

ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM

**DANH SÁCH BÀI BÁO TRONG NƯỚC NĂM 2013**

STT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, hội thảo
1	Nghiên cứu định danh các loài nấm men từ cây men lá tại Cao Bằng và Bắc Kạn.	Đặng Kim Vui, Trần Quốc Hưng, Ngô Xuân Bình, Nguyễn Văn Duy, Trần Trung Kiên, Lương Hùng Tiến	Tạp chí NN và PTNT, số 1-2 (131-134)
2	Ảnh hưởng của phương pháp tinh sạch chitosan đến hoạt tính kháng vi sinh vật gây bệnh	Nguyễn Thị Đoàn, Trịnh Văn Châu, Hồ Phú Hà	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, 51 (6A), 333-338
3	Áp dụng phương pháp sắc ký lỏng hiệu năng cao để xác định hàm lượng lycopin trong một số loại quả	Nguyễn Văn Bình, Lương Hùng Tiến	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn trang 129-136
4	Nghiên cứu xử lý nảy mầm ở hạt Mận (Prunus salisina L)	Hoàng Tiến Minh, Vũ Thị Thu Hà, Vũ Thị Thanh Thủy, Vũ Phong Lâm, Mạc Kim Tuyền, Ngô Xuân Bình	Tạp Chí NN và PTNT, số 5 (49-53)
5	Nghiên cứu kỹ thuật xử lý nảy mầm ở hạt cây mận (Prunus salicina L)	Nguyễn Thị Thu Hà, Hoàng Tiến Minh, Vũ Thị Thanh Thủy và Ngô Xuân Bình	Tạp chí Khoa học Kỹ thuật Nông Lâm nghiệp, Đại học Nông Lâm TP Hà Nội số 2
6	Nghiên cứu tái sinh chồi cây sa nhân tím (Amomum Longiligulare T.L.Wu) bằng phương pháp nuôi cấy mô.	Đào Duy Hưng, Lê Thị Hào, Nguyễn Văn Hồng và Ngô Xuân Bình	Tạp chí Khoa học Kỹ thuật Nông Lâm nghiệp, Đại học Nông Lâm TP Hà Nội số 2
7	Nghiên cứu và tái sinh chồi cây nhân sa tím (Amonum Longiligulare) bằng phương pháp nuôi cấy mô	Đào Duy Hưng, Lê Thị Hào, Nguyễn Văn Hồng và Ngô Xuân Bình	Tạp chí khoa học kỹ thuật nông lâm nghiệp số 2/2013
8	Nghiên cứu sản xuất diesel sinh học chất lượng cao từ vi tảo biển Tetraselmis sp.	Đinh Thị Ngọc Mai, Lê Thị Thơm, Nguyễn Cẩm Hà, Bùi Đình Lâm, Hoàng Thị Lan Anh, Đặng Diễm Hồng	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, 50 ( 2), 185-192
9	Một số đặc điểm dịch tễ bệnh sán dây ở gà thả vườn tại thành phố Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên	Nguyễn Thị Ngân, Nguyễn Thị Kim Lan	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên
10	Kết quả phân lập và xác định đặc tính sinh học các chủng Streptococcus suis ở lợn dương tính với PRRS tại Bắc Giang	Lê Văn Dương, Nguyễn Quang Tuyền, Hoàng Minh Tân, Cù Hữu Phú, Hoàng Đăng Huyền	Tạp chí KHKT Thú y tập XX số 1
11	Kết quả nghiên cứu một số đặc tính probiotic của các chủng Lactobacillus spp phân lập được trong điều kiện in vitro	Nguyễn Mạnh Tuấn, Nguyễn Quang Tuyền	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn
12	Xác định độc lực và khả năng miễn cảm với kháng sinh của chủng Actinobacillus pleuropneumoniae phân lập từ lợn mắc PRRS tại tỉnh Bắc Giang	Nguyễn Quốc Huy, Lê Văn Dương, Nguyễn Quang Tuyền, Cù Hữu Phú, Hoàng Đăng Huyền	Tạp chí KHKT Thú y tập XX số 5
