



Tạp chí ĐẠI HỌC CÔNG NGHIỆP

★ Tạp chí Khoa học – Công nghệ của
Trường Đại học Công nghiệp TP.HCM

ISSN: 1859-3712

Số 2 (19)

2015

HAI THÁNG MỘT KỶ

Tòa soạn & trị sự

Số 12 Nguyễn Văn Bảo - Q. Gò Vấp - TP.HCM

Email: tapchi@iuh.edu.vn

MỤC LỤC

	Trang
Tổng Biên tập PGS. TS Nguyễn Đức Minh	
★	
Hội đồng Biên tập	
Chủ tịch: PGS TS Phan Chí Chính	
Các ủy viên:	
GS TSKH Lê Huy Bá	
GS TS Nguyễn Tất Đắc	
GS TS Ngô Quang Huy	
PGS TS Huỳnh Trung Hiếu	
PGS TS Nguyễn Quốc Hưng	
PGS TS Trịnh Xuân Ngọc	
PGS TS Trần Phước	
PGS TS Lê Văn Tấn	
PGS TS Huỳnh Văn Trí	
PGS TS Dương Phúc Tý	
PGS TS Nguyễn Minh Tuấn	
PGS TS Nguyễn Văn Vinh	
★★	
Thư ký tòa soạn Nguyễn Diệu Linh	
★★★	
Giấy phép hoạt động báo chí: Số: 1215/GP-BTTTT	
Cấp ngày 18/8/2010	
Số lượng in: 3000 cuốn	
★★★★	
Chế bản và in tại Nhà in Trường ĐH Công nghiệp Tp. Hồ Chí Minh	
1. Thái Vũ Bình, Lê Huy Bá – Đánh giá ảnh hưởng các dạng đê bao mùa lũ Đồng Tháp Mười đến môi trường đất và nước với các mô hình canh tác nông nghiệp tinh Đồng Tháp	03
2. Lê Hùng Anh – Đánh giá công tác xây dựng, công tác đóng cửa bãi chôn lấp và phân tích chi phí lợi nhuận thu hồi khí bãi rác để phát điện ở bãi chôn lấp TP.HCM	15
3. Trần Thị Ngọc Diệu – Đánh giá khả năng kết hợp các hoá chất để khử màu và COD nước rỉ rác	24
4. Lê Hùng Anh, Nguyễn Thị Ngọc Bích – Nghiên cứu sử dụng rong câu chi (<i>gracilatia tenuistipitata</i>) xử lý đầu cuối nước thải nhiễm mặn và thu hồi sinh khối rong	32
5. Lương Văn Việt – Nghiên cứu ảnh hưởng của sự phát triển đô thị tỉnh Bình Dương đến lượng mưa vượt thảm	46
6. Lê Hùng Anh – Nghiên cứu so sánh hiệu quả đầu tư hệ thống xử lý nước thải tập trung một số khu công nghiệp trên địa bàn TP.HCM	56
7. Võ Đình Long – Đánh giá thực trạng các thông số vật lý đất rừng vườn Quốc gia Phú Quốc	68
8. Đình Đại Gái – Nghiên cứu vấn đề môi trường trong quy hoạch nông thôn mới	76
9. Đặng Bùi Khuê, Võ Khắc Nhân, Lê Xuân Lâm, Lê Thị Hồng Vân, Đàm Sao Mai – Nghiên cứu phương pháp trích ly và kết tủa pectin từ vỏ bưởi (<i>citrus grandis</i> (L.) osbeck) bằng acid lactic	87
10. Trần Thị Như Thùy, Trịnh Ngọc Nam, Trần Hoàng Dũng – Bước đầu nghiên cứu sử dụng cây lục bình làm cơ chất để thuần hóa lan <i>renanthera sp.</i> và <i>white dendrobium sp.</i> <i>In-vitro</i> ra vườn ươm	94
11. Nguyễn Thị Hoàng Yến, Nguyễn Hải Đăng, Phan Thị Kiều Nhi – Nghiên cứu ảnh hưởng của nhiệt độ và thời gian sấy đến chất lượng bột bí đỏ <i>cucurbita pepo</i>	101
12. Trần Hồng Thắng, Trần Thị Duân Hải, Nguyễn Huỳnh Thanh Phong, Nguyễn Thị Tinh, Hồ Bảo Xuyên, Nguyễn Văn Dũng – Khảo sát hoạt độ Enzyme protease thu nhận từ <i>bacillus subtilis</i> cố định trong gel alginate	108