

ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM

DANH SÁCH BÀI BÁO TRONG NƯỚC NĂM 2014

STT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, hội thảo
1	Nghiên cứu nhân nhanh invitro cây Thủy ma - một loài cây men rượu ở Hà Giang	Lương Hùng Tiến	Tạp chí Nông nghiệp và PTNT 2012
2	Ảnh hưởng của một số yếu tố đến hiệu quả chuyển gen ở cây dưa chuột (<i>Cucumis sativus</i> L.) thông qua vi khuẩn <i>Agrobacterium tumefaciens</i> .	Nguyễn Tiến Dũng, Lê Thị Trang, Lã Văn Hiền, Nguyễn Thị Tình, Nguyễn Văn Duy, Vũ Phong Lâm, Ngô Xuân Bình	Tạp chí Nông nghiệp và PTNT, số 3+4 (44-48)
3	Nghiên cứu sản xuất và đánh giá khả năng kháng vi khuẩn <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922, <i>Staphylococcus aureus</i> của Nano Bạc.	Lương Hùng Tiến	Tạp chí NN và PTNT 2014
4	Tối ưu hóa quá trình trích ly dầu gấc sử dụng phương pháp bề mặt chi tiêu	Nguyễn Hữu Nghị, Trần Thị Giang, Nguyễn Thị Hải Yến	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn, trang 171-174
5	Nghiên cứu sản xuất sản phẩm mứt nhuyễn cam	Nguyễn Đức Tuấn, Vũ Thị Hạnh, Đinh Thị Kim Hoa, Phạm Thị Vinh, Trần Thị Lý, Vũ Thị Thắm, Nguyễn Thị Oanh, Phạm Thị Oanh, Hà Thị Hiền	Tạp chí Khoa học và Công nghệ
6	Ảnh hưởng của một số yếu tố đến hiệu quả chuyển gen ở dưa chuột (<i>Cucumis sativus</i> L.) thông qua vi khuẩn <i>Agrobacterium tumefaciens</i> ”	Nguyễn Tiến Dũng, Lê Thị Trang, Lã Văn Hiền, Nguyễn Thị Tình, Nguyễn Văn Duy, Vũ Phong Lâm, Ngô Xuân Bình	Tạp chí NN-PTNT, số 234, tr 44-48
7	Thiết kế T – VECTOR dùng cho tách dòng phân tử	Ma Thị Trang ¹ , Lương Thị Thúy Hằng ² , Bùi Thị Thom ¹ , Nguyễn Văn Bình ² , Dương Văn Cường ^{1,2}	
8	Ứng dụng kỹ thuật RCR đa mồi phát hiện nhanh và đồng thời <i>STAPHYLOCOCCUS AUREUS</i> VÀ <i>SALMONELLA TYPHI</i>	Nguyễn Văn Duy, Phạm Văn Phúc, Đỗ Bích Duệ	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn, tháng 6 năm 2014, Tr. 152-159g
9	Nghiên cứu khả năng kháng khuẩn và độc tính của dịch chiết lá cây Bồ giác trên động vật thực nghiệm	Lương Thị Hồng Vân, Trần Thị Thanh Hiền, Đỗ Bích Duệ	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn, tháng 6 năm 2014, Tr. 127-132
10	Kết quả thử độc lực và tính miễn cảm với kháng sinh của vi khuẩn <i>Passtuerella Multocida</i> gây bệnh tụ huyết trùng dê ở Thái Nguyên	Đỗ Quốc Tuấn, Hoàng Thị Thu Trang	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - ĐHTN
11	Kết quả tuyển chọn một số chủng xạ khuẩn (<i>Actinomycetes</i>) có khả năng sinh enzyme ngoại bào làm cơ sở chế tạo chế phẩm xử lý chất thải chăn nuôi	Đỗ Bích Duệ, Nguyễn Quang Tuyên, Phạm Thị Phương Lan	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn
12	Khả năng sinh trưởng và cho thịt của ngựa bạch Việt Nam nuôi tại Thái Nguyên	Nguyễn Hưng Quang, Dương Mạnh Hùng, Nguyễn Quang Tuyên, Nguyễn Văn Đại	Tạp chí KHKT Chăn nuôi số 6 (183)
13	Phân lập và xác định độc lực của chủng virus gây bệnh Marek trên gà nuôi ở một số tỉnh phía Bắc	Hà Văn Quyết, Tạ Xuân Tề, Nguyễn Quang Tuyên, Phạm Công Hoạt, Phạm Thị Tâm	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn

14	Mối quan hệ giữa Protein và Axit amin trong khẩu phần ăn với việc đào thải nitơ và lưu huỳnh của lợn giai đoạn sinh trưởng	Bùi Thị Thơm, Trần Văn Phùng, Hoàng Toàn Thắng	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn, tháng 6 năm 2014, Tr 111-H116.
