

HƯỚNG NGHIÊN CỨU VÀ NGƯỜI HƯỚNG DẪN NGHIÊN CỨU SINH
KỶ THI TUYỂN SINH ĐÀO TẠO TRÌNH ĐỘ TIẾN SĨ NĂM 2016 ĐỢT 1
(Kèm theo Thông báo số 2244/TB-ĐHCT ngày 11 tháng 11 năm 2015)

STT	Chuyên ngành đào tạo	Hướng nghiên cứu, lĩnh vực nghiên cứu có thể nhận hướng dẫn nghiên cứu sinh	Họ tên, học vị, học hàm người có thể hướng dẫn NCS	Số lượng NCS có thể nhận
1	Bảo vệ thực vật Mã ngành: 62620112	Quản lý tổng hợp bệnh hại cây trồng	PGS.TS. Trần Thị Thu Thủy	1
		Ứng dụng công nghệ sinh học trong khảo sát sự đa dạng di truyền của nấm hoặc vi khuẩn gây bệnh cây trồng	PGS.TS. Trần Thị Thu Thủy	1
		Kích thích tính kháng bệnh lưu dẫn trên cây trồng	PGS.TS. Trần Thị Thu Thủy	1
		Sử dụng vi sinh vật đối kháng trong quản lý bệnh hại cây trồng	PGS.TS. Trần Thị Thu Thủy	1
		Sử dụng dịch trích thực vật trong quản lý bệnh hại cây trồng	PGS.TS. Trần Thị Thu Thủy	1
		Phát triển thuốc trừ sâu vi sinh	PGS.TS. Trần Văn Hai	1
		Sử dụng vi sinh vật gây bệnh để phòng trừ côn trùng gây hại cây trồng	PGS.TS. Trần Văn Hai	1
		Sinh thái học hóa chất của các loài côn trùng nhiệt đới	PGS.TS. Lê Văn Vàng	1
		Phòng trừ sinh học côn trùng gây hại cây ăn trái	PGS.TS. Lê Văn Vàng	1
		Nghiên cứu ứng dụng thực khuẩn thể trong phòng trị bệnh héo xanh trên ớt do vi khuẩn <i>Ralstonia solanacearum</i>	TS. Nguyễn Thị Thu Nga	1
		Nghiên cứu ứng dụng thực khuẩn thể trong phòng trừ bệnh héo xanh do vi khuẩn <i>Ralstonia solanacearum</i> trên cây hoa cúc và vụn thộ	TS. Nguyễn Thị Thu Nga	1
		Nghiên cứu ứng dụng thực khuẩn thể trong phòng trừ bệnh cháy bìa lá lúa do vi khuẩn <i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzae</i>	TS. Nguyễn Thị Thu Nga	1
		Ứng dụng vi sinh vật có lợi trong quản lý tổng hợp các bệnh hại quan trọng trên cây lúa	PGS.TS. Trần Vũ Phấn	1

		Ứng dụng vi sinh vật có lợi trong quản lý tổng hợp các bệnh hại quan trọng trên cây trồng cạn.	PGS.TS. Trần Vũ Phén	1
		Ứng dụng công nghệ sinh học trong quản lý tác nhân gây bệnh hại cây trồng	TS. Lê Minh Tường	2
2	Bệnh lý học và chữa bệnh vật nuôi Mã ngành: 62640102	Dịch tễ học bệnh IB trên gà	PGS.TS. Trần Ngọc Bích	1
		Nghiên cứu dịch tễ, phân lập, định type vi khuẩn <i>E. coli</i> gây bệnh trên vịt, và thử nghiệm sản xuất vắc xin phòng bệnh	PGS.TS Hồ Thị Việt Thu	1
		Nghiên cứu dịch tễ, phân lập, định type vi khuẩn <i>Emeriell anatipestifer</i> gây bệnh trên vịt, và thử nghiệm sản xuất vắc xin phòng bệnh	PGS.TS. Hồ Thị Việt Thu	1
		Nghiên cứu vi khuẩn đề kháng kháng sinh trên gia súc, gia cầm	PGS.TS. Lưu Hữu Mạnh	1
3	Chăn nuôi Mã ngành: 62620105	Nghiên cứu các giải pháp nâng cao năng suất và giảm khí thải từ chăn nuôi gia súc	PGS.TS. Đỗ Võ Anh Khoa TS. Hồ Thanh Tâm	2
		Ứng dụng công nghệ sinh học trong cải thiện tình trạng dinh dưỡng vật nuôi	TS. Nguyễn Thị Kim Khang PGS.TS. Đỗ Võ Anh Khoa	2
		Ứng dụng công nghệ sinh học trong cải tiến tiềm năng di truyền nâng cao sức khỏe, năng suất và chất lượng sản phẩm vật nuôi	PGS.TS. Đỗ Võ Anh Khoa TS. Nguyễn Thị Kim Khang	2-3
		Phát triển hệ thống chăn nuôi gia súc độc vị theo hướng an toàn sinh học và bảo vệ môi trường	PGS.TS. Đỗ Võ Anh Khoa TS. Nguyễn Thị Kim Khang	2-3
		Đánh giá và bảo tồn sự đa dạng di truyền nguồn gen động vật và thực vật (dùng làm thức ăn gia súc)	PGS.TS. Đỗ Võ Anh Khoa PGS.TS. Nguyễn Trọng Ngữ TS. Nguyễn Thị Kim Khang	2-3
		Sự thích ứng của vật nuôi trong điều kiện biến đổi khí hậu	PGS.TS. Đỗ Võ Anh Khoa TS. Nguyễn Minh Thông	2-3
		Quản lý dinh dưỡng và cải tiến năng suất vật nuôi ở Đồng bằng sông Cửu Long	PGS.TS. Đỗ Võ Anh Khoa PGS.TS. Nguyễn Nhật Xuân Dung PGS.TS. Nguyễn Trọng Ngữ TS. Nguyễn Thị Hồng Nhân	2-3
		Ảnh hưởng của bổ sung thức ăn nhằm giảm khí thải nhà	TS. Hồ Quảng Đồ	2

		Kính và tăng chất lượng thịt trên dê và cừu		
		- Nghiên cứu sử dụng chất béo và protein trong khẩu phần dê, cừu. - Nghiên cứu các mức độ dưỡng chất trong khẩu phần ở bò thịt cao sản. - Nghiên cứu các giải pháp dinh dưỡng và thức ăn để giảm sự thải khí gây hiệu ứng nhà kính ở bò.	GS.TS. Nguyễn Văn Thu	3
		- Nghiên cứu sử dụng chất béo và bột đường trong khẩu phần nuôi thỏ. - Nghiên cứu sự thải khí mê-tan ở dê cừu	PGS.TS. Nguyễn Thị Kim Đông	2
		Ứng dụng các biện pháp sinh học trong phát triển chăn nuôi gia cầm bền vững	PGS.TS. Bùi Xuân Mến TS. Nguyễn Thị Thủy	1
		Nghiên cứu nhu cầu dinh dưỡng và nâng cao chất lượng sản phẩm của gà bản địa	PGS.TS Nguyễn Nhật Xuân Dung	1
		Nghiên cứu các biện pháp nâng cao hiệu quả sử dụng lúa và các sản phẩm của lúa thay thế bắp trong chăn nuôi gia súc gia cầm	PGS.TS Nguyễn Nhật Xuân Dung	2
4	Công nghệ sinh học Mã ngành: 62420201	Nghiên cứu đa dạng sinh học một số loại vi khuẩn gây bệnh trên cá tra và thiết kế bộ kit PCR phù hợp để phát hiện nhanh các bệnh này.	TS. Bùi Thị Minh Diệu	1
		Nghiên cứu phân lập vi sinh vật phân giải cellulose và sản xuất chế phẩm vi sinh ứng dụng trong công - nông nghiệp	TS. Bùi Thị Minh Diệu	1
		Vi khuẩn sinh bacteriocin ở trùn Quế và ứng dụng trong xử lý môi trường nuôi thủy sản	TS. Bùi Thị Minh Diệu	1
		Vi khuẩn nội sinh ở trùn Quế và ứng dụng để sản xuất phân sinh học từ phân gia súc, gia cầm	TS. Bùi Thị Minh Diệu	1
		Vi khuẩn phân giải cellulose ở trùn Quế và ứng dụng trong xử lý rác thải sinh hoạt hữu cơ	TS. Bùi Thị Minh Diệu	1
		Dược tính của trùn Quế và ứng dụng trong chăn nuôi gà	TS. Bùi Thị Minh Diệu	1
		Nghiên cứu quy trình sản xuất và thử nghiệm dược tính của	TS. Bùi Thị Minh Diệu	1

	quả thể và sinh khối nấm hoàng chi (<i>Ganoderma colossus</i>) trồng trên phụ phế phẩm nông nghiệp vùng ĐBSCL.		
	Vi sinh vật có ích sử dụng để sản xuất phân sinh học	GS.TS. Cao Ngọc Diệp	1
	Vi sinh vật đối kháng với vi sinh vật gây bệnh trên cây trồng (BIOCONTROL)	GS.TS. Cao Ngọc Diệp	1
	Ứng dụng Tin sinh học phát triển phần mềm CTUStat phục vụ nông nghiệp và vẽ bảng đồ gen phát hiện những liên kết tính trạng di truyền số lượng cây trồng	PGS.TS. Đỗ Văn Xê PGS.TS. Trương Trọng Ngôn	1
	Tìm kiếm chỉ thị phân tử hỗ trợ chọn giống vật nuôi có sức tăng trọng, chất lượng thịt và khả năng đáp ứng miễn dịch tốt	PGS.TS. Đỗ Võ Anh Khoa	1
	Đánh giá tiềm năng di truyền và định hướng phát triển giống vật nuôi	PGS.TS. Đỗ Võ Anh Khoa	1
	Nghiên cứu bệnh vật nuôi ở góc độ phân tử	PGS.TS. Đỗ Võ Anh Khoa	1
	Ứng dụng hệ vi sinh vật dạ cỏ trên nguồn chất xanh khó tiêu làm thức ăn cho gia súc nhai lại	TS. Hồ Quảng Đồ	1
	Ứng dụng marker phân tử trong công tác lai tạo và chọn giống cây trồng.	TS. Huỳnh Kỳ	1
	Nghiên cứu sự biểu hiện của những gene liên quan đến sức chống chịu stress, ứng dụng kỹ thuật chuyển gene nhằm gia tăng sức chống chịu stress của giống nông nghiệp	TS. Huỳnh Kỳ TS. Nguyễn Lộc Hiền	1
	Cải thiện phẩm chất giống nông nghiệp thông kỹ thuật di truyền và thay đổi những phản ứng của chất biến dưỡng	TS. Huỳnh Kỳ TS. Nguyễn Lộc Hiền	1
	Ứng dụng công nghệ nuôi cấy mô tế bào trong lai tạo giống dưa hấu không hạt	PGS.TS. Lâm Ngọc Phương	1
	Ứng dụng công nghệ nuôi cấy mô tế bào trong chọn tạo giống lác (cói) năng suất cao, phẩm chất tốt chống chịu mặn phèn	PGS.TS. Lâm Ngọc Phương	1
	Ứng dụng công nghệ nuôi cấy mô tế bào trong chọn tạo giống mía chống chịu mặn	PGS.TS. Lâm Ngọc Phương	1
	Cải thiện năng suất và chất lượng một giống chuối trồng tại ĐBSCL bằng phương pháp	PGS.TS. Lê Văn Bé	1

