



59th ANNIVERSARY
THE GRADUATE SCHOOL, KASETSART UNIVERSITY
1966 - 2025

วันคล้ายวันสถาปนา บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

รางวัลเกียรติยศ ประจำปีการศึกษา 2567

- รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ ศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ ฦ นทร
- รางวัลผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระดีเด่น
- รางวัลเกียรติยศแก่ผู้สำเร็จการศึกษาที่มีผลการศึกษาดีเด่น
- รางวัลเกียรติยศแก่นิสิตที่ได้รับรางวัลระดับชาติหรือนานาชาติ
- รางวัลนำเสนอวิทยานิพนธ์ 5 นาที

ทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปี พ.ศ. 2568

- ทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา “Kasetsart University Presidential Graduate Scholarship Initiative”
- ทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา เพื่อการตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ
- The Graduate Scholarship for International Students
- ทุนการศึกษาสำหรับนิสิตที่เข้าร่วมโครงการเรียนล่วงหน้าที่จะเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา
- ใบรับรองการศึกษาแก่สมาชิกในโครงการจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาศักยภาพ
วิชาชีพระดับบัณฑิตศึกษา (Graduate Study for Potential Professionals: GSPP)



คำนำ

“จากจุดเริ่มต้นในวันวาน สู่ความยั่งยืนในวันนี้” บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ดำเนินการก้าวผ่านกาลเวลามากกว่าห้าทศวรรษ นับตั้งแต่วันที่ 10 ตุลาคม พ.ศ. 2509 โดยมี ศาสตราจารย์ ดร. ประเสริฐ ณ นคร รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ รักษาการในตำแหน่งคณบดีบัณฑิตวิทยาลัยคนแรก จนถึงวันนี้ บัณฑิตวิทยาลัยยังคงยืนหยัดในการผลิตบัณฑิตและสร้างองค์ความรู้ระดับบัณฑิตศึกษาให้แก่ประเทศ ผลงานวิจัยได้มุ่งเป้าหมายในการตอบโจทย์เชิงยุทธศาสตร์ของชาติ ตั้งแต่การพัฒนาการเกษตรและอาหารอย่างยั่งยืน การจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ไปจนถึงการพัฒนานวัตกรรมทางเทคโนโลยีและสุขภาพ ซึ่งได้รับการอ้างอิงและยอมรับในระดับนานาชาติอย่างกว้างขวาง ผลงานวิจัยได้รับรางวัลยกย่องเชิดชูระดับชาติและนานาชาติอย่างต่อเนื่อง ความสำเร็จที่ประจักษ์แจ้งที่สุด คือ เครือข่ายบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ที่กระจายอยู่ทั่วทุกมุมโลก

บัณฑิตวิทยาลัย ได้ขับเคลื่อนพันธกิจภายใต้หลักการ “บริการที่ดี มีมาตรฐาน สะดวก และรวดเร็ว” โดยนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาขับเคลื่อนการปฏิบัติงาน (Digital Driven) อย่างเต็มรูปแบบ ผ่านระบบอัตโนมัติและแพลตฟอร์มออนไลน์ เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับนิสิตและคณาจารย์อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด พร้อมก้าวสู่การเป็น “Go Green Office” อย่างแท้จริง

บัณฑิตวิทยาลัย ได้พัฒนาและส่งเสริมนวัตกรรมการศึกษา รูปแบบใหม่ที่ตอบโจทย์อนาคต ด้วยการจัดทำหลักสูตร Dual, Double และ Joint Degree Programs ร่วมกับสถาบันการศึกษาชั้นนำทั้งในและต่างประเทศเพื่อเปิดโลกทัศน์และเพิ่มขีดความสามารถทางการแข่งขันให้แก่บัณฑิต อีกทั้งบัณฑิตวิทยาลัยได้พัฒนา E-Courseware และทรัพยากรการเรียนรู้ออนไลน์มาตรฐานสูง เพื่อรองรับการเรียนรู้ในทุกช่วงวัย (Lifelong Learning) อย่างมีคุณภาพและยืดหยุ่น ควบคู่ไปกับการดำเนินการและการให้บริการที่มีมาตรฐานในทุกขั้นตอนภายใต้ข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

“สตูบัตร์” เล่มนี้ เป็นการบันทึกของความภาคภูมิใจ ประกอบด้วย **ทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา “Kasetsart University Presidential Graduate Scholarship Initiative”**, รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ ศาสตราจารย์ ดร. ประเสริฐ ณ นคร, รางวัลการศึกษาค้นคว้าอิสระดีเด่น, รางวัลเกียรติยศแก่ผู้สำเร็จการศึกษาที่มีผลการศึกษาดีเด่น, รางวัลเกียรติยศแก่นิสิตที่ได้รับรางวัลระดับชาติหรือนานาชาติ, รางวัลนำเสนอวิทยานิพนธ์ 5 นาที และทุนเพื่อการตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ซึ่งได้รับการสนับสนุนจากเงินรายได้ งบกลางของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์อย่างต่อเนื่อง จำนวน 22 ล้านบาท

บัณฑิตวิทยาลัยขอขอบคุณทุกท่าน ทุกหน่วยงานทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ที่ได้ร่วมดำเนินงานและสนับสนุนการดำเนินการมาอย่างต่อเนื่อง อันเป็นแรงบันดาลใจและแรงผลักดันที่มีคุณค่าด้วยดีเสมอมา

(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตนสิริ)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

กำหนดการ

งานวันคล้ายวันสถาปนาบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครบรอบปีที่ 59

วันศุกร์ที่ 10 ตุลาคม พ.ศ. 2568 เวลา 09.00 – 11.30 น.

ณ ห้องโถง ชั้น 1 และห้องประชุมมงกุฎทองเจียมไชยศรี ชั้น 8

อาคารสารสนเทศ บัณฑิตวิทยาลัย

พิธีมอบเกียรติบัตร รางวัลเกียรติยศ ทุนการศึกษา และใบรับรองการศึกษาโครงการ GSPP

ระดับบัณฑิตศึกษา ณ ห้องประชุมมงกุฎทองเจียมไชยศรี ชั้น 8

09.00 – 09.30 น. ลงทะเบียนผู้เข้าร่วมพิธีมอบเกียรติบัตร รางวัลเกียรติยศ ทุนการศึกษา และใบรับรองการศึกษา

โครงการ GSPP ระดับบัณฑิตศึกษา

09.30 – 09.50 น. ชมวิดีโอแสดงขั้นตอนการรับเกียรติบัตร รางวัลเกียรติยศ ทุนการศึกษา และใบรับรองการศึกษา

โครงการ GSPP ระดับบัณฑิตศึกษา

09.50 – 10.00 น. ก้าวสู่การเฉลิมฉลอง 60 ปี แห่งการสถาปนาบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

10.00 – 10.10 น. รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตนสิริ คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย กล่าวรายงาน

10.10 – 11.00 น. ดร.ดำรงศรี ศรีพระราม รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประธานในพิธี

- กล่าวเปิดงาน แสดงความยินดี และให้โอวาทแก่ผู้ได้รับรางวัลฯ และทุนการศึกษาฯ

- พิธีมอบทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ประจำปีบัญชี พ.ศ. 2568

และมอบเกียรติบัตรและรางวัลเกียรติยศ ประจำปีการศึกษา 2567

โดย รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

- ทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา “Kasetsart University Presidential

- Graduate Scholarship Initiative”

- ทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา เพื่อการตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์

- ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ

- รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ ศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ ณ นคร

- รางวัลผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระดีเด่น

โดย คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย

- รางวัลเกียรติยศแก่ผู้สำเร็จการศึกษาที่มีผลการศึกษาคดีเด่น

- รางวัลเกียรติยศแก่นิสิตที่ได้รับรางวัลระดับชาติหรือนานาชาติ

- รางวัลนำเสนอวิทยานิพนธ์ 5 นาที

- The Graduate Scholarship for International Students

- ทุนการศึกษาสำหรับนิสิตที่เข้าร่วมโครงการเรียนล่วงหน้าที่จะเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา

- ใบรับรองการศึกษาแก่สมาชิกในโครงการจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาศักยภาพ วิชาชีพระดับบัณฑิตศึกษา (Graduate Study for Potential Professionals: GSPP)

