

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Ректор

Дата подписания: 26.09.2023 22:20:38

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfc58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0610c6c81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано:

Председатель методической комиссии
экономического факультета

_____ Е.В. Королева

07 июня 2023 года

Утверждаю:

Декан экономического факультета

_____ Н.А. Серeda

14 июня 2023 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Статистика в управленческой деятельности

Направление подготовки/Специальность	<u>38.03.02 Менеджмент</u>
Направленность (профиль)	<u>«Управление предпринимательской деятельностью»</u>
Квалификация выпускника	<u>бакалавр</u>
Форма обучения	<u>очная</u>
Срок освоения ОПОП ВО	<u>4 года</u>

1. Цель освоения дисциплины

Цель дисциплины:

- формирование экономико-математической культуры и целостного представления о статистических особенностях объектов исследования;
- изучение состояния и развития экономики страны, различных социальных и экономических процессов, происходящих в ней, их закономерностей путем сбора, обработки, анализа и обобщения данных о них.

Задачи дисциплины:

- освоить основные методы количественного анализа;
- приобрести навыки: по оценке экономических процессов на макро- и микроуровне.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

2.1. Дисциплина Б1.О.15 Статистика в управленческой деятельности относится к обязательной части блока Б1 «Дисциплины (модули) ОПОП ВО», формируемой участниками образовательных отношений.

2.2. Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

- *Экономическая теория;*
- *Информатика и цифровые технологии* .

2.3. Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:

- *Моделирование социально-экономических систем*
- *Государственная итоговая аттестация*

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций:
УК-1, ОПК-2

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Наименование индикатора формирования компетенции
Универсальные компетенции	УК-1 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	ИД-2 _{УК-1} Осуществляет поиск и критический анализ информации, необходимой для решения поставленной задачи
Общепрофессиональные компетенции	ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	ИД-1 _{ОПК-2} Определяет источники информации на основе поставленных целей для решения экономических задач ИД-2 _{ОПК-2} Определяет методы сбора, обработки информации, способы и вид ее представления ИД-3 _{ОПК-2} Осуществляет сбор, обработку и анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач, интерпретацию и визуализацию полученных результатов, презентацию решений

В результате освоения дисциплины студент должен:

Знать:

- принципы и технологию поиска, сбора, отбора, обобщения и анализа информации,
- методы сбора, обработки и статистического анализа данных, необходимых для решения экономических задач;

Уметь:

- проверять достоверность, полноту, актуальность и непротиворечивость данных, исключать их дублирование;

Владеть:

- навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками;
- навыками выбора и использования инструментария для сбора, обработки и статистического анализа данных.

4. Структура и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 часов.

Форма промежуточной аттестации – экзамен.

Вид учебной работы		Всего часов, 3 семестр
Контактная работа – всего		70,7
в том числе:		
Лекции (Л)		34
Практические занятия (Пр)		34
Семинары (С)		–
Лабораторные работы (Лаб)		–
Консультации (К)		1,7
Курсовой проект (работа)	КП	–
	КР	1
Самостоятельная работа студента (СР) (всего)		109,3
в том числе:		
Курсовой проект (работа)	КП	–
	КР	30
<i>Другие виды СРС:</i>		
Реферативная работа		–
Подготовка к практическим занятиям		20
Самостоятельное изучение учебного материала		23,3
Форма промежуточной аттестации	зачет (З)*	
	экзамен (Э)*	36
Общая трудоемкость / контактная работа	часов	180/70,7
	зач. ед.	5/1,9

* – часы используются для подготовки к контрольным испытаниям в течение семестра

5. Содержание дисциплины

5.1. Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Вид учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов (в часах)					Форма текущего контроля успеваемости
			Л	Пр/С/Ла б	К/КР / КП	СР	всего	
1.	3	Раздел 1. Система государственной статистики макро- и медиауровня.	4			8	12	Тестирование
2.		Раздел 2. Система показателей социально-экономической статистики в управленческой деятельности. Статистическое наблюдение. Классификаторы.	4	6		14	24	Тестирование Индивидуальное домашнее задание
3.		Раздел 3. Статистика населения.	4	6		11,3	21,3	Тестирование
4.		Раздел 4. Статистика рынка и труда.	6	6		10	22	Тестирование
5.		Раздел 5. Статистика уровня и условий жизни населения.	4	4		10	18	Тестирование Индивидуальное домашнее задание
6.		Раздел 6. Статистика предприятия	6	6		14	26	Тестирование
7.		Раздел 7. Статистика продукции	6	6		12	24	Тестирование
8.		Консультации	–	–	1,7	–	1,7	Консультирование
9.		Курсовая работа	-	-	1	30	31	Консультирование , защита курсовой работы
		ИТОГО:	34	34	2,7	109,3	180	

