

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**  
**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

**LÝ LỊCH KHOA HỌC**

(Dành cho ứng viên/thành viên các Hội đồng Giáo sư)



**1. Thông tin chung**

- Họ và tên: ĐỒNG VĂN HƯƠNG
- Năm sinh: 1960
- Giới tính: Nam
- Trình độ đào tạo (TS, TSKH) (năm, nơi cấp bằng): Tiến sỹ, năm 1999, Viện Hàn lâm khoa học Liên bang Nga
- Chức danh Giáo sư hoặc Phó giáo sư (năm, nơi bổ nhiệm): Phó giáo sư, năm 2013, trường đại học Giao thông vận tải TP. Hồ

Chí Minh

- Ngành, chuyên ngành khoa học: Giao thông vận tải.
- Chức vụ và đơn vị công tác hiện tại (hoặc đã nghỉ hưu từ năm): Tổng biên tập tạp chí Khoa học công nghệ Giao thông vận tải, thuộc trường đại học Giao thông vận tải TP. Hồ Chí Minh.
- Chức vụ cao nhất đã qua: Phó Hiệu trưởng Phụ trách trường đại học Giao thông vận tải TP. Hồ Chí Minh
- Thành viên Hội đồng Giáo sư cơ sở (nếu có) (năm tham gia, tên hội đồng, cơ sở đào tạo):
  - + Năm 2015, 2016, 2017, 2018, Hội đồng chức danh Giáo sư, Phó giáo sư cơ sở trường đại học Giao thông vận tải TP. Hồ Chí Minh
  - + Năm 2019, 2020, Hội đồng Giáo sư cơ sở trường đại học Giao thông vận tải TP. Hồ Chí Minh
- Thành viên Hội đồng Giáo sư ngành (nếu có) (năm tham gia, tên hội đồng, nhiệm kỳ):  
.....
- Thành viên Hội đồng Giáo sư nhà nước (nếu có) (năm tham gia, tên hội đồng, nhiệm kỳ):  
.....

**2. Thành tích hoạt động đào tạo và nghiên cứu (thuộc chuyên ngành đang hoạt động)**

**2.1. Sách chuyên khảo, giáo trình**

- a) Tổng số sách đã chủ biên: .....sách chuyên khảo; 05 giáo trình.

b) Danh mục sách chuyên khảo, giáo trình trong 05 năm liền kề với thời điểm được bổ nhiệm thành viên Hội đồng gần đây nhất (*tên tác giả, tên sách, nhà xuất bản, năm xuất bản, mã số ISBN, chỉ số trích dẫn*).

1, Sách giáo trình: PGS.TS Đồng Văn Hường (chủ biên), ThS. Nguyễn Tiến Dũng, ThS. Phan Thị Thúy Hoa, ThS. Đỗ Thị Nguyệt, Điện Tầu thủy, Nxb Giao thông vận tải, năm 2017, mã số ISBN: 987-604-76-1418-9.

## 2.2. Các bài báo khoa học được công bố trên các tạp chí khoa học

a) Tổng số đã công bố: 23 bài báo tạp chí trong nước; 62 bài báo tạp chí quốc tế.

b) Danh mục bài báo khoa học công bố trong 05 năm liền kề với thời điểm được bổ nhiệm thành viên Hội đồng gần đây nhất (*tên tác giả, tên công trình, tên tạp chí, năm công bố, chỉ số IF và chỉ số trích dẫn - nếu có*):

- Trong nước: 8 bài (từ 5/2016 đến 5/2021), gồm:

STT	Tên tác giả, tên bài viết, tên tạp chí và số tạp chí, trang bài viết, năm xuất bản	Số hiệu ISSN	Chỉ số IF
1	Nguyễn Minh Tâm, Đồng Văn Hường; Thiết kế bộ điều khiển bám đuổi thích nghi mạng Neuron – Mờ cho hệ thống trục thẳng 2 DOF; Tạp chí Khoa học công nghệ GTVT, số 19-05/2016	ISSN 1859 - 4263	
2	Nguyễn Trần Hải Minh, Đồng Văn Hường; Thiết kế bộ điều khiển bám đuổi Mờ một đầu vào cho hệ thống kết đôi; Tạp chí Khoa học công nghệ GTVT, số 19-05/2016.	ISSN 1859 - 4263	
3	Phạm Thanh Tùng, Đồng Văn Hường, Nguyễn Chí Ngôn; Nhận dạng hệ thống phi tuyến MIMO ứng dụng mạng Neuron RBF; Tạp chí Khoa học công nghệ GTVT, số 20-8/2016.	ISSN 1859 - 4263	
4	Tạ Văn Phương, Ngô Thanh Quyên, Đồng Văn Hường; Điều khiển bám đuổi thích nghi cho hệ thống phi tuyến MIMO sử dụng WCMAC tự tổ chức; Tạp chí Khoa học công nghệ GTVT, số 22-2/2017.	ISSN 1859 - 4263	
5	Tạ Văn Phương, Ngô Thanh Quyên, Đồng Văn Hường; Điều khiển bám đuổi thích nghi cho hệ thống phi tuyến MIMO sử dụng WCMAC tự tổ chức; Tạp chí Khoa học công nghệ GTVT, số 22-2/2017.	ISSN 1859 - 4263	
6	Đặng Xuân Kiên, Đồng Văn Hường; Thiết kế bộ ước lượng thời gian trễ dựa trên mạng neural nhân tạo trong điều khiển tàu thủy; Tạp chí Khoa học công nghệ GTVT, số 25-11/2017.	ISSN 1859 - 4263	
7	Phạm Thúy Ngọc, Nguyễn Hữu Khương, Đồng Văn Hường; Bộ quan sát tốc độ sử dụng logic mờ cho hệ truyền động SPIM hiệu suất cao, Tạp chí Khoa học công nghệ GTVT, số 2-2/2018.	ISSN 1859 - 4263	



