

DANH SÁCH LUẬN VĂN TỐT NGHIỆP

NGÀNH : *BẢO VỆ THỰC VẬT*

(Lớp BVTV k 34)

Năm : 2011 & 2012

SỐ TT	TÊN ĐỀ TÀI	NGƯỜI THỰC HIỆN	MÃ SỐ
1.	Nghiên cứu & ứng dụng Pheromone giới tính kết hợp với nấm xanh (<i>Metarhizium anisopliae</i> Sorokin) trong việc quản lý Sùng khoai lang (<i>Cylas formicarius</i> Fabricius) tại huyện Duyên Hải, tỉnh Trà Vinh.	Nguyễn thị Ngọc Nghĩa	TT 4995/2011 4996/2011
2.	Khảo sát một số nấm ký sinh trong phòng thí nghiệm & ứng dụng nấm xanh kết hợp pheromone giới tính trong việc quản lý Sùng khoai lang (<i>Cylas formicarius</i> Fabricius) tại huyện Tri Tôn- tỉnh An Giang.	Nguyễn Thúy Liễu	TT 4997/2011 4998/2011
3.	Điều tra hiện trạng canh tác gừng & Khảo sát quy luật phát sinh, phát triển của bệnh thối củ gừng do vi khuẩn <i>Ralstonia Solanacearum</i> tại xã Khánh Hòa, huyện Châu Phú, tỉnh An Giang.	Trần thị Huỳnh Châu	TT 4999/2011 5000/2011
4.	Điều tra hiện trạng canh tác gừng và khảo sát qui luật phát sinh, phát triển của bệnh thối củ gừng do vi khuẩn <i>Ralstonia Solanacearum</i> tại Tri Tôn-AG	Đỗ văn Chúng	TT 5001/2011 5002/2011
5.	Điều tra thành phần loài Sâu bao (Lepidoptera: Psychidae) và Khảo sát một số biện pháp phòng trị sâu bao <i>Pteroma Plagiophleps</i> Hampson gây hại trên cây dừa nước (<i>Nypa Fruticans</i> Wurm) ở ĐBSCL.	Phan Tuấn Khanh	TT 5003/2011 5004/2011
6.	Đánh giá đặc tính tăng trưởng, năng suất và khả năng chống chịu bệnh héo vàng thối củ do nấm <i>Fusarium Profileratum</i> của một số giống gừng (<i>Zingiber officinale</i> Rosc.) triển vọng.	Huỳnh văn Nghi	TT 5063/2011 5064/2011
7.	Đánh giá hiệu quả phòng trị một số bệnh quan trọng trên dưa hấu bằng vi khuẩn vùng rễ trong đk ngoài đồng ở Quận Bình Thủy-TP.Cần Thơ vụ Hè Thu	Nguyễn thị Mỹ	TT 5069/2012 5070/2012
8.	Đánh giá hiệu quả phòng trị các bệnh quan trọng trên dưa hấu bằng vi khuẩn vùng rễ trong đk ngoài đồng vụ Thu Đông ở Quận Ô Môn – TP.Cần Thơ.	Trương Huỳnh Bá	TT 5071/2012 5072/2012
9.	Một số đặc điểm sinh học, hình thái – Khảo sát hiệu quả hấp dẫn của Pheromone giới tính tổng hợp đ/v Sâu Cuốn lá lớn, <i>Pelopidas agna agna</i>	Nguyễn Thu Cúc	TT 5079/2012 5080/2012

