

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<b>ชื่อ</b> นายพรเทพ เหมือนพงษ์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาวนวัฒนวิทยา คณะวนศาสตร์
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	
<b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b> ธ.ค. 2563 - พ.ย. 2565 รองคณบดีฝ่ายกิจการนิสิต คณะวนศาสตร์	
<b>การศึกษา</b> วท.ด.(วนศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2555 วท.ม.(วนศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2545 วท.บ.(วนศาสตร์), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2542	
<b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b> การปลูกสร้างสวนป่า, การฟื้นฟูป่า, ปลูกพืชป่าไม้	
<b>งานสอน</b> Advanced research technique in environment Advanced Silviculture Technology Appli.Silvic.Techno.Climate Change Mitigation Basic Research Techniques in Silviculture Field Forestation Field Silviculture Technology Forest Site Quality Assessment Forestation & Forest Protection Instrument. & Measuremet in Silvic.Technology Principles of Silviculture Technology Research method in envi. tech. and management Selected Topics in Silviculture Seminar Silviculture Project Special Problems Urban Silviculture	
<b>โครงการวิจัย</b> ปี 2557 ความผันแปรของอัตราส่วนระหว่างแก่นและกระพี้ของไม้พะยุงในสวนป่าตามลักษณะปัจจัยสิ่งแวดล้อม, รูปทรงของเรือนยอด และการเติบโต ในประเทศไทย ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2558-2559 การประเมินความเหมาะสมของพื้นที่ต่อการปลูกสักสายต้นต่างๆ ในประเทศไทย ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ ปี 2558-2560 รูปแบบที่เหมาะสมในการปลูกป่าใช้สอยของชุมชนบนพื้นที่สูง ( หัวหน้าโครงการย่อย ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ปี 2559 การใช้ประโยชน์ไม้เสม็ดขาวครบวงจรบริเวณพื้นที่มูลนิธิชัยพัฒนา จังหวัดนครศรีธรรมราช ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากมูลนิธิชัยพัฒนา ปี 2558-2559 ผลผลิตมวลชีวภาพและการกักเก็บคาร์บอนในมวลชีวภาพของการปลูกป่าบนพื้นที่สูง ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน) ปี 2559 การพัฒนาแบบประเมินความเสี่ยงของต้นไม้ในเขตเมือง ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2558-2559 การกักเก็บคาร์บอนของการปลูกป่าบนพื้นที่สูง ณ สถานีเกษตรหลวงอ่างขางจังหวัดเชียงใหม่ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน) ปี 2560-2561 การพัฒนาแคปซูลเมล็ดไม้เพื่อการฟื้นฟูป่า ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน) ปี 2560-2561 การศึกษาการฟื้นฟูระบบนิเวศป่าไม้และการพัฒนาการป่าไม้บนฐานทรัพยากรชีวภาพบนพื้นที่เสื่อมโทรมตามแนวพระราชดำริด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (กปร.) ปี 2560-2562 การพัฒนาระบบ RFID ในการจัดการสวนป่าสัก ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ปี 2562-2563 ผลประโยชน์ร่วมทางด้านเศรษฐกิจและสังคมของการปลูกป่าบนพื้นที่สูงเพื่อการกักเก็บคาร์บอน ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน) ปี 2562 บทบาทด้านการศึกษาของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ภายใต้ “เกษตรศาสตร์ สร้างคน พัฒนาชาติ อย่างยั่งยืน” ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2562-2564 ระบบการเตือนภัยการบุกรุกป่าไม้ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ปี 2563-2564 การยกระดับฝีมือแรงงานภาคป่าไม้ครบวงจร ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	
<b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b> ระดับชาติ - นายอรุณนิตย์ กลางประพันธ์, Somporn MAELIM, Ponthep Meunpong, "Growth, Yields and Financial Return of 4-Year-Old Eucalyptus Clone K58 and K62 Planted in Paired Rows at Sa Kaeo Plantation, Sa Kaeo Province", วารสารวิจัย มช. (ฉบับบัณฑิตศึกษา) 19 (4) (2019) 22-34	

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<p><b>ชื่อ</b> นายพรเทพ เหมือนพงษ์</p> <p><b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p><b>สังกัด</b> ภาควิชาวนวัฒนวิทยา คณะวนศาสตร์</p>
