МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Ф. УТКИНА"

СОГЛАСОВАНО

Зав. выпускающей кафедры

УТВЕРЖДАЮ

Современные информационные системы и ресурсы в экономике

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Вычислительной и прикладной математики

Учебный план z38.05.01_24_00.plx

38.05.01 Экономическая безопасность

Квалификация Экономист

Форма обучения заочная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	ypc 1		Итого	
Вид занятий	УП	РΠ	YIT	oro
Лекции	4	4	4	4
Лабораторные	4	4	4	4
Иная контактная работа	0,35	0,35	0,35	0,35
Консультирование перед экзаменом и практикой	2	2	2	2
Итого ауд.	10,35	10,35	10,35	10,35
Контактная работа	10,35	10,35	10,35	10,35
Сам. работа	79	79	79	79
Часы на контроль	8,65	8,65	8,65	8,65
Контрольная работа заочники	10	10	10	10
Итого	108	108	108	108

УП: z38.05.01_24_00.plx crp. 2

Программу составил(и):

к.э.н., доц., Смирнов Евгений Владимирович

Рабочая программа дисциплины

Современные информационные системы и ресурсы в экономике

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

ФГОС ВО - специалитет по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность (приказ Минобрнауки России от 14.04.2021 г. № 293)

составлена на основании учебного плана:

38.05.01 Экономическая безопасность

утвержденного учёным советом вуза от 26.01.2024 протокол № 8.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Вычислительной и прикладной математики

Протокол от 19.06.2024 г. № 10 Срок действия программы: 20242028 уч.г. Зав. кафедрой Овечкин Геннадий Владимирович УП: z38.05.01_24_00.plx cтp. 3

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025-2026 учебном году на заседании кафедры Вычислительной и прикладной математики Протокол от _____2025 г. № ___ Зав. кафедрой _____ Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2026-2027 учебном году на заседании кафедры Вычислительной и прикладной математики Протокол от ______2026 г. № ___ Зав. кафедрой Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2027-2028 учебном году на заседании кафедры Вычислительной и прикладной математики Протокол от ______2027 г. № ___ Зав. кафедрой _____ Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2028-2029 учебном году на заседании кафедры

Протокол от _____2028 г. № ___

Зав. кафедрой _____

Вычислительной и прикладной математики

УП: z38.05.01_24_00.plx cтp. 4

	1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
1.1	Целью освоения дисциплины «Современные информационные системы и ресурсы в экономике» является формирование у будущих специалистов твердых теоретических знаний в области интегрированной обработки данных, принадлежащих к организационно-экономическому управлению, а также получение практических навыков в проведении анализа хозяйственной деятельности предприятия во взаимодействии с другими управленческими задачами.
1.2	Задачи освоения учебной дисциплины:
1.3	1. получение основных знаний о системах обработки информации на предприятии;
1.4	
1.5	2. получение теоретических и практических основ построения экономических информационных систем;
1.6	3. получение навыков самостоятельной обработки информации наиболее распространёнными методами.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
I	икл (раздел) ОП:
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Для освоения дисциплины необходимы базовые знания по информатике, полученные в средней школе.
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Защита информации в хозяйствующих субъектах
2.2.2	Ознакомительная практика
2.2.3	Учебная практика
2.2.4	Цифровое взаимодействие в экономике
2.2.5	Практика по профилю профессиональной деятельности
2.2.6	Производственная практика
2.2.7	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
2.2.8	Преддипломная практика
2.2.9	Экономическая культура

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

УК-10: Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

УК-10.3. Использует сервисные возможности современных цифровых платформ (в том числе соответствующих информационных (справочных правовых) систем) в профессиональной и социальной деятельности

Знать

возможности современных цифровых платформ в области экономики

Уметь

использовать сервисные возможности современных цифровых платформ в области экономики

Владеті

навыками принятия экономических решений с использованием современных цифровых платформ

ОПК-6: Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.

