

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

<p>ชื่อ นายอนุสรณ์ กุลวงษ์</p> <p>ตำแหน่ง นักวิชาการเกษตร</p>	<p>สังกัด กองบริหารการวิจัยและบริการวิชาการ สำนักงานวิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร</p>
<p>การศึกษา วท.บ (พืชไร่) เกียรตินิยมอันดับ 2, สถาบันเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก วิทยาเขตบางพระ, ไทย, 2538</p> <p>วท.ม (พืชไร่), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตบางเขน, ไทย, 2555</p>	
<p>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ พืชไร่, Landscape, พืชอาหารสัตว์</p>	
<p>โครงการวิจัย</p> <p>ปี 2554-2556 ผลของปุ๋ยมูลโคอัดเม็ดและปุ๋ยเคมีที่มีผลต่อการเจริญเติบโต และผลผลิตของมันสำปะหลัง 5 พันธุ์ในดินชุดสกลนคร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2554-2555 ศักยภาพการปลูกสร้างแปลงหญ้าอาหารสัตว์ สำหรับเกษตรกรรายย่อยตำบลเชียงศรี อำเภอมือง จังหวัดสกลนคร (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร</p> <p>ปี 2555 ทักษะคิของเกษตรกรต่อการปลูกมะเขือเทศส่งโรงงานหลวงอาหารสำเร็จรูปที่ 3 ต่างอย จังหวัดสกลนคร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จ.สกลนคร</p> <p>ปี 2555-2556 ศึกษาประสิทธิภาพการให้หน่อของไผ่กิมชุงที่ปลูกในสภาพดินลูกรัง (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร</p> <p>ปี 2556 การสำรวจความพึงพอใจและประชาสัมพันธ์: โครงการพัฒนาคุณภาพนิเวศวิทยาหนองหารและพัฒนาทรัพยากรทางวัฒนธรรมเพื่อเสริมสร้างความเข้มแข็งของชุมชนรอบหนองหารอย่างยั่งยืน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานประมงจังหวัดสกลนคร</p> <p>ปี 2557-2558 อิทธิพลของความยาวท่อนพันธุ์ต่อการเพิ่มผลผลิตมันสำปะหลังที่ปลูกบนชุดดินลูกรัง (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร</p> <p>ปี 2559 การศึกษาแนวทางการพัฒนาชุมชนเศรษฐกิจพอเพียงแบบมีส่วนร่วมในพื้นที่โครงการพัฒนาลุ่มน้ำก่ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากกองบริหารวิจัยและบริการวิจัย สำนักงานวิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร</p> <p>ปี 2560 เมื่องสมุนไพโร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงบประมาณ</p> <p>ปี 2560-2561 การศึกษาการมีส่วนร่วมของชุมชนในการใช้ประโยชน์จากป่าเต็งรังเฉลิมพระเกียรติ 72 พรรษา บรมราชินีนาถ อย่างยั่งยืน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร</p> <p>ปี 2560-2561 การศึกษาและพัฒนาศักยภาพอุทยานธรรมชาติวิทยาป่าเต็งรังเฉลิมพระเกียรติ 72 พรรษา บรมราชินีนาถ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร ครั้งที่ 2 พ.ศ. 2560 (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานอธิการบดี</p> <p>ปี 2560-2561 เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศสำหรับการจัดเตรียมแผนพัฒนาป่าธรรมชาติของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากมก.ฉกส.</p> <p>ปี 2560 การศึกษาพื้นที่ปลูกที่เหมาะสมต่อการผลิตมะเขือเทศเข้าสู่โรงงานหลวงอาหารสำเร็จรูปที่ 3 (ต่างอย) ในรุ่นที่ 1 และรุ่นที่ 2 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2561-2562 การศึกษาความต้องการพัฒนาศักยภาพการวิจัยและบริการวิชาการของบุคลากร มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานวิทยาเขต มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร</p> <p>ปี 2561-2562 ผลของการใช้ปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยเคมีต่อผลผลิตและคุณภาพดินและน้ำในสวนปาล์มน้ำมันพื้นที่อุทยานหนองหารเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกองบริหารการวิจัยและบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร</p> <p>ปี 2561-2562 ผลของชุดดินโพนพิสัยต่อการเจริญเติบโตและการให้ผลผลิตของแก่นตะวัน(Helianthus tuberosus L.) (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร</p> <p>ปี 2560-2561 โครงการน้ำก่ำที่มีชีวิต (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานจังหวัดสกลนคร</p>	

