

## LÝ LỊCH KHOA HỌC

### 1. THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ và tên: **Nguyễn Toàn Thắng**

Ngày sinh: 13/08/1983

Giới tính: Nam

Nơi sinh: TP.Thái Nguyên, Thái Nguyên, Việt Nam

Nguyên quán: Huyện Vũ Thư, Thái Bình, Việt Nam

Nơi ở hiện nay: Tân Thịnh, TP.Thái Nguyên, Thái Nguyên, Việt Nam

Điện thoại: 0987 505 245 Email: thangngt@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
2003	2008	Đại học Bách khoa Tomsk	Nga	Kỹ sư	Giỏi
2009	2014	ĐH Bách Khoa Tomsk	Nga	Tiến sỹ	

2.3 Các khóa đào tạo ngắn hạn

Từ	Đến	Nơi đào tạo	Nội dung đào tạo	Quốc gia	Kết quả
08/2018	09/2018	Trường Đại học Giáo dục	Đã hoàn thành chương trình Bồi dưỡng theo tiêu chuẩn chức danh nghề nghiệp GVC hạng II	Việt Nam	Chứng nhận
09/2018	12/2018	Đại học Giáo dục - Đại học Quốc gia Hà Nội	Hoàn thành khóa học Bồi dưỡng nghiệp vụ sư phạm cho giảng viên trong cơ sở giáo dục đại học.	Việt Nam	Chứng chỉ NVSP

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

--	--

## 2.6 Trình độ ngoại ngữ

Tiếng Nga (Dịch: Thành Thọ; Đọc: Thành Thọ; Giao tiếp: Thành Thọ; Nghe: Thành Thọ; Nói: Thành Thọ; Viết: Thành Thọ)

Tiếng Anh (Dịch: Khá; Đọc: Thành Thọ; Giao tiếp: Thành Thọ; Nghe: Thành Thọ; Nói: Thành Thọ; Viết: Thành Thọ)

## 3. HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC CÔNG NGHỆ

### 3.1 Các bài báo khoa học

1. Нгуен Т.Т.

Алгоритмическое и программное обеспечение для распознавания фигур с помощью Фурье-дескрипторов и нейронной сети

Известия Томского политехнического университета (2010) 122–125

2. Нгуен Т.Т.

Метод распознавания фигур с использованием фурье-дескрипторов и нейронной сети

Проблемы информатики (2011) 64–69

3. Нгуен Т.Т.

Обнаружение руки в режиме реального времени в видеопотоке с помощью признаков Хаара и Adaboost-классификатора

Проблемы информатики (2011) 76–80

4. Нгуен Т.Т., Спицын В.Г.

Распознавание формы руки на видеопоследовательности в режиме реального времени на основе SURF-дескрипторов и нейронной сети

Электромагнитные волны и электронные системы (2012) 31–39

5. Нгуен Т.Т., Болотова Ю.А., Спицын В.Г.

Распознавание жестов на видеопоследовательностях в режиме реального времени на основе иерархически-временной сети

Научный вестник Новосибирского государственного технического университета (2012) 33–42

6. Нгуен Т.Т., Спицын В.Г.

Алгоритмическое и программное обеспечение для распознавания формы руки в реальном времени с использованием SURF-дескрипторов и нейронной сети

Известия Томского политехнического университета (2012) 48–54

### 3.2 Các báo cáo khoa học

1. Обнаружение руки в режиме реального времени в видеопотоке с помощью признаков  
Нейроинформатика, ее приложения и анализ данных - Материалы XIX Всероссийского

### 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
Создание программного комплекса автоматизированной обработки изображений и распознавания образов на основе применения искусственных нейронных сетей, регуляторных сетей и эволюционных алгоритмов	1/2007	24	Thành viên
Продвижение и коммерциализация инновационной технологии по обработке изображений на базе эволюционных и нейроэволюционных вычислений	1/2009	24	Thành viên
Создание комплексных технологий распознавания объектов на изображениях на основе применения моделей зрительного восприятия и методов вычислительного интеллекта	1/2012	24	Thành viên

### 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
	Phạm Lê Tiệp	Thạc sỹ	Hướng dẫn chính	2016
	Nguyễn Khánh Tùng	Thạc sỹ	Hướng dẫn chính	2015
	Nguyễn Nhị Hà	Thạc sỹ	Hướng dẫn chính	2015
	Trần Thanh Hà	Thạc sỹ	Hướng dẫn chính	2015

### 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

Nguyễn Toàn Thắng

