

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายดำรง ศรีพระราม	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมป่าไม้ คณะวนศาสตร์
การดำรงตำแหน่งบริหาร	
ก.ค. 2563 - ก.ค. 2567	รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร
ส.ค. 2558 - ก.พ. 2559	รองอธิการบดีฝ่ายบริการวิชาการ(รักษาการแทน)
ก.พ. 2558 - ส.ค. 2558	รองอธิการบดี(รักษาราชการแทน)
มี.ค. 2556 - ก.พ. 2558	รองอธิการบดีฝ่ายบริการวิชาการ
มี.ค. 2554 - ก.พ. 2556	รองอธิการบดีฝ่ายบริการวิชาการ
ต.ค. 2553 - ก.พ. 2554	รองอธิการบดีฝ่ายบริการวิชาการ
เม.ย. 2553 - มี.ค. 2557	คณบดี คณะวนศาสตร์
เม.ย. 2549 - มี.ค. 2553	คณบดี คณะวนศาสตร์
การศึกษา วท.บ.(วนศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2526 M.S.(Forest Engineering), State University of New York, สหรัฐอเมริกา, 2531 Dr.Agr.(Forest and Wood Science), Utsunomiya University, ญี่ปุ่น, 2543	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ เครื่องยนต์ป่าไม้ Forest Mechanization, Data Base	
งานสอน	
Computer Application in Forestry Computer Applications in Forestry Field Logging II Forest Engineering Project Forest Engineering Technology Forest Environmental Laws and Conventions Forest Machinery General Forest Engineering	
โครงการวิจัย	
ปี 2545-2546 การสร้างเครื่องมือยกไม้ยุคาลิปต์ที่เหมาะสมกับขนาดและสภาพของไม้ในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากกระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม	
ปี 2539-2550 โครงการจัดตั้งศูนย์การศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพ : การศึกษาวิจัยระบบนิเวศระยะยาว (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2549 การศึกษาความพึงพอใจของผู้ใช้บริการสถานีวิจัยและสถานีฝึกผลิตของคณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เพื่อการพัฒนาอย่างเป็นระบบ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2550 การศึกษาสัตว์ที่อาศัยอยู่ตามธรรมชาติในวังสระปทุม (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2554 การศึกษานิวศวิทยาเพื่อแก้ไขความขัดแย้งระหว่างคนกับช้างป่า บริเวณเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูวัว จังหวัดหนองคาย เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าสลักพระ จังหวัดกาญจนบุรี และอุทยานแห่งชาติกุยบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2554-2557 ศึกษาสภาพการณ์ด้านสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ ทางชีวภาพ และการใช้ประโยชน์ของโครงการ/กิจกรรมที่ดำเนินการจากข้อมูลทุติยภูมิ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	
ปี 2554-2558 การพัฒนารูปแบบการบริหารจัดการโครงการห้วยองค์อันเนื่องมาจากพระราชดำริตามแนวปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	
ปี 2555-2558 การติดตามลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาใกล้ผิวดินและมลสารทางอากาศสำหรับประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน)	
ปี 2556-2557 การพัฒนาเกษตรยั่งยืนและเศรษฐกิจสีเขียวด้วยเครือข่ายวิจัยการประเมินวัฏจักรชีวิตและพัฒนารูปแบบข้อมูลวัฏจักรชีวิต ด้านเกษตรและอาหาร (การผลิตรายน้ำ) ระดับชาติ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)	
ปี 2556-2558 ข้อเสนอเพื่อพัฒนากลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนบน 2 ในการก้าวเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกระทรวงมหาดไทย	
ปี 2557-2558 แนวทางการพัฒนาศักยภาพธุรกิจท่องเที่ยวในกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนบน 1 เพื่อรองรับการเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (ASEAN Economic Community: AEC) (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักบริการยุทธศาสตร์กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนบน 1	
ปี 2558-2559 แนวทางการรับรองมาตรฐานข้าวเฉพาะถิ่นของกลุ่มภาคกลางตอนบน 2 เพื่อใช้ในการพาณิชย์ทั้งในและต่างประเทศ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกระทรวงมหาดไทย	
ปี 2559-2560 ยุทธศาสตร์การยกระดับคุณภาพอาหารปลอดภัยสำหรับกลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนบน (2) (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกระทรวงมหาดไทย	
ปี 2558-2559 การพัฒนาเกษตรยั่งยืนและเศรษฐกิจสีเขียวด้วยเครือข่ายวิจัยการประเมินวัฏจักรชีวิตและพัฒนารูปแบบข้อมูลวัฏจักรชีวิต ด้านเกษตรและอาหาร(การผลิตรายน้ำ) ระดับชาติ (ต่อยอดปี 2556) (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.)	
