

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ ดร.สุวรรณา ประณีตวาทกุล	สังกัด ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	
การดำรงตำแหน่งบริหาร ต.ค. 2553 - ก.ย. 2557 รองหัวหน้าฝ่ายวิชาการภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์ ต.ค. 2551 - พ.ย. 2553 รองหัวหน้าฝ่ายประกันคุณภาพและสารสนเทศภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์	
การศึกษา Ph.D.(Agricultural Economics), Universitat Hohenheim , GERMANY, FEDERAL REP., M.Sc.(Agricultural Systems), Asian Institute of Technology , ไทย, วท.บ.(เกษตรศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย,	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ เศรษฐศาสตร์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมทางการเกษตร , การพัฒนาแบบยั่งยืน	
งานสอน Advanced Agriculture & Resource Policy Advanced Research Methodology Advanced Research Methods in Agri. Econ. Advanced Research Methods in Resource Management Agricultural Ecological Economics Agricultural Resource Economics Econ. for Sustainable Resource Management Econ. for Sustainable Resource Utilization Economics for sustainable agriculture Economics for Sustainable Resource Utilization Environment, Technology & Life Environment,Technology and Life Quantitative Analysis for Resource Management Research Management & Evaluation Research Management and Impact Evaluation Research Methods in Resource Management Resource Utilization Selected Topics in Agricultural Economics Seminar Seminar in Resource Management Special Problem in Agricultural Economics Special Problems วิธีวิจัยสำหรับการจัดการทรัพยากร สัมมนา สิ่งแวดล้อม เทคโนโลยี และชีวิต	
โครงการวิจัย ปี 2540 โครงการยุทธศาสตร์ : โคนม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2540 สินค้ายุทธศาสตร์ : กรณีของสับปะรด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2541 การวางแผนธรรมชาติศึกษา และการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์บริเวณเขานอจู้จี้ จังหวัดกระบี่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากDANCE ผ่านมหาวิทยาลัยมหิดล ปี 2543-2544 การประเมินค่าทางเศรษฐกิจของโครงการความร่วมมือระหว่างประเทศไทยและประเทศออสเตรเลียภายใต้การสนับสนุนจาก ACIAR (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากรัฐบาลออสเตรเลีย ปี 2543-2545 การวางแผนระบบการเกษตรแบบยั่งยืนบนพื้นที่สูงทางภาคเหนือของประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ปี 2544-2545 การศึกษาต่อที่มหาวิทยาลัยฮันโนเวอร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากม.ฮันโนเวอร์ ประเทศเยอรมนี ปี 2546 Impact Assessment of the FAO-EU IPM Programmer for Cotton in asia. (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากFAO ปี 2546 การประเมินคุณค่าทางเศรษฐกิจของพื้นที่ชุ่มน้ำในเขตทะเลจีนใต้ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากUNEP ปี 2546 การประเมินผลทางเศรษฐกิจของโครงการโรงเรียนเกษตรกร (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยฮันโนเวอร์ ประเทศเยอรมนี ปี 2546 การศึกษาต่อที่มหาวิทยาลัยฮันโนเวอร์ (ระยะที่ 2) (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยฮันโนเวอร์ ประเทศเยอรมนี ปี 2546 โครงการนารองของพื้นที่ชุ่มน้ำในเขตทะเลจีนใต้ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากUNEP ปี 2546-2547 แบบจำลองระดับหมู่บ้านและภูมิภาคสำหรับความยั่งยืนระบบการเกษตรบนพื้นที่สูง(ทุนอุดหนุนวิจัยประเภทโครงการความร่วมมือกับต่างประเทศ (ไทย-ยุโรป เยอรมัน)) (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ปี 2547 Biopesticid in Rice. (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากGerman Development Cooperation (GTZ)	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ ดร.สุวรรณา ประณีตวาทกุล	สังกัด ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	
