

# **«ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ СФЕРЕ»**

## **Б1.В.ОД.9**

Дисциплина «Информационные технологии в профессиональной сфере» предназначена для студентов, обучающихся по направлению подготовки 43.03.03 «Гостиничное дело», квалификации бакалавр, входит в вариативную часть блока 1.

### **Цели и задачи дисциплины**

**Целями** изучения дисциплины «Информационные технологии в профессиональной сфере» является создание системы теоретических знаний и практических навыков в области ознакомление с историей и современным состоянием информационных технологий и их использованием в туризме и гостеприимстве.

### **Основными задачами дисциплины являются:**

- дать студентам факультета международных отношений и туризма представление об основных информационных технологиях;
- познакомить их с современной теорией и практикой использования в туристической и гостиничном деле современных информационных технологий.

Концепция усвоения курса строится на конкретно-историческом подходе к изучаемым технологиям, принципах научной объективности и историзма. Данный учебно-методический комплекс систематизирует основное содержание курса, будучи призван также стимулировать самостоятельный поиск и исследовательскую работу студента, рекомендует основную литературу по рассматриваемой тематике.

### **2. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата**

Учебная дисциплина «Информационные технологии в профессиональной сфере» является обязательной дисциплиной вариативной части учебного плана образовательной программы высшего образования МосГУ.

Дисциплина «Информационные технологии в профессиональной сфере» базируется на знаниях, полученных при освоении предыдущих курсов по профилю подготовки «Информатика и информационные технологии» и «Организация гостиничного дела», что дает обучающемуся системное представление об изучаемой дисциплине и обеспечивает соответствующий теоретический уровень и практическую направленность в системе обучения и будущей деятельности выпускника.

Дисциплина «Информационные технологии в профессиональной сфере» связана с последующими дисциплинами: «Проектирование гостиничной деятельности» и «Инновации в туристской индустрии».

Эта дисциплина носит обобщающий характер. Знания и навыки, полученные при изучении дисциплины, способствуют более успешной работе над выпускной квалификационной работой.

### **3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины**

В данном разделе содержится описание перечня планируемых результатов обучения по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной сфере» соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы по направлению 43.03.03 «Гостиничное дело».

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки:

**-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 различные источники информации по объекту гостиничного продукта

**-ПК-12** готовность к освоению теоретических основ проектирования функциональных процессов гостиниц и других средств размещения на основе применения современных технологий и методов проектирования

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен:**

**Знать:**

– основы современных информационных технологий, способствующие общему развитию личности, обеспечивающие формирование мировоззрения и понимания современных концепций картины мира;

– систему категорий и методов, направленных на формирование аналитического и логического мышления;

– этические аспекты профессиональной деятельности.

**Уметь:**

– использовать в своей работе информационные технологии;

– создавать и реализовывать в своей профессиональной деятельности современные турпродукты;

– проектировать и осваивать работу с современными автоматизированными информационными системами (АИС).

**Владеть:**

– нормами взаимодействия и сотрудничества; толерантностью, социальной мобильностью, соответствующими компетенциями в пределах своей специализации.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы, 144 часа.