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

<p>ชื่อ นายอนุสรณ์ กุลวงษ์</p> <p>ตำแหน่ง นักวิชาการเกษตร</p>	<p>สังกัด กองบริหารการวิจัยและบริการวิชาการ สำนักงานวิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร</p>
<p>ปี 2563 การสำรวจและจัดฐานข้อมูลความหลากหลายของสังคมพืชในพื้นที่ป่าอนุรักษ์โครงการตามพระราชดำริพื้นที่ จังหวัดสกลนครเพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2563 การสำรวจและจัดฐานข้อมูลพืชสมุนไพรในพื้นที่ป่าอนุรักษ์ตามแนวพระราชดำริพื้นที่ จังหวัดสกลนครเพื่อการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2563 โครงการวิจัยแผนแม่บทโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ระยะ 5 ปีที่เจ็ด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2563 พัฒนาระบบสารสนเทศออนไลน์การตลาดด้านสมุนไพรสำหรับเกษตรกร มีระบบฐานข้อมูลที่สามารถเชื่อมโยงตลาดระบบ Digital Economy (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.</p> <p>ปี 2565 การสำรวจและจัดทำฐานข้อมูลไม้ยางนาในพื้นที่ป่าอนุรักษ์จังหวัดสกลนคร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร</p> <p>ปี 2565 การสำรวจและจัดทำฐานข้อมูลไม้ยางนาในพื้นที่ป่าอนุรักษ์จังหวัดสกลนครและจังหวัดร้อยเอ็ด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากงบประมาณของศูนย์นานาชาติสิรินธรเพื่อการวิจัย พัฒนาและถ่ายทอดเทคโนโลยี</p> <p>ปี 2566 การสำรวจความหลากหลายของพันธุ์ไม้วงศ์เขตรสถุล (วัดป่าบ้านตาด) อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์สิรินธรเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>ปี 2566 พฤติกรรมการเปิดรับสื่อทางการเกษตรของเกษตรกรโครงการดาวล้อมเดือน อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานวิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร</p> <p>ปี 2566 ศึกษาการฟื้นฟูและอนุรักษ์ป่าต้นน้ำแบบมีส่วนร่วมอย่างยั่งยืนใน สป.ลาว (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์สิรินธรเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์</p> <p>ปี 2566-2568 การปรับตัวของชุมชนต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศในกลุ่มน้ำสงครามตอนล่าง จังหวัดนครพนม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกองทุนสิ่งแวดล้อม สำนักงานนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม</p> <p>ปี 2567 สำรวจความหลากหลายทางชีวภาพของพืชในพื้นที่ศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทรายอันเนื่องมาจากพระราชดำริพื้นที่สูง เมืองปากซอ ซึ่งสามารถใช้ประโยชน์ในเชิงการเป็นพืชอาหารสัตว์ได้ัวเอื้องขนาดเล็ก (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์สิรินธรเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน</p>	
<p>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anusom Kullawong, "Production of Cassava (Manihot esculenta Crantz.) in 2008/2009 Year of Nakorn Ratchasima Province", วารสารวิจัย มสค 4 (1) (2011) 17-24 - Tanin Kongsila, Anusom Kullawong, "Participation of Farmers Using Irrigation Water in Namkam River Basin Development Project, The Royal Initiative Project.", วารสารการอาชีพและเทคโนโลยีศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ 7 (14) (2017) 59-67 - Dokrak Marod, prateep duengkae, จักรพงษ์ ทองสวี, วงศธร พุ่มพวง, สถิต ถิ่นกำแพง, Anusom Kullawong, สุธีระ เข็มอึ้ง, "Tree stands clustering and carbon stock assessment of deciduous dipterocarp forest at Kasetsart University Chalemphrakiat Sakonnakhon Province Campus, Sakonnakhon Province", วารสารวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้เมืองไทย 1 (1) (2017) 1-9 - Chunjit Kaewkunya, Anusom Kullawong, Sakol Chaisri, "The evaluation of cassava clones for high leaf yield and quality", วารสารแก่นเกษตร 47 (พิเศษ 1) (2019) 549-556 <p>ระดับนานาชาติ</p>	

สถาบันวิจัยและพัฒนาแห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รายการผลงานวิจัย

