

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Гончарова Наталья Владимировна

Должность: Директор Губовского института Экономики и права (филиала) ФББ Ю

ВО "РГЭУ (РИНХ)"

Дата подписания: 24.02.2025 18:49:12

Уникальный программный ключ:

8c066a2d1145f3e242625f84cd27767e3992b921

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»
Финансово-экономический колледж



УТВЕРЖДАЮ

Директор

Р. А. Сычев

2023 г.

Рабочая программа дисциплины Информатика

Специальность

40.02.01 ПРАВО И ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Форма обучения	заочная
Часов по учебному плану	98
в том числе:	
аудиторные занятия	12
самостоятельная работа	86

Ростов-на-Дону
2023 г.

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс Вид занятий	2		Итого	
	уп	рп		
Лекции	2	2	2	2
Практические	10	10	10	10
Итого ауд.	12	12	12	12
Контактная работа	12	12	12	12
Сам. работа	86	86	86	86
Итого	98	98	98	98

ОСНОВАНИЕ

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 40.02.01 ПРАВО И ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ (приказ Минобрнауки России от 12.05.2014 г. № 508)

Рабочая программа составлена по образовательной программе
направление 40.02.01 ПРАВО И ОРГАНИЗАЦИЯ СОЦИАЛЬНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
программа среднего профессионального образования

Учебный план утвержден учёным советом вуза от 29.08.2023 протокол № 1

Программу составил(и): Преп., Белова И.Ф.

Председатель ЦМК: Горелько Е.А.

Рассмотрено на заседании ЦМК от 30.08.2023 протокол № 1

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Целью изучения дисциплины является теоретическое и практическое освоение обучающимися основных разделов информатики, необходимых для понимания роли информатики в профессиональной деятельности, формирования культуры мышления, способности использовать базовые системные программные продукты, использовать прикладное программное обеспечение общего назначения для обработки текстовой, графической, числовой информации, создавать базы данных, работать с объектами БД, использовать навыки работы с компьютером как средством управления информацией, в том числе в сетях.
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ООП:		ЕН
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	Для успешного освоения дисциплины ЕН.02 "Информатика" студент должен иметь базовую подготовку по ОУД.09 Информатика.	
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
2.2.1	Дисциплина ЕН.02 "Информатика" является базовой для успешного освоения дисциплины ОП.14 "Информационные технологии в профессиональной деятельности" и для успешного освоения дисциплин профессионального цикла и практик, формирующих компетенции ОК-1, ОК-2, ОК-3, ОК-4, ОК-4, ОК-5, ОК-6, ОК-7, ОК-8, ОК-9, ОК-10, ОК-11, ОК-12, ПК-1.5, ПК-2.1, ПК-2.2.	

3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Знать
<ul style="list-style-type: none"> • основные понятия автоматизированной обработки информации, общий состав и структуру персональных электронно-вычислительных машин и вычислительных систем. • базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ для обработки текстовой, графической, числовой и табличной информации. • виды и структуру баз данных.
3.2 Уметь
<ul style="list-style-type: none"> • использовать базовые системные программные продукты; • использовать прикладное программное обеспечение общего назначения для обработки текстовой, графической, числовой информации; • создавать базы данных, работать с объектами БД; • использовать навыки работы с компьютером как средство управления информацией, в том числе в сетях. □
3.3 Владеть
умением организации индивидуального информационного пространства; автоматизации коммуникационной деятельности; эффективного применения информационных образовательных ресурсов в учебной деятельности.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Интер акт.	Примечание
	Раздел 1. 1. Программные средства реализации информационных процессов. Тема 1.1 Системное программное обеспечение.						
1.1	1. Изучение основной и дополнительной литературы, работа с образовательными информационными ресурсами: Развитие информационного общества. Информационные ресурсы. /Ср/	2	2	ОК-1 ОК-3 ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л2.1 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Э1	0	
1.2	1. Основные понятия автоматизированной обработки информации в юридической деятельности. Общий состав и структура ПК. /Лек/	2	2	ОК-1 ОК-2 ОК-4 ОК-5 ОК-8 ПК- 1.5 ПК-2.1 ПК-2.2	Л1.1 Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5 Э2	0	

1.3	2.(изучение основной и дополнительной литературы по теме1.1, выполнение практических упражнений) Составление планового конспекта: Управление атрибутами файлов. Установка, исполнение и удаление приложений. /Ср/	2	5	ОК-4 ОК-5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Э2	0	
1.4	3.Работа с информационными ресурсами по теме: Обеспечение взаимодействия с аппаратным обеспечением. Настройка объектов операционной системы. /Ср/	2	5	ОК-3 ОК-4 ОК-5	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5 Э2	0	
Раздел 2. Современные информационные технологии							
2.1	Тема 2.1. Офисное приложение. Редактирование, форматирование документа. 2.Работа с таблицами, диаграммами, списками. Работа с графическими объектами. /Пр/	2	2	ОК-1 ОК-2 ОК-3 ОК-4 ОК-5 ОК-6 ОК-7 ОК-8 ОК-9 ОК-10 ОК-11 ОК-12	Л1.1Л2.1 Л2.4 Л2.5 Э3	0	
2.2	4.Изучение основной и дополнительной литературы, работа с образовательными информационными ресурсами, выполнение практических упражнений: Средства ввода. Работа с табуляцией. Рецензирование текста. /Ср/	2	8	ОК-1 ОК-2 ОК-3 ОК-6	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.3 Л2.4 Л2.5	0	
2.3	5.Составление тезисов: Использование готовых шаблонов, стилей. Использование систем проверки орфографии и грамматики. /Ср/	2	6	ОК-4 ОК-5 ОК-7 ОК-8 ОК-9	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.3 Л2.4 Л2.5	0	
2.4	6.Составление тезисов: Использование готовых шаблонов, стилей. Использование систем проверки орфографии и грамматики. /Ср/	2	2	ОК-4 ОК-5 ОК-6	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5	0	
2.5	Тема 2.2. Офисное приложение.3.Возможности динамических (электронных) таблиц. Ввод текста и чисел. Формулы. Функции. Построение диаграмм и графиков. Сводные таблицы. /Пр/	2	2	ОК-1 ОК-2 ОК-3 ОК-4 ОК-5 ОК-6 ОК-8 ОК-10	Л1.1Л2.1 Л2.4 Л2.5 Э3	0	
2.6	7.(изучение основной и дополнительной литературы, работа с образовательными информационными ресурсами, выполнение практических упражнений) Составление тезисов: Математическая обработка числовых дан-ных. Использование различных возможностей динамических (электронных) таблиц для выполнения учебных заданий. /Ср/	2	8	ОК-2 ОК-5 ОК-7 ОК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5 Э2	0	
2.7	8.Составление тезисов: Системы статистического учета, средства графического представления. /Ср/	2	6	ОК-2 ОК-3 ОК-4 ОК-5 ОК-10	Л2.4 Л2.5	0	

