

Cần Thơ, ngày 31 tháng 7 năm 2011

**BÁO CÁO ĐỊNH KỲ TIẾN ĐỘ THỰC HIỆN
ĐỀ TÀI KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ CẤP TRƯỜNG**

I. Thông tin chung

1. Tên đề tài, mã số:

Mã số: 2011-09

Tên đề tài: Xác định vị trí phân loại vi khuẩn chuyển hóa đạm bằng kỹ thuật sinh học phân tử.

2. Họ và tên chủ nhiệm đề tài: Phạm Thị Tuyết Ngân

3. Đơn vị: Khoa Thủy sản, trường Đại học Cần Thơ

4. Nội dung đăng ký của đề tài:

- Phục hồi các chủng vi khuẩn định danh trên môi trường chuyên biệt
- Trích ADN
- Khuếch đại gen
- Giải trình tự bằng môi chung
- Phân tích, xử lý số liệu

5. Nội dung triển khai năm 2011 theo hợp đồng số : **09 T./HĐ.QLKH 2011** như sau:

- Phục hồi các chủng vi khuẩn định danh trên môi trường chuyên biệt
- Trích ADN
- Khuếch đại gen
- Giải trình tự bằng môi chung
- Phân tích, xử lý số liệu

6. Thời gian nghiên cứu: từ tháng 2 năm 2011 đến tháng 12 năm 2011

7. Kinh phí được duyệt trong năm 2011 là: **45.000.000** đồng, đã nhận tạm ứng: **35.000.000** đồng.

II. Nội dung đã làm và sản phẩm đã có:

- Phục hồi các chủng vi khuẩn định danh trên môi trường chuyên biệt
- Trích ADN
- Khuếch đại gen
- Giải trình tự bằng môi chung

III. Nội dung chưa hoàn thành (theo hợp đồng) nguyên nhân là do: đã hoàn thành tất cả các nội dung đăng ký trong đề cương.

IV. Kinh phí đã chi cho nội dung thực hiện: (liệt kê cụ thể theo dự toán kinh phí thực hiện đề tài NCKH năm 2011 những phần đã thực hiện)

TT	Nội dung đã thực hiện	Số tiền	Ghi chú
	Môi phân tích PCR	6.850.000	
	Bộ tinh sạch PCR		
	Phân tích mẫu PCR	11.300.000	
	Công lao động	17.500.000	
	Văn phòng phẩm	1.850.000	
	Tổng cộng	37.500.000	

V. Đề nghị:

- *Tạm ứng kinh phí lần 2: 7.500.000 đồng*
- *Đề nghị khác:*

Phòng Quản lý Khoa học  Xác nhận của đơn vị

PHÓ TRƯỞNG KHOA THỦY SẢN



Lê Văn Lâm



Trương Quốc Phú

Chủ nhiệm đề tài



Phạm T. Tuyết Ngân