

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

**THUYẾT MINH ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU CƠ BẢN
TRONG KHOA HỌC TỰ NHIÊN**

**Lĩnh vực nghiên cứu: Khoa học Sự sống
Hướng nghiên cứu: Sinh thái học và bảo tồn**

Đề tài:

**ĐÁNH GIÁ ĐA DẠNG SINH HỌC CÁ, LƯỠNG CƯ,
BÒ SÁT KHU VỰC TÂY BẮC NGHỆ AN
VÀ ĐỀ XUẤT CÁC GIẢI PHÁP BẢO TỒN**

**Chủ nhiệm đề tài: PGS. TS. Hoàng Xuân Quang
TRƯỜNG ĐẠI HỌC VINH
182 Lê Duẩn - Thành phố Vinh - Nghệ An**

Hoàng Xuân Quang
18/04/2011

BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

**THUYẾT MINH ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU CƠ BẢN
TRONG KHOA HỌC TỰ NHIÊN**

**Lĩnh vực nghiên cứu: Khoa học Sự sống
Hướng nghiên cứu: Sinh thái học và bảo tồn**

Đề tài:

**ĐÁNH GIÁ ĐA DẠNG SINH HỌC CÁ, LƯỠNG CƯ,
BÒ SÁT KHU VỰC TÂY BẮC NGHỆ AN
VÀ ĐỀ XUẤT CÁC GIẢI PHÁP BẢO TỒN**

**Chủ nhiệm đề tài: PGS. TS. Hoàng Xuân Quang
TRƯỜNG ĐẠI HỌC VINH
182 Lê Duẩn - Thành phố Vinh - Nghệ An**

*Ban' nay 4 (đợt 1),
2016.*

**THUYẾT MINH ĐỀ TÀI NGHIÊN CỨU CƠ BẢN
TRONG KHOA HỌC TỰ NHIÊN**
(Kèm theo Quyết định số 96/QĐ-BKH-CN ngày 23 tháng 01 năm 2006
của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ)

Lĩnh vực nghiên cứu: Khoa học Sự sống
Hướng nghiên cứu: Sinh thái học và bảo tồn.

I. THÔNG TIN CHUNG VỀ ĐỀ TÀI

1	Tên đề tài: <i>Đánh giá đa dạng sinh học Cá, Lưỡng cư, Bò sát khu vực Tây Bắc Nghệ An và đề xuất các giải pháp bảo tồn</i>	2	Mã số: 6.7
3	Thời gian thực hiện: 36 tháng Từ tháng 7/2006 đến tháng 7/2009		
4	Kinh phí: 120 triệu đồng, trong đó:		
	Nguồn	Tổng số (triệu đồng)	
	- Từ ngân sách sự nghiệp khoa học	110 triệu đồng	
	- Từ nguồn tự có của cơ quan	0	
	- Từ nguồn khác (dự án tại địa phương)	10 triệu đồng	
5	x	Thuộc chương trình (Ghi rõ tên chương trình nếu có):	
6	Chủ nhiệm đề tài (lý lịch khoa học theo biểu B1 - LLCN.NCCB)		
	Họ và tên: PGS.TS. Hoàng Xuân Quang Năm sinh: 1944 Nam/Nữ: Nam		
7	Cơ quan chủ trì đề tài		
	Tên cơ quan chủ trì đề tài: Trường đại học Vinh Điện thoại: 038. 551810. Fax: 038. 855 269 E-mail: VinhUni@hn.vnn.vn Website: www.VinhUni.edu.vn Địa chỉ: 182 đường Lê Duẩn - Thành phố Vinh - Tỉnh Nghệ An - Việt Nam Họ và tên thủ trưởng cơ quan: PGS.TS. Nguyễn Ngọc Hợi Số tài khoản: 710A.01397 Ngân hàng: Ngân hàng Công thương chi nhánh Bến Thủy Tên cơ quan chủ quản đề tài: Bộ Giáo dục và Đào tạo		

III. NĂNG LỰC KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

15	Cơ sở vật chất, trang thiết bị cần thiết để thực hiện đề tài			
Hiện có của cơ quan chủ trì				
Phòng thí nghiệm động vật: các thiết bị khảo sát thực địa hiện có, kính hiển vi chụp ảnh kết nối màn hình.				
Các dụng cụ kế thừa từ các hợp tác trước đây: GPS (xác định toạ độ, hướng, lưu trữ dữ liệu), nhiệt ẩm kế hiện số, Camera kỹ thuật số.				
Huy động ở các cơ quan phối hợp				
Phần mềm GIS hiện trạng khu vực nghiên cứu (Chi cục kiểm lâm Nghệ An).				
16	Cán bộ tham gia thực hiện đề tài			
TT	Họ và tên	Cơ quan công tác	Nhiệm vụ được giao	Thời gian làm việc cho đề tài
1	PGS.TS. Hoàng Xuân Quang	Đại học Vinh	Chủ nhiệm đề tài	80 ngày
3	Th.S Cao Tiến Trung	Đại học Vinh	Thư ký đề tài	80 ngày
2	CN. Hồ Anh Tuấn	Đại học Vinh	Thành viên	60 ngày
4	PGS.TS. Lê Nguyễn Ngật	Đại học SP Hà Nội	Thành viên	50 ngày
5	PGS.TS. Nguyễn Hữu Dực	Đại học SP Hà Nội	Thành viên	50 ngày
6	Th.S. Ông Vĩnh An	Sở GD Nghệ An	Thành viên	40 ngày
7	Th.S. Hoàng Ngọc Thảo	NCS	Thành viên	40 ngày
17	Các đơn vị phối hợp thực hiện đề tài			
TT	Tên cơ quan	Địa chỉ cơ quan	Nội dung phối hợp (Nội dung chuyên môn, sử dụng trang thiết bị, máy móc, v.v.)	Kinh phí dự kiến
1	Chi cục kiểm lâm Nghệ An	Đường Lê Hồng Phong TP Vinh Nghệ An	Xác định bản đồ GIS hiện trạng động vật	5 triệu
2	Khu bảo tồn thiên nhiên Pù Huống	TT Quỳnh Hợp Nghệ An	Điều tra trên thực địa	10 triệu

16. Giải thưởng liên quan đến đề tài

(về KH&CN, chất lượng sản phẩm..., nếu có): Không

17. Thành tựu hoạt động KH&CN và sản xuất kinh doanh khác liên quan đến đề tài

(nếu có)

Vinh, ngày 25 tháng 02 năm 2006

**TỔ CHỨC - NƠI LÀM VIỆC CỦA CÁ NHÂN
ĐĂNG KÝ CHỦ NHIỆM (HOẶC THAM GIA
THỰC HIỆN CHÍNH) ĐỀ TÀI, DỰ ÁN**

**CÁ NHÂN THAM GIA THỰC HIỆN CHÍNH
ĐỀ TÀI**

Đơn vị đồng ý và sẽ dành thời gian cần thiết
để Ông Hồ Anh Tuấn tham gia thực hiện
Đề tài



Hồ Anh Tuấn

HIỆU TRƯỞNG



PGS. TS. Nguyễn Ngọc Hợi