

## ข้อมูลอาจารย์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

<b>ชื่อ</b> นางสาวปริญญ์ เข้มวิจารณ์	
<b>ตำแหน่งทางวิชาการ</b>	<b>สังกัด</b> ภาควิชาพยาธิวิทยา คณะแพทยศาสตร์
<b>การดำรงตำแหน่งบริหาร</b>	-
<b>การศึกษา</b> ปริญญาตรี, มหาวิทยาลัยมหิดล, Thailand,	
<b>สาขาเชี่ยวชาญ/สนใจ</b>	เวชศาสตร์การเกษตรกับการเกิดโรคพยาธิสภาพ และภาวะเครียดออกซิเดชันต่อการเกิดโรค
<b>งานสอน</b>	
<b>โครงการวิจัย</b>	ปี 2567 สารประกอบฟีนอลิกในดอกบัวต่อการลดภาวะเครียดออกซิเดชันที่มีบทบาทสำคัญทำให้เกิดการอักเสบส่งผลต่อการสร้างเม็ดสีที่ผิดปกติในเซลล์เมลานินโซइट ( หัวหน้าโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก. ปี 2567 หน่วยบ่มเพาะการวิจัยเฉพาะทางด้านเทคโนโลยีพลาสมาเย็นที่บรรยากาศปกติ ( ผู้ร่วมโครงการ ) ได้รับทุนจากทุนอุดหนุนวิจัย มก.
<b>บทความวิจัยในวารสารวิชาการ</b>	ระดับนานาชาติ - Tanomrat, R., Naktubtim, C., Parichaya Aimvijarn, Suwannalert, P., "N-acetylcysteine improves the inhibitory effect of Quercetin-rich onion extract on HT-29 and HCT-116 colorectal cancer migration and invasion through iNOS suppression", International Journal of Medical Sciences 20 (9) (2023) 1123-1134

ผลงานวิจัยนี้เป็นรายการรวบรวมระหว่างปี 1 มกราคม 2566 - 10 ธันวาคม 2567