

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางอรพรรณ คังขจันทรานนท์	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมชีวภาพ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา วท.ม. (เกษตรศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2534 วท.บ. (เกษตรศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2531 ปร.ด. (วนศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2561	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ สรีรวิทยาเมล็ดพันธุ์, กายวิภาคของพืช, นิเวศวิทยาของพืช, ความหลากหลายของพืช	
งานสอน Biological Science Photography Drawing for Biology Illustrations Field Botany General Botany Integrated Knowledge of Plant Science Knowledge of the Land Life Skill for Undergraduate Student Living Things and Natural Disasters Overview of Innovative Botany Plant and Man Plant in everyday life Plants and Human Plants and Man Seminar Survey of Plant Kingdom สัมมนา	
โครงการวิจัย ปี 2545-2546 การศึกษาลักษณะทางสัณฐานวิทยาและกายวิภาคของพืชวงศ์แตง (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปี 2547-2549 การใช้รูปแบบการเรียนรู้แบบร่วมมือเพื่อพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนรายวิชาพฤกษศาสตร์ทั่วไป (727114) (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว ปี 2548-2550 การถ่ายทอดเทคโนโลยีการทำสไลด์ถาวรของเนื้อเยื่อพืชสำหรับสื่อการเรียนการสอน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2550-2551 การประเมินหลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปีการศึกษา 2550 (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน ปี 2551-2552 การศึกษาลักษณะทางพฤกษศาสตร์ของพืชวงศ์บอน (Araceae) ในอุทยานแห่งชาติเฉลิมรัตนโกสินทร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ปี 2551-2552 การศึกษาลักษณะทางพฤกษศาสตร์ของพืชวงศ์หมาก (Arecaceae) ในอุทยานแห่งชาติเฉลิมรัตนโกสินทร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ปี 2551-2552 การศึกษาอนุกรมวิธานของพืชสมุนไพรและพืชมีพิษในอุทยานแห่งชาติเฉลิมรัตนโกสินทร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ปี 2551-2552 การศึกษาอนุกรมวิธานของเฟิร์นในอุทยานแห่งชาติ เฉลิมรัตนโกสินทร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ปี 2551-2552 ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตหลักสูตร วท.บ.(วิทยาศาสตร์ชีวภาพ) คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนวิจัยจากคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ปี 2552-2554 การศึกษาลักษณะทางกายวิภาคของพืชสกุลบุก (Amorphophallus Blume ex Decne) ในอุทยานแห่งชาติเอราวัณ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ ปี 2553-2555 การเติบโตของบูกนโทที่งอกจากหัวอยบมก้านใบในสภาพปลูกเลี้ยงในเรือนเพาะชำ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์วิทยการขั้นสูงด้านทรัพยากรธรรมชาติเขตร้อน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ภายใต้โครงการมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ ปี 2555-2556 ลักษณะทางสัณฐานวิทยาและกายวิภาคของใบพืชสกุลบุกและบูกอีรอกที่เติบโตในเรือนเพาะชำ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากคณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ และศูนย์วิทยการขั้นสูงด้านทรัพยากรธรรมชาติเขตร้อน ปี 2556-2558 นิเวศวิทยาที่เหมาะสมต่อการดำรงชีวิตของพืชวงศ์บอน (Araceae) ในอุทยานแห่งชาติดอยอินทนนท์จังหวัดเชียงใหม่ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์วิทยการขั้นสูงด้านทรัพยากรธรรมชาติเขตร้อน ปี 2557-2559 หน่วยวิจัยความหลากหลายทางชีวภาพ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเงินรายได้ส่วนกลาง มก. ปี 2559-2560 ความหลากหลายชนิดของพืชวงศ์บอนในอุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุย จังหวัดเชียงใหม่ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางอรพรรณ คังขจันทรานนท์	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมชีวภาพ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์
