

LỜI DẪN

Tạp chí Khoa học và Công nghệ nông nghiệp Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế hoạt động theo Giấy phép hoạt động báo in Số 114/GP-BTTTT ngày 15 tháng 03 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông và được Trung tâm thông tin Khoa học và Công nghệ Quốc gia, Bộ Khoa học và Công nghệ cấp mã số ISSN 2588 - 1256 năm 2017.

Căn cứ theo Quyết định Số 42/QĐ-HĐGSNN ngày 06 tháng 07 năm 2022 về việc phê duyệt Danh mục tạp chí khoa học được tính điểm 2022 của Hội đồng Giáo sư Nhà nước, Tạp chí Khoa học và Công nghệ Nông nghiệp, Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế được tính điểm cho các số xuất bản từ năm 2022, cụ thể như sau:

- Hội đồng liên ngành Nông nghiệp - Lâm nghiệp: 0,75 điểm
- Hội đồng liên ngành Chăn nuôi - Thú y - Thủy sản: 0,5 điểm
- Hội đồng liên ngành Hóa học - Công nghệ thực phẩm: 0,25 điểm
- Hội đồng ngành Sinh học: 0,25 điểm

Tạp chí là tài liệu công bố các kết quả khoa học, công nghệ, thông tin về các lĩnh vực nghiên cứu và đào tạo của Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế nhằm đáp ứng nhu cầu nghiên cứu của các nhà khoa học, nghiên cứu sinh, học viên cao học và sinh viên ở khu vực miền Trung, Tây Nguyên và trong cả nước. Tòa soạn Tạp chí nhận đăng các bài báo công bố kết quả nghiên cứu có giá trị khoa học, lý luận và thực tiễn thuộc các lĩnh vực khoa học và công nghệ nông nghiệp, tài nguyên, môi trường và các lĩnh vực liên quan khác chưa xuất bản ở trong nước và quốc tế. Tạp chí được phát hành định kỳ 04 tháng/số bằng tiếng Việt trong cả nước và các bài báo được đăng toàn văn trên trang thông tin điện tử: <https://tapchi.huaf.edu.vn>, mỗi bài nhận đăng phải qua ít nhất 02 vòng phản biện độc lập, ẩn danh, chỉnh sửa ngôn ngữ tiếng Việt và tiếng Anh nghiêm ngặt.

Tạp chí là cầu nối giữa các nhà khoa học trong và ngoài Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế, trong và ngoài nước, đồng thời là nơi để kết nối các thông tin, sản phẩm khoa học và công nghệ đến các nhà hoạch định chính sách, các doanh nghiệp, các địa phương và độc giả nhằm nâng cao hiệu quả hoạt động khoa học và phát triển công nghệ nông nghiệp, đáp ứng nhu cầu thực tiễn và phát triển kinh tế xã hội.

Ban biên tập Tạp chí xin gửi lời cảm ơn chân thành đến các cơ quan quản lý báo chí ở các cấp, các tác giả, người phản biện, cán bộ biên tập và tất cả những người đã chung tay xây dựng và phát triển Tạp chí Khoa học và Công nghệ nông nghiệp, Trường Đại học Nông Lâm, Đại học Huế. Chúng tôi rất tin tưởng vào sự phát triển và lớn mạnh của Tạp chí trong thời gian tới với sự hợp tác và giúp đỡ của tất cả quý vị. Ban biên tập mong muốn nhận được nhiều sự hợp tác, quan tâm, giúp đỡ đặc biệt của tất cả các nhà khoa học và nhà quản lý để Tạp chí không ngừng phát triển, nâng cao uy tín của Tạp chí trong nước và quốc tế trong thời gian tới.

Trân trọng!

TỔNG BIÊN TẬP

MỤC LỤC

1. Ảnh hưởng của môi trường nuôi biofloc lên sinh trưởng và hoạt tính enzyme tiêu hóa của tôm thẻ chân trắng (*Litopenaeus vannamei*) giai đoạn ương giống

Võ Thị Linh, Lê Thị Thu Swong, Trần Đăng Dưỡng, Phạm Thị Ái Niệm, Huỳnh Văn Vỹ, Nguyễn Văn Huy và Nguyễn Tử Minh..... 3119-3130

2. Chất lượng nước và tăng trưởng tôm thẻ chân trắng (*Litopenaeus vannamei*) nuôi trong hệ thống tuần hoàn nước qui mô sản xuất

Nguyễn Nhứt, Trần Trọng Hoàng, Trần Trọng Huy và Phạm Vương Kim Phượng Hoàng 3131-3141

3. Hiện trạng phân bố của cá chình hoa (*Anguilla marmorata* Quoy & Gaimard, 1824) tại Thừa Thiên Huế, Việt Nam

Kiều Thị Huyền, Trương Văn Đan, Hà Nam Thắng và Nguyễn Quang Linh 3142-3152

4. Ảnh hưởng của thời điểm thu cắt đến năng suất, thành phần hóa học của cây hương dương (*Helianthus Annuus*) làm thức ăn cho gia súc nhai lại

Nguyễn Hữu Văn, Nguyễn Hải Quân, Nguyễn Thanh Thủy, Võ Thị Minh Tâm, Lê Đức Thọ, Nguyễn Văn Đức và Lê Đức Ngoan 3153-3160

5. Nghiên cứu một số đặc điểm bệnh lý ở chó mắc bệnh giảm bạch cầu do *Ehrlichia* gây ra tại Thành phố Huế

Nguyễn Đình Thùy Khương, Hồ Thị Dung, Nguyễn Thị Hoa và Vũ Văn Hải 3161-3168

6. Tuyển chọn và định danh vi khuẩn hòa tan lân nội sinh từ cây khóm trồng trên đất phèn tại thành phố Vị Thanh, tỉnh Hậu Giang

