ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN

**TRƯỜNG ĐẠI HỌC KỸ THUẬT CÔNG NGHIỆP**

**TRẦN MINH HƯNG**

**NGHIÊN CỨU ÐIỀU KHIỂN LƯU LƯỢNG BẰNG BỘ BIẾN ÐỔI TẦN SỐ - ÐỘNG CƠ XOAY CHIỀU BA PHA CHO HỆ THỐNG ÐIỀU KHIỂN QUÁ TRÌNH**

**Chuyên ngành: *Kỹ thuật điều khiển và Tự động hóa***

**Mã số: 60 52 02 16**

**TÓM TẮT LUẬN VĂN THẠC SĨ KỸ THUẬT**

**THÁI NGUYÊN - 2015**

Công trình được hoàn thành tại:

**ĐẠI HỌC KỸ THUẬT CÔNG NGHIÊP- ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN**

 **Người hướng dẫn khoa học: PGS TS. Nguyễn Nhý Hiển**

**Phản biện 1: GS.TSKH Nguyễn Phùng Quang**

**Phản biện 2: TS. Trần Xuân Minh**

*Luận văn được bảo vệ tại*

*Hội đồng chấm Luận văn tốt nghiệp thạc sĩ kỹ thuật họp tại:*

**Đại học Kỹ thuật Công nghiệp - Đại học Thái Nguyên**

*Hồi 14 giờ 30 phút ngày 17 tháng 01 năm 2015*

**Có thể tìm hiểu luận văn tại:**

Trung tâm Học liệu, Đại học Thái Nguyên

Thư viện - Đại học Kỹ thuật Công nghiệp - Đại học Thái Nguyên