

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 20.10.2023 16:54:26

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aadce272bf0610cc81

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) ВО

38.03.01 Экономика

Направленность (специализация)/
профиль

«Бухгалтерский учет, анализ и аудит»

Квалификация выпускника

бакалавр

Форма обучения

заочная

Срок освоения ОПОП ВО

5 лет

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины (модуля) «**Основы интеллектуального труда**» является 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.

1.1. Область профессиональной деятельности включает:

- экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
- финансовые, кредитные и страховые учреждения;
- органы государственной и муниципальной власти;
- академические и ведомственные научно-исследовательские организации;
- учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

1.2. Объектами профессиональной деятельности являются поведение хозяйствующих агентов, их затраты и результаты, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

1.3. Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу бакалавриата: аналитическая, научно-исследовательская (основной), расчетно-экономическая; учетная (дополнительные).

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

2.1. Дисциплина (модуль) «Основы интеллектуального труда» относится к вариативной части блока Б1 Дисциплины (модули), дисциплинам по выбору

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

«Психология»

Знать:

- необходимую терминологию;
- основы и сущность профессионального самоопределения;
- основные принципы и технологии выбора профессии.

Уметь:

- использовать простейшие приемы развития и тренировки психических процессов;
- использовать приемы психической саморегуляции в процессе деятельности и общения;
- планировать и составлять временную перспективу своего будущего.

Владеть:

- навыками использования простейших приемов развития и тренировки психических процессов;

- навыками выбора собственного пути профессионального обучения;

- навыками планирования и составления временной перспективы своего будущего.

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

- *Государственная итоговая аттестация.*

3. Конечный результат обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями

3.1. Общекультурные компетенции

- способностью к самоорганизации и самообразованию (ОК-7).

3.2. Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

- способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-

коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности (ОПК-1);

- способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач (ОПК-2);

- способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные данные (ОПК-3).

3.3. Профессиональные компетенции (ПК)

- способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет (ПК-7).

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 и содержание дисциплины (модуля)

Общая трудоемкость дисциплины «Основы интеллектуального труда» составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

| Вид учебной работы | | Всего часов | 8 семестр | 9 семестр |
|---|-------------|-------------|-----------|-----------|
| Контактная работа (всего) | | 21,5 | 2,3 | 19,2 |
| В том числе: | | | | |
| Лекции (Л) | | 10,0 | 2,0 | 8,0 |
| Практические занятия (ПЗ), Семинары (С) | | 10,0 | | 10,0 |
| Консультации (К) | | 1,5 | 0,3 | 1,2 |
| Самостоятельная работа студента (СРС) (всего) | | 86,5 | 33,7 | 52,8 |
| В том числе: | | | | |
| Подготовка к тестированию | | 8,0 | | 8,0 |
| Подготовка к лекционным и практическим занятиям | | 10,0 | | 10,0 |
| Самостоятельное изучение учебного материала (по литературе, электронным изданиям в Интернет-ресурсах) | | 60,5 | 33,7 | 26,8 |
| Реферативная работа | | 4,0 | | 4,0 |
| Вид промежуточной аттестации | зачет (З) | 4,0* | | 4,0* |
| | экзамен (Э) | | | |
| Общая трудоемкость / контактная работа | часов | 108/21,5 | 36/2,3 | 72/19,2 |
| | зач. ед. | 3/0,6 | 1/0,06 | 2/0,54 |

* При обучении по индивидуальному плану номер семестра может отличаться в соответствии с индивидуальным учебным графиком

5. Образовательные технологии

5.1. Содержание дисциплины

5.1.1. Разделы дисциплины (модуля), виды учебной деятельности и формы контроля

| № п/п | № семестра | Наименование раздела (темы) дисциплины (модуля) | Вид учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов(в часах) | | | | | Форма текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) |
|----------|---------------|---|---|-----------|------------|-------------|------------|---|
| | | | Л | ПЗ | К | СРС | Всего | |
| 1 | 8 | Интеллектуальный труд и его значение в жизни общества | 1 | | | 16,7 | 17,7 | собеседование, компьютерное тестирование |
| 2 | 8 | Развитие интеллекта основа эффективной познавательной деятельности человека | 1 | | | 17 | 18 | собеседование, компьютерное тестирование |
| 3 | 9 | Самообразование и самостоятельная работа студента – ведущая форма умственного труда | 2 | 2 | | 15 | 19 | собеседование, компьютерное тестирование |
| 4 | 9 | Технологии работы с информацией студентов с ограниченными возможностями здоровья | 4 | 6 | | 20 | 30 | собеседование, компьютерное тестирование |
| 5 | 9 | Организация научно-исследовательской работы | 2 | 2 | | 17,8 | 21,8 | собеседование, компьютерное тестирование, реферат |
| 6 | | Консультации | | | 1,5 | | 1,5 | |
| | ИТОГО | | 10 | 10 | 1,5 | 86,5 | 108 | |

