

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Станиславович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 24.09.2023 22:22:11

Уникальный программный ключ:

b2dc754702040c20fec58d577a1b985ec223ea27539ad5aa8c2720f0610c6c81

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

Согласовано:

Председатель методической комиссии
экономического факультета

_____ / Королева Е.В.

«07» июня 2023 года

Утверждаю:

Декан экономического факультета

_____ / Середа Н.А.

«14» июня 2023 года

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
И ПРОГРАММНЫЕ СРЕДСТВА В ЭКОНОМИКЕ**

Направление подготовки
(специальность) ВО

38.04.01 Экономика

Направленность (специализация)/
профиль

Корпоративные финансы

Квалификация выпускника

магистр

Форма обучения

очно-заочная

Срок освоения ОПОП ВО

2 года 4 месяца

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Информационные технологии и программные средства в экономике» является формирование знаний по современным информационным технологиям применительно к предметным областям в экономике; обеспечение профессиональных навыков работы на компьютере в сфере экономики, изучение последних достижений информационных технологий в области своих профессиональных интересов.

Задачи дисциплины:

- изучение теоретических основ современных информационных технологий;
- рассмотреть общие или специализированные пакеты прикладных программ, предназначенных для решения профессиональных задач в экономике;
- изучение информационных технологий и программного обеспечения для работы с информацией (текстовые, графические, табличные и аналитические приложения, приложения для визуального представления данных) на уровне продвинутого пользователя.
- формирование практических умений и навыков работы на компьютере в области экономики.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

2.1. Дисциплина Б1.О.04 «Информационные технологии и программные средства в экономике» относится к обязательной части блока 1 Дисциплины (модули) ОПОП ВО.

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

- информатика (уровень бакалавриат)

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

- *преддипломная практика*
- *ВКР*

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций

Категория компетенции	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
Общепрофессиональные компетенции	ОПК-2 Способен применять продвинутое инструментальные методы экономического анализа в прикладных и (или) фундаментальных исследованиях;	ИД-1 _{ОПК-2} Применяет продвинутое инструментальные методы экономического анализа ИД-2 _{ОПК-2} Проводит прикладные и (или) фундаментальные исследования с использованием экономического анализа
Общепрофессиональные компетенции	ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.	ИД-1 _{ОПК-5} Выбирает соответствующие информационные технологии и программные средства для решения профессиональных задач ИД-2 _{ОПК-5} Решает профессиональные задачи

		на основе современных информационных технологий и программных средств
Профессиональные компетенции	ПКос-3 Способен к планированию, координированию и нормативному обеспечению интегрированной комплексной деятельности подразделений по управлению рисками в соответствии со стратегическими целями организации	ИД-1 _{ПКос-3} Разрабатывает корпоративные нормативные документы деятельности организации, подразделений и отдельных работников по управлению рисками ИД-2 _{ПКос-3} Определяет цели и задачи подразделений в соответствии со стратегическими целями организации по управлению рисками ИД-3 _{ПКос-3} Формирует оперативный и тактический план работ по управлению рисками; внедряет систему управления рисками на уровне организации, подразделения

В результате освоения дисциплины студент должен:

знать:

- современные источники и базы данных для получения необходимой информации об экономических явлениях и процессах;
- продвинутые инструментальные методы экономического анализа;
- современные информационные технологии и сферу их применения для решения профессиональных задач;
- современные программные средства, применяемые в экономике;
- современные инструменты управления человеческими ресурсами;

уметь:

- определять финансово-экономические цели деятельности организации (предприятия) и формировать на их основе перечни задач, которые могут решаться инструментами экономического анализа;
- применять современные инструментальные методы экономического анализа для решения прикладных и (или) фундаментальных исследовательских задач;
- применять современные информационные технологии для решения профессиональных задач;
- применять общие или специализированные пакеты прикладных программ, предназначенных для решения профессиональных задач в экономике;
- использовать программное обеспечение для работы с информацией (текстовые, графические, табличные и аналитические приложения, приложения для визуального представления данных) на уровне продвинутого пользователя;
- ставить цели и формулировать задачи, связанные с реализацией профессиональных функций работников;
- анализировать и координировать объем работ каждого сотрудника в подразделении;
- составлять календарный план работ работников;

- оценивать ресурсы, необходимые для эффективного функционирования подразделения;
- прогнозировать и определять потребность в работниках;
- владеть:
- навыками поиска, обработки и оценки профессионально значимой информации;
- навыками анализа экономической информации, получения обоснованных выводов при решении теоретических и прикладных экономических задач;
- навыками использования современных информационных технологий и программных средств при решении профессиональных задач в экономике;
- навыками организации обеспечения работников подразделения по управлению рисками необходимым оборудованием, материально-техническими средствами и доступом к информационным системам организации;
- навыками формирования оперативного и тактического плана работ подразделения;
- навыками определения требований, задач и планирование деятельности сотрудников подразделения.

4. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины **«Информационные технологии и программные средства в экономике»** составляет 4 зачетных единиц, 144 часов.
Форма промежуточной аттестации – экзамен.