

ฐานข้อมูลผลงานวิชาการ คณะเทคโนโลยีการเกษตร ประจำปีการศึกษา 2566
(ตั้งแต่ 1 มิถุนายน 2566 - 31 พฤษภาคม 2567)

ลำดับ ที่	ชื่อบทความวิจัย	เจ้าของบทความ	แหล่งที่ตีพิมพ์	ประเภท	ค่า น้ำหนัก
1	Relationship analysis based on phytochemical contents among coffee pulp from three coffee species collected in Southern Thailand and Jambi, Indonesia	YUDITHIA MAXISELLY HARIS MAULANA AMORNRAT CHUMTHONG RAWEE CHIARAWIPA	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ Biodiversitas Journal of Biological Diversity Vol. 24 (10) Page. 5439-5445 Publish online : October 20, 2023 URL : https://smujo.id/biodiv/article/view/15092	วารสารวิชาการ ระดับนานาชาติ (SJR Q3)	1.00
2	Epidemiology of <i>Chlamydia</i> sp. infection in farmed Siamese crocodiles (<i>Crocodylus siamensis</i>) in Thailand	Nae Tanpradit Metawee Thongdee Ladawan Sariya Weena Paungpin Somjit Chaiwattanarungruengpaisan Wanna Sirimanapong Tanit Kasantikul Rassameepen Phonarknguen Apichart Punchukrang Paisin Lekcharoen Nlin Arya	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ Acta veterinaria Scandinavica Vol. - No. Acta Vet Scand 65, 50 (2023) Page. 1-8 Published 27 November 2023 URL : https://actavetscand.biomedcentral.com/counter/pdf/10.1186/s13028-023-00713-x.pdf	วารสารวิชาการ ระดับนานาชาติ (SJR Q1)	1.00

ลำดับ ที่	ชื่อบทความวิจัย	เจ้าของบทความ	แหล่งที่ตีพิมพ์	ประเภท	ค่า น้ำหนัก
3	ผลของปุ๋ยอินทรีย์ต่างชนิดกันต่อการเจริญเติบโตและผลผลิตของกาแฟโรบัสตาที่ปลูกร่วมยางพารา	อมรรัตน์ ชุมทอง ศิษฐ์สุพล หนูพรหม ศุภครุษา อภิตติกร กมลทิพย์ นิคมรัตน์ ระวี เจียรวิภา	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ วารสารพืชศาสตร์สงขลานครินทร์ ปีที่ 10 ฉบับที่ 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2566) หน้า 90-97 Publish online : 2023-12-28 URL : https://www.sjplantscience.com/index.php/ojs/article/view/98/48	TCI ฐาน 2	0.60
4	การประมาณกราฟการเจริญเติบโตของไก่เบตง	ครวญ บัวคีรี ปิยะนันท์ นวลหนูปล้อง	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 3 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 1 มหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระเกียรติ วันที่ 21 กรกฎาคม 2566 หน้า 676-682	การประชุม วิชาการ	0.20
5	การเพาะเห็ดเป่าฮื้อด้วยขี้เลื่อยไม้กระถินณรงค์ที่เหลือใช้จากอุตสาหกรรมการทำรงนกเขาชวา	จักรกริช อนันตศรีณย์ นราธิป แซ่ลิ้ว ธีรภพ ทองคำ	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี ปีที่ 25 ฉบับที่ 3 (กันยายน-ธันวาคม 2566) หน้า 65-74 Publish online : 2023-10-2 URL : https://li01.tci-thaijo.org/index.php/sci_ubu/article/view/258041/177046	TCI ฐาน 1	0.80

ลำดับ ที่	ชื่อบทความวิจัย	เจ้าของบทความ	แหล่งที่ตีพิมพ์	ประเภท	ค่า น้ำหนัก
6	การเปรียบเทียบสมรรถภาพการผลิต คุณภาพซาก และองค์ประกอบทาง เคมีของเนื้อไก่เบตงกับไก่ประดู่ หางดำ และไก่คอลลอนภายใต้ระบบ การเลี้ยงแบบกึ่งปล่อย	ครวญ บัวศิริ ปิยะนันท์ นวลหนูปลั่ง	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ วารสารเกษตรพระวรุณ ปีที่ 20 ฉบับที่ 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2566) หน้า 160-166 Publish online : 18 ธันวาคม 2566 วารสารเผยแพร่ : 12 กรกฎาคม 2566 URL : https://li01.tci- thaijo.org/index.php/pajrmu/article/view/260157/17 7408	TCI ฐาน 1	0.80
7	ความหลากหลายของแมลงก่ตอณพีช ในคลองทอน ตำบลทุ่งลาน อำเภอก คลองหอยโข่ง จังหวัดสงขลา	ศรัณย์ รักษาพรหมณ์ ณัฐพล ราชูภิมนต์ นฤมล อัสวเกศมณี ณิศา มาชู สบาย ต้นไทย อวิกา ศิริรัตนากร	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ วารสารเกษตรพระวรุณ ปีที่ 20 ฉบับที่ 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2566) หน้า 98-105 Publish online : 27 พฤศจิกายน 2566 วารสารเผยแพร่ : 12 กรกฎาคม 2566 URL : https://li01.tci- thaijo.org/index.php/pajrmu/article/view/259667/17 7235	TCI ฐาน 1	0.80
8	Heat stability of <i>Trichoderma asperelloides</i> SKRU-01 culture filtrates: Potential applications for	Sawai Boukaew Wanida Petlamul Sirasit Srinuanpan Karistsapol Nooprom Zhiwei Zhang	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ International Journal of Food Microbiology Volume 409 Article 110477 หน้า 1-12	ISI(Q1)	1.00

