Подписано электронной подписью: Вержицкий Данил Григорьевич Должность: Директор КГПИ КемГУ Дата и время: 2025-04-23 00:00:00 471086fad29a3b30e244c728abc3661ab35c9d50210dcf0e75e03a5b6fdf6436

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет» Кузбасский гуманитарно-педагогический институт

Факультет информатики, математики и экономики

УТВЕРЖДАЮ Декан ФИМЭ Фомина А.В. «16» января 2025 г.

Рабочая программа дисциплины

К.М.02.04 Информационные системы и цифровые сервисы в профессиональной деятельности

Направление подготовки

43.03.03 Гостиничное дело

Направленность (профиль) подготовки Гостиничная деятельность

Программа бакалавриата

Квалификация выпускника <u>бакалавр</u>

Форма обучения

Заочная

Год набора 2024

Новокузнецк 2025

в РПД К.М.02.04 Информационные системы и цифровые сервисы в профессиональной <u>деятельности</u> (код по учебному плану, название дисциплины)

Сведения об утверждении:

утверждена Ученым советом факультета информатики, математики и экономики
(протокол Ученого совета факультета № 6 от «16» января 2025 г.)
для ОПОП 2024 года набора на 2025 / 2026 учебный год
по направлению подготовки Гостиничное дело
направленность (профиль) программы _ Гостиничная деятельность
Одобрена на заседании методической комиссии факультета информатики, математики и
экономики (протокол методической комиссии факультета № 4 от « <u>16</u> » <u>января</u> 2025 г.)
Одобрена на заседании обеспечивающей кафедры Экономики и управления
3602-0
протокол № 5 от « <u>25</u> » <u>декабря</u> 2024 г <i>Ю.Н. Соина-Кутищева</i>

Оглавление

1 Цель дисциплины	. 4
1.1 Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, знания, умения, навыки	. 4
1.2 Место дисциплины	. 5
2 Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации.	. 5
3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины	. 5
3.1 Учебно-тематический план	. 5
3.2. Содержание занятий по видам учебной работы Error! Bookmark not define	d.
4 Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации.	. 6
5 Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины	. 7
5.1 Учебная литература	. 7
5.2 Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины	. 7
5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы	. 7
6 Иные сведения и (или) материалы.	. 7
6.1. Примерные вопросы и задания для промежуточной аттестации	. 8

1 Цель дисциплины

В результате освоения данной дисциплины у обучающегося должны быть сформированы компетенции основной профессиональной образовательной программы специалитета (далее ОПОП): ОПК-6. Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач.

1.1 Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, знания, умения, навыки

Таблица 1 – Индикаторы достижения компетенций, формируемые дисциплиной

Код и название	Индикаторы достижения	Знания, умения, навыки (ЗУВ), формируемые
компетенции	компетенции,	дисциплиной
	закрепленные за	
ОПК-1. Способен	дисциплиной	Decome .
	ОПК 1.1 Определяет	Знать:
применять технологические	потребность в	- направления и задачи Национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»,
новации и	технологических	федеральные проекты развития цифровой среды
современное	новациях и	(«Нормативное регулирование цифровой среды».
программное	информационном	«Кадры для цифровой экономики»,
обеспечение в	обеспечении в	«Информационная инфраструктура»,
сфере	организациях сферы	«Информационная безопасность», «Цифровые
гостеприимства и	гостеприимства и	технологии», «Цифровое государственное
общественного	общественного питания	управление», «Искусственный интеллект»), в том
питания	ОПК 1.2 Осуществляет	числе в профессиональной сфере (по профилю
	поиск и применяет	программы);
	технологические	- принципы работы с информационными системами
	новации в	для обеспечения математических расчетов, учета и
	организациях сферы	оценки рисков финансового учета
	гостеприимства и	Уметь:
	общественного питания	- выбирать подходящую информационную систему
	ОПК 1.3 Использует	для решения профессиональных задач
	современное	экономической деятельности
	программное	- осуществлять поиск и мониторинг данных в открытых источниках и официальных порталах
	обеспечение в	государственных и муниципальных органов
	организациях сферы	управления
	гостеприимства и	- настраивать экономические информационные
	общественного питания	системы
	,	Владеть:
		- навыками работы с экономическими
		информационными системами, справочно-
		правовыми системами, цифровыми сервисами
ОПК -8 Способен	ОПК - 8.1 Понимает	Знать:
понимать	принципы работы	- принципы работы с информационными системами
принципы работы	современных	для обеспечения математических расчетов, учета и
современных	информационных	оценки рисков финансового учета
информационных	технологий	Уметь:
технологий и использовать их для	ОПК – 8.2 Способен	- выбирать подходящую информационную систему для решения профессиональных задач
решения задач	использовать	для решения профессиональных задач экономической деятельности
профессиональной	современные	- осуществлять поиск и мониторинг данных в
деятельности	информационные	открытых источниках и официальных порталах
1,,	технологии для	государственных и муниципальных органов
	решения задач	управления
	профессиональной	- настраивать экономические информационные
		системы

