Документ подписан простой электронной подписью

Срок освоения ОПОП ВО

Согласовано:

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Муминтистер СТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Врио ректора

Дата положимо: 14.77.2021.14.03.49 Уникальный программный ключ: b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8cc72d10610c6c81

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Утверждаю:

Председатель методической комиссии экономического факультета E.B. Королева	Декан экономического факультета Н.А. Середа
11 мая 2021 года	12 мая 2021 года
РАБОЧАЯ ПРОГРАМ ВВЕДЕНИЕ В ПРОФЕССИЮ И ОСНО	,, ,
выдыны в нгофессию и оси	
Направление подготовки/Специальность	38.03.01 Экономика
Направленность (профиль)	«Экономическая безопасность»
Квалификация выпускника	бакалавр
Форма обучения	очная

4 года

### 1. Цель и задачи дисциплины

Целью дисциплины **Введение в профессию и основы научных исследований** является:

- формирование у студентов знаний в области теории и практики основ научных исследований,
- развитие логического мышления, а также общих представлений о будущей профессии, о её назначении в современных условиях.

Задачи дисциплины:

- приобретение умений применять теоретические знания о профессии, об основах научных исследований; прикладные знания в области развития форм, приемов и методов научного исследования в современных условиях;
- использование полученных знаний для изучения конкретных экономических дисциплин, выполнения курсовых работ и бакалаврских работ, применения в профессиональной деятельности для анализа реальных ситуаций и принятия хозяйственных решений;
  - формирование экономического мышления, общекультурных личностных качеств.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

- 2.1. Дисциплина **(Б1.В.ДВ.01.01 Введение в профессию и основы научных исследований)** относится к части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП ВО, формируемой участниками образовательных отношений.
- **2.2.** Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:
  - Психология
  - Политология
- **2.3.** Перечень последующих дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной дисциплиной:
  - Экономическая безопасность
  - Безопасность инвестиционной деятельности
  - Финансовая безопасность
  - Противодействие теневой экономике
  - -Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научноисследовательской работы)
  - Научно-исследовательская работа
  - Государственная итоговая аттестация.

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие универсальных компетенций: УК-1; УК-6; УК-9.

Категория компе-	Код и наименование	Код и наименование ин-
тенции	компетенции	дикатора достижения
		компетенции
	Универсальные компетенции	
Универсальные	УК-1	ИД-1 <sub>УК-1</sub> Анализирует зада-
компетенции	Способен осуществлять поиск, кри-	чу, выделяя ее базовые со-
·	тический анализ и синтез информа-	ставляющие
	ции, применять системный подход	ИД-2 <sub>УК-1</sub> Осуществляет по-
	для решения поставленных задач	иск и критический анализ
		информации, необходимой

		для решения поставленной
		задачи
		ИД-3 <sub>УК-1</sub> Планирует воз-
		можные варианты решения
		задачи, оценивая их досто-
		инства и недостатки
		ИД-4 <sub>УК-1</sub> Определяет и оце-
		нивает последствия воз-
		можных решений задачи
Универсальные	УК-6 Способен управлять своим	* ''
компетенции	временем, выстраивать и реализовы-	
Компетенции	вать траекторию саморазвития на	
	основе принципов образования в те-	нии конкретных задач,
	чение всей жизни	проектов, при достижении
	Terme Been Mulsim	поставленных целей
		ИД-2 <sub>УК-6</sub> Определяет при-
		оритеты собственной дея-
		= ' ' '
		тельности, личностного
		развития и профессиональ-
		ного роста
		ИД-3 <sub>УК-6</sub> Оценивает требо-
		вания рынка труда и пред-
		ложения образовательных
		услуг для выстраивания
		траектории собственного
		профессионального роста
		ИД-4 <sub>УК-6</sub> Строит профес-
		сиональную карьеру и оп-
		ределяет стратегию профес-
		сионального развития
Универсальные	УК-9 Способен использовать базо-	ИД-1 <sub>УК-9</sub> Оперирует
компетенции	вые дефектологические знания в со-	понятиями инклюзивной
	циальной и профессиональной сфе-	компетентности, ее
	pax	компонентами и структурой
		ИД-2 <sub>УК-9</sub> Планирует
		профессиональную
		деятельность с лицами с
		ограниченными
		возможностями здоровья и
		инвалидами
		иньалидами ИД-З <sub>УК-9</sub> Взаимодействует в
		социальной и профессио-
		•
		нальной сферах с лицами с
		ограниченными возможно-
		стями здоровья и инвали-
		дами

