

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. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 3 курсе по заочной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: зачет, экзамен.

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>

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ОПК-8. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности	
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	курс
		(часы)
		3
Контактная работа, в том числе:		
Аудиторные занятия (всего):	18,5	18,5
Занятия лекционного типа	6	6
Лабораторные занятия	12	12
Иная контактная работа:	0,5	0,5
Промежуточная аттестация (ИКР)	0,5	0,5
Контроль самостоятельной работы (КСР)	-	-
Самостоятельная работа, в том числе:	149	149
Проработка учебного (теоретического) материала	74,5	74,5
Подготовка к текущему контролю	74,5	74,5
Контроль:	12,5	12,5
Подготовка к экзамену	12,5	12,5
Общая трудоемкость	час.	180
	в том числе контактная работа	18,5
	зач. ед	5

Курсовые работы: *не предусмотрены.*

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

Автор РПД ст. преподаватель _____



А.А. Жуликов