

LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên: **Võ Thị Ngọc**

Ngày sinh: 04/05/1971

Giới tính: Nữ

Nơi sinh: Huyện Nguyên Bình, Cao Bằng, Việt Nam

Nguyên quán: Trường Lộc, Huyện Can Lộc, Hà Tĩnh, Việt Nam

Nơi ở hiện nay: 64A, Ngõ 03 - Đường Phó Hương, Trung Thành, TP.Thái Nguyên, Thái Nguyên, Việt Nam

Điện thoại: 0984796067 Email: @tnu.edu.vn



2. TRÌNH ĐỘ HỌC VẤN

2.1 Văn hóa phổ thông: 12/12

2.2 Quá trình đào tạo chuyên môn

Từ	Đến	Nơi đào tạo	Quốc gia	Học vị đạt được	Xếp loại
1988	1994	Đại học công nghiệp thái nguyên		Kỹ sư	
2003	2006	Đại học công nghiệp thái nguyên		Thạc sỹ	

2.3 Các khóa đào tạo ngắn hạn

Từ	Đến	Nơi đào tạo	Nội dung đào tạo	Quốc gia	Kết quả
12/2012	12/2012	Đại học Thái Nguyên	Hoàn thành chương trình bồi dưỡng kỹ thuật dạy và học trong học chế tín chỉ		Chứng nhận
08/2010	12/2010	Đại học Thái Nguyên	Hoàn thành khóa bồi dưỡng quản lý cơ sở giáo dục đại học		Chứng nhận
12/2012	12/2012	Đại học Thái Nguyên	Chương trình bồi dưỡng về xây dựng và phát triển chương trình đào tạo, chuẩn đầu ra, đánh giá và kiểm định chương trình đào tạo xây dựng phiếu hỏi sin		Chứng nhận

05/2009	05/2009	Trường quân sự tỉnh Thái Nguyên	Hoàn thành chương trình bồi dưỡng kiến thức quốc phòng - an ninh (đối tượng 3)		Chứng nhận
03/1994	09/1994	Viện đại học mở Hà Nội	Tiếng anh trình độ C		Chứng chỉ
02/1995	02/1995	Trường Cao đẳng sư phạm Kỹ thuật 1	Hoàn thành chương trình bồi dưỡng nghiệp vụ sư phạm bậc một		Chứng nhận
04/1995	04/1995	Trường Cao đẳng sư phạm Kỹ thuật 1	Hoàn thành chương trình bồi dưỡng nghiệp vụ sư phạm bậc hai		Chứng nhận
12/2001	01/2002	Đại học Thái Nguyên	Chương trình Lý luận chính trị phổ thông		Chứng nhận
10/2016	12/2016	Trường CĐ Công nghiệp Việt Đức	Hoàn thành chương trình Sư phạm dạy nghề cho giảng viên dạy trình độ cao đẳng nghề	Việt Nam	Chứng chỉ

2.4 Học hàm

Năm phong	Học hàm	Nơi phong

2.5 Trình độ lý luận chính trị

Năm công nhận	Trình độ lý luận chính trị
2016	Cao cấp

2.6 Trình độ ngoại ngữ

Tiếng Anh ()

3. HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

3.1 Các bài báo khoa học

1. Đỗ Đức Trung, Võ Thị Ngọc

Xây dựng công thức và chương trình máy tính xác định một số thông số chế độ cắt khi mài vô tâm chạy dao hướng kính

Cơ khí Việt Nam (2017) 123-127

2. Lê Thị Thu, Lê Thị Đỗ Oanh, Võ Thị Ngọc

Nâng cao chất lượng dạy học thông qua hoạt động tư vấn hướng học trong dạy học

Thiết bị giáo dục 179 (2018) 65,66,67

3.2 Các báo cáo khoa học

3.3 Hoạt động xuất bản

STT	Tên sách	Năm	Nhà xuất bản	Vai Trò
1				

3.4 Các đề tài, dự án khoa học các cấp đã chủ trì hoặc tham gia

Đề tài	Ngày bắt đầu	Số tháng	Vai trò
Thiết kế điều khiển quá trình đa biến bằng phương pháp tối ưu hóa tham số sử dụng Matlab và Simulink ứng dụng vào giảng dạy môn học Lý thuyết điều khiển tự động.	1/2006	12	Chủ trì
Nghiên cứu biên soạn ngân hàng đề thi trắc nghiệm trên giấy cho môn học Máy điện.	1/2007	12	Chủ trì
Xây dựng kế hoạch giảng dạy và bài giảng điện tử cho môn học Khí cụ điện theo hướng tích cực hóa nhận thức của người học	1/2009	12	Chủ trì
“Xây dựng hệ thống điều khiển cho máy phay CNC mini”.	1/2012	12	Chủ trì
Chế tạo mô hình mạch điện mở máy động cơ không đồng bộ ba pha bằng phương pháp đổi nối sao – tam giác, có hãm động năng, điều khiển bằng tay và kết nối với PLC S7 – 200 để điều khiển động cơ.	1/2016	12	Chủ trì

3.5 Các giải thưởng khoa học công nghệ

Năm	Giải thưởng	Đạt giải	Tổ chức trao thưởng	Diễn giải
2013	Hội thi Thiết bị đào tạo tự làm toàn quốc	Giải ba	Bộ lao động - TB&XH	Mô hình Máy phay CNC mini
2016	Hội thi Thiết bị đào tạo tự làm tỉnh Thái Nguyên	Giải nhì	Sở Lao động - TB&XH tỉnh Thái Nguyên	Chương trình mô phỏng dự đoán quy luật ảnh hưởng của một số thông số khi mài vô tâm chạy dao hướng kính đến độ không tròn của bề mặt chi tiết

3.6 Các tổ chức , hiệp hội đã tham gia

Tổ chức, Hiệp hội khoa học	Năm tham gia	Vai trò

3.7 Quá trình tham gia đào tạo sau đại học

Tên luận văn	Tên học viên-NCS	Bậc	Vai trò	Năm

3.8 Danh hiệu nhà giáo

Năm phong	Danh hiệu nhà giáo

Thái Nguyên, ngày.....tháng.....năm.....

XÁC NHẬN CỦA THỦ TRƯỞNG ĐƠN VỊ

NGƯỜI KHAI

Võ Thị Ngọc