ОТЗЫВ

на дипломный проект студента факультета компьютерных систем и сетей Учреждения образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»

Игнатович Анны Олеговны на тему: «Личный кабинет сотрудника БГУИР»

Снижение временных затрат и оптимизация рабочего процесса является целью всех предприятий. Проблема автоматизации рабочего процесса остается актуальной задачей современных информационных технологий. Студент А.О. Игнатович поставил перед собой задачу оптимизировать взаимодействие сотрудников путем разработки личного кабинета сотрудника для Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники (БГУИР).

- А.О. Игнатович изучил имеющиеся программные средства по теме, сравнил их возможности и предложил свое решение задачи. Для создания webприложения использовались современные подходы в разработке программного обеспечения. Для графической визуализации приложения использовалось соответствующие графические инструменты.
- А.О. Игнатович проявил себя как самостоятельный инициативный исследователь, показал себя как инженер по созданию программного обеспечения. В процессе выполнения проекта были реализованы серверная и клиентская части приложения и разработаны соответствующая база данных и бизнес-логика.

Работа над проектом проводилась в соответствии с графиком. Пояснительная записка и графический материал оформлены аккуратно и соответствует требованиям ЕСКД.

Дипломный проект А.О. Игнатович соответствует техническому заданию, отличается достаточной проработкой темы и выполнен с применением современных информационных технологий.

Работа может использоваться сотрудниками университета.

Считаю, что А.О. Игнатович за время учебы получил навыки исследовательской работы, освоил технику инженерного проектирования программных средств. Он подготовлен к самостоятельной работе по специальности 1-40 02 01 «Вычислительные машины, системы и сети».

А.О. Игнатович выполнил свой дипломный проект на должном квалификационном уровне и заслуживает присвоения квалификации «инженер-системотехник».

Руководитель проекта	
к.т.н., доцент кафедры ЭВМ	И.Л. Селезнен
22.05.2023	