

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<b>ชื่อ</b> นางสาวกรรอร วงษ์กำแหง	
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์
<b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b> พ.ย. 2564 - พ.ย. 2568 รองหัวหน้าภาควิชาสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์	
<b>การศึกษา</b> วท.บ. วิทยาศาสตร์ทางทะเล, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ไทย, 2545 วท.ม. วิทยาศาสตร์ทางทะเล, จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, ไทย, 2548 ปร.ด. ชีววิทยา, มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, ไทย, 2556	
<b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b> ความหลากหลายทางชีวภาพของสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังขนาดเล็ก, นิเวศวิทยาทางทะเล, อนุกรมวิธานของแกมมาไรต์แอมฟิพอด	
<b>งานสอน</b> Advanced Research Methods in Zoology Animal Systematics Basic Research Methods in Zoology Basic Research Methods in Biology Basic Research Methods in Zoology Biological Drawing Biology for Medical Science Biology of Cnidarian Ecology Ecology Lab Ecology Laboratory Invertebrate Physiology Laboratory for Biology Principles of Biology Research Methods in Biology Research Methods in Zoology selected topic in Zoology Selected Topics in Biology Seminar Taxonomy & Biodiversity Taxonomy and Biodiversity Taxonomy of Freshwater Zooplankton ชีววิทยา ภาคปฏิบัติการ นิเวศวิทยา นิเวศวิทยาปฏิบัติการ สัมมนา	
<b>โครงการวิจัย</b> ปี 2564 วิวัฒนาการชาติพันธุ์ครัสเตเชียกลุ่มแอมฟิพอดวงศ์ Talitridae ในประเทศไทย ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2566 ความหลากหลายของสัตว์ในนาข้าวและการประยุกต์ใช้ชีววิธีในการควบคุมแมลงศัตรูพืช ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2566 ความหลากหลายทางชีวภาพในนาข้าวเพื่อการเกษตรยั่งยืนในจังหวัดสุพรรณบุรี ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2566-2567 การประยุกต์ดัชนีชีวภาพ-ฟอเรนซิกนิเฟอร์และออสตราคอดในการประเมินผลกระทบมลพิษทางทะเลในบริเวณอ่าวไทยตอนบน ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ปี 2566-2568 การสะสมไมโครพลาสติกในสายใยอาหารในน้ำบริเวณปากแม่น้ำแม่กลอง จังหวัดสมุทรสงคราม ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ปี 2567 หน่วยปมเพาะการวิจัยเฉพาะทางด้าน ภูมิอากาศบรรพกาล ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.	
<b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b> ระดับชาติ - Koraon Wongkamhaeng, ผศ.ดร.พงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา, "First Record of Amphilocheus justus Azman, 2009 และ Paradexamine latifolia Ren, 2006 (Crustacea: Amphipoda) in Racha Yai Island, Phuket", วารสารวิจัยรามคำแหง (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) 21 (1) (2018) 44-52 - ดร.มนัสวีณัฐ แสงศักดิ์ ภัทรธำรง, Koraon Wongkamhaeng, "The molecular identification of Nephtys species (Polychaeta: Phyllococida) from Songkhla Lake, Southern Thailand", Naresuan University Journal: Science and Technology 27 (3) (2019) 1-9 ระดับนานาชาติ	

**ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์**

<b>ชื่อ</b> นางสาวกรรอร วงษ์กำแหง	
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	<b>สังกัด</b> ภาควิชาสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์

- Tri Arfianti, Koraon Wongkamhaeng, "A new species of Victoriopisa bantenensis (Crustacea: Amphipoda: Eriopisidae) from West Java, Indonesia", Zootaxa 4306 (2) (2017) 238-248

- Koraon Wongkamhaeng, ผศ.พงษ์รัตน์ ตำรงโรจน์วัฒนา, Myung-Hwa Shin, "Discovery of a new genus and species of dogielinotid amphipod (Crustacea: Amphipoda: Dogielinotidae) from the Nipa palm in Thailand, with an updated key to the genera", PLOS ONE 13 (10) (2018) 1-15