ปี 2548	Impact Assessment of FS-IPM in rice in Thailand : Medium Term Analysis. (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากม.ฮันโนเวอร์
ปี 2548	แบบจำลองระดับหมู่บ้านและภูมิภาคสำหรับความยั่งยืนของระบบการเกษตรบนพื้นที่สูง ปีที่ 2 (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
ปี 2549	การประเมินผลเศรษฐกิจของแผนงานวิจัยการประยุกต์เทคโนโลยีนิวเคลียร์เพื่อส่งเสริมการส่งออกทุเรียน ปีที่ 2 (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ
ปี 2549	แบบจำลองระดับลุ่มน้ำสำหรับการพัฒนาระบบการเกษตรบนพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
ปี 2549	การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโคมนและรูปแบบการผลิตนมในฟาร์มโคนมร่วมกับการใช้ประโยชน์จากพืชอาหารสัตว์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2549	การวิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนของการผลิตสับปะรดแบบปลูกหัวไร่ปลายนาและแบบปลูกอย่างมีการจัดการสำหรับการผลิตไบโอดีเซล (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2549-2553	การใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมในการจัดการของเสียจากฟาร์มสุกรภายใต้การมีส่วนร่วมของชุมชนในพื้นที่ ต.สามกระเปือย อ.เมือง จ.นครปฐม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2550-2551	Establishment and Management of Database on Vulnerability Issues in Thailand (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากม.ฮันโนเวอร์ ประเทศเยอรมัน
ปี 2550-2551	Establishment and Management of Database on Vulnerability Issues in Thailand (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยฮันโนเวอร์ ประเทศเยอรมัน
ปี 2550-2551	Monitoring and Evaluation of Learn-it rice Knowledge Bank in Thailand (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากInternational Rice Research Institute(IRR)
ปี 2550-2551	การจัดทำและขับเคลื่อนยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบการเกษตรในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 10 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
ปี 2550-2551	การประเมินผลทางเศรษฐกิจของงานวิจัยการควบคุมแมลงวันผลไม้แบบพื้นที่กว้าง โดยการใช้แมลงที่เป็นหมันผสมผสานร่วมกับวิธีการอื่น (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
ปี 2550-2556	โครงการเร่งรัดงานวิจัยและพัฒนาพันธุ์อ้อย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)
ปี 2551	การประเมินผลกระทบโครงการการจัดการธาตุอาหารพืชเฉพาะพื้นที่เพื่อการผลิตพืชอย่างยั่งยืน (ข้าวและอ้อย) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน)
ปี 2551	การประเมินผลกระทบทางเศรษฐกิจของงานวิจัยภายใต้ศูนย์วิจัยควบคุมศัตรูพืชโดยชีววิธีแห่งชาติในช่วงปีงบประมาณ 2549 และ 2550 (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ศูนย์วิจัยควบคุมศัตรูพืชโดยชีววิธีแห่งชาติ
ปี 2551	แบบจำลองระดับลุ่มน้ำสำหรับการพัฒนาระบบการเกษตรบนพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
ปี 2552-2553	Evaluation of the IRRI-RKB (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากInternational Rice Research Institute
ปี 2552-2553	แบบจำลองระดับลุ่มน้ำสำหรับการพัฒนาระบบการเกษตรบนพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
ปี 2552	การประเมินผลกระทบจากงานวิจัยของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2553-2555	การปรับตัวเชิงบูรณาการของชุมชนจากความแปรปรวนสภาพภูมิอากาศต่อศักยภาพการผลิตภาคการเกษตรในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2553-2555	แนวทางการปรับตัวเชิงบูรณาการจากความแปรปรวนสภาพภูมิอากาศต่อศักยภาพการผลิตภาคการเกษตรในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2553-2554	การประเมินความเปราะบางสู่ความยากจนของครัวเรือนชนบทในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
ปี 2553-2554	ส่งเสริมและขยายข้อมูลหลายปีสำหรับการประเมินความเปราะบางสู่ความยากจนในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากUniversity of Hannover
ปี 2553-2556	การวิเคราะห์ทางเศรษฐศาสตร์การผลิตพันธุ์อ้อยพลังงาน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน)