SỐ TT	TÊN ĐỀ TÀI	NGƯỜI THỰC HIỆN	MÃ SỐ
	Moore (Lepidoptera: Hesperidae)		
10.	Điều tra hiện trạng canh tác Mía và hiệu quả của 2 loại chế phẩm Nấm xanh (<i>Metarhizium anisopliae</i> Sorokin) dạng tươi và khô trên Rầy đầu vàng (<i>Eoerysa flavocapitata</i> Muir) hại mía tại huyện Long Phú, tỉnh Sóc Trăng .	Lê Ngọc Tâm	TT 5147/2012 5148/2012
11.	Khảo sát ảnh hưởng của hóa chất tín hiệu đến khả năng định vị ký chủ của ong ký sinh <i>Asecodes Hispinarum</i> Boucek (Hymenoptera: eulophidae) đ/v Bộ Cánh cứng hại dừa <i>Brontispa Longissima</i> Gestro (Coleoptera: Chrysomelidae) trong đk Phòng thí nghiệm.	Lê thị Thúy An	TT 5149/2012 5150/2012
12.	Đánh giá hiệu quả của pheromone giới tính tổng hợp trong việc quản lý Sâu Đục trái (<i>Conogethes punctiferalis</i> Gueneé) trên vườn ổi tại huyện Phong Điền – TP. Cần Thơ.	Dương Kiều Hạnh	TT 5151/2012 5152/2012
13.	Đánh giá hiệu quả phòng trị bệnh đốm lá chảy nhựa thân (<i>Didymella bryoniae</i>) trên dưa hấu bằng vi khuẩn vùng rễ trong điều kiện ngoài đồng ở quận Ô Môn, TP.CT vụ Đông Xuân 2010-2011.	Nguyễn Phương Thái	TT 5229/2012 5230/2012
14.	Khảo sát hiệu lực của Nấm xanh (<i>Metarhizium anisopliae</i>) và Nấm Tím (<i>Nomuraea</i> sp.) trên Sâu cuốn lá nhỏ (<i>Cnaphalocrosis medinalis</i> Gueneé) hại lúa.	Phạm Duy Khánh & Nguyễn Văn Thành	TT 5231/2012 5232/2012
15.	Đánh giá hiệu quả phòng trị đ/v bệnh đốm lá chảy nhựa thân trên dưa hấu do nấm <i>Didymella bryoniae</i> bằng các chủng vi khuẩn vùng rễ ở điều kiện ngoài đồng vụ Thu Đông 2010-Xuân Hè 2011.	Trương Minh Thuận & Lê Quốc Thụy	TT 5233/2012 5234/2012
16.	Một số đặc điểm của Sâu Cuốn lá nhỏ (<i>Cnaphalocrosis medinalis</i> Gueneé) hại lúa và hiệu lực của Nấm xanh (<i>Metarhizium anisopliae</i> Sorokin) trên Sâu cuốn lá nhỏ tại Cần Thơ.	Phan Thanh Liêm & Bùi Thái Dương	TT 5235/2012 5236/2012
17.	Một số đặc tính sinh học của Rệp Sáp Giã (<i>Icerya aegyptiaca</i> Douglas) gây hại trên cây hoa hồng tại TP.Cần Thơ, hiệu lực chế phẩm Nấm xanh (<i>Metarhizium anisopliae</i> Sorokin), Nấm Tím <i>Paecilomyces</i> sp.)	Trần Thành Nhân	TT 5237/2012 5238/2012
18.	Đánh giá hiệu quả phòng trị bệnh đốm lá chảy nhựa thân (<i>Didymella bryoniae</i>) trên dưa hấu bằng vi khuẩn vùng rễ trong điều kiện ngoài	Đinh Văn Nhi Nguyễn Ánh Vân	TT 5239/2012 5240/2012