5.2. Практические и семинарские занятия, лабораторные работы

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Наименование лабораторных (практических, семинарских) работ	Всего часов
		Раздел 1. Система государственной статистики макро- и медиауровня.	Предмет, значение и задачи социально-экономической статистики. Методология социально-экономической статистики. Организация государственной статистики в Российской Федерации. Информационная база статистики.	4
		Раздел 2. Система показателей социально-экономической статистики в управленческой деятельности. Статистическое наблюдение. Классификаторы.	Система показателей социально-экономической статистики Понятие о классификациях и группировках. Применение в статистике группировок и систем обозначения.	4
		Раздел 3. Статистика населения.	Показатели размещения и естественного движения населения. Абсолютные и относительные показатели механического движения населения.	4
		Раздел 4. Статистика рынка труда	Статистика рынка труда. Показатели занятости и безработицы. Оценка трудовых ресурсов и численности работников, использование рабочего времени.	4
		Раздел 5. Статистика уровня и условий жизни населения.	Показатели доходов и расходов населения. Анализ дифференциации доходов населения и изучение его социальной стратификации.	6
		Раздел 6. Статистика предприятия	Система показателей состояния и движения основных фондов Состав и система показателей материальных оборотных активов. Статистический учет показателей финансовых показателей производства. Статистика издержек производства	8
		Раздел 7. Статистика продукции	Статистика продукции промышленности Статистика продукции сельского хозяйства	8
		Итого:		34

5.3. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

1. Статистический анализ и прогнозирование трудовых ресурсов, занятости и безработицы Костромской области.
2. Принципы построения статистической обобщенной оценки финансового состояния компаний (на примере предприятий Костромской области).
3. Сравнительный анализ эффективности деятельности предприятий различных форм собственности.
4. Статистический анализ качества и уровня жизни населения Костромской области.
5. Статистический анализ гендерных различий уровня жизни населения Костромской области.
6. Статистический анализ состояния и перспектив развития здравоохранения (системы образования, жилищного хозяйства или какой-либо отрасли социальной сферы) Костромской области
7. Статистико-экономический анализ динамики основных показателей выпуска продукции предприятий различных отраслей экономики по группе предприятий Костромской области
8. Статистико-экономический анализ и прогнозирование производства зерна (картофеля, молока, льнопродукции) по группе с.-х. предприятий Костромской области.
9. Статистико-экономический анализ и прогнозирование продукции выращивания (КРС, свиней) на мясо по группе с.-х. предприятий Костромской области.
10. Статистико-экономический анализ состояния и использования основных фондов по группе предприятий Костромской области.
11. Статистико-экономический анализ использования трудовых ресурсов и производительности труда по группе предприятий Костромской области.
12. Современные подходы к оценке человеческого потенциала. Региональный аспект.
13. Статистико-экономический анализ численности, социальной характеристики, естественного и механического движения населения Костромской области
14. Аналитические возможности, задачи и основные направления анализа счетов СНС на примере Костромской области
15. Статистико-экономический анализ внешнеэкономической деятельности региона на примере Костромской области.
16. Анализ динамики развития сектора производителей товаров и услуг (в разрезе видов экономической деятельности и ценовых отраслей)
17. Анализ структуры сектора производителей товаров и услуг (в разрезе видов экономической деятельности и ценовых отраслей) и её изменения с течением времени
18. Анализ структуры и концентрации производства в секторе предприятий в институциональном и функциональном разрезе.
19. Измерение производительности труда в секторе производителей товаров и услуг и проблемы ее интерпретации.
20. Статистический анализ динамики основного капитала и инвестиций (по предприятиям различных форм собственности, отраслей и секторов экономики).
21. Аналитические возможности обследования структуры затрат предприятий в группировках по отраслям, регионам и формам собственности.
22. Статистические методы выявления резервов снижения затрат.
23. Статистический анализ финансового состояния предприятия.
24. Анализ факторов изменения финансовой устойчивости предприятия.
25. Исследование обеспеченности производства ресурсами рабочей силы.
26. Индексы развития человеческого потенциала и социальная политика государства.
27. Анализ структуры конечных расходов и потребления населения.
28. Анализ распределения и использования доходов в секторе домашних хозяйств.
29. Статистическое изучение тенденций развития процентных ставок на рынке долгосрочных капиталов с учетом влияния структурной и сезонной компоненты.