5.1.2. Лабораторные (практические) занятия

| № п /п | № семестра | Наименование раздела (темы) дисциплины (модуля) | Наименование практических занятий | Всего часов |
|--------|------------|---|--|-------------|
| 1. | 9 | 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 |
| 2. | 9 | Технологии работы с информацией студентов с ограниченными возможностями здоровья | Технологии рационального чтения Технология эффективного конспектирования. Типология учебной, научной и справочно-информационной литературы | 6 |
| 3. | 9 | Организация научно-исследовательской работы | Информационные базы Интернет. Основные виды и формы научной работы студента | 2 |
| | | ИТОГО: | | 10 |

5.2. Самостоятельная работа студента

5.2.1. ВИДЫ СРС

| № п/п | № семестра | Наименование раздела (темы) дисциплины (модуля) | Виды СРС | Всего часов |
|-------------------------------|------------|---|---|-------------|
| 1. | 8 | Интеллектуальный труд и его значение в жизни общества | Подготовка к лекционным занятиям. Подготовка к практическим занятиям. Подготовка к компьютерному тестированию. Самостоятельное изучение учебного материала. Реферативная работа. Подготовка к собеседованию. | 16,7 |
| 2. | 8 | Развитие интеллекта основа эффективной познавательной деятельности человека | Подготовка к лекционным занятиям. Подготовка к практическим занятиям. Подготовка к компьютерному тестированию. Самостоятельное изучение учебного материала. Реферативная работа. Подготовка к собеседованию. | 17 |
| 3. | 9 | Самообразование и самостоятельная работы студента - ведущая форма умственного труда | Подготовка к лекционным занятиям. Подготовка к практическим занятиям. Подготовка к компьютерному тестированию. Самостоятельное изучение учебного материала. Реферативная работа. Подготовка к собеседованию. | 15 |
| 4. | 9 | Технологии работы с информацией студентов с ОВЗ | Подготовка к лекционным занятиям. Подготовка к практическим занятиям. Подготовка к компьютерному тестированию. Самостоятельное изучение учебного материала. Реферативная работа. Подготовка к собеседованию. | 20 |
| 5. | 9 | Организация научно-исследовательской работы | Подготовка к лекционным занятиям. Подготовка к практическим занятиям. Подготовка к компьютерному тестированию. Самостоятельное изучение учебного материала. Реферативная работа. Подготовка к собеседованию. | 17,8 |
| ИТОГО часов в семестре | | | | 86,5 |

5.2.2. График работы студента

Семестр № 9.

График работы студента представлен в рейтинг-плане дисциплины «Основы интеллектуального труда».

6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

Оценочные средства представлены в фонде оценочных средств по дисциплине.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

7.1. Основная литература

| № п/п | Наименование | Автор, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы | Используется при изучении разделов | Семестр | Количество экземпляров | |
|-------|---------------------------|--|------------------------------------|---------|------------------------|------------|
| | | | | | в библиотеке | на кафедре |
| 1 | Методические рекомендации | Основы интеллектуального труда [Электронный ресурс] : методические рекомендации по изучению дисциплины и самостоятельной работы / Костромская ГСХА. Каф. экономики, организации производства и бизнеса ; Углова Г.И. - Электрон. дан. (1 файл). - Караваево : Костромская ГСХА, 2017. - Режим доступа: http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb , требуется регистрация | 1-5 | 8,9 | Неограниченный | доступ |
| 2 | Учебное пособие | Инновационный менеджмент [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов / Барышева А.В., ред. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2015. - 384 с. : ил. - (Издательско-торговая корпорация "Дашков и К°). - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/61043/ , требуется регистрация | 4, 5 | 8,9 | Неограниченный | доступ |
| 3 | Учебное пособие | Дармилова, Ж.Д. Инновационный менеджмент [Электронный ресурс] : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки "Менеджмент" / Ж. Д. Дармилова. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2014. - 168 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/56208/ , требуется регистрация | 4, 5 | 8,9 | Неограниченный | доступ |
| 4 | Учебное пособие | Павлов, В.М. Искусство решать сложные задачи: системный подход [Электронный ресурс] / В. М. Павлов. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2015. - 134 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/56218/ , требуется регистрация | 5 | 8,9 | Неограниченный | доступ |
| 5 | 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. - (Учебные издания для магистров). - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/77296/ , требуется регистрация | 2 | 8,9 | Неограниченный | доступ |

