УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

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

16.01.2025г.

ГРАФИК

Выполнения курсового проекта (курсовой работы)

**Факультет** информационных технологий и робототехники **Группа** А-36

**Кафедра** «*Информационные системы и технологии»*

**Дисциплина** «Моделирование объектов и систем автоматизации»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *№**пп* | *Содержание этапа курсовой работы* | *Сроки выполнения* |
| *Выдача исходных данных к курсовому проекту* | *04.02.2025 – 14.02.2025* |
| 1 | Введение. Изучение литературных источников по теме | 25.02.2025 |
| 2 | Выбор двигателя. | 21.03.2025  |
| 3 | Разработка структуры математической модели | 25.03.2025 |
| 4 | Разработка программы для ЭВМ, идентификация нелинейной механической характеристики нагрузки и статистический анализ результатов | 08.04.2025 |
| 5 | Разработка программы для ЭВМ и моделирование режима работы привода | 29.04.2025 |
| 6 | Выводы и заключение. Литература. Приложение | 03.05.2025 |
| 7 | Предоставление на окончательную проверку курсового работы руководителю | 15.05.2025 |
| 8 | Защита курсовой работы | *2.06.2025 – 8.06.2025* |

Руководитель:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ проф. Корниенко А.А.