

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 02.06.2023 17:49:44

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2brec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0610c6c81

1

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

Согласовано:

Председатель методической комиссии
экономического факультета

Утверждаю:

Декан экономического факультета

_____ / Королева Е.В./

«09» декабря 2020года

_____ / Середа Н.А./

«16» декабря 2020 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

МЕТОДОЛОГИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В ЭКОНОМИКЕ

Направление подготовки/Специальность	<u>38.04.01 Экономика</u>
Направленность (профиль)	<u>Корпоративные финансы</u>
Квалификация выпускника	<u>магистр</u>
Форма обучения	<u>очно-заочная</u>
Срок освоения ОПОП ВО	<u>2 года 4 месяца</u>

Караваево 2020

1. Цель и задачи дисциплины

Целью дисциплины **Методология научных исследований в экономике** является:

- формирование, расширение, углубление знаний, умений, навыков и компетенций в области методологии научного исследования для успешной профессиональной деятельности и (или) обучения в магистратуре.

Задачи дисциплины:

- умение формулировать объект, предмет, проблему, гипотезу, план и программу научного исследования, методологию научного исследования, включая методы и методики;

- использование полученных знаний для изучения конкретных экономических дисциплин, выполнения магистерских работ, формирование экономического мышления, общекультурных личностных качеств.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

2.1. Дисциплина Б1.О.03 **Методология научных исследований в экономике** относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП ВО.

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

– Введение в профессию и основы научных исследований (бакалавриат).

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

– Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)

- Научно-исследовательская работа

- Итоговая аттестация.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций: общепрофессиональных компетенций - ОПК-3

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
Общепрофессиональные компетенции		
ОПК-3	ОПК-3. Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в экономике	ИД-1 _{ОПК-3} Обобщает и критически оценивает научные исследования в экономике ИД-2 _{ОПК-3} Выполняет научно-исследовательские работы и проекты в сфере экономики и финансов

В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:

Знать:

– методологию обобщения и оценки научных исследований в экономике
– принципы разработки плана прикладного и/или фундаментального исследования в области экономики и финансов, выбора методов научного исследования;

Уметь:

– разрабатывать план прикладного и/или фундаментального исследования в экономике на основе оценки и обобщения результатов научных исследований, проведенных отечественными и зарубежными авторами;

– проводить научно-практические исследовательские работы, готовить аналитические и научно-практические материалы по результатам прикладного и/или фундаментального исследования в экономике;

Владеть:

– навыками обобщения и оценки научных исследований в экономике и смежных областях;
– подготовки аналитических и научно-практических материалов по результатам прикладного и/или фундаментального исследования в экономике.

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа.

Форма промежуточной аттестации экзамен.

Вид учебной работы		Всего часов, 1 семестр
Контактная работа (всего)		36,5
В том числе:		
Лекции (Л)		10
Практические занятия (ПЗ), Семинары (С)		26
Консультации (К)		0,5
Самостоятельная работа студента (СРС) (всего)		107,5
В том числе:		
Подготовка к практическим занятиям		15
Самостоятельное изучение учебного материала		15
Индивидуальное домашнее задание (ИДЗ)		10
Реферат (Реф)		15
Доклад (Докл)		16,5
Вид промежуточной аттестации	зачет (З)	-
	экзамен (Э)	36*
Общая трудоемкость / контактная работа	часов	144/36,5
	зач. ед.	4/1,01

