

ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN
TRƯỜNG ĐẠI HỌC NÔNG LÂM

DANH SÁCH BÀI BÁO TRONG NƯỚC NĂM 2012

STT	Tên bài báo	Tác giả	Tên tạp chí, hội thảo
1	Phân lập nấm men từ quả sim phục vụ cho quá trình sản xuất rượu vang từ quả sim.	Lương Hùng Tiến	Tạp chí Nông nghiệp và PTNT 2011.
2	Nghiên cứu quá trình sản xuất bột thủy phân protein từ phế liệu cá sử dụng enzyme alcalase	Lương Hùng Tiến	Tạp chí Nông nghiệp và PTNT 2012
3	Tối ưu hóa quá trình nhân sinh khối nấm múa <i>Grifola frondosa</i> sử dụng phương pháp bề mặt chỉ tiêu	Nguyễn Hữu Nghị, Nguyễn Đức Tuấn	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn, trang 150-154
4	Nghiên cứu ảnh hưởng của chất kích thích sinh trưởng đến khả năng tái sinh chồi ở một số giống đậu tương (<i>Glycine max (L.) Merrill</i>) Việt Nam.	Nguyễn Tiến Dũng, Nguyễn Văn Hồng, Bùi Trí Thức, Ngô Xuân Bình	Tạp chí NN và PTNT, số 1 (21-27)
5	Tạo chủng <i>Ecol</i> có khả năng sản xuất lycopene.	Nguyễn Thị Hương, Nguyễn Xuân Vũ, Ngô Xuân Bình, Dương Văn Cường	Tạp chí NN và PTNT, số 5 (10-14)
6	Nghiên cứu tái sinh chồi cây chuối tây (<i>Musa paradisiaca L</i>) Bắc Kạn bằng phương pháp nuôi cấy mô.	Đào Duy Hưng, Nguyễn Văn Hồng, Lê Thị Hảo, Ngô Xuân Bình	Tạp chí NN và PTNT, số 3 (11-16)
7	Tạo chủng vi khuẩn <i>Agrobacterium tumefaciens</i> mang gen <i>Cry1Ac M-2</i> và đánh giá khả năng chuyển gen trên cây <i>Arabidopsis thaliana</i> .	Bùi Trí Thức, Nguyễn Thị Hương, Nguyễn Văn Hồng, Nguyễn Tiến Dũng, Ngô Xuân Bình	Tạp chí NN và PTNT, số 3 (17-24)
8	Nghiên cứu ảnh hưởng của một số chất kích thích sinh trưởng đến khả năng phát sinh mô sẹo và tái sinh cây invitro từ phôi trưởng thành ở cây đậu tương (<i>Glycine Max (L) Merril</i>).	Nguyễn Tiến Dũng, Bùi Trí Thức, Nguyễn Thị Tình, Nguyễn Văn Hồng, Ngô Xuân Bình	Tạp chí NN và PTNT, số 14 (11-17)
9	Nghiên cứu ảnh hưởng của chất kích thích sinh trưởng đến khả năng tái sinh chồi ở một số giống đậu tương (<i>Glycine max (L.) Merrill</i>) Việt Nam	Nguyễn Tiến Dũng, Nguyễn Văn Hồng, Bùi Trí Thức, Ngô Xuân Bình	Tạp chí NN và PTNT, số 1, tr 21-27
10	Nghiên cứu ảnh hưởng của chất kích thích sinh trưởng đến khả năng phát sinh mô sẹo và tái sinh cây từ phôi trưởng thành ở cây đậu tương (<i>Glycine max (L.) Merrill</i>)	Nguyễn Tiến Dũng, Bùi Trí Thức, Nguyễn Thị Tình, Nguyễn Văn Hồng, Ngô Xuân Bình	Tạp chí NN và PTNT, số 14, tr 14-17
11	Nghiên cứu áp dụng chuyển vị ester tại chỗ để sản xuất diesel sinh học từ vi tảo biển <i>Nannochloropsis oculata</i>	Đinh Thị Ngọc Mai, Đinh Đức Hoàng, Lê Thị Thơm, Bùi Đình Lâm, Nguyễn Cẩm Hà, Đặng Diễm Hồng	Tạp chí Công nghệ sinh học, 10 (2), 371-377