Код и название	Индикаторы достижения	Знания, умения, навыки (ЗУВ), формируемые		
компетенции	компетенции,	дисциплиной		
	закрепленные за			
	дисциплиной			
	деятельности	Владеть:		
		- навыками работы с экономическими		
		информационными системами, справочно-		
		правовыми системами, цифровыми сервисами.		

1.2 Место дисциплины

Дисциплина включена в модуль «Коммуникативно-цифровой» ОПОП ВО, обязательная часть. Дисциплина осваивается на 2 курсе в 3 семестре.

2 Объём и трудоёмкость дисциплины по видам учебных занятий. Формы промежуточной аттестации.

Таблица 2 – Объем и трудоемкость дисциплины по видам учебных занятий

Общая трудоемкость и виды учебной работы по дисциплине,	Объём часов по ф	оормам обучения
проводимые в разных формах	ОФО	3ФО
1 Общая трудоемкость дисциплины		108
2 Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам		8
учебных занятий) (всего)		
Аудиторная работа (всего):		8
в том числе:		
лекции		4
практические занятия		4
в интерактивной форме		
3 Самостоятельная работа обучающихся (всего)		96
4 Промежуточная аттестация обучающегося - зачет		4

3. Учебно-тематический план и содержание дисциплины.

3.1 Учебно-тематический план

Таблица 3 - Учебно-тематический план

Щ		Общая				оемкос	ть зан	ятий (ча			Формы текущего
недели п/п	Разделы и темы дисциплины	трудоёмкою ть (всего час.)	Ауд	ОФО циторн. нятия	_			3 <u>Ф</u> удиторн занятия		СРС	контроля и промежуточной аттестации
№ не,	по занятиям		лек.	прак.	ла(CPC	лек	прак.	ла б.		успеваемости
Семе	стр 3										
1	Информационные	12					2			10	
	системы										
2	Обработка представление информации	и 20						2		18	Защита отчетов по практическим работам №1-4
3		с 18 на С:						2		16	Защита отчета по практической работе №5-6
4	Интернет-порталы	14								14	Защита отчетов

		Общая		Т	руд	оемкос	ть зан	ятий (ча	c.)		Формы текущего
[/II	Разделы и темы	трудоёмкос		ОФО)			34	Ю		контроля и
недели п/п	дисциплины	ть (всего	Ауд	иторн.			A	удиторн		CPC	промежуточной
еде	по занятиям	час.)	3a1	пития	1	CPC		занятия			аттестации
№ H			лек.	прак.	ла(01 0	лек	прак.	ла б.		успеваемости
	федеральных и										по практическим
	муниципальных служб										работам №7-10
5	Справочно-правовые	12								12	Защита отчета по
	системы.										практической
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.4								1.4	работе №11
6	Электронный	14								14	Защита отчетов
	документооборот										по практическим работам №12-13
7	Цифровые сервисы	14								14	Защита отчетов
,	совместной работы	17								17	по практическим
	Cobmeethen paceth										работам №14-16
	Промежуточная										Зачет
	аттестация										
	Всего:	108	•				4	4		96	

4 Порядок оценивания успеваемости и сформированности компетенций обучающегося в текущей и промежуточной аттестации.