* – 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/Лаб	К/КР/КП	СР	все-го	
1	1	Модуль 1. Система знаний о методологии научного исследования	2	2	-	12	16	Опрос Тестирование
2	1	Модуль 2. Развитие науки в контексте философского знания	2	2	-	13	17	Опрос Тестирование
3	1	Модуль 3. Методология научного познания	2	2	-	10	14	Опрос Тестирование
4	1	Модуль 4. Методологический аспект смены парадигмы образования XXI века	1	2	-	15,5	18,5	Опрос Тестирование
5	1	Модуль 5. Методы научного исследования	1	8	-	20	29	Тестирование
6	1	Модуль 6. Методология креативного решения проблем	1	4	-	13	18	Опрос Тестирование
7	1	Модуль 7. Методические основы проведения научно-исследовательских работ	1	2	-	12	15	Тестирование ИДЗ Реферат
8	1	Модуль 8. Выпускная квалификационная работа магистра	-	4	-	12	16	Тестирование Доклад
15	1	Консультации	-	-	0,5	-	0,5	
		ИТОГО:	10	26	0,5	107,5	144	

5.2. Практические и семинарские занятия, лабораторные работы

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Наименование лабораторных (практических, семинарских) работ	Всего часов
1	1	Модуль 1. Система знаний о методологии научного исследо-	Семинар 1. Система знаний о методологии научного исследо-	2

		дования	вания	
2	1	Модуль 2. Развитие науки в контексте философского знания	Семинар 2. Развитие науки в контексте философского знания	2
3	1	Модуль 3. Методология научного познания	Семинар 3. Методология научного познания	2
4	1	Модуль 4. Методологический аспект смены парадигмы образования XXI века	Семинар 4. Методологический аспект смены парадигмы образования XXI века.	2
5	1	Модуль 5. Методы научного исследования	Общенаучные и специфические методы исследования. Методы, используемые на этапе выявления проблемы. Методы, используемые на этапе сбора информации. Методы, используемые на этапе обработки информации.	8
6	1	Модуль 6. Методология креативного решения проблем	Семинар 5. Методология креативного решения проблем	4
7	1	Модуль 7. Методические основы проведения научно-исследовательских работ	План научного исследования. Программа научного исследования. Разделы программы научного исследования.	2
8	1	Модуль 8. Выпускная квалификационная работа магистра	Оформление результатов научных исследований	4
		ИТОГО:		26

5.3. Примерная тематика курсовых работ

Курсовая работа не предусмотрена.

5.4. Самостоятельная работа студента

№ п/п	№ семестра	Наименование раздела (темы) дисциплины	Виды СР	Всего часов
1	1	Модуль 1. Система знаний о методологии научного исследования	Изучение учебной литературы. Подготовка к опросу, тестированию и контрольным испытаниям.	12
2	1	Модуль 2. Развитие науки в контексте философского знания	Изучение учебной литературы. Подготовка к опросу, тестированию и контрольным испытаниям.	13
3	1	Модуль 3. Методология научного познания	Изучение учебной литературы. Подготовка к опросу, тестированию и контрольным	10

			испытаниям.	
4	1	Модуль 4. Методологический аспект смены парадигмы образования XXI века	Изучение учебной литературы. Подготовка к опросу, тестированию и контрольным испытаниям.	15,5
5	1	Модуль 5. Методы научного исследования	Изучение учебной литературы. Подготовка к тестированию и контрольным испытаниям.	20
6	1	Модуль 6. Методология креативного решения проблем	Изучение учебной литературы. Подготовка к опросу, тестированию и контрольным испытаниям.	13
7	1	Модуль 7. Методические основы проведения научно-исследовательских работ	Изучение учебной литературы. Выполнение индивидуального домашнего задания и реферата. Подготовка к тестированию и контрольным испытаниям.	12
8	1	Модуль 8. Выпускная квалификационная работа магистра	Изучение учебной литературы. Подготовка доклада. Подготовка к тестированию и контрольным испытаниям.	12
ИТОГО часов в семестре:				107,5