ปี 2554-2555	การประเมินความเป็นไปได้เชิงพาณิชย์ของผลิตภัณฑ์ชีววิธีของศูนย์วิจัยควบคุมศัตรูพืชโดยชีววิธีแห่งชาติ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
ปี 2554-2555	ผลกระทบทางเศรษฐศาสตร์จากการใช้สารเคมีกำจัดศัตรูพืชในภาคการเกษตร (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ
ปี 2553-2554	การวางแผนการใช้ที่ดินของระบบการทำเกษตรในพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ
ปี 2555	โครงการเสริมสร้างการบูรณาการจัดการระบบนิเวศพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อมปากแม่น้ำบางปะกง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ ดร.สุวรรณา ประณีตวาทกุล	
ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์
ปี 2555-2556 การวิเคราะห์ผลกระทบของนโยบายเพื่อการพัฒนาการทำเกษตรอย่างยั่งยืนในลุ่มน้ำแม่สาภาคเหนือของไทยโดยใช้แบบจำลองเชิงคณิตศาสตร์หลายตัวแทน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2555-2557 การจัดการความเสี่ยงอย่างบูรณาการภายใต้ความแปรปรวนสภาพภูมิอากาศเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตภาคการเกษตรของภาคตะวันออกของไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2556 การเก็บรวบรวมข้อมูลสำหรับการประเมินความเปราะบางสู่ความยากจนในประเทศไทย ปี 2556 (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากUniversity of Hannover, Germany	
ปี 2556 การจัดการโรคใบหงิกเหลืองในพริกและมะเขือเทศของเกษตรกรในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากAVRDC	
ปี 2556-2557 สารเคมีกำจัดศัตรูพืช สิ่งแวดล้อม และความเปราะบางสู่ความยากจนของครัวเรือนเกษตรกรในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย	
ปี 2557-2558 โครงการคุณูปการงานวิจัยด้านสินค้าเกษตรของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยมีสินค้าคือข้าว อ้อย มันสำปะหลัง โกโก้ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเงินรายได้ของมหาวิทยาลัยฯ	
ปี 2557-2558 โครงการศึกษาผลสำเร็จงานวิจัยต่อการพัฒนาพื้นที่สูง (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน)	
ปี 2558 การประเมินผลกระทบของงานวิจัยด้านมันสำปะหลังในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2558 การวิเคราะห์และประเมินผลกระทบจากการนำผลงานวิจัย จาก โครงการวิจัยไปใช้ประโยชน์ ของสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร ปีงบประมาณ 2558 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)	
ปี 2559-2560 การประเมินผลกระทบของงานวิจัยด้านอ้อยและน้ำตาลในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2559-2560 ทางเลือกเชิงนโยบายสำหรับการจัดการศัตรูพืชที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย	
ปี 2560-2561 การประเมินผลกระทบของงานวิจัยด้านปาล์มในน้ำมันในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2560-2561 โครงการจ้างประเมินผลประโยชน์ทางเศรษฐศาสตร์จากโครงการวิจัยของมหาวิทยาลัยศิลปากร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยศิลปากร	
ปี 2560-2561 โครงการประเมินผลลัพธ์และผลกระทบของชุดโครงการการพัฒนาอาชีพทางเลือกและทรัพยากรสัตว์น้ำ (ปลาไน) (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย	
ปี 2561-2562 โครงการศึกษาแนวทางการประเมินผลกระทบจากงานวิจัยด้านการปรับปรุงพันธุ์ข้าวของ สวทช. (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ	
ปี 2561 โครงการประเมินผลกระทบและผลประโยชน์ของการผลิตผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจและสังคม สำหรับทุนอุดหนุนวิจัยมหาวิทยาลัยจากเงินอุดหนุนรัฐบาล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 - 2560 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2562-2563 โครงการประเมินผลประโยชน์จากงานวิจัยภายใต้การดำเนินงานของสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตรปีงบประมาณ 2562 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)	
ปี 2562-2563 แนวทางการขับเคลื่อนเทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาชาวสวนไม้ผล (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกว.)	

บทความวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติ

- ศุภกร สารรัตน์, Piti Kuntangkul, Suwanna Praneetvatakul, "An Anlysis of Income Structure and Distribution and Factors Affecting Income of Royal Project Foundation's Member in Chiang Mai Province", วารสารเศรษฐศาสตร์ 13 (2) (2006) 34-44
- Suwanna Praneetvatakul, Aer Sirijinda, "PRODUCTION PLAN FOR SUSTAINABILITY OF HIGHLAND AGRICULTURAL SYSTEMS IN NORTHERN THAILAND", วารสารสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (Journal of the National Research Council of Thailand) 39 (1) (2007) 93-107
- พรพิมล ทองธรรมชาติ, Visit Limsombunchai, Suwanna Praneetvatakul, "Baby Corn Business under the Contract Farming System", วารสารเศรษฐศาสตร์เกษตร 26 (1) (2007) 1-14
- สมหมาย อุดมวิฑิต, Suwanna Praneetvatakul, "การประเมินรูปแบบสมการการผลิตข้าวในประเทศไทย", วารสารเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ [วารสารเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (Kasetsart University Journal of Economics)] 16 (1) (2009) 75-97
- Suwanna Praneetvatakul, "การประเมินผลกระทบทางเศรษฐศาสตร์ของงานวิจัยควบคุมศัตรูพืชโดยชีววิธี", วารสารเศรษฐศาสตร์ประยุกต์ [วารสารเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (Kasetsart University Journal of Economics)] 16 (2) (2009) 48-64
- วรฉัตร ชิวชัยพิมล , Suwanna Praneetvatakul, "Natural Resource Utilization and Vulnerability to Poverty in Nakhon Panom Province", วารสารวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก 2 (2) (2009) 69-77
- Sommai Udomwitid, Suwanna Praneetvatakul, "การประเมินผลกระทบของโครงการโรงเรียนเกษตรกรต่อการใช้สาร เคมีกำจัดศัตรูพืชในการผลิตข้าวของประเทศไทย ด้วยวิธีการจับคู่และแบบจำลองผลต่างสองชั้น", วารสารการจัดการสิ่งแวดล้อม 6 (2) (2010) 99-112
- นางสาวอนันท์ จิรพัทธ์พงศกร, Waleerat Suphannachart, Suwanna Praneetvatakul, "Climatic Determinants Affecting the Agricultural Total Factor Productivity in the Eastern Region of Thailand", Kasetsart Journal (Social Sciences) 34 (3) (2013)

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ ดร.สุวรรณา ประณีตวาทกุล</p> <p>ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> - นางสาวเบญจวรรณ ยศเสนา, Suwanna Praneetvatakul, Narong Veeravaitaya, "Benefit Value of Bangkrajoa Green Area", วารสารประชากรศาสตร์ 30 (2) (2014) 19-41 - กองทอง ดรุณศาสตร์, Suwanna Praneetvatakul, Waleerat Suphannachart, "Farmer's preferences on disease resistant chilli variety:4 A case study of pepper yellow leaf curl", วารสารแก่นเกษตร 43 (2) (2015) 207-214 - กมลทิพย์ อาระวิล, Suwanna Praneetvatakul, Kampanat Vijitsrikamol, "Economic Impact Assessment of Research and Development on Coping with White Leaf Disease4 in Sugarcane, NakhonRatchasima Province", วารสารแก่นเกษตร 43 (2) (2015) - ธนัญญา ศิริวิรินทร์ตัน, Suwanna Praneetvatakul, "-", สมาคมสิ่งแวดล้อมศึกษาแห่งประเทศไทย 6 (12) (2015) 75-87 - ฐานันท์ คุณาไพศาล, Kampanat Vijitsrikamol, Suwanna Praneetvatakul, "Economic Impact Assessment of the Investment on SuratthaniOil Palm Research and Development, Suratthani Province", AEE-T Journal of Environmental Education (The Association for Environmental Education of Thailand) 7 (15) (2016) 139-147 - ธัญพร กุลชาติ, Suwanna Praneetvatakul, Jirapast Adjimangkul, "Risk Management of Oyster Farmers under the Climate Variation in Trat Province", Journal of Environmental Education 7 (15) (2016) - ปัทมา เมียงมุกข์, Suwanna Praneetvatakul, Chakrit Potchanasin, "Pesticide Use Behavior and Risk Attitude