

ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM

DANH SÁCH BÀI BÁO TRONG NƯỚC NĂM 2015

STT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, hội thảo
1	Nghiên cứu nhân giống Lan Thạch học (<i>Dendrobium nobile</i> Lindt) trong ống nghiệm từ phôi	Nguyễn Thị Tình, Bùi Đình Lãm, Nguyễn Văn Bảo, Phạm Thị Thủy, Ngô Xuân Bình	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn 11/2015: 44-52.
2	Nghiên cứu khả năng tạo hạt và tạo đa bội thể bằng kỹ thuật lai hữu tính ở một số dòng/giống thuộc họ cam quýt	Lê Tiến Hùng, Bùi Đình Lãm, Ngô Xuân Bình	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn 11/2015: 75-81.
3	Phát hiện nhanh bệnh greening trên cây có múi ở một số tỉnh miền Bắc Việt Nam	Bùi Đình Lãm, Lộc Tuấn Hoạt, Lã Văn Hiền, Nguyễn Văn Duy, Phạm Thị Thảo, Lê Mai Nhất, Ngô Xuân Bình	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn 11/2015: 112-121.
4	Nghiên cứu nhân giống cây giảo cổ lam (<i>Gynostemma pentaphyllum</i> Thunb) bằng phương pháp in vitro	Bùi Đình Lãm, Nguyễn Thị Tình, Nguyễn Văn Duy, Nguyễn Văn Bảo, Lã Văn Hiền, Ngô Xuân Bình	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn 11/2015: 249-256.
5	Ứng dụng kiến thức bản địa về cây nhuộm màu tím trong chiết chất màu sử dụng vào nhuộm màu thực phẩm	Lương Hùng Tiến, Lê Trung Hiếu, Bùi Đình Lãm	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn 11/2015: 284-291.
6	Hiệu quả sử dụng rom ủ ure và sắn ủ chua trong chăn nuôi bò nông hộ tại khu vực Tây Bắc	Phan Đình Thắm, Nguyễn Hưng Quang, Mai Anh Khoa, Hồ Thị Bích Ngọc	Tạp chí khoa học kỹ thuật Chăn nuôi
7	Xác định giá trị năng lượng trao đổi của bột cỏ <i>Stylosanthes giuanensis</i> ciat 184 trên gà thịt	Từ Quang Hiển, Trần Thị Hoan, Đàm Thị Huệ	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - ĐHTN
8	Ảnh hưởng của cách thức phối hợp bột lá sắn vào khẩu phần đến khả năng sản xuất và chất lượng trứng của gà đẻ bố mẹ Lương Phượng	Trần Thị Hoan, Từ Quang Hiển, Từ Quang Trung	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - ĐHTN
9	Hiệu quả của các cách phối hợp bột lá keo giậu vào khẩu phần đối với gà thịt giống Lương Phượng	Từ Quang Trung, Trần Thị Hoan, Từ Quang Hiển, Phan Như Quỳnh	Tạp chí Khoa học kỹ thuật Chăn nuôi – Hội Chăn nuôi Việt Nam
10	Cách thức phối hợp bột lá sắn vào khẩu phần của gà thịt giống Lương Phượng	Từ Quang Hiển, Trần Thị Hoan, Từ Quang Trung, Đỗ Thị Hương	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn – Bộ NN & PTNN