- Sinlapachai Senarat, Suchanaat Biaklai, Jes Kettratad, Somrudee Meprasert Jitpraphai 1., Koraon Wongkamhaeng, Woranop Sukparangsi, Chanyut Sudtongkong, Lamai Thongboon, "Field evidence of the gametogenic maturation and embryonic development of the sand crab, Emerita taiwanesis: Implications for the understanding of the basis of the reproductive biology", EurAsian Journal of BioSciences 12 (2) (2018) 253-262

- อ.ดร.ชายฉัตร บุญญานลิทธิ, นางสาวธนิดา แซ่ตั้ง, Koraon Wongkamhaeng, Supiyaniit Maiphae, "Onychocamptus Daday, 1903 from Thailand, with descriptions of two new species and two new records (Crustacea, Copepoda, Harpacticoida, Laophontidae)", ZooKeys 2018 (810) (2018) 45-89

- Sang-Hwa Lee, Koraon Wongkamhaeng, Sang-Hui Lee, Myung-Hwa Shin, "The complete mitochondrial genome of Pleonexes koreana (Kim & Kim, 1988) (Crustacea: Amphipoda: Ampithoidae)", MITOCHONDRIAL DNA PART B-RESOURCES 4 (1) (2019) 787-788

- Lamai Thongboon, Sinlapachai Senarat, Jes Kettratad, Wanee Jiraungkoorskul, Theerakamol Pengsakul, Sansareeya Wangkulangkul, Mari C. Uribe, Francis G. Plumley, Koraon Wongkamhaeng, Gen Kaneko, "Morphology and histology of female reproductive tract of the dog-faced water snake cerberus rynchops (Schneider, 1799)", Maejo International Journal of Science and Technology 14 (1) (2020) 11-26

- Koraon Wongkamhaeng, ผศ.ดร.พงษ์รัตน์ ตำรงโรจน์วัฒนา, Myung-Hwa Shin, ดร.ชายฉัตร บุญญานลิทธิ, "Grandidierella gilesi Chilton, 1921 (Amphipoda, Aoridae), first encounter of non-indigenous amphipod in the Lam Ta Khong River, Nakhon Ratchasima Province, North-eastern Thailand", Biodiversity Data Journal 8 (-) (2020) 1-e46452-17

- Pathompong Pramuechote, Sutinee Sinutok, Koraon Wongkamhaeng, Ponlachart Chotikarn, "An assessment of the net ecosystem metabolism and respiration of a tropical coral reef", Applied Ecology and Environmental Research 18 (1) (2020) 1863-1881

- ดร.ชายฉัตร บุญญานลิทธิ, Koraon Wongkamhaeng, ผศ.ดร.ศุภิภรณ์ อธิบาย, "โคพีพอดสกุล Boholina ชนิดใหม่ของโลก (Crustacea, Copepoda, Calanoida) และรายงานแรกของ Stygobiotic calanoid จากถ้ำในประเทศไทย", Zookeys 904 (1) (2020) 1-22

- Sinlapachai Senarat, Lamai Thongboon, Jes Kettratad, Wanee Jiraungkoorskul, Natthakitt To-orn, Chanyut Sudtongkong, Koraon Wongkamhaeng, Mari Carmen Uribe, "The ovarian structure and oogenesis of the pea crab Pinnotheres cyclinus Gordon, 1932: A histological investigation", Agriculture and Natural Resources 54 (2) (2020) 211-216

- Pongrat Dumrongrojwattana, Chanakarn Kamtuptim, Koraon Wongkamhaeng, "A review of Diplomatina species in eastern Thailand with the descriptions of five new species", BIODIVERSITY DATA JOURNAL 8 (1) (2020) 1-18

- Sopark Jantarit, Rueangrit Promdam, Koraon Wongkamhaeng, "Theosbaena loko sp. n. a new stygobiotic microshrimp (Thermosbaenacea: Halosbaenidae) from southern Thailand", Biodiversity data journal 8 (-) (2020) e59528-1-14