11.00 – 11.30 น. ผู้แทนนิสิตกล่าวขอบคุณ และบันทึกภาพร่วมกัน



สารบัญ

	หน้า
รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ ศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ ฐ นคร ประจำปีการศึกษา 2567	1
คณะกรรมการกลั่นกรอง	3
คณะกรรมการตัดสิน	4
รายชื่อผู้ได้รับรางวัล	
กลุ่มวิทยาศาสตร์กายภาพ	6
กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ	11
กลุ่มสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์	17
รางวัลผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2567	22
คณะกรรมการกลั่นกรอง	24
คณะกรรมการตัดสิน	25
รายชื่อผู้ได้รับรางวัล	
กลุ่มวิทยาศาสตร์	26
กลุ่มสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์	27
รางวัลเกียรติยศแก่ผู้สำเร็จการศึกษาที่มีผลการศึกษาดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2567	30
รายชื่อผู้ได้รับรางวัล	
ระดับปริญญาเอก	33
ระดับปริญญาโท	33
รางวัลเกียรติยศแก่นักศึกษาที่ได้รับรางวัลระดับชาติหรือนานาชาติ ประจำปีการศึกษา 2567	42
รายชื่อผู้ได้รับรางวัล	
ระดับปริญญาเอก	44
ระดับปริญญาโท	44
รางวัลนำเสนอวิทยานิพนธ์ 5 นาที ประจำปี พ.ศ. 2568	48
รายชื่อผู้ได้รับรางวัล	50
ทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา “Kasetsart University Presidential Graduate Scholarship Initiative”	51
รายชื่อผู้ได้รับทุนการศึกษา	55



สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
ทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา เพื่อการตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการระดับชาติหรือนานาชาติ	56
รายชื่อผู้ได้รับทุนการศึกษา	59
The Graduate Scholarship for International Students	63
รายชื่อผู้ได้รับทุนการศึกษา	65
ทุนการศึกษาสำหรับนิสิตที่เข้าร่วมโครงการเรียนล่วงหน้าที่เข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา	67
รายชื่อผู้ได้รับทุนการศึกษา	79
ใบรับรองการศึกษาแก่สมาชิกในโครงการจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาศักยภาพ วิชาชีพระดับบัณฑิตศึกษา (Graduate Study for Potential Professionals: GSPP)	70
รายชื่อผู้สำเร็จการศึกษา	71
คณะกรรมการจัดงานวันคล้ายวันสถาปนาบัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครอบรอบปีที่ 59 และพิธีมอบเกียรติบัตร รางวัลเกียรติยศ และทุนการศึกษา	74

ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เรื่อง รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ ศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ ณ นคร ประจำปีการศึกษา 2567

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัยมีความประสงค์จะให้รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ ศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ ณ นคร แก่บัณฑิตระดับบัณฑิตศึกษาที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2567 โดยมีเกณฑ์การให้รางวัล ดังนี้

1. คุณสมบัติของผู้สมัคร

นิสิตระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2567 (ผู้ที่สำเร็จการศึกษาในภาคต้น หรือภาคปลาย ปีการศึกษา 2567 และภาคฤดูร้อน ปี พ.ศ. 2568 ทั้งนี้ ต้องสำเร็จการศึกษากายในวันที่ 18 สิงหาคม พ.ศ. 2568 เท่านั้น) หากเกินระยะเวลาดังกล่าว บัณฑิตวิทยาลัยจะตัดสิทธิ์ในการนำเสนอผลงาน) โดยนิสิตใช้ระยะเวลาศึกษา ดังนี้

1.1 ระดับปริญญาโท ใช้ระยะเวลาในการศึกษาไม่เกิน 5 ปี

1.2 ระดับปริญญาเอก

- ใช้ระยะเวลาในการศึกษาไม่เกิน 6 ปี สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทแล้ว เข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก

- ใช้ระยะเวลาในการศึกษาไม่เกิน 8 ปี สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีแล้ว เข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก

2. ลักษณะของผลงานวิทยานิพนธ์ที่เสนอขอรับรางวัล

2.1 เป็นผลงานวิทยานิพนธ์ของนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา ที่มีการตีพิมพ์เผยแพร่หรือได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ โดยแบ่งเป็น 3 กลุ่ม ดังนี้

2.1.1 กลุ่มวิทยาศาสตร์กายภาพ

2.1.2 กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ

2.1.3 กลุ่มสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

2.2 ภาษาในการจัดทำวิทยานิพนธ์

2.2.1 กลุ่มวิทยาศาสตร์กายภาพ และกลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ เป็นภาษาอังกฤษ

2.2.2 กลุ่มสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ เป็นภาษาไทย หรือภาษาอังกฤษ

3. เกณฑ์การพิจารณา

3.1 การตีพิมพ์เผยแพร่หรือได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ หรือนานาชาติ หรือได้รับการจด หรือได้ยื่นจดสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร/ลิขสิทธิ์ หรือนวัตกรรมหรือสิ่งประดิษฐ์ ซึ่งมีเลขรับจากกรมทรัพย์สินทางปัญญาแล้ว โดยผลงานดังกล่าวต้องเป็นส่วนหนึ่งของผลงานวิทยานิพนธ์ที่ใช้สำเร็จการศึกษา และได้รับการอนุมัติ จากบัณฑิตวิทยาลัย เพื่อใช้ประกอบการสำเร็จการศึกษา

3.2 ระยะเวลาในการศึกษามีความเหมาะสมตามที่แผนการศึกษากำหนด

3.3 ภาษาที่ใช้ในการเรียบเรียงวิทยานิพนธ์

3.4 มีองค์ความรู้ที่โดดเด่นชัดเจน มีศักยภาพในการนำไปใช้ให้เกิดประโยชน์ในเชิงวิชาการหรือเชิงพาณิชย์



4. เงื่อนไขการสมัครและการรับรางวัล

- 4.1 ผู้สมัครยินยอมให้บัณฑิตวิทยาลัยเผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์ และผลงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องในทุกรูปแบบ
- 4.2 ผู้สมัครที่ผ่านการพิจารณาให้ได้รับรางวัล ต้องเตรียมรูปแบบการเผยแพร่ผลงานตามที่บัณฑิตวิทยาลัยกำหนด และยินยอมให้บัณฑิตวิทยาลัยเผยแพร่ผลงานวิทยานิพนธ์และผลงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องในทุกรูปแบบ
- 4.3 บัณฑิตวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการเรียกรางวัลคืน กรณีตรวจพบภายหลังว่าคุณสมบัติของผู้สมัครหรือเอกสารประกอบการสมัครไม่ถูกต้อง

5. การมอบรางวัล

บัณฑิตวิทยาลัยจัดให้มีพิธีการมอบรางวัลในวันคล้ายวันสถาปนาบัณฑิตวิทยาลัย (จะประกาศกำหนดการให้ทราบอีกครั้ง) โดยมอบเกียรติบัตรและเงินรางวัล ดังนี้

5.1 ระดับปริญญาเอก

- | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------------|--------|-----|
| 5.1.1 รางวัลวิทยานิพนธ์ระดับดีเด่น | 1 | รางวัลต่อกลุ่ม รางวัลละ | 40,000 | บาท |
| 5.1.2 รางวัลวิทยานิพนธ์ระดับดี | 1 | รางวัลต่อกลุ่ม รางวัลละ | 30,000 | บาท |

5.2 ระดับปริญญาโท

- | | | | | |
|------------------------------------|---|-------------------------|--------|-----|
| 5.2.1 รางวัลวิทยานิพนธ์ระดับดีเด่น | 1 | รางวัลต่อกลุ่ม รางวัลละ | 25,000 | บาท |
| 5.2.2 รางวัลวิทยานิพนธ์ระดับดี | 1 | รางวัลต่อกลุ่ม รางวัลละ | 15,000 | บาท |

6. การสมัครและการประกาศผล

6.1 ผู้สมัคร ส่งใบสมัครพร้อมหลักฐานประกอบการสมัคร ทางเว็บไซต์ www.grad.ku.ac.th ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 6 สิงหาคม พ.ศ. 2568

6.2 ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการพิจารณาให้เข้านำเสนอผลงานวิทยานิพนธ์ พร้อมแจ้งกำหนดการและรายละเอียดการนำเสนอ ทางเว็บไซต์ www.grad.ku.ac.th

6.3 ผู้สมัครนำเสนอผลงานวิทยานิพนธ์ ในวันที่ 9 กันยายน พ.ศ. 2568 และประกาศผลผู้ได้รับรางวัล ในวันที่ 16 กันยายน พ.ศ. 2568

ทั้งนี้ การพิจารณาตัดสินของคณะกรรมการที่บัณฑิตวิทยาลัยแต่งตั้ง ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2568

วีระภาส คุณรัตนสิริ

(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตนสิริ)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย



คำสั่งบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ที่ 1921/2568

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกลั่นกรองผลงานเพื่อเสนอรับรางวัลวิทยานิพนธ์

ศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ ณ นคร ประจำปีการศึกษา 2567

เพื่อให้การจัดประกวดผลงานวิทยานิพนธ์ ศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ ณ นคร ประจำปีการศึกษา 2567 ดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพ บัณฑิตวิทยาลัยขอแต่งตั้งคณะกรรมการกลั่นกรองผลงานวิทยานิพนธ์ ดังนี้