11	Nghiên cứu một số đặc điểm dịch tễ của bệnh Lở mồm long móng trên đàn trâu, bò của Tỉnh Bắc Kạn và đánh giá hiệu giá kháng thể bảo hộ sau tiêm phòng vắc xin lở mồm long móng	BSTY. Nông Quang Hải ¹ ; TS. Nguyễn Văn Sửu ²	Tạp chí KHKT Thú y
12	Một số đặc điểm bệnh sán dây <i>Taenia hydatigena</i> ở chó tại tỉnh Thái Nguyên	Nguyễn Thu Trang, Nguyễn Thị Kim Lan, Trịnh Đức Long, Nguyễn Thị Ngân, Bùi Văn Dũng	Tạp chí KHKT Thú y, tập XXII, số 4 - 2015
13	Nghiên cứu bệnh giun xoắn dạ múi khế bê, nghé do gây nhiễm tại tỉnh Thái Nguyên và biện pháp phòng trị hiệu quả	Phan Thị Hồng Phúc, Nguyễn Thị Kim Lan, Nguyễn Thị Ngân	Tạp chí KH và CN Đại học Thái Nguyên

14	Tình hình nhiễm bệnh ngoài da do nghề, mò bao lông, nấm da trên chó nuôi tại thành phố Thái Nguyên	Phan Thị Hồng Phúc, Nguyễn Thị Ngân, Nguyễn Văn Lịch	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn
15	Tình hình mắc bệnh đầu đen ở gà tại tỉnh Thái Nguyên và Bắc Giang	Trương Thị Tính, Nguyễn Thị Kim Lan, Lê Văn Năm, Đỗ Thị Vân Giang	Khoa học Kỹ thuật Thú y
16	Một số đặc điểm bệnh sán dây Taenia hydatigena ở chó tại tỉnh Thái Nguyên	Nguyễn Thị Kim Lan, Nguyễn Thu Trang, Trịnh Đức Long, Nguyễn Thị Ngân, Bùi Văn Dũng	Khoa học Kỹ thuật Thú y
17	Tình hình nhiễm giun tròn đường tiêu hóa ở chó tại thành phố Việt Trì, tỉnh Phú Thọ	Nguyễn Thị Kim Lan, Nguyễn Thị Quyên, Bùi Chí Vinh, Nguyễn Thị Ngân, Bùi Văn Dũng	Khoa học Kỹ thuật Thú y
18	Kết quả nuôi cấy đơn bào Histomonas meleagridis trong môi trường Dwyer và gây nhiễm cho gà ở Thái Nguyên.	Trương Thị Tính, Nguyễn Thị Kim Lan, Lê Văn Năm, Đỗ Thị Vân Giang, Nguyễn Thị Bích Nga	Nông nghiệp & phát triển nông thôn
19	Tình hình nhiễm đơn bào đường máu Leucocytozoon spp. ở gà tại tỉnh Thái Nguyên và Bắc Giang.	Trương Thị Tính, Nguyễn Thị Kim Lan, Lê Văn Năm, Đỗ Thị Vân Giang	Nông nghiệp & phát triển nông thôn
20	Đặc điểm bệnh do giun tóc Trichocephalus suis gây ra trên lợn thí nghiệm.	Nguyễn Thị Bích Nga, Nguyễn Thị Kim Lan, Hạ Thúy Hạnh	Khoa học Kỹ thuật Thú y
21	Thử nghiệm Kit TUF-ELISA và TUF-CATT chế tạo trong nước chẩn đoán bệnh tiên mao trùng cho gia súc	Nguyễn Thị Kim Lan, Nguyễn Văn Quang, Nguyễn Thị Ngân, Phạm Thị Tâm, Phạm Diệu Thùy, Trần Nhật Thăng	Nông nghiệp & phát triển nông thôn
22	Nghiên cứu chế tạo sinh phẩm chẩn đoán nhanh bệnh tiên mao trùng do Trypanosoma evansi gây cho trâu bò ở Việt Nam	Nguyễn Mạnh Hùng, Phạm Thị Tâm, Phạm Thị Trang, Nguyễn Thị Kim Lan	Khoa học Kỹ thuật Thú y
23	Nghiên cứu một số đặc điểm dịch tễ của bệnh giun tròn đường tiêu hóa ở lợn tại tỉnh thái nguyên	La Văn Công, Nguyễn Văn Thọ, Đỗ Thị Lan Phương	Khoa học và phát triển – Học viện Nông nghiệp Việt Nam
