структурных обследований предприятий?
5. Перечислите типы пользователей информацией, полученной в результате проведения структурных обследований?
6. Охарактеризуйте содержание конъюнктурных обследований предприятий.
7. Назовите элементы основного капитала.
8. Дайте определение и приведите состав основных средств.
9. Что включают нефинансовые нематериальные активы?
10. По каким признакам классифицируют основные средства?
11. Охарактеризуйте физический и моральный износ основных средств.
12. Что такое амортизация и норма амортизации?
13. Балансы основных средств.
14. Как вычисляют показатели физического состояния основных средств?
15. Как определить показатели эффективности использования основных средств?
16. Показатели обеспеченности основными средствами: экономическое содержание и методика расчета?
17. Индексы динамики фондоотдачи.
18. Индексы динамики фондоемкости.
19. Дайте определение оборотных активов и охарактеризуйте их состав.
20. Какие показатели характеризуют эффективность использования нефинансовых оборотных активов на стадии обращения?

21. Как вычисляются индексы динамики показателей оборачиваемости нефинансовых оборотных активов?
22. Как выполняется статистический анализ эффективности использования нефинансовых оборотных активов на стадии производства
23. Понятие о материало- и энергоемкости производства
24. Как выполняют факторный анализ динамики средней материалоемкости продукции?
25. Раскройте понятие продукции сельского хозяйства.
26. В чем состоит отличие продукции сельского хозяйства от даров природы и от продукции промышленности?
27. Как осуществляется учет продукции земледелия в натуральном выражении?
28. Как производится учет продукции животноводства в натуральном выражении?
29. Что включает валовая продукция сельского хозяйства?
30. Охарактеризуйте виды товарной продукции сельского хозяйства.
31. Как рассчитывается и что характеризует коэффициент товарности в сельском хозяйстве?
32. Дайте определение промышленной продукции.
33. Как классифицируют промышленную продукцию по степени готовности?
34. Дайте оценку методам учета промышленной продукции.
35. Охарактеризуйте стоимостные показатели продукции промышленности.
36. Как определить индексы динамики физического объема продукции?
37. Как оценить степень выполнения плана производства по общему объему и по ассортименту продукции?
38. Постройте индексы выполнения договорных обязательств по производству и поставкам продукции.
39. Дайте определение равномерности и ритмичности производства.
40. Как рассчитать коэффициенты равномерности и ритмичности выпуска продукции?
41. Как оценить динамику качества промышленной продукции?
42. Понятие о продукции строительства. Элементы строительной продукции по степени готовности.
43. Как ведется учет продукции строительства?
44. Характеристика основных стоимостных показателей продукции строительства.
45. Что включает объем выполненных капитальных вложений?
46. Понятие о продукции транспорта. Натуральные и стоимостные показатели продукции транспорта.
47. Показатели результатов почтовой деятельности и ее учет.
48. Какая деятельность относится к торговле?
49. Что включает валовой доход предприятий торговли?
50. Как определить валовой выпуск, промежуточное потребление и валовую добавленную стоимость в каждом виде экономической деятельности?
51. Назовите основные показатели численности работников предприятия и определите различия между ними.
52. Какие работники включаются в учетный состав предприятия?
53. Какие категории работников не включаются в среднюю учетную численность работников?
54. Какие категории работников входят в среднюю учетную численность всего персонала в эквиваленте полной занятости?
55. Как определить среднюю учетную, среднюю явочную и среднюю численность фактически работающих работников предприятий?
56. Что представляет собой движение рабочей силы?
57. Какие случаи увольнений относят к необходимому и излишнему обороту рабочей силы?
58. Назовите основные относительные показатели оборота рабочей силы.

