

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวสุภัทรา ถิกสถิตย์	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาอนุรักษวิทยา คณะวนศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร -	
การศึกษา วท.ด.(วนศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, วท.ม.(วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, วท.บ.(วนวัฒนวิทยา), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย,	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ การปลูกสร้างสวนป่า, การจัดการลุ่มน้ำและสิ่งแวดล้อม, การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม, การใช้ที่ดิน	
งานสอน	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p>ชื่อ นางสาวสุภัทรา ถีกสถิตย์</p> <p>ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p>สังกัด ภาควิชาอนุรักษ์วิทยา คณะวนศาสตร์</p>
<p>Advanced Watershed Management Applied Watershed Management Applied Watershed Mgt. Basic Res.Tech.in Watershed & Environ.Manag. Basic Research Techniques in Watershed and Environmental Management EIA Envi. Science Environmental forest mgt. Environmental Impact Assessment Environmental Science Overview Field Forestry Field watershed Field watershed management Forest Environment Forest Environment Management Forest Environmental Management Forest Environmental Mgt. Forest Environmental Science Integrated Environmental Science Integrated Land Use System Manag.& Planning Introduction to forestry knowledge of the land Land use Nat.Res.and Env. Principle of Land Use Principle of Landuse Principle of Nat. Res. Conservation Principle of Natural Resource Conservation Principle of watershed mgt. Principles of Land Use Principles of Watershed Management Principles of watershed Mgt. Project for watershed management Project in Watershed and Environmental Management project in watershed management Res. and Envi. Conservation Res. Method Res. Techniques Research method Research method in conservation Research Tech.in Water. & Forest Envi.Manag. Research technique Research Techniques Resource & Environmental Conservation Resource and Envi. Conservation Resources & Environmental Conservation Resources and Environment Conservation Resources and Environmental Conservation Selec.Topics in Watershed & Environ.Manage. selected topic in watershed and environmental management seminar special problem special problems Watershed and Environmental Management Project watershed and environmental project Watershed Ecosystem Management Science watershed field</p>	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวสุภัทรา ถีกสถิตย์	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาอนุรักษวิทยา คณะวนศาสตร์
Watershed system analysis การจัดการสิ่งแวดล้อม การประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม การฝึกงานลุ่มน้ำภาคสนาม การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โครงการงานด้านการจัดการลุ่มน้ำและสิ่งแวดล้อม เทคนิควิจัย เทคนิควิจัยทางอนุรักษ์ลุ่มน้ำและสิ่งแวดล้อม วนศาสตร์เบื้องต้น วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม สัมมนา หลักการใช้ประโยชน์ที่ดิน	
โครงการวิจัย	
