

## THỐNG KÊ ĐỀ TÀI CỦA SINH VIÊN - NĂM 2012

Stt	Tên đề tài	Mã số	Chủ nhiệm đề tài	Kết quả đạt được	Thời gian thực hiện (tháng)
1	Phân lập các chủng vi khuẩn có khả năng tạo Biofloc từ ao nuôi tôm ở Bà Rịa Vũng Tàu	SV2012-01-BT	HVCN. Phan Công Hoàng		12/2012 - 12/2013
2	Kiểm tra khả năng sản sinh các hợp chất cao phân tử ngoại bào của các chủng vi sinh vật dị dưỡng phân lập từ nước ao nuôi tôm sau khi bổ sung nguồn carbon hữu cơ theo công nghệ Biofloc	SV2012-02-BT	SV. Nguyễn Đức Tùng		12/2012 - 10/2013
3	Phân lập, chọn lọc và khảo sát đặc điểm các dòng tế bào từ cá tra Pangasianodon hypophthalmus	SV2012-03-BT	SV. Nguyễn Trần Hồng Phúc		12/2012 - 12/2013
4	Nghiên cứu xây dựng mô hình động học phân hủy Guaiacol trong quá trình nhiệt phân Biomass	SV2012-04-BT	HVCN. Nguyễn Thị Phương Thoa		12/2012 - 12/2013
5	Ứng dụng hệ thống thủy canh hồi lưu trong việc cải tạo chất lượng nước thải từ bể nuôi cá	SV2012-05-BT	SV. Lê Thị Minh Tú		12/2012 - 12/2013
6	Nghiên cứu cải thiện sinh khả dụng của isradipine bằng hệ phân tán rắn	SV2012-01-BME	SV. Lê Đỗ Thái Ngân		12/2012 - 12/2013
7	Nghiên cứu tăng sinh khả dụng thuốc điều trị cao huyết áp khó tan bằng phương pháp kết tủa sóng Siêu âm tạo hạt nano	SV2012-02-BME	SV. Nguyễn Ngọc Uyên Minh		12/2012 - 12/2013
8	Voxel-Based Morphometry and Cognition: An Example of Striatal Volumes and Learning Improvement Correlation	SV2012-03-BME	SV. Nguyễn Thanh Tùng		12/2012 - 12/2013
9	Phát triển module đo SPO ứng dụng trong tele-medicine	SV2012-04-BME	SV. Trần Ngọc Châu		12/2012 - 12/2013
10	Phát triển ứng dụng thiết bị đo điện tim Tele-medicine trên smart phone	SV2012-05-BME	SV. Nguyễn Hoàng Tuấn		12/2012 - 12/2013

11	Antimicrobial PV A-Nano Ag/chitosan Hydrogel for Wound Dressing Application: Fabrication, Characterization, Invitro and In vivo Stusies	SV2012-06-BME	SV. Hoàng Thùy Dương		12/2012 - 12/2013
12	In vitro and In vivo Studies of a Injectable Polyvinyl Alcohol/Chitosan hydrogel for Wound Dressing Application	SV2012-07-BME	SV. Nguyễn Xuân Trường		12/2012 - 12/2013
13	Setting up and fMRI Experiment: from Trigger Circuit Hardware Implementation to Designing Stimulus Paradigms	SV2012-08-BME	SV. Lê Nhật Thanh		12/2012 - 12/2013
14	Mô phỏng hệ thống thu thập dữ liệu tự động không dây (Smart Meter)	SV2012-01-EE	SV. Nguyễn Lập Luật		12/2012 - 12/2013
15	Thiết kế hệ thống giám sát điều khiển nhà thông minh dùng mini-webserver kết hợp với công nghệ mạng cảm biến không dây	SV2012-02-EE	SV. Nguyễn Minh Triết		12/2012 - 12/2013
16	Ứng dụng công nghệ RFID thiết kế thiết bị quản lý thư viện	SV2012-03-EE	SV. Hồ Tiến Đăng		12/2012 - 12/2013
17	Motivation and Barriers of Vietnamese online learners	SV2012-01-BA	HVCN. Trần Vũ		12/2012 - 12/2013