

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: **VŨ ĐÌNH TÔN**

- Năm sinh: **30/12/1958**

- Giới tính: **Nam**

- Trình độ đào tạo (TS, TSKH) (năm, nơi cấp bằng):.... **Tiến sĩ**,

cấp năm: 2004, Trường Đại học Nông nghiệp Gembloux, Vương Quốc Bỉ

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

Giáo sư, bổ nhiệm năm 2018, tại Học viện Nông nghiệp Việt Nam

- Ngành, chuyên ngành khoa học: **Chăn nuôi**

- Chức vụ và đơn vị công tác hiện tại (hoặc đã nghỉ hưu từ năm): .Giám đốc Trung tâm nghiên cứu liên ngành PTNT, **Khoa Chăn nuôi**

- Chức vụ cao nhất đã qua: **Trưởng khoa**

- Thành viên Hội đồng Giáo sư cơ sở (nếu có) (năm tham gia, tên hội đồng, cơ sở đào tạo):.... **2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2019, 2020, Hội đồng Giáo sư cơ sở Học viện Nông nghiệp Việt Nam**

- Thành viên Hội đồng Giáo sư ngành (nếu có) (năm tham gia, tên hội đồng, nhiệm kỳ): **2019, 2020, Hội đồng Giáo sư liên ngành Chăn nuôi- Thú Y- Thủy sản**

- 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: **02**. sách chuyên khảo;.... **02**..... 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).

STT	Tên giả giả	Tên sách	Nhà xuất bản	Năm xuất bản	Mã số ISBN	Chỉ số trích dẫn
1.	Han Quang Hanh, Vũ Đình Tôn and Philippe Lebailly	Livestock Production, Management Strategies and Challenges	Editors Victor Roy Squires and Wayne L. Bryden	2019	ISBN: 978-1-53615-540-2	
2.	Philippe Lebailly, Jean-Philippe Peemans et Vũ Đình Tôn	Developpement rural et petite paysannerie en Asie du Sud-Est. Lecon d'expériences au Vietnam et au Cambodge	L'Harmattan.	2015	ISBN : 978-2-343-06407-9	
3.	<u>Bùi Hữu Đoàn, Vũ Đình Tôn, Nguyễn Thế Hình</u>	Giáo trình Chuồng trại và Quản lý chất thải chăn nuôi	NXB Học viện Nông nghiệp	2021	ISBN: 978 - 604 - 924 - 570 - 1	
4.	<u>Bùi Hữu Đoàn, Vũ Đình Tôn, Nguyễn Xuân Trach, Nguyễn Thế Hình</u>	Giáo trình Quản lý chất thải chăn nuôi	NXB Học viện Nông nghiệp	2021	ISBN 978 – 604 – 924 – 571 – 8	

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

a) Tổng số đã công bố:..71..bài báo tạp chí trong nước; .. 29... bài báo tạp chí quốc tế., 40 tiếng Anh bài đăng trên các kỷ yếu

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*):

Bài báo xuất bản trong nước: 42

Bài báo quốc tế: 15 trong đó có 09 bài có chỉ số IF và 03 bài trong hệ thống

Scopus

TT	Tên tác giả	Tên công trình	Tên tạp chí	Năm công bố	Chỉ số IF và trích dẫn
I	Trong nước				
1.	Nguyễn Văn Duy, Nguyễn Đức Điện, Nguyễn Thị Phương, Nguyễn Đình Tiến và Vũ Đình Tôn	Đặc điểm, năng suất và hiệu quả chăn nuôi bò thịt vùng Tây Nguyên	Tạp chí KHKT Chăn nuôi	2020	
2.	Nguyễn Đình Tiến, Nguyễn Công Oánh, Nguyễn Văn Duy, Vũ Đình Tôn	Đặc điểm ngoại hình, khả năng sinh trưởng và năng suất thịt của gà Tiên Yên.	Tạp chí Khoa học Nông nghiệp Việt Nam www.vnua.edu.vn	2020	
3.	Nguyễn Văn Duy, Nguyễn Đình Tiến, Nguyễn Chí Thành,	Năng suất sinh sản và chất lượng trứng của gà mái Đông Tảo và F1(Đông Tảo x Lương	Tạp chí Khoa học Nông nghiệp Việt	2020	