2.8	Тема 2.3. Офисное приложение. Создание базы данных, установление связей, создание форм, запросов, отчетов. /Пр/	2	2	ОК-1 ОК-2 ОК-4 ОК-5 ПК-1.5 ПК-2.1 ПК-2.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.4 Л2.5 Э2	0	
2.9	9.Изучение основной и дополнительной литературы по теме: Проектирование базы данных. /Ср/	2	8	ОК-3 ОК-4 ПК-1.5 ПК-2.1 ПК-2.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.4 Л2.5	0	
2.10	10.Составление планового конспекта.: Безопасность данных. /Ср/	2	6	ОК-1 ОК-2 ПК-1.5 ПК-2.1 ПК-2.2	Л1.1Л2.3 Л2.4 Л2.5	0	
2.11	Тема 2.4. Офисное приложение.5.Создание слайдов, отображение слайдов. Управление воспроизведением презентаций. Гиперссылки. /Пр/	2	2	ОК-2 ОК-3 ОК-4 ОК-5 ОК-6	Л1.1Л2.1 Л2.4 Л2.5	0	
2.12	11.Изучение основной и дополнительной литературы, работа с образовательными информационными ресурсами: Планирование презентации. Объекты слайдов, свойства слайдов. /Ср/	2	6	ОК-1 ОК-2 ОК-4 ОК-5 ОК-9 ОК-10	Л1.1Л2.1 Л2.4 Л2.5 Э2	0	
Раздел 3. 3.Компьютерные сети.							
3.1	Тема 3.1. 12. Компьютерные сети. Интернет. Компьютерные сети. Поиск информации в Интернете /Ср/	2	2	ОК-4 ОК-5 ОК-8	Л1.1Л2.1 Л2.4 Л2.5	0	
3.2	13.Работа с электронными коллекциями информационных порталов. /Ср/	2	4	ОК-3 ОК-4 ОК-8	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Э3	0	
3.3	14.Выполнение домашней контрольной работы /Ср/	2	18	ОК-1 ОК-2 ОК-3 ОК-4 ПК-1.5 ПК-2.1	Л1.1Л2.1 Л2.4 Л2.5 Э2	0	
3.4	6.Дифференцированный зачет /Пр/	2	2		Л2.4 Л2.5	0	

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Содержатся в Приложении РПД.

5.2. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля

Содержатся в Приложении РПД.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Е.В.Михеева, О.И.Титова	Информатика: учебник для студентов СПО	Академия, 2020	0
Л1.2	М.С.Цветкова, Л.С.Великович	Информатика и ИКТ: учебник для студентов сред. проф. образование	Академия, 2022	25

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Е.В.Михеева	Практикум по информатике: учебное пособие	Академия Москва, 2022	25
Л2.2	Курилова А.В., Оганесян В.О.	Хранение, передача и публикация цифровой информации: учебное пособие для студентов сред. проф. образование	Академия-Медиа, 2021	25

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.3	М.С.Цветкова, И.Ю Хлобыстова	Информатика и ИКТ (практикум): учебное пособие	Академия, 2022	25
Л2.4	Д.В. Куприянов	Информационное обеспечение профессиональной деятельности: Учебник и практикум для СПО	Юрайт. Текст: электронный, 2022	1
Л2.5	О.П. Новожилов	Информатика: Учебник. Текст: электронный	Юрайт, 2022	1

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Российское образование.Федеральный портал. http://www.edu.ru/fasi
Э2	Электронная библиотека http://bibliofond.ru
Э3	MyTestXPro http://MYTEST.KLYAKSA.NET

6.3. Перечень программного обеспечения

6.3.1	Комплект программного обеспечения общего и профессионального назначения в соответствии с требованиями ФГОС СПО специальности.
-------	---

6.4 Перечень информационных справочных систем

6.4.1	Электронная библиотека http://bibliofond.ru
6.4.2	ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» (biblioclub.ru)
6.4.3	Электронно-библиотечная система IPR BOOKS
6.4.4	Образовательная платформа «Юрайт»: urait.ru/register
6.4.5	Электронно-библиотечная система Лань: e.lanbook.com

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Помещения для проведения всех видов работ, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимой специализированной учебной мебелью и техническими средствами обучения для проведения лекций и практических работ.
-----	---

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Разработаны методические рекомендации по выполнению практических работ и содержатся в Приложении РПД.