**ОТЗЫВ**

о курсовой работе

**«Разработка тематической социальной сети на JavaEE»**

студентов III курса механико-математического факультета БГУ

**Машенковой Александры Олеговны**

и **Харитоновой Вероники Ренальдовны**

В современном мире информационные технологии играют важную роль. Социальная составляющая такого изначально технического объекта, как сеть Интернет, выходит на первый план. Становится все более явным феномен восприятия Интернет обществом не как некоторого информационно-технического, а социального пространства. Социальные сети являются ярким примером, подтверждающим вышесказанное. Социальные сети позволяют приобретать новых знакомых, находить людей со схожими интересами и вкусами, восстанавливать контакты с давними знакомыми, и также налаживать общение с людьми со всех уголков планеты.

В связи с несомненной значимостью социальных сетей в жизни человека, данный проект был посвящен разработке тематической социальной сети.

Таким образом, перед студентами были поставлены следующие цели и задачи:

* изучение принципов построения веб-приложения и применения их на практике для создания тематической социальной сети;
* разработка социальной сети на JavaEE с использованием фреймворка Struts 2;

Со всеми поставленными задачами Машенкова А.О. и Харитонова В.Р. справились успешно. Они изучили и проанализировали соответствующие технологии, спроектировали и реализовали проект, представляющий из себя тематическую социальную сеть. Разработанная студентами система обладает широкой функциональностью. Вся работа была проделана студентами самостоятельно.

Курсовая работа соответствует всем требованиям, предъявляемым к соответствующим квалификационным работам.

Курсовая работа, на мой взгляд, заслуживает оценки 9 «девять».

Руководитель,

доцент кафедры веб-технологий и

компьютерного моделирования,

кандидат физ.-мат. наук С.В. Суздаль

17.05.2015