13	Thử hiệu lực một số thuốc trị Trypanosoma evansi qua thử nghiệm in vivo và in vitro	Nguyễn Thị Kim Lan, Đỗ Thị Vân Giang, Nguyễn Văn Quang, Nguyễn Thị Ngân, Lê Minh, Phan Thị Hồng Phúc, Phạm Diệu Thùy	Khoa học kỹ thuật Thú y

14	Tình hình nhiễm giun dạ dày gnathostoma doloresi ở lợn tại tỉnh bắc kạn, hiệu lực tẩy của thuốc mebendazol và ivermectin	La Văn Công, Nguyễn Văn Thọ, Nguyễn Văn Quang	Khoa học và công nghệ - Đại học Thái Nguyên
15	Tình hình nhiễm giun tròn đường tiêu hóa ở lợn tại tỉnh cao bằng, hiệu lực tẩy của thuốc levamisole, ivermectin và mebendazol	La Văn Công, Nguyễn Văn Thọ, Nguyễn Văn Quang	Khoa học và công nghệ - Đại học Thái Nguyên
16	Ảnh hưởng của việc bổ sung Sodiumbutyrate vào khẩu phần ăn tối trạng thái đường tiêu hóa, tình trạng tiêu chảy và hiệu quả chăn nuôi lợn con giống ngoại sau cai sữa.	Hoàng Toàn Thắng, Trần Trang Nhung, Hoàng Trần Can	Tạp chí khoa học và công nghệ, tập 107, số 07, 2013.
17	Nghiên cứu ảnh hưởng của mức protein thô trong khẩu phần ăn của lợn rừng lai nuôi thịt tại Thái Nguyên.	Bùi Thị Thơm, Trần Văn Phùng, Hà Quang Hoàn.	Tạp chí khoa học và công nghệ, tập 108, số 08, 2013.
18	Một số đặc tính sinh học của vi khuẩn Pasteurellamutocida gây bệnh tụ huyết trùng ở trâu bò phân lập tại Hà Giang và Cao Bằng	Phạm Thị Phương Lan, Đặng Xuân Bình	Tạp chí khoa học và công nghệ, tập 112, số 12/2, 2013.
19	Ảnh hưởng của năng lượng trao đổi trong khẩu phần ăn đến sinh trưởng, chất lượng thịt và hiệu quả chăn nuôi lợn rừng lai tại Thái Nguyên	Bùi Thị Thơm, Trần Văn Phùng	Tạp chí khoa học và công nghệ, tập 112, số 12/2, 2013.
20	Kết quả nghiên cứu một số đặc điểm sản xuất thịt của bò Mông nuôi tại huyện Mèo Vạc (Hà Giang)	Trần Huê Viên, Nguyễn Hưng Quang, Trần Văn Phùng, Nguyễn Đàm Thuyên	Tạp chí nông nghiệp và phát triển nông thôn tháng 5 năm 2013
21	Ảnh hưởng của enzyme tiêu hóa trong khẩu phần có mức chất xơ khác nhau đến sinh trưởng của lợn con giai đoạn sau cai sữa	Trần Văn Phùng, Cù Thị Thúy Nga, Trần Tố	Tạp chí nông nghiệp và phát triển nông thôn tháng 5 năm 2013
22	Kết quả phân lập và xác định một số đặc tính sinh học của các chủng Actinobacillus pleuropneumoniae ở lợn dương tính với virut hội chứng rối loạn sinh sản và hô hấp tại tỉnh Bắc Giang	Lê Văn Dương, Nguyễn Quang Tuyên, Cù Hữu Phú, Hoàng Đăng Huyền	Khoa học kỹ thuật thú y, số 3 - 2012
23	Mối quan hệ giữa khoảng cách cắt với sản lượng và chất lượng cỏ P. atratum trồng tại Thái Nguyên	Từ trung Kiên, Trần Thị Hoan	Tạp chí KHKT Chăn nuôi
24	So sánh ảnh hưởng của bột cỏ stylo và bột lá sắn trong khẩu phần ăn có cùng mức năng lượng, protein đến năng suất và chất lượng trứng của gà đẻ bố mẹ Lương Phượng	Từ Trung Kiên, Nguyễn Thị Mai Trang và Từ Quang Trung	Tạp chí KHKT Chăn nuôi
