

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины
«Информационно-коммуникационные технологии в учебном процессе»
направление подготовки 43.03.02 - Туризм
направленность (профиль) подготовки - «Технология и организация экскурсионных услуг»

Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины является: формирование знаний, умений и навыков получения, хранения, переработки и использования информации с применением информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности
Место дисциплины в учебном плане	Б1.В.ДВ.08.01
Общая трудоемкость дисциплины з.е./ часов	4/144
Семестр	7
Формируемые компетенции	УК-9; ПК-1
Знания, умения и навыки, получаемые в результате освоения дисциплины	<p>Знать: Информационно-коммуникативные технологии в туризме, современное программное обеспечение в туристской сфере;</p> <p>Уметь: Анализировать результаты деятельности функциональных подразделений гостиниц и других средств размещения, уровень обслуживания потребителей, делать соответствующие выводы; анализировать и выбирать наиболее подходящие средства информации и коммуникации.</p> <p>Владеть: Навыками использования различных информационно-коммуникативных технологий.</p>
Содержание дисциплины	<p>Цели и задачи использования информационных и коммуникационных технологий в туризме. Офисный пакет программ Microsoft Office для решения профессиональных задач. Информационные и коммуникационные технологии в туристской деятельности. Методические аспекты использования информационных и коммуникационных технологий. Виды информационно-учебного взаимодействия при работе в компьютерных сетях. Глобальная сеть Internet. Использование поисковых программ в профессиональной деятельности. Поиск информации в туристской деятельности.</p> <p>Информационные и коммуникационные технологии в реализации информационных и информационно-деятельностных моделей в обучении. Использование различных возможностей динамических (электронных) таблиц для выполнения учебных заданий из различных предметных областей.</p> <p>Информационные и коммуникационные технологии в реализации информационных и информационно-деятельностных моделей в туризме. Использование поисковых программ в туристской деятельности.</p> <p>Метод проектов. Использование коммуникационных технологий и их сервисов в туризме. Создание и редактирование графических и мультимедийных объектов средствами компьютерных презентаций для выполнения профессиональных задач. Информационные и коммуникационные технологии в туристской индустрии. Создание форм и отчетов. Создание кнопочных форм и приложений. Создание макросов. Этапы решения задач на ЭВМ Языки и системы программирования. Классификация языков программирования. Информационные системы менеджмента в гостинично-ресторанном и санаторном бизнесе. Информационные системы в маркетинговой деятельности.</p>

	Цели и задачи использования информационных и коммуникационных технологий в туризме. Офисный пакет программ Microsoft Office для решения профессиональных задач.
Виды учебной работы	Лекции, лабораторные занятия, тесты, самостоятельная работа.
Перечень основной и дополнительной литературы, необходимой для освоения дисциплины	
<i>а) основная литература</i>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Баранова, А.Ю. Организация предпринимательской деятельности в сфере туризма: Учебное пособие / А.Ю. Баранова. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014 - 180 с.: 60x88 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат). ISBN 978-5-16-004452-1 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/447214 2. Бочарников, В. Н. Информационные технологии в туризме [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. Н. Бочарников, Е. Г. Лаврушина, Я. Ю. Блиновская. - 2-е изд., стер. - М. : Флинта, 2013 - 258 с. – ISBN 978-5-9765-0251-2 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/457754 	
<i>Дополнительная литература:</i>	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Гаврилов, Л.П. Информационные технологии в коммерции: Учебное пособие / Л.П. Гаврилов. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013 - 238 с.: 60x90 1/16 + (Доп. мат. znanium.com). - (Высшее образование: Бакалавриат). (переплет) ISBN 978-5-16-004100-1 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/371445 2. Федотова, Е.Л. Информационные технологии и системы: Учебное пособие / Е.Л. Федотова. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013 - 352 с.: ил.; 60x90 1/16. - (Высшее образование). (переплет) ISBN 978-5-8199-0376-6 - Режим доступа: http://znanium.com/catalog/product/374014 	
Форма промежуточной аттестации	7 семестр – зачет