

**DANH MỤC ĐỀ TÀI CẤP BỘ GIAI ĐOẠN 2012 – 2014**  
**(KHOA NÔNG NGHIỆP VÀ SINH HỌC ỨNG DỤNG – TRƯỜNG ĐẠI HỌC CẦN THƠ)**

<b>STT</b>	<b>Tên đề tài</b>	<b>Chủ nhiệm đề tài</b>	<b>Thời gian bắt đầu</b>	<b>Thời gian kết thúc</b>
1	Nghiên cứu chọn tạo giống mè ( <i>Sesamum indicum</i> L.) chống chịu mặn cho vùng Đồng bằng sông Cửu Long	ThS. Lê Minh Lý	01/2013	6/2015
2	Chọn lọc các dòng gà Nòi có khả năng sinh sản cao tại vùng Đồng bằng sông Cửu Long bằng ứng dụng chỉ thị phân tử	TS. Nguyễn Trọng Ngữ	01/2013	12/2015
3	Nghiên cứu giải pháp công nghệ nâng cao hàm lượng GABA ( <i><math>\gamma</math>-amino butyric acid</i> ) trong sản xuất gạo nảy mầm và đa dạng hóa các sản phẩm thực phẩm từ gạo mầm	TS. Nguyễn Công Hà	01/2014	12/2015
4	Ứng dụng hệ thống chẩn đoán và khuyến cáo tích hợp ( <i>DRIS</i> ) trong bón phân cân đối cho cây bắp lai ở Đồng bằng sông Cửu Long	ThS. Nguyễn Quốc Khương	01/2014	12/2015
5	Nghiên cứu sản xuất chế phẩm vi khuẩn chịu mặn làm tăng năng suất lúa ở vùng Đồng bằng sông Cửu Long	TS. Nguyễn Khởi Nghĩa	01/2014	12/2015
6	Ứng dụng chỉ thị phân tử trong chọn lọc và phục tráng các dòng chim cút có năng suất sinh sản cao tại Đồng bằng sông Cửu Long	TS. Nguyễn Thị Hồng Nhân	01/2014	12/2015

<b>STT</b>	<b>Tên đề tài</b>	<b>Chủ nhiệm đề tài</b>	<b>Thời gian bắt đầu</b>	<b>Thời gian kết thúc</b>
7	Nghiên cứu sử dụng hợp lý đất phèn ĐBSCL thích ứng với biến đổi khí hậu	GS.TS. Ngô Ngọc Hưng	01/2014	12/2015
8	106-NN.05-2013.68: Nghiên cứu phối hợp các chế phẩm protein thủy phân và betaglucan từ phụ phẩm của các nhà máy sản xuất cá Tra phi lê và bia công nghiệp để tối ưu hóa khẩu phần thức ăn trong chăn nuôi heo tại ĐBSCL	TS. Nguyễn Thị Thủy	03/2014	03/2016
9	Nghiên cứu cấu trúc quần thể vi sinh vật dạ cỏ của bò trong những điều kiện nuôi dưỡng khác nhau	PGs.TS. Nguyễn Trọng Ngữ	03/2014	09/2016
10	Ứng dụng chỉ thị phân tử trong chọn lọc và lai tạo chim cú có khả năng sản xuất cao	TS. Nguyễn Thị Hồng Nhân	03/2014	3/2017