### В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:

### Знать:

- основные принципы декомпозиции поставленной задачи;
- основные методы классификации и оценки источников информации с точки зрения временных и пространственных условий их возникновения, соответствия для решения поставленной задачи;
- принципы и технологию поиска, сбора, отбора, обобщения и анализа информации,
- сущность системного подхода к решению профессиональных задач;
- приемы и методы эффективного управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей;
- принципы определения приоритетов собственной деятельности, принципы саморазвития, самообразования и профессионального роста;
- правила планирования перспективных целей собственной деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, требований рынка труда;
- основы дефектологии, понятие инклюзивной компетентности, ее компоненты и структуру.

### Уметь:

- анализировать задачу, выделяя ее базовые составляющие;
- анализировать и систематизировать разнородные данные; синтезировать информацию, представленную в различных источниках;
- отличать факты от мнений, интерпретаций, оценок, формировать собственные мнения и суждения, аргументировать свои выводы и точку зрения;
- определять и оценивать последствия возможных решений задачи.
- эффективно планировать и контролировать собственное время; осуществлять анализ собственной деятельности, самоконтроль и рефлексию.
- реализовывать намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда;
- определять приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста;
- оценивать требования рынка труда и предложения образовательных услуг для выстраивания траектории собственного профессионального роста.

### Владеть:

- навыками научного поиска и практической работы с информационными источниками;
- методами качественной оценки, аналитической и синтетической обработки информации;
- навыками формирования возможных вариантов решения поставленной задачи, оценки их достоинств и недостатков, определения возможных последствий различных вариантов решений задачи.
- навыками критической оценки эффективности использования времени, навыками эффективного управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей;
- навыками формирования приоритетов планирования и реализации траектории своего личностного и профессионального роста;
- навыками управления своей познавательной деятельностью и удовлетворения образовательных интересов и потребностей.
- навыками применения базовых дефектологических знаний в социальной и профессиональной сферах.

– навыками планирования и организации профессиональной деятельность с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами.

## 4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы,  $\underline{108}$  часов. Форма промежуточной аттестации зачет.

Вид уч	Всего часов, 2 семестр		
Контактная работа (всего)	Контактная работа (всего)		
В том числе:			
Лекции (Л)		20	
Практические занятия (ПЗ	3), Семинары (С)	20	
Консультации (К)		1	
Курсовое проектирование		-	
Самостоятельная работа с	тудента (СРС) (всего)	67	
В том числе:			
Подготовка к практически	м занятиям	33	
Самостоятельное изучение	е учебного материала	30	
Вид промежуточной	зачет (3)	4	
аттестации	экзамен (Э)	-	
Общая трудоемкость /	часов	108/41	
контактная работа	зач. ед.	3/1,14	

<sup>\* –</sup> часы используются для подготовки к контрольным испытаниям в течение семестра