<p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mori, T., Wachrinrat, C., Staporn, D., Ponthepp Meunpong, Suebsai, W., Khitja Boonsri, Kitayama, K, "Seasonal changes in soil respiration and microbial biomass in five tropical tree plantations in Thailand", TROPICS 25 (2) (2016) 85-89</li> <li>- Mori, T., Wachrinrat, C., Staporn, D., Ponthepp Meunpong, Suebsai, W., Matsubara, K., Khitja Boonsri, Lumban, W., Kuawong, M., Phukdee, T., Srifai, J., Boonman, K., "Contrastive effects of inorganic phosphorus addition on soil microbial respiration and microbial biomass in tropical monoculture tree plantation soils in Thailand", Agriculture and Natural Resources 50 (5) (2016) 327-330</li> <li>- Mori, T., Wachrinrat, C., Staporn, D., Ponthepp Meunpong, Suebsai, W., Matsubara, K., Khitja Boonsri, Lumban, W., Kuawong, M., Phukdee, T., Srifai, J., Boonman, K., "Effects of phosphorus addition on nitrogen cycle and fluxes of N2O and CH4 in tropical tree plantation soils in Thailand", Agriculture and Natural Resources 51 (2) (2017) 91-95</li> <li>- Ponthepp Meunpong, Surin Buathong, THARNRAT KAEWGRAJANG, "Google Street View virtual survey and in-person field surveys: an exploratory comparison of urban tree risk assessment", Arboricultural Journal - (-) (2019)</li> <li>- Thanapol Choochuen, Warong Suksavate, Ponthepp Meunpong, "Development of a Taper Equation for Teak (<i>Tectona grandis</i> L.f.) Growing in Western Thailand", Environment and Natural Resources Journal 19 (3) (2021) 176-185</li> <li>- YADANAR OO, Wathinee Suanpaga, Ponthepp Meunpong, "Assessment of forest degradation condition in Natmataung National Park Watershed, Myanmar", Biodiversitas 22 (3) (2021) 1354-1362</li> </ul>	
<p><b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b></p> <p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ponthepp Meunpong, คงศักดิ์ มีแก้ว, สมบูรณ์ บุญยืน, "Growth and management of <i>Cinnamomum porrectum</i> (Roxb.) Kosterm.", การประชุมการป่าไม้ ประจำปี 2556 "ผลผลิตและงานวิจัยป่าไม้สู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน" (2013)</li> <li>- นายชัชวรินทร์ เป็นบุญ, Ponthepp Meunpong, "MEAN ANNUAL INCREMENT AND EQUATION FOR HEARTWOOD RATIO ESTIMATION OF SIAMESE ROSEWOOD (<i>Dalbergia cochinchinensis</i> Pierre) IN THAILAND", การประชุมการป่าไม้ ประจำปี พ.ศ.2558 "ป่าไม้ไทย...ใครกำหนด" (2015)</li> <li>- นายนพพงษ์ เกื้อสกุล, Ponthepp Meunpong, "MEAN ANNUAL INCREMENT AND EQUATION FOR HEARTWOOD RATIO ESTIMATION OF SIAMESE ROSEWOOD (<i>Dalbergia cochinchinensis</i> Pierre) IN THAILAND", การประชุมวิชาการเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย "ต้นทุนทรัพยากรทางธรรมชาติ: มูลค่า การพัฒนาและการอนุรักษ์" (2015)</li> <li>- Sapit Diloksumpun, Ponthepp Meunpong, kobsak Wanthonchai, Chongrak Wacharinrat, มนัสวี เกื้อวงศ์, "Carbon Storage in Khuan Khreng Peat Swamp Forest, Nakhon Si Thammarat Province", การสัมมนาทางวนวัฒนวิทยา ครั้งที่ 10 (2016)</li> <li>- วัชรพงษ์ โพนคำหล, Wathinee Suanpaga, Ponthepp Meunpong, khanchai prasanai, "การศึกษาเบื้องต้นเกี่ยวกับผลของความหนักเบาของการตัดขยายระยะต่อลักษณะสังคมพืชในสวนป่าแบบผสมบริเวณสถานีเกษตรหลวงอ่างขาง อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่", การประชุมเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ 6 (2017)</li> <li>- ขวัญเนตร ทองศรี, Wathinee Suanpaga, Ponthepp Meunpong, weerakaset suanpaga, "ปริมาณมวลชีวภาพ และมูลค่าการกักเก็บคาร์บอน ของการฟื้นฟูป่าชายเลน อำเภอตอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ธานี", การประชุมเครือข่ายวิจัยนิเวศวิทยาป่าไม้ประเทศไทย ครั้งที่ 6 (2017)</li> </ul> <p>ระดับนานาชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ananta Srisuphab, Nopparat Kaakkurivaara, Piyanuch Silapachote, Kitipong Tangkit, Ponthepp Meunpong, Thanwadee Sunetnanta, "Illegal Logging Listeners Using IoT Networks", 2020 IEEE REGION 10 CONFERENCE (TENCON) (2020)</li> </ul>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2556 - 13 พฤษภาคม 2564