15	Đánh giá khả năng sản xuất của ba giống gà thịt broiler với các mức năng lượng trao đổi khác nhau	Nguyễn Đức Trường, Từ Trung Kiên, Nguyễn Hưng Quang	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - ĐHTN
16	Một số đặc điểm dịch tễ và các nhân tố ảnh hưởng đến bệnh tụ huyết trùng trâu, bò tại tỉnh Hà Giang	ThS. Phạm Thị Phương Lan*, PGS. TS. Đặng Xuân Bình	Tạp chí Khoa học & công nghệ
17	Diễn biến của bệnh tụ huyết trùng ở trâu, bò theo mùa và ảnh hưởng của yếu tố khí hậu đến tỷ lệ trâu, bò mắc bệnh tại tỉnh Cao Bằng	Phạm Thị Phương Lan*, Đặng Xuân Bình	Tạp chí Khoa học kỹ thuật Thú y
18	Ảnh hưởng của cách thức phối hợp bột cỏ stylo vào khẩu phần đến khả năng sản xuất gà nuôi thịt giống gà Lương Phượng	từ trung kiên, trần thị hoan	Tạp chí Khoa học kỹ thuật chăn nuôi
19	Xác định giá trị năng lượng trao đổi của bột lá sắn có hiệu chỉnh theo lượng nitơ của thức ăn tích lũy trong cơ thể gà	Từ Quang Hiển, Từ Trung Kiên, Trần Thị Hoan.	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên
20	Nghiên cứu Ảnh hưởng của các mức bón phân N.P.K khác nhau đến sản lượng và chất lượng cỏ Brachiaria brizantha 6387 trồng tại Thái Nguyên	Từ Trung Kiên, Trần Thị Hoan	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên
21	Ảnh hưởng của cách thức phối hợp bột lá keo giậu vào khẩu phần đến năng suất và chất lượng trứng gà đẻ Lương Phượng bố mẹ	Từ Trung Kiên, Từ Quang Trung, Nguyễn Mạnh Tùng.	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn
22	chất lượng trứng của gà đẻ khi bổ sung bột cỏ stylosanthes guianensis CIAT 184 trong khẩu phần	Hồ Thị Bích Ngọc, Phan Đình Thắm, Nguyễn Ngọc Anh,	Ky yếu Hội nghị khoa học công nghệ tuổi trẻ các trường đại học và cao đẳng khối Nông Lâm Ngư Thủy Lợi toàn quốc lần thứ 6
23	Ảnh hưởng của phân lân đến năng suất và chất lượng của cỏ Stylosanthes guianensis ciat 184 trồng tại thái nguyên	Hồ Thị Bích Ngọc, Phan Đình Thắm, Nguyễn Ngọc Anh, Nguyễn Hưng Quang	Tạp chí khoa học công nghệ Đại học Thái Nguyên
24	Xác định giá trị năng lượng trao đổi của bột lá sắn có hiệu chỉnh theo lượng nitơ của thức ăn tích lũy trong cơ thể gà.	Từ Quang Hiển, Từ Trung Kiên, Trần Thị Hoan	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - ĐHTN
25	Xác định tỉ lệ tiêu hóa và năng lượng trao đổi của bột lá keo giậu trên gà thịt	Từ Quang Hiển, Từ Trung Kiên, Trần Thị Hoan	Tạp chí Khoa học kỹ thuật Chăn nuôi – Hội Chăn nuôi Việt Nam
26	Ảnh hưởng của các tỷ lệ bột lá keo giậu trong khẩu phần đến sinh trưởng của lợn nuôi thịt	Từ Quang Hiển, Từ Trung Kiên, Trần Thị Hoan	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - ĐHTN
27	Sử dụng thân lá lạc ủ chua làm thức ăn bổ sung cho bò nuôi trong nông hộ vụ Đông - Xuân tại Sơn La	Phan Đình Thắm, Phạm Thị Hiền Lương, Nguyễn Hưng Quang, Khuất Thanh Tuyên, Mai Anh Khoa	KHKT Chăn nuôi, Hội Chăn nuôi Việt Nam
28	Nghiên cứu vai trò của giới trong phát triển kinh tế hộ gia đình trên địa bàn huyện Định Hóa - tỉnh Thái Nguyên	Đặng Thị Bích Huệ, Đặng Thị Mai Lan	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển Nông thôn

29	Xác định tỷ lệ nhiễm vi khuẩn Staphylococcus aureus trong thịt lợn ở thành phố Thái Nguyên	Đặng Thị Mai Lan, Đỗ Hồng Anh, Nguyễn Thị Huệ, Trần Phi Vương	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển Nông thôn
30	Tình hình nhiễm Tiên mao trùng trên đàn trâu của tỉnh Tuyên Quang và xác định phác đồ điều trị hiệu quả	Nguyễn Thị Kim Lan, Nguyễn Văn Quang, Nguyễn Thị Ngân, Lê Minh, Phan Thị Hồng Phúc, Phạm Diệu Thùy, Phạm Thị Trang, Trần Nhật Thắng	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn
31	Nghiên cứu khả năng sống của trứng thời gian phát triển của ấu trùng sán lá Fasciola gigantica ở ngoại cảnh và trong ký chủ trung gian.	Nguyễn Thị Kim Lan, Phạm Diệu Thùy, Trần Thị Phương Thảo, Trần Nhật Thắng	Nông nghiệp & phát triển nông thôn
32	Nghiên cứu khả năng lây nhiễm chéo của chủng Trypanosoma evansi phân lập từ trâu, bò sang ngựa	Nguyễn Thị Kim Lan, Phạm Công Hoạt, Đỗ Thị Vân Giang, Nguyễn Thị Ngân, Nguyễn Thanh Sơn, Đỗ Thị Lan Phương	Khoa học và công nghệ - Đại học Thái Nguyên
33	Đặc điểm tinh dịch bò H'Mông Hà Giang và hiệu quả thụ thai của tinh đông viên sau khi bảo tồn sáu tháng.	Trần Huệ Viên, Nguyễn Hưng Quang, Trần Văn Thắng, Trịnh Văn Bình, Nguyễn Hữu Cường.	Tạp chí khoa học kỹ thuật Chăn nuôi, Tập 179, Số 2, Tr. 59-66
34	Obstructive urolithiasis in large-type goat in Japan	Tran Van Thang, Nguyen Hung Quang.	Journal of Science and Technology, Volume 118 (04), 2014, Thai Nguyen University, pp. 61-64
35	Bước đầu đánh giá thực trạng đàn bò H'Mông nuôi trong nông hộ tại Bắc Kạn	Mai Anh Khoa, Trần Văn Thắng, Nguyễn Thu Phương, Trần Huệ Viên, Nguyễn Hưng Quang, Nguyễn Hữu Cường.	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - Đại học Thái nguyên, Tập 119, Số 5, Tr. 3-8
36	Đánh giá khả năng sinh trưởng phát dục của bò Mông qua các giai đoạn từ sơ sinh đến 24 tháng tuổi tại Hà Giang	Trần Văn Thắng, Nguyễn Hưng Quang, Nguyễn Hữu Cường, Trần Huệ Viên.	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, tháng 6/2014, Tr 74-82.
