

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 20.10.2023 17:43:02

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0610c6c81

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. Середа

14 июня 2023 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Основы интеллектуального труда

| | |
|--------------------------------------|--|
| Направление подготовки/Специальность | <u>38.03.01 Экономика</u> |
| Направленность (специализация) | <u>«Учетно-аналитические системы и аудит в цифровой экономике»</u> |
| Квалификация выпускника | <u>бакалавр</u> |
| Форма обучения | <u>очная, очно-заочная</u> |
| Срок освоения ОПОП ВО | <u>4 года , 4 года 6 мес.</u> |

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины: формирование у студентов знаний и практических навыков использования приемов и методов познавательной деятельности, необходимых для успешной адаптации в информационно-образовательной среде вуза и оказание практической помощи студентам в самостоятельной организации учебного труда в его различных формах.

Задачи дисциплины:

- раскрытие основных принципов научной организации интеллектуального труда;
- изучение современных технологий работы с учебной информацией;
- формирование навыков самоорганизации учебной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

2.1. Дисциплина по выбору Б1.В.ДВ.03.01 Основы интеллектуального труда относится к части Блока 1 «Дисциплины (модули) ОПОП ВО, формируемой участниками образовательных отношений».

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

- *Социология;*
- *Менеджмент.*

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

- *Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний.*

3. Требования к результатам освоения дисциплины

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

| Категория компетенции | Код и наименование компетенции | Код и наименование индикатора достижения компетенции |
|----------------------------------|--|--|
| Универсальные компетенции | | |
| Универсальные | УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач | ИД-1 _{УК-1} Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие ИД-2 _{УК-1} Осуществляет поиск и критический анализ информации, необходимой для решения поставленной задачи ИД-3 _{УК-1} Планирует возможные варианты решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки ИД-4 _{УК-1} Определяет и оценивает последствия возможных решений задачи |
| | УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни | ИД-1 _{УК-6} Использует инструменты и методы управления временем при выполнении конкретных задач, проектов, при достижении поставленных целей ИД-2 _{УК-6} Определяет приоритеты собственной деятельности, личностного развития и профессионального роста ИД-3 _{УК-6} Оценивает требования рынка труда и предложения образовательных |

| Категория компетенции | Код и наименование компетенции | Код и наименование индикатора достижения компетенции |
|-----------------------|--|--|
| | | услуг для выстраивания траектории собственного профессионального роста ИД-4 _{УК-6} Строит профессиональную карьеру и определяет стратегию профессионального развития |
| | УК-9 Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах | ИД-1 _{УК-9} Оперировать понятиями инклюзивной компетентности, ее компонентами и структурой ИД-2 _{УК-9} Планирует профессиональную деятельность с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами ИД-3 _{УК-9} Взаимодействует в социальной и профессиональной сферах с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами |

В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ СТУДЕНТ ДОЛЖЕН:

Знать:

- определение самоорганизации и самообразования;
- методику решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности;
- последовательность осуществления сбора, анализа и обработки данных, необходимых для решения профессиональных задач;
- последовательность выбора инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные данные;
- отечественные и зарубежные источники информации.

Уметь:

- самостоятельно организовывать свою деятельность;
- работать с источниками информации, пользоваться разнообразными видами информационно-библиографических и образовательных ресурсов с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности;
- осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач;
- выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные данные;
- собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет.

Владеть:

- методами самоорганизации и самообразования;
- методикой решения стандартных задач профессиональной деятельности;
- последовательностью осуществления сбора, анализа и обработки данных,

необходимых для решения профессиональных задач;

– последовательностью выбора инструментальных средств для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализом результатов расчетов;

– данными, необходимыми для анализа, используя отечественные и зарубежные источники информации.

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Форма промежуточной аттестации – зачет.

