

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ
Информационные сервисы при разработке интернет-ресурсов
09.04.04 «Программная инженерия»
4 семестр

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Информационные сервисы при разработке интернет-ресурсов» является изучение методов веб-аналитики, современных инструментальных средств, решающих задачи веб-аналитики, а также подготовка специалистов, умеющих на практике применять современные технологии разработки многокритериальной системы мониторинга интернет-ресурсов.

Задачи: овладение основами теории веб-аналитики, получение знаний о принципах метода экспертной оценки для комплексной экспертизы интернет-ресурсов, о современных технологиях и тенденциях их развития, о программном обеспечении веб-аналитики, овладение навыками применения различных инструментальных средств мониторинга интернет-ресурсов.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина «Информационные сервисы при разработке интернет-ресурсов» относится к вариативной части учебного плана.

Пререквизиты дисциплины: «Интеллектуальные технологии», «Технологии разработки веб-приложений».

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

ПК-5.

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Анализ проблем веб-сайтов; Методы веб-аналитики. Экспертная оценка; Методы веб-аналитики. Анализ поведения посетителей, бенчмаркинг; Анализ посещаемости сайта, анализ юзабилити; Инструменты статистики; Инструменты анализа технической реализации сайта; Инструменты тестирования технических характеристик; Комплексные инструменты; Сертификация и проблемы веб-аналитики.

5. ВИД АТТЕСТАЦИИ - Зачет с оценкой

6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ - 3

Составитель: доц. каф. ИСПИ Монахова Г.Е. 

Заведующий кафедрой ИСПИ  Жигалов И.Е.

Председатель учебно-методической комиссии  Жигалов И.Е.

Директор института  Галкин А.А.

Дата: 29.08.2019

Печать института

