

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Б1.О.15 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ГОСТИНИЧНО-
РЕСТОРАННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Направление подготовки 43.03.03 Гостиничное дело

Объем трудоемкости: 5 зачетных единиц.

Цель дисциплины: освоение дисциплины «Информационные технологии в гостинично-ресторанной деятельности» является формирование у будущих специалистов практических навыков для обеспечения профессиональной подготовки выпускников с методами работы с информационными технологиями, специальным программным обеспечением и оргтехникой, сформировать умения применять их на практике, развить навыки работы с компьютером, периферийными устройствами и оргтехникой.

Задачи дисциплины:

- изучение современных сетевых технологий, используемых в гостиничной деятельности;
- освоение современных программных средств, используемых в гостиничной деятельности;
- получение навыков работы с сетевыми программными и аппаратными решениями для гостиничной деятельности.

Место дисциплины в структуре ООП ВО.

Дисциплина «Информационные технологии в гостинично-ресторанной деятельности» относится к обязательной части основной образовательной программы. Необходимость включения предмета «Информационные технологии в гостинично-ресторанной деятельности» в учебный план вызвана в первую очередь тем, что современные технологии являются неотъемлемым инструментом в туристской и гостиничной индустрии, а использование специализированного программного является залогом успешного функционирования предприятия и реализации туристского продукта.

Освоение дисциплины базируется на изучении следующих курсов: «Введение в направление», «Информатика», «Математика», «Основы гостеприимства».

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине «Информационные технологии в гостинично-ресторанной деятельности»

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ОПК-1. Способен применять технологические новации и современное программное обеспечение в сфере гостеприимства и общественного питания	
ИОПК-1.3 Использует современные информационно-коммуникационные технологии и специализированное программное обеспечение в организациях сферы гостеприимства и общественного питания.	<p>Знает: – сущность и виды программного обеспечения в сфере гостеприимства и общественного питания;</p> <p>Умеет: – применять на практике знания об основных методах, способах и средствах получения, хранения и переработки информации в целях реализации функций профессиональной деятельности;</p> <p>Владеет: – навыками работы с компьютером как средством управления информацией, способен работать с информацией в глобальных и локальных компьютерных сетях в сфере гостеприимства и общественного питания.</p>
ОПК-8. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине	
ИОПК-8.1 Знает принципы и характер работы современных информационных технологий	Знает: – основные понятия и современные принципы работы за офисной техникой;	
	Умеет: - оформлять электронную документацию в базы данных в сфере гостеприимства и общественного питания	
	Владеет: - навыками ведения работы в системах бронирования и резервирования;	
ИОПК-8.2. Умеет использовать современные информационно-коммуникативные технологии для решения задач профессиональной деятельности	Знает: – иметь представление о информационных системах в сфере гостеприимства и общественного питания	
	Умеет: – использовать существующие пакеты прикладных программ для решения конкретных задач профессиональной сервисной деятельности.;	
	Владеет: – навыками анализа эффективности применяемых прикладных программ, работы с прикладными программными средствами	
ИОПК-8.3. Владеет способностью применять современные информационно-коммуникативные технологии в соответствии с решаемыми задачами профессиональной деятельности	Знает: – локальные сети и их использование в решении прикладных задач обработки данных	
	Умеет: – применять информационные технологии для решения управленческих задач;	
	Владеет: – основными приемами работы на персональном компьютере;	

Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Вид учебной работы	Всего часов	Семестр (часы)	Семестр (часы)
		5	6
Контактная работа, в том числе:			
Аудиторные занятия (всего):	78	34	44
Занятия лекционного типа	32	16	16
Лабораторные занятия	46	18	28
Иная контактная работа:	0,5	0,2	0,3
Промежуточная аттестация (ИКР)	0,5	0,2	0,3
Контроль самостоятельной работы (КСР)	7	3	4
Самостоятельная работа, в том числе:	58,8	33,8	25
Проработка учебного (теоретического) материала	29,4	16,9	12,5
Подготовка к текущему контролю	29,4	16,9	12,5
Контроль:			
Подготовка к экзамену	35,7	-	35,7
Общая трудоемкость	час.	180	72
	в том числе контактная работа	85,5	38,2
	зач. ед	5	2

Курсовые работы: *не предусмотрены.*

Форма проведения аттестации по дисциплине: *Зачет и Экзамен.*

Автор РПД ст. преподаватель _____



А.А. Жуликов