

Аннотация рабочей программы

Целью изучения дисциплины «Управление ИТ-сервисами и контентом»- сформировать у студентов знания о современных тенденциях управления интегрированными сервисами, платформами, контентом.

Место учебной дисциплины (модуля) в структуре ОП

Рабочая программа по дисциплине «Управление ИТ-сервисами и контентом» составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению 09.03.03 «Прикладная информатика». Дисциплина входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)» и относится к дисциплинам по выбору.

Планируемые результаты обучения по дисциплине (модуля) соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Требования к уровню усвоения содержания дисциплины:

В результате освоения ОП бакалавриата выпускник должен обладать следующими компетенциями:

общекультурными компетенциями:

- способностью к самоорганизации и самообразованию (ОК-7);

общепрофессиональными компетенциями:

- способностью использовать основные законы естественнонаучных дисциплин современных информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности (ОПК-3);

профессиональными компетенциями:

- способностью готовить обзоры научной литературы и электронных информационно-образовательных ресурсов для профессиональной деятельности (ПК-24).

В результате освоения дисциплины студент должен:

В результате изучения дисциплины студент должен знать: виды контента информационных ресурсов предприятия и Интернет-ресурсов; процессы управления жизненным циклом цифрового контента; процессы создания и использования информационных сервисов (контент-сервисов); уметь -управлять процессами жизненного цикла контента предприятия и Интернет-ресурсов; управлять процессами создания и использования информационных сервисов (контент-сервисов); владеть - методами управления процессами жизненного цикла контента предприятия и Интернет-ресурсов; методами управления процессами создания и использования информационных сервисов (контент-сервисов); методами проектирования, разработки и реализации технического решения в области создания систем управления контентом Интернет-ресурсов и систем управления контентом предприятия.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с вопросами управления ИТ-сервисами и контентом в различных предметных областях.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, лабораторные работы, самостоятельную работу студентов.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единиц (144 часа). Программой дисциплины предусмотрены лекционные 6 часов, лабораторные работы 10 часов, 119 часов самостоятельной работы студента.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме опросов, промежуточный контроль в форме аттестаций,

защита лабораторных работ, экзамен.