TT	Tên tác giả	Tên công trình	Tên tạp chí	Năm công bố	Chỉ số IF và trích dẫn
	Vũ Đình Tôn	Phượng).	Nam www.vnua.edu.vn		
4.	Nguyễn Thị Phương, Nguyễn Đình Tiến, Nguyễn Văn Duy, Vũ Đình Tôn.	Đặc điểm ngoại hình, khả năng sinh trưởng, năng suất và chất lượng thịt của gà Tre	Tạp chí Khoa học Nông nghiệp Việt Nam 2020, 18(4) www.vnua.edu.vn .	2020	
5.	Hán Quang Hạnh, Nguyễn Thị Xuân, Vũ Đình Tôn	Đặc điểm sinh học và khả năng sản xuất của giun đất châu Phi (<i>Eudrilus eugeniae</i>) khi nuôi trên khay có bổ sung thức ăn tinh.	Tạp chí Khoa học Nông nghiệp Việt Nam 2020, 18(5). www.vnua.edu.vn .	2020	
6.	Nguyễn Thị Phương, Nguyễn Đình Tiến, Hán Quang Hạnh và Vũ Đình Tôn.	Tình hình chăn nuôi và thực trạng phúc lợi của gà tại các cơ sở chăn nuôi tỉnh Hải Dương	Tạp chí KHKT Chăn nuôi Số 255, tháng 3, năm 2020.	2020	
7.	Nguyen Van Duy, Hoang Ngoc Mai, Nguyen Dinh Tien, Nguyen Thi Phuong & Vu Dinh Ton	Impact of Farming Models on the Reproductive Performance and Egg Quality of Vietnamese Local Chicken Breeds: Ho and Dong Tao.	VJAS 2020; 3(1); 495-503. https://doi.org/10.31817/vjas.2020.3.1.02	2020	
8.	Nguyễn Chí Thành, Trần Xuân Mạnh, Nguyễn Văn Hùng, Lưu Thị Trang, Phan Xuân Hào, Vũ Đình Tôn.	Tần số kiểu gen và tần số Alen gen Estrogen Receptor (ESR), Prolactin Receptor (PRLR) ở hai quần thể lợn Landrace và Yorkshire tại Công ty giống lợn hạt nhân DABACO.	Tạp chí Khoa học Nông nghiệp Việt Nam	2019	
9.	Nguyễn Thị Phương, Nguyễn Đình Tiến, Nguyễn Việt Phương và Vũ Đình Tôn.	Tình hình chăn nuôi và sử dụng thức ăn tự phối trộn trong các cơ sở chăn nuôi tại huyện Cẩm Giàng tỉnh Hải Dương	Tạp chí KHKT Chăn nuôi, Số 243- tháng 4 năm 2019.	2019	
10.	Nguyen Van Duy, Moyse Evelyne, Nassim Moula, Do Duc Luc, Nguyen Thi Phuong, Nguyen Dinh Tien, Vũ Đình Tôn and Frederic	Morphological characteristics of indigenous chickens Ho and Dong Tao in Vietnam	JAHST Number 247 (Aug., 2019).	2019	