Очная форма обучения

| Вид учебной работы | | Всего часов 7 семестр |
|--|--------------|--------------------------|
| Контактная работа – всего | | 69,7 |
| в том числе: | | |
| Лекции (Л) | | 34,0 |
| Практические занятия (Пр) | | 34,0 |
| Консультации (К) | | 1,7 |
| Самостоятельная работа студента (СР) (всего) | | 38,3 |
| в том числе: | | |
| Подготовка к лекциям, практическим занятиям | | 6,0 |
| Подготовка к контрольным испытаниям | | 6,0 |
| Самостоятельное изучение учебного материала | | 8,0 |
| Реферативная работа | | 6,3 |
| Форма промежуточной аттестации | зачет (З)* | |
| | экзамен (Э)* | 12,0* |
| Общая трудоемкость / контактная работа | часов | 108,0/69,7 |
| | зач. ед. | 3,0/1,94 |

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

Очно-заочная форма обучения

| Вид учебной работы | | Всего часов 7 семестр |
|--|--|--------------------------|
| Контактная работа – всего | | 32,8 |
| в том числе: | | |
| Лекции (Л) | | 16,0 |
| Практические занятия (Пр) | | 16,0 |
| Консультации (К) | | 0,8 |
| Самостоятельная работа студента (СР) (всего) | | 75,2 |
| в том числе: | | |
| Подготовка к лекциям, практическим занятиям | | 15,0 |
| Подготовка к контрольным испытаниям | | 16,0 |

| | | |
|---|------------|------------|
| Самостоятельное изучение учебного материала | | 16,0 |
| Реферативная работа | | 16,2 |
| Форма промежуточной аттестации | 12,0* | |
| | | 12,0* |
| Общая трудоемкость / контактная работа | 108,0/32,8 | 108,0/69,7 |
| | 3,0/0,91 | 3,0/1,94 |

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

5. Содержание дисциплины

5.1. Разделы дисциплины, виды учебной деятельности и формы контроля

Очная форма обучения

| № 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 | всего | |
| 1 | 7 | Интеллектуальный труд и его значение в жизни общества | 4 | | | 2 | 6 | Опрос Тестирование |
| 2 | 7 | Развитие интеллекта основа эффективной познавательной деятельности человека | 8 | 4 | | 4 | 16 | Опрос Тестирование |
| 3 | 7 | Самообразование и самостоятельная работа студента – ведущая форма умственного труда | 8 | 8 | | 8 | 24 | Опрос Тестирование |
| 4 | 7 | Технологии работы с информацией студентов с ограниченными возможностями здоровья | 8 | 8 | | 10 | 26 | Опрос Тестирование |
| 5 | 7 | Организация научно-исследовательской работы | 6 | 14 | | 14,3 | 34,3 | Опрос Тестирование Реферат |
| 6 | 7 | Консультации | | | 1,7 | | 1,7 | |
| | | ИТОГО: | 34 | 34 | 1,7 | 38,3 | 108 | |

Очно-заочная форма обучения

| № 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 | всего | |
| 1 | 7 | Интеллектуальный труд и его значение в жизни общества | 2 | | | 4 | 6 | Опрос Тестирование |
| 2 | 7 | Развитие интеллекта основа эффективной познавательной деятельности человека | 2 | 2 | | 8 | 12 | Опрос Тестирование |
| 3 | 7 | Самообразование и самостоятельная работа студента – ведущая форма умственного труда | 4 | 2 | | 16 | 22 | Опрос Тестирование |
| 4 | 7 | Технологии работы с информацией студентов с ограниченными возможностями здоровья | 4 | 2 | | 16 | 22 | Опрос Тестирование |

| № 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 | всего | |
| 5 | 7 | Организация научно-исследовательской работы | 4 | 10 | | 31,2 | 45,2 | Опрос Тестирование Реферат |
| 6 | 7 | Консультации | | | 0,8 | | 0,8 | |
| | | ИТОГО: | 16 | 16 | 0,8 | 75,2 | 108 | |

