**DANH MỤC NHIỆM VỤ BẢO TỒN NGUỒN GEN THUỘC NHIỆM VỤ KH&CN CẤP BỘ**

**Chủ nhiệm đề tài: PGS.TS. Phạm Thị Ngọc Lan**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Mã số, Tên đề tài** | **CB tham gia** | **Thời gian** | **Kinh phí (tr.đ)** | **Nghiệm thu cơ sở** | **Ghi chú** | **Sản phẩm đăng ký** |
|  | B2015-15-08-GEN  Bảo tồn và lưu giữ nguồn gen cây bách bệnh (*Eurycoma longifolia* Jack) ở tỉnh Thừa Thiên Huế | Thư ký: TS. Lê Thị Hà Thanh  GS.TS. Nguyễn Hoàng Lộc  TS. Nguyễn Ngọc Lương  TS. Trần Minh Đức (ĐHNL)  ThS. Nguyễn Việt Thắng  ThS. Văn Thị Yến (ĐHNL)  ThS. Nguyễn Hợi (ĐHNL) | 2015 | 250 | 16/5/2016 | Thuộc: nhiệm vụ bảo tồn nguồn gen cấp Bộ 2012-2015 | 200 cây giâm hom, 200 cây *in vitro*  Bản đồ phân bố  2 bài báo TC chuyên ngành quốc gia  1-2 thạc sĩ |
|  | B2016-DHH-08-QG  Nghiên cứu bảo tồn nguồn gen cây bách bệnh (*Eurycoma longifolia* Jack) phục vụ đào tạo ở tỉnh Thừa Thiên Huế | Thư ký: TS. Lê Thị Hà Thanh  GS.TS. Nguyễn Hoàng Lộc  TS. Trần Minh Đức (ĐHNL)  ThS. Văn Thị Yến (ĐHNL)  ThS. Nguyễn Hợi (ĐHNL) | 2016 | 300 | 27/10/2017 | Thuộc đề án “Bảo tồn nguồn gen cây trồng, vật nuôi, vi sinh vật phục vụ đào tạo, nghiên cứu và trao đổi thông tin về nguồn gen giai đoạn 2016-2020” | 200 cây có nguồn gốc từ giâm hom  200 cây có nguồn gốc từ hạt  200 cây có nguồn gốc từ nuôi cấy mô  Vườn ươm 100m2  1 bài báo chuyên ngành (TC ĐHH)  1-2 kỹ sư |
|  | B2016-DHH-08-QG  Nghiên cứu bảo tồn nguồn gen cây bách bệnh (*Eurycoma longifolia* Jack) phục vụ đào tạo ở tỉnh Thừa Thiên Huế | Thư ký: TS. Nguyễn Đức Huy  GS.TS. Nguyễn Hoàng Lộc  ThS. Nguyễn Việt Thắng  TS. Trần Minh Đức (ĐHNL)  ThS. Văn Thị Yến (ĐHNL)  ThS. Nguyễn Hợi (ĐHNL) | 2017 | 280 | 29/11/2018 |  | 200 cây tiêu bản trồng trong vườn ươm 100m2  Bộ dữ liệu đánh giá chi tiết nguồn gen  1 bài báo chuyên ngành  1-2 kỹ sư |
|  | B2016-DHH-08-QG  Nghiên cứu bảo tồn nguồn gen cây bách bệnh (*Eurycoma longifolia* Jack) phục vụ đào tạo ở tỉnh Thừa Thiên Huế |  | 2018 | 310 | 02/7/2020 |  |  |