

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายเอกวัต วิถีประดิษฐ์	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร
การดำรงตำแหน่งบริหาร	
ม.ค. 2562 - ก.ย. 2565	รองหัวหน้าภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร
พ.ค. 2556 - พ.ค. 2560	หัวหน้าภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร
ธ.ค. 2555 - เม.ย. 2558	รองหัวหน้าภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร
การศึกษา วท.บ.(การจัดการศัตรูพืช), มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, ไทย, 2539 M.S.(Entomology), University of Missouri, สหรัฐอเมริกา, 2543 Ph.D.(Entomology), University of Missouri, สหรัฐอเมริกา, 2551	
สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ อนุกรมวิธาน การแพร่กระจาย, Systematics Phylogeography Biogeography, Systematics, Aquatic Insect	
งานสอน	
<ul style="list-style-type: none"> Biodiversity of Insects Classification of Immature Insects Ecology of Aquatic Insects Economic Entomology Entomophagous Insects Fundamentals of Entomology Insect Behavior Insect Classification and Diversity Insect Evolution Insect Morphology Insect Physiology Insect Resources & Diversity Insect Science Insect Structure & Functions Insect Structure and Functions Insect Stucture & Function Insect Taxonomy Insects Affecting Economic Animals Introduction to Entomology Practice in Pest Management I Practice in Pest Management II Research Methods in Entomology Selected Topics in Entomology Selected Topics in Pest Management Seminar Special Problems Systematic Entomology Tropical Entomology 	
โครงการวิจัย	
ปี 2553-2554	โครงการวิจัยธุรกิจท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ (ร่วมร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนส่วนตัว
ปี 2553-2555	การแพร่กระจายของมวนน้ำ (Nepomorpha) ในเขตภูเขาภาคกลางของประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
ปี 2553-2555	การแพร่กระจายของมวนน้ำ (Nepomorpha) ในเขตภูเขาภาคกลางของประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2553-2556	ความหลากหลายและอนุกรมวิธานของมวนน้ำในเทือกเขาสอยดาว จังหวัดจันทบุรี (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2554-2556	ผลกระทบของการใช้ประโยชน์ที่ดินริมฝั่งต่อความหลากหลายของแมลงน้ำในลำธารจังหวัดกาญจนบุรี (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2555	การผสมพันธุ์ข้ามชนิดและบทบาทของของอาหารที่ได้รับขณะผสมพันธุ์ในหิ่งห้อยน้ำจืดชนิด <i>Luciola aquatilis</i> (ร่วมร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2555	การสำรวจความหลากหลายของแมลงน้ำ และคุณภาพน้ำในพื้นที่ชุ่มน้ำเขาสาร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2556-2558	ความหลากหลายของแมลงน้ำที่สะแกราช จังหวัดนครราชสีมา (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
ปี 2557-2558	พฤติกรรมและความต้องการของนักท่องเที่ยวต่อแหล่งท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์จังหวัดตราด (ร่วมร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายเอกวัต วิถีประดิษฐ์	
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร
ปี 2558-2560 การส่งผ่าน "เทคโนโลยี 52 สปีด้า" สูเกษตรกรและผู้เกี่ยวข้อง เพื่อเสริมสร้างประสิทธิภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจและเพิ่มรายได้เกษตรกร (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)	
ปี 2558-2560 ความหลากหลายและความชุกชุมของแมลงวันผลไม้ (Diptera: Tephritidae) และแตนเบียนของแมลงวันผลไม้ ในสวนไม้ผลคึ่งบางกระเจ้า อ.พระประแดง จ.สมุทรปราการ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากเงิน 72 ปี มก.	
ปี 2558-2561 ความหลากหลายของแมลงป้องกันตัวของประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากUniversity of Missouri	
ปี 2558-2560 ความหลากหลายของแมลงน้ำในป่าชายเลนในเขตภาคกลางของประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2559 ความหลากหลายและอนุกรมวิธานของแมลงน้ำที่พบในเกาะช้าง (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2558-2560 การศึกษาความหลากหลายและการจำแนกชนิดของแมลงน้ำในป่าชายเลน (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2560-2562 ความหลากหลายและสายวิวัฒนาการเชิงภูมิศาสตร์ของมวนน้ำ (Hemiptera: Heteroptera) ในป่าชายเลนในเขตภาคตะวันออกของประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2561-2563 ความหลากหลายของแมลงน้ำที่อุทยานแห่งชาติแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2560-2563 การจัดการชันโรงเพื่อการผสมเกสรมะม่วงในประเทศไทย (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากบริษัท ไบเออร์ ประเทศสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	
ปี 2562-2563 ความหลากหลาย และแหล่งที่อยู่อาศัยของแมลงดานา (Belostomatidae: Lethocerinae) ในประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานพัฒนาเศรษฐกิจจากฐานชีวภาพ (องค์การมหาชน)	
ปี 2562-2566 ความหลากหลายชนิดและพันธุกรรมของแมลงน้ำป่าชายเลนในอ่าวไทย ประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.)	
ปี 2562-2565 ความหลากหลายชนิดและพันธุกรรมของแมลงน้ำป่าชายเลนในอ่าวไทย ประเทศไทย (หัวหน้าโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2563-2564 การศึกษาความหลากหลายของแมลงน้ำในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากหน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนากำลังคนและทุนด้านการพัฒนาสถาบันอุดมศึกษา การวิจัยและนวัตกรรม (บพค)	
ปี 2564-2565 การประเมินศักยภาพทรัพยากรเพื่อรองรับการท่องเที่ยวสัตว์ป่าในพื้นที่มรดกโลกทางธรรมชาติดงพญาเย็น-เขาใหญ๋ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากหน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (บพข)	
ปี 2564-2567 การวิจัยพื้นฐานทางกีฏวิทยาของแมลงที่มีความสำคัญในระบบเศรษฐกิจและระบบนิเวศน์ (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2564-2567 นวัตกรรมที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและสารสนเทศทางภูมิศาสตร์ในการศึกษาแมลงและสัตว์ขาข้อที่รบกวนชุมชน (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2565 การใช้แมลงน้ำเป็นตัวบ่งชี้มลภาวะของไมโครพลาสติกในระบบนิเวศน้ำจืด (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2565 การตรวจสอบ ไมโครพลาสติกในสิ่งมีชีวิตในน้ำที่กินได้ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2567 การจัดการการอนุรักษ์แมลงและแมลงที่มีประโยชน์ (หัวหน้าโครงการย่อย) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
ปี 2567 หน่วยปฏิบัติการวิจัยเชี่ยวชาญเฉพาะด้านแมลงศัตรูชุมชนและแมลงอนุรักษ์ (ผู้ร่วมโครงการ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	