**5. Содержание дисциплины 5.1.** Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

			Ъ					
					ной де			
			включая самостоятельную работу студентов (в часах)					Форма
	No		paoo		удентов	з (в ча	icax)	текущего
No	семес	Наименование раздела (темы)		Пр	T.Z./			контроля
п/п	тра	дисциплины		/	K/	C.D.	все-	успевае-
	-		Л	C/	KP/	CP	ГО	мости
				Ла	КΠ			
				б				
1	2	Тема 1. Общие сведения о	2	2	-	6	10	Тестирова
		направлении бакалавриата 38.03.01						ние
		«Экономика»						
		1.1. Значение подготовки бакалавров						
		по направлению подготовки 38.03.01						
		«Экономика».						
		1.2. Структура курса «Введение в						
		профессию и основы научных						
		исследований».						
		1.3. Понятие профессии и профессиональной деятельности						
		1.4. Профессиональная деятельность						
		лиц с ограниченными возможностями						
		лиц с от раниченными возможностями						
2	2	Тема 2. Федеральный	2	_	_	6	8	Тестиро-
	_	государственный образовательный						вание
		стандарт высшего образования по						
		направлению подготовки 38.03.01						
		«Экономика»						
		2.1. Область применения.						
		2.2.Характеристика направления						
		подготовки 38.03.01 Экономика.						
		2.3.Характеристика профессиональной						
		деятельности выпускников.						
		2.4.Требования к результатам						
		освоения программ бакалавриата по						
		направлению подготовки 38.03.01						
		Экономика.						
		2.5.Структура программы						
2		бакалавриата.	1	1		C	0	То отт
3		Тема 3. Адаптивное обучение.	1	1	_	6	8	Тестиро-
		3.1. Адаптивное обучение. 3.2. Инклюзивное образование:						вание
		3.2. Инклюзивное образование: понятие, особенности						
		0.0 # 1						
		3.3. Дефектологические знания в социальной и профессиональной						
		сферах.						
	<u> </u>	сферил.						

4	2	Тема 4.Планирование карьеры 4.1.Карьера и её разновидности, стратегии поиска работы. Карьерный план. 4.2. Критерии подходящей работы. Карта мотиваторов. 4.3.Траектория саморазвития. 4.4.Инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей	2	2	-	6	10	Тестиро- вание ИДЗ
5	2	Тема 5. Рынок труда 5.1. Рынок труда и его специфические особенности. 5.2. Анализ ситуаций на рынке труда. Положение молодежи на российском рынке труда. 5.3. Особенности трудоустройства лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами.	2	2	-	10	14	Тестиро- вание
6	2	<ul> <li>Тема 6. Научное исследование: понятие, объект, предмет, информационная база, проблема, цель, гипотеза. Герменевтический круг.</li> <li>6.1. Сущность исследования. Связь понятий "исследование", "эксперимент", "опыт", "анализ", "обследование".</li> <li>6.2. Объект и предмет, информационная база исследования.</li> <li>6.3. Роль информации в исследованиях.</li> <li>6.4. Сущность и предметное проявление информации.</li> <li>6.5. Источники информации, используемой в исследованиях.</li> <li>6.6. Работа с фактами.</li> <li>6.7. Понятие и роль проблемы в исследовании.</li> <li>6.8. Цели исследований и понятие "герменевтический круг".</li> <li>6.9. Гипотеза, ее роль и выдвижение.</li> </ul>	2	2		6	10	Тестирование ИДЗ
7	2	Тема 7. Исследование, его виды. Подходы к объекту исследования. План исследования. 7.1. Виды исследований 7.2. Подходы к объекту, используемые в исследованиях, и характеризующие	2	1	-	6	9	Тестиро- вание

		их принципы. Системный подход для решения поставленных задач.						
		7.3. Концепция, программа и план						
		исследования, научная парадигма						
		7.4. Методология исследования						
8	2	Тема 8. Методы исследования и их классификация 8.1 Методы исследования и их	5	8	-	14	27	Тестиро- вание
		составляющие						
		8.2 Классификация методов,						
		используемых в исследованиях						
		8.3 Методы, используемые на этапе						
		выявления проблемы 8.3.1 Анкетирование и интервьюиро-						
		вание на этапе «сбор информации»						
		8.3.2. Метод наименьших квадратов на						
		этапе обработки информации						
		8.3.3. Метод «Дельфи» на этапе сбора						
		информации и ее обработки						
		8.3.4. Метод «мозгового штурма» на этапе сбора информации и ее обра-						
		ботки						
		8.3.5. Экспериментирование на этапе						
		сбора информации и ее обработки						
		8.3.6 Визуальное представление						
		первичной и вторичной информации						
		(столбчатые или круговые диаграммы, картографические)						
		8.3.7 Верификация результатов иссле-						
		дования (подтверждение результатов						
		оппонентом; подтверждение тех же						
		результатов другим методом)	_	_				
9	2	Тема 9. Оформление результатов	2	2	-	7	11	Тестиро-
		научных исследований. 9.1.Виды научных работ.						вание ИДЗ
		9.2.Требования к оформлению текста,						1143
		таблиц, списка литературных						
		источников, в том числе ресурсов						
		интернет.						
		9.3.Оформление статьи.						
		9.4.Оформление реферата. 9.5.Оформление курсовой, выпускной						
		квалификационной работы.						
		9.6.Оформление информационного						
		обзора и/или аналитического отчета.						
10	2	Консультации	-	-	1	-	1	Консуль-
		итого.	20	20	1	67	108	тирование
		ИТОГО:	20	20	I	0/	100	