12	Ảnh hưởng kết hợp của nồng độ nitrate và chế độ chiếu sáng lên sinh trưởng của vi tảo <i>Haematococcus pluvialis</i>	Đặng Diễm Hồng, Đinh Thị Ngọc Mai, Bùi Đình Lâm, Lưu Thị Tâm, Nguyễn Thị Thu Thủy, Nguyễn Cẩm Hà, Lê Thị Thơm, Đinh Đức Hoàng, Hoàng Lan Anh, Ngô Thị Hoài Thu	Tạp chí sinh học, 34 (4), 493-499

13	Ảnh hưởng của phân đạm đến năng suất và chất lượng của cỏ <i>Brachiaria decumbens</i> Basilisk trồng tại Thái Nguyên	Từ Trung Kiên, Trần Thị Hoan,	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên
14	Nghiên cứu ảnh hưởng của chế phẩm 528s đến khả năng sinh trưởng của gà thịt CP707	Từ Trung Kiên, Nguyễn Mạnh Tùng, Từ Quang Trung	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên
15	Ảnh hưởng của proteaza và amylaza trong khẩu phần có tỷ lệ protein khác nhau đến sinh trưởng của lợn con giai đoạn sau cai sữa	Cù Thị Thúy Nga, Trần Văn Phùng, Trần Tố.	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, ĐH Thái Nguyên. ISSN 1859-2171
16	Ảnh hưởng của tỷ lệ bột cỏ <i>Stylosanthes guianensis</i> CIAT 184 khác nhau trong khẩu phần đến chất lượng trứng của gà đẻ Lương Phượng”	Hồ Thị Bích Ngọc, Phan Đình Thắm, Nguyễn Ngọc Anh	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn.,.
17	Ảnh hưởng của chế phẩm sinh học Pharselenzym đến khả năng sinh trưởng của lợn và thành phần hóa học sản phẩm thịt.	Phạm Thị Hiền Lương, Phan Đình Thắm.	KHKT Chăn nuôi, Hội Chăn nuôi Việt Nam,
18	Ảnh hưởng của chế phẩm sinh học Pharselenzym đến khả năng sản xuất của lợn nái ngoại.	Phạm Thị Hiền Lương, Phan Đình Thắm	Khoa học & Công nghệ - Đại học Thái Nguyên
19	Ảnh hưởng của các cách thức chế biến đến thời gian phơi, sấy và thành phần hóa học của bột lá sắn	Trần Thị Hoan, Từ Trung Kiên	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên
20	Nghiên cứu hiệu quả của các phương thức trồng sắn khác nhau (lấy lá, lấy củ và lá, lấy lá) làm thức ăn chăn nuôi	Trần Thị Hoan, Từ Trung Kiên, Từ Quang Trung	Tạp chí Khoa học và Công nghệ, Đại học Thái Nguyên
21	Một số đặc điểm bệnh lý, lâm sàng của gà gây nhiễm sán dây <i>Raillietina</i> spp. tại Thái Nguyên	Nguyễn Thị Ngân, Nguyễn Thị Kim Lan	Tạp chí Khoa học kỹ thuật thú y
22	Ngựa bạch nuôi tại tỉnh Thái Nguyên – Hội chứng tiêu chảy và kết quả phân lập.	Vũ Thị Ánh Huyền, Nguyễn Quang Tuyên, Phạm Văn Kiên	Khoa học kỹ thuật chăn nuôi số 7 - 2012
23	Ảnh hưởng của probiotic đến sinh trưởng lợn con sau cai sữa.	Cù Thị Thúy Nga, Trần Văn Phùng, Trần Tố, Nguyễn Thị Minh Thuận.	Khoa học kỹ thuật chăn nuôi số 6 - 2012
24	Ảnh hưởng của Proteaza và Amilaza trong khẩu phần có mức protein khác nhau đến sinh trưởng của lợn con sau cai sữa.	Cù Thị Thúy Nga, Trần Văn Phùng, Trần Tố.	Tạp chí khoa học và công nghệ, tập 99, số 11, 2012.