ปี 2551 ความหลากหลายของพืชและศักยภาพของทรัพยากรการท่องเที่ยวในป่าชายเลนเทศบาลตำบลคลองพน ต.คลองพน อ.คลองท่อมจ.กระบี่ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2552-2555 การจัดการพืชพลังงานแบบครบวงจรในพื้นที่ชายฝั่งทะเลอันดามัน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2552-2554 โครงการศึกษาความเหมาะสมในการจัดทำแนวเชื่อมต่อทางนิเวศวิทยาของผืนป่าในกลุ่มป่าที่สำคัญของประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปี 2552-2554 การศึกษาความหลากหลายของทรัพยากรธรรมชาติด้านพืชพรรณในพื้นที่ศูนย์ภูฟ้าพัฒนาฯ อ.ปอเกือ อ.น่าน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากBiodiversity Research and Training Program - สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ปี 2552-2554 โครงการจัดทำแผนการจัดการพื้นที่กลุ่มป่าตะวันออก (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปี 2553-2555 ศักยภาพของการใช้ประโยชน์หญ้าแฝกอันเนื่องมาจากพระราชดำริจากมิติศักยภาพ สิ่งแวดล้อม เศรษฐศาสตร์ และสังคม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปี 2555-2556 การศึกษาประสิทธิภาพของแนวกันไฟเปียก ในการป้องกันไฟป่าบริเวณพื้นที่แนวกันชนระหว่างพื้นที่เกษตรกรรมและพื้นที่ป่า (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ปี 2557-2558 ลักษณะโครงสร้าง การเติบโต และการเจริญทดแทนตามธรรมชาติ ของระบบวนเกษตรแบบป่ายางพาราในพื้นที่เสื่อมโทรมภาคเหนือ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย ปี 2557-2558 โครงการวิจัยเพื่อพัฒนาสถานีฝึกนิสิตวนศาสตร์หาดวนกรเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านสิ่งแวดล้อมป่าไม้และการท่องเที่ยวทางธรรมชาติระดับนานาชาติ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเงินรายได้ของมหาวิทยาลัยฯ ปี 2558-2560 ลักษณะทางอุทกวิทยา และปริมาณตะกอนแขวนลอยภายหลังการฟื้นฟูป่า และการจัดการป่าบนที่สูง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ปี 2558-2559 ลักษณะทางสัณฐานวิทยาของเส้นใยจาก ใตงและไผ่ชางนวล (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านไฟ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ปี 2559-2560 การศึกษาคุณสมบัติพอลิเมอร์ชีวภาพที่ผลิตจากแป้งมันสำปะหลังเสริมแรงด้วยนาโนเซลลูโลสจากใตง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากศูนย์ความเป็นเลิศทางวิชาการด้านไฟ ปี 2560 อุทกวิทยาของดินและคุณภาพน้ำทางประการในพื้นที่ปลูกยางพารา บริเวณลุ่มน้ำย่อยชายฝั่งทะเลตะวันออก จังหวัดระยอง (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2560-2562 การศึกษาผลกระทบจากการทำไม้ในสวนป่าสัก (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2561 สมบัติบางประการของอุทกวิทยาดิน น้ำท่า และคุณภาพน้ำในพื้นที่ปลูกข้าวโพดบนพื้นที่สูง ลุ่มน้ำสาขาแม่กลาง จังหวัดแพร่ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2560-2561 การศึกษาการฟื้นฟูระบบนิเวศป่าไม้และการพัฒนาการป่าไม้บนฐานทรัพยากรชีวภาพบนพื้นที่เสื่อมโทรมตามแนวพระราชดำริด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (กปร.) ปี 2561 โครงการจัดทำฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพ ในพื้นที่สวนป่าที่อยู่ภายใต้กำกับดูแลของ อ.อ.ป. จำนวน 3 แห่ง (มีไซสวนป่าของ อ.อ.ป.) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ ปี 2561 โครงการจัดทำฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่สวนป่าสูงเนิน จังหวัดนครราชสีมา (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ ปี 2562 โครงการจัดทำฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพของสวนป่าวิสาห์กิจกรรมกลุ่มรวมใจพัฒนาเกษตรตำบลหนองขาม จังหวัดสุพรรณบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ ปี 2563 โครงการจัดทำฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพของสวนป่าเอกชน ด้วยบุดหนุนรัฐบาล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวสุภัทรา ถีกสถิตย์	สังกัด ภาควิชาอนุรักษวิทยา คณะวนศาสตร์
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาอนุรักษวิทยา คณะวนศาสตร์
ปี 2563-2564 การประเมินมูลค่าทางนิเวศบริการของพื้นที่ปลูกไม้มีค่าเพื่อใช้เป็นหลักประกันทางธุรกิจ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	
ปี 2563 ผลของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและการใช้ที่ดินต่อการเติมน้ำใต้ดิน บริเวณอำเภออนาคดี และอำเภอภักดีชุมพล จังหวัดปราจีนบุรี (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2564 โครงการจัดทำฐานข้อมูลความหลากหลายทางชีวภาพของสวนป่าเอกชน ด้วยงบอุดหนุนรัฐบาล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากองค์การอุตสาหกรรมป่าไม้	
