Учреждение образования «Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники»

Институт информационных технологий

Факультет компьютерных технологий

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой ИСиТ

––––––––––––––––––––––––

(подпись)

––––––––––––––––– 2023 г.

ЗАДАНИЕ

на курсовую работу

студенту      Веремейчику Артему Олеговичу

1. Тема работы    «*Решение системы линейных алгебраических уравнений методом прогонки*»

2. Срок сдачи студентом законченной работы––15.05.2023 г.–––

3. Исходные данные к работе

  Данные, вводимые пользователем; значения используемые по умолчанию

4. Содержание пояснительной записки

Введение

1. Моделирование программного средства

2. Проектирование программного средства

3. Оценка работы (тестирование) программного средства и анализ результатов

Выводы

Список используемых источников

Приложение. Фрагменты программного кода

5. Перечень графического материала

1. "Решение системы линейных алгебраических уравнений методом прогонки", схема программы, чертеж – формат А3, лист 1.

2. "Алгоритм вычисления", схема алгоритма, чертеж – формат А3, лист 1.

6. Консультант по курсовой работе Болтак С.В.

7. Дата выдачи задания – 18.02.2023 г.

8. Календарный график работы над курсовой работой на весь период   
(с обозначением сроков выполнения и процентом от общего объёма работы):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Содержание работ | Срок  выполнения | % от общего объёма работы |
| 1 | Раздел 1 | 04.03.2023 | 15 % |
| 2 | Раздел 2 | 01.04.2023 | 30 % |
| 3 | Раздел 3 | 15.04.2023 | 60 % |
| 4 | Раздел 4 | 06.05.2023 | 90 % |
| 5 | Оформление пояснительной записки и графического материала | 15.05.2023 | 100 % |
| 6 | Защита курсовой работы |  |  |

РУКОВОДИТЕЛЬ–––––– С.В. Болтак

(подпись)

Задание принял к исполнению –––\_\_\_\_––  (дата и подпись студента)