<p>ชื่อ นายอนุสรณ์ กุลวงษ์</p> <p>ตำแหน่ง นักวิชาการเกษตร</p>	<p>สังกัด กองบริหารการวิจัยและบริการวิชาการ สำนักงานวิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร</p>
<p>- Suparp Kanyacome, THANAWAT PHATTARAWORAMET, WUTTIIPHONG PHADEEKUL, Anusom Kullawong, "A Conceptual Analysis of Mobile Application for the Thai Herbal City", TEST Engineering and Management 83 (-) (2020) 18034-18039</p> <p>- KANDA LOKAEWMANEE, WUTTIIPHONG PHADEEKUL, Suparp Kanyacome, WARINMAD KEDTHONGMA, Rujikam SIRIVAL, Puvadol Doydee, Anusom Kullawong, Theerayut Juntanam, PICHAD KHEJORNART, "Effect of herb residue supplementation on growth performance, economic return, carcass quality and ammonia nitrogen of broiler chickens", International Journal of Poultry Science 19 (10) (2020) 486-492</p> <p>- ฉันทพร ปนะวงค์, SURACHET ARAMRAK, Natthapol Chittamart, Worachart Wisawapipat, Phakphoom TANTACHASATID, Anusom Kullawong, "Association between Physical Quality and Chemical Fertility of Lateritic Soils under Dry Dipterocarp Forest and Cultivation", Communications in Soil Science and Plant Analysis 52 (12) (2021) 1448-1457</p>	
<p>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</p> <p>ระดับชาติ</p> <p>- Anusom Kullawong, "Water Requirement for Growth and Yield of Mulato II Brachiaria hybrid (CIAT 36087) for Phon Phisai Soil Series", การประชุมสัมมนาทางวิชาการมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก ครั้งที่ 4 (2011)</p> <p>- Anusom Kullawong, "Potentials of Pasture for Small Farms in Tumbon ChiangKhrua Amphur Muang Sakon Nakhon Province", การประชุมวิชาการงานเกษตรแพร่ ภูมิปัญญาแห่งอีสาน ครั้งที่ 1 (2013)</p> <p>- Anusom Kullawong, "Study on Quality tiller of Pai Kim Sung (Bambusa beecheyana Munro) Grown on Lateritic Soil", การประชุมทางวิชาการมหาวิทยาลัยมหาสารคามวิจัยครั้งที่ 10 (2014)</p> <p>- Puvadol Doydee, sarinthip pongkuleekam, Rattiyapom Boonthaveepaisam, Anusom Kullawong, Panida Aklrataweethong, Tassanee Chanphuthin, นางสาวหทัยรัตน์ ศรีสร้อย, sittichai boontaweepaisan, "Small-scale Farmers Attitude towards Tomato Plantation for Serving Royal Factory No. 3 Tao Ngoi, Sakon Nakhon Province", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 52 (2014)</p> <p>- Anusom Kullawong, Chairat Kumha, sarinthip pongkuleekam, Tassanee Chanphuthin, "Growth and Yield of Jerusalem artichoke (Helianthus tuberosus L.) Growth on Phon Phisai Soil Series", การประชุมวิชาการระดับชาติ งานเกษตรแพร่ นทรีอีสานครั้งที่ 4 (2016)</p> <p>- WUTTIIPHONG PHADEEKUL, WARINMAD KEDTHONGMA, ประสิทธิ์ วงษ์พรม, Anusom Kullawong, sarinthip pongkuleekam, ธิดา สีเย็น, เพ็ญพิชญ์ พรหมจักร, วิษณุ มีลา, ศุภราภรณ์ อาจวิชัย, อรอนงค์ อินทร์ทอง, "A Preliminary Estimation on Status of Herbal Plants in the 72 nd Year His.M. Queen Sirikit Chalemprakiat Dry Dipterocarp Forest Park, Sakon Nakhon Province", การประชุมวิชาการระดับชาติ งานเกษตรแพร่ นทรีอีสานครั้งที่ 4 (2016)</p> <p>- Dokrak Marod, prateep duengkae, สุธีระ เหมศึก, จักรพงษ์ ทองฉวี, วงศธร พุ่มพวง, Anusom Kullawong, ถาวร ก่อเกิด, สถิตย์ ถิ่นกำแพง, "Deciduous Dipterocarp Forest Dynamic after Protected Forest Fire at 72nd Year HM Queen Sirikit Chalemprakiat Deciduous Dipterocarp Prak, Kasetsart University Chalemprakiat Sakon Nakhon Province Campus", การประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิชาการเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ 7 (2018)</p>	
<p>รางวัลผลงานวิจัย/สิ่งประดิษฐ์</p> <p>- รางวัลที่ 1 ประจำปี 2556 เรื่อง "แนวทางการปลูกมะเขือเทศเพื่อส่งโรงงานอาหารสำเร็จรูปที่ 3 เต่างอย จังหวัดสกลนคร" จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2554 - 16 มิถุนายน 2567