- | | |
|---|------------------|
| 1. รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตน์ศิริ | ที่ปรึกษา |
| 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธีรศักดิ์ เอโกบล | ประธานกรรมการ |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิชาญ มะวิญธร | กรรมการ |
| 4. รองศาสตราจารย์ ดร.สุภาณี หาญพัฒนานุสรณ์ | กรรมการ |
| 5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤมล แก้วจำปา | กรรมการ |
| 6. รองศาสตราจารย์ ดร.เอกสิทธิ์ โฆษิตสกุลชัย | กรรมการ |
| 7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จุฑามาศ ทวีไพบูลย์วงษ์ | กรรมการ |
| 8. นางสาวจรรุวรรณ พฤษติกุล | เลขานุการ |
| 9. ว่าที่ ร.ต.หญิง จินตนา แก้วเกลี้ยง | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| 10. นางสาวปรมาภรณ์ สิงห์ทอง | ผู้ช่วยเลขานุการ |
| 11. นางสาวจริยา ผลประสิทธิ์ | ผู้ช่วยเลขานุการ |

คณะกรรมการชุดนี้ มีหน้าที่ดำเนินการพิจารณาถ้อยแถลงผลงานเพื่อเสนอรับรางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ ศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ ณ นคร ประจำปีการศึกษา 2567

ประกาศ ณ วันที่ 3 กรกฎาคม พ.ศ. 2568

วีระภาส คุณรัตน์ศิริ

(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตน์ศิริ)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย



ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการตัดสินรางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ ศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ ณ นคร

ประจำปีการศึกษา 2567

เพื่อให้การตัดสินรางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ ศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ ณ นคร ประจำปีการศึกษา 2567 ดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพ ที่ประชุมคณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัยในการประชุมครั้งที่ 13/2568 เมื่อวันที่ 21 สิงหาคม 2568 จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการตัดสินรางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ ดังนี้

คณะกรรมการ กลุ่มวิทยาศาสตร์กายภาพ

- | | |
|---|-------------------------|
| 1. ศาสตราจารย์ ดร.วุฒิพงศ์ อารีกุล | ประธานกรรมการ |
| 2. รองศาสตราจารย์ ดร.ศุภย์พิเชษฐ์ ฤกษ์ปรีดาพงศ์ | กรรมการ |
| 3. รองศาสตราจารย์ ดร.สุรเชษฐ์ อร่ามรักษ์ | กรรมการ |
| 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ฉัตรเฉลิม เกษเวชสุริยา | กรรมการ |
| 5. รองศาสตราจารย์ ดร.เอกสิทธิ์ โหมสิตสกุลชัย | กรรมการและเลขานุการ |
| 6. นางสาวจรียา ผลประสิทธิ์ | ผู้ช่วยเลขานุการคนที่ 1 |
| 7. นายสุรียัน งอกคำ | ผู้ช่วยเลขานุการคนที่ 2 |

คณะกรรมการ กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ

- | | |
|--|-------------------------|
| 1. ศาสตราจารย์ ดร.เชษฐพงษ์ เมฆสัมพันธ์ | ประธานกรรมการ |
| 2. รองศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.จตุพร รัตนศรีสมพร | กรรมการ |
| 3. รองศาสตราจารย์ ดร.อรอนงค์ ฝิวนิล | กรรมการ |
| 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เทพกัญญา หาญศิลาวัต | กรรมการ |
| 5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤมล แก้วจำปา | กรรมการและเลขานุการ |
| 6. ว่าที่ร้อยตรีหญิง จินตนา แก้วเกลี้ยง | ผู้ช่วยเลขานุการคนที่ 1 |
| 7. นายภาสพงศ์ จิตตะวนิช | ผู้ช่วยเลขานุการคนที่ 2 |



คณะกรรมการ กลุ่มสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

- | | |
|---|-------------------------|
| 1. ศาสตราจารย์ ดร.อภิชาติ ภัทรธรรม | ประธานกรรมการ |
| 2. รองศาสตราจารย์ ดร.จตุวิทย์ แก้วสุวรรณ | กรรมการ |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เฉลิมขวัญ สิงห์วี | กรรมการ |
| 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปิยะนันท์ ทิรัณย์ชโลทร | กรรมการ |
| 5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิชาญ มะวิญชร | กรรมการและเลขานุการ |
| 6. นางสาวปรมาภรณ์ สิงห์ทอง | ผู้ช่วยเลขานุการคนที่ 1 |
| 7. นายกิติคุณ จัมปาสุต | ผู้ช่วยเลขานุการคนที่ 2 |

โดยมีอำนาจหน้าที่พิจารณาตัดสินรางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ ศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ ภู นคร ประจำปีการศึกษา

2567

ประกาศ ณ วันที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2568

วีระภาส คุณรัตน์ศิริ

(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตน์ศิริ)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย



รายชื่อผู้ได้รับรางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ ณ นคร
ประจำปีการศึกษา 2567
กลุ่มวิทยาศาสตร์กายภาพ

ระดับปริญญาเอก

รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดีเด่น

ดร.ขวัญชัย บวกสันเทียะ

สาขาวิชาวิทยาการวัสดุนาโน

รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดี

ดร.ภคมณ กิตติสยาม

สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ

ระดับปริญญาโท

รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดีเด่น

นางสาวสิทธิมา ภูริทัต

สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดี

นายภัทรพล พงศ์ไพโรจน์

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การอาหาร



รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดีเด่น
กลุ่มวิทยาศาสตร์กายภาพ ระดับปริญญาเอก

ดร.ขวัญชัย บวกสันเทียะ สาขาวิชาวิทยาการวัสดุนาโน

Biomimetic Material using Intermolecular Force in Natural Rubber

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) รองศาสตราจารย์ ดร.วีรศักดิ์ สมิตธิพงษ์ อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

การตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

Buaksuntear, K., P. Kohl, Y. Li, and W. Smitthipong. 2025. "Improvement of Carbon Black Dispersion in Mussel-Inspired Composites from Epoxidized Natural Rubber Using Aromatic Interactions." *ACS Applied Polymer Materials* 7 (6): 3576-3587.

ค่า Journal Quartile Score (Q) ในฐานข้อมูล SJR ปี 2024: Q1



รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดี
กลุ่มวิทยาศาสตร์กายภาพ ระดับปริญญาเอก

ดร.ภคมณ กิตติสยาม สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ

Utilization and Potential Applications of Geopolymers from Thai Pozzolans

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1) รองศาสตราจารย์ ดร.ดวงฤดี ฉายสุวรรณ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก |
| 2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชญานี ทิพยเสมอ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |

การตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

Poggetto, G. D., P. Kittisayarm, S. Pintasiri, P. Chiyasak, C. Leonelli, and D. Chaysuwan. 2022. "Chemical and mechanical properties of metakaolin-based geopolymers with waste corundum powder resulting from erosion testing." *Polymers* 14 (23): 5091.

ค่า Journal Quartile Score (Q) ในฐานข้อมูล SJR ปี 2024: Q1

Kittisayarm, P., C. Tippayasam, C. Leonelli, C. Thanachayanont, A. Wannagon, G. Heness, and D. Chaysuwan. 2024. "Effective function of activated bagasse ash for high early strength geopolymer." *Journal of the Australian Ceramic Society* 60 (4): 1071-1083.

ค่า Journal Quartile Score (Q) ในฐานข้อมูล SJR ปี 2024: Q3



รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดีเด่น
กลุ่มวิทยาศาสตร์กายภาพ ระดับปริญญาโท

นางสาวสิทธิมา ภูริทัต สาขาวิชาวิศวกรรมเคมี

Optimization of the Extraction and Purification of Andrographolide from *Andrographis paniculata* using Batch Preparative and Three-Zone Simulated Moving Bed Systems

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พฤกษ์ ตั้งพร้อมพันธ์ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก |
| 2) ศาสตราจารย์ ดร.อรรถศักดิ์ จารีย์ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |

การตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

Phurithap, S., A. Jaree, and P. Tangpromphan. 2025. "Purification of andrographolide, a bioactive compound for relieving COVID-19 symptoms, from *Andrographis paniculata*: Extraction and separation using preparative pulse-injection and adsorption-desorption chromatography." *Separation and Purification Technology* 376: 133928.
ค่า Journal Quartile Score (Q) ในฐานข้อมูล SJR ปี 2024: Q1



รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดี
กลุ่มวิทยาศาสตร์กายภาพ ระดับปริญญาโท

นายภัทรพล พงศ์ไพโรจน์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การอาหาร

Extraction and Encapsulation of Bioactive Compounds from
Tender Aromatic Coconut (*Cocos nucifera* L.) Mesocarp by Complex Coacervation

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- | | |
|--|---------------------------------|
| 1) รองศาสตราจารย์ ดร.เมธาวิ เพียรภักดี | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก |
| 2) รองศาสตราจารย์ ดร.สุดาทิพย์ แซ่ตัน | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |

การตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

Pongpairroj, P., S. Sae-tan, S. Iwamoto, and M. Peanparkdee. 2026. "Microencapsulation of bioactive compounds from tender aromatic coconut mesocarp via complex coacervation using soy protein and polysaccharides." *Journal of Food Engineering* 402: 112694