TT	Tên tác giả	Tên công trình	Tên tạp chí	Năm công bố	Chỉ số IF và trích dẫn
	Farnir				
11.	Nguyen Thi Xuan, Nguyen Van Duy, Dang Thuy Nhung & Vu Dinh Ton.	Dietary supplementation with sesame seeds to improve semen quality of Ho cocks.	Vietnam Journal of Agricultural Sciences. VJAS 2019: 2(2) 376-386. https://doi.org/10.31817/vjas.2019.2.2.03 .	2019	
12.	Nguyen Thi Vinh, Do Duc Luc, Nguyen Hoang Thinh, Ha xuan Bo, Hoang Ngoc Mai, Nguyen Thi Phuong, Frederic Farnir & Vu Dinh Ton.	Additive genetic effects of RNF4, RBP4 and IGF2 Polymorphisms on litter size in Landrace and Yorkshir sows	. Vietnam Journal of Agricultural Sciences. VJAS. https://doi.org/10.31817/vjas.2019.2.1.02 .	2019	
13.	Nguyễn Thị Phương, Nguyễn Đình Tiến và Vũ Đình Tôn.	Khả năng sinh trưởng và hiệu quả kinh tế của lợn thịt được nuôi bằng khẩu phần thức ăn tự phối trộn	Tạp chí KHKT Chăn nuôi, Số 242- tháng 3 năm 2019.	2019	
14.	Hà Xuân Bộ, Trần Xuân Mạnh, Nguyễn Văn Hùng, Nguyễn Hoàng Thịnh, Đỗ Thị Phương, Vũ Đình Tôn , Farnir Frederic và Đỗ Đức Lực	Đa hình gen FUT1, MUC4 trong quần thể lợn nái, đực Landrace và Yorkshire	Tạp chí KHKT Chăn nuôi, Số 241- tháng 2 năm 2019. T.10-14	2019	
15.	Nguyễn Thị Phương, Nguyễn Đình Tiến, Hoàng Ngọc Mai, Vũ Đình Tôn	Nâng cao hiệu quả chăn nuôi lợn choai xuất khẩu bằng việc sử dụng khẩu phần thức ăn tự phối trộn	Tạp chí khoa học Nông nghiệp Việt Nam, Số 11-2018. Trg 933-938.	2018	
16.	Đỗ Thị Huế, Nguyễn Văn Duy, Nguyễn Thị Xuân, Đỗ Đức Lực, Lê Thị Thắm, Đặng Vũ Bình, Vũ Đình Tôn	Chất lượng tinh dịch và các yếu tố ảnh hưởng đến chất lượng tinh dịch gà Đông Tảo.	Tạp chí KH Nông nghiệp Việt Nam 2017, tập 15, số 5, T.589-604	2017	
17.	Lê Hữu Hiếu và Vũ Đình Tôn	Khả năng sinh trưởng, năng suất và phẩm chất thịt của tổ hợp lai giữa nái F ₁ (Yorkshire x Meishan) phối với đực PiDu có thành phần di truyền khác nhau	Tạp chí Khoa học kỹ thuật chăn nuôi- Số 220. Tháng 6/2017. T.12-17.	2017	

TT	Tên tác giả	Tên công trình	Tên tạp chí	Năm công bố	Chỉ số IF và trích dẫn
18.	Nguyễn Thị Phương Giang, Hán Quang Hạnh, Vũ Tiến Việt Dũng, Phạm Kim Đăng, Chetana Mirle và Vũ Đình Tôn	Ảnh hưởng của kiểu chuồng nuôi nhóm và nuôi cũi đến tập tính của lợn cái	Tạp chí Khoa học kỹ thuật chăn nuôi- Số 220. Tháng 6/2017. T.76-83	2017	
19.	Nguyen Thi Vinh, Do Duc Luc, Nguyen Hoang Thinh, Ha Xuan Bo, Vu Dinh Ton	Association of polymorphisms in the RNF4, RBP4, and IGF2 with reproductive traits in Landrace and Yorkshire Sows. Vietnam J.Agr. Sci. 2017 Vol.15. N0.3: 220-229.	Vietnam J.Agr. Sci. 2017 Vol.15. N0.3: 220-229	2017	
20.	Nguyễn Thị Phương Giang, Hán Quang Hạnh, Vũ Tiến Việt Dũng, Phạm Kim Đăng, Vũ Đình Tôn , Marc Vandenhede và Chetana Mirle	Ảnh hưởng của kiểu chuồng nuôi theo nhóm và chuồng nuôi theo cũi cá thể đến nồng độ Cortisol trong nước bọt của lợn nái hậu bị.	Tạp chí khoa học công nghệ chăn nuôi- Số. Tháng/2017. T.79-88	2017	
21.	Nguyễn Thị Phương, Nguyễn Văn Duy, Vũ Đình Tôn	Khả năng sinh trưởng và chất lượng thịt của gà H'Mông nuôi theo phương thức công nghiệp	Tạp chí KH Nông nghiệp Việt Nam 2017, tập 15, số 4, T.338-345.	2017	
22.	Nguyen Thi Xuan, Nguyen Van Duy, Do Thi Hue, Do Duc Luc, Vu Dinh Ton	Fertilizing Ability of Ho Cock Semen by Different Insemination Doses and Dilution Rates	Vietnam. Agriculture University Press-2017. Pps 48-57, ISBN 978-604-924-301-1	2017	
23.	Han Quang Hanh, Vu Tra My, Vu Dinh Ton , Nguyen Van Thang, Nguyen Thi Bich Van, Nguyen Dinh Tuong	Removal Efficiency of Pollutants From Biogester Effluent by an Intergrated Physical an Biological Treatment Plant.	Vietnam. Agriculture University Press-2017. Pps 48-57, ISBN 978-604-924-301-1	2017	
24.	Oanh Nguyen Cong, Luc Do Duc, Dang Pham Kim, Jerome Bindelle, Ton Vu Dinh , Jean-Luc Hornick	Effects of Feeding Diets Containing Rice Distriller's By-Products on Growth Performance, Carcass Characteristics and Meat Quality of Fattening Pigs	Vietnam. Agriculture University Press-2017. Pps 48-57, ISBN 978-604-924-301-1	2017	

