

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: HOÀNG MINH TUYỀN

- Năm sinh: 1960

- Giới tính: Nam

- Trình độ đào tạo (TS, TSKH) (năm, nơi cấp bằng): Tiến sĩ, năm 2002, nơi cấp Viện Khoa học Khí tượng Thủy văn và Biến đổi khí hậu

- Chức danh Giáo sư hoặc Phó giáo sư (năm, nơi bổ nhiệm): Phó giáo sư, năm 2011

- Ngành, chuyên ngành khoa học: Thủy văn và Tài nguyên nước

- Chức vụ và đơn vị công tác hiện tại (hoặc đã nghỉ hưu từ năm):

+ Nghiên cứu viên cao cấp - Viện Khoa học Khí tượng Thủy văn và Biến đổi khí hậu.

- Chức vụ cao nhất đã qua: Giám đốc Trung tâm Nghiên cứu Thủy văn và Tài nguyên nước, Viện Khoa học Khí tượng Thủy văn và Biến đổi khí hậu

- Thành viên Hội đồng Giáo sư cơ sở (nếu có) (năm tham gia, tên hội đồng, cơ sở đào tạo):

.....

- 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: 03 sách chuyên khảo; 03 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*).

<i>Tên tác giả</i>	<i>Tên sách</i>	<i>Nơi xuất bản</i>	<i>Năm</i>
Hoàng Minh Tuyền	An ninh nguồn nước ở Việt Nam	Nhà Xuất bản Khoa học và Kỹ thuật	2022
Hoàng Minh Tuyền	Vai trò của hồ chứa trong khai thác và quản lý tài nguyên nước mặt ở Việt Nam	Nhà xuất bản Nông nghiệp	2020

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

a) Tổng số đã công bố: 04 bài báo tạp chí trong nước; 01 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:

<i>Tên tác giả</i>	<i>Tên công trình</i>	<i>Tên tạp chí</i>	<i>Năm công bố, chỉ số IF và chỉ số trích dẫn (nếu có)</i>
Hoàng Minh Tuyền, Lương Hữu Dũng, Trần Thanh Xuân	Khung đánh giá An ninh nước Việt Nam	Tạp chí KHCN. Số 3 - Tháng 3 năm 2023	2023
Hoàng Minh Tuyền, Ngô Thị Thủy, Văn Thị Hằng, Doãn Huy Phương	Đánh giá khả năng cảnh báo của hệ thống VNFFG qua các trận lũ quét xảy ra tại Yên Bái và Sơn La	Tạp chí KH BDKH số 24/2022.	2022
Hoàng Minh Tuyền, Trần Đức Thiện, Nguyễn Quang Chiến, Nguyễn Ngọc Hoa	Vai trò của hồ Tonle Sap trong việc cung cấp nước vào vùng Đồng bằng sông Cửu Long trong mùa cạn	Tạp chí KTTV, số 10-2022	2022

- Quốc tế:

<i>Tên tác giả</i>	<i>Tên công trình</i>	<i>Tên tạp chí</i>	<i>Năm công bố, chỉ số IF và chỉ số trích dẫn (nếu có)</i>
Đồng tác giả. Thuy Thi Ngo, Nghia Tuan Le, Tuyen Minh Hoang & Dung Huu Luong	Water Scarcity in Vietnam: a Point of View on Virtual Water Perspective	Water Resour Manage, European Water Resources Association (EWRA), ISSN 0920- 4741 Volume 32 Number 11	2018

2.3. Các nhiệm vụ khoa học và công nghệ (chương trình và đề tài tương đương cấp Bộ trở lên)

a) Tổng số chương trình, đề tài đã chủ trì/chủ nhiệm: cấp Nhà nước; cấp Bộ và tương đương.

b) Danh mục đề tài tham gia đã được nghiệm thu trong 05 năm liền kề với thời điểm được bổ nhiệm thành viên Hội đồng gần đây nhất (*tên đề tài, mã số, thời gian thực hiện, cấp quản lý đề tài, trách nhiệm tham gia trong đề tài*):