25	Ảnh hưởng của khoảng cách cắt đến năng suất và chất lượng cỏ B. brizantha 6387 trồng tại Thái Nguyên	Từ Trung Kiên, Trần Thị Hoan	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên
26	Ảnh hưởng của bột lá sắn và bột lá keo giậu trong khẩu phần có cùng mức năng lượng và protein đến khả năng sản xuất của gà thịt Lương Phượng	Từ Trung Kiên, Đặng Thị Tho và Từ Quang Trung	Tạp chí KHKT Chăn nuôi

27	Ảnh hưởng của enzym tiêu hóa trong khẩu phần có mức chất xơ khác nhau đến sinh trưởng của lợn con giai đoạn sau cai sữa	Trần Văn Phùng, Cù Thị Thúy Nga, Trần Tố	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn. ISSN 1859-4581
28	Ảnh hưởng của probiotic đến sinh trưởng của lợn con sau cai sữa	Cù Thị Thúy Nga, Trần Văn Phùng, Trần Tố, Nguyễn Thị Minh Thuận	Tạp chí Chăn nuôi. ISSN 1859-476X
29	Xác định khoảng cách cắt thích hợp cho cỏ B. decumbens Basilisk trồng tại Thái Nguyên	Từ Quang Hiển, Từ Trung Kiên, Trần Thị Hoan	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên
30	Ảnh hưởng của bột lá sắn và bột lá keo giậu trong khẩu phần ăn có cùng mức năng lượng, protein đến năng suất và chất lượng trứng của gà đẻ bố mẹ Lương hượng	Từ Quang Hiển, Nguyễn Văn Đức, Nguyễn Thị Mai Trang, Chu Bá Trung, Từ Quang Trung	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - ĐHTN
31	Ảnh hưởng của các tỷ lệ bột lá sắn khác nhau trong khẩu phần đến sản lượng và chất lượng của trứng gà Lương Phượng	Trần Thị Hoan, Từ Quang Hiển, Từ Trung Kiên	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - ĐHTN
32	Ảnh hưởng của phytaza trong khẩu phần có các mức Ca, P khác nhau đến sinh trưởng, tiêu tốn thức ăn và tiêu hoá canxi, photpho của gà broiler	Trần Thanh Vân, Trần Quốc Việt, Nguyễn Thu Quyên, Nguyễn Thị Thúy My, Nguyễn Đức Trường	Tạp chí Khoa học & Công nghệ, Đại học Thái Nguyên, ISSN: 1859-2171
33	Tình hình bệnh tụ huyết trùng dê tại một số huyện, thành phố của thái nguyên	Đỗ quốc Tuấn, Hoàng Thị Thu Trang, Phan Văn Nam	Tạp chí Khoa học và Công nghệ - ĐHTN
34	<b>Vulnerbility to climate change among ethnic minority groups in Bac Kan province</b>	<b>Hồ Ngọc Sơn</b>	<b>Tạp chí KH&amp;CN, Đại học Thái Nguyên</b>
35	Vai trò của nữ giới trong gia đình qua một số nghiên cứu xã hội học	Nguyễn Đỗ Hương Giang, Lèng Thị Lan	Tạp chí khoa học và công nghệ ĐHTN, 112 (Tr. 212 - 217)
36	Sử dụng phương pháp thảo luận nhóm (Seminar) trong việc đổi mới phương pháp giảng dạy học phần Hóa phân tích tại trường Đại học Nông Lâm Thái Nguyên	Đào Việt Hùng, Vũ Thị Thu Lê, Nguyễn Mậu Đức	Tạp chí khoa học và công nghệ ĐHTN, (Vol. 14(114), p. 135-142).
37	Vấn đề rèn luyện nghiệp vụ sư phạm tại trường Đại học sư phạm – Đại học Thái Nguyên – thực trạng và giải pháp	Nguyễn Mậu Đức, Đào Việt Hùng,	Tạp chí khoa học và công nghệ ĐHTN, (Vol. 02(102), p. 99-104).