59. Что понимают под рабочим временем? Назовите основные единицы измерения рабочего времени.
60. Как рассчитываются календарный, табельный и максимально возможный фонды рабочего времени и степень их использования?
61. Какие показатели характеризуют равномерность распределения рабочей силы по сменам, степень использования сменного режима и рабочих мест?
62. Что характеризуют прямой и обратный показатели производительности труда?
63. Охарактеризуйте методы определения уровня производительности труда.
64. Как определить показатели средней часовой и дневной выработки? Как они взаимосвязаны?
65. Показатели средней годовой производительности труда рабочих и работающих, взаимосвязь между ними.
66. Какие индексы вычисляют при оценке динамики уровня производительности труда?
67. Что включают средства на оплату труда?
68. Назовите составляющие фонда часовой заработной платы.
69. Что включает фонд дневной заработной платы?
70. Перечислите составляющие месячного фонда заработной платы.
71. Как взаимосвязаны между собой фонды заработной платы?
72. Как определить показатели средней заработной платы?
73. Какие индексы вычисляют для оценки динамики уровней заработной платы?
74. Как взаимосвязаны показатели производительности труда и оплаты труда?
75. Охарактеризуйте роль научных исследований и инноваций в экономическом развитии страны.
76. Назовите основные направления научно-технической и инновационной деятельности.
77. Раскройте задачи статистики научно-технической и инновационной деятельности в современных условиях.
78. Охарактеризуйте систему показателей научно-технической и инновационной деятельности.
79. В чем состоит принципиальное отличие коэффициентов электровооруженности труда: потенциального и фактического?
80. Как определить коэффициенты механизации работ и труда – индивидуальные и сводные?
81. Как определяют коэффициенты автоматизации производства и труда - индивидуальные и сводные?
82. По каким признакам предприятие считается инновационно-активным?
83. Как рассчитывается уровень инновационной активности предприятий?
84. Какие показатели используют для оценки результатов научных исследований?
85. Охарактеризуйте показатели экономической эффективности от внедрения нового проекта.
86. Что такое наукоемкость производства?
87. Раскройте сущность инвестиций и их значение.
88. Охарактеризуйте понятие, объекты и субъекты инвестиционной деятельности.
89. Назовите основные группировки инвестиций.
90. Как определить коэффициент эластичности инвестиций?
91. Охарактеризуйте основные показатели, которые применяются для изучения объема, состава и динамики инвестиций.
92. Раскройте методику индексного анализа средней капиталоемкости продукции и средней капиталоемкости.
93. Охарактеризуйте систему показателей для оценивания инвестиционной привлекательности: а) предприятий; б) отдельных видов экономической деятельности.
94. Как определяют коэффициенты локализации и концентрации на инвестиционном рынке?

95. Перечислите основные задачи статистического изучения результатов финансово-хозяйственной деятельности предприятий.
96. Что представляет собой выручка от реализации продукции, работ, услуг?
97. Какие факторы влияют на выручку от реализации?
98. Охарактеризуйте экономическое содержание прибыли предприятия.
99. Какую роль играет прибыль в жизнедеятельности предприятия?
100. Перечислите виды прибыли предприятия. Приведите методику расчета каждого вида прибыли.
101. Как выполняют факторный анализ прибыли от реализации продукции?
102. Как происходит распределение прибыли предприятия?
103. Понятие о рентабельности. Какие виды рентабельности предприятия вычисляют в условиях рыночной экономики.

9. ОБРАЗЕЦ МОДУЛЬНОГО КОНТРОЛЯ

ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Учетно-финансовый факультет

Направление подготовки:	<u>38.03.01 Экономика</u>
Профиль:	<u>Прикладная статистика</u>
Образовательная программа:	<u>бакалавриат</u>
Семестр	6
Учебная дисциплина	«Экономическая статистика (микроуровень)»

МОДУЛЬНАЯ КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА ВАРИАНТ №1

ТЕСТЫ

- Что **не** относится к инструментам статистики предприятий:
 - 1) статистический реестр предприятий;
 - 2) международные стандартные экономические классификации;
 - 3) методологически согласованные показатели;
 - 4) таблица «Затраты-выпуск».
- Активы предприятия, которые участвуют в процессе производства в течение одного операционного цикла, полностью переносят свою стоимость на готовую продукцию, видоизменяя или утрачивая свою форму – это:
 - 1) основной капитал;
 - 2) дебиторская задолженность;
 - 3) готовая продукция;
 - 4) оборотные активы.
- Какая из причин увольнения работников не относится к текучести кадров?
 - 1) нарушение трудовой дисциплины;
 - 2) по собственному желанию;
 - 3) несоответствие занимаемой должности;
 - 4) выход на пенсию.