	vi nhân giống cây sạch nuôi cấy mô. Ứng dụng một số kỹ thuật trong Công nghệ sinh học để kiểm tra tác nhân gây bệnh.		
	Nghiên cứu nguyên nhân hạn chế về năng suất và chất lượng củ khoai lang trên một số giống trồng tại huyện Bình Tân, Tỉnh Vĩnh Long. Đề xuất hướng khắc phục.	PGS.TS. Lê Văn Bé	1
	Ảnh hưởng của phổ ánh sáng đến sự ra hoa cây Thanh Long	PGS. TS. Lê Văn Bé	1
	Phân lập, xác định và ứng dụng chất điều hòa sinh trưởng thực vật trong cải thiện năng suất, phẩm chất và bảo quản sau thu hoạch trên cây trồng và hoa kiểng	PGS.TS. Lê Văn Hòa	1
	Cơ chế stress và biện pháp tăng sức đề kháng cho một số cây trồng quan trọng ở ĐBSCL	PGS.TS. Lê Văn Hòa	1
	Chọn tạo giống đậu nành chống chịu với các yếu tố bất lợi của môi trường dưới tác động của biến đổi khí hậu	PGS.TS. Lê Việt Dũng	1
	Đa dạng di truyền các giống xoài phổ biến Việt Nam, Thái Lan, Ấn Độ, Australia	PGS.TS. Lê Việt Dũng	1
	Chọn tạo giống đậu xanh chống chịu với các yếu tố bất lợi của môi trường dưới tác động của biến đổi khí hậu	PGS.TS. Lê Việt Dũng	1
	Chọn lọc in vitro các tế bào cây trồng (lúa, đậu, rau màu) kháng với môi trường stress như mặn, phèn, khô hạn	PGS.TS. Nguyễn Bảo Toàn	1
	Chọn tạo giống cây trồng (hoa cảnh) in vitro bằng xử lý tác nhân vật lý như tia X, tia gamma hay tác nhân hóa học như EMS, MMS, pMS...	PGS.TS. Nguyễn Bảo Toàn	1
	Tạo giống mới bằng kỹ thuật nuôi cấy túi phân cây trồng (cà chua, rau cải...)	PGS.TS. Nguyễn Bảo Toàn	1
	Khảo sát biến động quần thể vi sinh vật gây bệnh để triển khai hiệu quả giống cây trồng kháng bệnh	TS. Nguyễn Đắc Khoa	1
	Phòng trừ bệnh hại cây trồng bằng biện pháp sinh học sử dụng vi sinh vật đối kháng và	TS. Nguyễn Đắc Khoa	2

	các tác nhân kích thích tính kháng bệnh lưu dẫn trong cây (hóa chất, vi sinh vật, dịch trích thực vật)		
	Nghiên cứu, bảo tồn và khai thác sự đa dạng di truyền của các loài cây trồng quan trọng: lúa, đậu nành, bắp, các cây rau màu	TS. Nguyễn Lộc Hiền	1
	Ứng dụng công nghệ sinh học (kỹ thuật di truyền phân tử, phương pháp chuyển gen, phân tích sinh hóa và nuôi cấy mô) trong chọn tạo và cải thiện giống cây trồng	TS. Nguyễn Lộc Hiền	1
	Ứng dụng vi sinh vật có lợi và ly trích các hợp chất từ vi sinh vật trong phòng trừ dịch hại cây trồng	PGS.TS. Nguyễn Minh Chon	1
	Khảo sát khả năng ức chế hoạt động của enzyme α -amylase và α -glucosidase từ dịch trích của các nguồn thực vật và xạ khuẩn sưu tập ở Đồng Bằng Sông Cửu Long	PGS.TS. Nguyễn Minh Chon	1
	Đa dạng sinh học nhóm lúa thơm xuất khẩu tại vùng ven biển cao ở ĐBSCL	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ	1
	Đa dạng sinh học xen canh các cây trồng cạn ngắn ngày sà lách, đậu xanh, đậu phộng trên đất giồng cát	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ	1
	Phòng trừ bệnh hại cây trồng ở Đồng Bằng sông Cửu Long bằng biện pháp sinh học sử dụng vi sinh vật đối kháng	TS. Nguyễn Thị Thu Nga	1
	Cải thiện chất lượng trứng gà thông qua các gen chỉ thị	TS. Nguyễn Thị Kim Khang	1
	Cải thiện chất lượng thịt thông qua các chỉ thị phân tử	TS. Nguyễn Thị Kim Khang	1
	Chọn tạo giống gia cầm có sức đề kháng cao	TS. Nguyễn Thị Kim Khang	1
	Ứng dụng các kỹ thuật sinh học phân tử trong nghiên cứu vi sinh vật dạ cỏ của gia súc nhai lại	PGS.TS. Nguyễn Trọng Ngữ	1
	Nghiên cứu một số giải pháp để nâng cao năng suất và chất lượng thịt của gia súc nhai lại	PGS.TS. Nguyễn Trọng Ngữ	1

	Đánh giá vai trò của một số gen dự tuyển trên năng suất sinh sản, chất lượng thịt và khả năng kháng bệnh của các giống heo địa phương	PGS.TS. Nguyễn Trọng Ngữ	1
	Ứng dụng công nghệ di truyền trong chọn giống đậu nành chống chịu sâu hại	TS. Nguyễn Phước Đăng	1
	Sử dụng dấu phân tử trong việc chọn tạo giống lúa cho vùng đất nhiễm mặn	TS. Nguyễn Phước Đăng	1
	Phân tích độc lực của các chủng <i>Edwardsiella ictaluri</i> gây bệnh trên cá tra việt nam và đa dạng di truyền của chúng	TS. Nguyễn Quốc Bình PGS.TS. Trần Nhân Dũng	1
	Tương quan thành phần dinh dưỡng & đa dạng di truyền của rong bún (<i>Enteromorpha intestinalis</i>) đồng bằng sông Cửu long	TS. Nguyễn Thị Ngọc Anh	1
	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ Bio-floc trong nghề nuôi Artemia	PGS.TS. Nguyễn Văn Hòa	1
	Di truyền chọn giống Artemia: Ứng dụng trong nuôi trồng thủy sản	PGS.TS. Nguyễn Văn Hòa	1
	Ứng dụng công nghệ ADN chọn lọc giống Thỏ, Dê và Vịt để nâng cao năng suất và chất Lượng sản phẩm	GS.TS. Nguyễn Văn Thu PGS.TS. Nguyễn Thị Kim Đông	2
	Ứng dụng công nghệ vi sinh để sản xuất thức ăn bổ sung cho gia súc & gia cầm	GS.TS. Nguyễn Văn Thu PGS.TS. Nguyễn Thị Kim Đông	3
	Vai trò của silic trên sự chống chịu stress của thực vật	TS. Phạm Phước Nhẫn	1
	Chất béo và các hợp chất thiên nhiên	TS. Phạm Phước Nhẫn	1
	Các hợp chất có hoạt tính sinh học	TS. Phan Thị Bích Trâm	1
	Các nghiên cứu về enzyme	TS. Phan Thị Bích Trâm	1
	Chó Phú Quốc, chó Rhodesia, chó xoáy Thái Thái Lan và đa dạng di truyền của chúng	PGS.TS. Trần Nhân Dũng	1
	Đa dạng di truyền cây trầm gió ở Đồng bằng sông Cửu Long	PGS.TS. Trần Nhân Dũng	1
	Nuôi cấy tế bào cây nhân sâm (<i>Panax</i> sp.) nhằm sản xuất dược phẩm	PGS.TS. Trần Nhân Dũng PGS.TS. Trương Trọng Ngôn	3
	Chọn lọc nguồn gen có ảnh hưởng đến tạo hệ thống dẫn khí trong rễ lúa	PGS.TS. Trần Kim Tính	1