of Vegetable Farmers in Pathum Thani", วารสารแก่นเกษตร 44 (3) (2016) - ธวัลหทัย บุญรัตน์เสวี, Suwanna Praneetvatakul, "Valuation of Rare and Endemic Plant Conservation for Biodiversity in Highland Areas of Thailand", วารสารสมาคมสิ่งแวดล้อมศึกษาแห่งประเทศไทย 7 (15) (2016) - ชลธิชา จันทร์แจ่ม, Suwanna Praneetvatakul, "Valuation of Roasted Coffee Attributes of Highland Green Coffee Product on Buying Decision of Consumers in Bangkok", วารสารแก่นเกษตร 44 (4) (2016) - Suwanna Praneetvatakul, nopasom sinphurmsukskul, Aer Sirijinda, ปรีศณี ทิพย์รักษา, ชลธิชา จันทร์แจ่ม, ธวัลหทัย บุญรัตน์เสวี, "Valuation Options of Vegetable Farmers on Environmentally Friendly Pest Management", วารสารสโฆทัย 30 (2) (2017) 1-16 - ภรต กสิวุฒิ, Suwanna Praneetvatakul, Kobkiat Pongput, "Valuation of Khlong Thadee Watershed Management for Water Utilization in Urban Area of Nakhon Si Thammarat", วารสารการจัดการ (WMS Journal of Management) 7 (2) (2018) - บุษกร ก้อนทอง, Suwanna Praneetvatakul, Narong Veeravaitaya, "Willingness to Pay for Green Areas Attributes of Users in Bangkok", วารสารการพัฒนารวมชนและคุณภาพชีวิต 6 (1) (2018) 1-12 - Suwanna Praneetvatakul, Kampanat Vijitsrikamol, จุฑามาศ เลิศอยู่สุข, บุษกร ก้อนทอง, "Impact Pathway of Sugarcane and Sugar Researches in Thailand", วารสารสมาคมนักวิจัย 23 (2) (2018) 45-58 - จุฑามาศ เลิศอยู่สุข, Suwanna Praneetvatakul, Prasert Chatwachirawong, "Farmer's perception and preference on environmentally friendly harvesting practices of sugarcane at Phetchabun province", วารสารแก่นเกษตร 46 (2) (2018) 237-246 - เสาวลักษณ์ ศรีนาค, Suwanna Praneetvatakul, Kobkiat Pongput, "Public Perceptions and Willingness to Pay for Sponge City Initiatives in Bangkok", Veridian E-Journal 12 (1) (2019) 1126-1135 - Suwanna Praneetvatakul, ปิยะทัศน์ พาพอนุรักษ์, Kampanat Vijitsrikamol, "Outcomes, Impacts and Sustainability of Research Investment: A Case Study of Nile Tilapia Program", Veridian E-Journal 12 (6) (2019) 2235-2249 - ัญญรัตน์ ชัยนิม, Suwanna Praneetvatakul, Narong Veeravaitaya, "Value Creation of Pink Dolphin Tourism Khanom District, Nakhon Si Thammarat Province", วารสารการจัดการ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ 9 (1) (2020) 14-24 - Suwanna Praneetvatakul, Kampanat Vijitsrikamol, "Outcomes and Impacts of Oil Palm Research Projects in Thailand and Case Study", วารสารสมาคมนักวิจัย 25 (1) (2020) 359-374 <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schreinemachers, Pepijn, Berger, Thomas, Aer Sirijinda, Suwanna Praneetvatakul, "The Diffusion of Greenhouse Agriculture in Northern Thailand: Combining Econometrics and Agent-Based Modeling", CANADIAN JOURNAL OF AGRICULTURAL ECONOMICS-REVUE CANADIENNE D AGROECONOMIE 57 (4) (2009) 513-536 - Suwanna Praneetvatakul, Somporn Isvilanonda, "Impact Assessment of Site-Specific Nutrient Management Projects for Sustainable Crop Production", Kasetsart Journal (Social Sciences)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาสังคมศาสตร์) 31 (2) (2010) 231-244 - ชนาพร คำวงษ์, Suwanna Praneetvatakul, "Impact of Climate Change on Agricultural Revenue and Adaptation Strategies of Farmers in Northeastern Thailand", Kasetsart Journal (Social Sciences)(วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาสังคมศาสตร์) 32 (2) (2011) 214-228 - Suwanna Praneetvatakul, Schreinemachers, P., Pananurak, P., Tipraqsa, P., "Pesticides, external costs and policy options for Thai