<p>ปี 2559-2560 ความหลากหลายชนิดของพืชวงศ์บวบบอนในอุทยานแห่งชาติแม่ตะไคร้ จังหวัดเชียงใหม่ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว</p> <p>ปี 2560-2561 ความหลากหลายชนิดของพืชวงศ์บวบบอนในอุทยานแห่งชาติดอยสุเทพ-ปุยและอุทยานแห่งชาติแม่ตะไคร้ จังหวัดเชียงใหม่ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว</p> <p>ปี 2559-2560 การสำรวจพื้นที่ปลูกและมูลค่าทางเศรษฐกิจของเผือกและบอนในระบบนิเวศเกษตรโดยรอบมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จังหวัดนครปฐม (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว</p> <p>ปี 2561-2562 นิเวศวิทยาของพืชวงศ์บวบบอนในอุทยานแห่งชาติคลองลานและอุทยานแห่งชาติคลองวังเจ้า จังหวัดกำแพงเพชร (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนสนับสนุนและส่งเสริมงานวิจัยและตีพิมพ์ของบุคลากร โครงการจัดตั้งภาควิชาพฤกษศาสตร์ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน นครปฐม</p> <p>ปี 2561-2562 นิเวศวิทยาของพืชวงศ์บวบบอนในอุทยานแห่งชาติคลองลานและอุทยานแห่งชาติคลองวังเจ้า จังหวัดกำแพงเพชร (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนสนับสนุนและส่งเสริมงานวิจัยและตีพิมพ์ของบุคลากร โครงการจัดตั้งภาควิชาพฤกษศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2561</p> <p>ปี 2563-2564 การจัดการทรัพยากรพืชและนิเวศวิทยาของพืชวงศ์บวบบอนในอุทยานแห่งชาติถ้ำปลา-น้ำตกผาเสื่อและอุทยานแห่งชาติน้ำตกแม่สุรินทร์จังหวัดแม่ฮ่องสอน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว</p> <p>ปี 2563 การรวบรวมฐานข้อมูลทรัพยากรพืชจากงานวิจัยและงานบริการวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2563 การสำรวจพรรณไม้ยืนต้นในพื้นที่อนุรักษ์ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2563 โครงการวิจัยแผนแม่บทโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2565-2566 ซัพพลาย์และการเจริญเติบโตของบุกไขในแปลงปลูกเพื่อการค้าในอำเภอแม่สอดจังหวัดตาก (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสนับสนุนการวิจัยเพื่อการตีพิมพ์ของบุคลากร โครงการจัดตั้งภาควิชาพฤกษศาสตร์ ประจำปีงบประมาณ 2565 คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์</p>	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	
ระดับชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> - Oraphan Sungkajanttranon, "Study on Morphological and Anatomical Characteristics of Cucurbitaceae", วิทยาสารกำแพงแสน (Kamphaengsaen Academic Journal) สาขาวิศวกรรมศาสตร์ 3 (พิเศษ) (2005) 71-72 - สุวิทย์ วงศ์หมพ, วชิราภรณ์ พิภพทอง, รัฐพล ศรีประเสริฐ, อนงค์นั หัมพานนท์, Oraphan Sungkajanttranon, "เปรียบเทียบลักษณะพื้นฐานวิทยาของใบและปากใบมะตาด (<i>Dillenia indica</i> L.) พันธุ์ปลูกข้าวเหนียวและพันธุ์ปลูกข้าวเจ้า ในตำบลเกาะเกร็ด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี เป็นผู้ร่วมงานวิจัยกับ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม", วารสารจันทรเกษมสาร 16 (30) (2010) 57-63 - Duangchai Sookchaloem, Oraphan Sungkajanttranon, "Study of type and shape of leaf blade crystals and dioblasts in <i>Amorphophallus</i> and <i>Pseudodracontium</i> (Araceae) grown in greenhouse condition", Thai Journal of botany 6 (ฉบับพิเศษ) (2014) 95-101 - Oraphan Sungkajanttranon, ดวงใจ ศุขเฉลิม, "Phenology Study of Arum Plant in Greenhouse Condition", วารสารวนศาสตร์ 36 (1) (2017) 47-57 	
ระดับนานาชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> - Duangchai Sookchaloem, Oraphan Sungkajanttranon, สหณัฐ เพชรศรี , ชัยยา ห้วยหงษ์ทอง , สุชัย หรดี, อำพน วนพานิช, ชานู วงศ์ศิริวัฒนา, "Leaf Blade Anatomy Characteristics of <i>Amorphophallus</i> and <i>Pseudodracontium</i> in Thailand Grown in Greenhouse condition.", Thai Forest Bulletin (Botany) 2014 (42) (2014) 150-150 - Oraphan Sungkajanttranon, Dokrak Marod, Thanompun, K., "Diversity and distribution of family Araceae in Doi Inthanon National Park, Chiang Mai province", Agriculture and Natural Resources 52 (2) (2018) 125-131 - Oraphan Sungkajanttranon, Dokrak Marod, Sahanat Phetsri, นายกริชสยาม คงสตรี, นายอโนทัย เพียรคงชล , นางสาวธัญญธิชา โชติภิเชกสิทธิ์ , นางสาวเมญจวรรณ ทรัพย์นวม, "Altitudinal Effect on Diversity and Distribution of Araceae in Doi Suthep-Pui National Park, Chiang Mai Province in Thailand", Journal of Agricultural Science and Technology B 9 (1) (2019) 49-59 - Oraphan Sungkajanttranon, รศ.ดร.ดอกรัก มารอด, ผศ.ดร.สหณัฐ เพชรศรี, นายกริชสยาม คงสตรี , นายอโนทัย เพียรคงชล, นางสาวธัญญธิชา โชติภิเชกสิทธิ์ , นางสาวเมญจวรรณ ทรัพย์นวม, "Diversity of Araceae in Mae Takhrai National Park, Chiang Mai Province in Thailand", International Journal of Scientific & Engineering Research 10 (6) (2019) 1516-1520 - Oraphan Sungkajanttranon, นายสมชาย วิเชียรภัลยารัตน์, นายสุรัชย์ โปะคะมณี, รศ.ดร.ดอกรัก มารอด, "Diversity of Araceae in Mixed Deciduous Forest at Khlong Wang Chao National Park, Thailand", International Journal of Scientific & Engineering Research 10 (12) (2019) 1572-1576 - Oraphan Sungkajanttranon, Sahanat Phetsri, Dokrak Marod, Sarawood Sungkaew, Duangchai Sookchaloem, นายเกรียงศักดิ์ ถนอมพันธุ์, นายสุชัย หรดี, นายชัยยา ห้วยหงษ์ทอง, นายอำพน วนพานิช, นายชานู วงศ์ศิริวัฒนา, นายพรเทพ เจริญสืบสกุล , นายวุฒินพงษ์ ดงคำฟู, นายกริชสยาม คงสตรี, นายอโนทัย เพียรคงชล, นายสมชาย วิเชียรภัลยารัตน์, นายสุรัชย์ โปะคะมณี , "Diversity of Araceae in the National Parks of Kanchanaburi, Chiang Mai and Kamphaeng Petch Province in Thailand", Advance Research in Sciences (ARS) 1 (3) (2023) 1-5 	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	
ระดับชาติ	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางอรพรรณ คังขจันทรานนท์	สังกัด ภาควิชาวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมชีวภาพ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	
<ul style="list-style-type: none"> - Oraphan Sungkajanttranon, "Study on Morphological and Anatomical Characteristics of Cucurbitaceae", การประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน ครั้งที่ 2 (2005) - Oraphan Sungkajanttranon, นางสาวปณัตริ กลัดเจริญ, "Using Fruit Oil Extract of Zanthoxylum limonella (Dennst.) Alst. and Capsicum frutescens Linn. for Producing Medicinal Balm", การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสนครั้งที่ 5 (2008) - Oraphan Sungkajanttranon, นายคณิน ประสพสมบัติ, นายกิตติพันธ์ แสงประดับ, "Leaf Morphological and Anatomical Studies of Lady's Slipper Orchids (Paphiopedilum spp.)", การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสนครั้งที่ 5 (2008) - Oraphan Sungkajanttranon, Jitraporn Tawatpun, Kritchaya Issakul, อ.