## 5.2. Практические и семинарские занятия, лабораторные работы

№ п/п	№ се- мест- ра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Наименование лабораторных (практических, се- минарских) работ	Всего часов
1	2	Тема 1. Общие сведения о направлении бакалавриата 38.03.01 «Экономика»	Общие сведения о направлении бакалавриата 38.03.01 «Экономика»	2
2	2	Тема 3. Адаптивное обучение.	Адаптивное обучение.	1
3	2	Тема 4.Планирование карьеры	Планирование карьеры	2
4	2	Тема 5. Рынок труда	Рынок труда	2
5	2	Тема 6. Научное исследование: понятие, объект, предмет, информационная база, проблема, цель, гипотеза. Герменевтический круг.	Научное исследование	2
6	2	Тема 7. Исследование, его виды. Подходы к объекту исследования. План исследования.	Исследование, его виды. Подходы к объекту исследования. План исследования.	1
7	2	Тема 8. Методы исследования и их классификация.	Методы исследования и их практическое применение	8
8	2	Тема 9. Оформление результатов научных исследований.	Оформление результатов научных исследований.	2
		ИТОГО:		20

## 5.3. Примерная тематика курсовых работ – не предусмотрено

## 5.4. Самостоятельная работа студента

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Виды СР	Всего часов
1	2	направлении бакалавриата	Изучение учебной литературы. Подготовка к тестированию и контрольным испытаниям.	6
2	2		Изучение учебной литературы. Подготовка к тестированию и	6

		ный стандарт высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика»	контрольным испытаниям.	
3	2	Тема 3. Адаптивное обучение.	Изучение учебной литературы. Подготовка к тестированию и контрольным испытаниям.	6
4	2	Тема 4.Планирование карьеры	Изучение учебной литературы. Выполнение индивидуального домашнего задания. Подготовка к тестированию и контрольным испытаниям.	6
5	2	Тема 5. Рынок труда	Изучение учебной литературы. Подготовка к тестированию и контрольным испытаниям.	10
6	2	Тема 6. Научное исследование: понятие, объект, предмет, информационная база, проблема, цель, гипотеза. Герменевтический круг.	Изучение учебной литературы. Выполнение индивидуального домашнего задания. Подготовка к тестированию и контрольным испытаниям.	6
7	2	Тема 7. Исследование, его виды. Подходы к объекту исследования. План исследования.	Изучение учебной литературы. Подготовка к тестированию и контрольным испытаниям.	6
8	2	Тема 8. Методы исследования и их классификация.	Изучение учебной литературы. Подготовка к практической работе и тестированию. Подготовка к контрольным испытаниям.	14
9	2	Тема 9. Оформление результатов научных исследований.	Изучение учебной литературы. Выполнение индивидуального домашнего задания. Подготовка к тестированию и контрольным испытаниям.	7
		ИТОГО часов в се	еместре:	67

# 6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

# 6.1. Рекомендуемая литература

No	Автор, название, место издания, издательство, год изда-	Количество эк-
п/п	ния учебной и учебно-методической	земпляров

