УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_В.Е. Казаков

16.01.2025 г.

ГРАФИК

Выполнения курсового проекта (курсовой работы)

**Факультет** информационных технологий и робототехники **Группа** Ит-14,15

**Кафедра** «Информационные системы и технологии»

**Дисциплина** «Основы алгоритмизации и программирования»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *№**пп* | *Содержание этапа курсовой работы* | *Сроки выполнения* |
| 1 | Введение. Общие сведения о динамической структуре | 24.02.2025 – 09.03.2025 |
| 2 | Проектирование класса динамической структуры | 10.03.2025 – 30.03.2025 |
| 3 | Реализация класса динамической структуры | 31.03.2025 – 20.04.2025 |
| 4 | Решение поставленной задачи. Заключение | 21.04.2025 – 18.05.2025 |
| 5 | Оформление курсовой работы | 19.05.2025 – 25.05.2025 |
| 6 | Предоставление на проверку курсовой работы руководителю | 26.05.2025 |
| 7 | Защита курсовой работы | 02.06.2025 – 07.06.2025 |

Руководитель:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ст. преп. Соколова А.С.