	Lượng hóa NPK do vinh sinh vật cố định và huy động từ đất góp phần vào cân bằng dinh dưỡng trong đất	PGS.TS. Trần Kim Tính	1
	Tương tác đất-vi sinh vật và hấp thu dinh dưỡng của cây trồng	PGS.TS. Trần Kim Tính	1
	Khảo sát bộ gen đậu nành liên quan đến các tính trạng nông học và chất lượng hạt (hàm lượng protein, lipid) bằng dấu SSRs	PGS.TS. Trương Trọng Ngôn	1
	Đột biến đậu xanh làm nguồn vật liệu cho việc chọn lọc giống chín sớm, đồng loạt bằng EMS	PGS.TS. Trương Trọng Ngôn	1
	Khảo sát biến dị di truyền của việc lai và ghép các giống ớt bằng các đặc tính hình thái, nông học và dấu phân tử SSRs	PGS.TS. Trương Trọng Ngôn	1
	Bệnh học thủy sản: nghiên cứu nguyên nhân và tác nhân gây bệnh trong thủy sản, các yếu tố lan truyền bệnh và dịch tễ học trong thủy sản	PGS.TS. Từ Thanh Dung	1
	Sự kháng thuốc kháng sinh (và sự nhạy thuốc) của vi khuẩn gây bệnh trên cá và trong môi trường nuôi thủy sản. Cơ chế kháng thuốc của vi khuẩn gây bệnh và vi khuẩn trong ao nuôi cá	PGS.TS. Từ Thanh Dung	1
	Nghiên cứu về khả năng đáp ứng miễn dịch đặc hiệu và không đặc hiệu chống lại bệnh do vi sinh vật gây bệnh trên một số loài cá nuôi kinh tế ở Việt Nam	PGS. TS. Từ Thanh Dung	1
	Nghiên cứu cơ chế lan truyền Genes kháng thuốc kháng sinh của vi khuẩn trong môi trường nuôi thủy sản	PGS. TS. Từ Thanh Dung	1
	Phá quang kỳ cho tập đoàn giống lúa mùa	PGS.TS. Võ Công Thành	1
	Chọn tạo giống lúa thơm chịu mặn, kháng sâu bệnh chính tại vùng Đồng bằng Sông Cửu Long	PGS.TS. Võ Công Thành	1
	Tuyển chọn và phát triển cây ăn trái cho vùng Đồng bằng Sông Cửu Long	PGS.TS. Võ Công Thành	1
	Ứng dụng marker phân tử trong	TS. Vũ Anh Pháp	1

	chọn tạo giống lúa cho vùng bị ảnh hưởng mặn, hạn		
	Chọn tạo giống lúa chất lượng cao thích ứng với điều kiện biến đổi khí hậu	TS. Trần Ngọc Thạch	1
	Nghiên cứu cải thiện khả năng chống chịu sâu bệnh và điều kiện bất lợi cho một số giống lúa chất lượng cao	TS. Trần Ngọc Thạch	1
	Xây dựng và hoàn thiện các quy trình chế biến nước trái cây từ những cây ăn trái truyền thống của Đồng bằng sông Cửu Long theo hướng ứng dụng công nghệ sinh học	PGS.TS. Hà Thanh Toàn	1
	Nghiên cứu ly trích & khai thác màng sinh học từ thủy sản ở Đồng bằng sông Cửu Long trong cải thiện phẩm chất và khả năng bảo quản các loại quả xuất khẩu	PGS.TS. Hà Thanh Toàn	1
	Sản xuất một số loại enzyme từ vi sinh vật chuyển gen sử dụng trong chế biến thực phẩm đóng hộp	PGS.TS. Hà Thanh Toàn	1
	Phân lập các chủng Lactic acid bacteria từ các sản phẩm thực phẩm lên men truyền thống để sản xuất ra bacteriocine và probiotic	PGS.TS. Lê Nguyễn Đoan Duy	1
	Ứng dụng phương pháp PCR-DGGE để truy xuất nguồn gốc của thực phẩm nhờ hệ vi sinh vật trong thực phẩm	PGS.TS. Lê Nguyễn Đoan Duy	1
	Ứng dụng men rượu thuần trong sản xuất thực phẩm và thức uống lên men	PGS.TS. Ngô Thị Phương Dung	1
	Đa dạng sinh học và chức năng của hệ vi sinh vật trong sản phẩm lên men	PGS.TS. Ngô Thị Phương Dung	1
	Nghiên cứu và ứng dụng vi sinh vật chịu nhiệt có lợi cho công nghệ lên men	PGS.TS. Ngô Thị Phương Dung	1
	Vi sinh thực phẩm và An toàn thực phẩm	PGS.TS. Ngô Thị Phương Dung	1
	Chế tạo và sử dụng màng sinh học có khả năng kháng khuẩn trong bảo quản trứng & sản phẩm trứng, thịt & sản phẩm thịt	PGS.TS. Nguyễn Văn Mười	1
	Sử dụng màng sinh học kết hợp công nghệ enzyme trong cải thiện phẩm chất và khả năng bảo quản các loại quả nhiệt đới	PGS.TS. Nguyễn Văn Mười	1
	Sản xuất một số loại enzyme vi	PGS.TS. Nguyễn Văn Mười	1

	sinh vật có tiềm năng và sử dụng trong cải thiện cấu trúc và cảm quan nông sản trong quá trình bảo quản và chế biến		
	Xây dựng và hoàn thiện các quy trình chế biến sản phẩm truyền thống của đại phương theo hướng ứng dụng công nghệ sinh học nhằm nâng cao an toàn thực phẩm và kéo dài thời gian bảo quản	PGS.TS. Nguyễn Văn Mười	1
	Nghiên cứu, phát triển và sản xuất giống vi sinh vật để ứng dụng trong công nghệ thực phẩm và nông nghiệp	PGS.TS. Nguyễn Văn Thành	1
	Nghiên cứu cải tiến và phát triển quy trình công nghệ sản xuất sản phẩm lên men chất lượng cao	PGS.TS. Nguyễn Văn Thành	1
	Ứng dụng công nghệ sinh học trong sản xuất thực phẩm chức năng từ đậu nành	PGS.TS. Nguyễn Văn Thành	1
	Ứng dụng công nghệ sinh học trong sản xuất nước tương lên men chất lượng cao	PGS.TS. Nguyễn Văn Thành	
	Ứng dụng enzyme trong chế biến và bảo quản nông sản thực phẩm	PGS.TS. Lý Nguyễn Bình	1
	Ứng dụng công nghệ sinh học trong chế biến và bảo quản các sản phẩm rau, quả	PGS.TS. Lý Nguyễn Bình	1
	Nghiên cứu động học các quá trình sinh học trong chế biến và bảo quản nông sản, thực phẩm	PGS.TS. Lý Nguyễn Bình	1
	Biến đổi sinh hóa của cá lóc nuôi sau khi giết mổ và định hướng chế biến sản phẩm có hoạt độ của nước thấp	PGS. TS. Nguyễn Văn Mười	1
	Liên kết sản xuất cồn sinh học với sản xuất diesel sinh học qua sự sử dụng khí CO ₂	TS. Nghiêm Phú Nhuận	1
	Vi sinh vật xử lý môi trường ô nhiễm (nhất là môi trường NƯỚC)	GS.TS. Cao Ngọc Điệp	1
	Phân hủy sinh học dioxins	TS. Dương Minh Viễn	1
	Giảm thiểu ô nhiễm thuốc bảo vệ thực vật ở ĐBSCL	TS. Dương Minh Viễn	2
	Ứng dụng những kỹ thuật di truyền trong các nghiên cứu về di truyền sinh thái, đánh giá và bảo tồn sự đa dạng di truyền	TS. Dương Thúy Yên	1

	của quần thể thủy sinh vật		
	Tác động của biến đổi khí hậu lên các hệ sinh thái vùng ven biển ĐBSCL	PGS.TS. Lê Anh Tuấn	1
	Chất lượng nước ở vùng nước lợ ĐBSCL	PGS.TS. Lê Anh Tuấn	1
	Cổ định đạm sinh học ở cây họ đậu và cây không thuộc họ đậu. Vi sinh vật xử lý ô nhiễm môi trường	PGS.TS. Nguyễn Hữu Hiệp	1
	Vi sinh vật kháng dung môi, phân hủy dung môi	PGS.TS. Nguyễn Hữu Hiệp	1
	Chọn lọc vi tảo phục vụ cho năng lượng sinh học (biodiesel) dược phẩm và xử lý ô nhiễm môi trường	PGS.TS. Nguyễn Hữu Hiệp	1
	Tính bền di truyền của các vi sinh vật hoặc thực vật khi thích ứng với sự biến đổi khí hậu	PGS.TS. Trần Nhân Dũng	1
	Đa dạng di truyền giun đất ở vùng Đông Nam Bộ	PGS. TS. Trần Nhân Dũng TS. Nguyễn Thanh Tùng	1
	Đa dạng di truyền cây rừng có nguy cơ tuyệt chủng ở Cà Mau - Phú Quốc	PGS. TS. Trần Nhân Dũng	1
	Dược tính cây nghệ đen Đông Vãn	TS.BS. Dương Xuân Chừ PGS.TS. Trần Nhân Dũng	1
	Dược tính cây sa kê trên <i>Candida albicans</i>	TS.BS. Dương Xuân Chừ PGS.TS. Trần Nhân Dũng	1
	Phát triển Biochips chẩn đoán & phòng trị bệnh di truyền con người (thiếu năng trí tuệ, tim bẩm sinh)	PGS.TS. Đỗ Văn Xê TS.BS. Trần Đỗ Hùng	1
	Sàng lọc các cây thuốc có khả năng chống oxy hóa	TS. Đái Thị Xuân Trang	1
	Sàng lọc các cây thuốc có khả năng điều trị tiểu đường	TS. Đái Thị Xuân Trang	1
	Vi khuẩn lao và sự kháng thuốc kháng sinh	TS.BS. Trần Đỗ Hùng	1
	Vi sinh vật gây bệnh tiêu chảy và vaccine kháng khuẩn	TS.BS. Trần Đỗ Hùng	1
	Nghiên cứu tình hình đột biến mất đoạn nhỏ trên nhiễm sắc thể Y ở bệnh nhân nam vô sinh tại Bệnh viện Phụ sản thành phố Cần Thơ	PGS.TS Nguyễn Trung Kiên PGS.TS Trần Nhân Dũng	1
	Nghiên cứu siêu kháng nguyên của tụ cầu vàng (<i>Staphylococcus aureus</i>) tại một số bệnh viện của Đồng Bằng Sông Cửu Long	PGS.TS. BS Trần Đỗ Hùng	1