24	Xác định loài cầu trùng ký sinh ở bê, nghé và một số đặc điểm dịch tễ bệnh cầu trùng bê, nghé ở Thái Nguyên	Lê Minh, Đỗ Thị Lan Phương	Tạp chí Khoa học kỹ thuật Thú y
25	Ảnh hưởng của các mức năng lượng (ME) và protein (CP) trong khẩu phần có cùng tỷ lệ ME/CP	Nguyễn Thị Thúy My, Trần Thanh Vân	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên
26	Xác định loài sán lá dạ cỏ ký sinh và một số đặc điểm dịch tễ bệnh sán lá dạ cỏ ở bò tại một số huyện thuộc tỉnh Thái Nguyên	Lê Minh, Nguyễn Minh Nhã	Tạp chí Khoa học kỹ thuật Thú y
27	Nghiên cứu xác định mức lizin/ME, protein và axit amin thích hợp trong khẩu phần chăn nuôi gà F-1 (RI x Lương Phượng)"	Trần Thanh Vân, Trần Quốc Việt, Võ Văn Hùng, Nguyễn Thị Thúy My, Nguyễn Thu Quyên	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn, ISSN: 1859-4581
28	Ảnh hưởng của nồng độ muối cao trong thủy phân cá Mòi (Sardina pilchardus) bằng enzyme thương mại	Lê Minh Châu, Bergé	Tạp chí Nông nghiệp & phát triển nông thôn

29	Ảnh hưởng của tỷ lệ tinh thô trong khẩu phần đến khả năng thu nhận và tiêu hóa thức ăn của nghé giai đoạn 6-12 tháng tuổi	Trần Văn Thắng, Nguyễn Văn Hải, Mai Anh Khoa, Trương Hữu Dũng, Nguyễn Văn Đại.	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, tháng 11/2015, Tr. 159-167
30	Thí nghiệm gây nhiễm Raillietina spp. ở gà tại tỉnh Thái Nguyên (Việt Nam) để xác định triệu chứng bệnh lý điển hình	Nguyễn Thị Ngân, Mai Anh Khoa, Nguyễn Thị Kim Lan	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên
31	Nghiên cứu ảnh hưởng của Interferon đến khả năng tạo đáp ứng miễn dịch bảo hộ của vắc-xin phòng bệnh Marek	Hà Văn Quyết, Nguyễn Quang Tuyên, Phạm Công Hoạt, Phạm Thị Tâm	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn
32	Kết quả phân lập và xác định một số đặc tính sinh học của vi khuẩn Salmonella gây bệnh thương hàn ở gà nuôi tại tỉnh Thái Nguyên	Nguyễn Quang Tuyên, Nguyễn Mạnh Cường, Nguyễn Văn Lâm, Nguyễn Thị Liên, Trần Đức Hạnh, Lê Minh Toàn	Tạp chí KHKT Thú y Tập XXII số 6
33	Biểu hiện và tinh sạch vùng quyết định kháng nguyên staphylococcal enterotoxin B (SEB) mã hóa bởi đoạn gen SEB phân lập từ chủng tụ cầu vàng tại Việt Nam	Nguyễn Thị Hoài Thu, Phạm Thùy Linh, Bùi Văn Ngọc, Đặng Thị Mai Lan , Nghiêm Ngọc Minh	Tạp chí CNSH
34	Kết quả phân lập và xác định một số đặc tính sinh học của vi khuẩn Salmonella gây bệnh thương hàn ở gà nuôi tại Thái Nguyên	Nguyễn Quang Tuyên, Nguyễn Mạnh Cường, Nguyễn Văn Lâm, Nguyễn Thị Liên, Trần Đức Hạnh, Lê Minh Toàn	Khoa học kỹ thuật Thú y