25	Xác định một số yếu tố gây bệnh của vi khuẩn <i>Escherichia coli</i> gây tiêu chảy ở dê tại Thái Nguyên	Đặng Thị Mai Lan, Đoàn Kiều Hưng	Tạp chí Khoa học và Công nghệ Đại học Thái Nguyên
26	Nghiên cứu một số yếu tố liên quan và tác động gây bệnh của <i>Leucocytozoon</i> trên cơ thể gà.	Nguyễn Thị Kim Lan, Dương Thị Hồng Duyên	Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (năm thứ 12) Chuyên đề khoa học công nghệ nông lâm nghiệp miền núi
27	Kết quả nghiên cứu tình hình nhiễm KST máu <i>Leucocytozoon</i> sp. Ở một số giống gà tại Thái Nguyên	Nguyễn Văn Sửu	Khoa học kỹ thuật Thú y
28	Bệnh do KST đường máu <i>Leucocytozoon</i> sp. Ở một số giống gà tại Thái Nguyên	Nguyễn Văn Sửu	Tạp chí nông nghiệp và phát triển nông thôn

29	Tình hình nhiễm KST máu Leucocytozoon sp. Trên đàn gà nuôi gia đình ở Thái Nguyên	Nguyễn Văn Sửu	Khoa học kỹ thuật Thú y
30	Diễn xướng đồng dao trong các hoạt động lao động của trẻ em dân tộc thiểu số miền núi phía Bắc	Lèng Thị Lan	Tạp chí KH&CN - Đại học Thái Nguyên, tập 91 số 03
31	Tìm hiểu yếu tố thời gian nghệ thuật trong đồng dao dân tộc thiểu số miền núi phía Bắc	Lèng Thị Lan	Tạp chí KH&CN - Đại học Thái Nguyên, tập 98 số 10
32	Nghiên cứu khả năng hấp phụ Fe(III) của vật liệu đá ong biến tính	Ngô Mai Việt, Nguyễn Thị Hoa , Vương Thị Liễu, Trần Thị Bích	Tạp chí khoa học và công nghệ ĐHTN, tập 100 số 12
33	"Nghiên cứu thành phần hóa học của cây Cỏ roi ngựa (<i>Verbena officinalis</i>)	Lành Thị Ngọc	Tạp chí khoa học và công nghệ ĐHTN, tập 7 số 9
34	Trò chơi đồng dao của trẻ em dân tộc thiểu số miền núi phía Bắc	Lèng Thị Lan , Lê Thị Phương Thảo	Tạp chí Nghiên cứu Văn hóa, số 2, tr.42 - 47
35	Xác định một số chỉ số đa dạng sinh học loài cây tầng cao và tầng cây tái sinh ở trạng thái rừng IIa, IIb IIIa1 tại xã Linh Thông huyện Định Hóa Tỉnh Thái Nguyên	Đặng Thị Thu Hà, Trần Đức Thiện	Khoa học và công nghệ Đại học Thái Nguyên
36	Nghiên cứu một số đặc điểm cấu trúc, tái sinh ở trạng thái rừng phục hồi IIa, IIb tại huyện Chợ Mới, tỉnh Bắc Kạn	Trần Quốc Hưng	Tạp chí Nông nghiệp & PTNT, số tháng 3, tr.190-195
37	Đánh giá nhanh khả năng tích lũy Các bon ở các trạng thái rừng làm cơ sở cho việc chi trả dịch vụ môi trường tại khu vực Hồ Núi Cốc – tỉnh Thái Nguyên	Trần Quốc Hưng, Đỗ Hoàng Chung	Tạp chí Nông nghiệp & PTNT, số tháng 3, tr.183-189
38	Nghiên cứu đa dạng thực vật tại xã Cao Sơn và Vũ Muộn thuộc Khu bảo tồn thiên nhiên Kim Hỷ, tỉnh Bắc Kạn.	Lê Văn Phúc Nguyễn Thị Thoa	Tạp chí Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn, Số 3/2012
39	Đa dạng nhóm sinh vật phân giải và cường độ phân giải thảm mục trong rừng thứ sinh phục hồi tự nhiên tại trạm Đa dạng sinh học Mê Linh, Vĩnh Phúc	Đỗ Hoàng Chung, Nguyễn Thị Thanh Nhân, Tống Kim Thuần, Nguyễn Trí Tiến, Lê Đồng Tấn, Đặng Kim Vui	Tạp chí Nông nghiệp và phát triển nông thôn, Khoa học và công nghệ nông lâm nghiệp miền núi, tr. 196-200.