ปี 2565-2566 โครงการส่งเสริมการทำสวนยางตามมาตรฐานการจัดการป่าไม้อย่างยั่งยืน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดฉะเชิงเทรา	
ปี 2566-2567 การประเมินการกักเก็บน้ำในดินและปริมาณน้ำในแหล่งน้ำ สำหรับโครงการ "CPF รักษ์นิเวศ ลุ่มน้ำป่าสัก เขาพระยาเดินธง" จังหวัดลพบุรี (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท เจริญโภคภัณฑ์อาหาร จำกัด (มหาชน)	
ปี 2565-2566 โครงการประเมินความหลากหลายทางชีวภาพของพืช สัตว์และแมลง การตรวจวัดการเจริญเติบโตต้นไม้ ลักษณะอุตสาหกรรม และปริมาณตะกอนแขวนลอยในพื้นที่เขาห้วยมะหาด (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน)	
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	
ระดับชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> - พัทธเรศร์ ชัคคัตตริยกุล, Somnimit Pukngam, Supattra Thueksathit, "Application of SWAT Model for Studying El Nino and La Nina Phenomena toward Streamflow in Lam Chi Subwatershed", วารสารวิจัย มช. (ฉบับบัณฑิตศึกษา) 14 (1) (2014) 24-35 - ณัฐรี สารพิมพ์, Supattra Thueksathit, Somnimit Pukngam, YUTTHAPHONG KHEEREMANGKLA, "Some Soil Hydrological Properties and Soil Macrofauna in Various Land Use Types at Huai Khamin Subwatershed, Nakhon Ratchasima Province", วารสารวิจัย มช. (ฉบับบัณฑิตศึกษา) 16 (2) (2016) 49-62 - ฤติมา อารามรุ่ง, Supattra Thueksathit, Sittichai Tantanasarit, "Potential of the Tonle Sab River Basin Committee in Watershed Management and People Participation of the Tonle Sab River Basin", วารสารวิจัย มหาวิทยาลัยขอนแก่น (ฉบับบัณฑิตศึกษา) 18 (2) (2018) 44-55 - สุรรัตน์ อีสสอาด, Supattra Thueksathit, Noppawan Tanakanjana Phongkhio, "Knowledge about Climate Change and People Participation in Forest Resource Conservation inside Erawan National Park", วารสารการจัดการป่าไม้ 13 (25) (2019) 102-114 - พุทธรักษ์ วงศ์สิริชัย, Supattra Thueksathit, Naruemol Kaewjampa, รงนา ตั้งกุลบริบูรณ์, "Effect of Land Use on Soil Carbon Stock at Huai-Hin-Dat Subwatershed in Rayong Province", วารสารวนศาสตร์ 38 (2) (2019) 83-97 - Supattra Thueksathit, พุทธรักษ์ วงศ์สิริชัย, "Effect of Land Use on Some Soil Hydrological Properties at Huai Hin Dat Subwatershed, Rayong Province", Thai Journal of Science and Technology 9 (3) (2020) 333-345 - Supattra Thueksathit, Venus Tuankrua, "Effect of Para Rubber Tree Planting on Some Soil Hydrological Properties in Eastern Coast Subwatershed, Rayong Province", วารสารวนศาสตร์ไทย 39 (1) (2020) 135-146 - Patchares Chacuttrikul, Supattra Thueksathit, "The Effect of Climate Change on Groundwater Recharge at Nadi and Kabinburi districts, Prachinburi Province", วารสารวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้เมืองไทย 6 (2) (2022) 47-58 - กิตติมา ทองรอบ, Supattra Thueksathit, Naruemol Kaewjampa, Patchares Chacuttrikul, "Effect of Land Use Type on Water Quality in the Lam Phachi Sub-watershed", วนศาสตร์ไทย 41 (1) (2022) 35-47 - Supattra Thueksathit, Venus Tuankrua, khanchai prasanai, Patchares Chacuttrikul, "Application of SWAT model for estimate the effect of Land Use to Streamflow at Mae Thang subwatershed, Phrae Province", วารสารวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้เมืองไทย 7 (1) (2023) 79-92 - วชิราภรณ์ เชื้อชา, Noppawan Tanakanjana Phongkhio, Supattra Thueksathit, "Patterns in Development and Management of Recreational Vehicle Camping Areas in National Park of Thailand", วารสารการจัดการสิ่งแวดล้อม 19 (1) (2023) 90-109 	
ระดับนานาชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> - Patchares Chacuttrikul, Supattra Thueksathit, "Estimating Land Use Change Effects on Groundwater Recharge in Nadi and Kabinburi, Thailand", Environment and Natural Resources Journal 21 (5) (2023) 	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	
ระดับชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> - Rattana Krainara, Supattra Thueksathit, Somnimit Pukngam, "C-factor and CP-factor related to soil loss at Mae Thang sub-watershed, Phrae province", การประชุมวิชาการ ครั้งที่ 47 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2009) - Juthamane Sangsawang, Wallop Arirop, Supattra Thueksathit, รศ.ดร.กัณฑ์วีร์ วิวัฒน์พานิช, Nuanprang Chaitakhob, รัตนา ผดุงรักษ์วิทยา, "The study of plant diversity in Phu Fa Development Center at Bo Kluea district, Nan province", การประชุมวิชาการ การวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูงภาคเหนือของประเทศไทย เนื่องในโอกาสครบรอบ 40 ปี มูลนิธิโครงการหลวง (2010) - Supattra Thueksathit, RENUKA KLABSUK, "Factors Affecting the Community Participation in Natural Resource Management at Watershed Area of Nam Pad Watershed Management Unit, Nan Province", การประชุมทางวิชาการของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครั้งที่ 49 (2011) 	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นางสาวสุภัทรา ถีกสถิตย์	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชาวนุรักษ์วิทยา คณะวนศาสตร์
<ul style="list-style-type: none"> - รุ่งภา แจ่มจรัส, Supattra Thueksathit, Somnimit Pukngam, "Comparison of Certain Water Quality from Forest, Agroforestry and Agricultural Area at Huai Raeng-Klong Peed Sub-Watershed, Trat Province", การประชุมทางวิชาการ ครั้งที่ 50 มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2012) - สมภรณ์ สีราศ, Supattra Thueksathit, "Participation of the Hill tribe communities in Soil and Water Conservation on Highland at Royal Agricultural Station Angkhang, Chiang Mai Province", การประชุมวิชาการป่าไม้ประจำปี พ.ศ. 2559 "เศรษฐกิจเชิงนิเวศบนฐานการป่าไม้" (2016) - พุทธิรักษ์ วงศ์สิริชัย, Supattra Thueksathit, "Effect of Thinning Operation in Forest Restoration Areas to Infiltration Capacity at Royal Agricultural Station Angkhang, Chiang Mai Province", การประชุมวิชาการป่าไม้ ประจำปี พ.ศ. 2559 "เศรษฐกิจเชิงนิเวศบนฐานการป่าไม้" (2016) - khanchai prasanai, Supattra Thueksathit, Nopparat Kaakkurivaara, วาทินี กฤษณะพันธ์, "Logging impact on steep terrain to plant diversity and soil physical at Angkhang Royal Agricultural Station in Chiangmai Province", การประชุมวิชาการครั้งที่ 55 ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (2017) - มัตติกา เขียวเจริญ, Nittaya Mianmit, Supattra Thueksathit, "Factors Affecting the Success of Solid Waste Management of Communities in Bangkok", การประชุมวิชาการบัณฑิตศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 10 (2020) - นายบุญยก ใจสะอาด, khanchai prasanai, Supattra Thueksathit, "Quantity and Composition of Solid Waste at Khao Laem Ya - Mu Koh Samet National Park, Rayong Province.", การประชุมวิชาการป่าไม้ ปี พ.ศ. 2564 (2021) 	
ระดับนานาชาติ	
<ul style="list-style-type: none"> - Wathinee Suanpaga, Nopparat Kaakkurivaara, khanchai prasanai, Venus Tuankrua, Supattra Thueksathit, "Productivity and Harvesting of Exotic Tree Plantations on Highland in Chiang Mai, Thailand", Productivity and Safety of Final Cutting on Mountain Forests. Proceedings of Joint Regional Meeting of IUFRO RG3.03.00 and RG3.06.00 in Asia (2017) 	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2551 - 14 ตุลาคม 2567