ЗАДАЧИ

- По данным о расходе стали на выпуск двух различных деталей **определите** размер экономии (перерасхода) стали в октябре по сравнению с сентябрем вследствие изменения его удельного расхода. **Сделайте вывод.**

№ детали	Сентябрь		Октябрь	
	Выпущено деталей, шт.	Общий расход стали, кг	Выпущено деталей, шт.	Общий расход стали, кг
120	110	396	170	511
446	120	1144	350	1862

2. Имеются данные по предприятию за полугодие, чел.:

- Принято на работу 20
- Уволено с работы по причинам:
 - в связи с переходом на учебу 4
 - в связи с призывом в ряды Вооруженных сил 1
 - в связи с уходом на пенсию 3
 - по собственному желанию 15
 - за нарушение трудовой дисциплины 2
- Средняя учетная численность работников за полугодие 502

Определите: 1) коэффициенты оборота: а) общего; б) по приему на работу; в) по увольнениям; 2) коэффициент текучести рабочей силы. **Сделайте выводы.**

Утверждено на заседании кафедры экономической статистики,
протокол № ____ от « ____ » _____ 2020 г.

Заведующий кафедрой, к.э.н., доцент _____ Н.А. Юрина

Преподаватель, к.э.н., доцент _____ Н.В. Скоробогатова

Критерии оценивания модульного контроля

<i>Номер задания</i>	<i>Количество баллов за задание</i>
Тесты: (3 теста по 2 балла)	6
Задачи: (2 задачи по 4 балла)	8
Всего	14

10. ОБРАЗЕЦ ЭКЗАМЕНАЦИОННОГО БИЛЕТА

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ

1. Предприятия как центральный объект микроэкономической статистики. Статистика предприятий в ДНР.
2. Структурные и конъюнктурные обследования предприятий.
3. Экономическая сущность основного капитала. Классификация основных средств.
4. Виды оценок основных средств.
5. Износ и амортизация основных средств.
6. Балансы основных средств.
7. Показатели динамики фондоотдачи и фондоемкости.
8. Понятие и состав оборотных активов предприятия
9. Показатели эффективности использования нефинансовых оборотных активов на стадии обращения.
10. Индексы динамики показателей оборачиваемости нефинансовых оборотных активов
11. Статистический анализ эффективности использования нефинансовых оборотных активов на стадии производства.
12. Анализ материалоемкости продукции и ее динамики.
13. Понятие о продукции сельского хозяйства.
14. Учет и анализ продукции сельского хозяйства в натуральном выражении.
15. Стоимостные показатели продукции сельского хозяйства.

16. Понятие о продукции промышленности. Стоимостные показатели продукции.
17. Анализ выполнения плана производства промышленной продукции
18. Понятие о продукции строительства. Учет строительной продукции.
19. Статистические показатели результатов экономической деятельности услуг транспорта.
20. Показатели результатов почтовой деятельности.
21. Понятие о торговле как виде экономической деятельности. Показатели торговой деятельности.
22. Показатели численности и состава рабочей силы.
23. Статистическая оценка движения рабочей силы.
24. Показатели статистики рабочего времени и его использования.
25. Сущность и методы определения уровня производительности труда.
26. Показатели часовой, дневной и годовой выработки и их взаимосвязь.
27. Индексы динамики производительности труда.
28. Понятие и виды заработной платы.
29. Состав фондов заработной платы, их взаимосвязь и динамика
30. Показатели средней заработной платы. Анализ динамики уровня зарплаты.
31. Понятие о научно-техническом прогрессе (НТП), научно-технической (НТД) и инновационной деятельности
32. Система показателей инновационной деятельности
33. Показатели статистики эффективности внедрения достижений науки и техники
34. Сущность инвестиций, их виды и значение в развитии экономики предприятия и страны.
35. Статистика объема, состава и динамики инвестиций.
36. Выручка от реализации продукции (работ, услуг) – основной источник формирования денежных средств предприятия.
37. Экономическое содержание прибыли предприятия и ее роль в условиях рыночной экономики.
38. Виды прибыли. Статистический анализ факторов роста валовой прибыли предприятия.
39. Индексы выполнения плана (динамики) валовой прибыли.
40. Показатели рентабельности.

ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Учетно-финансовый факультет

<i>Направление подготовки:</i>	<u>38.03.01 Экономика</u>
<i>Профиль:</i>	<u>Прикладная статистика</u>
<i>Образовательная программа:</i>	<u>бакалавриат</u>
<i>Семестр</i>	6
<i>Учебная дисциплина</i>	«Экономическая статистика (микроуровень)»

БИЛЕТ №1

ТЕСТЫ

1. Согласно КВЭД к предприятиям в сфере производства товаров **не** относят:
1) промышленность; 2) транспорт; 3) сельское хозяйство; 4) строительство.
2. Какой из элементов принадлежит к оборотным производственным фондам?
1) готовая продукция на складе; 2) дебиторская задолженность;
3) незавершенное производство; 4) денежные средства в кассе и в расчетах.
3. Какой коэффициент вычисляют по формуле:

*Численность _ работников _ постоянно _ находящихся
_ в _ учетном _ составе _ в _ течение _ года*
Средняя _ учетная _ численность _ работников _ предприятия ?

- 1) оборота по приему; 2) оборота по увольнениям;
3) общего оборота; 4) постоянства кадров.

4. Под влиянием изменения какого фактора можно определить прирост валовой прибыли по формуле: $I_q \sum Z_o q_o - \sum Z_o q_1$?

- 1) ассортимента продукции; 2) оптовых цен;
3) объема реализации продукции; 4) себестоимости продукции.

ЗАДАЧИ

1. Имеются следующие данные по предприятию за два года:

Показатели	Базисный год	Отчетный год
Валовой выпуск продукции в сопоставимых ценах, млн. ден. ед.	600,0	750,0
Среднегодовая стоимость основных средств в сопоставимых ценах, млн. ден. ед.	300,0	350,0
Средняя учетная численность работающих, тыс. чел.	1,2	1,3

Определите: 1) показатели фондоотдачи и фондоемкости за каждый период и их динамику; 2) абсолютный прирост валового выпуска в отчетном периоде по сравнению с базисным - в целом и за счет изменения: а) стоимости основных средств; б) фондоотдачи. **Сделайте выводы.**

2. На предприятии в отчетном периоде выпущены готовые изделия на сумму 100 млн. ден. ед. Реализованы полуфабрикаты на 20 млн., а переработано в своем производстве на 40 млн. ден. ед. Сделан ремонт домов на сумму 15 млн. и ремонт собственного оборудования на 10 млн. ден. ед.

Реализовано электроэнергии собственного производства своему подсобному сельскохозяйственному предприятию на 3 млн. ден. ед. Выполнены работы по внедрению новой техники за счет средств на финансирование капитальных вложений на сумму 2 млн. ден. ед. Стоимость сырья заказчика 5 млн. ден. ед.

Известно также, что из объема продукции, произведенной в отчетном периоде, не реализовано на сумму 12 млн. ден. ед., а из объема продукции, изготовленной в другие периоды, реализовали на сумму 15 млн.

Определите: 1) объем продукции, предназначенной к реализации; 2) объем реализованной продукции в отчетном периоде.

Утверждено на заседании кафедры экономической статистики, протокол № __ от ____ г.

Утверждено на заседании кафедры экономической статистики,
протокол № __ от «__» _____ 2020 г.

Заведующий кафедрой, к.э.н., доцент _____ Н.А. Юрина

Экзаменатор, к.э.н., доцент _____ Н.В. Скоробогатова

Критерии оценивания экзамена

Номер задания	Количество баллов за задание
Тесты: (4 теста по 4 балла)	16
Задачи: (2 задачи по 12 балла)	24
Всего	40

11. ОБРАЗЕЦ ТЕСТОВОГО ЗАДАНИЯ

1. Что **не** относится к инструментам статистики предприятий:

- 1) статистический реестр предприятий;
- 2) международные стандартные экономические классификации;
- 3) методологически согласованные показатели;
- 4) таблица «Затраты-выпуск».

2. Согласно КВЭД к предприятиям в сфере производства товаров **не** относят:

- 1) промышленность; 2) транспорт; 3) сельское хозяйство; 4) строительство.

3. Какой из элементов принадлежит к оборотным производственным фондам?

- 1) готовая продукция на складе; 2) дебиторская задолженность;
- 3) незавершенное производство; 4) денежные средства в кассе и в расчетах.

4. Какой коэффициент вычисляют по формуле:

$$\frac{\text{Численность}_{\text{рабочников, постоянно находящихся}}}{\text{в учетном составе в течение года}} \\ \text{Средняя}_{\text{учетная численность рабочих предприятия}} ?$$

- 1) оборота по приему; 2) оборота по увольнениям;
- 3) общего оборота; 4) постоянства кадров.