Для положительной оценки по результатам освоения дисциплины обучающемуся необходимо выполнить все установленные виды учебной работы. Оценка результатов работы обучающегося в баллах (по видам) приведена в таблице 4.

Таблица 4 - Балльно-рейтинговая оценка результатов учебной работы обучающихся по

видам (БРС) в 3 семестре

Учебная работа (виды)	Сумма	Виды и результаты	Оценка в аттестации	Баллы			
	баллов	учебной работы					
Текущая учебная работа в		Практические работы	3 балла (выполнено 51 - 85% заданий)	48-80			
семестре (Посещение		(16 работ)	5 баллов (выполнено 86 - 100% заданий)				
занятий по расписанию и							
выполнение заданий)							
Итого по текущей работе в семестре							
Промежуточная	20	Ответ на теоретический	1 балл (пороговое значение)	1 - 2			
аттестация (зачет)		вопрос 1	2 балла (максимальное значение)				
		Ответ на теоретический	1 балл (пороговое значение)	1 - 2			
		вопрос 2	2 балла (максимальное значение)				
		Выполнение	5 баллов (пороговое значение)	5 - 8			
		практического задания 1	8 баллов (максимальное значение)				
		Выполнение	5 баллов (пороговое значение)	5 - 8			
		практического задания 2	8 баллов (максимальное значение)				
Итого по промежуточной	Итого по промежуточной аттестации (зачету)						
Суммарная оценка по дисциплине: Сумма баллов текущей и промежуточной аттестации 51 – 100 б.							

Обучающемуся по ЗФО задание на самостоятельную работу и контрольную работу выдается на установочной сессии.

В промежуточной аттестации оценка выставляется в ведомость в 100-балльной шкале и в буквенном эквиваленте (таблица 6)

Таблица 6 – Соотнесение 100-балльной шкалы и буквенного эквивалента оценки

Cymra nabranny	Уровни освоения		Экзамен	Зачет
Сумма набранных баллов	дисциплины и	Оценка	Буквенный эквивалент	Буквенный
οαπιοβ	компетенций			эквивалент
86 - 100	Продвинутый	5	отлично	Daymayya
66 - 85	Повышенный	4	хорошо	Зачтено

51 - 65	Пороговый	3	удовлетворительно	
0 - 50	Первый	2	неудовлетворительно	Не зачтено

5 Материально-техническое, программное и учебно-методическое обеспечение дисциплины.

5.1 Учебная литература

Основная учебная литература

1. Советов, Б. Я. Информационные технологии : учебник для вузов / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский. — 7-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 327 с. — ISBN 978-5-534-00048-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/535730.

Дополнительная учебная литература

- 1. Информационные технологии в юридической деятельности: учебник для вузов / П. У. Кузнецов [и др.]; под общей редакцией П. У. Кузнецова. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 436 с. —ISBN 978-5-534-18199-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/534519.
- 2. Информационные технологии в юридической деятельности : учебник и практикум для вузов / В. Д. Элькин [и др.] ; под редакцией В. Д. Элькина. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 472 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12733-1. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/535552.
- 3. Информационные технологии в менеджменте: учебник и практикум для вузов / Е. В. Майорова [и др.]; под редакцией Е. В. Майоровой. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 348 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-18501-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/535169.
- 4. Морозова, О. А. Информационные технологии в государственном и муниципальном управлении : учебное пособие для вузов / О. А. Морозова, В. В. Лосева, Л. И. Иванова. 3-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 156 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-18554-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/535359.

5.2 Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины.

Учебные занятия по дисциплине проводятся в учебных аудиториях КГПИ ФГБОУ ВО «КемГУ».

5.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы.

Перечень СПБД и ИСС по дисциплине

CITForum.ru - on-line библиотека свободно доступных материалов по информационным технологиям на русском языке - http://citforum.ru

Базы данных и аналитические публикации на портале «Университетская информационная система Россия», режим доступа: https://uisrussia.msu.ru/

Официальный интернет-портал правовой информации, режим доступа - pravo.gov.ru.

Государственная информационная система «Правосудие», режим доступа - sudrf.ru

Статистическая база данных по макроэкономике стран мира. https://www.ceicdata.com/en?loc=RU&rand=iAukQ

"Система Профессионального Анализа Рынка и Компаний" (СПАРК) - https://spark-interfax.ru/

6 Иные сведения и (или) материалы.