ค่า Journal Quartile Score (Q) ในฐานข้อมูล SJR ปี 2024: Q1



รายชื่อผู้ได้รับรางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ ฦ นคร
ประจำปีการศึกษา 2567
กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ

ระดับปริญญาเอก

รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดีเด่น

ดร.พรชัย อนันตสมบูรณ์

สาขาวิชาพันธุศาสตร์

รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดี

ดร.มานพ แซ่อึ้ง

สาขาวิชากีฏวิทยา

ระดับปริญญาโท

รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดีเด่น

นายอาวีวุฒิ ยงสุวรรณ

สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพเกษตร

รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดี

นางสาวพรชนก ถานะวุฒิพงศ์

สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ



รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดีเด่น
กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ระดับปริญญาเอก

ดร.พรชัย อนันตสมบุญณ์ สาขาวิชาพันธุศาสตร์

Multilevel Omics Analysis of Amphotericin B Response Mechanisms and Genetic Variation in
Leishmania orientalis PCM2 and *Leishmania martiniquensis* PCM3 from Thailand

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1) รองศาสตราจารย์ ดร.ธีรศักดิ์ เอโกบล | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก |
| 2) รองศาสตราจารย์ ดร.ศศิมนัส อุณัจกร์ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |
| 3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุรเดช ศิริพัฒน์พิพงษ์ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |

การตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

Anuntasomboon, P., S. Siripattanapipong, S. Unajak, K. Choowongkomon, R. Burchmore, S. Leelayoova, M. Mungthin, and T. E-kobon. 2022. "Comparative draft genomes of *Leishmania orientalis* isolate PCM2 (formerly named *Leishmania siamensis*) and *Leishmania martiniquensis* isolate PCM3 from the southern province of Thailand." **Biology** 11(4): 515.

ค่า Journal Quartile Score (Q) ในฐานข้อมูล SJR ปี 2023: Q1

Anuntasomboon, P., S. Siripattanapipong, S. Unajak, K. Choowongkomon, R. Burchmore, S. Leelayoova, M. Mungthin, and T. E-kobon. 2022. "Making the Most of Its Short Reads: A Bioinformatics Workflow for Analysing the Short-Read-Only Data of *Leishmania orientalis* (Formerly Named *Leishmania siamensis*) Isolate PCM2 in Thailand." **Biology** 11(9): 1272.

ค่า Journal Quartile Score (Q) ในฐานข้อมูล SJR ปี 2024: Q1

Anuntasomboon, P., S. Siripattanapipong, S. Unajak, K. Choowongkomon, R. Burchmore, S. Leelayoova, M. Mungthin, and T. E-kobon. 2023. "Identification of a unique conserved region from a kinetoplastid genome of *Leishmania orientalis* (formerly named *Leishmania siamensis*) strain PCM2 in Thailand." **Scientific Reports** 13(1): 19644.

ค่า Journal Quartile Score (Q) ในฐานข้อมูล SJR ปี 2024: Q1



Anuntasomboon, P., S. Siripattanapipong, S. Unajak, K. Choowongkomon, R. Burchmore, S. Leelayoova, M. Mungthin, and T. E-kobon. 2022. "Identification of a conserved maxicircle and unique minicircles as part of the mitochondrial genome of *Leishmania martiniquensis* strain PCM3 in Thailand." **Parasites and Vectors** 15(1): 459.

ค่า Jurnal Quartile Score (Q) ในฐานข้อมูล SJR ปี 2024: Q1

Anuntasomboon, P., S. Siripattanapipong, S. Unajak, K. Choowongkomon, R. Burchmore, S. Leelayoova, M. Mungthin, and T. E-kobon. 2024. "Genome alteration of *Leishmania orientalis* under Amphotericin B inhibiting conditions." **PLOS Neglected Tropical Diseases** 18(12): e0012716.

ค่า Jurnal Quartile Score (Q) ในฐานข้อมูล SJR ปี 2024: Q1



รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดี
กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ระดับปริญญาเอก

ดร.มานพ แซ่อึ้ง สาขาวิชากีฏวิทยา

Malaria Vectors along the Thai-Cambodian Border: Baseline Entomological Data and Assessment
of Malaria Transmission Risk Using an *Anopheles* Anti-Salivary Biomarker

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1) ศาสตราจารย์ ดร.ธีรภาพ เจริญวิริยะภาพ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก |
| 2) Professor Dr. Sylvie Manguin | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |
| 3) Dr. Jeffrey Hii | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |
| 4) ดร.ณัฐพงษ์ จุพัฒน์กุล | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |
| 5) ดร.สุภารัตน์ พ้วนกุลนนท์ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |

การตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

Saeung, M., N. Jupatanakul, J. Hii, K. Thanispong, T. Chareonviriyaphap, and S. Manguin. 2025.

“Overview of national and local efforts to eliminate malaria in Thailand.” *Trends in Parasitology* 41(1): 52-65.

ค่า Journal Quartile Score (Q) ในฐานข้อมูล SJR ปี 2024: Q1

Saeung, M, J. Pengon, C, Pethrak, S. Thaiudomsup, S. Lhaosudto A, Saeung, S. Manguin,

T. Chareonviriyaphap, and N. Jupatanakul. 2024. “Dirus complex species identification PCR (DiCSIP) improves the identification of *Anopheles dirus* complex from the Greater Mekong Subregion.” *Parasites and Vectors* 17(1): 260.

ค่า Journal Quartile Score (Q) ในฐานข้อมูล SJR ปี 2024: Q1



รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดีเด่น
กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ระดับปริญญาโท

นายอาวีวุฒิ ยงสุวรรณ สาขาวิชาเทคโนโลยีชีวภาพเกษตร

Pyramiding of Two QTLs for Bacterial Wilt Resistance in a Seedatip Tomato Cultivar
by Marker Assisted Backcrossing (MAB)

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- | | |
|--|---------------------------------|
| 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปวีณา ชื่นวาริน | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก |
| 2) ดร.วินิตชาญ รื่นใจชน | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |

การตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

Yongsuwan, A., W. Poncheewin, W. Sastawittaya, A. Somkul, B. Thunnom, W. Aesomnuk, A. Bhunchoth, N. Phironrit, B. Phuangrat, R. Koohapitakthum, R. Deeto, N. Warin, S. Wanchana, S. Arikrit, O. Chatchawankanphanich, P. Chuenwarin, And V. Ruanjaichon. 2024. "Exploring the Genomic Landscape: A Comprehensive Analysis of the Genetic Diversity and Population Structure of Thai Tomato Germplasm through Whole-Genome Sequencing (WGS)." *Horticulturae* 10(6): 602.
ค่า Journal Quartile Score (Q) ในฐานข้อมูล SJR ปี 2024: Q1



รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดี
กลุ่มวิทยาศาสตร์ชีวภาพ ระดับปริญญาโท

นางสาวพรชนก ถานะวุฒิพงษ์ สาขาวิชาเทคโนโลยีการบรรจุ

Green Synthesis and Characterization of Carbon Dots Apply to Active Packaging.

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐินี บำบัดสรรพโรค อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก
- 2) ดร.รัฐดิพร แก้วเพชร อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

การตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

Thanawutthiphong, P., T. Kaewpetch, W. Wanmolee, S. Ko, and N. Bumbudsanpharoke. 2025.

“Influence of synthesis temperature on the active performance of doped-carbon dots embedded in polyvinyl alcohol and their potential for active food packaging.” **Food Research International** 205: 115999.

ค่า Journal Quartile Score (Q) ในฐานข้อมูล SJR ปี 2024: Q1



รายชื่อผู้ได้รับรางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ศาสตราจารย์ ดร.ประเสริฐ ฦ นคร
ประจำปีการศึกษา 2567
กลุ่มสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

ระดับปริญญาเอก

รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดีเด่น

ดร.รัศมีวรรณ กนกนวัตร์

สาขาวิชาอาชีวศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดี

ดร.วชิรพรรณ ทองวิจิตร

สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

ระดับปริญญาโท

รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดีเด่น

นางสาวอศัมย์พัทธ์ จักรพงษ์รัฐากุล

สาขาวิชานวัตกรรมอาคาร

รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดี

นางสาวจินต์จุฑา บันเทา

สาขาวิชาพลศึกษา



รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดีเด่น
กลุ่มสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ ระดับปริญญาเอก

ดร.รัศมีวรรณ กนกนุวัตร สาขาวิชาอาชีวศึกษาเพื่อพัฒนาทรัพยากรมนุษย์

แนวทางการพัฒนาวิสาหกิจชุมชน เพื่อการดำรงอยู่ของอัตลักษณ์งานไม้แกะสลัก
และชุมชนถนนสายไม้ อำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- | | |
|--|---------------------------------|
| 1) รองศาสตราจารย์ ดร.อนุชัย รามวงษ์กูร | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก |
| 2) รองศาสตราจารย์ ดร.นลินรัตน์ รักกุศล | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |

การตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

รัศมีวรรณ กนกนุวัตร, อนุชัย รามวงษ์กูร และนลินรัตน์ รักกุศล. 2568. “แนวทางการพัฒนาวิสาหกิจชุมชนเพื่อการดำรงอยู่ของอัตลักษณ์งานไม้แกะสลักและชุมชนถนนสายไม้ อำเภอ สันป่าตอง จังหวัด เชียงใหม่.” วารสาร มจร พุทธปัญญาปริทรรศน์ 10(2): 1296-1309.