- Chanyut Sudtongkong, Sinlapachai Senarat, Supparat Kong-oh, Pisit Poolprasert, Koraon Wongkamhaeng, Wanee Jiraungkoorskul, "Comparative stages of atretic oocyte between sesarimid crabs episesarma singaporense and E. Versicolor from Thailand: Implications on reproductive success", Veterinary Integrative Sciences 19 (1) (2021) 75-86

- นายอภิเษย์ สุขล้อม, Patchara Danaisawat, Koraon Wongkamhaeng, "Floresorchestia kongsemiae sp. n. a new species (Crustacea: Amphipoda: Talitridae) from Kasetsart University, Bangkok, Thailand", BIODIVERSITY DATA JOURNAL 9 (e63197) (2021) 1-13

- ผศ. พงษ์รัตน์ ตำรงโรจน์วัฒนา, Sirilan Chuenit, Koraon Wongkamhaeng, "A new species of the world's smallest cave snail of the genus Angustopila Jochum, Slapnik & P?ll-Gergely in Jochum, et al., 2014 (Gastropoda:Hypselostomatidae) from eastern Thailand", Raffles Bulletin of Zoology 69 (1) (2021) 102-108

- Sirirat Sathorn, Sinlapachai Senarat, Jes Kettratad, Gen Kaneko, Wanee Jiraungkoorskul, Koraon Wongkamhaeng, "Effects of salinity level on the activity of chloride cell and mucus secreting cell in the gill of the female Shortfin molly, Poecilia mexicana Steindachner, 1863", Veterinary Integrative Sciences 19 (2) (2021) 173-184

- Tassaporn Kanjanarakha, Sinlapachai Senarat, Jes Kettratad, Koraon Wongkamhaeng, Chanyut Sudtongkong, Wanee Jiraungkoorsku, "Liver histopathology of selected estuarine fishes from the pranburi river estuary of thailand", Songklanakarin Journal of Science and Technology 43 (4) (2021) 1056-1062

- Athibai, S, Koraon Wongkamhaeng, Boonyanusith, C, "Two new species of Metacyclops Kiefer, 1927 (Copepoda, Cyclopoida) from Thailand and an up-to-date key to the species recorded in Asia", EUROPEAN JOURNAL OF TAXONOMY 787 (-) (2022) 146-181

- Koraon Wongkamhaeng, ผศ. พงษ์รัตน์ ตำรงโรจน์วัฒนา, รัชนิวรรณ สมิตราภิจ, ดร.ทศพล แซ่ตั้ง กัญญพิชญกุล, "Thailandorchestia rhizophila sp. nov., a new genus and species of driftwood hopper (Crustacea, Amphipoda, Protorchestiidae) from Thailand", ZooKeys 2022 (1099) (2022) 139-153

- 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

- Suklom, Anotai, Keetapithchayakul, Tosaphol Saetung, Rahim, Azman Abdul, Koraon Wongkamhaeng, "Two new species of the genus Floresorchestia (Crustacea, Amphipoda, Talitridae) from Amphawa Estuary, Samut Songkhram Province, Thailand", ZOOSYSTEMATICS AND EVOLUTION 98 (2) (2022) 285-303

ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<p><b>ชื่อ</b> นางสาวกรรอร วงษ์กำแหง</p>	
<p><b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์</p>	<p><b>สังกัด</b> ภาควิชาสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Azman Abdul Rahim, Kamini Sivajothy, Balqis Balqiah Shafie, Nurshazwan Ja'afar, Koraon Wongkamhaeng, Somchai Bussarawit, Ali Eimran Alip, Lee Yen-Ling, Ephrime B. Metillo, Maria Elma Q. Won, "The amphipod (Crustacea: Peracarida) of Southeast Asia and the neighbouring regions: an updated checklist with new records of endemic species", Phuket Marine Biological Center Research Bulletin 79 (-) (2022) 43-85</li> <li>- Noppadon Makbun, Koraon Wongkamhaeng, Tosaphol Saetung Keetapithchayakul, "Anax aurantiacus sp. nov., a new dragonfly from mainland Southeast Asia (Odonata: Aeshnidae)", Odonatologica 51 (3-4) (2022) 301-339</li> <li>- Boonyanusith, C., Koraon Wongkamhaeng, "A new species of Cletocamptus Schmankevitsch, 1875 (Copepoda, Harpacticoida, Canthocamptidae) from Rayong Province, Eastern Thailand", ZooKeys 2023 (1151) (2023) 1-29</li> <li>- Sharif Shahin, Victor Tosin Okomoda, Sairatul Dahlianis Ishak, Khor Waiho, Hanafiah Fazhan, Mohamad Nor Azra, B. Abdul Rahim Azman, Koraon Wongkamhaeng, Muyassar H. Abualreesh, Nadiah W. Rasdi, Hongyu Ma, Mhd Ikhwanuddin, "First report on the life history of the marine amphipod Ceradocus mizani and its implication for aquaculture", Invertebrate Biology - (-) (2023) 1-9</li> <li>- Shahin, S., Okomoda, V.T., Ishak, S.D., Waiho, K., Fazhan, H., Azra, M.N., Rahim, A.A., Koraon Wongkamhaeng, Abualreesh, M.H., Rasdi, N.W., Ma, H., Ikhwanuddin, M., "Life history traits of the marine amphipod Cymadusa vadosa under laboratory conditions: insights on productivity and aquaculture potential", Aquatic Sciences 85 (4) (2023)</li> <li>- Supiyani Maiphae, ดร.ธนิดา แซ่ตั้ง, นางสาวณัฐธิดา จันทวงศ์, Koraon Wongkamhaeng, Narisara Piyasaengthong, "Diversity of Zooplankton in the Rice Fields in Suphan Buri Province, Thailand, with a New Record of Cyclopoid Copepod", Diversity 15 (10) (2023)</li> <li>- Chanikan Katnour, Tosaphol Saetung Keetapithchayakul, Azman Abdul Rahim, Koraon Wongkamhaeng, "A new species of Cerapus (Amphipoda, Senticaudata, Ischyroceridae) from Mae Klong Estuary, with a discussion on their nesting and types of mating behaviour", Zoosystematics and Evolution 2023 (99(2)) (2023) 557-574</li> <li>- Theerakamol Pengsakul, Sinlapachai Senarat, Woranop Sukparangsi, Koraon Wongkamhaeng, Pisit Poolprsert, Sansareeya Wangkulangkul, Jes Kettratad, Wannee Jiraungkoorskul, "Morphometric Analysis and Characterization of Peripheral Blood Cells in the Golden Tree Snake Chrysopelea ornata (Shaw, 1802)", Russian Journal of Herpetology 30 (1) (2023) 11-19</li> <li>- Kittiya Kongthong, Natthawut Charoenphon, Narit Thaochan, Piyakorn Boonyoung, Atsuo Iida, Archig Jeamah, Supapong Imsongpang, Koraon Wongkamhaeng, Piyamat Kongteng, Sinlapachai Senarat, "A histological method for marine invertebrates", Veterinary Intergrative Science 21 (1) (2023) 251-263</li> <li>- Shahin, S., Okomoda, V.T., Ishak, S.D., Waiho, K., Fazhan, H., Azra, M.N., Azman, A.R., Koraon