

Cần Thơ, ngày 28 tháng 4 năm 2011



**BIÊN BẢN HỌP HỘI ĐỒNG  
ĐÁNH GIÁ, NGHIỆM THU ĐỀ TÀI KHCN CẤP TRƯỜNG**

1. Mã số đề tài: T2010 -02
2. Tên đề tài: **Xác định mật số và tính đa dạng của vi khuẩn chuyển hóa đạm trong ao nuôi tôm sú thâm canh bằng phương pháp MPN và kỹ thuật sinh học phân tử.**
3. Chủ nhiệm đề tài: Phạm Thị Tuyết Ngân
4. Cơ quan chủ trì đề tài: Khoa Thủy sản, trường Đại học Cần Thơ
5. Quyết định thành lập Hội đồng khoa học nghiệm thu đề tài KHCN cấp Trường  
Số: 755/QĐ-ĐHCT ngày 05 tháng 04 năm 2011
6. Ngày họp Hội đồng:
7. Danh sách các thành viên của Hội đồng

STT	Họ và tên (Ghi rõ học hàm, học vị)	Đơn vị công tác	Chức vụ trong HĐ
1.	PGs.Ts. Trương Quốc Phú	Khoa Thủy sản, Đại học Cần thơ	Chủ tịch
2.	Ts. Đặng Thị Hoàng Oanh	Khoa Thủy sản, Đại học Cần thơ	Phản biện 1
3.	Ts. Phạm Minh Đức	Khoa Thủy sản, Đại học Cần thơ	Phản biện 2
4.	Ths. Trần Minh Hậu	Trường Đại học Tây Đô	Ủy viên
5.	Ts. Ngô Thị Thu Thảo	Khoa Thủy sản, Đại học Cần thơ	Thư ký

a. Có mặt: 4 người

b. Vắng mặt: 01 người

**8. Khách mời:**

- Về phía cơ quan quản lý:
- Về phía cơ quan ứng dụng kết quả nghiên cứu:

**9. Người trình bày báo cáo:**

- Họ và tên: Phạm Thị Tuyết Ngân.
- Lớp: NCS 06, Khoa Thủy sản

**10. Kết quả bỏ phiếu:**

- Số phiếu phát ra: 04 phiếu
- Số phiếu thu vào: 04 phiếu
- Tổng số điểm: ...../100

- Điểm bình quân: 940  
- Đề nghị của Hội đồng: Đồng ý nghiệm thu - Tốt

(Ghi chú: điểm bình quân < 50 điểm: không nghiệm thu, từ 60-70 điểm: đạt, từ 71- 85 điểm: khá, từ 86-100 tốt). Thang điểm xem hướng dẫn ở phiếu đánh giá nghiệm thu.

10. Kết luận của Hội đồng: (về tính Khoa học Công nghệ của công trình nghiên cứu, Khả năng triển khai và ứng dụng vào thực tiễn, Hiệu quả kinh tế - xã hội):

Phương pháp RT-PCR định lượng cho kết quả nhanh chóng, chính xác. Tuy nhiên quy trình còn khá phức tạp, cần tiếp tục nghiên cứu để tối ưu và đơn giản hơn phương pháp.

Thư ký

Ngô Thị Thu Thảo

Chủ tịch hội đồng

Trương Quốc Phú

Xác nhận của cơ quan chủ trì  
(Họ và tên, ký tên, đóng dấu)

TL. HIỆU TRƯỞNG  
TRƯỞNG PHÒNG QUẢN LÝ KHOA HỌC



Lê Văn Khoa

Ghi chú: mẫu này lập 03 bản