ฐานข้อมูลวารสาร: TCI (กลุ่มที่ 1)



รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดี
กลุ่มสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ ระดับปริญญาเอก

ดร.วชิรพรรณ ทองวิจิตร สาขาวิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา

การพัฒนารูปแบบการเรียนรู้เชิงประสบการณ์ร่วมกับเกมมิฟิเคชันแบบออนไลน์
ที่เสริมสร้างสมรรถนะความฉลาดทางดิจิทัลของนักเรียนชั้นประถมศึกษาตอนปลาย

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- | | |
|--|---------------------------------|
| 1) รองศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพล ร้าไพ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก |
| 2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุญรัตน์ แผลงศร | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |

การตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

วชิรพรรณ ทองวิจิตร, ณัฐพล ร้าไพ, และบุญรัตน์ แผลงศร. 2567. “รูปแบบการเรียนรู้เชิงประสบการณ์ร่วมกับแนวคิดเกมมิฟิเคชันแบบออนไลน์ที่เสริมสร้างสมรรถนะความฉลาดทางดิจิทัลของนักเรียนชั้นประถมศึกษาตอนปลาย.” วารสารการศึกษาและนวัตกรรมการเรียนรู้ 4(3): 403-417.

ฐานข้อมูลวารสาร: TCI (กลุ่มที่ 1)



รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดีเด่น
กลุ่มสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ ระดับปริญญาโท

นางสาวอศัมย์พัทตร์ จักรพงษ์ฐากุล สาขาวิชานวัตกรรมการอาหาร

วัสดุแผ่นดูดซับเสียงจากเส้นใยไมซีเลียม

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1) รองศาสตราจารย์ ดร.โสภา วิศิษฐ์ศักดิ์ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก |
| 2) ดร.ณัฐรี ศรีदारานนท์ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |

การตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

Jugkramongthakul, A., N. Sridaranon, and S. Visitsak. 2025. "A Study of the Potential for Developing Sound Absorbing and Heat Insulating Material from Mushroom Mycelium in a Hot and Humid Climate." *Agriculture and Natural Resources* 59(2): 1-10.

ค่า Journal Quartile Score (Q) ในฐานข้อมูล SJR ปี 2024: Q3



รางวัลผลงานวิทยานิพนธ์ระดับดี
กลุ่มสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ ระดับปริญญาโท

นางสาวจันท์จุฑา บันเทา สาขาวิชาพลศึกษา

การสร้างแบบทดสอบความคล่องแคล่วว่องไวสำหรับนักกีฬาวอลเลย์บอล
โรงเรียนสาธิตในสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) รองศาสตราจารย์ ดร.สมบัติ อ่อนศิริ อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

การตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

จันท์จุฑา บันเทา, และสมบัติ อ่อนศิริ. 2569. “การสร้างแบบทดสอบความคล่องแคล่วว่องไวสำหรับนักกีฬาวอลเลย์บอล
โรงเรียนสาธิตในสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.).” **วารสารเทคโนโลยี
ภาคใต้** (In Press).

ฐานข้อมูลวารสาร: TCI (กลุ่มที่ 1)



ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เรื่อง รางวัลผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2567

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัยมีความประสงค์จะให้รางวัลผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระดีเด่นแก่นิสิตระดับบัณฑิตศึกษาที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2567 โดยมีเกณฑ์การให้รางวัล ดังนี้

1. คุณสมบัติของผู้สมัคร

นิสิตระดับปริญญาโท แผนการศึกษาที่ทำการศึกษาค้นคว้าอิสระ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2567 (ผู้ที่สำเร็จการศึกษาในภาคต้น หรือภาคปลาย ปีการศึกษา 2567 และภาคฤดูร้อน ปี พ.ศ. 2568 ทั้งนี้ ต้องสำเร็จการศึกษาภายในวันที่ 18 สิงหาคม พ.ศ. 2568 เท่านั้น) และนิสิตใช้ระยะเวลาในการศึกษาไม่เกิน 3 ปี หากเกินระยะเวลาดังกล่าว บัณฑิตวิทยาลัยจะตัดสิทธิ์ในการนำเสนอผลงาน

2. ลักษณะของผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระเสนอขอรับรางวัล

ผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระของนิสิตระดับปริญญาโท แผนการศึกษาที่ทำการศึกษาค้นคว้าอิสระ มีการตีพิมพ์เผยแพร่หรือได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ โดยแบ่งเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้

- 2.1 กลุ่มวิทยาศาสตร์
- 2.2 กลุ่มสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

3. เกณฑ์การพิจารณา

3.1 มีการตีพิมพ์เผยแพร่หรือได้รับการยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ หรือนานาชาติ หรือได้รับการจด หรือได้ยื่นจดสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร/ลิขสิทธิ์ หรือนวัตกรรมหรือสิ่งประดิษฐ์ ซึ่งมีเลขรับจาก กรมทรัพย์สินทางปัญญา แล้ว โดยต้องเป็นส่วนหนึ่งของผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระที่ใช้สำเร็จการศึกษา และได้รับการอนุมัติจากทางบัณฑิตวิทยาลัย เพื่อใช้ประกอบการสำเร็จการศึกษา

- 3.2 ระยะเวลาในการศึกษามีความเหมาะสมตามที่แผนการศึกษากำหนด
- 3.3 ภาษาที่ใช้ในการเรียบเรียงการศึกษาค้นคว้าอิสระ
- 3.4 การศึกษาค้นคว้าอิสระนำเสนอข้อค้นพบ หรือผลลัพธ์ที่สามารถนำไปปรับปรุงวิชาชีพได้

4. เงื่อนไขการสมัครและการรับรางวัล

- 4.1 ผู้สมัครยินยอมให้บัณฑิตวิทยาลัยเผยแพร่ผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ และผลงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องในทุกรูปแบบ

4.2 ผู้สมัคร...



4.2 ผู้สมัครที่ผ่านการพิจารณาให้ได้รับรางวัล ต้องเตรียมรูปแบบการเผยแพร่ผลงานตามที่บัณฑิตวิทยาลัยกำหนดและยินยอมให้บัณฑิตวิทยาลัยเผยแพร่ผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ และผลงานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องในทุกรูปแบบ

4.3 บัณฑิตวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการเรียกเงินรางวัลคืน กรณีตรวจพบภายหลังว่าคุณสมบัติของผู้สมัครหรือเอกสารประกอบการสมัครไม่ถูกต้อง

5. การมอบรางวัล

บัณฑิตวิทยาลัยจัดให้มีพิธีการมอบรางวัลในวันคล้ายวันสถาปนาบัณฑิตวิทยาลัย (จะประกาศกำหนดการให้ทราบอีกครั้ง) โดยมอบเกียรติบัตรและเงินรางวัล ดังนี้

- | | | | |
|--|-----------------|-------|------------|
| 5.1 ผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระระดับดีเด่น | 1 ผลงานต่อกลุ่ม | จำนวน | 15,000 บาท |
| 5.2 ผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระระดับดี | 1 ผลงานต่อกลุ่ม | จำนวน | 10,000 บาท |

6. การสมัครและการประกาศผล

6.1 ส่งใบสมัครพร้อมหลักฐานประกอบการสมัคร ทางเว็บไซต์ www.grad.ku.ac.th ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 6 สิงหาคม พ.ศ. 2568

6.2 ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการพิจารณาให้เข้านำเสนอผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ พร้อมแจ้งกำหนดการและรายละเอียดการนำเสนอ ทางเว็บไซต์ www.grad.ku.ac.th

6.3 ผู้สมัครนำเสนอผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ ในวันที่ 16 กันยายน พ.ศ. 2568 และประกาศผลผู้ได้รับรางวัล วันที่ 23 กันยายน พ.ศ. 2568

ทั้งนี้ การพิจารณาตัดสินของคณะกรรมการที่บัณฑิตวิทยาลัยแต่งตั้ง ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ 1 กรกฎาคม พ.ศ. 2568

วีระภาส คุณรัตนสิริ

(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตนสิริ)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย



คำสั่งบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
ที่ 2069/2568
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกลั่นกรองผลงานเพื่อเสนอรับรางวัล
การศึกษาค้นคว้าอิสระดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2567

เพื่อให้การจัดประกวดผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2567 ดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพ
บัณฑิตวิทยาลัยขอแต่งตั้งคณะกรรมการกลั่นกรองผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระดีเด่น ดังนี้

1. รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตนสิริ	ที่ปรึกษา
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธีรศักดิ์ เอโกบล	ประธานกรรมการ
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิชาญ มะวิญธร	กรรมการ
4. รองศาสตราจารย์ ดร.สุภาณี หาญพัฒนานุสรณ์	กรรมการ
5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นฤมล แก้วจำปา	กรรมการ
6. รองศาสตราจารย์ ดร.เอกสิทธิ์ โฆษิตสกุลชัย	กรรมการ
7. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จุฑามาศ ทวีไพบูลย์วงษ์	กรรมการ
8. นายศิวิสต์ สงวนนวน	เลขานุการ
9. นางสาวเพียงเพ็ญ หงษ์ศิลา	ผู้ช่วยเลขานุการ
10. นางสาวจรรุวรรณ พฤกษติกุล	ผู้ช่วยเลขานุการ

คณะกรรมการชุดนี้ มีหน้าที่ดำเนินการพิจารณาตัดสินผลงานเพื่อเสนอรับรางวัลผลงาน การศึกษาค้นคว้าอิสระ
ดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2567

สั่ง ณ วันที่ 15 สิงหาคม พ.ศ. 2568

วีระภาส คุณรัตนสิริ

(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตนสิริ)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย



ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการตัดสินรางวัลผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระดีเด่น
ประจำปีการศึกษา 2567

เพื่อให้การตัดสินรางวัลผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2567 ดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการตัดสินรางวัลผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระดีเด่น ดังนี้

คณะกรรมการ กลุ่มวิทยาศาสตร์

- | | |
|--|-------------------------|
| 1. ศาสตราจารย์ ดร.เชษฐพงษ์ เมฆสัมพันธ์ | ประธานกรรมการ |
| 2. ศาสตราจารย์ น.สพ.ดร.จตุพร รัตนศรีสมพร | กรรมการ |
| 3. รองศาสตราจารย์ ดร.อรอนงค์ ผิวนิล | กรรมการ |
| 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เทพกัญญา หาญศิลาวัต | กรรมการ |
| 5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธีรศักดิ์ เอโกบอล | กรรมการและเลขานุการ |
| 6. นางสาวเพียงเพ็ญ หงษ์ศิลา | ผู้ช่วยเลขานุการคนที่ 1 |
| 7. นายกิตติคุณ จัมปาสุต | ผู้ช่วยเลขานุการคนที่ 2 |

คณะกรรมการ กลุ่มสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

- | | |
|--|-------------------------|
| 1. ศาสตราจารย์ ดร.ภูมิฐาน รั้งคกุลนุวัฒน์ | ประธานกรรมการ |
| 2. รองศาสตราจารย์ ดร.พรภัส สุวรรณรัตน์ | กรรมการ |
| 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธีรนนท์ ตันพานิชย์ | กรรมการ |
| 4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เจษฎา วงศ์แสนสุขเจริญ | กรรมการ |
| 5. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิชาญ มะวิญชร | กรรมการและเลขานุการ |
| 6. นายศิวิษฐ์ สงวนนวน | ผู้ช่วยเลขานุการคนที่ 1 |
| 7. นายสุริยัน งามคำ | ผู้ช่วยเลขานุการคนที่ 2 |

โดยมีอำนาจหน้าที่พิจารณาตัดสินรางวัลผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2567

ประกาศ ณ วันที่ 4 กันยายน พ.ศ. 2568

วีระภาส คุณรัตนสิริ

(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตนสิริ)
 คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย



รายชื่อผู้ได้รับรางวัลผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ
ประจำปีการศึกษา 2567

กลุ่มวิทยาศาสตร์

รางวัลผลการศึกษาค้นคว้าอิสระระดับดีเด่น

- ไม่มีผู้ได้รับรางวัล -

รางวัลผลการศึกษาค้นคว้าอิสระระดับดี

- ไม่มีผู้ได้รับรางวัล -



รายชื่อผู้ได้รับรางวัลผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ
ประจำปีการศึกษา 2567

กลุ่มสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

รางวัลผลการศึกษาค้นคว้าอิสระระดับดีเด่น

นางสาวชุติมา งามเลิศไพโรจน์

สาขาวิชาบริหารธุรกิจ

รางวัลผลการศึกษาค้นคว้าอิสระระดับดี

นายจิตรเทพ เนื่องจำนงค์

สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ



รางวัลผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระระดับดีเด่น
กลุ่มสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

นางสาวชุติมา งามเลิศไพโรจน์ สาขาวิชาบริหารธุรกิจ

Exploring Motivational Factors that Attract Generation Z Employees Organizations Perspective

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ว่าที่ร้อยตรี ดร.จุล ธนศรีวินิชชัย อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระหลัก

การตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

Ngamlertpairoj, C., J. Thanasrivanitchai and M. Haider. 2025. "Exploring motivational factors that attract Generation Z employees from an organizational perspective." *KKBS Journal of Business Administration and Accountancy* 9(2). 1-18

ฐานข้อมูลวารสาร: TCI (กลุ่มที่ 1)



รางวัลผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระระดับดี
กลุ่มสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์

นายจิตรเทพ เนื่องจำนงค์ สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ

การศึกษาความเป็นไปได้ในการลงทุนผลิตเชื้อเพลิงอากาศยานแบบยั่งยืนด้วยเทคโนโลยี
การสังเคราะห์พาราฟินิกเคโรซีนจากแอลกอฮอล์สำหรับประเทศไทย

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชนันท์ ทวีวัฒน์ อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระหลัก

การตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ

จิตรเทพ เนื่องจำนงค์ และชนันท์ ทวีวัฒน์. 2569. "การศึกษาความเป็นไปได้ในการลงทุนผลิตเชื้อเพลิงอากาศยานแบบยั่งยืนด้วยเทคโนโลยีการสังเคราะห์พาราฟินิกเคโรซีนจากแอลกอฮอล์สำหรับประเทศไทย." *วารสารการวิจัยการบริหารการพัฒนา* 16(2). (In press).

ฐานข้อมูลวารสาร: TCI (กลุ่มที่ 1)

ประกาศการให้รางวัลเกียรติยศแก่ผู้สำเร็จการศึกษาที่มีผลการศึกษาคดีเด่น

ประจำปีการศึกษา 2567

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มีความประสงค์จะให้รางวัลเกียรติยศแก่ผู้สำเร็จการศึกษาที่มีผลการศึกษาคดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2567 เพื่อส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาคุณภาพการศึกษาของนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา และเป็นเกียรติประวัติแก่ภาควิชา/คณะวิชา ทั้งยังเป็นการสนับสนุนการค้นคว้าวิจัย เพื่อให้เกิดองค์ความรู้ใหม่ ให้นิสิตได้สร้างสรรค์ผลงานวิทยานิพนธ์/ผลงานการค้นคว้าอิสระ ที่มีคุณภาพ สามารถนำไปตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ หรือระดับชาติได้ โดยมีเกณฑ์การให้รางวัลดังนี้

1. เกณฑ์การให้รางวัล

1.1 ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอก แบบ 1 หรือแบบ 2

1) ผู้สำเร็จการศึกษาหลักสูตรปริญญาเอกแบบ 1 ต้องตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารที่มีค่าระดับวารสาร (Journal Quartile Score) เท่ากับ Q1

2) ผู้สำเร็จการศึกษาหลักสูตรปริญญาเอกแบบ 2 ที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร 4.00 จะได้รับใบเกียรติบัตรและรางวัล หากมีคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร อยู่ในช่วง 3.75 - 3.99 จะได้รับเกียรติบัตรเท่านั้น โดยทั้งสองกลุ่มต้องมีผลงานวิทยานิพนธ์เผยแพร่ในวารสารที่มีค่าระดับวารสารเท่ากับ Q1 หรือ Q2

3) สำเร็จการศึกษาภายในกำหนดระยะเวลาของหลักสูตร

3.1) ผู้ที่สำเร็จปริญญาโทแล้วเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก ใช้เวลาศึกษา 3 ปี

3.2) ผู้ที่สำเร็จปริญญาตรีแล้วเข้าศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก ใช้เวลาศึกษา 5 ปี

4) ผลงานวิทยานิพนธ์ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารทางวิชาการระดับนานาชาติ ที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล Scopus, Web of Science, ERIC, MathSciNet, PubMed, JSTOR หรือ Project Muse โดยที่ผลงานดังกล่าวต้องมีนิตเป็นชื่อแรก

5) มีความประพฤติดี ซึ่งคงไว้ตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

1.2 ผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท แผน 1 แบบ ก 1 / แผน ก แบบ ก 1 หรือ แผน 1 แบบ ก 2 / แผน ก แบบ ก 2 หรือแผน 2 / แผน ข

1) ผู้สำเร็จการศึกษาหลักสูตรปริญญาโท แผน 1 แบบ ก 1 ต้องตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารที่มีค่าระดับวารสาร เท่ากับ Q1

