Учреждение образования

«Белорусский государственный университет информатики и

радиоэлектроники»

Факультет компьютерных систем и сетей

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2012 г.

ЗАДАНИЕ

По курсовому проектированию

Студенту *Питкину Александру Борисовичу* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Тема проекта\_ Редактор HTML кода\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Срок сдачи студентом законченного проекта\_\_\_\_\_\_\_\_*5 июня 2012 г.*\_\_\_\_\_\_\_\_\_*–*

3. Исходные данные к проекту\_\_*Разработать визуальный редактор HTML кода. Предусмотреть многооконный режим редактирования файлов. Реализовать в редакторе следующие функции: возможность формирования текста на базе стандартных стилей, создание произвольных пользовательских стилей, возможность логического форматирования текста (подчеркивание, курсив, жирный шрифт), возможность вставки в документ картинок, гиперссылок, ненумерованных списков.*

4. Содержание расчетно-пояснительной записки (перечень вопросов, которые подлежат разработке) *Введение. 1.Обзор методов и алгоритмов постав-ленной задачи 2. Обоснование выбранных методов и алгоритмов 3. Описание программы для программиста 4. Описание алгоритмов решения задачи 5. Руководство пользователя. Заключение* \_

5. Перечень графического материала (с точным обозначением обязательных чертежей и графиков)

*1. Диаграмма классов*  ы

*2. Блок-схемы алгоритмов* ы

*3. Примеры работы программы* ы

6. Консультация по проекту (с обозначением разделов проекта) *Насуро Е.В.*

7. Дата выдачи задания *24 февраля 2012 г.* –

РУКОВОДИТЕЛЬ *Е.В.* *Насуро*

Задание принял к исполнению *А. Б. Питкин*