

# DANH SÁCH LUẬN VĂN TỐT NGHIỆP

NGÀNH : KHOA HỌC ĐẤT

(Lớp KHĐ k36)

Năm: 2013 & 2014

SỐ TT	TÊN ĐỀ TÀI	NGƯỜI THỰC HIỆN	MÃ SỐ
1.	Đặc tính lý hóa đất của mô hình luân canh lúa máu tại 2 xã Thới Tân – Thới Lai – Ô Môn và Vị Đông – Vị Thủy – Hậu Giang.	Trần Hoài Tâm	KHĐ 361/2013 362/2013
2.	Một số đặc tính Lý – hóa học của phẫu diện đất canh tác lúa 3 vụ tại 2 xã Tà Đảnh-Tri tôn-An Giang và Hòa An-Phụng Hiệp-Hậu Giang.	Phan Thành Lãnh	KHĐ 363/2013 364/2013
3.	Ảnh hưởng của phân hữu cơ bã bùn mía lên năng suất lúa & độ phì đất trên đất phèn tại xã Hòa An-huyện Phụng Hiệp-Hậu Giang.	Phan Minh Quốc Trọng	KHĐ 365/2013 366/2013
4.	Ảnh hưởng của phân bón vô cơ & hữu cơ lên đặc tính lý hóa & sinh học đất vườn dừa trồng xen ca cao tại xã Sơn Phú-huyện Giồng Trôm – tỉnh Bến Tre.	Nguyễn thị Sa	KHĐ 367/2013 368/2013
5.	Khảo sát hiện trạng canh tác & hiệu quả kinh tế của mô hình chuyên canh dừa và xen canh ca cao trong vườn dừa tại xã An Khánh, huyện Châu Thành, tỉnh Bến Tre.	Võ Thùy Dương	KHĐ 369/2013 370/2013
6.	Ảnh hưởng của phân bón hữu cơ & vô cơ lên đặc tính hóa và sinh học đất vườn dừa trồng xen ca cao tại xã An Khánh, Châu Thành-Bến Tre.	Mai thị Ngọc Thảo	KHĐ 371/2013 372/2013
7.	Ảnh hưởng của biện pháp bón thấm urea lên sinh trưởng & năng suất lúa vụ Đông Xuân năm 2012-2013 tại Bình Minh – tỉnh Vĩnh Long.	Lê văn Dang	KHĐ 373/2013 374/2013
8.	Tình hình đặc điểm thổ nhưỡng và cân bằng N trên đất trồng lúa vụ Đông Xuân 2012-2013 tại Bình Minh – Vĩnh Long.	Đào Thanh Phong	KHĐ 375/2013 376/2013
9.	Khảo sát hiện trạng canh tác và hiệu quả kinh tế của 2 mô hình chuyên canh dừa và xen canh ca cao trong vườn dừa tại huyện Mỏ Cày Bắc – tỉnh Bến Tre.	Tôn Thị Mỹ Trang	KHĐ 379/2013 380/2013
10.	Ảnh hưởng của phân bón vô cơ và hữu cơ lên đặc tính hóa học & sinh học đất đến vườn dừa trồng xen cây ca cao tại xã Hòa Lộc, huyện Mỏ Cày Bắc – tỉnh Bến Tre.	Phan Thị Hồng Nhung	KHĐ 381/2013 382/2013
11.	Ảnh hưởng của phân hữu cơ bã bùn mía lên năng suất lúa & độ phì đất phèn tại xã Hòa An, huyện Phụng Hiệp, tỉnh Hậu Giang.	Hồ văn Sang	KHĐ 383/2013 384/2013
12.	Ảnh hưởng của Biochar vỏ trấu đến năng suất bắp nếp lai F1MX10 ( <i>Zea mays</i> L.) ở Thị Trấn Kinh Cù, huyện Phụng Hiệp, tỉnh Hậu Giang	Nguyễn Phúc Duy	KHĐ 385/2013 386/2013