		Nghiên cứu chế tạo bộ xét nghiệm Elisa phát hiện nọc độc rắn cho việc chẩn đoán và điều trị trong lâm sàng tại khu vực Đồng Bằng Sông cửu Long	PGS.TS. BS Trần Đỗ Hùng	1
		Nghiên cứu hoạt tính của chất trích ly từ cây nha đam (<i>Aloe vera</i>) trên vi khuẩn sinh mụn (<i>Propionibacterium acnes</i>)	TS. BS Huỳnh Văn Bá PGS.TS. Trần Nhân Dũng	1
		Nghiên cứu quy trình công nghệ nuôi cấy tơ nấm mối (<i>Termitomyces</i> sp) làm thực phẩm chức năng	PGS.TS. Trần Nhân Dũng	1
		Nghiên cứu vi khuẩn nội sinh ở cây diếp cá có hoạt tính kháng khuẩn trên vi khuẩn <i>Staphylococcus aureus</i> gây mụn nhọt ở người.	PGS.TS. Nguyễn Hữu Hiệp	1
		Nghiên cứu xây dựng biện pháp tổng hợp để phòng trừ bệnh thán thư trên ớt <i>Capsicum spp.</i>	TS. Nguyễn Thị Thu Nga	1
		Khảo sát ảnh hưởng của cao chiết bình bát dây (<i>Coccinia grandis</i>) đến hoạt động của enzyme glucose-6-phosphatase trên chuột nhắt trắng bệnh đái tháo đường	TS. Đái Thị Xuân Trang	1
		Khảo sát hiệu quả chống oxy hóa và bảo vệ gan của một số loại thảo dược thông dụng ở Việt nam.	TS. Đái Thị Xuân Trang	1
		Nghiên cứu quy trình sản xuất và thử nghiệm dược tính của quả thể và sinh khối nấm hoàng chi (<i>Ganoderma colossus</i>) trồng trên phụ phế phẩm nông nghiệp vùng ĐBSCL.	T.S. Bùi Thị Minh Diệu	1
		Khảo sát khả năng ức chế hoạt động của enzyme α -amylase và α -glucosidase từ dịch trích của các nguồn thực vật và xạ khuẩn sưu tập ở Đồng Bằng Sông Cửu Long	PGS.TS. Nguyễn Minh Chon	1
		Biến đổi các hợp chất sinh học trong quá trình chế biến và bảo quản sản phẩm từ nguồn nguyên liệu gạo cẩm Cai Lậy (<i>Oryza sativa</i> L.).	PGS.TS. Nguyễn Minh Thủy	1
5	Công nghệ thực phẩm Mã ngành: 62540101	Đa dạng hóa các dạng sản phẩm chế biến từ đậu	PGS.TS. Hà Thanh Toàn	1
		Nghiên cứu khả năng trích các hợp chất có hoạt tính sinh học	PGS.TS. Hà Thanh Toàn TS. Phan Thị Bích Trâm	2

	từ rau, đậu, củ , quả ứng dụng trong chế biến thực phẩm		
	Ứng dụng enzyme trong chế biến và bảo quản nông sản thực phẩm	PGS.TS. Nguyễn Văn Mười	1
	Công nghệ sau thu hoạch rau quả	PGS. TS. Nguyễn Minh Thủy PGS.TS. Lý Nguyễn Bình	1 1
	Ứng dụng kết hợp các kỹ thuật trong chế biến và bảo quản các sản phẩm thực phẩm (chứa các hợp chất sinh học) từ các nguồn nông sản và cây dược liệu.	PGS. TS. Nguyễn Minh Thủy	2
	Động học biến đổi chất dinh dưỡng trong quá trình chế biến thực phẩm	PGS. TS. Nguyễn Minh Thủy	1
	Phát triển sản phẩm mới với giá trị gia tăng từ nguồn nông sản phổ biến ở đồng bằng sông Cửu Long	PGS. TS. Nguyễn Minh Thủy	1
	Ứng dụng công nghệ sinh học trong chế biến và bảo quản các sản phẩm rau, quả	PGS.TS. Lý Nguyễn Bình	1
	Nghiên cứu động học của các quá trình chế biến và bảo quản nông sản, thực phẩm	PGS.TS. Lý Nguyễn Bình	1
	Mô hình hóa kiểm soát phân bố nhiệt độ sản phẩm trong không gian 3 chiều các thiết bị chế biến thực phẩm (<i>thanh trùng, tiệt trùng, kho bảo quản thực phẩm</i>)	PGS.TS. Võ Tấn Thành	1
	Mô hình hóa phỏng đoán và kiểm soát nhiệt độ sản phẩm trong quá trình xử lý nhiệt	PGS.TS. Võ Tấn Thành	1
	Nghiên cứu trích ly, sản xuất và ứng dụng enzyme trong chế biến thực phẩm	PGS.TS. Nguyễn Công Hà	1
	Tác động của hiện tượng truyền đến phẩm chất nguyên liệu, thực phẩm trong các tiến trình chế biến bảo quản.	TS. Bùi Hữu Thuận	1
	Đa dạng hóa các sản phẩm chế biến từ ngũ cốc, hạt và củ lương thực	PGS.TS. Lê Nguyễn Đoàn Duy PGS.TS. Nguyễn Công Hà	1
	Nghiên cứu trích ly, đánh giá hoạt tính các hoạt chất sinh học từ thực vật và ứng dụng để sản xuất thực phẩm chức năng	PGS.TS. Lê Nguyễn Đoàn Duy	1

		Nghiên cứu chế biến protein thủy phân từ phụ phẩm các nhà máy chế biến thủy sản ở khu vực Đồng bằng sông Cửu Long	PGS.TS. Nguyễn Công Hà PGS.TS. Lê Nguyễn Đoàn Duy	1
		Nghiên cứu chế biến và đa dạng hóa các ứng dụng từ các chế phẩm β -glucan của nấm men bia	PGS.TS. Nguyễn Công Hà	1
		Nghiên cứu chế biến và đa dạng hóa các sản phẩm từ gạo hoặc nếp nảy mầm	PGS.TS. Nguyễn Công Hà PGS.TS. Lê Nguyễn Đoàn Duy	1
		Ứng dụng công nghệ sinh học trong nghiên cứu chế biến và đa dạng hóa các sản phẩm lúa, gạo hoặc nếp nảy mầm	PGS.TS. Nguyễn Công Hà	1
		Các biến đổi hóa lý tác động đến hiệu quả thu nhận và chế biến sản phẩm giàu protein từ thịt cá lóc nuôi vùng đồng bằng sông Cửu Long	PGS.TS Nguyễn Văn Mười	1
6	Khoa học cây trồng Mã ngành: 62620110	<ul style="list-style-type: none"> - Cơ chế sinh lý – sinh hóa sự sinh trưởng và phát triển của một số cây trồng bản địa ở ĐBSCL. - Ứng dụng chất dinh dưỡng và điều hòa sinh trưởng thực vật trong sản xuất cây trồng ở ĐBSCL. 	PGS.TS. Lê Văn Hòa	1
		<ul style="list-style-type: none"> - Nghiên cứu các giải pháp kỹ thuật canh tác làm gia tăng hiệu quả đến năng suất và chất lượng sản phẩm cây lúa và cây trồng khác 	PGS.TS. Nguyễn Thành Hối	1
		<ul style="list-style-type: none"> - Canh tác bền vững bưởi Da xanh trong điều kiện biến đổi khí hậu; - Vai trò của ánh sáng trong canh tác cây trồng; - Mô hình hóa đánh giá tác động môi trường của các hệ thống canh tác ở ĐBSCL; - Phân tích sự đánh đổi (trade-off) về đa dạng sinh học trong các hệ thống canh tác ở ĐBSCL. 	PGS.TS. Lê Thanh Phong	4
		<ul style="list-style-type: none"> - Chọn lọc <i>in vitro</i> các tế bào cây trồng (lúa, đậu, rau màu) kháng với môi trường stress như mặn, phèn, khô hạn; - Chọn tạo giống cây trồng (hoa cảnh) <i>in vitro</i> bằng xử lý 	PGS.TS. Nguyễn Bảo Toàn	1

		tác nhân vật lý như tia X, tia gamma hay tác nhân hóa học như EMS, MMS, pMS...; - Tạo giống mới bằng kỹ thuật nuôi cấy túi phấn cây trồng (cà chua, rau cải...).		
		- Cơ sở sinh lý ra hoa cây trồng. - Ứng dụng kỹ thuật cấy mô tạo cây trồng sạch bệnh.	PGS.TS. Lê Văn Bé	3
		Sinh lý-sinh hóa và dinh dưỡng cây trồng trong điều kiện bất lợi.	TS. Phạm Phước Nhân	1
		Đánh giá khả năng chịu mặn của tập đoàn giống lúa qua hai giai đoạn trổ bông và thu hoạch	PGS.TS. Võ Công Thành	1
		Khả năng cải tạo đất canh tác lúa, màu bị nhiễm mặn ở các tỉnh ven biển vùng Đồng bằng sông Cửu Long bằng hấp thu thực vật (<i>phytoremediation</i>) trong điều kiện không hoặc có kết hợp với hóa chất.	TS. Nguyễn Minh Đông	1
		Đánh giá và phát triển nguồn gen lúa mùa, lúa hoang của tỉnh Cà Mau trong bối cảnh biến đổi khí hậu và hội nhập kinh tế.	TS. Vũ Anh Pháp	1
7	Khoa học đất Mã ngành: 62620103	Khả năng cải tạo đất canh tác lúa, màu bị nhiễm mặn ở các tỉnh ven biển vùng Đồng bằng sông Cửu Long bằng hấp thu thực vật (<i>phytoremediation</i>) trong điều kiện không hoặc có kết hợp với hóa chất- ĐTCB: B2015-16-53	TS. Nguyễn Minh Đông	1
		Yếu tố môi trường đất làm suy giảm độ phì nhiêu đất trồng bắp lai và biện pháp cải thiện	GS.TS. Ngô Ngọc Hưng	1
		Xây dựng phần mềm khuyến cáo bón phân cho lúa trên các nhóm đất chính ở ĐBSCL	GS.TS. Ngô Ngọc Hưng	1
		Phân lập và tuyển chọn vi khuẩn hòa tan silicon từ vi khuẩn đường ruột và phân trùng đất giúp tăng sinh trưởng và năng suất lúa.	TS. Nguyễn Khởi Nghĩa	1
		Nghiên cứu vai trò của bào hoa dâu trong xử lý ô nhiễm môi trường và trong kích thích sinh trưởng và năng suất cây trồng.	TS. Nguyễn Khởi Nghĩa	1
		Nghiên cứu tương tác giữa sinh vật đất và rễ lúa trong hệ thống	TS. Nguyễn Khởi Nghĩa	1