38	"Áp dụng mô hình nghiên cứu bài học trong công tác bồi dưỡng nghiệp vụ sư phạm cho giáo viên tập sự ở trường phổ thông	Nguyễn Mậu Đức, Đào Việt Hùng,	Tạp chí khoa học và công nghệ ĐHTN, Vol. 09 (109), p. 33-40).
39	Nghiên cứu thành phần hóa học của rễ cây Bạch thược ( <i>Paeonia Lactiflora</i> Pall. )",	Lành Thị Ngọc, Phạm Hải Yến	Tạp chí khoa học và công nghệ ĐHTN tập 113- Số 13, tr.141-146.
40	Some examples of the class of co - Cohen - Macaulay modules in dimension $>s$	Nguyễn Thị Dung	J. Journal of Science and Technology - TNU, 104, 4, Tr. 153 - 157, 2012
41	Thực trạng và những khuyến nghị 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 105 số 5

42	Kết quả thử nghiệm một số loại thuốc hóa học phòng trừ bệnh đốm nâu lá keo tai tượng tại vườn ươm trường Đại học Nông Lâm Thái Nguyên	Phạm Thị Diệu, Đặng Kim Tuyền	Khoa học & Công nghệ ĐHTN
43	Vulnerbility to climate change among ethnic minority groups in Bac Kan province	Hồ Ngọc Sơn	Tạp chí KHCN Đại học Thái Nguyên, tập 109 số 9, tr.149-153
44	Nghiên cứu tình trạng dễ bị tổn thương do BĐKH của người dân tộc thiểu số miền núi phía Bắc	Hồ Ngọc Sơn	Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, tháng 5/2013, trang 121-128
45	Một số kết quả nghiên cứu về cấu trúc và tái sinh ở các trạng thái rừng phục hồi tại huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La	Trần Quốc Hưng	Tạp chí Nông nghiệp & PTNT, số tháng 5, tr.2013-217
46	Nghiên cứu khả năng phục hồi tự nhiên trên các trạng thái Ic và IIa tại tỉnh Bắc Kạn	Trần Quốc Hưng	Tạp chí KH&CN Đại học Thái Nguyên, tập 108, số 8, tr.57-62
47	Vai trò của vách rừng đối với khả năng phục hồi rừng ở khu vực sau canh tác nương rẫy 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 108, số 8, tr.35-40
48	Nghiên cứu thực trạng khai thác Lâm sản ngoài gỗ làm thuốc và thực phẩm tại khu bảo tồn Thiên nhiên Đồng Sơn – Kỳ Thượng, Hoà Bình, Quảng Ninh	Trần Quốc Hưng	Báo cáo Khoa học về Sinh thái và Tài nguyên sinh vật. Hà Nội, 18/10/2013, tr.1064-1072
49	Nghiên cứu thành phần, đặc điểm sinh học, sinh thái học một số cây chủ yếu được sử dụng làm men rượu tại tỉnh Hà Giang	Trần Quốc Hưng	Báo cáo Khoa học về Sinh thái và Tài nguyên sinh vật. Hà Nội, 18/10/2013. tr.1057-1063
50	Ảnh hưởng của các biện pháp kỹ thuật canh tác đến sinh trưởng và năng suất cây Men ( <i>Mosla dianthera</i> ) tại huyện Na Rì, tỉnh Bắc Kạn	Đặng Kim Vui, Trần Trung Kiên, <b>Trần Quốc Hưng</b> , Nguyễn Việt Hưng, Đỗ Thị Thử	Tạp chí Nông nghiệp & PTNT, số tháng 2, tr. 32-37
51	Nghiên cứu định danh các loài nấm men từ cây Men lá tại Cao Bằng và Bắc Kạn	Đặng Kim Vui, Trần Quốc Hưng	Tạp chí Nông nghiệp & PTNT, số tháng 2, tr. 121-124
52	Tính đa dạng thảm thực vật tại khu bảo tồn thiên nhiên Thần Sa – Phụng Hoàng, tỉnh Thái Nguyên.	Nguyễn Thị Thoa	Tạp chí Nông nghiệp & PTNT, (5/2013), tr. 205-212.