	литературы	
1	Павлов, В.М. Искусство решать сложные задачи:	Неограниченный
	системный подход [Электронный ресурс] / В. М. Павлов	доступ
	Электрон. дан М. : Дашков и К°, 2015 134 с Режим	
	доступа: http://e.lanbook.com/view/book/56218/, требуется	
	регистрация Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-394-	
	02346-0.	
2	Скляр, Е.Н. Маркетинговые исследования	Неограниченный
	[Электронный ресурс] : практикум : учеб. пособие для вузов /	доступ
	Е. Н. Скляр, Г. И. Авдеенко, В. А. Алексунин Электрон.	
	дан М. : Дашков и К, 2014 216 с Режим доступа:	
	http://e.lanbook.com/view/book/70540/, требуется регистрация.	
	- Яз. рус Загл. с экрана ISBN 978-5-394-01089-7.	
3	Войтов, А.Г. Проблемы методологии экономической	Неограниченный
	науки [Электронный ресурс] : монография / А. Г. Войтов	доступ
	Электрон. дан М. : Дашков и К, 2017 286 с Режим	
	доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/94026/#2, требуется	
	регистрация Загл. с экрана Яз. рус ISBN 978-5-394-	
	02848-9.	

# 6.2 Лицензионное программное обеспечение

	Сведения о правообладателе
Наименование	(лицензиат, номер лицензии, дата
программного обеспечения	выдачи, срок действия)и
	заключенном с ним договоре
Windows Prof 7 Academic Open	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010,
License	постоянная
Microsoft Office 2010 Russian	Майкрософт, 47105956, 30.06.2010,
Academic Open License	постоянная
Microsoft Windows SL 8.1 Russian	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014,
Academic Open License	постоянная
Microsoft Office 2013 Russian	Майкрософт, 64407027, 25.11.2014,
Academic Open License	постоянная
Microsoft Exchange Standard 2007	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008,
Academic Device CAL	постоянная
Microsoft Windows Server	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008,
Academic Device CALЭ	постоянная
Microsoft SQL Server Standard	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008,
Edition Academic	постоянная
Microsoft Exchange Server Standard	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008,
Edition Academic	постоянная
Microsoft Windows Terminal Svcs	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008,
Device CAL	постоянная
Microsoft Windows Server Standard	Майкрософт, 44794865, 13.11.2008,
2008 Academic	постоянная
Microsoft Windows Server Standard	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011,
2008 R2 Academic	постоянная
MicrosoftForefront TMG Standard	Майкрософт, 48946846, 24.08.2011,
2010	постоянная

	Ţ	
Microsoft Windows Server Standard	Майкрософт, 61149292, 15.11.2012,	
2012 Academic	постоянная	
SunRavBookOffice	SunRavSoftware, 25.04.2012, постоянная	
Sun Rav Test Office Pro	SunRavSoftware, 25.04.2012, постоянная	
RengaArchitecture	АСКОН, ДЛ-15-00032, 10.05.2015,	
_	постоянная	
КОМПАС-Автопроект, КОМПАС	АСКОН, МЦ-14-00430, 01.01.2010,	
3D V9	постоянная	
Лира CanpAcademicSet	Лира, 623931176, 08.04.2009,	
	постоянная	
AutodeskEducationMasterSuite	Autodesk, 555-70284370, 29.09.2015,	
2015	постоянная	
ARCHICAD 2016	EAO «Графисофт», 21.02.2017,	
	постоянная	
1С:Предприятие 8. Комплект для	ДС-Консалтинг, 05.06.2014, постоянная	
учебных заведений		
Защищенный программный	ДС-Консалтинг, 07.04.2015, постоянная	
комплекс «1С Предприятие 8.2z»		
HAC «СЕЛЭКС» – Молочный	ООО «ПЛИНОР», 17.08.2015,	
скот. Племенной учет в хозяйствах	постоянная	
Программура обостоумура	АО «Антиплагиат», лицензионный	
Программное обеспечение «Антиплагиат»	TOTODOR N. 2021 of 11 00 2020 1 70 7	
«Антиплагиат»	договор №2831 от 11.09.2020, 1 год	
	ООО «ДримСофт», договор №111	
Kaspersky Endpoint Security	от 18.03.2021, 1 год,	
для бизнеса – Стандартный Russian	лицензионный договор № 99 о передаче	
Edition. 250-499Node 1 year		
Educational Renewal License	неисключительных авторских прав	
	от 18.03.2021	
	J5.555_1	