รักชนก แก้วมณีโชติ, นางสาวจิรภา วงศ์โนพนิช, นางสาวสุนิศา วิเศษสันติกุล, นางสาวอมรรัตน์ ดอกไม้ขาว, นางสาวอัญชดา เขียวอุไร, "Species Diversity of Wild Plants in Local Market and Thai-Myanmar Border Markets of Western Thailand", การประชุมวิชาการพฤกษศาสตร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 3 (2009) - Oraphan Sungkajanttranon, Pimchanok Satapoomin, Vichuporn Juntharasri, "Evaluation of bachelor of science program in biological science, Faculty of Liberal Arts and Science, Kasetsart University in academic year 2007", การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 47 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2009) - Oraphan Sungkajanttranon, เทอดพงษ์ คงสนุน, วิไลวัลย์ นุชทองม่วง, สุชัย หรดี, "Systematic Studies of Family Araceae in Chaleamrattanakosin National Park", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 48 (2010) - Oraphan Sungkajanttranon, เทอดพงษ์ คงสนุน, วิไลวัลย์ นุชทองม่วง, สุชัย หรดี, "Study on anatomical characteristics of Family Araceae in Chaleamrattanakosin National Park", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 48 (2010) - Oraphan Sungkajanttranon, Duangchai Sookchaloem, "Morphology and seedling growth of Amorphophallus paeoniifolius (Dennst.) Nicols.", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 49 (2011) - Oraphan Sungkajanttranon, Duangchai Sookchaloem, "Study of Type and Shape of Leaf Blade Crystals and Idioblasts in AmorphophallusBlume ex Decne.andPseudodracontium N.E.Br.", การประชุมวิชาการพฤกษศาสตร์แห่งประเทศไทยครั้งที่ 8 (2014) - Oraphan Sungkajanttranon, Duangchai Sookchaloem, "Study of type and shape of leaf blade crystals and idiobiasts in Amorphophallus and Pseudodracontium (Araceae) grown in greenhouse condition.", การประชุมวิชาการพฤกษศาสตร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 8 (2014) - เภญจวรรณ ทรัพย์นวม, Oraphan Sungkajanttranon, ผศ.ดร.สหพันธุ์ เพชรศรี, รศ.ดร.ดอกกรั๊ก มารอด , อโณทัย เพ็ชรคงชล, "Species diversity of Araceae in Mae Takrai National Park, Chiang Mai Province", การประชุมวิชาการพฤกษศาสตร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 11 (2017) - ัญญุธิชา โชติภิเษกสิทธิ์, Oraphan Sungkajanttranon, ผศ.ดร.สหพันธุ์ เพชรศรี, รศ.ดร.ดอกกรั๊ก มารอด, กริชสยาม คงสตรี, "Species diversity of Araceae at Doi Suthep-Pui National Park, Chiang Mai province", การประชุมวิชาการพฤกษศาสตร์แห่งประเทศไทยครั้งที่ 11 (2017) - ปิยะธิดา ดำงหิรัญ, Oraphan Sungkajanttranon, ดร.พุทธพร สองศรี, "Survery of cultivation areas and economic value of taro and wild taro (Colocasia esculenta (L.) Schott) in agricultural ecosystem around Kasetsart University, Kamphaeng Saen Campus, Nakhon Pathom Province", การประชุมวิชาการพฤกษศาสตร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 11 (2017) - Oraphan Sungkajanttranon, รศ.ดร. ดอกกรั๊ก มารอด, นายสุรชัย โภคะมณี, นายสมชาย วิเชียรกุลยารัตน์ , "Ecology of Araceae in Khlong Wang Chao National Park, Kamphaeng Petch Province", การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 17 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน (2020) 	
