

คณะเกษตรและชีวภาพ มีจำนวนอาจารย์ประจำคณะ ทั้งหมด 14 คน มีผลงานทางวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์ จำนวน 8 ชิ้น รายละเอียดดังต่อไปนี้

ที่	ชื่อผลงานทางวิชาการ (ระบุตามการเขียนอ้างอิง รูปแบบ APA Style)	วันที่เผยแพร่	ค่าน้ำหนัก
1.	Chinnakorn Jirakajornjaritkul. (2024). Effects of Chitosan on Growth and Yield of Native Black Glutinous Rice. Journal of Vocational Education in Agriculture, 7(2), 1–11.	July – December 2023	0.8
2.	ชินกร จิรขจรจิริตกุล. (2566). ประสิทธิภาพของปุ๋ยน้ำหมักจากมูลวัวและมูลแพะต่อการเจริญเติบโตและผลผลิต ของผักกาดกวางตุ้งฮ่องเต้. วารสารวิจัยและพัฒนา วไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์. 18(2), 107-119.	พฤษภาคม – สิงหาคม 2566	0.8
3	ชัยยุทธ แม้นสมุทร สุวิจักขณ์ อรุณลักษณ์ จุฬาลักษณ์ ตลับนาค จันทรรัตน์ พิษณุภณ อิทธิเดช แสงพวง และ ศิรส ทองเชื้อ. (2567). การวิเคราะห์ต้นทุนและผลตอบแทนจากการปลูกข้าวของชาวนา ตำบลโพงาม อำเภอสรรคบุรี จังหวัดชัยนาท. วารสารบัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม 19(1), 46-57	มกราคม – มิถุนายน 2567	0.6
4.	วิมลศิริ สีหะวงษ์, สุวิจักขณ์ อรุณลักษณ์ และสายัณห์ สีบผาง. (2567). การศึกษาผลของແහນແຕງต่อการเจริญเติบโตและผลผลิต ของข้าวเหนียวดำในพื้นที่ป่าเปิดใหม่. วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ. 4(1): 55-62.	มกราคม - มิถุนายน 2567	0.4
5.	Sunisa Suwannaphan, Paweena Suksaard, Piyangkun Lueangjaroenkit, Suvichark Aroonluk, Phakhwan Thongrak. (July 30, 2024). Isolation and screening of potential lignocellulolytic microbes from Phra Nakhon Si Ayutthaya Province. Journal of Applied Biology & Biotechnology, pp. 1-14.	July 2024	1.0
6.	กัลยกร วงศ์รักษ์, พยับ บุญปลูก, รัชดา นุ่มหอม และนริศรา ไบเงิน. (2567). ความชุกของพยาธิตัวกลมในระบบทางเดินอาหารของแพะเนื้อในพื้นที่จังหวัดชัยนาท. สัตวแพทย์มหานครสาร, 18(1), 137-145.	มกราคม 2567	0.8
7.	กัลยกร วงศ์รักษ์. (2566). สภาพการเลี้ยงและความต้องการส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อของเกษตรกรจังหวัดชัยนาท. วารสารวิจัยและส่งเสริมวิชาการเกษตร, 40(3): 165-175..	ธันวาคม 2567	0.8

ที่	ชื่อผลงานทางวิชาการ (ระบุตามการเขียนอ้างอิง รูปแบบ APA Style)	วันที่เผยแพร่	ค่าน้ำหนัก
8.	Sutthaluang, N., Chotipratoom, S. and Vichuma, S., (2023). The development of decision support systems using neural networks and geographic information systems for water transportation in Chai Nat province. <i>International Journal of Applied Computer Technology and Information Systems</i> , 13(2), 13-18.	ต .ค.2566 - .มี.ค 2567	0.6

คณะฯ มีการเผยแพร่และประกาศเชิดชูบุคคลากรที่ได้รับรางวัลในการนำเสนอผลงานวิจัย
 ในปีการศึกษา 2566 อาจารย์ประจำคณะเกษตรและชีวภาพ ได้รับการเชิดชูเกียรติจากการได้รับทุน
 สนับสนุนการวิจัย และการได้รับการตีพิมพ์บทความทางวิชาการจำนวน 8 รางวัล ได้แก่

ชื่อบุคลากร	ระดับรางวัล
1. ด้านการได้รับการตีพิมพ์บทความทางวิชาการ	
ผศ.ดร.ศิริส ทองเชื้อ	ดีเด่น
ผศ.ดร.สุวิจักขณ์ อรุณลักษณ์	ดีเด่น
ดร. ชินกร จิระขจรจิตกุล	ดีเด่น
ดร.กัลยกร วงศ์รักษ์	ดีเด่น
2. ด้านการได้รับการทุนสนับสนุนการวิจัย	
ผศ.ดร.ศิริส ทองเชื้อ	ดีเด่น
ผศ.ดร.จันทรัตน์ พิษณุภณ	ดีเด่น
ดร. ชินกร จิระขจรจิตกุล	ดีเด่น
ดร.กัลยกร วงศ์รักษ์	ดีเด่น