План работы

СКБ «Квантор» на 2024 г

1. Работа по разработке учебных и реальных проектов – в теч. года

Этап предварительного проектирования

Этап эскизного проектирования

Этап технического проектирования

Защита проектов

1. Разработка тем и сопровождение проектов ВКР – май-июнь
2. Подготовка и участие в научных конференциях – в теч. года
3. Подготовка и участие в конкурсах НТТМ – октябрь
4. Работа по взаимодействию со сторонними организациями – в теч. года

(школы, кванториумы, ИПРЭК СО РАН)

1. Работа по оснащению СКБ:

FPV-дрон Syma X32W;

Пульт JTL-0904A

1. Дополнительные мини-проекты учебного назначения:

Схемотехника БПЛА

Микроконтроллерные технологии робототехники

Программирование микроконтроллерных отладочных плат

Научный руководитель: В.Б.Венславский