TT	Tên tác giả	Tên công trình	Tên tạp chí	Năm công bố	Chỉ số IF và trích dẫn
25.	Nguyen Thi Vinh, Ha Xuan Bo, Do Duc Luc, Nguyen Hoang Thinh, Hoang Ngoc Mai, Frederic Farnir, Vu Dinh Ton	Association of The RNF4 and RBP4 Genes With Growth and Meat Efficiency in Pigs.	Vietnam. Agriculture University Press-2017. ISBN 978-604-924-301-1	2017	
26.	Hoang Ngoc Mai, Nguyen Thi Phuong, Nguyen Dinh Tien, Vu Dinh Ton , Marisa Peyre	Diversified Chicken Farming Systems and Trading Networks in Hai Duong Province, Northern Vietnam.	Vietnam. Agriculture University Press-2017. ISBN 978-604-924-301-1	2017	
27.	Nguyen Thi Phuong, Hoang Ngoc Mai, Nguyen Van Duy, Vu Dinh Ton	Reproductivity and Egg Quaity of H'Mong Chicken	Agriculture University Press-ISBN 978-604-924-301-1	2017	
28.	Vu Dinh Ton , Han Quang Hanh (2017).	Overview of Livestock Production in Vietnam : Opportunities and Challenges in Perspective of Sustainable Development	Agriculture University Press. ISBN 978-604-924-301-1	2017	
29.	Nguyen Thi Vinh, Do Duc Luc, Nguyen Hoang Thinh, Ha Xuan Bo. Vu Dinh Ton	Association of polymorphisms in the RNF4, RBP4, and IGF2 with reproductive traits in Landrace and Yorkshire Sows. Vietnam	J.Agr. Sci. 2017 Vol.15. N0.3:	2017	
30.	Nguyễn Thị Phương Giang, Hán Quang Hạnh, Vũ Tiến Việt Dũng, Phạm Kim Đăng, Vũ Đình Tôn	Ảnh hưởng của kiểu chuồng nuôi đến nồng độ Cortisol của lợn nái hậu bị nuôi theo nhóm	Tạp chí KH Nông nghiệp Việt Nam	2016	
31.	Lê Thị Thắm, Ngô Xuân Thái, Vũ Văn Thắng, Nguyễn Văn Duy, Lê Thị Hiệp, Đỗ Thị Huế, Đoàn Văn Soạn, Vũ Đình Tôn và Đặng Vũ Bình	Chăn nuôi gà Đông Tảo tại các nông hộ huyện Khoái Châu, tỉnh Hưng Yên.	Tạp chí KHKT Chăn nuôi, số 203- tháng 2 năm 2016	2016	
32.	Nguyen Van Duy, Moyse Evelyne, Nassim Moula, Do Duc Luc, Nguyen Thi Xuan, Vu Dinh	Dong Tao Chicken Breed in Hung Yen Province (Vietnam): Characteristics of an indigenous chicken breed with big legs	Agricultural University Press – 2016. ISBN 978-604-924-245-8	2016	