40	Danh gia bảo tồn đa dạng sinh học một số loài quý hiếm tại vườn quốc gia Xuân Thủy, Nam Định	Hoàng Văn Hùng, Nguyễn Thanh Hải, Nguyễn Thị Lành	Khoa học và Công nghệ, ĐHTN
41	Nghiên cứu ảnh hưởng của chế độ sục khí đến quá trình xử lý nước thải chăn nuôi lợn sau quá trình xử lý yếm khí bằng phương pháp SBR	Đặng Thị Hồng Phương, Phạm Thị Hải Thịnh	Tạp chí Khoa học – Công nghệ, tập 95, số 07, Đại học Thái Nguyên
42	Nghiên cứu hiệu quả của chế phẩm EM (Bio - TMT) trong xử lý môi trường chăn nuôi gà tại Thái Nguyên	Hoàng Thị Lan Anh	Nhà xuất bản ĐH Thái Nguyên
43	Nghiên cứu ảnh hưởng của pH đến khả năng hấp thụ Asen (As) và Chì (Pb) của cây sậy (<i>Phragmites australis</i>)	Trần Thị Phá, Đặng Văn Minh, Lê Đức, Đàm Xuân Vận	Tạp chí Khoa học và công nghệ - Đại học Thái Nguyên số 90(02), 101-107

44	Nghiên cứu ảnh hưởng của pH đến khả năng hấp thụ Cadimi (Cd) và Kẽm (Zn) của cây sậy (Phragmites australis)	Trần Thị Phả, Đặng Văn Minh, Lê Đức, Đàm Xuân Vận	Tạp chí Nông nghiệp & Phát triển nông thôn tháng 3 năm 2012, 62-65
45	Nghiên cứu ảnh hưởng của pH đến khả năng hấp thụ một số kim loại nặng (As, Pb, Cd, Zn) của cây sậy (Phragmites australis)	Trần Thị Phả, Đặng Văn Minh, Lê Đức, Đàm Xuân Vận	Tạp chí Khoa học và công nghệ - Đại học Thái Nguyên Tập 97(09), 147-153
46	Xây dựng mô hình số hóa độ cao phục vụ công tác đánh giá đất nông nghiệp tại huyện Võ Nhai - tỉnh Thái Nguyên	Đàm Xuân Vận, Trần Thị Phả, Trần Thị Phương	Tạp chí Khoa học và công nghệ - Đại học Thái Nguyên Tập 97(09), 63-69
47	“Nghiên cứu lựa chọn một số dòng, giống sắn có triển vọng tại huyện Bảo Yên tỉnh Lào Cai năm 2009 - 2010”.	Nguyễn Việt Hưng	Tạp chí NN&PTNT số ISSN 0866-7020 tháng 3/2012.
48	“Nghiên cứu ảnh hưởng của mật độ đến năng suất và chất lượng giống sắn KM94 tại huyện Bảo Yên tỉnh Lào Cai”	Nguyễn Việt Hưng; Nguyễn Văn Thuận	Tạp chí KHCN Đại học Thái Nguyên tập 92 số 04- 2012
49	Đánh giá khả năng sinh trưởng, phát triển của một số dòng, giống đậu tương lai huyện Na Hang, tỉnh Tuyên Quang	Nguyễn Thị Lân, Lê Anh Tuấn, Lê Sỹ Lợi	Tạp chí nông nghiệp và phát triển nông thôn tháng 3 năm 2012
50	Nghiên cứu ảnh hưởng của nồng độ dung dịch thủy canh đến sinh trưởng và phát triển một số loại rau tại Thái Nguyên	Lê Sỹ Lợi, Nguyễn Văn Hồng	Tạp chí nông nghiệp và phát triển nông thôn tháng 3 năm 2012
51	Ảnh hưởng của giá thể đến sinh trưởng và năng suất một số loại rau trồng bằng phương pháp thủy canh	Lê Sỹ Lợi, Nguyễn Văn Hồng, Nguyễn Thị Lân	Tạp chí nông nghiệp và phát triển nông thôn tháng 3 năm 2012