		canh tác lúa cải tiến SRI (the System of Rice Intensification) lên sinh trường và năng suất lúa.			
		Nghiên cứu tái sử dụng bã cà phê và vỏ trứng làm phân bón hữu cơ sạch giúp tăng năng suất, chống chịu sâu bệnh hại và điều kiện bất lợi của môi trường.	TS. Nguyễn Khởi Nghĩa	1	
8	Kinh tế nông nghiệp Mã ngành: 62620115	I. Nhóm: Marketing nông nghiệp			
		Phân tích chuỗi giá trị của các ngành hàng nông sản chủ yếu ở ĐBSCL.	PGS.TS. Võ Thành Danh PGS.TS. Lưu Thanh Đức Hải PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn PGS.TS. Lê Nguyễn Đoàn Khôi TS. Lưu Tiến Thuận TS. Huỳnh Trường Huy	1	
		Phân tích cấu trúc - vận hành - kết quả thị trường (SCP) của các ngành hàng nông sản chủ yếu ở ĐBSCL.		1	
		Phân tích phản ứng cung sản phẩm nông thủy sản xuất khẩu ở ĐBSCL		1	
		II. Nhóm: Kinh tế tài nguyên và môi trường			
		Ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến cơ cấu sản xuất nông nghiệp ở ĐBSCL	PGS.TS.Đỗ Văn Xê PGS.TS. Võ Thành Danh TS. Ngô Thị Thanh Trúc TS. Huỳnh Việt Khải	1	
		Các yếu tố ảnh hưởng đến sử dụng hiệu quả nguồn lực trong sản xuất nông nghiệp		1	
		Nghiên cứu tác động kinh tế, xã hội và môi trường của các mô hình sản xuất sạch: VietGAP, GlobalGAP, ...		1	
		Hiệu quả kinh tế và ô nhiễm trong nuôi trồng thủy sản.		1	
		Lượng giá kinh tế về sử dụng tài nguyên và môi trường trong sản xuất kinh doanh nông nghiệp ở ĐBSCL		1	
		III. Nhóm: Chính sách và phát triển kinh tế			
		Giải pháp chính sách phát triển kinh tế hợp tác trong nông nghiệp, tiểu thủ công nghiệp ĐBSCL		PGS.TS. Nguyễn Văn Sánh PGS. TS. Võ Thành Danh PGS.TS. Lê Khương Ninh TS. Phạm Lê Thông	1
		Chính sách xóa đói giảm nghèo	1		
		Nghiên cứu xây dựng chính sách nhằm nâng cao khả năng cạnh tranh của doanh nghiệp nông nghiệp và HTX nông nghiệp trong môi trường hội nhập.	1		
		Di cư kinh tế và tham gia phi nông nghiệp của nông hộ	1		

		Nghiên cứu hoàn thiện các thể chế, chính sách thị trường nhằm phát triển nông nghiệp - nông thôn.		1
		IV. Nhóm: Kinh tế sản xuất		
		Phân tích hiệu quả kinh tế của sử dụng các nguồn lực trong sản xuất nông nghiệp	PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn TS. Quan Minh Nhựt TS. Phạm Lê Thông TS. Nguyễn Hữu Đăng	1
		Đa dạng hóa ngành nghề và thu nhập cho hộ nông dân ở ĐBSCL.		1
		Nghiên cứu phát triển các dịch vụ hỗ trợ cho sản xuất nông nghiệp ở ĐBSCL.		1
		Phát triển mô hình nông nghiệp bền vững trong điều kiện toàn cầu hóa.		1
		V. Nhóm: Tài chính nông nghiệp		
		Phát triển thị trường tín dụng nông thôn	PGS.TS. Lê Khương Ninh PGS.TS. Trương Đông Lộc TS. Trần Ái Kết TS. Phan Đình Khôi	1
		Chương trình tín dụng nông thôn và đánh giá hiệu quả kinh tế - xã hội của chương trình trong sản xuất nông nghiệp.		1
		Vai trò của tín dụng nhỏ trong xóa đói, giảm nghèo ở ĐBSCL.		1
		Bảo hiểm nông nghiệp		1
9	Môi trường đất và nước Mã ngành: 62440303	Cải thiện chất lượng nước ao nuôi thủy sản nước mặn bằng thực vật thủy sinh	TS. Ngô Thụy Diễm Trang	1
		Đánh giá tính hiệu quả của các công trình thủy lợi và đề xuất giải pháp hợp lý	TS. Văn Phạm Đăng Trí	1
		Đánh giá tác động xói lở ven bờ đến hệ sinh thái ven biển	PGS. TS. Lê Tấn Lợi	1
		Ước lượng khả năng hấp thụ khí CO ₂ ở các khu bảo tồn đất ngập nước vùng Đồng bằng sông Cửu Long	PGS. TS. Lê Anh Tuấn	1
		Dư lượng thuốc bảo vệ thực vật trong canh tác lúa và nghiên cứu giải pháp gia giảm dư lượng thuốc bảo vệ thực vật trong môi trường nước	TS. Phạm Văn Toàn	1
		Đánh giá tiềm năng và xây dựng tương quan giữa giải pháp sử dụng sinh khối và khả năng cải thiện môi trường	TS. Nguyễn Xuân Hoàng	1
		Đánh giá tiềm năng cải thiện môi trường đất nước của công nghệ Biogas qua phân tích vòng đời	TS. Nguyễn Xuân Hoàng	1

10	Nuôi trồng thủy sản Mã ngành: 62620301	Nghiên cứu đặc điểm sinh học và sản xuất giống cá chạch lửa (<i>Mastercembelus erythrotaenia</i>)	TS. Bùi Minh Tâm	1
		Ứng dụng vi sinh vật hữu ích trong ương cá tra	TS. Phạm Thị Tuyết Ngân	1
		Đánh giá biến động nguồn lợi thủy sản, ước đoán trữ lượng và đánh giá đa dạng nguồn lợi thủy sản trong khu bao ton thông tin ứng dụng GIS và viễn thám.	TS. Trần Văn Việt	1
		Hiện trạng sử dụng thuốc kháng sinh và giải pháp hạn chế sử dụng thuốc kháng sinh trong nuôi tôm tại Cà Mau	PGS.TS. Đặng Thị Hoàng Oanh	1
		Nghiên cứu biện pháp nuôi tôm biển theo hướng an toàn sinh học và có hiệu quả kinh tế	PGS. TS. Trương Hoàng Minh	2
		Nghiên cứu thành phần loài cá phân bố ở vùng cửa sông ven biển Đồng Bằng Sông Cửu Long	PGS.TS. Trần Đắc Định	2
		Cơ sở khoa học của các biện pháp xử lý nước thải trong nuôi cá siêu thâm canh ứng dụng công nghệ lọc tuần hoàn	TS. Phạm Thanh Liêm	1
		Nghiên cứu đặc điểm sinh học làm cơ sở thuần hóa các loài cá bản địa có giá trị kinh tế ở ĐBSCL	TS. Phạm Thanh Liêm	1
		Cơ sở khoa học mô hình nuôi tôm trong ruộng vườn dừa ở ĐBSCL	PGS. TS. Dương Nhật Long	1
		Cơ sở khoa học mô hình nuôi cá đồng trong ruộng lúa mùa nổi ở ĐBSCL	PGS. TS. Lam Mỹ Lan	1
		Chọn lọc dòng Artemia kích thước nhỏ: quy mô sản xuất và ứng dụng trong nuôi trồng thủy sản	PGS.TS. Nguyễn Văn Hòa	1
		Giải pháp phát triển nghề nuôi Artemia bền vững khu vực Đồng bằng Sông Cửu Long	PGS.TS. Nguyễn Văn Hòa	1
		Đa dạng di truyền của một số loài cá kinh tế quan trọng ở ĐBSCL	TS. Dương Thúy Yên	1

		Nghiên cứu khả năng sử dụng một số hoạt chất sinh học thực vật trong nuôi cá tra (<i>Pangasianodon hypophthalmus</i>)	GS.TS.Nguyễn Thanh Phương TS. Bùi Thị Bích Hằng	1
		Nghiên cứu khả năng diệt mầm bệnh vi nấm nhiễm trên động vật thủy sản bằng một số hợp chất hoạt tính sinh học	TS. Phạm Minh Đức	1
		Nghiên cứu đặc điểm sinh sản và thử nghiệm sản xuất giống vọp (<i>Geloina coaxans</i>)	PGS. TS. Ngô Thị Thu Thảo	1
		Nghiên cứu thành phần loài và thử nghiệm nuôi một số loài thuộc họ hàu (<i>Ostreidae</i>) phân bố ở vùng ven biển Đồng bằng sông Cửu Long	PGS. TS. Ngô Thị Thu Thảo	1
		Nghiên cứu bệnh học và thuốc phòng trị bệnh trong thủy sản: (1) Thuốc kháng sinh và cơ chế kháng thuốc kháng sinh của vi khuẩn gây bệnh và vi khuẩn trong môi trường nuôi thủy sản. (2) Khả năng sử dụng vi khuẩn kháng khuẩn/thảo dược phòng trị bệnh trong thủy sản trên bệnh truyền nhiễm gây thiệt hại kinh tế trên cá nuôi.	PGS.TS. Từ Thanh Dung	1
		Cơ sở khoa học môi trường nước và nguồn lợi thủy sinh làm cơ sở bảo tồn và phát triển giống loài nuôi thủy sản ở Búng Bình Thiên, An Giang	PGS.TS. Vũ Ngọc Út	1
11	Phát triển nông thôn Mã ngành: 62620116	Phân tích hiệu quả sản xuất, tiêu thụ và lợi thế cạnh tranh của các nông sản chủ yếu ở ĐBSCL	PGS.TS. Dương Ngọc Thành PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc	2
		Phát triển thị trường nông sản trong điều kiện hội nhập kinh tế quốc tế	PGS.TS. Mai Văn Nam PGS.TS. Đỗ Văn Xê	1
		Giải pháp vốn cho phát triển nông nghiệp và nông thôn ở ĐBSCL	PGS.TS. Võ Thành Danh PGS.TS. Lưu Thanh Đức Hải	1
		Phát triển thị trường tín dụng nông thôn	PGS.TS. Võ Thành Danh PGS.TS. Lưu Thanh Đức Hải	1
		Chương trình tín dụng nông thôn và đánh giá hiệu quả kinh tế - xã hội của chương trình trong sản xuất nông nghiệp.	TS. Lê Cảnh Dũng PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn	1
		Phân tích hiệu quả kinh tế của sử dụng các nguồn lực trong sản xuất nông nghiệp	PGS.TS. Dương Ngọc Thành PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc	1