35	Ảnh hưởng của tỷ lệ tinh thô trong khẩu phần đến khả năng thu nhận và tiêu hóa thức ăn của nghé giai đoạn 6-12 tháng tuổi	Trần Văn Thắng , Nguyễn Văn Hải, Mai Anh Khoa, Trương Hữu Dũng, Nguyễn Văn Đại	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, tháng 11/2015, Tr. 159-167
36	Xác định loài cầu trùng ký sinh ở bê, nghé và một số đặc điểm dịch tễ bệnh cầu trùng bê, nghé ở Thái Nguyên	Lê Minh , Nguyễn Minh Nhã	Tạp chí NN&PTNT, tháng 11/2015
37	Vì sao lãnh tụ Nguyễn Ái Quốc lựa chọn Cao Bằng làm căn cứ địa đầu tiên của cách mạng Việt Nam	Nông Thị Xuân	Tạp chí Tuyên giáo, tr.39-43
38	Quan điểm của Hồ Chí Minh về giải quyết hài hòa mối quan hệ giữa lợi ích cách mạng và lợi ích cá nhân	Nông Thị Xuân	Tạp chí Tuyên giáo, tr.33-36
39	Lãnh tụ Nguyễn Ái Quốc với quyết định chọn Cao Bằng làm nơi đứng chân, xây dựng căn cứ địa đầu tiên của cách mạng Việt Nam	Nông Thị Xuân	Tạp chí Lịch sử Đảng, Số 8 - 2015, trang 58-61
40	Dạy học môn Toán cao cấp theo hướng tạo hứng thú học tập cho sinh viên trường ĐHNL - ĐHTN	Mai Thị Ngọc Hà, Vi Diệu Minh	Tạp chí Khoa học công nghệ - Đại học Thái Nguyên, tập 143, số 13, trang 107 - 112, 2015
41	Biến đổi cơ cấu lao động việc làm của hộ gia đình nông thôn tại xã Đồng Tiến, huyện Phổ Yên, tỉnh Thái Nguyên trong quá trình đô thị hóa	Dương Thùy Trang, Nguyễn Đỗ Hương Giang, Lèng Thị Lan	Tạp chí Khoa học công nghệ - Đại học Thái Nguyên, tập 143, số 13, trang 107 - 112, 2015
42	Tác động của quá trình đô thị hóa đến kinh tế gia đình xã Đồng Tiến, huyện Phổ Yên, tỉnh Thái Nguyên	Nguyễn Đỗ Hương Giang, Dương Thùy Trang	Tạp chí Dạy và học ngày nay, Số tháng 7/2015, Tr 102- 103
43	Một số yếu tố chủ quan ảnh hưởng đến kết quả học tập của sinh viên dân tộc thiểu số hiện nay	Nguyễn Đỗ Hương Giang, Dương Thùy Trang	Tạp chí Dạy và học ngày nay, Số tháng 6/2015, Tr 62-64

44	Đại đoàn kết dân tộc - nhân tố quyết định thắng lợi cuộc kháng chiến chống đế quốc Mỹ xâm lược	Dương Kim Huệ	Tạp chí Giáo dục Lý luận, số tháng 3 năm 2015
45	Công tác tư tưởng của Đảng trong cuộc kháng chiến chống đế quốc Mỹ xâm lược". Tạp chí Giáo dục Lý luận	Dương Kim Huệ	Tạp chí Giáo dục Lý luận, số tháng 3 năm 2015
46	Định lượng EGCG trong búp chè búp tím (Camelia Sinensis) trồng tại Thái Nguyên	Lành Thị Ngọc, Phạm Hải Yên	Tạp chí Khoa học và Công nghệ- ĐH Thái Nguyên, tập 140- Số 10, tr. 27-30