30. Статистическое изучение тенденций развития процентных ставок на рынке банковских ссуд и вкладов с учетом влияния структурной и сезонной компоненты

5.4. Самостоятельная работа студента

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Виды СРС	Всего часов
1.		Раздел 1. Система государственной статистики макро- и медиауровня.	Самостоятельное изучение темы: Основные направления развития российской статистики.	4
			Общие принципы формирования статистических информационных ресурсов Подготовка к тестированию	4
2.		Раздел 2. Система показателей социально-экономической статистики в управленческой деятельности. Статистическое наблюдение. Классификаторы.	Самостоятельное изучение темы: Основные положения методологии и организации статистического наблюдения. Источники информации о населении	6
			Самостоятельное изучение темы: Изучение демографической нагрузки населения России по данным переписей населения.	6
			Подготовка к тестированию и выполнение индивидуального домашнего задания.	10
3.		Раздел 3. Статистика населения.	Самостоятельное изучение темы: Основные классификации и группировки персонала. Общероссийский классификатор занятий.	6
			Подготовка к тестированию	4
			Выполнение курсовой работы	5
4.	3	Раздел 4. Статистика рынка труда.	Самостоятельное изучение темы: Социальное обеспечение и социальная защита населения. Характеристика бедности.	4
			Подготовка к тестированию	2
			Выполнение курсовой работы	5
5.		Раздел 5. Статистика уровня и условий жизни населения.	Самостоятельное изучение темы: Концепция человеческого развития и показатели его оценки.	6
			Подготовка к тестированию и выполнение индивидуального домашнего задания	10
			Выполнение курсовой работы	5
6.		Раздел 6. Статистика предприятия	Самостоятельное изучение темы: Понятие национального богатства и классификация его элементов.	4
			Подготовка к тестированию	2
			Выполнение курсовой работы	10
7.		Раздел 7. Статистика продукции	Самостоятельное изучение темы: Статистика продукции строительства.	4
			Подготовка к тестированию	3,3
			Выполнение курсовой работы	9
ИТОГО				109,3

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Рекомендуемая литература

№ п/п	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1.	Балдин, К.В. Общая теория статистики [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов / К. В. Балдин, А. В. Рукосуев. - 2-е изд. - Электрон. дан. - Москва : Дашков и К°, 2017. - 312 с. : ил. - (Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°"). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93403/ , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-01872-5.	Неограниченный доступ
2.	Годин, А.М. Статистика [Электронный ресурс] : учебник для студентов бакалавриата, обучающихся по направлению подготовки "Экономика", "Менеджмент" / А. М. Годин. - 11-е изд., перераб. и испр. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2017. - 412 с. - (Учебные издания для бакалавров). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93468/ , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-02183-1.	Неограниченный доступ
3.	Статистика в управленческой деятельности: методические указания по выполнению курсовой работы студентов, обучающихся по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент очной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. бухгалтерского учета и информационных систем в экономике ; Сосова О.В., Ситникова Е.А. - Электрон. дан. (1 файл). - Караваево : Костромская ГСХА, 2021. - Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb , требуется регистрация.	Неограниченный доступ
4.	Статистика Часть 1. Теория статистики : рабочая тетрадь [электронный ресурс] для контактной и самостоятельной работы студентов обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика очной, очно – заочной и заочной форм обучения, при изучении дисциплины «Статистика в управленческой деятельности» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент очной формы обучения / Сосова О.В. — Кострома: КГСХА, 2021. 3.6Мб	1
5.	Статистика Часть 2. Социально-экономическая статистика: рабочая тетрадь [электронный ресурс] для контактной и самостоятельной работы студентов обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика очной, очно – заочной и заочной форм обучения, при изучении дисциплины «Статистика в управленческой деятельности» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент очной формы обучения / Сосова О.В., Ситникова Е.А. — Кострома: КГСХА, 2021. 3.6Мб	1
6.	Статистика: электронный учебник [электронный ресурс] для контактной и самостоятельной работы студентов обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика очной, очно – заочной и заочной форм обучения, при изучении дисциплины «Статистика в управленческой деятельности» по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент очной формы обучения / Сосова О.В., Ситникова Е.А. — Кострома: КГСХА, 2021. 424 Мб	1
7.	Матраева, Л.В. Методология статистического анализа инвестиционной привлекательности регионов РФ для	Неограниченный доступ

