

АННОТАЦИЯ

учебной дисциплины ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Направление подготовки бакалавров 43.03.03 - «Гостиничное дело»

Профиль подготовки «Гостиничная деятельность»

Кафедра информатики и защиты информации

Цель изучения дисциплины	Ознакомление студентов с основными концептуальными идеями такой важной области человеческого знания как <i>«Информационные технологии в профессиональной деятельности»</i> , определяющей развитие общества на основе формирования интеллектуального потенциала человека; формирование у студентов обобщенного представления о возможности заимствования технологий создания и использования новых возможности для автоматизации и увеличения процесс обработки данных в своем сфере деятельности; развитие у студентов способности создания личностной интеллектуальной технологии как средства эффективного овладения знаниями компьютера и специализированы программы.
Краткая характеристика учебной дисциплины (основные блоки, темы)	Раздел 1. Система управления предприятия (1С:Предприятие) Раздел 2. Технология и информационная структура современного торгового предприятия Раздел 3. Локальные и глобальные вычислительные сети. Электронная почта Раздел 4. Обработка изображения с помощью Photoshop и CorelDraw Раздел 5. Основы информационно-библиографической культуры
Компетенции, формируемые в результате освоения учебной дисциплины	ОПК-1 - способность решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности, использовать разные источники информации по объекту гостиничного продукта; ПК-2- готовностью к разработке и предоставлению гостиничного продукта, в том числе в соответствии с требованиями потребителя, на основе новейших информационных и коммуникационных технологий; ПК-13 - готовностью самостоятельно находить и использовать различные источники информации для осуществления проектной деятельности и формирования гостиничного продукта в соответствии с требованиями потребителя.
Наименование дисциплин, необходимых для освоения данной учебной дисциплины	«Информатика».
Знания, умения, навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины:	Знать: – современные достижения в области информационных и коммуникационных технологий управления (ОПК-1); – инструментальные средства компьютерных технологий информационного обслуживания коммерческой деятельности (ПК-2); – угрозы обеспечения безопасности сохранности информации в ЭВМ, способы и средства защиты и профилактики (ОПК-1); – телекоммуникационные технологии обработки мультимедийной информации и их возможности в профессиональной деятельности (ПК-13). Уметь:

	<ul style="list-style-type: none"> – использовать элементы библиографической культуры для правильного оформления документации; анализировать литературу по заданной теме, в том числе с использованием современных информационных и коммуникационных технологий(ОПК-1); – использовать поисковые глобальных вычислительных сетей для анализа информационных ресурсов в области профессиональной деятельности (ПК-2); – осуществлять хранение, поиск, сортировку и обмен информацией с использованием сетевых, телекоммуникационных технологий (ПК-13). <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками практической деятельности в области квалифицированного использования компьютера с специализированной программного обеспечения для переработки информации (ОПК-1). – навыками практической деятельности в области квалифицированного использования компьютера с специализированной программного обеспечения для использования информации (ПК-2, ПК-13).
Используемые инструментальные и программные средства:	Презентации (Power Point), электронные учебные материалы в Интернет, электронные рассылки по E-mail, рабочие тетради
Формы текущего контроля:	Контрольные работы, самостоятельные задания (в т.ч. домашние задания, доклады, кейсы), рейтинг-контроль
Форма промежуточного контроля:	Зачет

Составитель аннотации

Заведующий кафедрой ИЗИ

Председатель учебно-методической комиссии
направления 43.03.03



Ф.Ж. Таннинг

М.Ю. Монахов

О. П Полоцкая