

DANH SÁCH LUẬN VĂN TỐT NGHIỆP

NGÀNH: CÔNG NGHỆ GIỐNG CÂY TRỒNG

Lớp : Công Nghệ Giống Cây Trồng K39

Năm 2016

SỐ TT	TÊN ĐỀ TÀI	SINH VIÊN THỰC HIỆN	SỐ LƯỢNG	MÃ SỐ LUẬN VĂN
1.	Ảnh hưởng của N, P, K đến sinh trưởng, năng suất và hấp thu N, P, K của lúa vụ Đông Xuân 2015-2016 trên đất phèn Long Mỹ-Hậu Giang.	Bùi Thị Kiều Khanh	02	TT 7841/2016 7842/2016
2.	Khảo nghiệm cơ bản 4 giống / dòng lúa nếp cứng cây tại xã Phú Hưng, huyện Phú Tân, tỉnh An Giang – vụ Hè Thu 2015.	Dương Trịnh Nhật Quang	02	TT 8089/2016 8090/2016
3.	Đánh giá sự đa dạng di truyền 16 giống sấu riêng bằng dấu phân tử ISSR.	Văn Quốc Giang	02	TT 8091/2016 8092/2016
4.	Đặc tính nông học và phẩm chất của 4 dòng Nàng Núi đột biến trồng vụ Thu Đông 2016.	Lê Văn Mạnh	02	TT 8093/2016 8094/2016
5.	Tuyển chọn dòng Nếp kháng đổ ngã từ tổ hợp lai nếp CK92 x Lúa Nhật.	Nguyễn Thị Bích Nhung	02	TT 8095/2016 8096/2016
6.	Đánh giá 2 loại thuốc phòng trị sâu đục trái (<i>Etiella zinckenella</i>) và số lần phun khác nhau tại Trường ĐHTC, vụ Xuân Hè 2015.	Cao Hồng Hân	02	TT 8097/2016 8098/2016
7.	Sự ảnh hưởng của hoạt chất Brassinolide đến khả năng sinh trưởng của các giống lúa ở giai đoạn mạ trong điều kiện mặn 10‰	Đặng Thị Út	02	TT 8099/2016 8100/2016
8.	Đánh giá phản ứng của 9 giống đậu nành đối với sâu đục trái (<i>Etiella zinckenella</i>) tại Trường ĐHTC vụ Hè Thu 2015.	Thái Thùy Linh	02	TT 8101/2016 8102/2016
9.	Ảnh hưởng của hoạt chất Brassinolide đến sự phát triển của 9 giống lúa ở giai đoạn mạ trong điều kiện mặn 12‰	Trương Quỳnh Trâm	02	TT 8103/2016 8104/2016
10.	Kỹ thuật duy trì chất lượng dòng lúa Tác giả Tag2 từ thế hệ F7	Phan Thành Tâm	02	TT 8105/2016 8106/2016
11.	Xác định thời điểm xử lý thuốc phòng trị sâu đục trái (<i>Etiella zinckenella</i>) trên giống MTĐ878-2 tại Cần Thơ, vụ Xuân Hè 2015.	Lâm Thị Bảo Trân	02	TT 8107/2016 8108/2016
12.	Đặc tính nông học và chất lượng của Nàng Thom Chợ Đào dòng 15.	Trần Ngọc Bích	02	TT 8109/2016 8110/2016
13.	Thanh lọc khả năng chịu mặn của bộ giống lúa mùa ở giai đoạn tăng trưởng và giai đoạn sinh sản.	Lê Nguyễn Hữu Tình	02	TT 8111/2016 8112/2016
14.	Duy trì chất lượng giống lúa Tác giả Tag1 thế hệ F7.	Nguyễn Văn Hào	02	TT 8113/2016 8114/2016