	Phát triển đa dạng hóa ngành nghề và thu nhập cho hộ nông dân ở ĐBSCL.	PGS.TS. Dương Ngọc Thành PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc	1
	Nghiên cứu phát triển các dịch vụ hỗ trợ cho sản xuất nông nghiệp ở ĐBSCL	TS. Lê Cảnh Dũng PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn	1
	Xây dựng các mô hình sản xuất nông nghiệp theo hướng liên kết vùng nhằm khai thác tiềm lực địa phương	TS. Lê Cảnh Dũng PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn	1
	Phân tích chuỗi giá trị của các ngành hàng nông sản chủ yếu ở ĐBSCL	PGS.TS. Dương Ngọc Thành PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn	1
	Chuyển dịch cơ cấu lao động nông thôn nhằm tạo việc làm và sử dụng hợp lý nguồn lao động vùng đồng bằng sông Cửu Long.	PGS.TS. Dương Ngọc Thành PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc	1
	Nâng cao hiệu quả sử dụng lao động để góp phần xoá đói giảm nghèo ở nông thôn vùng đồng bằng sông Cửu Long.	PGS.TS. Dương Ngọc Thành PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc	1
	Thực trạng và giải pháp chuyển dịch cơ cấu kinh tế nông thôn vùng đồng bằng sông Cửu Long.	PGS.TS. Dương Ngọc Thành PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc	1
	Những giải pháp kinh tế chủ yếu nhằm phát triển sản xuất của các hộ nông dân nghèo vùng đồng bằng sông Cửu Long.	PGS.TS. Dương Ngọc Thành PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn	1
	Phương hướng và giải pháp kinh tế chủ yếu để phát triển các mô hình kinh tế hợp tác vùng đồng bằng sông Cửu Long.	PGS.TS. Võ Thành Danh PGS.TS. Lưu Thanh Đức Hải PGS.TS. Mai Văn Nam PGS.TS. Đỗ Văn Xê	1
	Những giải pháp kinh tế-xã hội nhằm nâng cao thu nhập của hộ nông dân nghèo vùng đồng bằng sông Cửu Long.	PGS.TS. Dương Ngọc Thành PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn	1
	Sinh kế bền vững vùng ven biển vùng đồng bằng sông Cửu Long trong bối cảnh biến đổi khí hậu.	TS. Lê Cảnh Dũng PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn	1
	Đánh giá thực trạng và tác động của qui hoạch hệ thống đê điều đến sinh kế của hộ nông dân ĐBSCL	TS. Phạm Công Hữu	1
	Đánh giá thực trạng và các giải pháp quản lý nước cấp đồng tại các vùng ngập lũ có đê bao ở Đồng Bằng Sông Cửu Long	TS. Phạm Công Hữu	1
	Đánh giá rủi ro, thách thức và khả năng thích ứng của nông dân sau khi Việt Nam gia nhập TPP	TS. Phạm Công Hữu	1

	Đánh giá rủi ro, thách thức và khả năng thích ứng của doanh nghiệp vừa và nhỏ sau khi Việt Nam gia nhập TTP	TS. Phạm Công Hữu	1
	Đánh giá mức độ hài lòng của người dân đối với chất lượng dịch vụ khám chữa bệnh của các bệnh viện vùng ĐBSCL.	PGS.TS. Đỗ Văn Xê PGS.TS. Võ Thành Danh	1
	Đánh giá thực trạng và hiệu quả chợ truyền thống và hệ thống siêu thị vùng ĐBSCL .	PGS.TS. Dương Ngọc Thành PGS.TS. Mai Văn Nam	1
	Ảnh hưởng của biến đổi khí hậu đến cơ cấu sản xuất nông nghiệp ở ĐBSCL	PGS.TS. Lê Văn Khoa GS.TS Lê Quang Trí PGS.TS. Lê Tấn Lợi	1
	Các yếu tố ảnh hưởng đến sử dụng hiệu quả nguồn lực trong sản xuất nông nghiệp	PGS.TS. Dương Ngọc Thành PGS.TS. Mai Văn Nam TS. Lê Cảnh Dũng	1
	Đánh giá tác động môi trường đối với các hoạt động sản xuất kinh doanh nông nghiệp ở ĐBSCL	PGS.TS. Võ Thành Danh PGS.TS. Nguyễn Hữu Chiếm	1
	Hiệu quả kinh tế và ô nhiễm trong nuôi trồng thủy sản	PGS.TS. Nguyễn Hữu Chiếm PGS.TS. Võ Thành Danh	1
	Lượng giá kinh tế về sử dụng tài nguyên và môi trường trong sản xuất kinh doanh nông nghiệp ở ĐBSCL	PGS.TS. Mai Văn Nam PGS.TS. Nguyễn Hữu Chiếm TS. Lê Cảnh Dũng	1
	Phân tích chính sách bảo vệ rừng/khu bảo tồn/đất ngập nước ở ĐBSCL	PGS.TS. Lê Văn Khoa GS.TS Lê Quang Trí PGS.TS. Lê Tấn Lợi	1
	Đánh giá hiệu quả kinh tế-xã hội của các khu du lịch sinh thái ở ĐBSCL	PGS.TS. Lê Văn Khoa GS.TS Lê Quang Trí PGS.TS. Lê Tấn Lợi	1
	Sản xuất lúa 3 vụ và vấn đề độ phì đất đai ở ĐBSCL	PGS.TS. Lê Văn Khoa GS.TS Lê Quang Trí PGS.TS. Lê Tấn Lợi	1
	Theo dõi diễn biến của phù sa theo thời gian ngập lũ ở ĐBSCL bằng ảnh viễn thám tương quan đến đặc tính hoá lý của đất	PGS.TS. Nguyễn Hiếu Trung PGS.TS. Lê Văn Khoa GS.TS Lê Quang Trí	1
	Đánh giá các nguồn tài nguyên đất đai và đề xuất các giải pháp quản lý bền vững	PGS.TS. Nguyễn Hiếu Trung PGS.TS. Lê Văn Khoa GS.TS Lê Quang Trí PGS.TS. Lê Tấn Lợi	1
	Giải pháp chính sách phát triển kinh tế hợp tác trong nông nghiệp, tiểu thủ công nghiệp ĐBSCL	PGS.TS. Nguyễn Văn Sánh PGS.TS. Mai Văn Nam PGS.TS. Võ Thành Danh PGS.TS. Dương Ngọc Thành PGS.TS. Lê Khương Ninh PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc	1
	Nghiên cứu hoàn thiện thể chế,	PGS.TS. Nguyễn Văn Sánh	1

	chính sách nhằm nâng cao năng lực cạnh tranh của các ngành hàng nông sản chủ yếu ở ĐBSCL	PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn TS. Lê Cảnh Dũng TS. Phạm Công Hữu	
	Nghiên cứu hoàn thiện các thể chế, chính sách thị trường nhằm phát triển nông nghiệp - nông thôn	PGS.TS. Nguyễn Văn Sánh PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn TS. Lê Cảnh Dũng TS. Phạm Công Hữu	1
	Đánh giá kết quả thực hiện các chính sách phát triển nông nghiệp của địa phương vùng ĐBSCL	PGS.TS. Nguyễn Văn Sánh PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn TS. Lê Cảnh Dũng TS. Phạm Công Hữu	1
	Đánh giá thực trạng và giải pháp triển kinh tế hợp tác trong nông nghiệp, tiểu thủ công nghiệp ĐBSCL	PGS.TS. Dương Ngọc Thành PGS.TS. Lê Khương Ninh PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc	1
	Nghiên cứu xây dựng chính sách nhằm nâng cao khả năng cạnh tranh của doanh nghiệp nông nghiệp và HTX nông nghiệp trong môi trường hội nhập	PGS.TS. Nguyễn Văn Sánh PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn PGS.TS. Dương Ngọc Thành PGS.TS. Lê Khương Ninh PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc	1
	Những vấn đề phát triển liên quan đến sử dụng nguồn lực, môi trường, dân số nông thôn, tác động của biến đổi khí hậu	PGS.TS. Nguyễn Văn Sánh PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn TS. Lê Cảnh Dũng TS. Phạm Công Hữu	1
	Phân tích ảnh hưởng của chính sách đến hiệu quả kinh tế các mặt hàng nông sản chủ yếu	PGS.TS. Nguyễn Văn Sánh PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn TS. Lê Cảnh Dũng TS. Phạm Công Hữu	1
	Phân tích lợi thế cạnh tranh của địa phương trong sản xuất các nông sản chủ yếu	PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn	1
	Phân tích lợi thế cạnh tranh, lợi thế so sánh của các nông sản xuất khẩu chủ yếu	PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn	1
	Quy hoạch phát triển ngành nghề nông thôn theo hướng công nghiệp hóa, hiện đại hóa	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ PGS.TS. Nguyễn Duy Càn	1
	Cơ chế, tổ chức và chính sách phát triển cánh đồng mẫu lớn ĐBSCL	PGS.TS. Nguyễn Văn Sánh PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn PGS.TS. Dương Ngọc Thành	1
	Phân tích Chính sách và chiến lược việc làm cho lao động nông thôn ĐBSCL	PGS.TS. Nguyễn Văn Sánh PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn PGS.TS. Dương Ngọc Thành	1
	Tác động về mặt xã hội của việc phát triển nuôi trồng thủy sản ở ĐBSCL	TS. Nguyễn Quang Tuyến PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn TS. Nguyễn Hồng Tín	1
	Vai trò của tổ chức xã hội và khuyến nông trong phát triển nông nghiệp và nông thôn	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ PGS.TS. Nguyễn Duy Càn PGS.TS. Dương Ngọc Thành	1