# 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
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	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.	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)
Учебные аудитории для проведения лабораторно- практических занятий и занятий семинарского типа	Аудитория 304э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения Мультимедийное оборудование: Интерактивная доскаHitachiFX-77WL76483 Мультимедийный проектор InFokusIN24+, DLP, SVGA (800*600), 2400ANSI Компьютер: LGGel2GHz/1024Mb/160 Gb/FDD/DVD-RW/19 с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА; Системный блок,2 колонки,2 настенных доски (1и3 эл.магнит), Количество парт:19шт. Количество стульев:45шт	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

	Аудитория 313э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения Ноутбук Асег ;Проектор BENG MS 504 Настенный ClassikScutum 200*200 (W200*200/ 1 MW-LS/T) МП1016891 экран. Доска классная-1 шт. Количество парт:18шт. Количество стульев-34шт	
Учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) и самостоятельной работы	Аудитория 220э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Мультимедийное оборудование: КомпьютерDEPORacex 140 SSEi5_ 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	Мicrosoft 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 1годООО «ДримСофт», договор №111 от 18.03.2021, 1 год)  Google Chrome (нелицензируется)  Microsoft Office 2007 (Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License Майкрософт 47105956 30.06.2010)  CorelDRAW Graphics Suite 2020  Mathcad 15

Аудитория 214э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. Мультимедийное оборудование: Компьютер IntelPentiumG2130/4gB/500gB/VGAint/450W/Клавиатура/Мыш ь/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 дисциплин3 шт.

MicrosoftWindows 7 (WindowsProf 7 AcademicOpenLicense Майкрософт 47105956 30.06.2010) KasperskyEndpointSecurity для Windows (KasperskyEndpointSecurityStandardEditionEducational 2B1E-210325-090658-4-10160 350 13.02.2020 1год ООО «ДримСофт», договор №111 от 18.03.2021, 1 год) GoogleChrome (не лицензируется) MicrosoftOffice 2007 (MicrosoftOffice 2010 RussianAcademicOpenLicense Майкрософт 47105956 30.06,2010) КОМПАС-3D V15 (КОМПАС-Автопроект КОМПАС 3D V14 АСКОН МЦ-14-00430 01.01.2010 постоянная) CorelDRAWGraphicsSuite 2019 Mathcad 15 AutodeskAutoCAD 2020 (AutodeskEducationMasterSuite 2020 Autodesk

555-70284370 21.10.2020)

Аудитория 257 укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения Бездисковые терминальные станции 12шт. с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА Количество рабочих мест:16

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

Mathcad 14

Autodesk AutoCAD 2015 (Autodesk Education Master Suite 2020 Autodesk 555-70284370 21.10.2020)

CorelDRAW Graphics Suite X6 АИБС MAPK-SQL 1.17 КОМПАС-3D V15.2 (КОМПАС-Автопроект КОМПАС 3D V14 АСКОН МЦ-14-00430 01.01.2010 постоянная)

	Лаборатория информационно-аналитических ресурсов Аудитория 300э, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения. МониторSamsung 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.	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
Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Аудитория 305э, укомплектованная специализированной мебелью. Тематические стенды. Доска настенная 3-эл.магнитная-1 шт; Стол однотумбовый-1шт; Количество парт:10 шт. Количество стульев:20 шт.	
Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Аудитория 440 Сервер RStyle , Сервер DEPO, Сервер Intel P4308, Компьютер i5/8G/1TB Компьютер i5/8/500G Компьютер i5/8/500G Компьютер E6850/4/500G Компьютер i5/4/500G	Microsoft Windows Server Standard 2008 Academic Lic 44794865 Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic Lic 48946846 Microsoft SQL Server Standard Edition Academic Lic 44794865 Windows 7, Office 2007, Microsoft Open License 64407027,47105956
	Аудитория 117 Компьютер i7/4/500 Компьютер Celeron 2.8/512/360 Паяльная станция, осциллограф, мультиметр, микроскоп	Windows 7, Office 2007, Microsoft Open License 64407027,47105956

\*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 <u>38.03.01 Экономика профилю «Экономическая безопасность»</u>.

Составитель заведующий кафедрой, «Экономика, организация производства и бизнеса», Королева Н.Л.

Заведующий кафедрой «Экономика, организация производства и бизнеса», Королева Н.Л.