SỐ TT	TÊN ĐỀ TÀI	NGƯỜI THỰC HIỆN	MÃ SỐ
	trong vụ 2 năm 2013.		
13.	Ảnh hưởng của Biochar sản xuất từ vỏ trấu đến năng suất dưa leo ( <i>Cucumis sativus</i> L.) trên nền đất tại huyện Châu thành A – tỉnh Hậu Giang.	Phan Minh Hà	KHD 387/2013 388/2013
14.	Ảnh hưởng của các mức độ bón phân lân lên năng suất giống bắp nếp lai F1MX10 ( <i>Zea mays</i> L.) tại xã Mỹ An, huyện Chợ Mới, tỉnh An Giang, vụ Xuân Hè 2012.	Võ Nguyên Thạch	KHD 389/2013 390/2013
15.	Ảnh hưởng của biện pháp tưới tiết kiệm trên đất phù sa trồng lúa đến sự phát thải khí CH <sub>4</sub> , N <sub>2</sub> O và năng suất lúa vụ Đông Xuân 2012-2013 tại Bình Minh – Vĩnh Long.	Trần Chúc Anh	KHD 391/2013 392/2013
16.	Ảnh hưởng của biện pháp xử lý rơm trên đất phù sa trồng lúa đến sự phát thải khí CH <sub>4</sub> , N <sub>2</sub> O và năng suất lúa vụ Đông Xuân 2012-2013 tại Bình Minh – Vĩnh Long.	Quách Văn Thiện	KHD 393/2013 394/2013
17.	Đặc tính vật lý tầng canh tác của nhóm đất cát (Arenosol) ven biển Ninh Thuận, Bình Thuận, Bến tre & Trà Vinh.	Nguyễn Phú Sỹ Sơn	KHD 395/2013 396/2013
18.	Khảo sát hàm lượng & sự thu hút lân trên cây bắp nếp lai F1MX10 ( <i>Zea mays</i> L.) trồng ngoài đồng tại xã Mỹ An, huyện Chợ Mới, tỉnh An Giang, ở vụ 3 và 4, năm 2012.	Huỳnh Như	KHD 397/2013 398/2013
19.	Ảnh hưởng của biện pháp cày & bón vôi đến khả năng rửa mặn đất và năng suất lúa ngắn ngày trong hệ thống canh tác tôm – lúa ở huyện Phước Long – tỉnh Bạc Liêu.	Nguyễn Thị Minh Hằng & Nguyễn Thị Thái Ngân	KHD 399/2013 400/2013
20.	Ảnh hưởng của phân xi thép & phân hữu cơ lên năng suất lúa, pH, dung trọng đất xám bạc màu tại huyện Mộc Hóa – Long An.	Nguyễn Thị Chi	KHD 403/2013 404/2013
21.	Khảo sát một số đặc tính liên quan đến mặn của đất trong các tiểu vùng sinh thái ngọt, mặn, lợ ở huyện Ba Tri – tỉnh Bến Tre.	Lương Thị Mỹ Hằng	KHD 405/2013 406/2013
22.	Ảnh hưởng của biện pháp bón thấm urea lên khả năng bốc thoát khí NH <sub>3</sub> trong vụ lúa Đông Xuân 2012-2013 tại Bình Minh-Vĩnh Long.	Nguyễn Khánh Duy	KHD 407/2013 408/2013
23.	Ảnh hưởng của các điều kiện môi trường nuôi cấy lên khả năng phân hủy túi nhựa PE của 4 dòng nấm phân lập.	Nguyễn Thị Diễm Phuong	KHD 409/2014 410/2014
24.	Ảnh hưởng của phân bón vi sinh đến sinh trưởng, năng suất đậu nành ( <i>Glycine max</i> L.) trên đất phù sa không bồi.	Nguyễn Tấn Đô	KHD 411/2014 412/2014
25.	Đánh giá mô hình Aquacrop trong mô phỏng	Nguyễn Minh Hoàng Ân	KHD

<b>SỐ TT</b>	<b>TÊN ĐỀ TÀI</b>	<b>NGƯỜI THỰC HIỆN</b>	<b>MÃ SỐ</b>
	năng suất đậu nành ( <i>Glycine Max L.</i> )		413/2014 414/2014
26.	Đánh giá chất lượng đất & nước ở các mô hình nuôi thủy sản tại huyện Thạnh Phú – tỉnh Bến Tre.	Võ Thị Vân Anh & Luu Phi Long	KHĐ 415/2014 416/2014
27.	Ảnh hưởng của các cấp độ mặn khác nhau đến sự thay đổi các đặc tính hóa học đất ở mô hình canh tác lúa bắp ở huyện Thạnh Phú, tỉnh Bến Tre trong điều kiện phòng thí nghiệm.	Võ Công Duy & Phan Thị Ánh Dương	KHĐ 417/2014 418/2014
28.	Ảnh hưởng của biện pháp cày & bón vôi đến khả năng rửa mặn đất và năng suất lúa ngắn ngày trong hệ thống canh tác tôm – lúa ở huyện Phước Long – Tỉnh Bạc Liêu.	Nguyễn Thị Minh Hằng & Nguyễn Thị Thái Ngân	KHĐ 419/2013 420/2013
29.	Phân lập vi khuẩn hiếu khí phân hủy Butachlor từ đất luân canh Lúa – Mè ở một số huyện tại ĐBSCL.	Hồ Như Thủy	KHĐ 421/2014 422/2014
30.	Phân lập vi khuẩn phân hủy Pretilachlor trên mô hình luân canh Lúa – Mè ở một số tỉnh ở ĐBSCL.	Phạm Mộng Cẩm	KHĐ 423/2014 424/2014
31.	Ảnh hưởng của phân bón lá Canxi Silic lên hấp thu dưỡng chất của lúa ở điều kiện xử lý mặn trong nhà lưới.	Cao Hiệp Thương	KHĐ 425/2014 426/2014