5.2. Практические и семинарские занятия, лабораторные работы

Очная форма обучения

| № п/п | № семестра | Наименование раздела (темы) дисциплины | Наименование лабораторных (практических, семинарских) работ | Всего часов |
|-------|------------|---|--|-------------|
| 1 | 7 | Развитие интеллекта основа эффективной познавательной деятельности человека | Рациональное планирование времени. Основы саморегуляции и контроля над вниманием в процессе умственного труда. | 4 |
| 2 | 7 | Самообразование и самостоятельная работа студента – ведущая форма умственного труда | Организация самостоятельной работы студентов и ее основные виды. Методы эффективной работы на лекциях и семинарских занятиях. | 8 |
| 3 | 7 | Технологии работы с информацией студентов с ограниченными возможностями здоровья | Технологии рационального чтения Технология эффективного конспектирования. Типология учебной, научной и справочно-информационной литературы. | 8 |
| 4 | 7 | Организация научно-исследовательской работы | Информационные базы Интернет. Основные виды и формы научной работы студента. | 14 |
| | | ИТОГО: | | 34 |

Очно-заочная форма обучения

| № п/п | № семестра | Наименование раздела (темы) дисциплины | Наименование лабораторных (практических, семинарских) работ | Всего часов |
|-------|------------|---|---|-------------|
| 1 | 7 | Развитие интеллекта основа эффективной познавательной деятельности человека | Рациональное планирование времени. Основы саморегуляции и контроля над вниманием в процессе умственного труда. | 2 |
| 2 | 7 | Самообразование и самостоятельная работа студента – ведущая форма умственного труда | Организация самостоятельной работы студентов и ее основные виды. Методы эффективной работы на лекциях и семинарских занятиях. | 2 |
| 3 | 7 | Технологии работы с информацией студентов с ограниченными возможностями здоровья | Технологии рационального чтения Технология эффективного конспектирования. Типология учебной, научной и справочно- | 2 |

| № п/п | № семестра | Наименование раздела (темы) дисциплины | Наименование лабораторных (практических, семинарских) работ | Всего часов |
|-------|------------|---|--|-------------|
| | | | информационной литературы. | |
| 4 | 7 | Организация научно-исследовательской работы | Информационные базы Интернет. Основные виды и формы научной работы студента. | 10 |
| | | ИТОГО: | | 16 |

5.3. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Не предусмотрено.

5.4. Самостоятельная работа студента

Очная форма обучения

| № п/п | № семестра | Наименование раздела (темы) дисциплины | Виды СР | Всего часов |
|-------------------------|------------|---|--|-------------|
| 1 | 7 | Интеллектуальный труд и его значение в жизни общества | Подготовка к лекциям, практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям. Реферативная работа. | 6 |
| 2 | 7 | Развитие интеллекта основа эффективной познавательной деятельности человека | Подготовка к лекциям, практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям. Реферативная работа. | 16 |
| 3 | 7 | Самообразование и самостоятельная работа студента – ведущая форма умственного труда | Подготовка к лекциям, практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям. Реферативная работа. | 24 |
| 4 | 7 | Технологии работы с информацией студентов с ограниченными возможностями здоровья | Подготовка к лекциям, практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям. Реферативная работа. | 26 |
| 5 | 7 | Организация научно-исследовательской работы | Подготовка к лекциям, практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям. Реферативная работа. | 34,3 |
| ИТОГО часов в семестре: | | | | 38,3 |