<i>Tên đề tài, mã số</i>	<i>Thời gian thực hiện</i>	<i>Cấp quản lý đề tài</i>	<i>Trách nhiệm tham gia trong đề tài</i>
Quản lý thiên tai và môi trường lưu vực sông Kỳ Cùng- Bằng Giang”	2015-2019	Dự án cấp Bộ	Thành viên chính
Điều chỉnh, bổ sung mục nước tương ứng các cấp báo động lũ trên các sông thuộc phạm vi cả nước	2015-2017	Dự án cấp Bộ	Thành viên chính
Nghiên cứu vai trò của lưu vực sông Sài Gòn - Đồng Nai trong sự hình thành tài nguyên nước dưới đất vùng hạ lưu và đề xuất định hướng giải pháp khai thác sử dụng hợp lý và bảo vệ tài nguyên nước dưới đất”	2015-2017	Đề tài nghiên cứu cấp Bộ	Thành viên chính
Điều tra, khảo sát, xây dựng bản đồ phân vùng nguy cơ lũ quét khu vực Miền Trung, Tây Nguyên, và xây dựng hệ thống thí điểm phục vụ cảnh báo cho các địa phương có nguy cơ cao xảy ra lũ quét phục vụ công tác quy hoạch, chỉ đạo điều hành phòng tránh thiên tai thích ứng với biến đổi khí hậu	2015-2018	Dự án cấp Bộ	Thành viên chính
Xác định tuyến thoát lũ các lưu vực sông miền Trung	2016-2020	Dự án cấp Bộ	Thành viên chính

2.4. Công trình khoa học khác (nếu có)

a) Tổng số công trình khoa học khác:

- Tổng số có: sáng chế, giải pháp hữu ích
- Tổng số có: tác phẩm nghệ thuật
- Tổng số có: thành tích huấn luyện, thi đấu

b) Danh mục bằng độc quyền sáng chế, giải pháp hữu ích, tác phẩm nghệ thuật, thành tích huấn luyện, thi đấu trong 5 năm trở lại đây (tên tác giả, tên công trình, số hiệu văn bằng, tên cơ quan cấp):

.....

2.5. Hướng dẫn nghiên cứu sinh (NCS) đã có quyết định cấp bằng tiến sĩ

a) Tổng số: 03 NCS đã hướng dẫn chính

b) Danh sách NCS hướng dẫn thành công trong 05 năm liền kể với thời điểm được bổ nhiệm thành viên Hội đồng gần đây nhất (Họ và tên NCS, đề tài luận án, cơ sở đào tạo, năm bảo vệ thành công, vai trò hướng dẫn):

Họ tên NCS	Đề tài luận án	Cơ sở đào tạo	Thời gian đào tạo	Vai trò hướng dẫn
Hoàng Thị Nguyệt Minh	Nghiên cứu cơ sở khoa học và đề xuất giải pháp tiêu úng, thoát lũ sông Phan - Cà Lồ	Viện Khoa học Khí tượng Thủy văn và Môi trường	2008-2015	Hướng dẫn 2
Lương Hữu Dũng	Nghiên cứu cơ sở khoa học phục vụ vận hành hệ thống liên hồ chứa kiểm soát lũ lưu vực sông Ba	Viện Khoa học Khí tượng Thủy văn và Môi trường	2010-2016	Hướng dẫn 1
Lê Thị Mai Vân	Nghiên cứu xác định chỉ số bền vững của lưu vực sông và áp dụng thí điểm cho lưu vực sông Cầu	Viện Khoa học Khí tượng Thủy văn và Biến đổi khí hậu	2012-2018	Hướng dẫn 1
Trịnh Thu Phương	Nghiên cứu cơ sở khoa học và thực tiễn nhận dạng lũ lớn trên lưu vực sông Hồng góp phần nâng cao hiệu quả điều hành hệ thống liên hồ chứa	Viện Khoa học Khí tượng Thủy văn và Biến đổi khí hậu	2015-2020	Hướng dẫn 1

Họ tên NCS	Đề tài luận án	Cơ sở đào tạo	Thời gian đào tạo	Vai trò hướng dẫn
Nguyễn Đình	Nghiên cứu sự thay đổi một số yếu tố thủy văn - thủy lực hạ lưu hệ thống sông Hương dưới tác động của các công trình thủy lợi - thủy điện và biến đổi khí hậu	Đại học Thủy lợi	2010-2014	Hướng dẫn 2
Nguyễn Xuân Lâm	Nghiên cứu đề xuất phương pháp vận hành tối ưu hệ thống hồ chứa thượng lưu lưu vực sông Hồng trong mùa cạn	Viện Khoa học Thủy lợi Việt Nam	2014-2018	Hướng dẫn 2