TT	Tên tác giả	Tên công trình	Tên tạp chí	Năm công bố	Chỉ số IF và trích dẫn
	Ton , Frederic Farnir				
33.	Oanh Nguyen Cong, Dang Pham Kim, Luc Do Duc, Jérôme Bindelle, Ton Vu Dinh , Jean – Luc Hornick	Utilisation of Rice Distiller's by – Product for Swine Production in Northern Vietnam	Agricultural University Press – 2016. ISBN 978-604-924-245-8	2016	
34.	Han Quang Hanh, Nguyen Thi Phuong Giang, Vu Tien Viet Dung, Vu Dinh Ton	Welfare Quality of Gestation Sows in Different Production Systems in The Red River Delta of Vietnam	Agricultural University Press – 2016. ISBN 978-604-924-245-8	2016	
35.	Do Duc Luc, Nguyen Hoang Thinh, Ha Xuan Bo, Tran Xuan Manh, Nguyen Van Hung, Vu Dinh Ton , Farnir F.	Effects of The Polymorphisms of Fut1 Gene on Body Weights at Birth and Weaning of Yorkshire Piglets	Agricultural University Press – 2016. ISBN 978-604-924-245-8	2016	
36.	Duc Luc, Nguyen Hoang Thinh, Ha Xuan Bo, Hoang Ngoc Mai, Vu Dinh Ton	Nguyen Thi vinh, Do Genetic Structure of Candidate Genes for Litter Size in Landrace and Yorkshire Sows	Agricultural University Press – 2016. ISBN 978-604-924-245-8	2016	
37.	Le Thi Kim Oanh, Vu Dinh Ton , Tran Huu Cuong, Philippe Lebailly	Influence of Contract Farming on Black Tea Value Chain: A Case Study in Phu Tho province, Vietnam	Agricultural University Press – 2016. ISBN 978-604-924-245-8	2016	
38.	Vu Dinh Ton	Livestock Production in Vietnam and Research in Perspective of Sustainable Development	Agricultural University Press – 2016. ISBN 978-604-924-245-8	2016	
39.	Phan Đăng Thăng, Đinh Thị Thu Hòa, Bùi Thị Dung, Bùi Ngọc Thuận, Vũ Văn Công, Phạm Thị Mai Hương, Phạm Tiến Dũng và Vũ Đình Tôn	Hiệu quả sử dụng chế phẩm IM trong xử lý chất thải rắn và lỏng ở trang trại chăn nuôi lợn.	Tạp chí KHKT Chăn nuôi, số 10, 2015	2015	
40.	Vu Dinh Ton , Han Quang Hanh, Do Thi Hue, Nguyen Thi Phuong and Nguyen Xuan Trach	Factors affecting the biogas development in Hai Duong and Bac Giang provinces in the North of Vietnam.	Journal of Animal Husbandry of Sciences and Technics	2015	
41.	Nguyen Van Duy, Dao Thi Hiep, Bui Huu Doan, Pham Ngoc Thach, Nguyen	Ho Chicken Breed: Morpho-biometric characteristics and economic efficiency of production.	Journal of Animal Husbandry of Sciences and	2015	