7.2. Дополнительная литература

| № п/п | Наименование | Автор, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы | Используется при изучении разделов | Семестр | Количество экземпляров | |
|-------|-------------------|--|------------------------------------|---------|------------------------|------------|
| | | | | | в библиотеке | на кафедре |
| 1 | Учебник для вузов | Малый инновационный бизнес [Текст] : учебник для вузов / Горфинкель В.Я., ред. ; Попадюк Т.Г., ред. - М. : Вузовский учебник: Инфра-М, 2014. - 264 с. | 1, 2 | 8,9 | 3 | |
| 2 | Учебник | Защита интеллектуальной собственности [Электронный ресурс] : учебник для студентов бакалавриата, обучающихся по направлению подготовки "Менеджмент" / Ларионов И.К., ред. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К°, 2015. - 256 с. - (Учебные издания для бакалавров). - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/61073/ , требуется регистрация | 1, 2 | 8,9 | Неограниченный доступ | |
| 3 | Учебник | Лукичева, Л.И. Менеджмент интеллектуального капитала: теория и практика [Текст] : учебник для магистров / Л. И. Лукичева, Ю. А. Еленева, Е. В. Егорычева. - М. : Омега-Л, 2014. - 323 с. | 1-3 | 8,9 | 2 | |
| 4 | Учебник | Жарова, А.К. Защита интеллектуальной собственности [Текст] : учебник для бакалавриата и магистратуры / А. К. Жарова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2015. - 426 с. | 1, 2 | 8,9 | 2 | |
| 5 | Монография | Керимов, В.В. Теория, методология и методика аудита интеллектуальной собственности на основе "Дью Дилидженс" [Электронный ресурс] : монография / В. В. Керимов. - Электрон. дан. - М. : Дашков и К., 2014. - 156 с. - Режим доступа: http://e.lanbook.com/view/book/70584/ , требуется регистрация | 1-5 | 8,9 | Неограниченный доступ | |

7.3. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

| <p>Наименование электронно-библиотечной системы, предоставляющей возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, адрес в сети Интернет / базы данных</p> | <p>Сведения о правообладателе электронно-библиотечной системы, базы данных и заключенном с ним договоре, включая срок действия заключенного договора</p> | <p>Сведения о наличии зарегистрированной в установленном порядке базе данных материалов электронно-библиотечной системы и / или Сведения о наличии зарегистрированного в установленном порядке электронного средства массовой информации</p> | <p>Наличие возможности одновременного индивидуального доступа к электронно-библиотечной системе, в том числе одновременного доступа к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечную систему, не менее чем для 25 процентов обучающихся по каждой из форм получения образования</p> |
|---|--|---|--|
| <p>Электронно-библиотечная система издательства «Лань» http://e.lanbook.com</p> | <p>ООО «ЭБС Лань» Договор № Э271/2 от 17.03.2022г. действует с 21.03.2022 до 20.03.2023г.; Договор № СЭБ НВ-171 от 23.12.2019 действует до 31.12.2023 ООО Издательство «Лань» Лицензионный договор № 312/2 от 17.03.2022г. действует с 21.03.2022 до 20.03.2023г.; Соглашение о сотрудничестве №112/74 от 21.03.2022 до 20.03.2023г.</p> | <p>Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11.01.2011 «Издательство Лань. Электронно-библиотечная система» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42547 от 03.11.2010</p> | <p>Возможен одновременный индивидуальный неограниченный доступ к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечные системы без ограничений</p> |
| <p>Научная электронная библиотека http://www.eLibrary.ru</p> | <p>ООО НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА Лицензионное соглашение от 31.03.2017, без ограничения срока</p> | <p>Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620732 от 14.12.2010 «Электронно-библиотечная система eLibrary», правообладатель ООО «РУНЭБ» / Свидетельство о регистрации СМИ ЭЛ № ФС77-42487 от 27.10.2010</p> | |
| <p>Электронная библиотека</p> | <p>НПО «ИнформСистема»</p> | <p>Номер лицензии на использование</p> | |