ОПК-6.1. Работает с различными информационными ресурсами и технологиями, использует программное обеспечение для работы с информацией (текстовые, графические, табличные и аналитические приложения, приложения для визуального представления данных)

Знать

методы, способы и средства получения, хранения и переработки информации с применением информационно-коммуникационных технологий

Уметь

работать с различными информационными ресурсами и технологиями

Владеть

методами и приемами ввода, хранения и обработки информации для решения задач экономики и управления

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
	Методы, способы и средства получения, хранения и переработки информации с применением информационно- коммуникационных технологий; основные закономерности создания и принципы функционирования систем экономической безопасности хозяйствующих субъектов;
3.2	Уметь:

УП: z38.05.01_24_00.plx cтр. 5

3.2.1	Работать с различными информационными ресурсами и технологиями; применять технические средства и информационные технологии для обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов;
3.3	Владеть:
3.3.1	Приемы ввода, хранения и обработки информации для решения задач экономики и управления. Навыки использования
3.3.2	современных информационных систем и ресурсов в целях обеспечения экономической безопасности хозяйствующих субъектов

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Форма контроля
	Раздел 1. Раздел 1. Виды информационных систем в экономике			,		- <u>.</u>
1.1	Виды информационных систем в экономике /Тема/	1	0			
1.2	Виды информационных систем в экономике /Лек/	1	1	ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В	Л1.5 Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1Л3.2 Л3.1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен
1.3	Виды информационных систем в экономике. Их виды и функции. /Ср/	1	8	ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В	Л1.5 Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1Л3.2 Л3.1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен
	Раздел 2. Раздел 2. Информационные системы для оценки пользовательского интереса к конкретным тематикам.					
2.1	Принципы работы и оценки пользовательского интереса с использованием информационных систем. /Тема/	1	0			
2.2	Принципы работы и оценки пользовательского интереса с использованием информационных систем. /Лек/	1	1	ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В	Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1Л3.2 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен
2.3	Принципы работы и оценки пользовательского интереса с использованием информационных систем. /Ср/	1	6	ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В	Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1Л3.2 Л3.1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен
	Раздел 3. Раздел 3. Информационные системы для оценки финансового состояния фирмы.					
3.1	Информационные системы для оценки финансового состояния фирмы /Teмa/	1	0			
3.2	Информационные системы для оценки финансового состояния фирмы /Лек/	1	1	ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В	Л1.5 Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1Л3.2 Л3.1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен
3.3	Информационные системы для оценки финансового состояния фирмы /Cp/	1	8	ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В	Л1.5 Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1Л3.2 Л3.1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен

УП: z38.05.01_24_00.plx cтр. 6

	Раздел 4. Раздел 4. Информационные системы управления взаимоотношениями с клиентами					
4.1	Информационные системы управления взаимоотношениями с клиентами /Teмa/	1	0			
4.2	Информационные системы управления взаимоотношениями с клиентами /Лек/	1	1	ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В	Л1.5 Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1Л3.2 Л3.1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен
4.3	Информационные системы управления взаимоотношениями с клиентами /Cp/	1	8	ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В	Л1.5 Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1Л3.2 Л3.1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен
	Раздел 5. Раздел 5. Информационные системы для автоматизации взаимодействия с клиентами					
5.1	Информационные системы для автоматизации взаимодействия с клиентами /Tema/	1	0			
5.2	Информационные системы для автоматизации взаимодействия с клиентами /Ср/	1	10	ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В	Л1.5 Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1Л3.2 Л3.1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен
5.3	Работа с программой управления базами данных /Лаб/	1	4	ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В	Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1Л3.2 Л3.1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен
	Раздел 6. Раздел 6. Информационные системы для управления бизнес-процессами, которое объединяет финансы, цепочки поставок, операции, отчетность, производство, кадры и позволяет управлять ими.					
6.1	Информационные системы для управления бизнес-процессами, которое объединяет финансы, цепочки поставок, операции, отчетность, производство, кадры и позволяет управлять ими. /Тема/	1	0			
6.2	Информационные системы для управления бизнес-процессами, которое объединяет финансы, цепочки поставок, операции, отчетность, производство, кадры и позволяет управлять ими. /Ср/	1	12	ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В	Л1.5 Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1Л3.2 Л3.1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен
	Раздел 7. Раздел 7. Бухгалтерские информационные системы					
7.1	Бухгалтерские информационные системы /Тема/	1	0			
7.2	Бухгалтерские информационные системы /Ср/	1	12	ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В	Л1.5 Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1Л3.2 Л3.1 Э2 ЭЗ Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен
	Раздел 8. Раздел 8. Интеллектуальный анализ данных. Data Mining.					
8.1	Интеллектуальный анализ данных. Data Mining /Тема/	1	0			