	Tính tôn trọng trong nông nghiệp và sinh kế	TS. Nguyễn Hồng Tín TS. Lê Cảnh Dũng	1
	Đánh giá sự phát triển mối quan hệ doanh nghiệp trong tổ chức khuyến nông vùng ĐBSCL.	PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn PGS.TS. Dương Ngọc Thành	1
	Nghiên cứu thực trạng chuyên giao công nghệ của các trường Đại học đến địa phương	PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn PGS.TS. Dương Ngọc Thành	1
	Nghiên cứu các yếu tố tác động đến sự tham gia của dân số nông thôn (<i>Rural Population</i>) trong các dự án đô thị hóa nông thôn	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ PGS.TS. Nguyễn Duy Cần PGS.TS. Dương Ngọc Thành	1
	Các yếu tố giới, dân tộc thiểu số, người nghèo ảnh hưởng đến khả năng tiếp cận vốn ở nông thôn	PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn PGS.TS. Dương Ngọc Thành	1
	Sinh kế và giảm nghèo cho cộng đồng dân tộc Khmer vùng ĐBSCL	TS. Nguyễn Hồng Tín TS. Nguyễn Quang Tuyến	1
	Phân tích nghèo và chính sách xóa đói giảm nghèo đa chiều ở nông thôn ĐBSCL	PGS.TS. Nguyễn Văn Sánh PGS.TS. Dương Ngọc Thành TS. Phạm Công Hữu	1
	Phân tích nhu cầu lao động nông thôn trong bối cảnh cơ giới hóa nông nghiệp ở ĐBSCL	PGS.TS. Dương Ngọc Thành TS. Lê Cảnh Dũng TS. Phạm Công Hữu	1
	Đánh giá hiệu quả đào tạo nghề nông thôn đến đời sống và thu nhập người dân vùng nông thôn ĐBSCL	PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn PGS.TS. Dương Ngọc Thành	1
	Thực trạng và giải pháp đào tạo nghề phục vụ cho công nghiệp hóa và hiện đại hóa nông nghiệp, nông thôn	PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn PGS.TS. Dương Ngọc Thành	1
	Chuyển dịch lao động trong tiến trình đô thị hóa vùng ĐBSCL	PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn PGS.TS. Dương Ngọc Thành	1
	Giải pháp nâng cao chất lượng nguồn nhân lực cho phát triển nông thôn ở ĐBSCL	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ PGS.TS. Nguyễn Duy Cần PGS.TS. Dương Ngọc Thành	1
	Thực trạng và giải pháp đào tạo nguồn nhân lực đáp ứng sự phát triển kinh tế-xã hội vùng ĐBSCL	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ PGS.TS. Nguyễn Duy Cần PGS.TS. Dương Ngọc Thành	1
	Đánh giá Vai trò của đội ngũ tri thức và các biện pháp nhằm xây dựng đội ngũ tri thức nhằm đáp ứng nhu cầu của sự nghiệp đẩy mạnh CNH-HĐH vùng ĐBSCL	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ PGS.TS. Nguyễn Duy Cần PGS.TS. Dương Ngọc Thành	1
	Tác động của phát triển hệ thống sản xuất nông nghiệp đến bảo tồn tài nguyên thiên nhiên và phát triển nông thôn	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ PGS.TS. Nguyễn Duy Cần PGS.TS. Dương Ngọc Thành TS. Đặng Kiều Nhân TS. Vũ Anh Pháp TS. Huỳnh Quang Tín	1

		TS. Nguyễn Hồng Tín	
	Giải pháp sử dụng đất nông nghiệp cho phát triển nông thôn và thích ứng với thay đổi môi trường	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ PGS.TS. Nguyễn Duy Cần PGS.TS. Dương Ngọc Thành TS. Đặng Kiều Nhân TS. Vũ Anh Pháp TS. Huỳnh Quang Tín TS. Nguyễn Hồng Tín	1
	Các giải pháp thủy lợi thích hợp cho phát triển nông nghiệp và thủy sản ĐBSCL	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ PGS.TS. Nguyễn Duy Cần PGS.TS. Dương Ngọc Thành TS. Đặng Kiều Nhân TS. Vũ Anh Pháp TS. Huỳnh Quang Tín TS. Nguyễn Hồng Tín	1
	Phát triển đa dạng sinh học trong sản xuất nông nghiệp	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ PGS.TS. Nguyễn Duy Cần PGS.TS. Dương Ngọc Thành TS. Đặng Kiều Nhân TS. Vũ Anh Pháp TS. Huỳnh Quang Tín TS. Nguyễn Hồng Tín	1
	Liên kết sản xuất và tiêu thụ lúa gạo vùng ĐBSCL	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ PGS.TS. Nguyễn Duy Cần PGS.TS. Dương Ngọc Thành TS. Đặng Kiều Nhân TS. Vũ Anh Pháp TS. Huỳnh Quang Tín TS. Nguyễn Hồng Tín	1
	Nghiên cứu giống và kỹ thuật canh tác thích hợp cho các vùng sinh thái	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ PGS.TS. Nguyễn Duy Cần TS. Huỳnh Quang Tín TS. Đặng Kiều Nhân TS. Vũ Anh Pháp TS. Nguyễn Hồng Tín	1
	Phát triển hệ thống nông nghiệp đa mục tiêu và phát triển nông thôn bền vững	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ PGS.TS. Nguyễn Duy Cần PGS.TS. Dương Ngọc Thành TS. Đặng Kiều Nhân TS. Vũ Anh Pháp TS. Huỳnh Quang Tín TS. Nguyễn Hồng Tín	1
	Qui hoạch tài nguyên nước phục vụ phát triển ĐBSCL và thích ứng với biến đổi khí hậu	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ TS. Vũ Anh Pháp	1
	Xây dựng các mô hình canh tác bền vững trên nềm đất lúa vùng ĐBSCL	PGS.TS. Dương Ngọc Thành TS. Vũ Anh Pháp	1
	Xây dựng qui trình và sản xuất và tiêu thụ một số mặt hàng cây ăn trái vùng ĐBSCL	TS. Đặng Kiều Nhân TS. Nguyễn Hồng Tín	1
	Phát triển hệ thống canh tác lúa bền vững trong biến đổi khí hậu	TS. Vũ Anh Pháp	1

		Nghiên cứu thay đổi khả năng sản xuất nông hộ trồng lúa ĐBSCL	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Đệ	2
		Các mô hình, hệ thống canh tác thích nghi ở ĐBSCL (tưới ngập khô xen kẽ, tiết kiệm nước, sinh thái và thân thiện môi trường)	TS. Đặng Kiều Nhân TS. Nguyễn Hồng Tín TS. Võ Văn Tuấn TS. Vũ Anh Pháp	2
		Cải thiện hiệu quả và quản lý bền vững tài nguyên nông nghiệp bao gồm đất, nước, cây trồng, vật nuôi và kỹ thuật canh tác	TS. Đặng Kiều Nhân TS. Vũ Anh Pháp TS. Nguyễn Hồng Tín	1
		Phân tích hiện trạng và dự đoán chiến lược sinh kế của nông dân vùng ĐBSCL dưới tác động của biến đổi khí hậu và phát triển thủy điện ở thượng nguồn	TS. Đặng Kiều Nhân TS. Vũ Anh Pháp TS. Nguyễn Hồng Tín	1
		Qui hoạch, phát triển nông nghiệp, hệ thống sản xuất nông nghiệp	TS. Đặng Kiều Nhân PGS.TS. Nguyễn Hiếu Trung TS. Nguyễn Hồng Tín	1
		Đánh giá, qui hoạch sử dụng đất nông nghiệp đa tiêu chí, kết hợp liên ngành, nhiều lĩnh vực kinh tế, xã hội và môi trường	TS. Đặng Kiều Nhân TS. Huỳnh Quang Tín TS. Vũ Anh Pháp	1
		Ứng dụng các công cụ, hệ thống hỗ trợ quyết định trong nông nghiệp và phát triển nông thôn (phần mềm GIS, Cropwat, DSSAT, Lingo, AHP)	TS. Đặng Kiều Nhân TS. Vũ Anh Pháp TS. Nguyễn Hồng Tín	1
		Phân tích mối quan hệ giữa các hệ thống sản xuất nông nghiệp với nghèo và an ninh lương thực ở vùng nông thôn ĐBSCL	PGS. TS. Nguyễn Văn Sánh TS. Huỳnh Quang Tín TS. Vũ Anh Pháp TS. Nguyễn Hồng Tín	1
		Hiệu quả và tính bền vững kinh tế, xã hội và môi trường của các mô hình nông lâm kết hợp ở ĐBSCL (tôm-rừng, trà-lúa-thủy sản, cây ăn trái-màu)	TS. Đặng Kiều Nhân TS. Huỳnh Quang Tín TS. Vũ Anh Pháp TS. Nguyễn Hồng Tín	2
		Sự lan tỏa, phát triển của kỹ thuật 1 phải 5 giảm trong canh tác lúa ở ĐBSCL	PGS.TS. Nguyễn Văn Sánh TS. Vũ Anh Pháp TS. Huỳnh Quang Tín TS. Nguyễn Hồng Tín	1
12	Quản lý đất đai Mã ngành: 62850103	Thẻ chế - Chính sách, quản lý nhà nước về công tác quản lý đất đai	PGS. TS. Phan Trung Hiền TS. Lê Ngọc Thạch	1
		Ứng dụng công nghệ thông tin trong khai thác, giám sát, quản lý tài nguyên đất đai	TS. Võ Quốc Tuấn TS. Nguyễn Thị Hồng Điệp	1

		Ứng dụng công nghệ trong mô phỏng, dự báo dự đoán thảm họa thiên tai	TS. Võ Quốc Tuấn TS. Nguyễn Thị Hồng Điệp	1
		Ứng dụng công nghệ thông tin trong quản lý đất đai phục vụ sản xuất nông nghiệp và phát triển bền vững	PGS. TS. Nguyễn Kim Lợi TS. Lê Cảnh Định	1
		Đánh giá và quy hoạch chiến lược sử dụng bền vững tài nguyên đất đai	PGS. TS. Lê Văn Khoa PGS. TS. Nguyễn Duy Cần	1
		Quản lý đất đai trong điều kiện biến đổi khí hậu	PGS. TS. Lê Tấn Lợi TS. Trần Văn Dũng	1
		Nghiên cứu thị trường đất đai	PGS. TS. Trương Đông Lộc PGS. TS. Mai Văn Nam	1
		Quy hoạch vùng và phát triển đô thị bền vững có sự tham gia	PGS. TS. Lê Tấn Lợi TS. Lê Ngọc Thạch	1
		Quy hoạch tổng hợp nguồn tài nguyên đất đai trong môi trường hệ tương tác giữa các chủ thể	PGS. TS. Lê Tấn Lợi PGS. TS. Nguyễn Duy Cần PGS. TS. Nguyễn Ngọc Đệ TS. Lê Ngọc Thạch	2
		Nông nghiệp đô thị trong phát triển tài nguyên đất đai bền vững	PGS. TS. Lê Văn Khoa	1
		Quy hoạch phát triển các vùng nông nghiệp công nghệ cao trong phát triển tài nguyên đất đai bền vững	PGS. TS. Lê Văn Hòa PGS. TS. Lê Văn Khoa TS. Trần Văn Dũng	1
		Đánh giá thực trạng và giải pháp cải thiện đất suy thoái tài nguyên vùng ven biển	PGS. TS. Lê Việt Dũng PGS. TS. Lê Văn Khoa TS. Trần Văn Dũng PGS. TS. Trần Kim Tính	1
		Quan hệ giữa sử dụng đất và đa dạng sinh học trong các hệ thống canh tác ở ĐBSCL	PGS. TS. Lê Thanh Phong	1
13	Quản trị kinh doanh Mã ngành: 62640102	I. Năng lực quản lý và năng lực cạnh tranh		
		Nâng cao năng lực cạnh tranh của các doanh nghiệp nhỏ và vừa (DNNVV) ở Việt Nam		1
		Phân tích lợi thế so sánh và lợi thế cạnh tranh	PGS. TS. Lưu Thanh Đức Hải TS. Lưu Tiến Thuận	1
		Định hướng quốc tế hóa DN trong bối cảnh ký kết các hiệp định thương mại	TS. Phan Anh Tú TS. Huỳnh Trường Huy	1
		Ứng dụng mô hình thẻ điểm cân bằng trong quản trị chiến lược tại các doanh nghiệp		1
		II. Quản trị các yếu tố đầu vào và tổ chức sản xuất		
		Phân tích chuỗi cung ứng sản phẩm	PGS. TS. Võ Thị Thanh Lộc PGS. TS. Lê Nguyễn Đoàn	1
		Phân tích chuỗi giá trị	Khôi	1
		Tổ chức liên kết trong sản xuất	TS. Quan Minh Nhựt	1