37	Tình hình nhiễm Trypanosoma evansi ở một số loài gia súc tại Việt Nam	Nguyễn Thị Kim Lan, Nguyễn Văn Quang, Nguyễn Thị Ngân, Lê Minh, Phan Thị Hồng Phúc, Phạm Diệu Thùy, Đỗ Thị Vân Giang, Trần Nhật Thắng	Khoa học và công nghệ - Đại học Thái Nguyên
38	Nghiên cứu khả năng sản xuất, chất lượng thịt của gà Mèo nuôi tại Quảng Yên, Quảng Ninh	Trần Thanh Vân, Nguyễn Tiến Hưng, Nguyễn Thị Thúy My	Tạp chí Khoa học & Công nghệ, Đại học Thái Nguyên, ISSN: 1950-2171
39	Đánh giá thực trạng đàn bò H'Mông nuôi trong nông hộ tại huyện Bảo Lâm, tỉnh Cao Bằng	Trần Văn Thắng, Mai Anh Khoa, Nguyễn Thu Phương, Nguyễn Hưng Quang, Trần Huệ Viên, Nguyễn Hữu Trà, Nguyễn Hữu Cường.	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - Đại học Thái nguyên, Tập 123, Số 9, Tr. 113-118
40	Xác định loài tiên mao trùng và vật môi giới truyền bệnh tiên mao trùng trên đàn trâu tại Tuyên Quang	Nguyễn Thị Kim Lan, Nguyễn Văn Quang, Nguyễn Thị Ngân, Lê Minh, Phan Thị Hồng Phúc, Phạm Thị Tâm, Phạm Thị Trang, Trần Nhật Thắng	Khoa học kỹ thuật Thú y

41	Xác định loài sán lá gan kí sinh ở trâu bò tại tỉnh Thái Nguyên, Bắc Kạn, Tuyên Quang và tương quan giữa số lượng trứng sán trong phân, dịch mật với số lượng sán kí sinh.	Nguyễn Thị Kim Lan, Phạm Diệu Thùy, Trần Nhật Thắng, Trần Thị Phương Thảo	Khoa học kỹ thuật Thú y
42	Kết quả ban đầu về thành phần hóa học của chàm lá nhọn (Indigofera ZolingerianaMiq.) ở Việt Nam	Nguyễn Quyết Tiến, Nguyễn Ngọc Tuấn, Nguyễn Quảng An, Trương Thị Thanh Nga, Lành Thị Ngọc	Tạp chí Hóa học-Viện Khoa học và Công nghệ Việt Nam, tập 6A52, tr.15-18.
43	Nghiên cứu thành phần hóa học của hoa cây Vàng Anh (Saraca Dives)	Nguyễn Thị Mai, Lành Thị Ngọc	Tạp chí Khoa học và Công nghệ- ĐH Thái Nguyên, tập 123- Số 09, tr.107-111
44	Hiệu chỉnh bất đẳng thức biến phân trong không gian Banach”,	Phạm Thanh Hiếu	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên, Số 126(12), tr. 87-92
45	Segre product, h - polynomials and Castelnuovo - Mumford regularity	M. Morales and N. T. Dung	Acta Mathematica Vietnamica, tập 39 số 3
46	Nghiên cứu thành phần hóa học của hoa cây Vàng Anh (Saraca Dives)	Nguyễn Thị Mai, Lành Thị Ngọc	Tạp chí Khoa học và Công nghệ- ĐH Thái Nguyên, tập 123- Số 09, tr.107-111
47	Vai trò gắn kết quan hệ cộng đồng qua đồng dao của các dân tộc thiểu số miền núi phía Bắc	Lèng Thị Lan	Tạp chí Nhân lực Khoa học xã hội, Viện KHXH Việt Nam, số 8, tr.75-82