15.	Khảo sát đặc tính nông học của giống lúa Koshihikari tại huyện Châu Thành A, tỉnh Hậu Giang – vụ Đông Xuân 2015 – 2016.	Võ Hoài Nhân	02	TT 8115/2016 8116/2016
16.	Đánh giá đặc tính nông học của 22 giống lúa tại huyện Châu Thành – tỉnh Đồng Tháp, vụ Đông Xuân 2014 – 2015.	Nguyễn Thuận Tiên	02	TT 8117/2016 8118/2016
17.	Đánh giá số lần xử lý thuốc phòng trị sâu đục trái (<i>Etiella zinckenella</i>) trên giống MTĐ878-2 tại Cần Thơ, vụ Xuân Hè 2015.	Huỳnh Ngọc Minh Thư	02	TT 8119/2016 8120/2016
18.	Đánh giá khả năng chịu mặn của 7 giống lúa mùa.	Nguyễn Thị Mộng Kha	02	TT 8121/2016 8122/2016
19.	Khảo sát đặc điểm sinh trưởng sâu bệnh, năng suất và phẩm chất của cây quýt đường để bình tuyển cây đầu dòng xã Long Trị, thị xã Long Mỹ - tỉnh Hậu Giang.	Nguyễn Thị Mỹ Huyền	02	TT 8123/2016 8124/2016
20.	Khảo sát đặc tính nông học của 22 giống lúa vụ Đông Xuân 2014 – 2015 tại huyện Châu Thành & huyện Lấp Vò - tỉnh Đồng Tháp.	Trần Quốc Chuẩn	02	TT 8125/2016 8126/2016
21.	Khảo sát đặc tính nông học của 14 giống lúa vụ Xuân Hè 2015 tại huyện Châu Thành & huyện Lấp Vò - tỉnh Đồng Tháp.	Trần Minh Tân	02	TT 8127/2016 8128/2016
22.	Chọn dòng lúa mùa Nàng Tét lùn theo hướng chất lượng tốt & chịu mặn.	Nguyễn Đức Vinh	02	TT 8129/2016 8130/2016
23.	Chọn dòng Nàng Thơm Chợ Đào chất lượng tốt từ dòng Nàng Thơm Chợ Đào D11.	Nguyễn Thị Thanh Trúc	02	TT 8131/2016 8132/2016
24.	Khảo sát đặc tính nông học của 3 giống dưa hấu: F1 Tiểu Long NV977, dưa hấu ruột vàng & dưa hấu Thái Lan.	Nguyễn Văn Tú	02	TT 8133/2016 8134/2016
25.	Tuyển chọn tổ hợp lai Lúa Sỏi x Nhật theo hướng cứng cơm với phẩm chất tốt, chống đổ ngã, chịu mặn.	Nguyễn Thị Như Ngọc	02	TT 8135/2016 8136/2016
26.	Đánh giá đặc tính nông học & năng suất của bộ giống / dòng lúa chịu phèn tại xã Tân Thành, huyện Mộc Hóa, tỉnh Long An - vụ Đông Xuân 2015 – 2016.	Huỳnh Văn Toàn	02	TT 8137/2016 8138/2016
27.	Một số đặc tính nông học của 7 giống / dòng lúa thơm LA18 Long An.	Võ Thị Hồng Loan	02	TT 8139/2016 8140/2016
28.	Tuyển chọn dòng lúa thơm Khao Dawk Mali theo hướng chất lượng tốt.	Phạm Thanh Nguyên	02	TT 8141/2016 8142/2016
29.	Một số đặc tính của các dòng lúa Thần Nông gốc tím.	Nguyễn Ngọc Bảo Trân	02	TT 8143/2016 8144/2016
30.	Tuyển chọn các dòng lúa chịu mặn, kháng rầy, chất lượng gạo tốt từ tổ hợp lai TP6 x CTUS5 ở thế hệ F4 và F5.	Nguyễn Minh Thái	02	TT 8145/2016 8146/2016