TT	Tên tác giả	Tên công trình	Tên tạp chí	Năm công bố	Chỉ số IF và trích dẫn
	Van Thang, Pham Kim Dang, Nguyen Chi Thanh, Nguyen Cong Oanh, Ha Xuan Bo, Do Duc Luc and Vu Dinh Ton		Technics		
42.	Dao Thi Hiep, Nguyen Van Duy and Vu Dinh Ton	Production, consumption status and economic efficiency of Dong Tao chicken production.	Journal of Animal Husbandry of Sciences and Technics	2015	
II	Quốc tế				
1.	Do Duc Luc, Ha Xuan Bo, Nguyen Hoang Thinh, Nguyen Chi Thanh, Tran Xuan Manh, Nguyen Van Hung, Phan Thi Tuoi, Vu Dinh Ton, Farnir Frederic	Effect of ESR, FSHB and PRLR Genes on sperm traits of Landrace and Yorkshire boars in the Tropical Environmental conditions of Vietnam.	Indian Journal of Animal Research, Volume Issue (). B-1278	2020	
2.	Mai Ngoc Hoang, Phuong Thi Nguyen, Hanh Quang Han, Tien Dinh Nguyen Ton Dinh Vu, Marisa Peyre	Network analysis of sick-pig commodity chain in Northern Vietnam: Risk of Disease dissemination.	Revue d'elavage et de Medicine Veterinaire des pays tropicaux,	2020	Scopus
3.	Do Duc Luc, Nguyen Hoang Thinh, Ha Xuan Bo, Nguyen Thi Vinh, Tran Xuan Manh, Nguyen Van Hung, Vu Dinh Ton and Frederic Farnir	Mutation c.307G>A in FUT1 gene has no effect on production performance ở Yorkshire pigs in the tropics: the case of Vietnam.	Canadian Journal Animal Science. 00: 1-6(6000) dx.doi.org/10.1139/cjas-2019-0084. Published at www.nreresearchpress.com/cjas	2020	
4.	Duy Nguyen Van, Nassim Moula, Evelyne Moyse, Luc Do Duc, Ton Vu Dinh and Frederic Farnir	Productive Performance and egg and Meat quality of two indigenous poultry breeds in Vietnam, Ho and Dong Tao, fed on commercial feed.	Animals 2020,10, 408; doi: 10.3390/ani10030408	2020	IF 1.832)
5.	Nguyen Cong Oanh, Pham Kim Dang, Jerom Bindelle, Vu Dinh Ton , Jean- Luc Hornick.	In growing Pig, nutritive value and nutrient digestibility of distiller's by-products obtained from two varieties of rice.	Tropical Animal Health and Production (2019) 51: 1679-1687. http://doi.org/10.1007/s11250-	2019	IF 1.089

TT	Tên tác giả	Tên công trình	Tên tạp chí	Năm công bố	Chỉ số IF và trích dẫn
			019-01865-7.		
6.	Oanh Nguyen Cong, Taminiau Bernard, Dang Pham Kim, Do Duc Luc, Moula Nassim, Huyen Nguyen Thi, Thinh Nguyen Hoang, Daube Georges, Bindelle Jerome, Ton Vu Dinh , Jean Luc Hornick.	Growth Performance, carcass Quality characteristics and colonic microbiota profiles in finishing pigs fed diets with different inclusion levels of rice distillers' by product.	Animal Science Journal WILEY, DOI: 10.1111/asj.13229.	2019	IF: 1,413
7.	Han Quang Hanh, Nguyen Thi Xuan and Vu Dinh Ton	Integration of animal welfare into assessment of broiler chicken production systems toward sustainable development in Vietnam.	<i>Livestock Research for Rural Development. Volume 31, Article #66.</i> Retrieved May 3, 2019, from http://www.lrrd.org/lrrd31/5/hqh-an31066.html .	2019	Scopus
8.	Nguyen Cong Oanh, Pham Kim Dang, Do Duc Luc, Jérôme Bindelle, Nassim Moula, Vu Dinh Ton , Jean-Luc Hornick	By-product Originating from Artisan Distillers of Rice Alcohol in Northern Vietnam: Production, Use and Nutrient Value for Smallholder Pig Raising.	<i>World Journal of Agricultural Research, 2018, Vol. 6, No. 2, 70-76</i>	2018	
9.	Alexis Delabouglise, Marc Choisy, Thang D.Phan, Nicolas-Antoine-Moussiaux, Marisa Peyre, Ton D.Vu, Dirk U.Pleiffer and Guillaume-Fournie	Economics Factors influencing Zoonotic Disease Dynamics : demand for poultry meat and Seasonal Transmission of Avian Influenza in Vietnam.	Scientific Reports 7, Article number: 5905. Doi:10.1038/s41598-017-06244-6. (https://www.nature.com/articles/s41598-017-06244-6). (IF: 4.259)	2017	IF: 4.259
10.	Hoa T.T.Pham, Marisa Peyre. Tuyen Quang Trinh, Oanh Cong Nguyen, Ton Dinh Vu , Theera Rukkwamsuk, Nicolas Antoine-	Application of discrete choice experiment to assess farmers' willingness to report swine diseases in the Red River Delta region, Vietnam.	Preventive Veterinary Medicine 138 (2017) 28-36.	2017	IF: 1,987