5. Под влиянием изменения какого фактора можно определить прирост валовой прибыли по формуле: $I_q \sum Z_o q_o - \sum Z_o q_1$?

- 1) ассортимента продукции; 2) оптовых цен;
- 3) объема реализации продукции; 4) себестоимости продукции.

12. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

По курсу предполагается проведение промежуточной аттестации в виде модульного контроля и экзамена.

*Распределение баллов, которые могут получить студенты
в процессе изучения дисциплины*

Текущий контроль знаний			Экзамен	Всего
Организационно-учебная работа студента	СРС (по плану)	Модульная контрольная работа		
26 баллов, в том числе: - за работу в аудитории – 10 баллов; - за систематическое посещение занятий – 8 баллов; - за выполнение домашних заданий – 8 баллов.	20 баллов	14 баллов	40 баллов	100 баллов

Шкала соответствия баллов государственной шкале

Оценка по шкале ECTS	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по государственной шкале (экзамен, дифференцированный зачет)	Оценка по государственной шкале (зачет)
A	90-100	5 (отлично)	зачтено
B	80-89	4 (хорошо)	зачтено
C	75-79	4 (хорошо)	зачтено
D	70-74	3 (удовлетворительно)	зачтено
E	60-69	3 (удовлетворительно)	зачтено
FX	35-59	2 (неудовлетворительно) с возможностью повторной сдачи	не зачтено
F	0-34	2 (неудовлетворительно) с возможностью повторной сдачи при условии обязательного набора дополнительных баллов	не зачтено

13. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Лекционные, практические и лабораторные занятия по дисциплине «Экономическая статистика (микроуровень)» проводятся в учебных аудиториях для проведения занятий лекционного типа, практических и лекционных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации учебного корпуса № 8, расположенного по адресу г. Донецк, ул. Челюскинцев, д. 198а, оснащенных комплектом учебной мебели, комплектом рабочего места преподавателя, магнитно-маркерной доской, мультимедийным комплектом (ноутбук, проектор) с выходом в сеть Интернет.

Самостоятельная работа студентов проходит в следующих помещениях:

- библиотека университета, укомплектована учебной мебелью на 401 посадочное место, расположена по адресу г. Донецк, проспект Гурова д.6;
- читальный зал № 4 периодической литературы, укомплектован учебной мебелью на 31 посадочное место, оснащен компьютером в комплекте (1 шт.), расположен по адресу г. Донецк, ул. Университетская, 24, каб. 19;
- читальный зал справочно-библиографической и информационной работы, укомплектован учебной мебелью на 23 посадочных места, оснащен компьютером в комплекте (1 шт.), расположен по адресу г. Донецк, проспект Гурова д.6, каб. 104а;
- зал электронной информации, укомплектован учебной мебелью на 40 посадочных мест, оснащен компьютером в комплекте (14 шт.), расположен по адресу г. Донецк, проспект Гурова д.6, ауд. 107а;
- абонемент научной и учебной литературы, укомплектованы учебной мебелью соответственно на 4 и 6 посадочных места, расположены по адресу г. Донецк, проспект Гурова д.6.

Индивидуальные и групповые консультации студентам для выполнения самостоятельной работы предоставляются в учебной лаборатории «Прикладная статистика» кафедры «Экономическая статистика» (ауд. № 411, г. Донецк, ул. Челюскинцев, д. 198а), которая оснащена комплектом учебной мебели на 30 посадочных мест, комплектом рабочего места преподавателя, магнитно-маркерной доской, 1 мультимедийным проектором, 1 ноутбуком, 2 персональными компьютерами с выходом в сеть интернет; учебными, учебно-методическими и дидактическими материалами для организации учебного процесса по экономике в образовательных организациях высшего образования.

14. РЕКОМЕНДОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА

№ п/п	Наименование	Кол-во экземп ляров в библиот еке ДонНУ	Наличие электронной версии в ЭБС
Основная литература			
1.	Батракова Л.Г. Социально-экономическая статистика [Электронный ресурс]: учебник/ Л.Г Батракова .— Москва: Логос, 2013.— 480 с. - Электронные данные (1 файл).	-	+
2.	Осиневич Л.М. Социально-экономическая статистика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Осиневич Л.М. .— Курск: ООО «ТОП», 2018 – 126с. - Электронные данные (1 файл).	-	+
3.	Скоробогатова Н. В. Микроэкономическая статистика [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов 3 курса специальности «Прикладная статистика» / Н. В. Скоробогатова, Н. А. Юрина; Донецкий нац. ун-т. - Донецк: Дон НУ, 2016. - Электронные данные (1 файл).	-	+
4.	Социально-экономическая статистика: Практикум: учебное пособие / В. Н. Салин, Е. П. Шпаковская, М. В. Вахрамеева, И. В. Воробьева. — Москва : Финансы и статистика, 2016. — 192 с. - Электронные данные (1 файл).	-	+
5.	Токарев Ю.А. Социально-экономическая статистика [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Ю.А. Токарев, Г.И. Беляева.— Самара: Самарский государственный технический университет, 2016. — 138 с. - Электронные данные (1 файл).	-	+
6.	Сиротина Т.П. Экономика и статистика предприятия [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Т.П. Сиротина.— Москва: Евразийский открытый институт, 2009.— 192 с.- Электронные данные (1 файл).	-	+
Дополнительная литература			
7.	Герасимова, В. Д. Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности промышленного предприятия: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 080502 "Экономика и управление на предприятии машиностроения" / В. Д. Герасимова. - Москва: КНОРУС, 2011. - 357 с.	1	-
8.	Карапейчик, И. Н. Оценка инновационного потенциала промышленных предприятий / И. Н. Карапейчик ; Государственное высш. учеб. заведение "Приазовский гос. техн. ун-т". -	1	-

№ п/п	Наименование	Кол-во экземпл яров в библиот еке ДонНУ	Наличие электронной версии в ЭБС
	Мариуполь : ПГТУ, 2011. - 182 с.		
9.	Мельников, Р. М. Экономическая оценка инвестиций : учебное пособие / Р. М. Мельников. - Москва : Проспект, 2014. - 262 с.	1	-
10.	Микроэкономика. Теория и российская практика : учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит", "Мировая экономика", "Налоги и налогообложение" / [А. Г. Грязнова, А. Ю. Юданов, О. В. Карамова и др.] ; под ред. А. Г. Грязновой, А. Ю. Юданова ; Федер. гос. образоват. учреждение высш. проф. образования "Фин. акад. при Правительстве Рос. Федерации". - 9-е изд. - Москва : КНОРУС, 2011. - 619 с	1	-
11.	Микроэкономическая статистика: учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 080100.62 «Экономика» (профиль «Статистика») / под общей ред. Т.В. Саломатиной / Саратовский государственный социально-экономический университет. – Саратов, 2013. – 144с.	1	-
12.	Милашенко, В. М. Предприятие в системе общественного производства: механизм обеспечения конкурентоспособности : дис. на соиск. науч. степ. канд. экон. наук / Милашенко Виталий Михайлович ; наук. рук. Л. В. Кривенко ; Высшее учебное заведение Укоопсоюза "Полтавский ун-т экономики и торговли". - Донецк, 2011. - 214 л.	1	-
13.	Мокий, М. С. Экономика фирмы: учебник и практикум для бакалавров / М. С. Мокий, О. В. Азоева, В. С. Ивановский; под ред. М. С. Мокия ; Государственный ун-т упр. - Москва : Юрайт, 2012. - 335 с.	1	-
14.	Палий, И. А. Прикладная статистика : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению "Техн. науки" и социал.-экон. специальностям / И. А. Палий ; Изд.-торг. корпорация "Дашков и К". - Москва : Наука Спектр : Дашков и К, 2010. - 222 с.	3	-
15.	Прикладная статистика: современные подходы и инструментальный анализа массовых явлений и процессов: монография / [под ред. Е. В. Раевневой, Н. А. Кизима]; Науч.-исслед. центр индустриал.	1	-