6.1. Примерные вопросы и задания для промежуточной аттестации

Таблица 7 - Примерные теоретические вопросы и практические задания к зачету

	примериые теорети неские вопросы и пра	•
Разделы и темы	Примерные теоретические вопросы	Примерные практические задания
1.Информационные	1. Информационные системы:	
системы	назначение, состав, принципы	
	построения.	
	2. Процессы, протекающие в	
	информационных системах.	
	3. Классификация информационных	
	систем. Автоматизированные системы.	
	Системы поддержки принятия решений.	
	Информационно-вычислительные	
	системы. Информационно-справочные	
	системы. Системы обучения.	
	4. Требования к информационным	
	системам.	
	5. Уровни требований к информационной	
	системе: бизнес-требования,	
	пользовательские требования,	
	функциональные требования.	
	6. Системные требования и требования к	
2 05 5	программному обеспечению.	1 17
2. Обработка и	7. Математические и статистические	1. Построить график зависимости
представление	функции табличных редакторов	статистических данных
информации	8. Технология построения диаграмм и	2. Вычислить итоговую сумму
	графиков в табличных редакторах	кредита по начальной ставке, сроку
	9. Финансовые вычисления в табличных	и сумме платежей
	редакторах	3. Вычислить план платежей по
		кредитным обязательствам
3. Основы работы с	10. Функциональные возможности	4. Настроить план прохождения
информационными	системы кадрового учета	обучения сотрудников в области
системами на	11. Функциональные возможности	организации охраны труда. Внести
платформе 1С:	систем корпоративного планирования	данные инструктажей
Предприятие	enerem kepitepartibitere indamipebatitis	5. Заполнить список сотрудников,
предприятие		начислить заработную плату
		6. Создать план производства и
		провести план-фактный анализ
4 Hyyman yyam	12. Обязательные документы для	1
4. Интернет-	T 17. COSTATE ILLE TOKAMENTAL THIS	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
порталы	порталов муниципальных организаций	бюджетных средств администрации
федеральных и	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру
федеральных и муниципальных	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	бюджетных средств администрации
федеральных и муниципальных служб	порталов муниципальных организаций	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации
федеральных и муниципальных служб 5. Справочно-	порталов муниципальных организаций 11. Настройка контроля и мониторинга	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации 9. Найти нормативные акты по
федеральных и муниципальных служб	порталов муниципальных организаций	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации 9. Найти нормативные акты по известным реквизитам
федеральных и муниципальных служб 5. Справочно-	порталов муниципальных организаций 11. Настройка контроля и мониторинга	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации 9. Найти нормативные акты по
федеральных и муниципальных служб 5. Справочно-	порталов муниципальных организаций 11. Настройка контроля и мониторинга нормативных документов в справочно-	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации 9. Найти нормативные акты по известным реквизитам
федеральных и муниципальных служб 5. Справочно-	порталов муниципальных организаций 11. Настройка контроля и мониторинга нормативных документов в справочноправовых системах	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации 9. Найти нормативные акты по известным реквизитам 10. Определить последние принятые
федеральных и муниципальных служб 5. Справочно-	порталов муниципальных организаций 11. Настройка контроля и мониторинга нормативных документов в справочноправовых системах 12. Функциональные возможности	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации 9. Найти нормативные акты по известным реквизитам 10. Определить последние принятые изменения в нормативном документе
федеральных и муниципальных служб 5. Справочно-	порталов муниципальных организаций 11. Настройка контроля и мониторинга нормативных документов в справочноправовых системах 12. Функциональные возможности	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации 9. Найти нормативные акты по известным реквизитам 10. Определить последние принятые изменения в нормативном документе 11. Составить подборку документов
федеральных и муниципальных служб 5. Справочно-	порталов муниципальных организаций 11. Настройка контроля и мониторинга нормативных документов в справочноправовых системах 12. Функциональные возможности	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации 9. Найти нормативные акты по известным реквизитам 10. Определить последние принятые изменения в нормативном документе 11. Составить подборку документов по теме