ระดับนานาชาติ <ul style="list-style-type: none"> - Oraphan Sungkajanttranon, Duangchai Sookchaloem, Sahanat Phetsri, Suchai HORADEE, Chaiya HUAYHONGTHONG3., Amphon WANAPANICH3., Chanu WONGSIRIWATTANA, "Leaf Blade Anatomy Characterictics of Amorphophallus and Pseudodracontium in Thailand Grown in Greenhouse condition", 16th Flora of Thailand Conference 2014 (2014) - Oraphan Sungkajanttranon, Dokrak Marod2, Sarawood Sungkaew, Sahanat Petchsri, Kriangsak Thanompun, Suchai Horadee3, Chaiya Huayhongthong, Amphon Vanapanich, Chanu Wongsawaddiwattana, Pornthep Charoensuepsakul, Wuttipong Dongkamfu, Kritsiam Kongsatree, Anothai Peankonchong, "Araceae Species in National Parks of Kanchanaburi Province and Chiang Mai Province in Thailand", 17th Flora of Thailand (2017) - Oraphan Sungkajanttranon, รศ.ดร. ดอกกรั๊ก มารอด, ผศ.ดร.สหพันธุ์ เพชรศรี, นายกริชสยาม คงสตรี, นายอโนทัย เพ็ชรคงชล, นางสาวัญญุธิชา โชติภิเษกสิทธิ์, นางสาวเภญจวรรณ ทรัพย์นวม, "Utilization of wild plants in Mae Takhrai National Park, Chiang Mai Province", The International Conference on Biodiversity IBD2019 (2019) - Oraphan Sungkajanttranon, รศ.ดร.ดอกกรั๊ก มารอด, นายสุรชัย โภคะมณี, นายสมชาย วิเชียรกุลยารัตน์, "Diversity and utilization of Araceae in Khlong Lan National Park, Kamphaeng Petch Province, Thailand", The 1st International e-Conference-(iCiAsT-2020) on "Innovative Approaches in Agriculture, Applied Sciences and Technologies" under the theme of "Importance of Biodiversity and Bioresources in the Crisis of Post COVID Era" (2020) - Oraphan Sungkajanttranon, Nopparat NUALANONG, Pairoj INTAMART, Nuttaphan MANOCHAI, Yongyut Trisurat, Dokrak Marod, "VEGETATION RESOURCE MANAGEMENT IN MAE SAKUT NATURE TRAIL, MAE HONG SON PROVINCE, NORTHERN THAILAND", 13TH INTERNATIONAL LONG-TERM ECOLOGICAL RESEARCH - EAST ASIA-PACIFIC REGIONAL NETWORK REGIONAL CONFERENCE (2021) - Kridsada Kaewbut, Kiatisak Wangwon, Dokrak Marod, Yongyut Trisurat, Oraphan Sungkajanttranon, "Diversity of Araceae in Tham Pla-Namtok Pha Suea National Park, Mae Hong Son Province, Northern Thailand", Online ISSAAS International Congress and General Meeting 2021 (2021) - นายนพรัตน์ นวลอนงค์, นายไพโรจน์ อินทมาตร์, นายณัฐพันธ์ มโนชัย, ศ.ดร.ดอกกรั๊ก มารอด, ศ.ดร.ยงยุทธ ไตรสรณ์, Oraphan Sungkajanttranon, "Diversity of Araceae in Namtok Mae Surin National Park, Mae Hong Son Province, Northern Thailand", 18th Flora of Thailand (2022) 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางอรพรรณ คังขจันทรานนท์	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาวิทยาศาสตร์และนวัตกรรมชีวภาพ คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์
<p>- Oraphan Sungkajanttranon, ศ.ดร.ตอกรัก มารอด, ผศ.ดร.สุกัญญา รัตน์ทับทิมทอง, นายวิโรจน์ ทองสุพรรณ , นายสุทธิชัย อินนุรักษ์ , นางสาวนันทน์ช อนันทา วุฒิ, นางสาวนภัสมน แทนเพชร, Aree Thunkijjanukij, "Diversity of Tree Species in Kasetsart University, Kamphaeng Saen Campus, Thailand", Third International Scientific Conference Environmental Research: Issues, Challenges and Strategies for Sustainable Development and Livelihood Security (2023)</p> <p>- Oraphan Sungkajanttranon, Yongyut Trisurat, Dokrak Marod, นายกฤษฏา แก้วบุตร, นายเกียรติศักดิ์ ว่างวล, นายนพรัตน์ นวลอนงค์, นายไพโรจน์ อินทมาตร์, นายณัฐพันธ์ มโนชัย, "Diversity of Araceae in Tham Pla-Namtok Pha Suee and Namtok Mae Surin National Park, Mae Hong Son, Thailand", IBD2023-International Conference on Biodiversity (2023)</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2545 - 11 กันยายน 2567