	иностраных инвесторов [Электронный ресурс] : монография / Л. В. Матраева. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К, 2013. - 312 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/70542/ , требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - ISBN 978-5-394-02342-1.	
8.	Леонов, О.А. Статистические методы в управлении качеством : учебник / О. А. Леонов, Н. Ж. Шкаруба. - Санкт-Петербург : Лань, 2019. - 144 с. : ил. - (Учебные издания для бакалавров). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/122150/#2 , требуется регистрация. - ISBN 978-5-8114-3666-8.	Неограниченный доступ

6.2. Лицензионное программное обеспечение

Наименование программного обеспечения	Сведения о правообладателе (лицензиат, номер лицензии, дата выдачи, срок действия) и заключенном с ним договоре
Windows Prof 7 Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010, постоянная
Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Office 2013 Russian Academic Open License	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014, постоянная
Microsoft Exchange Standard 2007 Academic Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Academic Device CALЭ	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft SQL Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Exchange Server Standard Edition Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Terminal Svcs Device CAL	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Forefront TMG Standard 2010	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011, постоянная
Microsoft Windows Server Standard 2012 Academic	Майкрософт, 61149292, 15.11.2012, постоянная
Sun Rav Book Office	Sun Rav Software, 25.04.2012, постоянная
Sun Rav Test Office Pro	Sun Rav Software, 25.04.2012, постоянная
1С:Предприятие 8. Комплект для учебных заведений	ДС-Консалтинг, 05.06.2014, постоянная
Защищенный программный комплекс «1С Предприятие 8.2z»	ДС-Консалтинг, 07.04.2015, постоянная
Программное обеспечение «Антиплагиат»	АО «Антиплагиат», лицензионный договор № 5442 от 05.09.2022, 1 год
Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 250-499Node 1 year Educational Renewal License	ООО «ДримСофт», договор №126 от 30.03.2023, 1 год

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения
<p>Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа</p>	<p>Аудитория 405э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Мультимедийное оборудование: Celeron 2.2/1G/40Gb с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА проектор MitsubishiDLP2500 1шт., документальная камера AverVision 1шт., колонки MicroLabSolo 1шт., 4 телевизора Samsung29D4R00065A Стулья ученические 68 шт., столы ученические 36шт., доска настенная 1шт., экран настенный 1шт.</p>	<p>Microsoft Windows 7 (Windows Prof 7 Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) Kaspersky Endpoint Security для Windows (Kaspersky Endpoint Security Standard Edition Educational 2B1E-210325-090658-4-10160 350 13.02.2020 1год ООО «ДримСофт», договор №111 от 18.03.2021, 1 год) Google Chrome (не лицензируется) Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010)</p>
<p>Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа</p>	<p>Аудитория 203э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения Мультимедийное оборудование: системный блок PentiumG4600(3.6GHz)/4gBDDR4/500Gb/400WinWin/kb+m 10 шт. Монитор 21,5” Philips 226/V4LSB1920*1080 TN LED16:9 5ms VGA DVI-D10M:1 170/16 12 шт. Компьютер Gel 2,0/1024mB/250gB/FDD/DVD-RW/VGA int/TFT 19”/key/mouse 2 шт. Стол преподавателя 1 шт., столы ученические 17 шт., стулья ученические 35 шт., доска настенная 1шт., плакат 1 шт.</p>	<p>Microsoft Windows 7 (Windows Prof 7 Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) Kaspersky Endpoint Security для Windows (Kaspersky Endpoint Security Standard Edition Educational 2B1E-210325-090658-4-10160 350 13.02.2020 1год ООО «ДримСофт», договор №111 от 18.03.2021, 1 год) Google Chrome (не лицензируется) Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) OpenOffice.org 3.0 (не лицензируется) 1С:Enterprise 8 (1С:Предприятие 8. Комплект для учебных заведений ДС-Консалтинг 05.06.2014 постоянная Договор №КС2014/Л048)</p>
<p>Учебные аудитории для курсового проектирования</p>	<p>Аудитория 220э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения.</p>	<p>Microsoft Windows 7 (Windows Prof 7 Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) Kaspersky Endpoint Security для Windows (Kaspersky</p>

