Документ Непрозударствонное накиредитованное некоммерческое частное образовательное учреждение высшего

Информация о владельце: образования

ФИО: Агабекян Раиса Левен Ажадемия маркетинга и социально-информационных технологий — ИМСИТ»

Должность: ректор (г. Краснодар)

Дата подписания: 28.09.2023 13:23:23 (HAH ЧОУ ВО Академия ИМСИТ)

Уникальный программный ключ:

4237c7ccb9b9e111bbaf1f4fcda9201d015c4dbaa123ff774747307b9b9fbcbe

УТВЕРЖДАЮ Проректор по учебной работе, доцент Севрюгина Н.И.

17 апреля 2023

### Б1.О.09.01

# ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАТИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

# **Информационно-коммуникативные технологии в сфере** гостеприимства

### Аннотация к рабочей программе дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Кафедра математики и вычислительной техники

Учебный план 43.03.03 Гостиничное дело

Квалификация бакалавр

Форма обучения заочная

Программу составил(и): ктн, доцент, Цебренко К.Н.

### Распределение часов дисциплины по курсам

Курс Вид занятий		1		Итого	
		УП РП			
Лекции	6	6	6	6	
Лабораторные	4	4	4	4	
Практические	4	4	4	4	
Контактная работа на аттестации (в период экз. сессий)		0,2	0,2	0,2	
Итого ауд.	14	14	14	14	
Контактная работа	14,2	14,2	14,2	14,2	
Сам. работа	90	90	90	90	
Часы на контроль	3,8	3,8	3,8	3,8	
Итого	108	108	108	108	

УП: 43.03.03 ЗГД 3++ 22.plx

### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ 1.1 Цель дисциплины «Информационные и телекоммуникационные технологии в образовании» - содействовать становлению профессиональной компетентности педагога через формирование целостного представления о роли информационных технологий в современной образовательной среде и педагогической деятельности на основе овладения их возможностями в решении педагогических задач и понимания рисков, сопряженных с их

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП				
	Цикл (раздел) ООП:		Б1.О.09		
	2.1	2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:   2.1.1 Информатика и математика в объеме средней школы			
	2.1.1				

- 2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
- 2.2.1 Основы проектной деятельности

применением.

2.2.2 Информационные и телекоммуникационные технологии в образовании

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

ОПК-1: Способен применять технологические новации и современное программное обеспечение в сфере гостеприимства и общественного питания

ОПК-8: Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности

УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

Планируемые результаты обучения (показатели освоения индикаторов компетенций)

ОПК-1.1: Определяет потребность в технологических новациях и информационном обеспечении в организациях сферы гостеприимства и общественного питания

### Знать:

технологические новации и информационное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на

технологические новации и информационное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на среднем уровне

технологические новации и информационное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на высшем уровне

### Уметь:

применять технологические новации и информационное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне

применять технологические новации и информационное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на среднем уровне

технологические новации и информационное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на высшем уровне

### Владеть:

навыками применения технологических новаций и информационного обеспечения в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне

навыками применения технологических новаций и информационного обеспечения в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на среднем уровне

навыками применения технологических новаций и информационного обеспечения в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на высшем уровне

### ОПК-1,2: Осуществляет поиск и применяет технологические новации в организациях сферы гостеприимства и общественного питания

### Знать:

технологические новации в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне

технологические новации в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на среднем уровне

технологические новации в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на высшем уровне

применять технологические новации в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне применять технологические новации в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на среднем уровне УП: 43.03.03 3ГД 3++ 22.plx crp. :

применять технологические новации в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на высшем уровне

### Владеть:

навыками применения технологических новаций в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне

навыками применения технологических новаций в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на среднем уровне

навыками применения технологических новаций в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на высшем уровне

# ОПК-1.3: Использует современные информационно-коммуникационные технологии специализированное программное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания

#### Знать:

современные информационно-коммуникационные технологии специализированное программное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне

современные информационно-коммуникационные технологии специализированное программное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на среднем уровне

