

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Карпова Елизавета Александровна
Должность: директор
Дата подписания: 24.09.2023 08:23:58
Уникальный программный ключ:
ad9053b6a9e639199a21a41d1a80dd3f5c40650966aaf85dff11a7fd7d02cbad



СОЦИАЛЬНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ
ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Студент в среде e-learning

Аннотация дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Цикловая комиссия по информатике и информационной безопасности**
Учебный план **Право и организация социального обеспечения**
Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: социально-экономический

Квалификация **юрист**
Форма обучения **заочная**

Распределение часов дисциплины по семестрам

| Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>) | 3 (2.1) | | Итого | |
|--|---------|----|-------|----|
| | УП | РП | | |
| Неделя | 16 | | | |
| Вид занятий | УП | РП | УП | РП |
| Лекции | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Практические | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Итого ауд. | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Контактная работа | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Сам. работа | 47 | 47 | 47 | 47 |
| Итого | 51 | 51 | 51 | 51 |

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

| | |
|-----|--|
| 1.1 | Сформировать представление об электронных средствах обучения и привить навыки по использованию этих знаний для решения практических задач. |
|-----|--|

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

| | |
|--------------------|--|
| Цикл (раздел) ООП: | ЕН |
| 2.1 | Требования к предварительной подготовке обучающегося: |
| 2.2 | Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее: |
| 2.2.1 | Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена |
| 2.2.2 | Производственная практика |
| 2.2.3 | Обеспечение прав граждан в сфере пенсионного обеспечения и социальной защиты |
| 2.2.4 | Организационное обеспечение деятельности учреждений социальной защиты населения и органов Пенсионного фонда Российской Федерации |

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОК 1.: Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес

Знать:

электронные таблицы, другие современные инструментальные средства АИС для обеспечения своей профессиональной деятельности в области анализа бизнес-процессов

Уметь:

управлять ПК при работе в автономном режиме

Владеть:

иметь навыки работы на ПК в современных операционных средах, использования современных программных средств, использующих "оконный интерфейс"

ОК 10.: Ориентироваться в условиях постоянного изменения правовой базы.

Знать:

Уметь:

Владеть:

ОК 11.: Соблюдать деловой этикет, культуру и психологические основы общения, нормы и правила поведения

Знать:

Уметь:

Владеть:

ОК 12.: Проявлять нетерпимость к коррупционному поведению.

Знать:

Уметь:

Владеть:

ОК 2.: Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

Знать:

современные информационные технологии методов сбора, представления, хранения, обработки и передачи информации с использованием компьютеров

Уметь:

самостоятельно применять компьютеры для решения учебных задач, используя для этого соответствующие инструментальные средства

Владеть:

иметь навыки работы на ПК в современных операционных средах, использования современных программных средств, использующих "оконный интерфейс"

ОК 3.: Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

Знать:

Уметь:

| |
|---|
| Владеть: |
| ОК 4.: Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития |
| Знать: |
| аппарат анализа и синтеза информационных систем |
| Уметь: |
| применять методы программирования и навыки работы с математическими пакетами для решения практических задач хранения и обработки информации |
| Владеть: |
| иметь навыки работы на ПК в современных операционных средах, использования современных программных средств, использующих "оконный интерфейс" |
| ОК 5.: Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности |
| Знать: |
| электронные таблицы, другие современные инструментальные средства АИС для обеспечения своей профессиональной деятельности в области анализа бизнес-процессов |
| Уметь: |
| применять математический аппарат анализа и синтеза информационных систем |
| Владеть: |
| иметь навыки работы на ПК в современных операционных средах, использования современных программных средств, использующих "оконный интерфейс" |
| ОК 6.: Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями |
| Знать: |
| математические модели и методы анализа экономических данных |
| Уметь: |
| создавать и редактировать текстовые документы с помощью одного из текстовых редакторов |
| Владеть: |
| иметь навыки работы на ПК в современных операционных средах, использования современных программных средств, использующих "оконный интерфейс" |
| ОК 7.: Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий |
| Знать: |
| математические модели и методы анализа экономических данных |
| Уметь: |
| создавать и редактировать текстовые документы с помощью одного из текстовых редакторов |
| Владеть: |
| иметь навыки работы на ПК в современных операционных средах, использования современных программных средств, использующих "оконный интерфейс" |
| ОК 8.: Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации |
| Знать: |
| математические модели и методы анализа экономических данных |
| Уметь: |
| создавать и редактировать текстовые документы с помощью одного из текстовых редакторов |
| Владеть: |
| иметь навыки работы на ПК в современных операционных средах, использования современных программных средств, использующих "оконный интерфейс" |
| ОК 9.: Ориентироваться в условиях постоянного изменения правовой базы. |
| Знать: |
| математические модели и методы анализа экономических данных |
| Уметь: |
| создавать и редактировать текстовые документы с помощью одного из текстовых редакторов |
| Владеть: |
| иметь навыки работы на ПК в современных операционных средах, использования современных программных средств, |

использующих "оконный интерфейс"

ПК 1.5.: Осуществлять формирование и хранение дел получателей пенсий, пособий и других социальных выплат.

Знать:

математические модели и методы анализа экономических данных

Уметь:

создавать и редактировать текстовые документы с помощью одного из текстовых редакторов

Владеть:

иметь навыки работы на ПК в современных операционных средах, использования современных программных средств, использующих "оконный интерфейс"

ПК 2.1.: Поддерживать базы данных получателей пенсий, пособий, компенсаций и других социальных выплат, а также услуг и льгот в актуальном состоянии.

Знать:

математические модели и методы анализа экономических данных

Уметь:

создавать и редактировать текстовые документы с помощью одного из текстовых редакторов

Владеть:

иметь навыки работы на ПК в современных операционных средах, использования современных программных средств, использующих "оконный интерфейс"

ПК 2.2.: Выявлять лиц, нуждающихся в социальной защите и осуществлять их учет, используя информационно-компьютерные технологии.

Знать:

математические модели и методы анализа экономических данных

Уметь:

создавать и редактировать текстовые документы с помощью одного из текстовых редакторов

Владеть:

иметь навыки работы на ПК в современных операционных средах, использования современных программных средств, использующих "оконный интерфейс"

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:

электронные таблицы, другие современные инструментальные средства АИС для обеспечения своей профессиональной деятельности в области анализа бизнес-процессов

современные информационные технологии методов сбора, представления, хранения, обработки и передачи информации с использованием компьютеров

аппарат анализа и синтеза информационных систем

электронные таблицы, другие современные инструментальные средства АИС для обеспечения своей профессиональной деятельности в области анализа бизнес-процессов

математические модели и методы анализа экономических данных

математические модели и методы анализа экономических данных

математические модели и методы анализа экономических данных

математические модели и методы анализа экономических данных

математические модели и методы анализа экономических данных

математические модели и методы анализа экономических данных

математические модели и методы анализа экономических данных

3.2 Уметь:

управлять ПК при работе в автономном режиме

самостоятельно применять компьютеры для решения учебных задач, используя для этого соответствующие инструментальные средства

применять методы программирования и навыки работы с математическими пакетами для решения практических задач хранения и обработки информации

применять математический аппарат анализа и синтеза информационных систем

создавать и редактировать текстовые документы с помощью одного из текстовых редакторов

создавать и редактировать текстовые документы с помощью одного из текстовых редакторов

создавать и редактировать текстовые документы с помощью одного из текстовых редакторов

создавать и редактировать текстовые документы с помощью одного из текстовых редакторов