SỐ TT	TÊN ĐỀ TÀI	NGƯỜI THỰC HIỆN	MÃ SỐ
	đồng vụ Hè Thu & Thu Đông ở quận Ô Môn, TP.Cần Thơ .		
19.	Giám định bệnh do Nấm trên hạt lúa tại tỉnh Tiền Giang trong vụ Hè Thu 2011.	Lâm Chí Tâm	TT 5335/2012 5336/2012
20.	Giám định bệnh do Nấm trên hạt lúa tại tỉnh Hậu Giang trong vụ Hè Thu 2011 và Đông Xuân 2011-2012	Nguyễn Thanh Nam	TT 5337/2012 5338/2012
21.	Định danh và khảo sát đặc tính sinh học của chủng Nấm trắng <i>Beauveria</i> gây bệnh côn trùng.	Trương Thanh Xuân Liên	TT 5339/2012 5340/2012
22.	Hiệu quả phòng trị bệnh thán thư trên ớt (<i>Collectotrichum</i> sp) bằng biện pháp sinh học & hóa học trong điều kiện phòng thí nghiệm & nhà lưới.	Hồ Như Thiện	TT 5341/2012 5342/2012
23.	Phân lập xạ khuẩn & đánh giá khả năng đối kháng của xạ khuẩn đv Nấm <i>Fusarium Oxysporum</i> F. Sp. Sesami gây bệnh héo rũ trên Mè trong đk <i>IN VITRO</i>	Ngô thị Kim Ngân	TT 5343/2012 5344/2012
24.	Phân lập và đánh giá khả năng ức chế của vi khuẩn vùng rễ đ/v vi khuẩn <i>Rasltonia Solanacearum</i> gây bệnh thối củ gừng (<i>Zingiber officinae</i> Rosc.) trong điều kiện <i>IN VITRO</i>	Huỳnh thị Thúy Vân	TT 5345/2012 5346/2012
25.	Điều tra hiện trạng canh tác gừng và khảo sát quy luật phát sinh phát triển của bệnh thối củ gừng do vi khuẩn <i>Rasltonia Solanacearum</i> tại huyện Chợ Mới - An Giang	Nguyễn Ngọc Thiên Nhi	TT 5347/2012 5348/2012
26.	Khảo sát ảnh hưởng của sa cấu đất - pH đất – chất hữu cơ lên sự phát sinh và phát triển bệnh thối củ gừng do vi khuẩn <i>Rasltonia Solanacearum</i>	Trương Kỳ Quốc	TT 5349/2012 5350/2012
27.	Đánh giá khả năng chống chịu bệnh héo xanh thối củ gừng do vi khuẩn <i>Rasltonia Solanacearum</i> của một số giống gừng (<i>Zingiber officinae</i> Rosc.) triển vọng.	Võ Phong Vinh	TT 5351/2012 5352/2012
28.	Giám định bệnh do Nấm trên hạt lúa tại tỉnh Trà Vinh trong vụ Hè Thu 2011.	Nguyễn thị Ngọc Vẹn	TT 5353/2012 5354/2012
29.	Giám định bệnh do Nấm trên hạt lúa tại tỉnh Đồng Tháp trong vụ Hè Thu 2011 và Đông Xuân 2011-2012	Nguyễn Phạm Thanh Nguyên	TT 5355/2012 5356/2012
30.	Giám định tác nhân & khả năng gây hại của bệnh thối nhũn gốc ở các giai đoạn sinh trưởng của cây lúa trong điều kiện nhà lưới	Lê thị Huyền Linh	TT 5357/2012 5358/2012

SỐ TT	TÊN ĐỀ TÀI	NGƯỜI THỰC HIỆN	MÃ SỐ
31.	Thu thập & định danh các chủng nấm <i>Metarhizum</i> và đánh giá hiệu quả đ/v Sùng khoai lang, <i>Cylas formicarius</i> Fab. và Rầy nâu, <i>Nilaparvata lugens</i> stal.	Nguyễn thị Thùy Dương	TT 5359/2012 5360/2012
32.	Điều tra hiện trạng canh tác có liên quan đến tình hình Sâu đục trái (<i>Citripestis Sagittiferella</i>) gây hại trên cây có múi tại tỉnh Hậu Giang.	Bùi Thanh Tài	TT 5361/2012 5362/2012
33.	Đánh giá mô hình phòng trừ Nhện lông nhung ở giai đoạn xử lý đọt trên nhãn tiêu da bò tại huyện Kế Sách & Khảo sát tình hình quản lý bệnh chổi rồng trên Nhãn tiêu da bò tại huyện Kế Sách, Long Phú – tỉnh Sóc Trăng.	Võ Phước Thừa	TT 5363/2012 5364/2012
34.	Hiệu quả của biện pháp xử lý đất đối với vi khuẩn <i>Rasltonia Solanacearum</i> và khả năng chống chịu bệnh thối củ của một số giống gừng trong điều kiện ngoài đồng.	Nguyễn Trung Dương & Huỳnh Bích Thủy	TT 5365/2012 5366/2012
35.	Giám định bệnh do Nấm trên hạt lúa tại tỉnh Cần Thơ trong vụ Đông Xuân 2011 - 2012	Võ thị Yên Nhi	TT 5367/2012 5368/2012
36.	Giám định bệnh do Nấm gây hại trên hạt lúa tại tỉnh An Giang trong vụ Đông Xuân 2010 – 2011 và Đông Xuân 2011-2012	Lê thị Mai Trinh	TT 5369/2012 5370/2012
37.	Điều tra hiện trạng canh tác và dịch hại trên cây Cam sành tại Cầu Kè – Trà Vinh	Nguyễn Cô Băng	TT 5371/2012 5372/2012
38.	Đánh giá hiệu quả phòng, trị bệnh cháy bìa lá do vi khuẩn <i>Xanthomonas Oryzae</i> pv. <i>Oryzae</i> hại lúa của một số chế phẩm sinh học trong điều kiện nhà lưới.	Lê văn Đức	TT 5373/2012 5374/2012
39.	Giám định bệnh do Nấm gây hại trên hạt lúa tại tỉnh Vĩnh Long trong vụ Hè Thu 2011	Nguyễn thị Nhường	TT 5375/2012 5376/2012
40.	Đánh giá khả năng gây hại của Nấm <i>Fusarium Oxysporum</i> F. SP. <i>Sesami</i> gây bệnh héo rũ trên cây mè (<i>Sesamum Indieum</i> L.) trong điều kiện nhà lưới.	Trần văn Giàu	TT 5377/2012 5378/2012
41.	Hiệu quả của biện pháp xử lý hom giống & Ảnh hưởng của mật độ trồng hom giống trong quản lý bệnh héo xanh thối củ gừng do vi khuẩn <i>Ralstonia Solanacearum</i> .	Lý văn Giang	TT 5379/2012 5380/2012
42.	Hiệu quả phòng, trị bệnh đạo ôn lá do Nấm <i>Pyricularia Oryzae Cavara</i> của vi khuẩn <i>Bacillus Amyloliquefaciens</i> , <i>Brevibacillus Brevis</i> và một	Lý Khe Ma Ra	TT 5381/2012 5382/2012