53	Nghiên cứu tính đa dạng thực vật thân gỗ trên núi đá vôi tại khu bảo tồn thiên nhiên Thần Sa – Phụng Hoàng, tỉnh Thái Nguyên.	Nguyễn Thị Thoa, Lê Văn Phúc	Tạp chí Khoa học & Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 108, (8/2013), tr. 75-80.
54	Nghiên cứu đặc điểm tái sinh rừng trên núi đá vôi tại Khu bảo tồn thiên nhiên Thần Sa – Phụng Hoàng, tỉnh Thái Nguyên	Nguyễn Thị Thoa	Tạp chí Khoa học & Công nghệ Đại học Thái Nguyên, tập 112, (12/2), tr.195-200
55	Phân tích một số chỉ số đa dạng sinh học loài cây gỗ của thảm thực vật rừng trên núi đá vôi tại Khu bảo tồn thiên nhiên Thần Sa - Phụng Hoàng, tỉnh Thái Nguyên.	Nguyễn Thị Thoa	Tạp chí Khoa học Lâm Nghiệp, (4), tr. 2961 - 2967.

56	Một số kết quả nghiên cứu về cấu trúc và tái sinh ở các trạng thái rừng phục hồi tại huyện Mai Sơn, tỉnh Sơn La	Trần Quốc Hưng, Đỗ Hoàng Chung, Nguyễn Công Hoan, Vũ Anh Linh	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn, Nông lâm nghiệp miền núi phía Bắc (tháng 5 năm 2013), tr. 213-217
57	Đặc điểm cấu trúc, sinh khối và tích lũy các bon của rừng tự nhiên tại xã Thượng Nung thuộc Khu bảo tồn thiên nhiên Thần Sa – Phụng Hoàng	Đỗ Hoàng Chung, Nguyễn Công Hoan	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn, Nông lâm nghiệp miền núi phía Bắc (tháng 5 năm 2013), tr. 218-222
58	Trữ lượng các bon trên mặt đất của rừng tự nhiên tại xã Thần Sa, huyện Võ Nhai, tỉnh Thái Nguyên	Đỗ Hoàng Chung, Nguyễn Công Hoan	Tạp chí Khoa học và Công nghệ 108 (8), tr. 63 - 67.
59	Xác định sinh khối rễ nhỏ trong rừng tự nhiên tại Trạm Đa dạng sinh học Mê Linh”, tỉnh Vĩnh Phúc	Đỗ Hoàng Chung, Nguyễn Tuấn Hùng, Nguyễn Thị Thanh Nhân	Tạp chí Khoa học và Công nghệ 108 (8), tr. 81 - 85.
60	Đánh giá nhanh lượng các bon tích lũy trên mặt đất của một số trạng thái rừng tại xã Nam Mẫu, huyện Ba Bể, tỉnh Bắc Kạn	Bùi Văn Trường, Bùi Văn Tân, Đỗ Hoàng Chung	Tạp chí Khoa học và Công nghệ 108 (8), tr. 121 - 126.