Nguyễn Quốc Khương, Ngô Vĩnh Tường, Cao Minh Trường, Cù Ngọc Quý, Trần Chí Nhân, Lý Ngọc Thanh Xuân, Lê Thị Mỹ Thu, Trần Ngọc Hữu và Lê Vĩnh Thúc 3169-3179

7. Nghiên cứu sử dụng cây lục bình (*Eichhornia crassipes* (Mart) Solms) làm giá thể trồng nấm sò trắng (*Pleurotus pulmonarius* (Fr.) Quél.) tại Thừa Thiên Huế

Lê Thị Thu Hương, Trần Thị Thu Hà và Lê Thị Hà 3180-3188

8. Nghiên cứu ảnh hưởng của liều lượng đạm và kali đến cây nghệ vàng (*Curcuma longa* L.) tại tỉnh Thừa Thiên Huế

Trần Phương Đông, Trần Thị Xuân Phương, Nguyễn Thị Giang và Trần Xuân Hạnh 3189-3195

9. Hiệu quả của biochar trong canh tác lúa ở Thừa Thiên Huế

Trần Thị Xuân Phương, Nguyễn Thị Giang, Hoàng Trọng Nghĩa, Trần Đức Hạnh, Phạm Xuân Phương, Nguyễn Thị Ngọc, Đỗ Minh Cường và Trần Lâm Sinh 3196-3204

10. Kết quả thu thập nguồn gen cây trồng tại các tỉnh Đắk Nông, Bình Phước, Gia Lai và Thanh Hóa

Hoàng Thị Nga, Trần Thị Thu Hoài, Lê Thị Loan, Đới Hồng Hạnh, Nguyễn Thị Bích Thủy, Bùi Văn Mạnh và Nguyễn Văn Kiên 3205-3214

- 11. Nghiên cứu và đề xuất bộ tiêu chí “Làng thông minh – Xã kết nối” phù hợp với tiêu chí đánh giá xã nông thôn mới**
Hoàng Hữu Hạnh, Lê Anh Hoàng và Nguyễn Đình Tĩnh.....3215-3229
- 12. Nghiên cứu ảnh hưởng của nồng độ hai chất điều hòa sinh trưởng (IBA và NAA) đến giâm hom chè vàng (*Jasminum subtriplinerne* Blume) tại Thừa Thiên Huế**
Châu Thị Thanh, Đỗ Thị Thu Ái và Huỳnh Kim Hiếu.....3230-3238
- 13. Phân tích dữ liệu không gian để xác định các nhân tố ảnh hưởng đến biến động và phân mảnh rừng tự nhiên ở huyện Nam Đông, tỉnh Thừa Thiên Huế**
*Nguyễn Văn Lợi, Dương Văn Thành, Hồ Đăng Nguyên, Nguyễn Hợi và Nguyễn Hữu Tâm
.....3239-3252*
- 14. Ảnh hưởng của nồng độ CaCl₂, nhiệt độ sấy và thời gian sấy đến chất lượng bột ôi sấy lạnh**
*Nguyễn Thị Đan Huyền, Nguyễn Thị Thủy Tiên, Trần Bảo Khánh, Hoàng Thị Cẩm Nhung, Lê Thị Khánh Ly, Dương Gia Tuệ, Nguyễn Thị Cẩm Vân và Hoàng Thị Thùy Dương
.....3253-3263*
- 15. Ảnh hưởng của phương pháp kiềm - trung hòa đến hiệu quả loại bỏ amoni clorua trong thịt mực xà (*Oualaniensis sthenoteuthis*) khô**
Phan Đỗ Dạ Thảo, Đỗ Ngọc Vinh, Nguyễn Thị Diễm Hương, Nguyễn Văn Hué, Võ Điều và Lê Thu Hà3264-3273
- 16. Nghiên cứu quy trình chế biến trà túi lọc nấm vân chi (*Trametes versicolor*)**
Nguyễn Đức Chung, Vũ Tuấn Minh, Hồ Sỹ Vương, Nguyễn Ninh Hải và Nguyễn Văn Hué.....3274-3284
- 17. Ảnh hưởng của xử lý nước nóng kết hợp 1-methylcyclopropene đến một số chỉ tiêu chất lượng bơ Booth 7 trong quá trình bảo quản**
Trần Thị Kim Nhi, Lê Văn Luận, Lê Thanh Long, Nguyễn Đức Chung, Hồ Sỹ Vương và Nguyễn Văn Toàn.....3285-3295
- 18. Đánh giá khả năng chống oxy hóa của dịch chiết hành, tỏi, hành tím và ứng dụng trong bảo quản dầu lạc truyền thống**
Nguyễn Thị Thủy Tiên, Trần Bảo Khánh và Nguyễn Hiền Trang3296-3306
- 19. Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến hiệu quả kinh tế một số loại hình sử dụng đất sản xuất nông nghiệp trên địa bàn huyện A Lưới, tỉnh Thừa Thiên Huế**
*Phạm Thị Thảo Hiền, Nguyễn Phúc Khoa, Nguyễn Ngọc Ánh và Nguyễn Thị Thùy An
.....3307-3316*
- 20. Đánh giá tình hình phát triển bất động sản công nghiệp tại một số khu công nghiệp trên địa bàn thị xã Phú Mỹ, tỉnh Bà Rịa – Vũng Tàu**
*Nguyễn Hữu Ngữ, Trần Văn Hiền, Nguyễn Văn Tiệp, Dương Quốc Nôn, Trương Đỗ Minh Phương, Lê Hữu Ngọc Thanh và Trần Quốc Hùng
.....3317-3330*