48	Kết cấu và thể thơ của đồng giao các dân tộc thiểu số miền núi phía Bắc	Lèng Thị Lan	Tạp chí Nghiên cứu Văn học, Viện KHXH Việt Nam, số 2, tr.115-124
49	Đánh giá thực trạng thể lực chung của sinh viên trường Đại học Nông lâm Thái Nguyên	Nguyễn Trường Giang	Tạp chí khoa học Đào tạo và huấn luyện thể thao
50	Kết quả điều tra thành phần bộ cánh cứng, đánh giá mức độ gây hại của loài bộ lá xanh tím thuộc bộ cánh cứng ăn lá keo tại huyện Phú Lương, tỉnh Thái Nguyên	Đặng Kim Tuyền, Đàm Văn Vinh,	Khoa học & Công nghệ ĐHTN
51	Kết quả thử nghiệm một số biện pháp phòng trừ mối hại rừng trồng keo tai tượng và keo lai tại huyện Phú Lương, tỉnh Thái Nguyên	Đặng Kim Tuyền, Đàm Văn Vinh	Tạp chí Nông nghiệp & phát triển nông thôn
52	Nghiên cứu khả năng tái sinh phục hồi rừng khu vực bỏ hóa sau canh tác tại khu bảo tồn loài và sinh cảnh vượn Cao Vít, Trùng Khánh, Cao Bằng	Trần Quốc Hưng	Tạp chí KH&CN Đại học Thái Nguyên, tập 115, số 01, tr.83-88
53	Đặc điểm lâm học và đề xuất một số biện pháp kỹ thuật phục hồi rừng trên trạng thái Ic tại một số tỉnh miền núi phía Bắc Việt Nam	Trần Quốc Hưng	Tạp chí KH&CN Đại học Thái Nguyên, tập 119 số 05, tr. 85-90
54	Đánh giá nhanh khả năng tích lũy Các bon và hiệu quả kinh tế ở trạng thái rừng trồng làm cơ sở lựa chọn đầu tư kinh doanh rừng tại huyện Văn Quan, tỉnh Lạng Sơn	Trần Quốc Hưng	Tạp chí Nông nghiệp & PTNT, tr.215-222

55	Xây dựng cơ sở dữ liệu chi trả dịch vụ môi trường rừng bằng Bản đồ trữ lượng Các bon cây tầng cao trên các trạng thái rừng tại xã Thanh Bình – huyện Chợ Mới – tỉnh Bắc Kạn	Trần Quốc Hưng	Tạp chí KH&CN Đại học Thái Nguyên, tập 115 số 01, tr.47-52
56	Đánh giá hiệu quả rừng trồng Keo lai (<i>Acacia mangium</i> x <i>Acacia auriculiformis</i>) tại xã Bình Trung, huyện Chợ Đồn, tỉnh Bắc Kạn	Trần Quốc Hưng	Tạp chí KH&CN Đại học Thái Nguyên, tr.153-160, tập 123 số 09
57	Kiến thức bản địa trong thích ứng với BĐKH của người dân tộc thiểu số tại Bắc Kạn	Hồ Ngọc Sơn	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn, số tháng 6, tr.263-270
58	Đánh giá mức độ nguy cấp và phân bố của các loài thực vật thân gỗ quý hiếm tại Khu bảo tồn thiên nhiên Thần Sa - Phượng Hoàng, tỉnh Thái Nguyên.	Nguyễn Thị Thoa, Lê Văn Phúc	Tạp chí Nông nghiệp & PTNT, (6), tr. 192-199.
