

แบบฟอร์มขออนุมัติผู้ทรงคุณวุฒิในการสอบวิทยานิพนธ์ ระดับบัณฑิตศึกษา
หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาสิ่งแวดล้อมศึกษา ระดับปริญญาเอก จำนวน 1 ราย
มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์

ลำดับ	ชื่อ สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน	วุฒิการศึกษา/สถาบันที่จบ	สถานที่ทำงานที่สามารถติดต่อได้	ผลงานทางวิชาการ	เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร 2558
1	รศ.ดร.สุณีพร สุวรรณมณีพงศ์	- อาจารย์ ภาควิชา นวัตกรรมการสื่อสาร และพัฒนาการเกษตร คณะเทคโนโลยี การเกษตร สถาบัน เทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง	Ph.D. (Science on Agricultural Economy and Symbiotic Society) Tokyo University of Agriculture and Technology, Tokyo, ประเทศญี่ปุ่น (ทุนรัฐบาลญี่ปุ่น Monbukagakusho: MEXT)	ภาควิชา นวัตกรรม การ สื่อสารและพัฒนาก เกษตร คณะเทคโนโลยี การเกษตร สถาบัน เทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง	1) Suwanmaneepong, S. & Fakkhong, S. (2020). Factors Influencing the Adoption of Urban Commercial Vegetable Production in the Bangkok Metropolitan, Thailand. International Journal of Entrepreneurship and Small Business. <input type="checkbox"/> ฐานข้อมูลระดับชาติ <input type="checkbox"/> TCI กลุ่มที่ 1 <input type="checkbox"/> TCI กลุ่มที่ 2 <input checked="" type="checkbox"/> ฐานข้อมูลระดับนานาชาติ <input type="checkbox"/> ERIC <input type="checkbox"/> MathSciNet <input type="checkbox"/> Pubmed <input checked="" type="checkbox"/> Scopus <input type="checkbox"/> JSTOR <input type="checkbox"/> Project Muse <input type="checkbox"/> Web of Science (เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น) <input type="checkbox"/> งานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ 2) Jirarud, S. & Suwanmaneepong, S. (2020). Technical Efficiency of Rice Farmers under the Large Agricultural Plot Scheme in Khlong Khuean District, Chachoengsao Province, Thailand. World Review of Entrepreneurship, Management and Sustainable Development. <input type="checkbox"/> ฐานข้อมูลระดับชาติ <input type="checkbox"/> TCI กลุ่มที่ 1 <input type="checkbox"/> TCI กลุ่มที่ 2	<input checked="" type="checkbox"/> เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร 2558 <input type="checkbox"/> ระดับปริญญาโท ข้อ 10.3.4 อาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ กรณีผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก ต้องมีคุณวุฒิ ปริญญาเอกหรือเทียบเท่าและมีผลงาน ทางวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ใน วารสารที่มีชื่ออยู่ในฐาน ข้อมูลที่เป็นที่ ยอมรับในระดับชาติ ซึ่งตรง หรือสัมพันธ์ กับหัวข้อวิทยานิพนธ์หรือ การค้นคว้า อิสระ ไม่น้อยกว่า 10 เรื่อง <input checked="" type="checkbox"/> ระดับปริญญาเอก ข้อ 10.4 อาจารย์ผู้สอบวิทยานิพนธ์ กรณีผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก ต้องมีคุณวุฒิ ปริญญาเอกหรือเทียบเท่า และมีผลงาน ทางวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ใน วารสารที่มีชื่ออยู่ในฐานข้อมูลที่เป็นที่ ยอมรับในระดับ นานาชาติ ซึ่งตรงหรือ สัมพันธ์กับหัวข้อวิทยานิพนธ์ ไม่น้อยกว่า 5 เรื่อง

ลำดับ	ชื่อ สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน	วุฒิการศึกษา/สถาบันที่จบ	สถานที่ทำงานที่สามารถติดต่อได้	ผลงานทางวิชาการ	เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร 2558
					<p><input checked="" type="checkbox"/> ฐานข้อมูลระดับนานาชาติ</p> <p><input type="checkbox"/> ERIC <input type="checkbox"/> MathSciNet</p> <p><input type="checkbox"/> Pubmed <input checked="" type="checkbox"/> Scopus</p> <p><input type="checkbox"/> JSTOR <input type="checkbox"/> Project Muse</p> <p><input type="checkbox"/> Web of Science (เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น)</p> <p><input type="checkbox"/> งานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ</p> <p>3) Suwanmaneepong, S., Kerdsriserm, C., Lepcha, N., Cavite, J.H. & Llonas, C.A. (2020). Cost and Return Analysis of Organic and Conventional Rice Production in Chachoengsao Province, Thailand. Organic Agriculture. (DOI: 10.1007/s13165-020-00280-9)</p> <p><input type="checkbox"/> ฐานข้อมูลระดับชาติ</p> <p><input type="checkbox"/> TCI กลุ่มที่ 1 <input type="checkbox"/> TCI กลุ่มที่ 2</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ฐานข้อมูลระดับนานาชาติ</p> <p><input type="checkbox"/> ERIC <input type="checkbox"/> MathSciNet</p> <p><input type="checkbox"/> Pubmed <input type="checkbox"/> Scopus</p> <p><input type="checkbox"/> JSTOR <input type="checkbox"/> Project Muse</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Web of Science (เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น)</p> <p><input type="checkbox"/> งานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ</p> <p>4) Puansurin, K., Wongtragoon, U., Singchan, B., & Suwanmaneepong, S. (2018). The study of participatory monitoring of air quality and urban heat, case study Udon Thani province, Thailand. International Journal of</p>	

ลำดับ	ชื่อ สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน	วุฒิการศึกษา/สถาบันที่จบ	สถานที่ทำงานที่สามารถติดต่อได้	ผลงานทางวิชาการ	เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร 2558
					<p>Agricultural Technology, 14(7), 1693-1708.</p> <p><input type="checkbox"/> ฐานข้อมูลระดับชาติ <input type="checkbox"/> TCI กลุ่มที่ 1 <input type="checkbox"/> TCI กลุ่มที่ 2</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ฐานข้อมูลระดับนานาชาติ <input type="checkbox"/> ERIC <input type="checkbox"/> MathSciNet <input type="checkbox"/> Pubmed <input checked="" type="checkbox"/> Scopus <input type="checkbox"/> JSTOR <input type="checkbox"/> Project Muse <input type="checkbox"/> Web of Science (เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น) <input type="checkbox"/> งานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ</p> <p>5). Ruaykijakarn, N., Suwanmaneepong, S., & Kuhaswonvetch, S. (2018). Knowledge and attitudes towards marketing innovation of organic rice farmers in Sanam Chai Khet organic agriculture group, Chachoengsao province, Thailand. International Journal of Agricultural Technology, 14(7), 1829-1842.</p> <p><input type="checkbox"/> ฐานข้อมูลระดับชาติ <input type="checkbox"/> TCI กลุ่มที่ 1 <input type="checkbox"/> TCI กลุ่มที่ 2</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ฐานข้อมูลระดับนานาชาติ <input type="checkbox"/> ERIC <input type="checkbox"/> MathSciNet <input type="checkbox"/> Pubmed <input checked="" type="checkbox"/> Scopus <input type="checkbox"/> JSTOR <input type="checkbox"/> Project Muse <input type="checkbox"/> Web of Science (เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น) <input type="checkbox"/> งานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ</p>	