№ п/п	Наименование	Кол-во экземпляров в библиотеке ДонНУ	Наличие электронной версии в ЭБС
	проблем развития ; НАН Украины, Харьковський нац. экон. ун-т. – Харьков : ИНЖЭК, 2010. – 289 с.		
16.	Проблемы развития внешнеэкономических связей и привлечения иностранных инвестиций: региональный аспект: сб. науч. тр. 2011, Ч. 1 / редкол.: Ю. В. Макогон и др. ; Донецкий нац. ун-т. - Донецк : ДонНУ, 2011. - 463 с.	1	-
17.	Статистика: учебник / И. И. Елисеева и др.; под ред. И. И. Елисеевой. - Москва : Проспект, 2015. - 444 с.	5	-
18.	Тарануха, Ю. В. Микроэкономика : учебник по специальности «Менеджмент организации» / Ю. В. Тарануха, Д. Н. Земляков. - 3-е изд. - Москва : КноРус, 2013. - 320 с.	4	-
19.	Экономическая теория: экспресс-курс / [А. Г. Грязнова и др.]; под ред. А. Г. Грязновой, Н. Н. Думной, А. Ю. Юданова; Фин. акад. при Правительстве Рос. Федерации. – Москва : Кнорус, 2012. - 602 с.	1	-

15. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

1. Вопросы статистики – М.: ИНФОРМАЦИОННО-ИЗДАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР "СТАТИСТИКА РОССИИ" [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://voprsstat.elpub.ru/jour/issue/archive>
2. Вестник Московского университета. Серия 6. Экономика. – М.: Изд-во Московского гос. ун-та [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://library.donnu.ru/catalog/>.
3. Вестник Донецкого национального университета [Текст]: научный журнал. Серия В. Экономика и право [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://donnu.ru/science/journals_
4. Научная библиотека ГОУ ВПО «ДонНУ». – Режим доступа: <http://library.donnu.ru>.
5. Официальный сайт Министерства экономического развития ДНР. - Режим доступа: <http://mer.govdnr.ru/>
6. Официальный сайт Министерства финансов ДНР. - Режим доступа: <http://minfindnr.ru/>
7. Официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации. – Режим доступа: <http://minfin.ru/>
8. Официальный сайт Министерства доходов и сборов ДНР. - Режим доступа: <http://mdsdnr.info/>
9. Официальный сайт Главного управления статистики ДНР. - Режим доступа: <http://glavstat.govdnr.ru/>
10. Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики. - Режим доступа: <http://old.gks.ru/>
11. Полные справочники по законодательству Российской Федерации [Электронный ресурс]. – Режим доступа: Консультант плюс – <http://www.consultant.ru>.
12. Статистика и экономика – М: Изд-во ФГБОУВПО «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://statecon.rea.ru/jour/issue/archive>

13. Финансы: Научно-практический журнал. – Москва: Общество с ограниченной ответственностью «КНИЖНАЯ РЕДАКЦИЯ «ФИНАНСЫ» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://library.donnu.ru/catalog>.

14. Финансы и кредит. – М.: ООО «Издательский дом ФИНАНСЫ и КРЕДИТ» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://library.donnu.ru/catalog>.

15. Финансы. Учет. Банки [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://donnu.ru/science/journals_

16. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

1. Windows 7 PRO (корпоративная лицензия ДОННУ № 46484614).
2. Microsoft Office (корпоративная лицензия ДОННУ лицензия № 46472919).
3. Microsoft Visual Studio (лицензия программы DreamSpark для высших учебных заведений).
4. Adobe Acrobat Reader, xPDF, R Studio, Scilab (лицензии GPL, Apache, BSD для свободного программного обеспечения).

Рабочая программа рассмотрена и переутверждена на заседании кафедры «Экономическая статистика» с изменениями (без изменений) на 20__ год.

Протокол № __ от «__» _____ 20__ г.

Заведующий кафедрой

Н.А. Юрина

Рабочая программа рассмотрена и переутверждена на заседании кафедры «Экономическая статистика» с изменениями (без изменений) на 20__ год.

Протокол № __ от «__» _____ 20__ г.

Заведующий кафедрой

Н.А. Юрина

Рабочая программа рассмотрена и переутверждена на заседании кафедры «Экономическая статистика» с изменениями (без изменений) на 20__ год.

Протокол № __ от «__» _____ 20__ г.

Заведующий кафедрой

Н.А. Юрина

Рабочая программа рассмотрена и переутверждена на заседании кафедры «Экономическая статистика» с изменениями (без изменений) на 20__ год.

Протокол № __ от «__» _____ 20__ г.

Заведующий кафедрой

Н.А. Юрина