

**LÝ LỊCH KHOA HỌC**

<b>1. Họ và tên: Đậu Quang Vinh</b>			
2. Năm sinh: 22/6/1980		3. Nam/Nữ: Nam	
4. Học hàm: Học vị: Tiến sỹ		Năm được phong: Năm đạt học vị: 2014	
<b>5. Lĩnh vực nghiên cứu trong 5 năm gần đây:</b>			
Khoa học Tự nhiên <input type="checkbox"/>	Khoa học Kỹ thuật và Công nghệ <input type="checkbox"/>	Khoa học Y dược <input type="checkbox"/>	
Khoa học Nông nghiệp <input type="checkbox"/>	Khoa học Xã hội và Nhân văn <input type="checkbox"/>		
<b>6. Chức danh nghiên cứu: Nghiên cứu viên</b> <b>Chức vụ hiện nay:</b> không			
<b>7. Địa chỉ liên hệ:</b> Bộ môn Sinh học-Khoa Khoa học Tự nhiên-Trường Đại học Hồng Đức-Thanh Hóa.			
Điện thoại NR: CQ: ; Mobile: 0982220680 E-mail: <a href="mailto:dauquangvinhna@hdu.edu.vn">dauquangvinhna@hdu.edu.vn</a>			
<b>8. Cơ quan công tác:</b>			
Tên cơ quan: Trường Đại học Hồng Đức Thanh Hóa Tên người đứng đầu: TS Hoàng Nam Địa chỉ cơ quan: 565 Quang Trung – P.Đông Vệ - Tp Thanh Hóa Điện thoại: (0237).3910.222; Fax: (0237).3910.475; Website: <a href="http://www.hdu.edu.vn">http://www.hdu.edu.vn</a>			
<b>9. Quá trình đào tạo</b>			
Bậc đào tạo	Nơi đào tạo	Chuyên ngành	Năm tốt nghiệp
Đại học	ĐH Vinh	Sư phạm Sinh học	2003
Thạc sỹ	ĐH Vinh	Động vật học	2009
Tiến sỹ	Viện Sinh thái và Tài nguyên Sinh vật, Viện Hàn lâm khoa học và Công nghệ Việt Nam	Động vật học	2014
.....			

<b>10. Trình độ ngoại ngữ:</b>				
TT	Tên ngoại ngữ	Trình độ		
1.	Tiếng Anh	C		
2.	Tiếng Pháp	B		
<b>11. Quá trình công tác</b>				
Thời gian (từ năm... đến năm...)	Vị trí công tác	Lĩnh vực chuyên môn	Cơ quan công tác	
Từ 2003 đến 2006	Giáo viên	Dạy Sinh học	Trường THPT Quỳnh Hợp 3	
Từ 2006 đến 2008	Học viên cao học	Động vật học	Khoa Sinh học, Đại học Vinh	
Từ 2009 đến 2014	Nghiên cứu Sinh	Động vật học	Viện Sinh thái và Tài nguyên Sinh vật, Viện Hàn lâm khoa học và Công nghệ Việt Nam	
2015	Giáo Viên	Dạy Sinh học	Trường THPT Quỳnh Hợp 3, huyện Quỳnh Hợp tỉnh Nghệ An	
2016-Nay	Giảng viên	Động vật học	Đại học Hồng Đức Thanh Hóa	
<b>12. Các công trình KH&amp;CN chủ yếu được công bố, sách chuyên khảo (liệt kê công trình tiêu biểu đã công bố trong 5 năm gần nhất)</b>				
TT	Tên công trình (bài báo, công trình...)	Là tác giả hoặc là đồng tác giả công trình	Nơi công bố (tên tạp chí đã đăng/ nhà xuất bản)	Năm công bố
1	Tạp chí quốc tế			
	Two new species of <i>Theلودerma</i> (Anura: Rhacophoridae) from Vietnam	Đồng tác giả	<i>Zootaxa</i>	2014
	A striking new species of phytotelm-breeding tree frog (Anura: Rhacophoridae) from central Vietnam	Đồng tác giả	<i>Zootaxa</i>	2014