	theo hướng chất lượng đạt tiêu chuẩn quốc tế	PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn	
	Phân tích cấu trúc – vận hành – kết quả thị trường của các hàng hóa/dịch vụ		1
III. Quản trị tiêu thụ và Marketing			
	Giải pháp phát triển hệ thống bán lẻ		1
	Phát triển thương hiệu sản phẩm Việt Nam	PGS.TS. Lưu Thanh Đức Hải	1
	Internet và marketing quốc tế ở các doanh nghiệp xuất khẩu Việt Nam	PGS.TS. Võ Thị Thanh Lộc PGS.TS. Lê Nguyễn Đoàn Khôi	1
	Phát triển thương mại điện tử trong các doanh nghiệp (DN) ở Việt Nam	PGS.TS. Nguyễn Phú Sơn	1
IV. Hiệu quả hoạt động của các doanh nghiệp			
	Vốn xã hội và hiệu quả của DNNVV		1
	Đặc điểm/cấu trúc ban quản trị và hiệu quả hoạt động của các công ty cổ phần ở Việt Nam	TS. Lê Tấn Nghiêm TS. Phan Anh Tú	1
	Mạng lưới kinh doanh, mạng lưới xã hội và đổi mới/cải tiến/hiệu quả của doanh nghiệp		1
V. Nghiên cứu xu hướng thị trường			
	Thị trường cạnh tranh của các DNNVV		1
	Xuất khẩu của DNNVV trong thời kỳ hội nhập		1
	Phát triển dịch vụ khách hàng trong thị trường nội địa và xuất khẩu	TS. Quan Minh Nhật TS. Lưu Tiến Thuận TS. Phan Anh Tú	1
	Định hướng xuất khẩu của các DNTN: xây dựng mô hình tìm hiểu các nhân tố “kéo” và “đẩy” trong kinh doanh quốc tế	TS. Huỳnh Trường Huy TS. Lê Tấn Nghiêm	1
	Xây dựng mô hình xúc tiến xuất khẩu và hỗ trợ các DNVVN		1
VI. Văn hóa doanh nghiệp			
	Xây dựng văn hóa kinh doanh của các DN	PGS.TS. Lê Nguyễn Đoàn Khôi	1
	Quản trị văn hóa doanh nghiệp	PGS.TS. Lưu Thanh Đức Hải	1
	Trách nhiệm xã hội của doanh nghiệp	TS. Lê Tấn Nghiêm	1
VII. Thị trường lao động			
	Phân tích nguồn nhân lực trong lĩnh vực du lịch	TS. Huỳnh Trường Huy TS. Phan Anh Tú	1
	Phân tích cấu lao động của	TS. Lê Tấn Nghiêm	1

		doanh nghiệp			
		Phân tích thị trường lao động		1	
14	Tài chính ngân hàng Mã ngành: 62340201	I. Tài chính doanh nghiệp			
		Chi phí đại diện và hiệu quả doanh nghiệp		1	
		Cấu trúc vốn, hiệu quả hoạt động, giá trị doanh nghiệp	PGS.TS. Lê Khương Ninh PGS.TS. Trương Đông Lộc		1
		Tín dụng thương mại của doanh nghiệp	TS. Trần Ái Kết TS. Quan Minh Nhựt		1
		Chính sách tài trợ và giá trị công ty			1
		II. Tài chính hành vi			
		Các trường hợp bất thường trên thị trường chứng khoán Việt Nam			1
		Tâm lý “đám đông” trong đầu tư tài chính	PGS.TS. Trương Đông Lộc TS. Phan Đình Khôi		1
		Tác động qua lại giữa các thị trường tài chính	TS. Huỳnh Trường Huy		1
		Tương tác giữa thị trường tài chính và thị trường hàng hóa			1
		III. Tài chính phát triển			
		Mối quan hệ giữa phát triển tài chính và tăng trưởng kinh tế			1
		Những yếu tố ảnh hưởng đến khả năng phát triển của hệ thống tài chính quốc gia	PGS. TS. Lê Khương Ninh PGS. TS. Mai Văn Nam TS. Phan Đình Khôi		1
		Đầu tư trực tiếp và tăng trưởng kinh tế			1
		Chính sách lãi suất			1
		IV. Tài chính vi mô			
		Tương tác giữa thị trường tín dụng chính thức và phi chính thức			1
		Đánh giá tác động của tài chính vi mô đến thu nhập của người dân	PGS.TS. Lê Khương Ninh PGS.TS. Trương Đông Lộc TS. Trần Ái Kết		1
		Đánh giá hiệu quả của các chương trình tài chính vi mô	TS. Phan Đình Khôi TS. Vương Quốc Duy		1
		Bảo hiểm nông nghiệp và thị trường tín dụng nông thôn			1
		V. Tài chính công			
		Chính sách thuế, tiết kiệm và tiêu dùng của người dân			1
		Chính sách thuế và tăng trưởng đầu tư trong nước và nước ngoài	PGS. TS. Trương Đông Lộc TS. Nguyễn Hữu Đăng TS. Vương Quốc Duy		1
		Đầu tư công và các chỉ tiêu kinh tế vĩ mô			1
		Nợ công và tăng trưởng kinh tế			1
		VI. Quản trị ngân hàng thương mại			
		Rủi ro tín dụng			1

		Đánh giá khả năng đáp ứng yêu cầu về an toàn vốn theo Hiệp ước Basel II	PGS.TS. Lê Khương Ninh PGS.TS. Bùi Văn Trịnh TS. Huỳnh Trường Huy	1
		Chính sách đổi mới hệ thống NHTM		1
		Tái cấu trúc và sáp nhập ngân hàng		1
15	Vi sinh vật học Mã ngành: 62420107	Phân lập và nhận diện vi khuẩn hòa tan P & K trong đất núi đá Thất Sơn, An Giang	GS.TS. Cao Ngọc Điệp	1
		Phân lập và nhận diện vi khuẩn nội sinh trong cây mía đường trồng trong tỉnh Tây Ninh	GS.TS. Cao Ngọc Điệp	1
		Phân lập và nhận diện vi sinh vật trong hải miên (bọt biển: Sponges) ở vùng biển nước ta	GS.TS. Cao Ngọc Điệp	1
		Phân lập, tuyển chọn và nhận diện vi khuẩn nốt rễ đậu nành và vi khuẩn vùng rễ đậu nành trồng ở Daklak	GS.TS. Cao Ngọc Điệp	1
		Cổ định đạm sinh học ở các cây thuộc họ đậu như đậu nành (đậu tương), đậu phộng (lạc) và các đậu khác	PGS.TS. Nguyễn Hữu Hiệp	1
		Cổ định đạm sinh học ở các cây không thuộc họ đậu như lúa, ngô (bắp), khoai lang, mía, cà phê, rau màu	PGS.TS. Nguyễn Hữu Hiệp	1
		Xử lý ô nhiễm môi trường ao nuôi thủy sản, ô nhiễm các nhà máy chế biến thủy hải sản, rác thải nông nghiệp	PGS.TS. Nguyễn Hữu Hiệp	1
		Phân hữu cơ vi sinh phục vụ sản xuất nông nghiệp	PGS.TS. Nguyễn Hữu Hiệp	1
		Vi khuẩn nội sinh cây dược liệu	PGS.TS. Nguyễn Hữu Hiệp	1
		Nhiên liệu sinh học mới (biodiesel) từ vi tảo	PGS.TS. Nguyễn Hữu Hiệp	1
		Nghiên cứu Probiotic cho cá tra <i>Pangasius hypophthalmus</i> và tôm sú <i>Penaeus monodon</i> ở Đồng bằng sông Cửu Long	PGS.TS. Trần Nhân Dũng	1
		Nghiên cứu và phát triển nguồn giống vi sinh vật cho ứng dụng trong công nghệ lên men	PGS.TS. Ngô Thị Phương Dung	1
		Nghiên cứu cải tiến và phát triển quy trình công nghệ sản xuất sản phẩm lên men	PGS.TS. Nguyễn Văn Thành	1
		Phân lập tuyển chọn vi khuẩn lactic từ cá và tôm để sản xuất chế phẩm sinh học ứng dụng trong nuôi trồng thủy sản sạch	PGS.TS. Nguyễn Văn Thành	1
		Nghiên cứu về khả năng đáp	PGS. TS. Từ Thanh Dung	1

	<p>ứng miễn dịch đặc hiệu và không đặc hiệu chống lại bệnh do vi sinh vật gây bệnh trên một số loài cá nuôi kinh tế ở Việt Nam</p>		
	<p>Nghiên cứu và ứng dụng công nghệ sử dụng virus dòng nhẹ làm vaccine cây trồng chống chịu bệnh đốm vòng trên cây Đu Đủ</p>	TS. Nguyễn Văn Hòa	1
	<p>Nghiên cứu và ứng dụng công nghệ sử dụng virus dòng nhẹ làm vaccine cây trồng chống chịu bệnh hóa gỗ vỏ trái chanh Dây</p>	TS. Nguyễn Văn Hòa	1
	<p>Phân lập, nghiên cứu đa dạng và ứng dụng vi khuẩn hòa tan Fe-P và Al-P trên đất phèn ở ĐBSCL</p>	TS. Dương Minh Viễn.	1