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	Рыжков, И.Б. Основы научных исследований и изобретательства [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов / И. Б. Рыжков. - 2-е изд., стереотип. - Электрон. дан. - СПб. : Лань, 2013. - 224 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/30202/ , требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - ISBN 978-5-8114-1264-8.	Неограниченный доступ
2	Мокий, М.С. Методология научных исследований [Текст] : учебник для магистратуры/ М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий ; под ред. М.С. Мокия.-М. : Издательство Юрайт, 2015. - 255 с. – Серия:Магистр. - ISBN 978-5-9916-4853-0	6
3	Алексеев, Ю.В. Научно-исследовательские работы (курсовые, дипломные, диссертации): общая методология, методика подготовки и оформления [Текст] : учеб. пособие для вузов / Ю. В. Алексеев, В. П. Казачинский. - М. : АСВ, 2011. - 120 с. - ISBN 978-5-93093-400-7	10
4	ГОСТ 7.1-2003. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления [Электронный ресурс]. – Введ. 2004 – 07 – 01. //	Неограниченный доступ

	Консорциум Кодекс, 2012-2017. – Режим доступа: http://docs.cntd.ru/document/1200034383 , свободный	
5	ГОСТ 7.32-2001. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления [Электронный ресурс]. – Введ. 2002 – 07 – 01. // Консорциум Кодекс, 2012-2017. – Режим доступа: http://docs.cntd.ru/document/1200026224 , свободный	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 SQL Server Standard Edition Academic	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
Программное обеспечение «Антиплагиат»	АО «Антиплагиат», лицензионный договор №1553 от 25.09.2019, 1 год
Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 250-499Node 1 year Educational Renewal License	ООО «ДримСофт», лицензионный договор №44 от 14.02.2020, 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
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	<p>Аудитория 405э</p> <p>Лекционная поточная аудитория с наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения.</p> <p>Мультимедийное оборудование: Celeron 2.2/1G/40Gb, проектор Benq, 4 телевизора Samsung с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА</p> <p>Количество посадочных мест:70</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>
Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа	<p>Аудитория 304э</p> <p>оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения</p> <p>Мультимедийное оборудование: Интерактивная доска Hitachi FX-77WL 76483 Мультимедийный проектор InFokus IN24+, DLP, SVGA (800*600), 2400ANSI</p> <p>Компьютер: SAMSUNG Gel2GHz/1024Mb/160 Gb/FDD/DVD-RW/19 с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА</p> <p>Количество парт:19шт.</p> <p>Количество стульев:38шт</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>Аудитория 313э оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения Ноутбук Acer Проектор BENG MS 504 Настенный Classik Scutum 200*200 (W200*200/ 1 MW- LS/T) МП1016891 экран Количество парт:14шт. Количество стульев:28шт</p>	
<p>Учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) и самостоятельной работы</p>	<p>Аудитория 220э оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения Компьютер DEPO Race x 140 SSE i5_2400/4GDDR 13 /19" Samsung B 1930 NW NKF 8 шт. с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА Количество парт:14шт. Количество стульев:24шт</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", SunRav TestOfficePro СПС, КонсультантПлюс</p>
	<p>Аудитория 214э оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения Компьютер Cel 3,1/1024 Мб/160 Gb/sVGA/Net/19" LCD 8 шт. Доска интерактивная Hitachi StarBoard FX-77G Мультимедиа-проектор Toshiba TDP-SP1 с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА Количество парт:17шт. Количество стульев:31шт</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", SunRav TestOfficePro СПС, КонсультантПлюс</p>
	<p>Аудитория 257 оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения Бездисковые терминальные станции 12шт. с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА Количество рабочих мест:15</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", SunRav TestOfficePro СПС, КонсультантПлюс</p>

	<p>Лаборатория информационно-аналитических ресурсов Аудитория 300э, оснащенная 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 305э оснащенная специализированной мебелью Тематические стенды Количество парт:10 шт. Количество стульев:20 шт</p>	
<p>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования</p>	<p>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</p>	<p>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</p>
	<p>Аудитория 117 Компьютер i7/4/500 Компьютер Celeron 2.8/512/360 Паяльная станция, осциллограф, мультиметр, микроскоп</p>	<p>Windows 7, Office 2007, Microsoft Open License 64407027,47105956</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 38.04.01 Экономика профилю «Корпоративные финансы»

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

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