| <p>Наименование электронно-библиотечной системы, предоставляющей возможность круглосуточного дистанционного индивидуального доступа для каждого обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, адрес в сети Интернет / базы данных</p> | <p>Сведения о правообладателе электронно-библиотечной системы, базы данных и заключенном с ним договоре, включая срок действия заключенного договора</p> | <p>Сведения о наличии зарегистрированной в установленном порядке базе данных материалов электронно-библиотечной системы и / или Сведения о наличии зарегистрированного в установленном порядке электронного средства массовой информации</p> | <p>Наличие возможности одновременного индивидуального доступа к электронно-библиотечной системе, в том числе одновременного доступа к каждому изданию, входящему в электронно-библиотечную систему, не менее чем для 25 процентов обучающихся по каждой из форм получения образования</p> |
|---|---|---|--|
| <p>Костромской ГСХА http://lib.ksaa.edu.ru/marcweb</p> | <p>Лицензионное соглашение № 070420080839 от 07.04.2008</p> | <p>программного продукта АБИС МАРК SQL 070420080839. Право использования принадлежит ФГБОУ ВО Костромской ГСХА</p> | |
| <p>Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru</p> | <p>ФГАУ ГНИИ ИТТ «Информика». Некоммерческий продукт со свободным доступом</p> | <p>Свидетельство о регистрации СМИ Эл № 77 – 8044 от 16.06.2003</p> | |
| <p>Национальная электронная библиотека http://нэб.рф</p> | <p>ФГБУ «РГБ». Договор №101/НЭБ/1303 от 27.01.2016 с неограниченной пролонгацией ФГБУ «РГБ» Договор №101/НЭБ/1303-п от 23.05.2019 с неограниченной пролонгацией</p> | <p>Свидетельство о регистрации СМИ № 77-814 от 28.04.1999</p> | <p>Возможен одновременный индивидуальный неограниченный доступ к изданиям, подлежащим свободному использованию. Доступ к изданиям, охраняемым авторским правом, возможен из Электронного читального зала</p> |
| <p>Справочная Правовая Система «КонсультантПлюс»</p> | <p>ООО «Консультант Кострома» Договор № 105 от 10.02.2022</p> | <p>Свидетельство о регистрации СМИ Эл № ФС 77-42075 от 08.01.2003</p> | <p>Возможен локальный сетевой доступ</p> |

7.4. 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 № 5442 от 05.09.2022, 1 год |
| Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – СтандартныйRussian Edition. 250-499Node 1 year Educational Renewal License | ООО «ДримСофт», договор №126 от 30.03.2023, 1 год |

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

| № п\п | Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом | Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Перечень лицензионного программного обеспечения |
|-------|---|---|---|---|
| 1 | Основы интеллектуального труда | 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 обученияНоутбук Acer; Проектор BENG MS 504 Настенный ClassikScutum 200*200 (W200*200/ 1 MW-LS/T) | |

| № п/п | Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом | Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Перечень лицензионного программного обеспечения |
|-------|---|---|--|--|
| | | | 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: Компьютер DEPORaceх 140 SSEi5_ 2400/4GDDR 1333/Г750G/DVD-RW/450W/ CAR3WS 9 ед. Монитор 19” SamsungВ 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 | 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) CorelDRAW Graphics Suite 2020 Mathcad 15 |
| | | | 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 дисциплин3 шт. | 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 постоянная) Corel DRAW Graphics Suite 2019 Mathcad 15 Autodesk Auto CAD 2020 (Autodesk |

| № п/п | Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом | Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Перечень лицензионного программного обеспечения |
|-------|---|--|---|--|
| | | | <p>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</p> <p>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</p> | <p>Education Master Suite 2020 Autodesk 555-70284370 21.10.2020)</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 Mathcad 14 Autodesk AutoCAD 2015 (Autodesk Education Master Suite 2020 Autodesk 555-70284370 21.10.2020) CorelDRAW Graphics Suite X6 АИБС МАРК-SQL 1.17 КОМПАС-3D V15.2 (КОМПАС-Автопроект КОМПАС 3D V14 АСКОН МЦ-14-00430 01.01.2010 постоянная)</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», Консультант Плюс</p> |

| № п\п | Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом | Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы | Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы | Перечень лицензионного программного обеспечения |
|-------|---|--|---|--|
| | | | Количество парт:16 шт. Количество стульев:32 шт. | |
| | | 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 Lic44794865 Microsoft Windows Server Standard 2008 R2 Academic Lic48946846 Microsoft SQL Server Standard Edition Academic Lic44794865 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.

9. Кадровое обеспечение образовательного процесса

| №п/п | Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом | Фамилия, имя, отчество, должность по штатному расписанию | Какое образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) по документу об образовании | Ученая степень, ученое (почетное) звание, квалификационная категория | Стаж работы, лет | | основное место работы, должность | условия привлечения к педагогической деятельности (штатный работник, внутренний совместитель, внешний совместитель, иное) | |
|------|---|--|--|--|------------------|-----------------------|----------------------------------|---|---|
| | | | | | всего | в том числе | | | |
| | | | | | | научно-педагогической | | | в организациях по направлению профессиональной деятельности |
| 1 | Основы интеллектуального труда | Фадеева Галина Владимировна, доцент | Костромская ГСХА, «Экономика и управление аграрным производством» | Кандидат экономических наук | 32 | 17 | - | ФГБОУ ВО Костромская ГСХА, доцент кафедры экономики, организации и производства и бизнеса | Штатный работник |

Рабочая программа дисциплины «Макроэкономическое планирование и прогнозирование» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профилю «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».

Составитель (и):

Доцент кафедры экономики,
организации производства и бизнеса

Заведующий кафедрой экономики,
организации производства и бизнеса