**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-GENBảo tồn và lưu giữ nguồn gen cây bách bệnh (*Eurycoma longifolia* Jack) ở tỉnh Thừa Thiên Huế | Thư ký: TS. Lê Thị Hà ThanhGS.TS. Nguyễn Hoàng LộcTS. Nguyễn Ngọc LươngTS. Trần Minh Đức (ĐHNL)ThS. Nguyễn Việt ThắngThS. 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 bố2 bài báo TC chuyên ngành quốc gia1-2 thạc sĩ |
|  | B2016-DHH-08-QGNghiên 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 ThanhGS.TS. Nguyễn Hoàng LộcTS. 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 hom200 cây có nguồn gốc từ hạt200 cây có nguồn gốc từ nuôi cấy môVườn ươm 100m21 bài báo chuyên ngành (TC ĐHH)1-2 kỹ sư |
|  | B2016-DHH-08-QGNghiên 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 HuyGS.TS. Nguyễn Hoàng LộcThS. Nguyễn Việt ThắngTS. 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 100m2Bộ dữ liệu đánh giá chi tiết nguồn gen1 bài báo chuyên ngành1-2 kỹ sư |
|  | B2016-DHH-08-QGNghiên 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 |  |  |