59	Ứng dụng GIS xây dựng lộ trình thu gom, vận chuyển chất thải rắn sinh hoạt tại các phường trung tâm thành phố Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên	Nguyễn Thanh Hải, Phan Đình Bình	Khoa học và Công nghệ, ĐHTN
60	Đánh giá tác động của dự án đầu tư xây dựng nhà máy luyện Antimon đến môi trường không khí xã Bình An, huyện Lâm Bình, tỉnh Tuyên Quang	Đỗ Thị Lan	Tạp chí KH&CN-ĐHTN
61	Nghiên cứu hiệu quả của chế phẩm vi sinh vật hữu hiệu (EM thứ cấp) trong xử lý môi trường chăn nuôi gà tại huyện Tam Đảo, Tỉnh Vĩnh Phúc.	Đào Văn Biên, Đỗ Thị Lan, Nguyễn Tuấn Anh	Tạp chí khoa học và công nghệ ĐHTN Thái Nguyên
62	Nghiên cứu xử lý sắt và asen trong nước ngầm bằng bề sinh học biophin	Hoàng Văn Hùng, Dương Thị Minh Hòa, Ngân Thị Thanh Hòa	Tạp chí Khoa học công nghệ
63	Nghiên cứu một số yếu tố tác động tới công tác bồi thường, giải phóng mặt bằng trên địa bàn thành phố Thái Nguyên giai đoạn 2011-2013	Lương Văn Hình, Trần Tuấn Anh, Hoàng Văn Hùng, Vương Văn Huyền	Tạp chí Khoa học công nghệ
64	Nghiên cứu thực trạng sử dụng thuốc bảo vệ thực vật trong sản xuất nông nghiệp trên địa bàn xã phần mộ- huyện phú lương- tỉnh thái nguyên	Nguyễn Thị Huệ, Hà Đình Nghiêm	Tạp chí Môi trường Việt Nam
65	Xây dựng cơ sở dữ liệu phục vụ quản lý chất thải rắn sinh hoạt tại thành phố Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên	Nguyễn Thanh Hải	Tạp chí KH&CN, Đại học Thái Nguyên
66	Kết quả bước đầu nghiên cứu xây dựng mô hình chưng cất tinh dầu cam, bưởi phục vụ xử lý rác thải xốp	Trần Thị Phả, Vũ Văn Biển, Nguyễn Thị Hảo, Hứa Văn Đáo, Vương Văn Ánh	Tạp chí Khoa học & Công nghệ 122(08), tr.117 - 123
67	Nghiên cứu khả năng sinh trưởng và hấp thụ Arsen (As) của cây sậy (<i>Phragmites australis</i>) trong các môi trường đất khác nhau	Trần Thị Phả, Đặng Văn Minh, Đàm Xuân Vận	Tạp chí Khoa học đất số 44, tr.48-53
68	Nghiên cứu sử dụng tinh dầu cam, bưởi xử lý	Trần Thị Phả, Vũ Văn Biển, Nguyễn Thị Hảo, Hứa Văn Đáo, Vương Văn Ánh	Tạp chí Khoa học & Công nghệ 128(14), tr.71 - 77

69	Realization of the digital technologies in determination of phenols in water solutions by a method of a thin-layer chromatography	Tran Hai Dang, Khorokhordina E.A, Rudakov O.B.	Tạp chí khoa học & công nghệ đại học Thái Nguyên
70	Xác định phenol trong dung dịch bằng phương pháp chiết-sắc kí	Trần Hải Đăng, Khorokhordina E.A., Rudakov O.B.	Tạp chí khoa học & công nghệ đại học Thái Nguyên
71	Nghiên cứu ảnh hưởng của thời vụ đến sinh trưởng, phát triển của cây cẩm nhuộm màu thực phẩm tại tỉnh Bắc Kạn	Hà Huy Hoàng, Lường Văn Dy, Trương Thị Ánh Tuyết, Nguyễn Việt Hưng, Hoàng Thị Bích Thảo, Lưu Thị Xuyên, La Thu Phương, Luân Thị Đẹp	Tạp chí NN&PTNT, 6,2014
72	“Xác định kỹ thuật vào mẫu in vitro hiệu quả cho giống chuối tây bản địa Bắc Kạn (Musa x paradisiaca)”	Hà Minh Tuấn, Trần Minh Quân, Nguyễn Thế Huân, Phạm Thị Thanh Huyền.	Tạp chí Khoa học & Công nghệ - ĐHTN (2014)
