

Министерство образования и науки РФ
Самарский государственный экономический университет

Аннотация
по дисциплине «Основы организации
социальных сетей»

09.02.04 Информационные системы (по отраслям)

Соответствует ППСЗ СПО



САМАРА, 2015

1. Цели и задачи дисциплины:

Целью является формирование системы знаний и представлений о возможностях, принципах функционирования и организации социальных сетей, а также формирование компетенций для подготовки специалистов среднего звена по направлению «ИЭС»

Задачи:

научить студентов использовать полученные знания, современные информационные технологии и инструментальные средства для решения различных задач в дальнейшей профессиональной деятельности.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

знать:

- функции, задачи и основные направления развития социальных сетей
- принципы построения социальных сетей;
- принципы функционирования социальных сетей;
- возможности социально-сетевых технологий;
- средства анализа, управления и защиты социальных сетей;
- правила безопасности при использовании социальных сетей.

уметь:

- использовать современные информационные технологии и инструментальные средства для решения различных задач в профессиональной деятельности.

владеть:

- соответствующим понятийно-категориальным аппаратом;
- технологиями моделирования социальных сетей;
- современными подходами к анализу социальных сетей

2. Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина МДК.01.02 «Основы организации социальных сетей» в соответствии с требованиями ФГОС СПО является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) включена в профессиональный цикл учебного плана специальности: 09.02.04 «Информационные системы (по отраслям)».

При освоении программы у обучающихся формируются знания по предмету, умения, навыки, а также компетенции, необходимые для изучения других дисциплин, подготовки и написания выпускной квалификационной работы специалиста, для их использования в дальнейшей профессиональной деятельности.

Освоению данной дисциплины предшествует изучение следующих дисциплин учебного плана: базовой дисциплины: «Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем», «Операционные системы», которые формируют следующие общие компетенции: ОК 1- понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес; ОК 2 - организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения

профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Техник по информационным системам должен обладать общими компетенциями: осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития (ОК 4); использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности (ОК 5).

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных единиц	Семестр IV
Аудиторные занятия	48	48
В том числе:		
Лекции	16	16
Практические занятия (ПЗ)	32	32
Семинары (С)		
Самостоятельная работа	25	25
Вид промежуточной аттестации - зачет		
Общая трудоемкость часы	73	73