61	Nghiên cứu ảnh hưởng của chiều rộng thanh cơ sở đến chất lượng ván ghép khối làm mặt cầu thang làm từ gỗ Keo lai	Nguyễn Thị Tuyên, Nguyễn Việt Hưng	Tạp chí KH&CN - Đại học Thái Nguyên, tập 108, số 9, tr.153-159
62	Ứng dụng mô hình SWAT và hệ thống thông tin địa lý (GIS) để đánh giá ảnh hưởng sự thay đổi sử dụng đất đến lưu lượng dòng chảy tại lưu vực sông Phú Lương	Phan Đình Bình, Hoàng Văn Hùng, Nguyễn Thanh Hải	Nông nghiệp & PTNT
63	Hoạt động nuôi tôm tập trung và chất lượng môi trường	Đặng Thị Hồng Phương, Hà Anh Tuấn	Tạp chí Khoa học và công nghệ, tập 107, số 07, Đại học Thái Nguyên
64	Nghiên cứu sự phân bố, khả năng sinh trưởng, phát triển và hấp thụ kim loại nặng của cây sậy (Phragmites australis) trên đất sau khai thác quặng tại tỉnh Thái Nguyên	Trần Thị Phá, Đặng Văn Minh, Lê Đức, Hoàng Văn Hùng, Đàm Xuân Vận	Tạp chí Nông nghiệp & Phát triển nông thôn tháng 3 năm 2013, 62-65
65	Tác động của biến đổi khí hậu đến nông lâm nghiệp và đa dạng sinh học tỉnh Thái Nguyên	Đỗ Thị Lan	Tạp chí NN&PTNT
66	Nghiên cứu sự phân bố, khả năng sinh trưởng và phát triển của cây sậy (Phragmites australis) trên đất sau khai thác quặng tại tỉnh Thái Nguyên	Đàm Xuân Vận, Trần Thị Phá, Đặng Văn Minh, Hoàng Văn Hùng	Tạp chí Khoa học & Công nghệ số 107(07), 91-97
67	Nghiên cứu khả năng xử lý kim loại nặng của cây sậy(Phragmites australis) trên đất sau khai thác tại mỏ sắt Trại Cau – huyện Đồng Hỷ và mỏ thiếc Hà Thượng, huyện Đại Từ tỉnh Thái Nguyên	Trần Thị Phá, Đặng Văn Minh, Hoàng Văn Hùng, Đàm Xuân Vận	Tạp chí Nông nghiệp & Phát triển nông thôn tháng 9 năm 2013, 66-74
68	Nghiên cứu khả năng hấp thụ kim loại nặng của cây sậy (Phragmites australis) trong các môi trường đất với hàm lượng kim loại nặng khác nhau	Trần Thị Phá, Đặng Văn Minh, Lê Đức, Hoàng Văn Hùng, Đàm Xuân Vận	Tạp chí Khoa học đất số 42, 75 – 81

69	Nghiên cứu mối tương quan của một số tính chất đất với hàm lượng kim loại nặng trong đất và khả năng hấp thụ kim loại nặng trong cây sậy ( <i>Phragmites australis</i> )	Trần Thị Phả, Đặng Văn Minh, Hoàng Văn Hùng, Đàm Xuân Vận	Tạp chí Khoa học & Công nghệ số 111(11), tr. 143 - 149
70	Nghiên cứu khả năng hấp thụ kim loại nặng chì và asen của cây dương xỉ và đơn buốt tại thái nguyên	Nguyễn Thị Huệ, Hà Đình Nghiêm, Nguyễn Thế Đăng	Tạp chí Nông nghiệp & Phát triển nông thôn
71	Xây dựng cơ sở dữ liệu vùng giá trị đất đai tại phường thịnh dân, thành phố thái nguyên bằng công nghệ gis	Lương Văn Hình, Đỗ Văn Hải, Hoàng Văn Hùng	Tạp chí Nông nghiệp & Phát triển nông thôn
72	Đánh giá việc chuyển mục đích sử dụng đất nông nghiệp sang đất phi nông nghiệp trên địa bàn huyện thành liêm, tỉnh hà nam giai đoạn 2006- 2010	Lương Văn Hình, Nguyễn Thị Hòa	Tạp chí Khoa học công nghệ
73	NGHIÊN CỨU SỬ DỤNG CÂY SẬY ( <i>Phragmites australis</i> ) ĐỂ XỬ LÝ ĐẤT BỊ Ô NHIỄM KIM LOẠI NẶNG SAU KHAI THÁC KHOÁNG SẢN TẠI TỈNH THÁI NGUYÊN	Trần Thị Phả, Đàm Xuân Vận, Lê Đức, Nguyễn Thị Hiền	Tạp chí Khoa học đất