73	“Đặc điểm sinh học và đặc trưng giống chuối tây bản địa Phấn Vàng Phú Thọ (Musa x paradisiaca)”.	Trần Minh Quân, Hà Minh Tuấn, Nguyễn Thế Huân, Lê Diệu Thúy, Phùng Thị Thu Hà.	Tạp chí Khoa học & Công nghệ - ĐHTN (2014)
74	“Nghiên cứu khả năng sinh trưởng, phát triển và năng suất của một số tổ hợp ngô lai tại Tuyên Quang”.	Trần Trung Kiên, Trần Minh Quân, Hoàng Văn Tiến.	Tạp chí NN&PTNT 12 (2014)
75	Nghiên cứu khả năng sinh trưởng, phát triển và năng suất của một số giống đậu tương vụ đông tại huyện Phú Bình tỉnh Thái Nguyên	Dương Trung Dũng	Nông nghiệp & Phát triển nông thôn 2014: 22-25
76	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số phương thức gieo trồng đến sự sinh trưởng, phát triển và năng suất của giống đậu tương VX93 trong vụ đông tại Thái Nguyên	Dương Trung Dũng	Khoa học & Công nghệ Đại học Thái Nguyên 2014: 14-17
77	Nghiên cứu xác định một số giống đậu tương triển vọng tại huyện Hoàng Su Phì, tỉnh Hà Giang	Dương Trung Dũng, Bùi Phúc Đức	Nông nghiệp & Phát triển nông thôn 2014: 175-181
78	Ảnh hưởng của tổ hợp phân bón đến năng suất giống sắn mới HL2004-28 tại một số tỉnh	Hoàng Kim Diệu, Trần Ngọc Ngoan, Nguyễn Việt Hưng	Nông nghiệp & Phát triển nông thôn 5/2014: 26-29
79	Nghiên cứu một số biện pháp kỹ thuật canh tác cây men (Mosla dianthera) tại tỉnh Bắc Kạn	Trần Trung Kiên, Hoàng Hải Hiếu	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 115, Số 01/2014, Tr. 39-45
80	Nghiên cứu ảnh hưởng của liều lượng đạm bón đến sinh trưởng và phát triển của một số giống ngô lai trong điều kiện vụ Xuân 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 115, Số 01/2014, Tr. 107-114
81	Ảnh hưởng của tuổi và một số chỉ tiêu hình thái cây cá lè đến tỷ suất dăm gỗ keo lá tràm (Acacia auriculiformis A.cunn ex benth) trong sản xuất dăm gỗ ở tỉnh Thái Nguyên	Vũ Văn Thông, Trần Trung Kiên	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 118, Số 04/2014, Tr. 15-20
82	Ảnh hưởng của phân bón đến năng suất và chất lượng của giống ngô nếp lai HN88 tại Thái Nguyên	Trần Trung Kiên	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 119, Số 05/2014, Tr. 29-34

83	Nghiên cứu ảnh hưởng của các biện pháp kỹ thuật canh tác đến dịch hại và năng suất của giống cà chua triển vọng TN386 trong vụ xuân hè 2013 tại Thái Nguyên	Lê Thị Kiều Oanh, Nguyễn Thị Mão, Trần Đình Hà, Trần Trung Kiên	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 119, Số 05/2014, Tr. 47-54
84	Ảnh hưởng của thời vụ đến năng suất và chất lượng giống ngô nếp lai HN88 tại Thái Nguyên	Vũ Thị Vui, Trần Trung Kiên	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 119, Số 05/2014, Tr. 70-84
85	Nghiên cứu khả năng sinh trưởng và phát triển của một số giống hoa tulip nhập nội vụ Đông Xuân 2013 - 2014 tại Thái Nguyên	Trần Trung Kiên, Trần Văn Điền, Đặng Thị Tố Nga	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 123, Số 09/2014, Tr. 17-22