TT	Tên tác giả	Tên công trình	Tên tạp chí	Năm công bố	Chỉ số IF và trích dẫn
	Moussiaux				
11.	Han Quang Hanh, Hossein Azadi, Thomas Dogot, Vu Dinh Ton , Philippe Lebailly.	Dynamics of agrarian systems and land use change in North Vietnam.	Land Degradation & Development in wileyonlinelibrary.com, 2016. DOI: 10.1002/ldr-2609.	2016	IF: 8.3
12.	Nguyen Van Duy, Nassim Moula, Do Duc Luc, Pham Kim Dang, Dao Thi Hiep, Bui Huu Doan, Vu Dinh Ton and Frederic Farnir.	Ho Chicken in Bac Ninh Province (Vietnam): From an Indigenous Chicken to Local Poultry Breed.	International Journal of Poultry Science 14 (9): 521-528, 2015. ISSN 1682-8356.	2015	Scopus
13.	A. Delabouglis, T.H.Dao, T.T Nguyen, N.T.X Nguyen, R. Duboz, G.Fournie, N.Antoine-Moussiaux, V.Grosbois, D.T.Vu , T.H.Le, V.K Nguyen, G.Salem, M.Peyre	When private actors matter: Information-sharing network and surveillance of Highly Pathogenic Avian Influenza in Vietnam. Acta Tropica, Volume 147, July 2015, pages 38-44. (IF: 2,519)	Acta Tropica, Volume 147, July 2015, pages 38-44.	2015	IF: 2,519
14.	E.Baudon, G.Fournie, D.T.Hiep, T.T.H. Pham, R.Duboz, M.Gely, M.Peiris, B.J.Cowling, V.D.Ton and M.Peyre.	Analysis of Swine Movements in a Province in North Vietnam and Application in the design of Surveillance Strategies for Infectious Diseases.	Transboundary and Emerging Diseases, 2015. Doi: 10-1111/tbed.12380	2015	IF: 3.116
15.	Dang Kim Pham, Jacqueline, Nga Thuy Do, ... Ton Vu Dinh , Marie-Scippo, and Heiman F.L.Wertherim.	Monitoring Antibiotic Use and Residue in Freshwater Aquaculture for Domestic Use in Vietnam	Ecohealth, 2015. DOI: 10.1007/s10393-014-1006-z.	2015	IF: 2,28

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: **01** ... cấp Nhà nước; **13** 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*):

TT	Tên đề tài	Mã số	Thời gian thực hiện	Cấp quản lý đề tài	Trách nhiệm tham gia trong đề tài
1.	Xây dựng dự thảo TCVN giống gà nội: Phần 8. Gà Nhiều cựa- Yêu cầu kỹ thuật		2018-2020	Cấp Bộ	Chủ nhiệm
2.	Ứng dụng TBKT xây dựng mô hình chăn nuôi lợn thương phẩm năng suất, chất lượng cao tại huyện Than Uyên tỉnh Lai Châu		2017-2019	Cấp tỉnh	Tham gia
3.	Áp dụng TBKHKT phục tráng, chọn lọc, nhân giống nhằm bảo tồn nguồn gen phát triển sản xuất giống gà Hồ nguyên chủng trên địa bàn tỉnh		2017-2020	Cấp tỉnh	Tham gia
4.	Nâng cao chất lượng thịt và hiệu quả sản xuất của các cơ sở chăn nuôi lợn bằng việc tự phối trộn các nguồn nguyên liệu thức ăn sẵn có		2017-2018	Cấp tỉnh	Chủ nhiệm
5.	Xây dựng dự thảo giống gà nội, Phần 2. Gà Đông Tảo- Yêu cầu kỹ thuật		2016-2017	Cấp Bộ	Chủ nhiệm
6.	Xây dựng dự thảo giống gà nội, Phần 2. Gà Hồ- Yêu cầu kỹ thuật		2015-2017	Cấp Bộ	Chủ nhiệm
7.	Nghiên cứu áp dụng công nghệ chọn lọc bằng chỉ thị phân tử nhằm nâng cao năng suất sinh sản của lợn nái Landrace và Yorkshire		2015-2017	Cấp Bộ	Chủ nhiệm
8.					
9.					