Wongkamhaeng, Abualreesh, M.H., Rasdi, N.W., Ma, H., Ikhwanuddin, M., "Lagoon amphipods as a new feed resource for aquaculture: A life history assessment of Grandidierella halophila", Journal of Sea Research 192 (2023)</li> <li>- Tosaphol Saetung Keetapithchayakul, Albert G. Orr, Koraon Wongkamhaeng, "Description of the final stadium larva of Anisopleura furcata Selys, 1891 (Odonata: Euphaeidae) from Thailand", Zootaxa 5415 (4) (2024) 529-542</li> <li>- Keetapithchayakul, T.S., Futahashi, R., Patchara Danaisawat, Ignatius, K.J., Koraon Wongkamhaeng, "Description of the Larva of Argiocnemis rubescens rubeola Selys, 1877 (Odonata, Coenagrionidae, Argiocnemidinae) from Thailand with Systematic Notes on the Subfamily Argiocnemidinae", Tropical Natural History 24 (2024) 48-59</li> </ul>	
<p><b>บทความวิจัยในการประชุมวิชาการ</b></p>	
<p>ระดับชาติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Koraon Wongkamhaeng, พงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา, ชัยฉัตร บุญญานุสิทธิ์, "รายงานครั้งแรกของแอมมาริดแมมฟิพอดทนเกลือ Grandidierella halophilus Wongkamhaeng Pholphanthin &amp; Azman, 2012 (Amphipoda: Aoridae) ในป่าชายเลน จังหวัดระยอง ประเทศไทย", การประชุมวิชาการสำหรับและเพลงก่อดนแห่งชาติครั้งที่ 8 (2017)</li> <li>- รัชกร ศิริจารุกุล, Koraon Wongkamhaeng, ดร.พลชาติ โชติกุล, "Preliminary study of the distribution and abundance of Holothuria (Halodeima) atra Jaeger, 1833 at Panwa Cape Phuket Province", การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6 (2018)</li> <li>- ผศ.พงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา, Koraon Wongkamhaeng, "First record of amphipod Floresorchestia seringat Lowry &amp; Springthrope, 2015(Amphipoda: Talitridae) from Bulon-le Island, Satun Province with identification key of Floresorchestia Bousfield, 1984 in Thailand", การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6 (2018)</li> <li>- ปฐมพงศ์ พรามณโชติ, ดร.สุธินี สินธุภ, Koraon Wongkamhaeng, ดร.พลชาติ โชติการ, "Coral reef primary production at Panwa cape, Phuket", การประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์ทางทะเล ครั้งที่ 6 (2018)</li> <li>- Pongprapan Pongsophon, ปาลิตา ะบุญวัน, Koraon Wongkamhaeng, "Analysis of Rash model to study the learning progression of grade 12 students' understanding of nature of science taught by authentic scientific research experience and the explicit approach in unit of evolution.", การประชุมวิชาการระดับชาติ "มศว วิจัย" ครั้งที่ 12 (2019)</li> <li>- นางสาวชนิกานต์ เกตุนาม, Koraon Wongkamhaeng, Piyangkun Lueangjaroenkit, "Preliminary study of amphipod diversity in Amphawa Estuary, Samut Songkram Province", สัมมนาวิชาการพิพิธภัณฑ์ธรรมชาติวิทยา ครั้งที่ 2: ความหลากหลายทางชีวภาพกับการเปลี่ยนแปลงของโลกในสภาวะปัจจุบัน (2021)</li> <li>- นายอภิเษย์ สุขล้อม, Piyangkun Lueangjaroenkit, Chatchalerm Ketwetsuriya, Patchara Danaisawat, Koraon Wongkamhaeng, "Nest-building in Floresorchestia sp. (Amphipoda: Talitridae) from an estuary in Amphawa District, Samut Songkram", การประชุมวิชาการ การอนุรักษ์และการใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพในวิถีปกติใหม่ : อนุรักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในประเทศไทย 2021 (2021)</li> </ul>	