УП: z38.05.01_24_00.plx crp. ′

8.2	Интеллектуальный анализ данных. Data Mining /Cp/ Раздел 9. Промежуточная аттестация обучающихся	1	15	ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В	Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1Л3.2 Л3.1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен
9.1	Экзамен /Тема/	1	0			
9.2	Подготовка к экзамену /Экзамен/	1	8,65	ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В	Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1Л3.2 Л3.1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен
9.3	Консультирование перед экзаменом /Кнс/	1	2	ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В	Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1Л3.2 Л3.1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен
9.4	Прием экзамена /ИКР/	1	0,35	ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В	Л1.2 Л1.4 Л1.3Л2.1Л3.2 Л3.1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен
9.5	Контрольная работа /КрЗ/	1	10	УК-10.3-3 УК-10.3-У УК-10.3-В ОПК-6.1-3 ОПК-6.1-У ОПК-6.1-В	Л1.5 Л1.2 Л1.4 Л1.3Л3.2 Л3.1 Э1 Э2 Э3 Э4 Э5 Э6 Э7	Экзамен

5. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Оценочные материалы приведены в приложении к рабочей программе дисциплины (см. документ «Оценочные материалы по дисциплине «Современные информационные системы и ресурсы в экономике»)

	6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
		6.1. Рекомендуемая литература			
		6.1.1. Основная литература			
№	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Количество/ название ЭБС	
Л1.1	Уткин В.Б., Балдин К.В.	Информационные системы в экономике : учеб. для вузов	М.: Академия, 2010, 284c.	978-5-7695- 6184-9, 1	
Л1.2	Лентяева Т. В., Лагунова А. Д.	Информационные системы в экономике : учебное пособие	Москва: РТУ МИРЭА, 2021, 100 с.	https://e.lanbo ok.com/book/2 18570	
Л1.3	Крошилин А.В., Крошилина С.В., Овечкин Г.В.	Предметно- ориентированные информационные системы : учеб. пособие	Москва: КУРС, 2023, 175с.	978-5-907535- 96-1, 1	