74	Nghiên cứu xác định yếu tố hạn chế trong năng suất lạc và một số biện pháp kỹ thuật nâng cao năng suất lạc tại huyện Chợ Mới, Bắc Kạn	Dư Ngọc Thành	Tạp chí Nông nghiệp & Phát triển nông thôn
75	Xác định độ dẫn thủy lực của một số vật liệu lọc và tải trọng thủy lực tối ưu trong xử lý nước thải chăn nuôi bằng công nghệ bãi lọc ngầm	Dư Ngọc Thành, Lưu Thị Cúc, Hoàng Văn Hùng	Tạp chí Nông nghiệp & Phát triển nông thôn
76	Nghiên cứu ảnh hưởng của tỷ lệ COD:N và ch	Đặng Thị Hồng Phương	Tạp chí Khoa học và công nghệ, tập 113, số 13, Đại học Thái Nguyên
77	Khảo sát ảnh hưởng của ô nhiễm môi trường đ	Hà Anh Tuấn, Đặng Thị Hồng Phương	Tạp chí Khoa học và công nghệ, tập 107, số 07, Đại học Thái Nguyên
78	“Nghiên cứu ảnh hưởng một số yếu tố dinh dưỡng đến năng suất và chất lượng của giống chè Kim Tuyên tại Thái Nguyên ”.	Nguyễn Viết Hưng, Vũ Thị Thanh Thủy, Nguyễn Thế Huân, Nguyễn Thế Hùng	Tạp chí Nông nghiệp & PTNT tháng 05 – 2013. (2013)
79	Ảnh hưởng của các biện pháp kỹ thuật canh tác đến sinh trưởng và năng suất cây men ( <i>Mosla dianthera</i> ) tại huyện Na Rì, tỉnh Bắc Kạn	Đặng Kim Vui, Trần Trung Kiên, Trần Quốc Hưng, Nguyễn Viết Hưng, Đỗ Thị Thử	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Số 2/2013, Tr. 32 – 37.
80	Nghiên cứu định danh các loài nấm men từ cây men lá tại Cao Bằng và Bắc Kạn	Đặng Kim Vui, Trần Quốc Hưng, Ngô Xuân Bình, Nguyễn Văn Duy, Trần Trung Kiên, Lương Hùng Tiến	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Số 3+4/2013, Tr. 131 – 134.
81	Kết quả khảo nghiệm một số giống ngô lai nhập nội từ trung quốc tại vùng trung du miền núi phía Bắc	Trần Trung Kiên, Thái Thị Ngọc Trâm, Hoàng Minh Công	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 107, số 07/2013, Tr. 82 – 80
82	Kết quả nghiên cứu khả năng sinh trưởng, phát triển của một số giống ngô lai mới chọn tạo tại Thái Nguyên	Trần Trung Kiên, Triệu Thị Huệ, Lê Thị Kiều Oanh, Dương Ngọc Hưng	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 111(11)/2013, Tr. 42-50

83	Kết quả khảo nghiệm một số giống ngô lai vụ Thu Đông 2012 và vụ Xuân 2013 tại huyện vị xuyên, tỉnh Hà Giang	Trần Trung Kiên, Nguyễn Thị Quyên, Thái Thị Ngọc Trâm	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên, Tập 111(11)/2013, Tr. 19-27
84	Nghiên cứu khả năng sinh trưởng phát triển của một số giống lúa thuần chất lượng cao tại Tuyên Quang	Trần Trung Kiên, Nguyễn Hữu Hồng, Trần Thị Nhung	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Số tháng 12/2013, Chuyên đề giống cây trồng, vật nuôi, Tr. 07-107
85	Nghiên cứu ảnh hưởng của phân bón đến sinh trưởng, phát triển của giống đậu tương Đ2101 tại Lào Cai	Phan Thị Vân	Tạp chí khoa học và công nghệ, tập 101, số 01, 2013
86	Kết quả đánh giá một số tổ hợp ngô lai mới năm 2013 tại Thái Nguyên	Phan Thị Vân, Bùi Công Anh	Tạp chí khoa học công nghệ, 131,1,2013
87	Ảnh hưởng của tỷ lệ $\text{NH}_4^+/\text{NO}_3^-$ đến khả năng ổn định pH của dung dịch và khả năng sinh trưởng của rau muống thủy canh	Hoang Thi Bich Thao and Tran Van Dien	Tạp chí Nông nghiệp phát triển nông thôn, Kỳ 1+2, 2013,