



Mã tài khoản	7280
(Do cơ quan điều hành Quỹ ghi)	

LÝ LỊCH KHOA HỌC

1. Thông tin cá nhân

Họ và tên	Phạm Quang Dũng	Năm sinh	08/04/1980
Chức danh khoa học	TS	Giới tính	Nam
Chức vụ hành chính	Giảng viên	CMND	012100713
Tên phòng, ban, bộ môn	Bộ môn Khoa học máy tính		
Tên cơ quan công tác	Trường Đại học nông nghiệp Hà Nội		
Địa chỉ cơ quan	Trâu Quỳ, Gia Lâm	Tỉnh/TP	Hà Nội
Điện thoại cố định	84-4-62617523	Di động	84-986511750
Email chính	pqdung_hau1@yahoo.com	Fax	
Email thay thế	pqdung@hua.edu.vn		
Số tài khoản	3120215006100		
Mở tại ngân hàng	Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn - Chi nhánh Gia Lâm		
Tên chi nhánh			

2. Quá trình đào tạo

STT	Thời gian	Tên cơ sở đào tạo	Chuyên ngành	Học vị
1	11/2008-1/2013	Đại học Bách Khoa Bu-ca-ret	Khoa học máy tính	Tiến sĩ
2	9/1998-5/2003	Đại học Bách Khoa Hà Nội	Kỹ thuật máy tính	Kỹ sư

3. Quá trình công tác

STT	Thời gian	Cơ quan công tác	Địa chỉ và Điện thoại	Chức vụ
1	11/2003-nay	Đại học Nông nghiệp Hà Nội	Gia Lâm - Hà Nội	Giảng viên

4. Ngoại ngữ (nhận xét theo các mức: A- Yếu; B- Trung bình; C- Khá; D- Thành thạo)

Ngoại ngữ	Đọc	Viết	Nói
Tiếng Anh	D	D	D
Ngoại ngữ khác			

5. Kinh nghiệm và thành tích nghiên cứu

5.1. Hướng nghiên cứu chính theo đuổi.

eLearning
Tin sinh học
Trí tuệ nhân tạo

5.2. Danh sách đề tài/dự án nghiên cứu tham gia thực hiện

STT	Tên đề tài/dự án	Cơ quan tài trợ kinh phí	Thời gian thực hiện	Vai trò
-----	------------------	--------------------------	---------------------	---------

1	Xây dựng chương trình giải một số bài toán trong nông nghiệp	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1/2004-12/2005	Thành viên
2	Xây dựng hệ thống thi trắc nghiệm khách quan trên nền web và triển khai tại trường Đại học Nông Nghiệp Hà Nội	Bộ Giáo dục và Đào tạo	1/2006-12/2006	Chủ nhiệm
3	BKviews	Chính phủ Việt Nam	8/2002-10/2003	Thành viên

5.3. Kết quả nghiên cứu đã được công bố hoặc đăng ký

TT	Tên sản phẩm	Tên tác giả	Tên tạp chí /NXB/Nơi cấp	ISSN	Upload minh chứng (*)	Ghi chú
1	Bài báo ISI					
2	Bài báo quốc tế khác					
3	Báo cáo tại hội nghị quốc gia/quốc tế					
3.1	A literature-based method to automatically detect learning styles in learning management systems	Pham Quang Dung, Adina Magda Florea	Proceedings of the 2nd International Conference on Web Intelligence, Mining and Semantics (WISM'12). pp. 412-418, 2012. Published by ACM.		Có	ISI Proceedings. ISBN: 978-1-4503-0915-8
3.2	Xây dựng hệ thống kiểm tra và thi trắc nghiệm khách quan trên web	Phạm Quang Dũng	Kỷ yếu Hội nghị khoa học tuổi trẻ các trường đại học và cao đẳng khối Nông-Lâm-Ngư toàn quốc lần thứ 2, trang 91-96, 2005.		Có	
3.3	Adaptation to learners' learning styles in a multi-agent e-learning system	Pham Quang Dung, Adina Magda Florea	Proceedings of the 8th International Scientific Conference on e-Learning and Software for Education (eLSE'12). pp. 259-266, 2012.	2066-026X	Có	

3.4	Adaptation to learning styles based on learners' behaviours on learning objects	Pham Quang Dung, Adina Magda Florea	Proceedings of the 4th International Conference on Electronics Computer Technology (ICECT'12). 2012.		Có	ISBN: 978-1-4673-1849-5
3.5	An approach for determining learning styles in learning management systems based on learners' behaviour	Pham Quang Dung, Adina Magda Florea	Proceedings of the 1st International Conference on Education and Management Innovation (ICEMI'12), pp. 171-177, 2012. Published by IPEDR, vol.30, IACSIT Press.	2010-4626	Có	ISI Proceedings
3.6	An architecture and a domain ontology for personalized multi-agent e-learning systems	Pham Quang Dung, Adina Magda Florea	Proceedings of the 3rd International Conference on Knowledge and Systems Engineering (KSE'11), pp. 181-185, 2011.		Có	ISBN: 978-0-7695-4567-7
4	Bài báo trên các tạp chí khoa học trong nước					
4.1	Xây dựng và triển khai Hệ thống thi trắc nghiệm khách quan trên nền web tại trường Đại học Nông nghiệp I	Phạm Quang Dũng	Tạp chí Khoa học Kỹ thuật Nông nghiệp, Tập IV Số 6/2006	1859-0004	Có	
5	Khác(Sách chuyên khảo, bằng sáng chế, giải thưởng khoa học...)					
5.1	Giải Đặc biệt tại Hội nghị Khoa học Công nghệ tuổi trẻ các trường Đại học - Cao đẳng khối Nông-Lâm-Ngư Toàn quốc lần thứ II - năm 2005	Phạm Quang Dũng	Bộ Giáo dục và Đào tạo		Có	

Xác nhận của cơ quan công tác
(Nếu khác tổ chức chủ trì đề tài)

Hà Nội, ngày 10 tháng 04 năm 2013
Người khai

Phạm Quang Dũng