

**Белорусский государственный университет
Механико-математический факультет
Кафедра веб-технологий и компьютерного моделирования**

**Аннотация к магистерской диссертации
“Система организации и менеджмента для научных мероприятий”**

Будевич Алёна Васильевна

руководитель Блинов Игорь Николаевич

2020

Магистерская диссертация содержит:

- 50 страниц,
- 32 рисунка,
- 1 таблица,
- 2 приложения,
- 5 использованных источников.

Ключевые слова: ИНТЕРНЕТ, WEB, САЙТ, СИСТЕМА, JAVA, БАЗА ДАННЫХ, MYSQL, HTML, JSP, SERVLET.

Объект исследования – технологии Java Enterprise Edition.

Цель магистерской диссертации – изучение требований к продукту, анализ, исследование технологий Java Enterprise Edition и создание системы.

В ходе выполнения работы:

- изучены технологии Java Enterprise Edition;
- создана система организации и менеджмента для научных мероприятий.

Работа имеет практическую ценность. Расчет экономической эффективности не производился.

Магистерская диссертация выполнена автором самостоятельно.

Master's thesis contains:

- 50 pages,
- 32 illustrations (figures),
- 1 table,
- 2 appendices,
- 5 sources used.

Keywords: INTERNET, WEB, SITE, SYSTEM, JAVA, DATABASE, MYSQL, HTML, JSP, SERVLET.

The object of the study is Java Enterprise Edition technologies.

The aim of the thesis is to study the requirements for the product, analyze, research Java Enterprise Edition technologies and create a system.

In the course of the work:

- the Java Enterprise Edition technologies have been studied;
- the system of the organization and management for scientific events was created.

The work has practical value. The calculation of economic efficiency has not been performed.

Master's thesis work has been done by the author himself.