47	"Định lượng EGC trong lá chè trung du búp tím (Camelia Sinensis) trồng tại Thái Nguyên"	Lành Thị Ngọc	Tạp chí Khoa học và Công nghệ- ĐH Thái Nguyên, tập 143- Số 13/3, tr. 135-138
48	Phương pháp lập hiện cho bài toán bất đẳng thức biến phân trong không gian Hilbert	Lâm Thị Thùy Dương, Phạm Thanh Hiếu , Khuất Thị Bình	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên, Số 140(10), tr. 160-174
49	Nghiên cứu và đề xuất giải pháp mô hình trồng chè lai LDP1 để chuyển đổi cơ cấu cây trồng nhằm xóa đói giảm nghèo cho một số xã có thu nhập trung bình tại huyện Phú Bình tỉnh Thái Nguyên	Lưu Thị Thùy Linh, Hồ Lương Xinh, Bùi Thị Thanh Tâm	Tạp chí Khoa học Đại học Thái Nguyên, tập 138 số 8
50	Tình hình phát triển kinh tế trang trại trên địa bàn tỉnh Phú Thọ	Bùi Thị Thanh Tâm	Tạp chí Khoa học Đại học Thái Nguyên, tập 145 số 15
51	Nghiên cứu cấu trúc sinh khối và trữ lượng các bon rừng tại Vườn quốc gia Ba Bể",	Đỗ Hoàng Chung, Nguyễn Công Hoan	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn, Phát triển bền vững nông nghiệp, nông thôn trung du, miền núi phía Bắc, tr. 227-232
52	Trữ lượng các bon rừng tại khu bảo tồn thiên nhiên Thần Sa – Phượng Hoàng, tỉnh Thái Nguyên	Đỗ Hoàng Chung	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - Đại học Thái Nguyên. tập 146 (01), tr. 25-29
53	Đa dạng yếu tố địa lý và giá trị nguồn tài nguyên thực vật thân gỗ Khu bảo tồn thiên nhiên Thần Sa – Phượng Hoàng, tỉnh Thái Nguyên	Nguyễn Thị Thoa, Lê Văn Phúc	Tạp chí khoa học Đồng Tháp, số 13
54	Nghiên cứu đặc điểm sinh vật học loài Thiết sam giả lá ngắn (Pseudotsuga brevifolia W. C. Cheng & L. K. Fu, 1975) tại tỉnh Hà Giang	Lê Văn Phúc, Nguyễn Thị Thoa	Tạp chí Nông nghiệp & PTNT, (11), tr. 200 - 204.
55	Một số đặc điểm lâm học của cây Phay (Duabanga grandiflora Roxb.ex DC) tại tỉnh Bắc Kạn	Lê Sỹ Hồng, Lê Sỹ Trung	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn, số 13. trang 121- 128.
56	Ảnh hưởng của dinh dưỡng khoáng và chế độ tưới nước đến sinh trưởng của cây Phay (Duabanga grandiflora Roxb.ex DC) trong giai đoạn vườn ươm	Lê Sỹ Hồng	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn, số 14, trang 137-142.
57	Nghiên cứu nhân giống cây Phay (Duabanga grandiflora Roxb.ex DC) bằng phương pháp giâm hom	Lê Sỹ Hồng, Lê Sỹ Trung	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn, trang 228-236.
58	Ảnh hưởng của chế độ ánh sáng đến sinh trưởng của cây Phay (Duabanga grandiflora Roxb.ex DC) trong giai đoạn vườn ươm	Lê Sỹ Hồng, Lê Sỹ Trung, Lương Thị Anh	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn, trang 205-211.