86	Nghiên cứu ảnh hưởng của mật độ và khoảng cách trồng đến sinh trưởng, phát triển, năng suất và chất lượng của giống ngô nếp lai HN88 vụ Xuân 2014 tại Thái Nguyên	Trần Trung Kiên, Vũ Thị Vui, Trần Văn Điền, Lê Thị Kiều Oanh	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 123, Số 09/2014, Tr. 37-44
87	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số tổ hợp phân bón đến sinh trưởng, phát triển, năng suất và chất lượng của giống ngô nếp lai HN88 vụ Xuân 2014 tại Thái Nguyên	Lê Thị Kiều Oanh, Trần Trung Kiên, Trần Văn Điền, Ngô Mạnh Tiến	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 123, Số 09/2014, Tr. 53-60
88	Nghiên cứu ảnh hưởng của phân bón vô cơ đến sinh trưởng, phát triển, năng suất và chất lượng giống ngô nếp lai HN88 vụ Xuân 2013 và 2014 tại Cẩm Phả - Quảng Ninh	Lê Thị Kiều Oanh, Trần Trung Kiên, Hoàng Anh Đệ	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 126, Số 12, 2014, Tr. 27-34
89	Ảnh hưởng của một số biện pháp kỹ thuật canh tác đến sinh trưởng, phát triển và năng suất của giống chuối tiêu hồng nuôi cấy mô tại huyện Trấn Yên, tỉnh Yên Bái	Trần Trung Kiên, Trần Văn Điền, Dương Trung Dũng, Lê Xuân Thành	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Số 20/2014, Tr. 49-55
90	Nghiên cứu khả năng sinh trưởng, phát triển và năng suất của một số tổ hợp ngô lai tại Tuyên Quang	Trần Trung Kiên, Trần Minh Quân, Hoàng Văn Tiến	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Số tháng 12/2014, Chuyên đề giống cây trồng, vật nuôi, Tr. 107, 107
91	Nghiên cứu nhân giống in vitro cây thùy ma (pilea sp.) – một loài cây men rượu ở Hà Giang	Nguyễn Thị Tình, Trần Trung Kiên, Trần Quốc Hưng, Lương Hùng Tiến, Ngô Xuân Bình, Đặng Kim Vui	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Số tháng 12/2014, Chuyên đề giống cây trồng, vật nuôi, Tr. 240, 244
92	Nghiên cứu khả năng sinh trưởng phát triển của một số giống khoai lang tại Thái Nguyên	Lê Thị Kiều Oanh, Nguyễn Viết Hưng, Phạm Thị Thu Huyền	tạp chí khoa học công nghệ 119,05,2014
93	Ảnh hưởng của thời vụ trồng đến sinh trưởng, năng suất và hàm lượng đường của giống cao lương ngọt cao sản EN6 tại tỉnh Thái Nguyên	Hoàng Thị Bích Thảo , Trần Văn Điền, Trần Minh Hòa	Tạp chí nông nghiệp và phát triển nông thôn. Kỳ 2 tháng 9/2014 – Trang 36-42
94	Ảnh hưởng của mật độ và phân bón đến khả năng sinh trưởng và năng suất của giống cao lương ngọt cao sản NL3.	Hoàng Thị Bích Thảo , Trần Văn Điền, Trần Minh Hòa	Tạp chí nông nghiệp và phát triển nông thôn. Số 10, kỳ 2 tháng 5/2015 – Trang 55-62

95	Nghiên cứu lựa chọn một số giống cao lương ngọt tại tỉnh Tuyên Quang	Hoàng Thị Bích Thảo , Trần Văn Điền, Thái Thị Ngọc Trâm	Tạp chí nông nghiệp và phát triển nông thôn. Chuyên đề giống cây trồng, vật nuôi tháng 12/2014. Trang 187-193
96	Xác định nguyên nhân gây bệnh thối rễ cao lương ngọt (Sorghum Bicolor L) tại Thái Nguyên.	Dương Thị Nguyên , Hoàng Thị Bích Thảo, Nguyễn Thị Mão, Nguyễn Thị Phương Oanh, Giáp Thị Thanh, Mai Văn Quân, Trịnh Xuân Hoạt	Tạp chí Khoa học và công nghệ nông nghiệp Việt Nam, số 6(52)2014, ISSN 1859 -1558