УП: z38.05.01_24_00.plx cтр. 8

Пл.4 Куликова Н. Н. Информационные системы в экономике и управлении Москва: РТУ МИРЭА, 2022, 111 с. 1090	3-5-93252-			
МИРЭА, 2022, ПП с	сот/book/3 201 3-5-93252- 0-5, p://www.ipr okshop.ru/3 36.html оличество/ ввание ЭБС 27-8397, p://www.ipr okshop.ru/2 00.html			
Балашова Е. А. государственный институт сервиса, Омекий государственный гехический университет, 2015, 100 с. 360- http://docs.org/http://docs.o	D-5, p://www.ipr pkshop.ru/3 36.html ОЛИЧЕСТВО/ 27-8397, p://www.ipr pkshop.ru/2 00.html			
№ Авторы, составители Заглавие Издательство, год Колод Л2.1 Борзунова Т. Л., Горбунова Т. Н., Дементьева Н. Г. Базы данных освоение работы в МS Access 2007 : Вузовское образование, 2014, 148 с. Саратов: Вузовское образование, 2014, 148 с. 2222 в Вузовское образование, 2014, 148 с. Ниформационные системы и ресурсы в 3 вкономике: метод. указ. к лаб. работам : Методические указания Издательство, год Кол год Ниформационные системы и ресурсы в 3 вкономике: метод. указ. к лаб. работам : Методические указания Рязань: , 2022, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	27-8397, p://www.ipr pkshop.ru/2 00.html			
Долго	27-8397, p://www.ipr pkshop.ru/2 00.html			
Горбунова Т. Н., Дементьева Н. Г. Вузовское образование, 2014, 148 с. http: book огод (раз образование) http: book огод (раз образование) http: pook (раз образование)	o://www.ipr okshop.ru/2 00.html			
№ Авторы, составители Заглавие Издательство, год Колод ЛЗ.1 Смирнов Е.В. Современные информационные системы и ресурсы в экономике: метод. указ. к лаб. работам: Методические указания Рязань: , 2022, http: u.ru. oad/ ЛЗ.2 Маркин А. А. Информационные системы в экономике и управлении: миРЭА, 2019, 51 с. http: миРЭА, 2019, 51 с. http: ок. с. 7149 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" Э1 Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ) Э2 Информационно-поисковая система Э3 Электронная библиотека Э3 Электронно-библиотечная система Э5 Национальный открытый университет ИНТУИТ				
Под назвальнай открытый университет ИНТУИТ Тод назвальнай открытый университет ИНТУИТ Тод назвальнай открытый университет ИНТУИТ				
экономике: метод. указ. к лаб. работам : Методические указания ЛЗ.2 Маркин А. А. Информационные системы в экономике и управлении : Москва: РТУ МИРЭА, 2019, 51 с. 7149 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ) Униформационно-поисковая система Электронная библиотека Энектронно-библиотечная система Национальный открытый университет ИНТУИТ				
практикум 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ) Информационно-поисковая система Электронная библиотечная система Электронно-библиотечная система Национальный открытый университет ИНТУИТ	ps://elib.rsre u/ebs/downl l/3481			
Университетская информационная система РОССИЯ (УИС РОССИЯ) Информационно-поисковая система Электронная библиотека Электронно-библиотечная система Национальный открытый университет ИНТУИТ	os://e.lanbo com/book/1			
 Э2 Информационно-поисковая система Э3 Электронная библиотека Э4 Электронно-библиотечная система Э5 Национальный открытый университет ИНТУИТ 				
Э3 Электронная библиотека Э4 Электронно-библиотечная система Национальный открытый университет ИНТУИТ				
Э4 Электронно-библиотечная система Э5 Национальный открытый университет ИНТУИТ				
Э4 Электронно-библиотечная система Э5 Национальный открытый университет ИНТУИТ				
Э5 Национальный открытый университет ИНТУИТ				
1 1				
1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -				
Э7 Информационно-справочная система				
6.3 Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем				
6.3.1 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства				
Наименование Описание				
Операционная система Windows Коммерческая лицензия				
Сhrome Свободное ПО				
Adobe Acrobat Reader Свободное ПО				
OpenOffice Свободное ПО				
6.3.2 Перечень информационных справочных систем				
6.3.2.1 Справочная правовая система «КонсультантПлюс» (договор об информационной поддержке №1342/455-100 от 28.10.2011 г.)				

УП: z38.05.01_24_00.plx стр. 9

6.3.2.2	Информационно-правовой портал ГАРАНТ.РУ http://www.garant.ru
6.3.2.3	Система КонсультантПлюс http://www.consultant.ru

	7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)				
1	501 лабораторный корпус. Учебная аудитория для проведения учебных занятий Специализированная мебель (37 посадочных мест) ПК: Intel Celeron CPVJ1800 – 25 шт. Возможность подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационнообразовательную среду РГРТУ				
2	502 лабораторный корпус. Помещение для самостоятельной работы Специализированная мебель (37 посадочных мест), аудиторная доска. ПК: Intel Celeron CPVJ1800 – 25 шт. Возможность подключения к сети «Интернет» и обеспечение доступа в электронную информационнообразовательную среду РГРТУ.				

8. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Методическое обеспечение дисциплины приведено в приложении к рабочей программе дисциплины (см. документ «МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Современные информационные системы и ресурсы в экономике»).

> Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор" 03.09.24 12:53 (MSK) Простая подпись

ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Овечкин Геннадий ЗАВЕДУЮЩИМ Владимирович, Заведующий кафедрой ВПМ КАФЕДРЫ ПОДПИСАНО

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Чеглакова Светлана Григорьевна, Заведующий кафедрой ЭБАиУ

03.09.24 12:58 (MSK) Простая подпись

ЗАВЕДУЮЩИМ ВЫПУСКАЮЩЕЙ

ПОДПИСАНО

ФГБОУ ВО "РГРТУ", РГРТУ, Ерзылёва Анна

04.09.24 10:53 (MSK) Простая подпись

КАФЕДРЫ

ПОДПИСАНО НАЧАЛЬНИКОМ УРОП

Александровна, Начальник УРОП