บทความวิจัยในวารสารวิชาการ

ระดับชาติ

- Usaradee Phumalee, Warong Suksavate, Akekawat Vitheepadit, Chutipong Romsonthi, Chawaporn Suksri, "Development of Wildlife Tourism Routes in the Dong Phrayayen-Khao Yai Natural World Heritage Site", วารสารศิลปการจัดการ 6 (4) (2022) 2208-2228

ระดับนานาชาติ

- Mike Ferro, Akekawat Vitheepadit, Robert W Sites, "Contributions to the faunistics of Odonata in Thailand", Insecta Mundi 2009 (0104) (2010)

- Robert W. Sites, Akekawat Vitheepadit, "result1 Recovery of the freshwater lentic insect fauna in Thailand following the tsunami of 2004", Raffles Bulletin of Zoology 58 (2) (2010) 329-348

- Sites, R.W., Akekawat Vitheepadit, "Heleocoris (Heteroptera: Naucoridae: Laccocorinae) of Thailand, with description of a new species", Zootaxa - (2736) (2011) 1-16

- Soraya Jaikla, Nantasak Pinkaew, Akekawat Vitheepadit, Nathawat Khlangsap, "Two new species of Fibuloides (Lepidoptera: Tortricidae) from eastern Thailand", ZOOTAXA 3664 (1) (2013) 85-91

- Nakthong, LA, Akekawat Vitheepadit, Sites, RW, "Key to the species of Eotrechinae (Hemiptera: Heteroptera: Gerridae) of Thailand and review of the fauna of the Phetchabun Mountain Range", ZOOTAXA 3860 (1) (2014) 47-63

- Novelo-Gutierrez, R, Sites, RW, Akekawat Vitheepadit, "New province record of Rhinagrion for Thailand and description of the larva of R-mima (Odonata: Zygoptera: Philosinidae)", ZOOTAXA 3852 (5) (2014) 562-568

- Raruanysong, S, Akekawat Vitheepadit, Sites, RW, "Key to the species of Ptilomerinae (Hemiptera: Heteroptera: Gerridae) of Thailand and review of the fauna of the Tennaserim Mountain Range", ZOOTAXA 3852 (1) (2014) 101-117

- Akekawat Vitheepadit, "A new species of Namtokocoris Sites (Hemiptera: Naucoridae) from Thailand", ZOOTAXA 4320 (3) (2017) 592-596

