

**PHIẾU CUNG CẤP THÔNG TIN
VỀ PHÒNG THÍ NGHIỆM, TRUNG TÂM NGHIÊN CỨU**

1. Tên phòng thí nghiệm/ Trung tâm nghiên cứu: PTN BM Địa mạo và Địa lý - Môi trường biển
2. Loại hình: PTN Chuyên đề
3. Ngành/ Chuyên ngành đào tạo: Địa mạo và cổ địa lý
4. Trưởng phòng thí nghiệm / Giám đốc trung tâm: PGS.TS. Vũ Văn Phái
5. Danh sách cán bộ cơ hữu: ThS. Nguyễn Phương Nga, ThS. Đỗ Trung Hiếu
6. Danh sách cán bộ nghiên cứu chủ chốt: PGS.TS. Vũ Văn Phái , PGS.TS. Nguyễn Hiệu, ThS. Nguyễn Phương Nga, ThS. Đỗ Trung Hiếu
7. Mức độ đầu tư: PTN hiện có và trong kế hoạch cần được đầu tư bổ sung
8. Các thiết bị nghiên cứu chính: Máy tính, Phần mềm GIS, Viễn thám, Thiết bị đo môi trường, Máy tính bảng..
9. Hướng nghiên cứu chính:
 - Địa lý môi trường biển
 - Nghiên cứu địa mạo, cổ địa lý và mối liên hệ với các tai biến thiên nhiên
 - Giải pháp phòng tránh, thích nghi, phản ứng với tai biến thiên nhiên
 - 5 từ khóa về hướng nghiên cứu chính: Địa lý biển, địa mạo, tai biến thiên nhiên, thích ứng, biến đổi khí hậu
10. Sản phẩm đã có, có thể chuyển giao: Giải pháp phòng tránh, thích nghi, phản ứng với tai biến thiên nhiên
11. Dự kiến sản phẩm KHCN trong giai đoạn 2016-2020:
 - Bản đồ cảnh báo các tai biến thiên nhiên
 - Hệ thống hỗ trợ ra quyết định trong nghiên cứu tai biến thiên nhiên
 - 3 từ khóa về sản phẩm: Hệ thống hỗ trợ ra quyết định; Sản phẩm nghiên cứu về Tai biến thiên nhiên, biến đổi khí hậu; Ấn phẩm khoa học.