<i>Leptobrachium pullum</i> (Vietnam Spadefoot Toad). Eye Coloration		<i>Herpetological review</i>	2014
Undiagnosed Cryptic Diversity in Small, Microendemic Frogs ( <i>Leptolalax</i> ) from the Central Highlands of Vietnam	Đồng tác giả	<i>PLoS ONE</i>	2015
A new species of <i>Leptolalax</i> (Anura: Megophryidae) from Vietnam and Cambodia	Đồng tác giả	<i>Zootaxa</i>	2015
The breeding biologies of three species of treefrogs with hyperextended vocal repertoires ( <i>Gracixalus</i> ; Anura: Rhacophoridae)	Đồng tác giả	<i>Amphibia-Reptilia</i>	2015
Five new, microendemic Asian Leaf-litter Frogs ( <i>Leptolalax</i> ) from the southern Annamite mountains, Vietnam	Đồng tác giả	<i>Zootaxa</i>	2016
A new species of <i>Leptolalax</i> (Anura: Megophryidae) from northern Vietnam	Đồng tác giả	<i>Zootaxa</i>	2017
The Vietnamese population of <i>Megophrys kuatunensis</i> (Amphibia: Megophryidae) represents a new species of Asian horned frog from Vietnam and southern China	Đồng tác giả	<i>Zootaxa</i>	2017
A new species of <i>Leptolalax</i> (Anura: Megophryidae) from Vietnam	Đồng tác giả	<i>Zootaxa</i>	2017
New record of <i>Scincella</i> <i>apraefrontalis</i> (Squamata: Scincidae) from Pu Hoat Nature Reserve, Nghe An Province, Vietnam	Tác giả	Hamadryad	2018
Two new and potentially highly threatened <i>Megophrys</i> Horned frogs (Amphibia: Megophryidae) from Indochina's highest	Đồng tác giả	<i>Zootaxa</i>	2018

	mountains			
	Two new and potentially highly threatened Megophrys Horned frogs (Amphibia: Megophryidae) from Indochina's highest mountains	Đồng tác giả	Zootaxa	2018
2	Tạp chí quốc gia			
3	Hội nghị Quốc gia			
	Ghi nhận mới về phân bố của loàiẾch cây sần bắc bộ <i>Theلودerma corticale</i> (Boulenger, 1903) ở Nghệ An và Hà Tĩnh	Tác giả	NXB Nông nghiệp	2015
	Tương quan giữa độ ẩm và đặc điểm tiếng kêu thông báo của loài Ngóe- <i>Fejervarya limnocharis</i> (Gravenhorst, 1829) ở huyện Yên Thành, tỉnh Nghệ An	Đồng tác giả	NXB Đại học Quốc gia Hà Nội	2016
	Tương quan chiều dài cơ thể và đặc điểm tiếng kêu thông báo của loài Có nước sần- <i>Occidozyga lima</i> (Gravenhorst, 1829) ở huyện Yên Thành, tỉnh Nghệ An	Đồng tác giả	NXB Đại học Quốc gia Hà Nội	2016
	Ghi nhận mới các loài thuộc HọẾch cây (Rhacophoridae) ở Khu BTTN Pù Luông, tỉnh Thanh Hóa	Tác giả	NXB KHTN và CN	2016
	Ghi nhận phân bố các loàiẾch cây (Amphibia: Anura: Rhacophoridae) ở KBTTN Pù Huông, tỉnh Nghệ An	Đồng tác giả	NXB KHTN và CN	2016
	Ghi nhận mới các loài rắn (Reptilia: Squamata: Serpentes) ở Khu bảo tồn Thiên nhiên Pù Luông, tỉnh Thanh Hóa	Tác giả	NXB KHTN & CN	2018

	Thành phần thức ăn của Cóc nhà <i>Duttaphrynus melanostictus</i> (Schneider, 1799) ở huyện Nam Đàn, tỉnh Nghệ An.	Đồng tác giả	<i>NXB KHTN &amp; CN</i>	2018
	Tài nguyên Lương cư Việt Nam-Tính đa dạng và bảo tồn	Đồng tác giả	<i>NXB KHTN &amp; CN</i>	2017
3	Hội nghị quốc tế			
4	Sách chuyên khảo			
<b>13. Số lượng văn bằng độc quyền sáng chế/ giải pháp hữu ích/ văn bằng bảo hộ giống cây trồng/ thiết kế bố trí mạch tích hợp đã được cấp (nếu có)</b>				
TT	Tên và nội dung văn bằng		Năm cấp văn bằng	
1				
<b>14. Số lượng công trình, kết quả nghiên cứu được áp dụng trong thực tiễn (nếu có)</b>				
TT	Tên công trình	Hình thức, quy mô, địa chỉ áp dụng	Thời gian	
1				
<b>15. Các đề tài, dự án, nhiệm vụ KH&amp;CN đã chủ trì hoặc tham gia trong 5 năm gần đây</b>				
Tên đề tài, dự án, nhiệm vụ KH&CN đã chủ trì		Thời gian (bắt đầu - kết thúc)	Thuộc Chương trình (nếu có)	Tình trạng (đã nghiệm thu-xếp loại, chưa nghiệm thu)
Nghiên cứu đa dạng thành phần loài và đặc điểm dinh dưỡng của một số nhóm lưỡng cư (Amphibia) và bò sát (Reptilia) ở Khu Bảo tồn thiên nhiên Pù Luông, tỉnh Thanh Hóa		2018-2020	Cấp bộ	Chưa nghiệm thu
Ứng dụng tiến bộ KH&CN nuôi trai nước ngọt lấy ngọc tại Thanh Hóa		2018-1020	Cấp tỉnh	Chưa nghiệm thu