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ชื่อ นายเอกวัต วิถีประดิษฐ์	สังกัด ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร
ตำแหน่งทางวิชาการ ผู้ช่วยศาสตราจารย์	สังกัด ภาควิชากีฏวิทยา คณะเกษตร
<ul style="list-style-type: none"> - Jerry L. Cook, Robert W. Sites, Akekawat Vitheepradit, "The Pleidae (Hemiptera, Heteroptera) of Thailand, with the descriptions of two new species and a discussion of species from Southeast Asia", ZooKeys 2020 (973) (2020) 35-68 - Witwisitpong Maneechan, Akekawat Vitheepradit, TAENG ON PROMMI, "Nutritional Compositions of Aquatic Insects Living in Rice Fields, with a Particular Focus on Odonate Larvae", Insects 13 (12) (2022) 1-13 - ละออง นาคทอง, Akekawat Vitheepradit, "The Gerromorpha (Heteroptera: Gerridae, Mesoveliidae, Veliidae) of Mangroves of Central and Eastern Regions, Thailand", Diversity 14 (6) (2022) 446-446 - ศัจฉิมาศ อัดตวันโนน, Akekawat Vitheepradit, "Species Composition of Aquatic (Nepomorpha) and Semiaquatic (Gerromorpha) Heteroptera (Insecta: Hemiptera) in Kaeng Krachan National Park, Phetchaburi Province, Thailand", Diversity 14 (6) (2022) 462-462 - Sritipsak, P., Akekawat Vitheepradit, "Review of Belostomatidae (Hemiptera: Heteroptera) in Thailand", Agriculture and Natural Resources 57 (4) (2023) 721-728 - Dawwrueng, P., Gorochoy, A.V., Nantasak Pinkaew, Akekawat Vitheepradit, "Review of the genus Eurhaphidophora Gorochoy, 1999 (Orthoptera: Ensifera: Rhaphidophoridae) from Thailand, with description of a new species", Zootaxa 5278 (2) (2023) 351-362 - Akekawat Vitheepradit, TAENG ON PROMMI, "Microplastics in surface water and tissue of white leg shrimp, Litopenaeus vannamei, in a cultured pond in Nakhon Pathom Province, Central Thailand", AIMS Environmental Science 10 (4) (2023) 478-503 - Pattarawich Dawwrueng, Akekawat Vitheepradit, "The genus Zhengitettix Liang, 1994 (Orthoptera: Tetrigidae: Scelimeninae) from Thailand, with description of a new species", Zootaxa 5397 (4) (2024) 589-597 - Assist.Prof.Dr.Penkhae Thamsenanupap, Akekawat Vitheepradit, TAENG ON PROMMI, "Ecology and life cycle of the filter-feeding Amphipsyche meridiana Ulmer 1902 (Trichoptera: Hydropsychidae) in an irrigation canal, central Thailand", Ecologica Montenegrina 73 (-) (2024) 11-25 	
บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ	
ระดับชาติ <ul style="list-style-type: none"> - Akekawat Vitheepradit, Robert W. Sites, "ความหลากหลายของมวนในพื้นน้ำที่ป่าอนุรักษ์เอกวัต วิถีประดิษฐ์ 1", ฐานทรัพยากรชีวภาพที่มั่นคงสู่การพัฒนาไทยอย่างยั่งยืน (2011) - Akekawat Vitheepradit, Robert W. Sites, "Heleocoris (Heteroptera: Naucoridae: Laccocorinae) of Thailand", การประชุมครั้งที่ 1 อนุกรมวิธานและซิสเทมาติกส์ในประเทศไทย (2011) - ศัจฉิมาศ ระรวยทรง, Akekawat Vitheepradit, Robert W. Sites, "The Nepomorpha (Insecta: Heteroptera) of streams in Kanchanaburi Province", การประชุมครั้งที่ 1 อนุกรมวิธานและซิสเทมาติกส์ในประเทศไทย (2011) - ละออง นาคทอง, Akekawat Vitheepradit, Robert W. Sites, "The montane aquatic bugs (Heteroptera: Nepomorpha) of Phetchabun Mountain Range, Thailand", การประชุมครั้งที่ 1 อนุกรมวิธานและซิสเทมาติกส์ในประเทศไทย (2011) 	
รางวัลประกาศเกียรติคุณ/เชิดชูเกียรติการวิจัย	
<ul style="list-style-type: none"> - รางวัลประเภทบุคคล-นักวิจัยผู้สร้างสรรค์ผลงานวิจัยตีพิมพ์ระดับนานาชาติ ปี 2557 ประจำปี 2559 จาก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ 	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2553 - 14 กันยายน 2567