ปี 2559-2560 โครงการส่งเสริมศักยภาพศูนย์การเรียนรู้ในชุมชนเพื่อสร้างความมั่นคงในชีวิต (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากกระทรวงพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์	

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายดำรง ศรีพระราม	
ตำแหน่งทางวิชาการ	สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมป่าไม้ คณะวนศาสตร์
บทความวิจัยในวารสารวิชาการ	
ระดับชาติ - อุบลรัตน์ ทิวงษา, Dachanee Emphandhu, Damrong Sripraram, "Traffic Circulation Management in Khao Yai National Park", วารสารวนศาสตร์ (Thai Journal of Forestry) 29 (2) (2010) 83-92 - Yongyut Trisurat, เกรือวัลย์ รุ่งสีพานิช, Damrong Sripraram, Piyawat Diloksumpun, "Analysis of Forest Canopy Density Using Remotely Sensed Data: A Case Study in Chiang Mai Province", วารสารวนศาสตร์ 32 (2) (2013) 101-113 - Masahiko Fujimoto, Ladawan Pungchit, Fumio Sugawanra, Damrong Sripraram, Warittha Jiamjeerakul, Hisaaki Kato, "Carbon Sequestration Estimation of Urban Trees in Parks and Streets of Bangkok Metropolitan, Thailand", วารสารวนศาสตร์ 35 (3) (2016) 30-41	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	
ระดับชาติ - Sapit Diloksumpun, Damrong Sripraram, Ladawan Pungchit, Chongrak Wacharinrat, Sakhan Teejuntuk, "Carbon Storage in Biomass of a Mangrove Forest of Different Stand Compositions", การประชุมวิชาการระดับชาติ เรื่อง ประเทศไทยกับภูมิอากาศโลก ครั้งที่ 1: ความเสี่ยง และโอกาสท้าทายในกลไกการจัดการสภาพภูมิอากาศโลก (2010) ระดับนานาชาติ - Montathip Sommeechai, Bunvong Thaiutsa, Ladawan Pungchit, Wanchai Arunprapat, Damrong Sripraram, Chongrak Wacharinrat, "From Green Space Master Plan to the Action Plan on Global Warming of Bangkok, Thailand", FORTROP II International Conference "Tropical Forestry Change in a Changing World" (2008) - Sarawood Sungkaew, Damrong Sripraram, Chongrak Wacharinrat, Piyawat Diloksumpun, ออ พรานไชย, อ. สีทาแก, "Application Software Development for building the profile diagram and plot plan for mangrove forest", An exchange program for ASEAN young researchers aiming at conservation of genetic diversity of mangroves (2010) - Sapit Diloksumpun, Damrong Sripraram, Ladawan Pungchit, Chongrak Wacharinrat, Sakhan Teejuntuk, Theerapong Chumsangsri, Nikhom Laemsak, "AN ASSESSMENT OF STAND STRUCTURE AND CARBON STORAGE OF A MANGROVE FOREST IN THAILAND", Asia and the Pacific Symposium "Vulnerability Assessments of Natural and Anthropogenic Hazards (2010) - ณัฐพล ชัยยวธนาการ, เทวินทร์ จัปใจนาย, Damrong Sripraram, Niti Chuchird, Charuay Sukhsangchan, Rattanawan Mungkung, "Life cycle inventory national databases of aquatic animal production", The 5th International Conference on Green and Sustainable Innovation (ICGSI 2015) (2015)	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2545 - 21 เมษายน 2567