**LỜI CẢM ƠN**

Sau quá trình tìm hiểu, nghiên cứu và thực hiện đề tài đồ án tốt nghiệp và hoàn thành đúng tiến độ, chúng tôi xin chân thành gửi lời cảm ơn sâu sắc nhất đến quý thầy cô, gia đình và những người anh, người bạn đã hết mình giúp đỡ, đưa ra những lời khuyên, lời động viên trong những lúc khó khăn.

Chúng tôi xin gửi lời cảm ơn đến thầy Nguyễn Văn Phúc, giảng viên trường Đại Học Sư Phạm Kỹ Thuật Tp.HCM đã hướng dẫn và tạo mọi điều kiện để nhóm có thể thực hiện tốt đề tài của mình.

Và chúng tôi cũng xin gửi lời tri ân đến các thầy cô trong khoa Điện - Điện tử của trường Đại Học Sư Phạm Kỹ Thuật Tp.HCM đã tận tình dạy dỗ và giảng dạy cho chúng tôi những kiến thức cơ bản đến nâng cao tạo cho chúng tôi một cơ sở kiến thức vững vàng để hoàn thành đề tài này.

Cùng với đó, xin cảm ơn các anh, chị đi trước và bạn bè đã có những lời khuyên, lời góp ý chân thành để đề tài của chúng tôi có thể hoàn thiện hơn.

Đề tài được nghiên cứu và thực hiện trong 15 tuần. Tuy nhiên, vẫn không tránh khỏi những thiếu sót, chúng tôi mong rằng sẽ nhận được những ý kiến đóng góp từ quý Thầy Cô và các bạn đọc để đề tài được hoàn thiện hơn.

Một lần nữa, chúng tôi xin cảm ơn tất cả mọi người đã luôn ở bên cạnh và giúp đỡ chúng tôi, tạo động lực để chúng tôi hoàn thành tốt đề tài này.

Xin chân thành cảm ơn!

**Trân trọng**

Nhóm thực hiện đề tài:

**Hồ Nhựt Anh Trần Ngọc Hiếu Huỳnh Nguyên Khang**