

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<b>ชื่อ</b> นางสาวพัชร ดนัยสวัสดิ์	
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b>	<b>สังกัด</b> ภาควิชาสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์
<b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b> -	
<b>การศึกษา</b> วิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์ชีวภาพ), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ไทย, 2559 วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (สัตววิทยา), จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ไทย, 2553	
<b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b> สัตว์มีกระดูกสันหลัง, นิเวศวิทยา, อนุกรมวิธานและซิสเทมาติกส์, พฤติกรรม	
<b>งานสอน</b> Animal Taxonomy Basic Research Methods in Zoology Basic Research Methods in Biology Basic Research Methods in Zoology Biology for Medical Science Ecology Ecology Laboratory Ethology General Zoology Herpetology Principles of Biology Project in Zoology Research Methods in Biology Research Methods in Zoology Research Methods in Zoology and Biology Seminar Special Problems Vertebrate Zoology Zoogeography	
<b>โครงการวิจัย</b> ปี 2563 ความหลากหลายของสัตว์สะเทินน้ำสะเทินบก และสัตว์เลี้ยงลูกในโพรงในพื้นที่เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าคลองแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2566-2568 การสะสมไมโครพลาสติกในสายใยอาหารในน้ำบริเวณปากแม่น้ำแม่กลอง จังหวัดสมุทรสงคราม ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	
<b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b> ระดับนานาชาติ - นายอโณทัย สุขล้อม, Patchara Danaisawat, Koraon Wongkamhaeng, "Floresorchestia kongsemæ sp. n. a new species (Crustacea: Amphipoda: Talitridae) from Kasetsart University, Bangkok, Thailand", BIODIVERSITY DATA JOURNAL 9 (e63197) (2021) 1-13 - Keetapithchayakul, Tosaphol Saetung, Makbun, Noppadon, Quoc Toan Phan, Patchara Danaisawat, Koraon Wongkamhaeng, "Description of the larva of Indocnemis orang (Forster in Laidlaw, 1907) (Odonata: Platycnemididae: Calicnemiinae) from Thailand, with larval key to the known genera of the family Platycnemididae in Asia", Zootaxa 5134 (4) (2022) 504-520 - Patchara Danaisawat, Wut Taksintum, "Range and elevation extension for the Yunnan Water Snake, Trimerodytes yunnanensis (Rao & Yang, 1998) (Serpentes, Colubridae), from Thailand and some notes on its natural history", Checklist 18 (2) (2022) 385-390 - ตลารัตน์ ทุมมาภรณ์, Sajee Waramit, Patchara Danaisawat, ผศ.ดร. กัณทิมาณั ประเดิมวงศ์, "Hepatotoxic and nephrotoxic effects of chronic exposure to Vernonia cinerea crude extract on Wistar rats", The Thai Journal of Pharmaceutical Sciences 46 (5) (2022) 1-10	
<b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b> ระดับชาติ - นายอโณทัย สุขล้อม, Piyangkun Lueangjaroenkit, Chatchalerm Ketwetsuriya, Patchara Danaisawat, Koraon Wongkamhaeng, "Nest-building in Floresorchestia sp. (Amphipoda: Talitridae) from an estuary in Amphawa District, Samut Songkhram", การประชุมวิชาการ การอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพในวิถีปกติใหม่ : อนุกรมวิธานและซิสเทมาติกส์ในประเทศไทย 2021 (2021) - ธิติ เรืองสุวรรณ, Wut Taksintum, Patchara Danaisawat, "The effect of sardinella fish fillet and water spinach supplementation in commercial fish feed on growth of Nongkhon bush frog's tadpole (Chirixalus nongkhorensis)", การประชุมวิชาการระดับชาติ ราชชมงคลสุรินทร์ ครั้งที่ 12 "วิจัยและนวัตกรรมเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจวิถีใหม่" (2021)	

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<b>ชื่อ</b> นางสาวพัชร ดนัยสวัสดิ์	
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b>	<b>สังกัด</b> ภาควิชาสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์
<p>- สตรีรัตน์ พรหมณ์เกษม, Patchara Danaisawat, "Description of the tadpole of Kurixalus chaseni (Anura: Rhacophoridae) from southern Thailand, with comments on their reproductive ecology", การประชุมวิชาการอนุกรมวิธานและซิสเทมาติกส์ในประเทศไทย ครั้งที่ 10 (2022)</p> <p>- Patchara Danaisawat, สุทธิดา ภริยารมย์, วาริทธิ กระแสเดิน, สุรศักดิ์ ยิ้มประเสริฐ, "Activities budget of flat-headed cat (Prionailurus planiceps) in captivity at Songkhla zoo", การประชุมวิชาการอนุกรมวิธานและซิสเทมาติกส์ในประเทศไทย ครั้งที่ 10 (2022)</p> <p>ระดับนานาชาติ</p> <p>- น.ส.สตรีรัตน์ พรหมณ์เกษม, นายเกรียงศักดิ์ ศรีบัวรอด, Patchara Danaisawat, "Species Diversity, Morphology and Habitat Utilization of Anuran Tadpoles at Khlong Saeng Wildlife Sanctuary and Khao Sok National Park, Surat Thani Province", สัมมนาวิชาการพิพิธภัณฑ์ธรรมชาติวิทยา ครั้งที่ 2: ความหลากหลายทางชีวภาพกับการเปลี่ยนแปลงของโลกในสภาวะปัจจุบัน (2021)</p> <p>- นายอโณทัย สุขล้อม, Patchara Danaisawat, Keetapithchayakul, Tosaphol Saetung , ผศ. พงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา, Koraon Wongkamhaeng, "Stomach content and mouthparts of Floresorchestia kongsemiae (Amphipoda : Talitridae) found at Kasetsart University, Thailand", The 12th international fundamental science congress 2021 (2021)</p> <p>- Koraon Wongkamhaeng, ทศพล แซ่ตั้ง ก็ฎพิชญกุล, Patchara Danaisawat, "Mating behaviour of Cerapus sp. (Amphipoda: Ischyroceridae), a tube builder amphipod in Amphawa Estuary, the inner Gulf of Thailand", 8th International Symposium on Aero Aqua Bio-Mechanisms ISABMEC 2022 (2022)</p>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2563 - 11 มิถุนายน 2566