

DANH SÁCH ĐỀ TÀI LUẬN VĂN THẠC SĨ CHUYÊN NGÀNH CÔNG NGHỆ SINH HỌC
KHÓA 2011-2013
Mã số: 604280

TT	Tên luận văn	Họ và tên học viên	Cán bộ hướng dẫn
1	Nghiên cứu khả năng phân hủy dầu DO của một số chủng vi sinh vật phân hủy tại Thái Nguyên	Khuông Trường Giang	PGS.TS. Nghiêm Ngọc Minh
2	Nghiên cứu và bảo tồn một số giống lan rừng bằng kỹ thuật nuôi cấy mô tế bào	Hoàng Thị Hải Yến	PGS.TS. Nguyễn Thị Tâm
3	Đánh giá một số dòng lúa có nguồn gốc từ mô sẹo chịu lạnh	Sâm Thị Thanh Huyền	PGS.TS. Nguyễn Thị Tâm
4	Nghiên cứu giải mã trình tự hệ genome của chủng virus xoắn lá thuốc lá (TLCV) phân lập tại Việt Nam	Cao Duy Phúc	TS. Lê Văn Sơn
5	Thiết kế vector chuyển gen kháng virus trên cây thuốc lá mang gen chọn lọc thân thiện môi trường	Hoàng Văn Sông	TS. Lê Văn Sơn
6	<i>Thuringiensis</i> sinh protein tinh thể diệt côn trùng bộ cánh cứng	Phùng Huy Trọng	PGS.TS. Ngô Đình Bính
7	Nghiên cứu phân lập gen Cystatin ở một số giống lúa có khả năng chịu hạn khác nhau	Nguyễn Minh Phương	TS. Nguyễn Vũ Thanh Thanh
8	Nghiên cứu phân lập gen NAC liên quan đến khả năng chống chịu ở một số giống ngô địa phương ở Hà Giang - Việt Nam	Nguyễn Văn Tường	TS. Nguyễn Vũ Thanh Thanh
9	Bệnh viện Đa khoa Trung ương Thái nguyên bằng kỹ thuật Multiplex - PCR	Nguyễn Thị Khánh Ly	TS. Nguyễn Đắc Trung
10	Nghiên cứu đặc điểm của gen DREB2 phân lập từ cây đậu tương	Hoàng Thị Xoan	PGS.TS. Chu Hoàng Mậu
11	So sánh trình tự gen EXP1 liên quan đến rễ cây đậu tương thuộc nhóm chịu hạn tốt và nhóm chịu hạn kém	Nguyễn Kiều Linh	PGS.TS. Chu Hoàng Mậu