ลำดับ ที่	ชื่อบทความวิจัย	เจ้าของบทความ	แหล่งที่ตีพิมพ์	ประเภท	ค่า น้ำหนัก
	controlling fungal spoilage and AFB ₁ production in peanuts		Publish online : 5 November 2023 URL : https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S016816052300394X?via%3Dihub		
9	Biofumigant potential and inhibition mechanism of <i>Trichoderma asperelloides</i> SKRU-01 volatile organic compounds for controlling aflatoxigenic <i>Aspergillus parasiticus</i> and <i>Aspergillus flavus</i> in stored peanuts	Sawai Boukaew Wanida Petlamul Siriporn Yossan Sirasit Srinuanpan Karistsapol Nooprom Zhiwei Zhang	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ Food Control Volume 157 Article 110194 หน้า 1-14 Publish online : 2 November 2023 DOI URL : https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0956713523005947?via%3Dihub	ISI(Q1)	1.00
10	Effect of Using Bubble Generator on Aeration Efficiency in Closed Fish Tank	Parinya Panich Prapaipis Tawonsri Wasan Palasai Nisa Machoo Sabai Tanthai Thitima Panich	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ International Journal of Science and Innovative Technology Vol. 7 No.1 January-June 2024 Page. 44-57 Publish online : Feb 20, 2024 URL : https://ph01.tci-thaijo.org/index.php/IJSIT/article/view/255349	TCI ฐาน 1	0.80

ลำดับ ที่	ชื่อบทความวิจัย	เจ้าของบทความ	แหล่งที่ตีพิมพ์	ประเภท	ค่า น้ำหนัก
11	Effect of Harvest Season on the Physical Properties, Fatty Acid Composition, and Volatile Compounds of Roasted Cacao Beans	Amornrat Chumthong Nuttarisa Limjumrern Chutikarn Saensano Pornthep Teerawattanapong Aekkaraj Nualla-ong Adirek Rugkong Rawee Chiarawipa	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ Makara Journal of Science Vol. 28 Issue.1 Page. 1-8 Publish online : 28 – 3 -2024 URL : https://scholarhub.ui.ac.id/science/vol28/iss1/2/ DOI : https://doi.org/10.7454/mss.v28i1.2139	SJR (Q3) SCOPUS	1.00
12	คำขออนุสิทธิบัตร ชื่อที่แสดงถึงการประดิษฐ์ กรรมวิธี การผลิตพริกแกงแบบแห้งชนิดก้อน	นพรัตน์ วงศ์หิรัญเดชา	คำขออนุสิทธิบัตร ชื่อที่แสดงถึงการประดิษฐ์ กรรมวิธีการผลิตพริกแกงแบบแห้งชนิดก้อน เลขที่คำขอ 2301006908 วันที่รับคำขอ 20 ตุลาคม 2566	คำขออนุสิทธิบัตร	0.20
13	คำขออนุสิทธิบัตร ชื่อที่แสดงถึงการประดิษฐ์ สูตรผงโรยข้าวดอกกรายและกรรมวิธี การผลิต	นพรัตน์ วงศ์หิรัญเดชา	คำขออนุสิทธิบัตร ชื่อที่แสดงถึงการประดิษฐ์ กรรมวิธีการผลิตพริกแกงแบบแห้งชนิดก้อน เลขที่คำขอ 2301006906 วันที่รับคำขอ 20 ตุลาคม 2566	คำขออนุสิทธิบัตร	0.20
14	Biocontrol effectiveness of Trichoderma asperelloides SKRU-01 and	Sawai Boukaew Krittin Chumkaew Wanida Petlamul	ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ Food Control Vol. 163 (2024)	ISI(Q1)	1.00

ลำดับ ที่	ชื่อบทความวิจัย	เจ้าของบทความ	แหล่งที่ตีพิมพ์	ประเภท	ค่า น้ำหนัก
	Trichoderma asperellum NST-009 on postharvest anthracnose in chili pepper	Sirasit Srinuanpan Karistsapol Nooprom Zhiwei Zhang	Article 110490 หน้า 1-10 Publish online : 1 April 2024 URL : https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S095671352400207X		
15	การเปรียบเทียบการเจริญเติบโตและ ผลผลิตของกาแฟสายพันธุ์โรบัสตา และอราบิกาในระบบพืชร่วม ยางพาราทางภาคใต้ของไทย	เบญจพร ช่งเอียง ชุตติกาญจน์ แสนเสนาะ อนุธิดา ชูแก้ว อมรรัตน์ ชุมทอง ระวี เจียรวิภา	รายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับชาติ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เครือข่ายสถาบันอุดมศึกษา ภาคใต้ ครั้งที่ 9 วันที่ 22-23 กุมภาพันธ์ 2567 ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลศรีวิชัย หน้า 651-659	การประชุม วิชาการ	0.20
16	ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการตายของลูก สุกรก่อนหย่านม	มงคล เทพรัตน์ ธัญจิรา เทพรัตน์	การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 3 และระดับนานาชาติ ครั้งที่ 1 มหาวิทยาลัยแม่โจ้-แพร่ เฉลิมพระเกียรติ วันที่ 21 กรกฎาคม 2566 หน้า 693-698	การประชุม วิชาการ	0.20
รวม					10.80