

**БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**Факультет радиофизики и компьютерных технологий**  
**Кафедра интеллектуальных систем**

Аннотация к дипломной работе

**«WEB-приложения для рассылки и обработки сообщений  
электронной почты»**

Грига Владислав Игоревич

Научный руководитель: к.ф.-м.н., доцент Козлова Елена Ивановна

## РЕФЕРАТ

Дипломная работа: 49 страниц, 29 рисунков, 14 использованных источников.

### ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЕ, РАССЛЫКА, ОБРАБОТКА СООБЩЕНИЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ

*Цель работы* - разработка веб-приложения для рассылки и обработки сообщений электронной почты.

Для достижения цели дипломной работы была изучена предметная область, разработана информационная и функциональная модель системы, было разработано веб-приложение с максимально удобным интерфейсом, реализовано приложение в архитектуре клиент сервер.

Также были рассмотрены и проанализированы оригинальные решения использования программных средств для разработки веб-приложения.

## РЕФЕРАТ

Дыпломная праца: 49 старонак, 29 малюнкаў, 14 выкарыстанных крыніц.

### ВЭБ-ПРЫКЛАДАННЕ, РАССЫЛАННЕ, АПРАЦОЎКА ПАВЕДАМЛЕННЯЎ ЭЛЕКТРОННАЙ ПОШТЫ

*Мэта* - распрацоўка вэб-прыкладання для рассылання і апрацоўкі паведамленняў электроннай пошты.

Для дасягнення мэты дыпломнай працы была вывучана прадметная вобласць, распрацавана інфармацыйная і функцыянальная мадэль сістэмы, было распрацавана вэб-прыкладанні з максімальна зручным інтэрфейсам, рэалізавана прыкладанне ў архітэктурцы кліент сервер.

Таксама былі разгледжаны і прааналізаваны арыгінальныя рашэнні выкарыстання праграмных сродкаў для распрацоўкі вэб-прыкладанні.

## ABSTRACT

Thesis: 49 pages, 29 figures, 14 sources.

### WEB APPLICATION FOR DISTRIBUTION AND PROCESSING EMAILS

*Objective* - development of a web-application for distribution and processing email.

To achieve the purpose of the thesis work, the subject area was studied, information and functional models of the system were developed, web applications were developed with the most convenient interface, an application in the client server architecture was implemented.

Also, original solutions for using software to develop a web application were reviewed and analyzed.