59	Nghiên cứu đặc điểm sinh vật học loài Thiết sam giả lá ngắn (<i>Pseudotsuga brevifolia</i> W. C cheng & L. K. Fu, 1975) tại tỉnh Hà Giang	Lê Văn Phúc, Nguyễn Thị Thoa	Tạp chí Nông nghiệp & PTNT, (11), tr. 200
60	Nghiên cứu đặc điểm cấu trúc quần thể loài Thiết sam giả lá ngắn (<i>Pseudotsuga brevifolia</i> W. C cheng & L. K. Fu, 1975) tại tỉnh Hà Giang	Lê Văn Phúc	Tạp chí Nông nghiệp & PTNT, (15), tr. 142
61	Nghiên cứu đặc điểm tái sinh của loài Thiết sam giả lá ngắn (<i>Pseudotsuga brevifolia</i> W. C cheng & L. K. Fu, 1975) tại tỉnh Hà Giang	Lê Văn Phúc	Tạp chí Nông nghiệp & PTNT, (18), tr. 140
62	Bước đầu thử nghiệm nhân giống Thiết sam giả lá ngắn (<i>Pseudotsuga brevifolia</i> W.C cheng & L.K.Fu, 1975) bằng phương pháp giâm hom	Lê Văn Phúc	Tạp chí Nông nghiệp & PTNT, (6), tr. 214
63	Đánh giá chất lượng nước sinh hoạt tại xã Mỹ Bằng huyện Yên Sơn tỉnh Tuyên Quang	Lương Văn Hình, Trần Thị Hương Giang, Hoàng Thị Hải Yến	Tạp chí KH&CN - Đại học Thái Nguyên, tập 104, số 10, tr. 37-39
64	Nghiên cứu khả năng xử lý rác thải xốp bằng t	Trần Thị Phá, Nguyễn Thị Huệ	Tạp chí Khoa học đất số 45, tr.59-64
65	Nghiên cứu khả năng hấp thụ chì (Pb) và cadimi (Cd) của cây cỏ linh lăng trong các môi trường đất khác nhau	Đàm Xuân Vận, Trần Thị Phá	Tạp chí Khoa học & Công nghệ 140(10), tr.139-145
66	Nghiên cứu sử dụng thực vật thủy sinh để xử lý nước khu nuôi trồng thủy sản trường đại học nông lâm thái nguyên	Trần Thị Phá, Đàm Xuân Vận, Đỗ Thị Lan, Lưu Thị Thùy Linh	Tạp chí Khoa học đất số 46, tr.59-64
67	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải sinh hoạt bằng bể lọc sinh học tại Thái Nguyên	Hà Đình Nghiêm, Dư Ngọc Thành, Nguyễn Thanh Hải, Nguyễn Thị Huệ	Nông nghiệp & PTNT
68	Nghiên cứu xử lý nước thải sinh hoạt khu ký túc xá K- Đại học Thái Nguyên bằng phương pháp sục khí có giá thể di động	Dư Ngọc Thành	Tạp chí Khoa học phát triển nông thôn VN
69	Nghiên cứu, đề xuất kỹ thuật cải tạo, phục hồi môi trường tại các mỏ quặng titan sa khoáng ở Việt Nam	Hoàng Thị Lan Anh	Tạp chí công nghệ mỏ Việt Nam
70	Nghiên cứu thời vụ trồng hai giống sắn mới KM414 và HL28-2014 cho năng suất và hiệu quả kinh tế cao tại vùng trồng sắn trung du miền núi phía Bắc Việt Nam”	Hoàng Kim Diệu, Nguyễn Việt Hưng, Thái Thị Ngọc Trâm, Nguyễn Thị Thu Thảo	Tạp chí NN và PTNT, 11, 2015
71	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số tổ hợp NPK đến sinh trưởng và năng suất của giống dong riềng DR3 tại Trường ĐH Nông Lâm Thái Nguyên	Nguyễn Thị Lân, Nguyễn Việt Hưng, Lê Sỹ Lợi, Nguyễn Thế Hùng	Tạp chí Nông nghiệp & PTNT tháng 11 11 (2015) 12-19
72	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số loại phân hữu cơ vi sinh đến sinh trưởng và năng suất của giống dong riềng DR3 tại Trường ĐH Nông Lâm Thái Nguyên	Nguyễn Thế Hùng, Nguyễn Thị Lân, Nguyễn Việt Hưng, Lê Sỹ Lợi.	Tạp chí Nông nghiệp & PTNT tháng 11 11 (2015) 5-11