2.4. Công trình khoa học khác (nếu có)

a) Tổng số công trình khoa học khác:

- Tổng số có:....**02**..... sáng chế, giải pháp hữu ích (TBKT)
- 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):

TT	Tên tác giả	Tên công trình,	Số hiệu văn bằng,	Tên cơ quan cấp
1.	Vũ Đình Tôn, Đỗ Đức Lực, Nguyễn Thị Phương, Hoàng Ngọc Mai, Nguyễn Hoàng Thịnh, Nguyễn Thị Vinh, Hà Xuân Bộ	Nhóm lợn Landrace mang kiểu gen BB của gen RBP4 và lợn Yorkshire mang kiểu gen CC của gen RNF4 có năng suất sinh sản cao	TBKT 01-82:2018/NNPTNT. Số 233/QĐ-CN-GSN ngày 6/6/2018	Bộ Nông nghiệp và PTNT.
2.				

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

a) Tổng số:09..... NCS đã hướng dẫn chính

b) Danh sách NCS hướng dẫn thành công trong 05 năm liền kề 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):

TT	Họ và tên NCS	Đề tài luận án	Cơ sở đào tạo	Năm bảo vệ thành công	Vai trò hướng dẫn
1.	Nguyễn Công Oánh	Dreches d'alcool de riz dans l'alimentation du porc : réponses de l'animal et du microbiote intestinal	Liege University (Bi)	2019	Đồng hướng dẫn
2.	Nguyễn Thị Vinh	Nâng cao năng suất sinh sản của lợn nái Landrace và Yorkshire thông qua chọn lọc bằng di truyền phân tử	Học viện Nông nghiệp Việt Nam	2018	Hướng dẫn một mình
3.	Nguyễn Thị Phương Giang	Ảnh hưởng của phương thức chăn nuôi lợn đến chất lượng phúc lợi động vật và năng suất chăn nuôi ở một số tỉnh miền Bắc Việt Nam	Học viện Nông nghiệp Việt Nam	2018	Hướng dẫn một mình
4.	Đoàn Phương Thúy	Chọn lọc nâng cao khả năng sinh trưởng và tỷ lệ nạc của lợn đực giống hậu bị Landrace, Yorkshire và Duroc	Học viện Nông nghiệp Việt Nam	2016	Hướng dẫn chính
5.	Phạm Thị Đào	Ảnh hưởng của lợn đực lai (Piétrain ×	Học viện Nông nghiệp Việt	2015	Hướng dẫn chính

TT	Họ và tên NCS	Đề tài luận án	Cơ sở đào tạo	Năm bảo vệ thành công	Vai trò hướng dẫn
		Duroc) có thành phần di truyền khác nhau đến năng suất sinh sản của nái lai F ₁ (Landrace × Yorkshire) và năng suất, chất lượng thịt của con lai thương phẩm	Nam		

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...):

.....

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

Bằng khen Bộ trưởng Bộ NN&PTNT (2018): Thành tích NCKH xuất sắc 5 năm thực hiện Đề án Tái cơ cấu ngành Nông nghiệp, 2013-2018.....

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

Chỉ số định danh ORCID: 0000-0002-7907-5456

Hồ sơ Google Scholar : Vu Dinh Ton- Trích dẫn của Google Scholar

H-index: 20

Số lượt trích dẫn 1213

3.4. Ngoại ngữ

- Ngoại ngữ thành thạo phục vụ công tác chuyên môn: Tiếng Pháp, 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./.

XÁC NHẬN CỦA CƠ QUAN
(Đối với tác nhân đang công tác)



Nguyễn Thị Thanh Thủy

... Hà Nội..., ngày 16 tháng 4 năm 2021 ...

NGƯỜI KHAI
(Ký và ghi rõ họ tên)