современные информационно-коммуникационные технологии специализированное программное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на высшем уровне

### Уметь:

использовать современные информационно-коммуникационные технологии специализированное программное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне

использовать современные информационно-коммуникационные технологии специализированное программное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на среднем уровне

использовать современные информационно-коммуникационные технологии специализированное программное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на высшем уровне

### Владеть:

навыками использования современных информационно-коммуникационных технологий специализированного программного обеспечения в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне

навыками использования современных информационно-коммуникационных технологий специализированного программного обеспечения в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на среднем уровне

навыками использования современных информационно-коммуникационных технологий специализированного программного обеспечения в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на высшем уровне

## УК-1.1: Знает: методы критического анализа и оценки современных научных достижений; основные принципы критического анализа

### Знать:

Минимальный необходимый уровень знаний методов критического анализа и оценки современных научных достижений; основные принципы критического анализа

Уровень знаний методов критического анализа и оценки современных научных достижений; основные принципы критического анализа в объёме, соответствующем программе подготовки, допущено несколько негрубых ошибок

Уровень знаний методов критического анализа и оценки современных научных достижений; основные принципы критического анализа в объёме, соответствующем программе подготовки, без ошибок

### Уметь:

применять методы критического анализа

применять методы критического анализа и оценки современных научных достижений

применять методы критического анализа и оценки современных научных достижений, а также основные принципы критического анализа

### Владеть:

методами критического анализа

методами критического анализа и оценкой современных научных достижений

методами критического анализа и оценкой современных научных достижений, а также основами критического анализа

# УК-1.2: Умеет: получать новые знания на основе анализа, синтеза и других методов; собирать данные по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществлять поиск информации и решений на основе экспериментальных действий

### Уметь:

Продемонстрированы основные умения получать новые знания на основе анализа, синтеза и других методов; собирать данные по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществлять поиск информации и решений на основе экспериментальных действий, решены типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания, но не в полном объёме

Продемонстрированы все основные умения получать новые знания на основе анализа, синтеза и других методов; собирать данные по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществлять поиск информации и УП: 43.03.03 ЗГД 3++ 22.plx

решений на основе экспериментальных действий, решены все основные задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания в полном объёме, но некоторые с недочётами

Продемонстрированы все основные умения получать новые знания на основе анализа, синтеза и других методов; собирать данные по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществлять поиск информации и решений на основе экспериментальных действий, решены все основные задачи с отдельными несущественными недочётами, выполнены все задания в полном объёме

УК-1.3: Владеет: исследованием проблем профессиональной деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности; выявлением научных проблем и использованием адекватных методов для их решения; демонстрированием оценочных суждений в решении проблемных профессиональных ситуаций

### Владеть:

Имеется минимальный набор навыков исследования проблем профессиональной деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности; выявлением научных проблем и использованием адекватных методов для их решения; демонстрированием оценочных суждений в решении проблемных профессиональных ситуаций с негрубыми ошибками и некоторыми недочётами

Продемонстрированы базовые навыки исследования проблем профессиональной деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности; выявлением научных проблем и использованием адекватных методов для их решения; демонстрированием оценочных суждений в решении проблемных профессиональных ситуаций с некоторыми недочётами

Продемонстрированы навыки исследования проблем профессиональной деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности; выявлением научных проблем и использованием адекватных методов для их решения; демонстрированием оценочных суждений в решении проблемных профессиональных ситуаций без ошибок и недочётов

# ОПК-8.1: Способен понимать принципы работы современных информационных и цифровых технологий в профессиональной деятельности

### Знать:

принципы работы современных информационных и цифровых технологий в профессиональной деятельности на низком уровне

принципы работы современных информационных и цифровых технологий в профессиональной деятельности на среднем уровне

принципы работы современных информационных и цифровых технологий в профессиональной деятельности на высшем уровне

### Уметь:

понимать и применять принципы работы современных информационных и цифровых технологий в профессиональной деятельности на низком уровне

понимать и применять принципы работы современных информационных и цифровых технологий в профессиональной деятельности на среднем уровне