73	Nghiên cứu lựa chọn dòng cà chua phù hợp với điều kiện vụ xuân hè và hè thu trong nhà lưới mái che	Vũ Thị Ánh ¹ , Lê Sỹ Lợi ¹ , Nguyễn Thị Lân ^[1]	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn, 11, 2015

74	Nghiên cứu lựa chọn giống dưa vàng phù hợp với điều kiện nhà lưới mái che vụ Xuân hè và hè thu tại Trường ĐHNLTN	Lê Sỹ Lợi ¹ , Nguyễn Thị Lân ^[2]	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn, 11, 2015
75	Nghiên cứu ảnh hưởng của lượng Đạm bón thời kỳ 8-9 lá trước trổ 10 ngày đến khả năng sinh trưởng và phát triển của một số giống Ngô lai trong vụ Xuân (2011 và 2012) tại Thái Nguyên	Bùi Văn Quang, Nguyễn Thế Hùng, Nguyễn Thị Lân, Trần Trung Kiên, Nguyễn Thị Mai Thảo	Tạp chí Nông nghiệp và PT Nông thôn
76	Nghiên cứu khả năng sinh trưởng, phát triển và năng suất của một số giống ngô lai tại huyện Pác Nặm, tỉnh Bắc Kạn	Đặng Văn Minh, Trần Trung Kiên, Nguyễn Mạnh Hùng, Ô Kim Duy	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 134, Số 04, 2015, Tr. 61-68
77	Nghiên cứu ảnh hưởng của thời vụ, khoảng cách mật độ trồng đến năng suất và chất lượng giống ngô nếp lai HN88 tại Thái Nguyên”,	Đặng Văn Minh, Trần Trung Kiên, Nguyễn Mạnh Hùng, Vương Huy Minh	Tạp chí Khoa học và công nghệ nông nghiệp Việt Nam, Số 2/2015, Tr. 54-60
78	Ảnh hưởng của phân bón đến năng suất và chất lượng của giống ngô nếp lai HN88 tại Thái Nguyên	Đặng Văn Minh, Trần Trung Kiên	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Số 265, Kỳ 2, tháng 5/2015, Tr. 64-70
79	Ảnh hưởng của thời vụ, phân bón đến năng suất và chất lượng giống ngô nếp lai trong vụ Xuân (2013 và 2014) tại Quảng Ninh	Đặng Văn Minh, Trần Trung Kiên, Lê Thị Kiều Oanh	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Số 266, Kỳ 1, tháng 6/2015, Tr. 48 – 55
80	Nghiên cứu ảnh hưởng của lượng đạm bón thời kỳ 8 – 9 lá, trước trổ 10 ngày đến khả năng sinh trưởng và phát triển của một số giống ngô lai trong vụ Xuân (2011 và 2012) tại Thái Nguyên	Bùi Văn Quang, Nguyễn Thế Hùng, Nguyễn Thị Lân, Trần Trung Kiên, Nguyễn Thị Mai Thảo	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Số 271, Kỳ 2, tháng 8/2015, Tr. 39 -47
81	Nghiên cứu ảnh hưởng của liều lượng đạm bón ở thời kỳ 8-9 lá và trước trổ 10 ngày đến khả năng sinh trưởng, phát triển và năng suất của một số giống ngô lai trong vụ Đông tại Thái Nguyên	Bùi Văn Quang, Nguyễn Thế Hùng, Nguyễn Thị Lân, Trần Trung Kiên	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 138, Số 08, 2015, Tr. 35-41
82	Ảnh hưởng của thời vụ trồng đến sinh trưởng, năng suất giống dong riềng DR1 trên đất soi bãi tại huyện Trấn Yên, tỉnh Yên Bái	Vũ Xuân Hợi, Lê Viết Bảo, Nguyễn Đức Năng, Trần Ngọc Ngoan, Trần Trung Kiên	Tạp chí Rừng và Môi trường, Số 72/2015, Tr. 66-69
83	Ảnh hưởng của phân viên nén đến sinh trưởng, phát triển và năng suất của giống ngô LVN99 trên đất dốc vụ Hè Thu 2014 và vụ Xuân 2015 tại Yên Bái	Trần Trung Kiên, Lê Thị Kiều Oanh, Vũ Thanh Nhã, Kiều Xuân Đàm	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Tháng 11/2015, Tr. 20 - 29
