

## LÝ LỊCH KHOA HỌC

### 1. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên: **Mã Văn Thu**

Ngày sinh: 08/09/1987

Giới tính: Nam

Nơi sinh: Nga Thạch, Huyện Nga Sơn, Thanh Hóa, Việt Nam

Nguyên quán: Nga Thạch, Huyện Nga Sơn, Thanh Hóa, Việt Nam

Nơi ở hiện nay: đội 1, Thanh Lãng, Nga Thạch, Huyện Nga Sơn, Thanh Hóa, Việt Nam

Điện thoại: 0985681530 Email: mvthu@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
2005	2010	ĐH Công Nghệ Thông Tin Và Truyền Thông	Việt Nam	Kỹ sư	Trung bình khá
2014	2016	Trường ĐH Công Nghệ - ĐH Quốc Gia Hà Nội	Việt Nam	Thạc sỹ	Khá

2.3 Các khóa đào tạo ngắn hạn

Từ	Đến	Nơi đào tạo	Nội dung đào tạo	Quốc gia	Kết quả
04/2013	09/2013	Viện Công nghệ thông tin - Đại học quốc gia Hà nội	Thiết kế 3D đồ họa động quảng cáo và kỹ xảo	Việt Nam	Chứng nhận
06/2015	07/2015	Trường ĐHNN- ĐH Đà Nẵng	B1 khung	Việt Nam	Chứng nhận
03/2016	07/2016	ĐH Sư phạm 2 HN	NVSP	Việt Nam	Chứng chỉ

2.4 Học hàm

Năm phong	Học hàm	Nơi phong

2.5 Trình độ lý luận chính trị

<b>Năm công nhận</b>	<b>Trình độ lý luận chính trị</b>
2010	Sơ cấp

## 2.6 Trình độ ngoại ngữ

Tiếng Anh (Dịch: Tốt; Đọc: Khá; Giao tiếp: Kém; Nghe: Trung Bình; Nói: Trung Bình; Viết: Kém)

## 3. HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

### 3.1 Các bài báo khoa học

- Mã Văn Thu , Đỗ Năng Toàn , Lê Sơn Thái , Đỗ Hồng Quân  
MỘT KỸ THUẬT RÚT GỌN BỀ MẶT LƯỚI MÔ HÌNH 3D TRONG CÁC ỨNG DỤNG CỦA THỰC TẠI ẢO  
Fair 2017 (2017)
- Lê Sơn Thái , Đỗ Năng Toàn , Mã Văn Thu , Nguyễn Thị Bích Diệp  
MỘT KỸ THUẬT ĐIỀU KHIỂN ĐỘNG TÁC CỦA CON NGƯỜI TRONG THỰC TẠI ẢO ỨNG DỤNG DIỄN HỌA NGÔN NGỮ KÝ HIỆU VIỆT NAM  
Fair 2017 (2017)
- Vũ Đức Thái, Mã Văn Thu, Lê Sơn Thái, Đỗ Thị Chi  
KỸ THUẬT LOD TỰ ĐỘNG ÁP DỤNG TỐI ƯU HÓA MÔ HÌNH 3D TRONG TRUNG BẦY BẢO TÀNG ẢO  
Đại học thái nguyên (2018)
- Phùng Trung Nghĩa, Lê Sơn Thái, Mã Văn Thu, Trần Nguyễn Duy Trung  
KỸ THUẬT TỐI ƯU LƯỚI TỨ GIÁC TRONG ĐIỀU KHIỂN ĐỐI TƯỢNG BA CHIỀU ÁP DỤNG DIỄN HỌA NGÔN NGỮ KÝ HIỆU VIỆT NAM  
Đại học thái nguyên (2018)

### 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
Trường véctor trong ứng dụng mô phỏng	1/2008	12	Chủ trì
Nghiên cứu hệ thống rút gọn văn bản, chuyển đổi cú pháp và biểu diễn đồ họa 3D ngôn ngữ ký hiệu Việt Nam.	1/2016	24	Thành viên
Mô phỏng 3D cấu tạo và chuyển động của súng tiêu liên AK	1/2016	12	
Thiết kế 3D mô phỏng cấu tạo và nguyên lý hoạt động của súng diệt tăng B41	1/2016	12	

Xây dựng video 3d dạy tiếng anh learn english cho trẻ em từ 1 đến 5 tuổi	1/2017	12	
--------------------------------------------------------------------------	--------	----	--

### 3.5 Các giải thưởng khoa học công nghệ

Năm	Giải thưởng	Đạt giải	Tổ chức trao thưởng	Diễn giải

### 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**

**Mã Văn Thu**