SỐ TT	TÊN ĐỀ TÀI	NGƯỜI THỰC HIỆN	MÃ SỐ
	số chế phẩm sinh học trong điều kiện nhà lưới.		
43.	Khảo sát ảnh hưởng của một số loại thuốc BVTV lên Bọ Rùa sáu vệt đen (<i>Menochilus sexmaculatus</i> Fab.) và thức ăn nhân tạo nuôi ấu trùng Bọ rùa trong phòng thí nghiệm.	Tô Trung Nghĩa	TT 5383/2012 5384/2012
44.	Xác định tác nhân gây bệnh thối củ gừng tại tỉnh An Giang.	Võ thị Trường Thịnh	TT 5437/2012 5438/2012
45.	Điều tra hiện trạng canh tác & sử dụng thuốc trừ cỏ trên ruộng lúa tại tỉnh An Giang.	Dương thị Huỳnh Mai	TT 5527/2012 5528/2012
46.	Điều tra hiện trạng canh tác & sử dụng thuốc trừ cỏ trên ruộng lúa tại tỉnh Đồng Tháp.	La Hoàng Như Ý	TT 5529/2012 5530/2012
47.	Thành phần thiên địch ký sinh và sự ưa thích ký chủ của sâu xanh hai sọc trắng, <i>Diaphania indica</i> Saunders (Lepidoptera: Pyralidae) gây hại trên nhóm cây họ Bầu Bí dưa (Cucurbitaceae)	Trần Thiện Thiên Thanh	TT 5531/2012 5532/2012
48.	Điều tra hiện trạng canh tác & sử dụng thuốc trừ cỏ trên ruộng lúa tại tỉnh Long An.	Lê Quốc Chiến	TT 5535/2012 5536/2012
49.	Khảo sát khả năng phân hủy rơm, rạ của các chủng <i>Trichoderma</i> đến sự sinh trưởng của giống lúa Jasmine85 trong điều kiện nhà lưới.	Dương Minh Toàn	TT 5859/2013 5860/2013
50.	Khảo sát một số đặc điểm hình thái, sinh học của bọ xít nước <i>Microvelia Douglasi Atrilineata</i> Bergroth trong điều kiện phòng Thí Nghiệm.	Phạm Minh Toàn	TT 6019/2013 6020/2013
51.	Khảo sát hiệu lực một số thuốc bảo vệ thực vật đối với ấu trùng bọ xít nước <i>Microvelia Douglasi Atrilineata</i> trong điều kiện phòng Thí Nghiệm.	Huỳnh Quốc Huy	TT 6021/2013 6022/2013
52.	Bước đầu đánh giá khả năng đối kháng của các chủng xạ khuẩn đối với vi khuẩn gây bệnh cháy bìa lá lúa (<i>Xanthomonas Oryzae</i> pv. <i>Oryzae</i>) và khảo sát đặc tính của một số xạ khuẩn có triển vọng.	Phạm Tuấn Vũ	TT 6283/2013 6284/2013