84	Nghiên cứu nhân giống in vitro cây Xạ đen (<i>Ehretia asperula</i> Zoll. & Mor.)	Phạm Băng Phương, Lưu Hồng Sơn, Nguyễn Thị Tình, Phạm Thị Thủy, Nguyễn Hữu Thọ, Nguyễn Văn Bảo, Trần Trung Kiên, Ngô Xuân Bình	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Tháng 11/2015, Tr. 233 - 241
85	Tính toán lượng đạm bón vào thời kỳ trước trổ 10 ngày dựa vào chỉ số diệp lục cho một số giống ngô vụ đông tại Thái Nguyên	Bùi Văn Quang, Nguyễn Thế Hùng, Nguyễn Thị Lân, Trần Trung Kiên, Phạm Quốc Toán	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Kỳ 1 tháng 11, Số 21 năm 2015, Tr. 32 - 38

86	Ảnh hưởng của phân viên nén đến sinh trưởng, phát triển và năng suất của giống ngô LVN99 trên đất dốc tại huyện Văn Yên, tỉnh Yên Bái	Trần Trung Kiên, Kiều Xuân Đàm, Vũ Thanh Nhã	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 142, Số 12 năm 2015, Tr. 61 - 68
87	Nghiên cứu khả năng sinh trưởng, phát triển và năng suất của một số giống ngô lai mới vụ xuân 2015 tại huyện Bắc Quang, tỉnh Hà Giang	Trần Trung Kiên, Đặng Thị Thảo, Kiều Xuân Đàm	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 142, Số 12 năm 2015, Tr. 107 - 112
88	Nghiên cứu khả năng sinh trưởng và phát triển của một số giống ngô lai mới vụ Thu Đông 2014 và Xuân 2015 tại Hà Giang	Trần Trung Kiên, Đặng Thị Thảo, Kiều Xuân Đàm	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Số tháng 12/2015, Chuyên đề giống cây trồng, vật nuôi, Tập 2, Tr. 67-73
89	Nghiên cứu khả năng kết hợp về năng suất của một số dòng ngô mới phục vụ công tác chọn tạo giống ngô lai	Kiều Xuân Đàm, Trần Trung Kiên, Bùi Văn Ba	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Số tháng 12/2015, Chuyên đề giống cây trồng, vật nuôi, Tập 2, Tr. 74-81
90	Nghiên cứu khả năng sinh trưởng của một số giống chè tại trường ĐHNL Thái Nguyên	Dương Trung Dũng	Tạp chí khoa học công nghệ 131,1,2015
91	Nghiên cứu khả năng sinh trưởng của một số giống chè phục vụ cho tuyển chọn và lai tạo giống mới tại trường ĐHNL Thái Nguyên	Dương Trung Dũng, Lê Kiều Oanh	Tạp chí khoa học công nghệ, 138,08,2015
92	Nghiên cứu khả năng sinh trưởng, phát triển và tương quan giữa năng suất với các đặc điểm hình thái của một số tổ hợp ngô lai mới tại Thái Nguyên	Phan Thị Vân	Tạp chí nông nghiệp và phát triển nông thôn, 11, 2015
93	Nghiên cứu đặc điểm nông học của một số tổ hợp ngô lai mới tại Thái Nguyên	Phan Thị Vân, Hà Minh Đức, Châu Ngọc Lý	Tạp chí khoa học công nghệ, 134,4,2015
94	Nghiên cứu ảnh hưởng của thời vụ trồng đến sinh trưởng, năng suất và tích lũy đường của giống cao lương ngọt cao sản KCS105 tại tỉnh Thái Nguyên	Hoàng Thị Bích Thảo, Trần Văn Điền, Trần Minh Hòa, Nguyễn Thị Thu Thảo	Tạp chí khoa học và công nghệ. Đại học Thái Nguyên. Tập 137, số 07 - Chuyên san Khoa học Nông - Sinh - Y (Đã được chấp nhận)