8	Đông Văn Hương, Trần Đình Tường: Xu hướng phát triển của Logistics Việt Nam dưới tác động của cuộc Cách mạng công nghiệp 4.0 và ứng dụng vào hoạt động xuất nhập khẩu Bình Dương, Tạp chí Khoa học công nghệ GTVT, số 31-2/2019.	ISSN 1859 - 4263	
---	--	---------------------	--

- Quốc tế: 58 bài (từ 5/2016 đến 5/2021), gồm:

STT	Tên tác giả, tên bài viết, tên tạp chí và số tạp chí, trang bài viết, năm xuất bản	Số hiệu ISSN	Chỉ số IF
1	Van Huong Dong, Thuy Hong Van Nguyen: Green logistics: The urgent solution for transportation; International Journal of Latest Engineering and Management Research (IJLEMR); 02 (4/2017)	2455-4847	2.105
2	Van Huong Dong, Thuy Hong Van Nguyen: Vietnamese Shipping: History of Formation and Development; International Journal of Recent Engineering Research and Development (IJRERD); 4/2017	2455-8761	
3	Xuan Nam Chu, Van Vang Le, Van Trung Tran, Van Huong Dong; Domestic Waterway Transportation Mater: A Case in Vietnam; International Journal of Scientific & Technology Research (IJSTR) 06(4/2017)	2277-8616	0.787
4	Van Huong Dong, Van Vang Le; Safety and reduce in pollution issues for inland waterway transportation; International Journal of Scientific & Technology Research (IJSTR) 06(4/2017)	2277-8616	0.787
5	Van Huong Dong, Van Vang Le; Solutions for inland waterway transportation development in Vietnam; International Journal of Latest Engineering and Management Research (IJLEMR); 02 (4/2017)	2455-8761	
6	Xuan Nam Chu, Van Vang Le, Van Trung Tran, Van Huong Dong; Vietnamese ocean shipping planning to 2020, and orientation to 2030; International Journal of Recent Engineering Research and Development (IJRERD) 4/2017	2455-8761	
7	Xuan Nam Chu, Thuy Hong Van Nguyen, Van Vang Le, Van Huong Dong; Issue of training and certification for the men controlling the inland waterway means; International Journal of Recent Engineering Research and Development (IJRERD) 4/2017	2455-8761	



STT	Tên tác giả, tên bài viết, tên tạp chí và số tạp chí, trang bài viết, năm xuất bản	Số hiệu ISSN	Chỉ số IF
8	Dong Van Huong, Tran Van Trung; Development of Ship Industry in Vietnam; International Journal of Recent Engineering Research and Development (IJRERD); 5/1/2017	2455-8761	
9	Nguyen Thuy Hong Van, Dong Van Huong; Improvement of Capacity for Vietnamese Pilot Team; International Journal of Recent Engineering Research and Development (IJRERD); 5/1/2017	2455-8761	
10	Nguyen Thuy Hong Van, Dong Van Huong; Orientation of Vietnamese Pilot Team to 2020; International Journal of Recent Engineering Research and Development (IJRERD); 5/1/2017	2455-8761	
11	Le Van Vang, Tran Van Trung, Dong Van Huong; Overview of Transportation System in Vietnam; International Journal of Recent Engineering Research and Development (IJRERD); 5/1/2017	2455-8761	
12	X N Chu, V H Dong, T H V Nguyen, V T Tran; The Crew Training in Vietnam; International Journal of Recent Engineering Research and Development (IJRERD); 5/1/2017	2455-8761	
13	X.N Chu, V.H Dong, V.V Le, V.T Tran; The piracy matter and prevention solution of Vietnamese Government; International Journal of Recent Engineering Research and Development (IJRERD); 5/1/2017	2455-8761	
14	Danh Chan Nguyen, Nam Cao Dao, Van Huong Dong; Carburizing Furnace: Calculation of Heat Transfer; International Journal of Recent Engineering Research and Develop; (IJRERD); 5/2017	2455-8761	
15	Van Huong Dong, Anh Tuan Hoang; Traffic accidents in Vietnam: Causes and Solutions; World Wide Journal of Multidisciplinary Research and Development (WWJMRD) 5/2017	2454-6615	
16	Van Trung Tran, Van Huong Dong; Protection the marine environment in Vietnam: Actual state and Solutions; International Journal of Recent Engineering Research and Development (IJRERD) 7/2017	2455-8761	
17	Van Huong Dong, Van Vang Le, Anh Tuan Hoang; Renewable energy development in Vietnam: Potential, Policy, Solution; International Journal of Recent Engineering Research and Development (IJRERD)	2455-8761	