Очно-заочная форма обучения

| № п/п | № семестра | Наименование раздела (темы) дисциплины | Виды СР | Всего часов |
|-------|------------|---|--|-------------|
| 1 | 7 | Интеллектуальный труд и его значение в жизни общества | Подготовка к лекциям, практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям. Реферативная работа. | 4 |
| 2 | 7 | Развитие интеллекта основа эффективной познавательной деятельности человека | Подготовка к лекциям, практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям. Реферативная работа. | 8 |

| | | | | |
|-------------------------|---|---|--|------|
| 3 | 7 | Самообразование и самостоятельная работа студента – ведущая форма умственного труда | Подготовка к лекциям, практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям. Реферативная работа. | 16 |
| 4 | 7 | Технологии работы с информацией студентов с ограниченными возможностями здоровья | Подготовка к лекциям, практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям. Реферативная работа. | 16 |
| 5 | 7 | Организация научно-исследовательской работы | Подготовка к лекциям, практическим занятиям. Подготовка к контрольным испытаниям. Реферативная работа. | 31,2 |
| ИТОГО часов в семестре: | | | | 75,2 |

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Рекомендуемая литература

| № п/п | Вид издания | Выходные данные | Количество экземпляров |
|-------|---------------------------|---|------------------------|
| 1 | Учебное пособие | Литвиненко, А.М. Технологии разработки объектов интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: учебное пособие / А. М. Литвиненко, В. Л. Бурковский. - 3-е изд., стер. - Электрон. дан. - Санкт-Петербург: Лань, 2018. - 184 с.: ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/105984/#1 , требуется регистрация. - Загл. с экрана. - Яз. рус. - ISBN 978-5-8114-2513-6. | Неограниченный доступ |
| 2 | Монография | Ларионов, И.К. Интеллектуальный труд в многомерной экономике [Электронный ресурс]: монография / И. К. Ларионов. - Электрон. дан. - М: Дашков и К°, 2018. - 341 с. - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/110751/#2 , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-02821-2. | Неограниченный доступ |
| 3 | Методические рекомендации | Основы интеллектуального труда [Электронный ресурс]: методические указания по изучению дисциплины для студентов направления подготовки 38.03.01 "Экономика" профиль "Экономическая безопасность" очной формы обучения / Костромская ГСХА. Каф. экономики, организации производства и бизнеса; Фадеева Г.В. - Электрон. дан. (1 файл). - Караваево: Костромская ГСХА, 2018. - Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb , требуется регистрация | Неограниченный доступ |
| 4 | Учебное пособие | Остапенко, Г.Ф. Управление интеллектуальной собственностью [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Г. Ф. Остапенко, В. Д. Остапенко. - Электрон. дан. - М.: Дашков и К°, 2016. - 160 с. - | Неограниченный доступ |

| № п/п | Вид издания | Выходные данные | Количество экземпляров |
|-------|-----------------|---|------------------------|
| | | (Учебные издания для магистров). - Режим доступа: http://e.lanbook.com/reader/book/77296/ , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-02574-7. | |
| 5 | Учебное пособие | Павлов, В.М. Искусство решать сложные задачи: системный подход [Электронный ресурс] / В. М. Павлов. - 2-е изд. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2017. - 184 с. - Режим доступа: https://e.lanbook.com/reader/book/93431/ , требуется регистрация. - Яз. рус. - Загл. с экрана. - ISBN 978-5-394-02346-0. | 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 |
|---|--|--|
| 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</p> <p>оснащенная специализированной мебелью и техническими средствами обучения</p> <p>Ноутбук Acer Проектор BENG MS 504 Настенный Classik Scutum 200*200 (W200*200/ 1 MW-LS/T) МП1016891 экран</p> <p>Количество парт:14шт.</p> | |

| Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Перечень лицензионного программного обеспечения |
|---|---|--|
| | Количество стульев:28шт | |
| Учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) и самостоятельной работы | <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 Mb/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>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</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> |

| Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Перечень лицензионного программного обеспечения |
|---|--|---|
| | <p>Количество парт: 16 шт. Количество стульев: 32 шт.</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> | |

*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 38.03.01 Экономика.

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 экономики,
организации производства и бизнеса, Фадеева Г.В.

Заведующий кафедрой экономики,
организации производства и бизнеса, Королева Н.Л.