понимать и применять принципы работы современных информационных и цифровых технологий в профессиональной деятельности на высшем уровне

### Владеть:

применения принципов работы современных информационных и цифровых технологий в профессиональной деятельности на низком уровне

применения принципов работы современных информационных и цифровых технологий в профессиональной деятельности на среднем уровне

применения принципов работы современных информационных и цифровых технологий в профессиональной деятельности на высшем уровне

# ОПК-8.2: Способен использовать современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности

### Знать:

современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности на низком уровне современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности на среднем уровне современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности на высшем уровне

### Уметь:

использовать современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности на низком уровне

использовать современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности на среднем уровне

использовать современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности на высшем уровне

### Владеть:

навыками использования современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности на низком уровне УП: 43.03.03 3ГД 3++ 22.plx crp. :

навыками использования современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности на среднем уровне

навыками использования современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности на высшем уровне

## ОПК-8.3: Способен применять современные цифровые технологии для решения задач профессиональной деятельности

### Знать:

современные цифровые технологии для решения задач профессиональной деятельности на низком уровне

современные цифровые технологии для решения задач профессиональной деятельности на среднем уровне

современные цифровые технологии для решения задач профессиональной деятельности на высшем уровне

### Уметь:

применять современные цифровые технологии для решения задач профессиональной деятельности на низком уровне применять современные цифровые технологии для решения задач профессиональной деятельности на среднем уровне применять современные цифровые технологии для решения задач профессиональной деятельности на высшем уровне

### Влалеть:

навыками применения современные цифровые технологии для решения задач профессиональной деятельности на низком уровне

навыками применения современные цифровые технологии для решения задач профессиональной деятельности на среднем уровне

навыками применения современные цифровые технологии для решения задач профессиональной деятельности на высшем уровне

### В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

### 3.1 Знать:

технологические новации и информационное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне

технологические новации в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне

современные информационно-коммуникационные технологии специализированное программное обеспечение организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне

Минимальный необходимый уровень знаний методов критического анализа и оценки современных научных достижений; основные принципы критического анализа

принципы работы современных информационных и цифровых технологий в профессиональной деятельности на низком уровне

современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности на низком уровне

современные цифровые технологии для решения задач профессиональной деятельности на низком уровне

### 3.2 Уметь:

применять технологические новации и информационное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне

применять технологические новации в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне

использовать современные информационно-коммуникационные технологии специализированное программное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне

применять методы критического анализа

Продемонстрированы основные умения получать новые знания на основе анализа, синтеза и других методов; собирать данные по сложным научным проблемам, относящимся к профессиональной области; осуществлять поиск информации и решений на основе экспериментальных действий, решены типовые задачи с негрубыми ошибками, выполнены все задания, но не в полном объёме

понимать и применять принципы работы современных информационных и цифровых технологий в профессиональной деятельности на низком уровне

использовать современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности на низком уровне

применять современные цифровые технологии для решения задач профессиональной деятельности на низком уровне

### 3.3 Владеть:

навыками применения технологических новаций и информационного обеспечения в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне

навыками применения технологических новаций в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне

навыками использования современных информационно-коммуникационных технологий специализированного программного обеспечения в организациях сферы гостеприимства и общественного питания на низком уровне

методами критического анализа

УП: 43.03.03 ЗГД 3++ 22.plx cтp. 6

Имеется минимальный набор навыков исследования проблем профессиональной деятельности с применением анализа, синтеза и других методов интеллектуальной деятельности; выявлением научных проблем и использованием адекватных методов для их решения; демонстрированием оценочных суждений в решении проблемных профессиональных ситуаций с негрубыми ошибками и некоторыми недочётами

применения принципов работы современных информационных и цифровых технологий в профессиональной деятельности на низком уровне

навыками использования современные информационные технологии при решении задач профессиональной деятельности на низком уровне

навыками применения современные цифровые технологии для решения задач профессиональной деятельности на низком уровне