agriculture", Environmental Science and Policy 27 (-) (2013) 103-113 - Chaniga Laitae, Suwanna Praneetvatakul, Kampanat Vijitsrikamol, "Assessment of Vulnerability Index on Climate Variability in Eastern Thailand", วารสารวิทยาศาสตร์ สาขาสังคมศาสตร์ 35 (3) (2014) 432-446 - Phung, T. D., Hardeweg, B., Suwanna Praneetvatakul, Waibel, H., "Non-Sampling Error and Data Quality: What Can We Learn from Surveys to Collect Data for Vulnerability Measurements?", WORLD DEVELOPMENT 71 (2015) 25-35 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ ดร.สุวรรณา ประณีตวาทกุล</p>	
<p>ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Schreinemachers, P., Balasubramaniam, S., Boopathi, N.M., Ha, C.V., Kenyon, L., Suwanna Praneetvatakul, Aer Sirijinda, Le, N.T., Srinivasan, R., Wu, M.-H., "Farmers' perceptions and management of plant viruses in vegetables and legumes in tropical and subtropical Asia", Crop Protection 75 (-) (2015) 115-123 - Pepijn Schreinemachers, Afari-Sefa, V., Heng, C.H, Dung, P.T.M, Suwanna Praneetvatakul, Srinivasan, R., "Safe and Sustainable Crop Protection in Southeast Asia: Status, Challenges and Policy Options", Environmental Science and Policy 54 (-) (2015) 357-366 - Suwanna Praneetvatakul, Schreinemachers, P., Laitae, C., "Pesticide Risk Behavior and Knowledge of Chili and Tomato Farmers", International Journal of Vegetable Science 22 (4) (2016) 333-345 - Suwanna Praneetvatakul, ธนินฐา ศิริวิรินทร์รัตน์, Kampanat Vijitsrikamol, "Research benefits of KU50 and Huay Bong cassava breeding", Kasetsart Journal of Social Sciences 39 (2) (2018) 684-695 - Pepijn Schreinemachers, Christian Grovermann, Suwanna Praneetvatakul, Phearun Heng, Thi Tan Loc Nguyen, Borarin Buntong, Nhu Thinh Le, Thira Pinn, "How much is too much? Quantifying pesticide overuse in vegetable production in Southeast Asia", Journal of Cleaner Production 244 (118738) (2020) 1-7 	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p>	
<p>ระดับชาติ</p>	
<ul style="list-style-type: none"> - Suwanna Praneetvatakul, Dr. Pepijn Schreinermacher, ดร. ปิยะทัศน์ พาพอนรักษ์, ดร. ปรีศนีย์ ทิพย์รักษา, "External Costs of Chemical Pesticide in Thailand", การประชุมวิชาการเพื่อเตือนภัยสารเคมีกำจัดศัตรูพืช ปี 2555 "การมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วนเพื่อสังคมไทยที่ปลอดภัยจากสารเคมีกำจัดศัตรูพืช" (2012) - Suwanna Praneetvatakul, Kampanat Vijitsrikamol, Chakrit Potchanasin, Aer Sirijinda, ปิยะทัศน์ พาพอนรักษ์, สมพร อิศวิลานนท์, "Impact Assessment of Researches on Highland Development", การประชุมวิชาการผลงานวิจัยมูลนิธิโครงการหลวงและสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (2015) - นางสาวจัทมาศ เลิศอุยสุข, Suwanna Praneetvatakul, Prasert Chatwachirawong, "Farmer's Preference on Environmentally Friendly Harvesting Practices in Sugarcane at Phetchabun Province", การประชุมวิชาการด้านเศรษฐศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา ปี 2560 (2017) - นางสาวบุษกร ก้อนทอง, Suwanna Praneetvatakul, Narong Veeravaitaya, "User Preferences of Green Areas Attributes in Bangkok", การประชุมวิชาการระดับชาติด้านเศรษฐศาสตร์ ระดับบัณฑิตศึกษา ปี 2560 (2017) - ปรมารกรณ์ สิงห์ทอง, Suwanna Praneetvatakul, Prasert Chatwachirawong, "Benefits Assessment of Energycane Research and Development", การประชุมระดับชาติ 3rd TECHCON 2017 (2017) - อีร์จฮา รีนเร็ง, Suwanna Praneetvatakul, "Consumers' Preference on Environmentally Friendly Sugar Product Attributes", การประชุมวิชาการระดับชาติ การศึกษาเพื่อพัฒนาการเรียนรู้ ประจำปี 2560 (2017) - โกลศ ศาลิคุปต์, Suwanna Praneetvatakul, Kobkiat Pongput, "Green Roof Potential of the Buildings in Silom, Bangkok", การประชุมและการนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ 2561: การวิจัยรับใช้ชุมชน สร้างสังคมฐานความรู้ (2018) - เสาวลักษณ์ ศรีนาค, Suwanna Praneetvatakul, Kobkiat Pongput, "Willingness to Pay for Sponge City Project Initiatives in Bangkok", การประชุมและการนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ 2561: การวิจัยรับใช้ชุมชน สร้างสังคมฐานความรู้ (2018) - ภัทรสุดา แสงระยับ, Suwanna Praneetvatakul, JUUKRIT MAHUJCHARIYAWONG, "Willingness to Pay for the Entrance Fee of Pran Buri Forest Park", การประชุมและการนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ 2561: การวิจัยรับใช้ชุมชน สร้างสังคมฐานความรู้ (2018) - ชนินทรณ์ เลิศล้ำ, Suwanna Praneetvatakul, Isriya Bunyasiri, "Agricultural Investment in Rice Farming of Households in Thailand and Vietnam", การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 6 นวัตกรรมและเทคโนโลยีเพื่อคุณภาพชีวิตและสังคมที่ยั่งยืน (2018) - ปวีตรา ตรีณาวงษ์, Suwanna Praneetvatakul, nopasom sinphurmsukskul, "The Consumer Behavior and Willingness to Pay of Pineapple Fiber Non-Woven Bag in Bangkok", การประชุมวิชาการระดับชาติสวนดุสิต 2019 ครั้งที่ 4 "ศาสตร์พระราชา พัฒนาคุณภาพชีวิต นวัตกรรมเพิ่มผลผลิต ส่งเสริมเศรษฐกิจด้วยงานวิจัย" (2019) - นันทชนก รุ่งอนันต์, Suwanna Praneetvatakul, Kulapa Kuldilok, "Consumer Preference for Frozen Ready Meal with Traffic Light Nutrition Labelling in Bangkok Area", การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ ราชธานีวิชาการ ครั้งที่ 4 "การวิจัยเพื่อการพัฒนายั่งยืน" (2019) - ธีฎญารัตน์ ชัยนิม, Suwanna Praneetvatakul, Narong Veeravaitaya, "Willingness to Pay for Pink Dolphin Tourism Khanom District, Nakhon Si Thammarat Province", การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ 6 มหาวิทยาลัยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (2019) - สภุรัตน์ โพธิ์ปลั่งศักดิ์, Suwanna Praneetvatakul, Ed Sarobol, "Factors Affecting the Use of Pesticides Based on Hazardous Level of Rice Farmers, Kamphaeng Phet Province", การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ มหาวิทยาลัยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ NEUNIC 2019 North Eastern University (2019) - เกศกานดา ไชยสิทธิ์, Suwanna Praneetvatakul, Tanee Sreewongchai, "Benefit Assessment on Resource Management by DRONE Technology in Rice Production", การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ มหาวิทยาลัยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ NEUNIC 2019 North Eastern University (2019) - กาวิน พวงงาม, Suwanna Praneetvatakul, Natthapol Chittamart, "The Willingness to Pay for Fruit Farm Tour of Tourists in Bangkok", การประชุมวิชาการระดับบัณฑิตศึกษาด้านเศรษฐศาสตร์ ครั้งที่ 14 (2020) 	
<p>ระดับนานาชาติ</p>	
<ul style="list-style-type: none"> - Suwanna Praneetvatakul, "Impact Assessment of Famer Field School using A Multi-Period Panel Data Model", The 26th Conference of the International Association of Agricultural Economists (2006) 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ ดร.สุวรรณา ประณีตวตกุล</p>	