федеральных и муниципальных служб 5. Справочно-	порталов муниципальных организаций 11. Настройка контроля и мониторинга нормативных документов в справочноправовых системах 12. Функциональные возможности	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации 9. Найти нормативные акты по известным реквизитам 10. Определить последние принятые изменения в нормативном документе 11. Составить подборку документов по теме 12. Найти и заполнить форму
федеральных и муниципальных служб 5. Справочно-	порталов муниципальных организаций 11. Настройка контроля и мониторинга нормативных документов в справочноправовых системах 12. Функциональные возможности	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации 9. Найти нормативные акты по известным реквизитам 10. Определить последние принятые изменения в нормативном документе 11. Составить подборку документов по теме 12. Найти и заполнить форму заявления на выдачу подотчетных
федеральных и муниципальных служб 5. Справочноправовые системы.	порталов муниципальных организаций 11. Настройка контроля и мониторинга нормативных документов в справочноправовых системах 12. Функциональные возможности правового портала	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации 9. Найти нормативные акты по известным реквизитам 10. Определить последние принятые изменения в нормативном документе 11. Составить подборку документов по теме 12. Найти и заполнить форму заявления на выдачу подотчетных денег
федеральных и муниципальных служб 5. Справочноправовые системы.	порталов муниципальных организаций 11. Настройка контроля и мониторинга нормативных документов в справочноправовых системах 12. Функциональные возможности правового портала 13. Виды ЭЦП	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации 9. Найти нормативные акты по известным реквизитам 10. Определить последние принятые изменения в нормативном документе 11. Составить подборку документов по теме 12. Найти и заполнить форму заявления на выдачу подотчетных денег 13. Сформировать структуру
федеральных и муниципальных служб 5. Справочноправовые системы.	11. Настройка контроля и мониторинга нормативных документов в справочноправовых системах 12. Функциональные возможности правового портала 13. Виды ЭЦП 14. Основные задачи электронного	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации 9. Найти нормативные акты по известным реквизитам 10. Определить последние принятые изменения в нормативном документе 11. Составить подборку документов по теме 12. Найти и заполнить форму заявления на выдачу подотчетных денег 13. Сформировать структуру фильтрации входящей
федеральных и муниципальных служб 5. Справочноправовые системы.	порталов муниципальных организаций 11. Настройка контроля и мониторинга нормативных документов в справочноправовых системах 12. Функциональные возможности правового портала 13. Виды ЭЦП	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации 9. Найти нормативные акты по известным реквизитам 10. Определить последние принятые изменения в нормативном документе 11. Составить подборку документов по теме 12. Найти и заполнить форму заявления на выдачу подотчетных денег 13. Сформировать структуру фильтрации входящей корреспонденции
федеральных и муниципальных служб 5. Справочноправовые системы.	11. Настройка контроля и мониторинга нормативных документов в справочноправовых системах 12. Функциональные возможности правового портала 13. Виды ЭЦП 14. Основные задачи электронного	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации 9. Найти нормативные акты по известным реквизитам 10. Определить последние принятые изменения в нормативном документе 11. Составить подборку документов по теме 12. Найти и заполнить форму заявления на выдачу подотчетных денег 13. Сформировать структуру фильтрации входящей корреспонденции 14. Сформировать и настроить
федеральных и муниципальных служб 5. Справочноправовые системы.	11. Настройка контроля и мониторинга нормативных документов в справочноправовых системах 12. Функциональные возможности правового портала 13. Виды ЭЦП 14. Основные задачи электронного	бюджетных средств администрации 8. Определить структуру администрации 9. Найти нормативные акты по известным реквизитам 10. Определить последние принятые изменения в нормативном документе 11. Составить подборку документов по теме 12. Найти и заполнить форму заявления на выдачу подотчетных денег 13. Сформировать структуру фильтрации входящей корреспонденции

сервисы	(kanban, scrum) и их использование в	опроса
совместной работы	экономической деятельности	16. Настроить событие календаря,
	16. Цифровые сервисы для общей работы	подключить пользователей
		17. Создать конференцию

Составитель (и):	Штейнбрехер О.А., доцент
	(фамилия инициалы и должность преподавателя (ей))