<p>(выполнения курсовых работ) и самостоятельной работы</p>	<p>Мультимедийное оборудование: Компьютер DEPO RaxeH 140 SSE i5_2400/4GDDR 1333/T750G/DVD-RW/450W/ CAR3WS 9 ед. Монитор 19” SamsungB 1930 NWNKF 9 шт. с выходом в интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА Столы ученические 14шт., стулья ученические 24 шт., доска настенная 1 шт. Информационные плакаты 1С</p>	<p>Endpoint Security Standard Edition Educational 2B1E-210325-090658-4-10160 350 13.02.2020 1год ООО «ДримСофт», договор №111 от 18.03.2021, 1 год) Google Chrome (не лицензируется) Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) CorelDRAW Graphics Suite 2020 Mathcad 15</p>
	<p>Лаборатория информационно-аналитических ресурсов Аудитория 300э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Монитор Samsung 510NSKS 9LCD.1024*768); Системный блок Ce12GHz/1024Mb/160Gb/FDD/DVD-RW с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА Информационная база: Статистические издания Росстата, Костромастата; годовая отчетность сельскохозяйственных товаропроизводителей Костромской области; периодические издания Количество парт:16 шт. Количество стульев:32 шт.</p>	<p>Microsoft Windows SL 8.1 Russian Academic Open License 64407027, Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License 47105956, Kaspersky Endpoint Security Standart Edition Educational, Доступ к ЭБС «Лань», КонсультантПлюс</p>
<p>Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации</p>	<p>Аудитория 214э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Мультимедийное оборудование: Компьютер IntelPentiumG2130/4gB/500gB/VGAint/450W/Клавиатура/Мышь/Монитор 8 шт. с выходом в интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА Кондиционер BALLUBSV-18Нсплит-система 1шт. Столы ученические 8шт. Стулья ученические 32 шт. Доска настенная 1шт. Плакаты по тематике дисциплин 3 шт.</p>	<p>Microsoft Windows 7 (Windows Prof 7 Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) Kaspersky Endpoint Security для Windows (Kaspersky Endpoint Security Standard Edition Educational 2B1E-210325-090658-4-10160 350 13.02.2020 1год ООО «ДримСофт», договор №111 от 18.03.2021, 1 год) Google Chrome (не лицензируется) Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) КОМПАС-3D V15 (КОМПАС-Автопроект КОМПАС 3D V14 АСКОН МЦ-14-00430 01.01.2010</p>

		<p style="text-align: center;">постоянная) CorelDRAW Graphics Suite 2019 Mathcad 15 Autodesk AutoCAD 2020 (Autodesk Education Master Suite 2020 Autodesk 555-70284370 21.10.2020)</p>
	<p style="text-align: center;">Аудитория 222э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Мультимедийное оборудование: Системный блок InterocPU DCE5300/G31M-ES2L/DDR-II 1Gb/HDD 160 Gb/350W 8 шт. с выходом в интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА. Монитор 19" Samsung 923NW KBD Black 8 шт. Компьютер Cel 2,0/1024mB/250gB/FDD/DVD-RW/VGA int/TFT 1 шт. Столы ученические 1 шт. Стулья ученические 15 шт.</p>	<p>Microsoft Windows 7 (Windows Prof 7 Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010) Kaspersky Endpoint Security для Windows (Kaspersky Endpoint Security Standard Edition Educational 2B1E-210325-090658-4-10160 350 13.02.2020 1год ООО «ДримСофт», договор №111 от 18.03.2021, 1 год) Google Chrome (не лицензируется) Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010)</p>

*Специальные помещения – аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки/специальности 38.03.02 Менеджмент, направленности (профилю) «Управление предпринимательской деятельностью».

Рабочая программа дисциплины для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья разрабатывается индивидуально с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Составитель

Доцент кафедры бухгалтерского учета
и информационных систем в экономике

Заведующий кафедрой бухгалтерского учета
и информационных систем в экономике