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> นางสาวกรรอร วงษ์กำแหง	<b>สังกัด</b> ภาควิชาสัตววิทยา คณะวิทยาศาสตร์
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b> ผู้ช่วยศาสตราจารย์	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- นายอภิเษย์ สุขล้อม, Koraon Wongkamhaeng, Keetapithchayakul, Tosaphol Saetung , "A preliminary study of the terrestrial amphipods of subfamily Floresorchestiainae in Thailand", อนุกรมวิธานและซิสเทมาติกส์ในประเทศไทย ครั้งที่ 10 (2022)</li> <li>- Keetapithchayakul, Tosaphol Saetung , ชนิกานต์ เกตุนวม, Anotai Suklom, Piyangkun Lueangjaroenkit, Koraon Wongkamhaeng, "First record of Cerapus sp. from Brackishwater in Amphawa Estuary, the inner Gulf of Thailand", การประชุมวิชาการอนุกรมวิธานและซิสเทมาติกส์ในประเทศไทย ครั้งที่ 10 (2022)</li> <li>- ชนิกานต์ เกตุนวม, Koraon Wongkamhaeng, Keetapithchayakul, Tosaphol Saetung , Piyangkun Lueangjaroenkit, "The preliminary study of amphipod diversity and artificial substrates preference in Amphawa estuaries, Samut Songkhram province", การประชุมวิชาการอนุกรมวิธานและซิสเทมาติกส์ในประเทศไทย ครั้งที่ 10 (2022)</li> <li>- Koraon Wongkamhaeng, ผศ. พงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา, รัชนิวารรณ สมิตราภัก, Keetapithchayakul, Tosaphol Saetung , "Driftwood-hopper: a world overlooked amphipod taxa with a report of new genera in Thailand", การประชุมวิชาการอนุกรมวิธานและซิสเทมาติกส์ในประเทศไทย ครั้งที่ 10 (2022) ระดับนานาชาติ</li> <li>- Siraprapa Kulnapan, Mongkol Pongsuchart, ผศ.ดร.พงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา, Koraon Wongkamhaeng, "The life history of Floresorchestia aff. hanoiensis (Crustacea: Amphipoda) in the artificial ponds in Kasetsart University, Bangkok, Thailand", The 1st International e-conference (iCiAST-2020) on "Innovative Approaches in Agriculture, Applied Science and Technologies" (2020)</li> <li>- นายอภิเษย์ สุขล้อม, Patchara Danaisawat, Keetapithchayakul, Tosaphol Saetung , ผศ. พงษ์รัตน์ ดำรงโรจน์วัฒนา, Koraon Wongkamhaeng, "Stomach content and mouthparts of Floresorchestia kongsemae (Amphipoda : Talitridae) found at Kasetsart University, Thailand", The 12th international fundamental science congress 2021 (2021)</li> <li>- ชาศรียา รุ่งระวี, Koraon Wongkamhaeng, Apisit Thipaksorn, "Optimal Bedding for Laboratory Culturing of Cubaris murina Brandt, 1833 (Isopoda: Armadillidae)", สัมมนาวิชาการนานาชาติพิพิธภัณฑ์ธรรมชาติวิทยาครั้งที่ 3: ความยั่งยืนทางด้านทรัพยากรธรรมชาติและควมรับผิดชอบต่อสังคม (2022)</li> <li>- 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)</li> <li>- Phomphorn Phoommarin, Tanatorn Tienpothong, Ratchaneewarn Sumitrakij, Athipat Ngermuen, Koraon Wongkamhaeng, "Species and distribution of gammarid amphipods associated with macro-algae at Samaesan Island, Chon Buri Province, Thailand", The 4th Thailand International Symposium on Natural History Museums: Era of Ecosystem Restoration (2023)</li> <li>- Tanatorn Tienpothong, Kittikhun Suksamai, Koraon Wongkamhaeng, Patchara Danaisawat, Tosaphol Saetung Keetapithchayaku, Chanikan Katnour, Satreerat Pramkasem, "Preliminary study of the zooplankton community in the Mae Klong Estuary, Samut Songkhram Province", The 4th Thailand International Symposium on Natural History Museums: Era of Ecosystem Restoration (2023)</li> <li>- Kittikhun Suksamai, Tanatorn Tienpothong, Koraon Wongkamhaeng, "Preliminary study of some decapod larvae in the Mae Klong Estuary, Samut Songkram Province", The 4th Thailand International Symposium on Natural History Museums: Era of Ecosystem Restoration (2023)</li> </ul>	
<b>รางวัลผลงานนำเสนอในการประชุมวิชาการ</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Outstanding performance award ประจำปี 2564 เรื่อง "การศึกษาเบื้องต้นของความหลากหลายชนิดของแอมฟิพอดในอัมพวาเอสทูรี จังหวัดสมุทรสงคราม" จากองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ</li> </ul>	

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2560 - 3 ธันวาคม 2567