Ứng dụng tiên bộ KH&CN nuôi trai nước ngọt lấy ngọc tại Nghệ An	2018-1020	Cấp tỉnh	Chưa nghiệm thu
Ứng dụng tiên bộ kỹ thuật xây dựng mô hình nuôi cá cá Chép giòn <i>Cyprinus carpic</i> (Linnaeus, 1758) đặc sản trong ao tại huyện Quảng Xương, tỉnh Thanh Hóa	2017	Cơ sở	Đã nghiệm thu
Ứng dụng tiên bộ KH&CN xây dựng mô hình nuôi thương phẩm cá Leo <i>Wallago attu</i> (Bloch & Schneider, 1801) ở tỉnh Thanh Hóa	2017	Cơ sở	Đã nghiệm thu
Đặc điểm âm học và ảnh hưởng của môi trường sống lên âm thanh của một số loài Lưỡng cư ở tỉnh Nghệ An	2016-2017	Cơ sở	Đã nghiệm thu
Đẩy mạnh công tác bảo tồn Lưỡng cư ở Indo-Burma	2007-2016	Quỹ AMD	Đã nghiệm thu
Khám phá sự đa dạng Lưỡng cư và xây dựng năng lực bảo tồn ở Việt Nam	2011-2012	Quỹ Bảo tồn biển Hồng Kông	Đã nghiệm thu
Khám phá các loài lưỡng cư chưa được biết đến ở Việt Nam	2012-2014	Hội Địa lí quốc gia Hoa Kỳ	Đã nghiệm thu
Đánh giá đa dạng sinh học Lưỡng cư, Bò sát và đề xuất một số giải pháp bảo tồn ở Vườn Quốc Gia Vũ Quang, Hà Tĩnh	2013	Vườn Quốc gia Vũ Quang	Đã nghiệm thu
Điều tra, phân tích, khảo sát lập báo cáo hiện trạng đa dạng sinh học tỉnh Bắc Giang	2014-2014	Trung tâm Tư vấn và Công nghệ Môi trường (SBCECT)-	Đã nghiệm thu

		Tổng cục Môi trường		
Đánh giá nhanh ĐDSH Khu BTTN Pù Huống	2003	Dự án DANIDA - Chi cục kiểm Lâm Nghệ An	Đã nghiệm thu	
<b>16. Giải thưởng (về KH&amp;CN, về chất lượng sản phẩm, ...)</b>				
TT	Hình thức và nội dung giải thưởng		Năm tặng thưởng	
1				
2				
<b>17. Kinh nghiệm về quản lý, đánh giá KH&amp;CN (số lượng các Hội đồng tư vấn, xét duyệt, nghiệm thu, đánh giá các chương trình, đề tài, dự án KH&amp;CN cấp quốc gia hoặc tương đương trong và ngoài nước đã tham gia trong 5 năm gần đây)</b>				
TT	Hình thức Hội đồng		Số lần	
1				
2				
<b>18. Cao học viên hoặc nghiên cứu sinh đã hướng dẫn bảo vệ thành công (nếu có)</b>				
TT	Họ và tên	Hướng dẫn hoặc đồng hướng dẫn	Đơn vị công tác	Năm bảo vệ thành công
1	Nguyễn Hương Giang	Đồng hướng dẫn	Đại học Vinh	2018
2	Thái Cảnh Toàn	Đồng hướng dẫn	Đại học Vinh	2016
3	Trần Thị Ngân	Đồng hướng dẫn	Đại học Vinh	2013
4	Lê Thị Hồng Lam	Đồng hướng dẫn	Đại học Vinh	2012
5	Châu Thị Thanh Hải	Đồng hướng dẫn	Đại học Vinh	2012

Tôi xin cam đoan những thông tin được ghi ở trên là hoàn toàn chính xác.

Thanh Hóa, ngày 18 tháng 10 năm 2019

**Xác nhận của Thủ trưởng đơn vị**  
(Ký và ghi rõ họ tên)

**Người khai**  
(Ký và ghi rõ họ tên)

**Đậu Quang Vinh**