3. Các thông tin khác

3.1. Danh mục các công trình khoa học chính trong cả quá trình (Bài báo khoa học, sách chuyên khảo, giáo trình, sáng chế, giải pháp hữu ích, tác phẩm nghệ thuật thành tích huấn luyện, thi đấu...; khi liệt kê công trình, có thể thêm chú dẫn về phân loại tạp chí, thông tin trích dẫn...):

Các công trình khoa học đã công bố			
1. Sách giáo trình, sách chuyên khảo			
Năm xuất bản	Tên sách	Mức độ tham gia (là chủ biên, là đồng tác giả, tham gia viết một phần)	Nơi xuất bản
2022	An ninh nguồn nước ở Việt Nam	Đồng tác giả	Nhà Xuất bản Khoa học và Kỹ thuật
2020	Vai trò của hồ chứa trong khai thác và quản lý tài nguyên nước mặt ở Việt Nam	Đồng tác giả	Nhà xuất bản Nông nghiệp
2016	Một trăm câu hỏi và trả lời về Thủy văn và Tài nguyên nước	Đồng tác giả	Nhà Xuất bản Khoa học và Kỹ thuật
2013	Tài nguyên nước Việt Nam và Quản lý	Đồng tác giả	Nhà xuất bản Khoa học tự nhiên và Công nghệ
2012	Tài nguyên nước các hệ thống sông chính Việt Nam	Đồng tác giả	Nhà xuất bản Khoa học và Kỹ thuật
2011	Tác động của biến đổi khí hậu lên tài nguyên nước Việt Nam	Đồng tác giả	Nhà xuất bản Khoa học và Kỹ thuật
2005	Số tay phổ biến kiến thức tài nguyên nước Việt Nam	Đồng tác giả	Nhà xuất bản Nông nghiệp
2. Các bài báo đăng trên tạp chí khoa học trong nước			
Năm công bố	Tên bài báo	Tên, số tạp chí công bố, trang tạp chí	Mức độ tham gia (là tác giả/đồng tác giả)
2022	Đánh giá khả năng cảnh báo của hệ thống VNFFG qua các	Tạp chí KHCN. Số 3 - Tháng 3 năm 2023	Tác giả chính

Các công trình khoa học đã công bố			
	trận lũ quét xảy ra tại Yên Bái và Sơn La		
2022	Vai trò của hồ Tonle Sap trong việc cung cấp nước vào vùng Đồng bằng sông Cửu Long trong mùa cạn	Tạp chí KH BDKH số 24/2022.	Tác giả chính
2023	Khung đánh giá An ninh nước Việt Nam	Tạp chí KTTV, số 10-2022	Tác giả chính
2023	Một số đề xuất điều chỉnh quy trình vận hành hệ thống liên hồ chứa trên sông Hồng	Tạp chí KHCN	Tác giả chính
3. Các bài báo đăng trên tạp chí khoa học nước ngoài			
<i>Năm công bố</i>	<i>Tên bài báo</i>	<i>Tên, số tạp chí công bố, trang tạp chí</i>	<i>Mức độ tham gia (là tác giả/đồng tác giả)</i>
2018	Water Scarcity in Vietnam: a Point of View on Virtual Water Perspective	Water Resour Manage, European Water Resources Association (EWRA), ISSN 0920-4741 Volume 32 Number 11	Đồng tác giả

3.2. Giải thưởng về nghiên cứu khoa học trong và ngoài nước (nếu có):

.....

3.3. Các thông tin về chỉ số định danh ORCID, hồ sơ Google scholar, H-index, số lượt trích dẫn (nếu có):

.....

3.4. Ngoại ngữ

- Ngoại ngữ thành thạo phục vụ công tác chuyên môn: tiếng anh

- Mức độ giao tiếp bằng tiếng Anh: thành thạo

Tôi xin cam đoan những điều khai trên là đúng sự thật, nếu sai tôi xin hoàn toàn chịu trách nhiệm trước pháp luật.

Hà Nội, ngày 13 tháng 5 năm 2024

NGƯỜI KHAI

(Ký và ghi rõ họ tên)



Hoàng Minh Tuyên