

Дисциплина «Социальная информатика» нацелена на формирование универсальных компетенций УК-6; общепрофессиональных компетенций ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; профессиональных компетенций ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5

В курсе «Социальная информатика» изучается теория и практика информационных процессов в обществе, методы и технологии сбора, обработки и управления социальной информацией, специализированные программные продукты для ее анализа. Раскрываются понятия социальной информации, информатизации общества, информационной революции и информационного общества. С социологической точки зрения рассматриваются основные этапы, направления и перспективы информатизации. Детально анализируется влияние информационных процессов на государство, человека, общество в целом. Значительное внимание уделяется методам поиска, обработки и использования социальной информации, а также соответствующим программным продуктам. На базе изученного материала у аспирантов вырабатывается система научных взглядов на информационные процессы в обществе, их перспективы и противоречия, формируются умения и навыки самостоятельно анализировать социальную информацию, используя современные количественные методы и компьютерные программы. Цель дисциплины «Социальная информатика» - ознакомить аспирантов с теоретическими подходами и концепциями, изучающими возникновение, сущность и эволюцию социальной информации, ее влияние на все стороны жизни общества, научить извлекать и анализировать ее с помощью компьютерных технологий.

Задачи курса - получение аспирантами знаний и выработка профессиональных компетенций в области:

- Теории информационного общества;
- Теории социальных информационных процессов и институтов;
- Теорий электронного общества, электронной демократии, электронного правительства, электронной культуры;
- Теории социальных сетей, искусственных и виртуальных сообществ, интернет-коммуникаций;
- Теории обработки социальной информации.

Материал курса будет полезен при подготовке к сдаче экзамена кандидатского минимума по специальности 22.00.04 – Социальная структура, социальные институты и процессы.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, семинары, самостоятельную работу, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме решения практических задач, тестов, обсуждения кейсов, рефератов, контрольной работы и промежуточный контроль в форме зачета.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единиц, 108 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные 24 часов, 84 часов самостоятельной работы.