<p>ตำแหน่งทางวิชาการ รองศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรและทรัพยากร คณะเศรษฐศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Suwanna Praneetvatakul, "Village and Regional Model for Sustainability of Highland Agricultural in Northern Thailand", Upland Program International Conference (2006) - Chakrit Potchanasin, Suwanna Praneetvatakul, Aer Sirijinda, "Ex-ante Policy Analysis for Farming Systems Sustainability in Mae Sa Watershed, Northern Thailand", International Symposium "Sustainable Land Use and Rural Development in Mountainous Regions of Southeast Asia", 21-23 July 2010, Hanoi (2010) - Chakrit Potchanasin, Suwanna Praneetvatakul, Aer Sirijinda, ชนิกา ไหลสแท้, "Assessing the Sustainability of Upland Agriculture in Mae Sa Watershed, Northern Thailand", International Symposium "Sustainable Land Use and Rural Development in Mountainous Regions of Southeast Asia", 21-23 July 2010, Hanoi (2010) - Suwanna Praneetvatakul, Pepijn Schreinemachers, Piyat Pananurak, Prasnee Tipraqsa, "The Externalities of Pesticide Use in Upland Agriculture in Northern Thailand", the International Scientific Conference "Sustainable Land Use and Rural Development in Mountain Areas" at Hohenheim University, Stuttgart, Germany from 16-18 April 2012 (2012) - Chakrit Potchanasin, Aer Sirijinda, Suwanna Sayruamyat, Suwanna Praneetvatakul, "Sustainability Evaluation to Support Policy Development Decision in Mae Sa watershed, northern Thailand", International Scientific Conference on "Sustainable Land Use and Rural Development in Mountain Areas" (2012) - Laitae Chaniga, Suwanna Praneetvatakul, Kampanat Vijitsrikamol, Nuchanata Mungkung, "Assessment of Vulnerability Index on Climate Variability in the East of Thailand", Conference on International Research on Food Security, Natural Resource Management and Rural Development, TROPENTAG 2013 (2013) - Suwanna Praneetvatakul, Dr. Pepijn Schreinemachers, นางสาวชนิกา ไหลสแท้, Aer Sirijinda, Chakrit Potchanasin, "Pesticide Use and Risk Behaviour of Chili and Tomato Farmers in Thailand", The annual conference of Agricultural Economics and Agribusiness (2014) - Phearun Heng, Suwanna Praneetvatakul, Pepijn Schreinemachers, santi sanglestsawai, "Pesticide Productivity of Vegetable Production in Cambodia", The EEI-LMS launch conference (2016) - Suwanna Praneetvatakul, Pepijn Schreinemacher, Prasnee Tipraqsa, Chonticha Chanjam, "How much Do Farmers Care about Pesticide Externalities? A Choice Experiment among Thai Vegetable Farmers", Tropentag 2016- Solidarity in a competing world - Fair use of resource (2016) - Ulrike Grote, Stephan Klasen, Rattiya S. Lippe, Suwanna Praneetvatakul, Andreas Wagener, Hermann Waibel, "The use of long term panel data for research on rural development in Asia", The 9th ASAE International Conference Transformation in Agricultural and Food Economy in Asia (2017) - Suwanna Praneetvatakul, Kampanat Vijitsrikamol, "Transforming Thai Economy via Cassava Research", The 9th ASAE International Conference Transformation in Agricultural and Food Economy in Asia (2017) - Suwanna Praneetvatakul, Kampanat Vijitsrikamol, "Impact Evaluation of Sugarcane Research in Thailand", 2017 International Conference on Current Research in the field of Social Sciences, Strategic Management and Applied Sciences (CRSMA) (2017) - Suwanna Praneetvatakul, ดร.ปิยะทัศน์ พาพอนุรักษ์, Kampanat Vijitsrikamol, "Farm to Food Security: An Impact Evaluation of Tilapia Researches Under Thailand Research Fund", Tropentag 2018 Global food security and food safety: The role of universities (2018) 	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2540 - 10 กรกฎาคม 2563