

| STT | Đơn vị liên kết | Quy mô | Trình độ đào tạo | Hình thức liên kết |
|-----|---|---|------------------|--|
| 01 | <ol style="list-style-type: none"> 1. University of Bremen 2. University of Catania 3. Estonian University of Life Sciences 4. National Research Council 5. Ho Chi Minh City University of Natural Resources and Environment 6. Viet Nam Maritime University 7. Can Tho University 8. Center for Marinelife Conservation and Community Development 9. Institute of Oceanography 10. Universiti Kuala Lumpur 11. Universiti Teknologi Malaysia 12. Universiti Teknologi PETRONAS 13. Universiti Malaysia Terengganu | 08 sinh viên tham gia Training Pilot (e-learning) | Cử nhân | Thông qua thực hiện dự án: Tính bền vững cho vùng biển và đồng bằng khu vực đông nam á (MARE) |
| 02 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Đại học Gothenburg 2. Đại học Aalborg 3. Đại học Lisbon 4. Đại học Jahangirnagar 5. Đại học khoa học công nghệ Hajee Mohammad Danesh 6. Đại học Quốc gia Lào 7. Đại học Savannakhet 8. Đại học Thủy Lợi 9. Đại học Trường Đại học Tài nguyên và Môi trường Tp.HCM | 02 Thạc sĩ 06 Giảng viên (tập huấn) | Thạc sĩ | Thông qua thực hiện dự án: Phát triển năng lực Đánh giá môi trường chiến lược trong Giáo dục nâng cao khu vực Châu Á (SEA-ASIA) |
| 03 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Đại học Khoa học Tự nhiên Estonia 2. Đại học Tài nguyên Thiên nhiên và Khoa học Tự nhiên, Áo 3. Đại học Quốc gia Mông Cổ, Ulaanbaatar 4. Đại học Khovd, Mông Cổ 5. Đại học Bách Khoa Hà Nội 6. Đại học Tài nguyên và Môi trường Tp.HCM 7. Đại học Môi trường Quốc gia Odessa 8. Đại học Quốc gia V.N. Karazin Kharkiv 9. Viện sinh thái Karpat – Học Viện Quốc gia Ukraina | 04 Nghiên cứu Sinh | Tiến Sĩ | Thông qua thực hiện dự án: Tích hợp chính sách, quản lý và công nghệ môi trường vào Chương trình đào tạo tiến sĩ (INTENSE) |