31.	Khả năng thích nghi của bộ giống / dòng lúa với môi trường mặn tại huyện Cái Nước, tỉnh Cà Mau.	Nguyễn Thị Diễm Trinh	02	TT 8147/2016 8148/2016
32.	Tuyển chọn dòng lúa cứng cây, kháng rầy, chịu mặn, phẩm chất tốt từ thế hệ F4 của tổ hợp lai Lúa Sỏi x Lúa Nhật.	Huỳnh Thị Thanh Tuyền	02	TT 8149/2016 8150/2016
33.	Ứng dụng dấu phân tử SSR để nhận diện QTL chịu hạn trong 50 giống lúa.	Nguyễn Thị Thu Hương	02	TT 8151/2016 8152/2016
34.	Khảo sát đặc điểm ra hoa nhãn Phú Tây (<i>Dimocarpus longan</i> Lour.) tại huyện Kế Sách – tỉnh Sóc Trăng.	Lê Hoàng Đức	02	TT 8153/2016 8154/2016
35.	Khảo sát đặc tính nông học, sự tăng trưởng của chồi hoa và trái nhãn Phú Tây (<i>Dimocarpus longan</i> Lour.) tại huyện Kế Sách – tỉnh Sóc Trăng.	Nguyễn Văn Bắc	02	TT 8155/2016 8156/2016
36.	Tuyển chọn các dòng Tàu Hương đột biến theo hướng chất lượng tốt và chịu mặn.	Trần Thị Thanh Mai	02	TT 8157/2016 8158/2016
37.	Tuyển chọn dòng lúa mềm cơm và kháng mặn từ tổ hợp lai HD6 x Nếp đỏ An Giang thế hệ F6.	Trần Thị Diễm My	02	TT 8159/2016 8160/2016
38.	So sánh 6 giống / dòng đậu nành [<i>Glycine max</i> (L.) Merrill] có triển vọng tại huyện Bình Tân – tỉnh Vĩnh Long, vụ Xuân Hè 2015.	Phạm Thị Ngọt	02	TT 8161/2016 8162/2016
39.	Chọn dòng lúa chịu hạn có năng suất cao, phẩm chất tốt từ nguồn lúa sưu tập được ở tỉnh Long An.	Lê Nguyễn Phương Vy	02	TT 8163/2016 8164/2016
40.	Đánh giá khả năng chịu mặn và phẩm chất của 7 giống / dòng lúa tại xã Phú Tân, huyện Tân Phú Đông, tỉnh Tiền Giang-vụ Thu Đông 2015.	Đoàn Thị Anh Thư	02	TT 8165/2016 8166/2016
41.	Khảo sát đặc tính sinh học sự ra hoa và phát triển trái của giống thanh trà sống chua chín ngọt (<i>Bouea oppositifolia</i> (Roxb.) Meisne) tại thị xã Bình Minh, tỉnh Vĩnh Long.	Phạm Mỹ Tiên	02	TT 8167/2016 8168/2016
42.	Tuyển chọn các dòng lúa mùa Nàng Thơm Chợ Đào theo hướng chất lượng cao và chịu phèn trong điều kiện phòng thí nghiệm.	Võ Duy Phương Thảo	02	TT 8169/2016 8170/2016
43.	Khảo nghiệm cơ bản 7 giống / dòng lúa chống chịu mặn tại huyện Tân Phú Đông, tỉnh Tiền Giang-vụ Thu Đông 2015.	Phan Thị Cẩm Linh	02	TT 8171/2016 8172/2016
44.	Khảo sát đặc tính nông học của 21 giống lúa chịu nhiệt huyện Châu Thành - tỉnh Đồng Tháp.	Khuu Thị Thùy Dương	02	TT 8173/2016 8174/2016
45.	Tuyển chọn các dòng Tàu Hương đột biến có chất lượng tốt và có khả năng chịu phèn từ thế hệ M3.	Nguyễn Thị Tuyết Trinh	02	TT 8175/2016 8176/2016
46.	Tuyển chọn các dòng lúa lai F7 của Tổ hợp lai Thơm Bảy Núi x TP5 theo hướng năng suất cao, chất lượng tốt.	Trần Thị Huỳnh Như	02	TT 8177/2016 8178/2016

47.	Đặc tính nông học và chất lượng của các dòng THL-34.	Trần Hoàng Giang	02	TT 8179/2016 8180/2016
48.	Đặc tính nông học của giống lúa mùa Bông Gòn.	Huỳnh Nhật Hương	02	TT 8181/2016 8182/2016
49.	Khảo nghiệm cơ bản 4 giống / dòng lúa nếp cứng cây tại xã Phú Hưng, huyện Phú Tân, tỉnh An Giang - vụ Đông Xuân 2015 – 2016.	Huỳnh Lương Nhân	02	TT 8183/2016 8184/2016
50.	Đánh giá khả năng chịu mặn của giống / dòng M6-5 và NQBĐB-D10 tại xã Tân Hưng, huyện Cái Nước, tỉnh Cà Mau.	Nguyễn Ngọc Anh	02	TT 8185/2016 8186/2016
51.	Đặc tính nông học và chất lượng của 6 dòng lúa Nhật đen.	Võ Nguyệt Ngân Anh	02	TT 8235/2016 8236/2016
52.	Khảo nghiệm sản xuất 2 giống / dòng lúa chống chịu mặn - vụ Thu Đông 2015-2016.tại huyện Cái Nước, tỉnh Cà Mau.	Lê Mỹ Hoàng	02	TT 8237/2016 8238/2016
53.	So sánh đặc tính nông học & phẩm chất của 4 giống / dòng lúa Nàng Nhen tại xã Núi Tô, huyện Tri Tôn, tỉnh An Giang-vụ mùa 2015.	Nguyễn Thanh Quý	02	TT 8239/2016 8240/2016
54.	Tuyển chọn dòng lúa đột biến LA16 từ thể hệ M7 theo hướng chất lượng tốt và chịu phèn.	Trần Lê Tiến	02	TT 8307/2016 8308/2016