

LÝ LỊCH KHOA HỌC

I. LÝ LỊCH SƠ LƯỢC

Họ và tên: **TRẦN KIM VIỆT** Giới tính: Nam

Ngày 15, tháng 10, năm sinh: 1961 Nơi sinh: Vĩnh Linh, Quảng Trị

Quê quán: Long Hưng – Hải Phú - Hải Lăng – Quảng Trị Dân tộc: Kinh

Học vị cao nhất: Thạc sĩ khoa học Năm, nước nhận học vị: 1997, Việt Nam

Chức danh khoa học cao nhất: Năm bổ nhiệm:

Chức vụ: Giảng viên chính

Đơn vị công tác: Khoa tự nhiên

Địa chỉ liên lạc: Khoa tự nhiên

Điện thoại liên hệ: CQ: , NR: , DD:0982580081

Fax:

E-mail: viet_tk@qtttc.edu.vn

II. QUÁ TRÌNH ĐÀO TẠO

1. Đại học:

Hệ đào tạo: Chính quy

Nơi đào tạo: Trường ĐH SP Huế

Ngành học: Sinh học

Nước đào tạo: Việt Nam

Năm tốt nghiệp: 1983

Bằng đại học 2:

Năm tốt nghiệp:

2. Sau đại học

- Bằng Thạc sĩ chuyên ngành: Thực vật học

Năm cấp bằng: 1997

Nơi đào tạo: Trường ĐHSP Huế

- Bằng Tiến sĩ chuyên ngành:

Năm cấp bằng:

Nơi đào tạo:

- Tên luận án/luận văn bậc cao nhất:

3. Ngoại ngữ:

1. Nga văn

Mức độ sử dụng:

2. Anh văn

Mức độ sử dụng: S

III. QUÁ TRÌNH CÔNG TÁC

Thời gian	nơi công tác	công việc đảm nhiệm
9/1983 – 1/1985	Trường THPT Hải Lăng, Quảng Trị	Giáo viên
2/1985 – 7/1987	E4, F968, Savannakhet, Lào	Chiến sỹ

8/1987 – 8/1995	Trường THPT Hải Lăng, Quảng Trị	Giáo viên
9/1995 – 9/1997	Trường ĐHSP Huế	Học viên cao học
9/1997 – 8/1998	Trường THPT Hải Lăng, Quảng Trị	Giáo viên
9/1998 - nay	Trường CĐSP Quảng Trị	GVC

IV. QUÁ TRÌNH NGHIÊN CỨU KHOA HỌC

1. Lĩnh vực nghiên cứu: Thực vật học, Khoa học giáo dục

2. Các đề tài nghiên cứu khoa học đã tham gia:

2.1. Đề tài cấp Nhà nước; Bộ, Ngành, Tỉnh

TT	Tên đề tài	Đề tài cấp, mã số đề tài	Trách nhiệm tham gia trong đề tài (chủ nhiệm,...)	Thời gian thực hiện (năm bắt đầu, kết thúc)	Năm nghiệm thu

2.2. Đề tài cấp Cơ sở (trường)

TT	Tên đề tài	Trách nhiệm tham gia trong đề tài (chủ nhiệm,...)	Thời gian thực hiện (năm bắt đầu, kết thúc)	Năm nghiệm thu
1				
2				
3				

(1 - 2 năm 1 đề tài, đã có lưu ở phòng QLKH, liệt kê thì dài lắm)

3. Các công trình khoa học đã công bố: (tên công trình, năm công bố, nơi công bố...)

3.1. Đăng trên tạp chí ISI

TT	Tên công trình	Tên tác giả	Năm công bố	Nơi công bố (Tạp chí, ISSN,...)

3.2. Đăng trên tạp chí quốc tế ngoài ISI và tạp chí trong nước

TT	Tên công trình	Tên tác giả	Năm công bố	Nơi công bố (Tạp chí, ISSN,...)

Lưu ý: Chỉ ghi các công trình có chỉ số ISSN

4. Sách chuyên khảo, giáo trình đã xuất bản:

4.1. Sách xuất bản quốc tế

TT	Tên sách chuyên khảo, giáo trình	Tên tác giả	NXB, ISBN	Năm xuất bản

Lưu ý: Chỉ ghi các sách chuyên khảo, giáo trình có chỉ số ISBN

4.2. Sách xuất bản trong nước

TT	Tên sách chuyên khảo, giáo trình	Tên tác giả	NXB, ISBN	Năm xuất bản

Lưu ý: Chỉ ghi các sách chuyên khảo, giáo trình có chỉ số ISBN

5. Tham gia báo cáo hội thảo khoa học

TT	Tên bài báo cáo	Tên tác giả	Tên hội thảo	Địa điểm; ngày, tháng, năm tổ chức hội thảo
1	Kinh nghiệm thiết kế bài giảng về quá trình sinh học ở trường CĐSP có sử dụng PowerPoint và các phần mềm hỗ trợ	Trần Kim Việt	Nâng cao năng lực dạy học KTNN ở trường CĐSP	TP. Hồ Chí Minh; 5/2006
2.				

V. THAM GIA ĐÀO TẠO

1. Hướng dẫn khóa luận tốt nghiệp

TT	Họ tên sinh viên	Tên khóa luận	Cơ sở đào tạo	Năm thực hiện	Đã bảo vệ/Đang thực hiện
1	Trần Thị Linh	Kết hợp PP Bàn tay nặn bột với PP Lựa chọn tư duy trong dạy học sinh học 6	Khoa tự nhiên trường CĐSP Quảng Trị	2016	Đã bảo vệ
2	Lê Thị Phương Mai	Tìm hiểu về PP chọn lọc theo gia đình nhằm nâng cao năng suất, phẩm chất giống vịt trên đại bàn huyện Vĩnh Linh	Khoa tự nhiên trường CĐSP Quảng Trị	2016	Đã bảo vệ
3	Hoàng Thị Hồng Trang	Tìm hiểu về PP chọn giống gà kiêm thịt – trứng ở thị trấn Bến Quan	Khoa tự nhiên trường CĐSP Quảng Trị	2016	Đã bảo vệ

2. Hướng dẫn luận văn thạc sĩ

TT	Họ tên học viên	Tên luận văn	Cơ sở đào tạo	Năm thực hiện	Đã bảo vệ/Đang thực hiện

3. Hướng dẫn luận án tiến sĩ

TT	Họ tên NCS	Tên luận án	Cơ sở đào tạo	Năm thực hiện	Đã bảo vệ/Đang thực hiện

VI. CÁC GIẢI THƯỞNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

TT	Tên giải thưởng	Hạng giải thưởng	Nơi cấp	Năm cấp

VII. THÔNG TIN KHÁC

Quảng Trị, ngày 09.tháng 5 năm 2016

Người khai

(Ghi rõ chức danh, học vị, họ tên)

GVC. ThS. Trần Kim Việt