2) ผู้สำเร็จการศึกษาหลักสูตรปริญญาโท แผน 1 แบบ ก 2 และแผน 2 ที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตร 4.00 จะได้รับใบเกียรติบัตรและรางวัล หากมีคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรอยู่ในช่วง 3.75 - 3.99 จะได้รับเกียรติบัตรเท่านั้น โดยทั้งสองกลุ่มต้องมีผลงานวิทยานิพนธ์หรือผลงานการค้นคว้าอิสระเผยแพร่ในวารสารที่มีค่าระดับวารสาร เท่ากับ Q1 หรือ Q2 หรือ (TCI) TIER 1



- 3) สำเร็จการศึกษาภายในกำหนดระยะเวลาของหลักสูตรปกติ คือใช้เวลาศึกษา 2 ปีการศึกษา
- 4) ผลงานวิทยานิพนธ์หรือการศึกษาค้นคว้าอิสระ ได้รับการตีพิมพ์ในวารสารทางวิชาการ

โดยผลงานดังกล่าวต้องมีนิตเป็นชื่อแรก และตีพิมพ์ผลงานในวารสารทางวิชาการตามเกณฑ์ข้อใดข้อหนึ่งดังนี้

4.1) ได้รับการตีพิมพ์หรือยอมรับให้ตีพิมพ์ผลงานในวารสารวิชาการระดับชาติที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล Thai-Journal Citation Index Centre (TCI) TIER 1 โดยต้องเป็นวารสารวิชาการที่ผ่านการรับรองคุณภาพของ TCI ณ วันที่ตอบรับให้ตีพิมพ์ สามารถตรวจสอบได้ที่ <https://tci-thailand.org/view?slug=ZMiRIDfbDd> หรือ

4.2) ได้รับการตีพิมพ์หรือยอมรับให้ตีพิมพ์ผลงานในวารสารทางวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล Scopus, Web of Science, ERIC, MathSciNet, PubMed, JSTOR หรือ Project Muse โดยผลงานดังกล่าวต้องมีนิตเป็นชื่อแรก และต้องมีผลงานวิทยานิพนธ์เผยแพร่ในวารสารที่มีค่าระดับวารสาร เท่ากับ Q1 หรือ Q2

- 5) มีความประพฤติดี ซึ่งคงไว้ตามอัตลักษณ์ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

อนึ่ง ผลงานวิทยานิพนธ์หรือผลงานการศึกษาค้นคว้าอิสระ จะต้องได้รับการตีพิมพ์หรือยอมรับให้ตีพิมพ์ก่อนที่นิตจะได้รับอนุมัติให้สำเร็จการศึกษาจากสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

2. เงื่อนไขการรับรางวัล

2.1 การพิจารณาตัดสินของคณะกรรมการที่บัณฑิตวิทยาลัยแต่งตั้งถือเป็นขั้นสุดท้าย

2.2 บัณฑิตวิทยาลัยขอสงวนสิทธิ์ในการเรียกรางวัลคืน กรณีตรวจพบภายหลังว่าคุณสมบัติของผู้สมัครหรือเอกสารประกอบการสมัครไม่ถูกต้อง

3. การมอบรางวัล

มีการมอบรางวัลในวันคล้ายวันสถาปนาบัณฑิตวิทยาลัย ประจำปี พ.ศ. 2567 (จะประกาศกำหนดการให้ทราบอีกครั้ง) โดยได้รับเกียรติบัตรและเงินรางวัล ดังนี้

- 3.1 นิตผู้สำเร็จการศึกษาที่มีผลการศึกษาค้นคว้าระดับปริญญาเอก 3,000 บาท
- 3.2 นิตผู้สำเร็จการศึกษาที่มีผลการศึกษาค้นคว้าระดับปริญญาโท 2,000 บาท

4. เอกสารประกอบการสมัคร

4.1 ใบสมัครในรูปแบบไฟล์ .doc หรือ .docx

4.2 สำเนาใบคะแนน (Transcript) ฉบับจบการศึกษา (รูปแบบไฟล์ .pdf หรือ .jpg หรือ .jpeg)

4.3 หนังสือรับรองความประพฤติ จากอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก/อาจารย์ที่ปรึกษาการค้นคว้าอิสระหลัก (รูปแบบไฟล์ .pdf หรือ .jpg หรือ .jpeg)

4.4 บทความการตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์หรือการศึกษาค้นคว้าอิสระ พร้อมหลักฐานการแสดงค่าระดับวารสารในรูปแบบไฟล์ PDF สำหรับนิตปริญญาโทที่มีการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล TCI TIER 1 ต้องเป็นวารสารวิชาการที่ผ่านการรับรองคุณภาพของ TCI ณ วันที่ตอบรับให้ตีพิมพ์

นิตสามารถดาวน์โหลดเอกสารการสมัครรับรางวัลเรียนดี 2567 และส่งเอกสารประกอบการสมัครรับรางวัลเรียนดี 2567 ผ่าน QR CODE ท้ายประกาศ ได้ตั้งแต่บัดนี้ถึงวันที่ 30 สิงหาคม พ.ศ. 2568 และบัณฑิตวิทยาลัยจะประกาศรายชื่อผู้ได้รับรางวัลที่เว็บไซต์ <https://www.grad.ku.ac.th/> ภายในวันที่ 12 กันยายน พ.ศ. 2568



ประกาศ ณ วันที่ 1 กรกฎาคม พ.ศ. 2568

วีระภาส คุณรัตนสิริ

(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตนสิริ)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย



รายชื่อผู้ได้รับรางวัลเกียรติยศแก่ผู้สำเร็จการศึกษาที่มีผลการศึกษาดีเด่น
ประจำปีการศึกษา 2567

ระดับปริญญาเอก

คณะเกษตร กำแพงแสน

1. ดร.กนกภรณ์ คำโมนะ
G.P.A. 3.86

สาขาวิชาการปรับปรุงพันธุ์พืช

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) รศ. ดร.ศิวเรศ อารีกิจ
2) ดร.วินิตชาญ รื่นใจชน
3) รศ. ดร.กุหลาบ เหล่าสาธิต

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

คณะศึกษาศาสตร์

2. ดร.นรุตม์ ชื่นรัตนตระกูล
G.P.A. 4.00

สาขาวิชาการศึกษาเพื่อพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการ

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) รศ. ดร.ภัทรวรรณ จีรพัฒน์ธนธร
2) รศ. ดร.สุติเทพ ศิริพิพัฒนกุล

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

ระดับปริญญาโท

คณะเกษตร

1. นายชญาวัต ชำน้อย
G.P.A. 4.00

สาขาวิชาส่งเสริมและการจัดการนวัตกรรมการเกษตร

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผศ. ดร.ชลาธร จูเจริญ
2) รศ. ดร.พัชรชาติ ศรีบุญเรือง

อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระหลัก

อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระร่วม



2. นางสาวสาวิณี นบมอบ
G.P.A. 4.00

สาขาวิชาส่งเสริมและการจัดการนวัตกรรมเกษตร

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผศ. ดร.ชลลธร จูเจริญ
2) รศ. ดร.สุภาภรณ์ เลิศศิริ

อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระหลัก
อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระร่วม

คณะเทคนิคการสัตวแพทย์

3. นายชนวัฒน์ หมายดี
G.P.A. 3.83

สาขาวิชาเทคโนโลยีสุขภาพสัตว์

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผศ. ดร.วณัท ศรีเจริญ
2) รศ. ดร.รักศักดิ์ รักษาเคน

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก
อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

คณะบริหารธุรกิจ

4. นางสาวชุตินา งามเลิศไพโรจน์
G.P.A. 3.75

สาขาวิชาบริหารธุรกิจ

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ว่าที่ร้อยตรี ดร.จุล ชนศรีวินิชชัย

อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระหลัก

คณะประมง

5. MR. BILLY LIM CHUN GINN
G.P.A. 4.00

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมงและเทคโนโลยี
(หลักสูตรนานาชาติ)

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) รศ. ดร.ณรงค์ฤทธิ์ เมืองใหม่
2) รศ. ดร.จันทนา ไพรบูรณ์

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก
อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม



คณะมนุษยศาสตร์

6. นายพีรณัฐ นวรัตน์ ณ อยู่ธยา
สาขาวิชานิเทศศาสตร์ดิจิทัล
G.P.A. 3.94

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ดร.ทักษยา วัชรสารทรัพย์
อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

คณะวิทยาการจัดการ

7. นายจินตชัย สุขสุนทร
สาขาวิชาการบริหารและพัฒนาอุตสาหกรรม
G.P.A. 3.85

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผศ. ดร.นวลลักษณ์ แสงเพิ่ม
อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระหลัก

8. นายธรรม์ ธรรมสวยดี
สาขาวิชาการบริหารและพัฒนาอุตสาหกรรม
G.P.A. 3.83

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผศ. ดร.ถิตรีรัตน์ พิมพาภรณ์
อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระหลัก

9. นายวันมงคล ทวีทรัพย์มัน
สาขาวิชาการบริหารและพัฒนาอุตสาหกรรม
G.P.A. 3.85

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผศ. ดร.สมบูรณ์ สาระพัฑ
อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระหลัก

10. นางสาวอุมาพร สีลาเนร
สาขาวิชาการบริหารและพัฒนาอุตสาหกรรม
G.P.A. 3.80

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผศ. ดร.ฐิติมา ไชยะกุล
อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระหลัก



คณะวิทยาศาสตร์

11. นางสาวศิริวรรณ แซ่หลี่
สาขาวิชาชีวเคมี
G.P.A. 3.89

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) รศ. ดร.เกียรติทวี ชูวงศ์โกมล
อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก
12. นางสาวฐิติวรรณ อินทะ
สาขาวิชารังสีประยุกต์และไอโซโทป
G.P.A. 3.94

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) รศ. ดร.เกียรติศักดิ์ แสนบุญเรือง
อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก
13. MISS SAKURA NAKASHIMA
สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต (หลักสูตรนานาชาติ)
G.P.A. 4.00

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) Prof. Dr. Toshiharu Yakushi
อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก
- 2) รศ. ดร.กัญจนา ธีระกุล
อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

คณะวิศวกรรมศาสตร์

14. นางสาวรัตติยากร ตวงมณีต่อวงศ์
สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล
G.P.A. 4.00

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) รศ. ดร.เอกชัย ศิริกิจพานิชย์กุล
อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก



คณะศึกษาศาสตร์

15. นายชัชวาลย์ จองคำ
G.P.A. 3.85

สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพและสุขศึกษา

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผศ. ดร.ธริสรา จิรเสถียรพร
- 2) ผศ. ดร.ภูเบศร์ นภัทรพิทยาธร

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

16. นายฟ้าสว่าง พองจำ
G.P.A. 3.94

สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพและสุขศึกษา

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผศ. พันตรีหญิง ดร.ณัฐกฤตา ศิริโสภณ
- 2) ดร.ธีรพล ผังดี

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

17. นาวาอากาศตรีหญิงสุพิชชา อร่ามทอง
G.P.A. 3.94

สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพและสุขศึกษา

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผศ. พันตรีหญิง ดร.ณัฐกฤตา ศิริโสภณ
- 2) ผศ. ดร.ธริสรา จิรเสถียรพร

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

18. นางสาวศศิมา งามเอนกนันทกุล
G.P.A. 3.83

สาขาวิชาการส่งเสริมสุขภาพและสุขศึกษา

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ดร.นันทน์ภัส เกตน์โกศลย์
- 2) ผศ. พันตรีหญิง ดร.ณัฐกฤตา ศิริโสภณ

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

19. นางสาวกัญญาณัฐ จันทร์ขำ
G.P.A. 3.90

สาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผศ. ดร.วันดี เกษมสุขพิพัฒน์

อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระหลัก



20. นางสาวชีวาพร ทรัพย์เพชร
G.P.A. 4.00

สาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผศ. ดร.ต้องตา สมใจเพ็ง

อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระหลัก

21. นายพิพัฒน์ สุนทรพัฒนกุล
G.P.A. 4.00

สาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผศ. ดร.ชนิศวรา เลิศอมรพงษ์

อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระหลัก

22. นางสาวโรชา สลุงใหญ่
G.P.A. 4.00

สาขาวิชาการสอนคณิตศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผศ. ดร.ชนิศวรา เลิศอมรพงษ์

อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระหลัก

23. นางกฤตชญานา น้อยทิม
G.P.A. 3.97

สาขาวิชาปฐมวัยศึกษา

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผศ. ดร.ปิยะนันท์ หิรัณย์ชโลทร

อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระหลัก

24. นางสาวกัลยลักษณ์ ทับทองคำ
G.P.A. 3.94

สาขาวิชาปฐมวัยศึกษา

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) รศ. ดร.อรพรรณ บุตรกตัญญู

อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระหลัก

25. นางสาวขวัญชนก วงศ์เอกอินทร์
G.P.A. 3.95

สาขาวิชาปฐมวัยศึกษา

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผศ. ดร.ปิยะนันท์ หิรัณย์ชโลทร

อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระหลัก



26. นางสาวจรรวี จำปีรัตน์
G.P.A. 4.00
สาขาวิชาปฐมวैयाศึกษา
- คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต**
- 1) รศ. ดร.ชลาธิป สมานิติโต
อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่าอิสระหลัก
27. นางสาวชานาภรณ์ ภูศรีพงษ์
G.P.A. 3.88
สาขาวิชาปฐมวैयाศึกษา
- คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต**
- 1) รศ. ดร.ชลาธิป สมานิติโต
อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่าอิสระหลัก
28. นางสาวธัญญารักษ์ ลำเลิศ
G.P.A. 3.97
สาขาวิชาปฐมวैयाศึกษา
- คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต**
- 1) รศ. ดร.อรพรรณ บุตรรัตตัญญู
อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่าอิสระหลัก
29. นางสาวนฤมล มหิกุล
G.P.A. 4.00
สาขาวิชาปฐมวैयाศึกษา
- คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต**
- 1) ผศ. ดร.ปิยะนันท์ หิรัณย์ชโลทร
อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่าอิสระหลัก
30. นางสาวมัจฉัตตา ทองแมน
G.P.A. 3.94
สาขาวิชาปฐมวैयाศึกษา
- คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต**
- 1) รศ. ดร.ชลาธิป สมานิติโต
อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่าอิสระหลัก
31. ว่าที่ร้อยตรีหญิงเสริมศิริ รุมนธนาศ
G.P.A. 4.00
สาขาวิชาปฐมวैयाศึกษา
- คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต**
- 1) ผศ. ดร.ปิยะนันท์ หิรัณย์ชโลทร
อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่าอิสระหลัก



32. นางสาวอรุณทัย ศรีทอง
G.P.A. 3.85

สาขาวิชาปฐมวैयाศึกษา

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

1) ผศ. ดร.ปิยะนันท์ หิรัญย์ชโลธร

อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระหลัก

คณะเศรษฐศาสตร์

33. นางสาววิชยาภา เสริมสุข
G.P.A. 3.94

สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

1) รศ. ดร.อรรถสุตา เลิศกุลวัฒน์

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

2) รศ. ดร.ฐิติมา พุฒิทานันท์

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

คณะเศรษฐศาสตร์ ศรีราชา

34. MR. BUNTHONG PHAT
G.P.A. 3.85

สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

1) ผศ. ดร.ศิริขวัญ เจริญวิริยะกุล

อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระหลัก

35. นายจิตรเทพ เนื่องจำนงค์
G.P.A. 4.00

สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

1) ผศ. ดร.ชนันท์ ทวีวัฒน์

อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระหลัก

36. นางสาวธนวรรณ สมบูรณ์เลิศศิริ
G.P.A. 3.75

สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

1) ผศ. ดร.พัฒน์ พัฒนรังสรรค์

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก



37. นางสาวพิชญ์สินี สิทธิพงศ์
G.P.A. 3.95

สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

1) ผศ. ดร.พัฒน์ พัฒนรังสรรค์

อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระหลัก

38. นางสาวพิมพ์กานต์ บัวรัตน์
G.P.A. 3.80

สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ธุรกิจ

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

1) ผศ. ดร.พัฒน์ พัฒนรังสรรค์

อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระหลัก

คณะสาธารณสุขศาสตร์

39. นางสาวจันทร์จิรา ภาโสม
G.P.A. 3.88

สาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

1) รศ. ดร.นิติกร ภู่อุวรรณ

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก



ประกาศการให้รางวัลเกียรติยศแก่นิสิตที่ได้รับรางวัลระดับชาติหรือนานาชาติ

ประจำปีการศึกษา 2567

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มีความประสงค์จะให้รางวัลเกียรติยศแก่นิสิตที่ได้รับรางวัลระดับชาติหรือนานาชาติ ประจำปีการศึกษา 2567 เพื่อเชิดชูเกียรติคุณนิสิตบัณฑิตศึกษาที่ได้รับรางวัลระดับชาติหรือนานาชาติ และส่งเสริมให้นิสิตสร้างสรรค์ผลงานวิทยานิพนธ์หรือการศึกษาค้นคว้าอิสระที่มีคุณภาพและนำผลงานไปเสนอในเวทีระดับชาติหรือนานาชาติ โดยมีเกณฑ์การให้รางวัลและการมอบรางวัลดังนี้

1. เกณฑ์การให้รางวัล

1.1 เป็นนิสิตระดับบัณฑิตศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ หรือผู้ที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ปริญญาเอก ภายใต้อาณาเขตของบัณฑิตวิทยาลัย ประจำปีการศึกษา 2567 รวมทั้งภาคฤดูร้อน ปี พ.ศ. 2568 ที่นำเสนอผลงานวิทยานิพนธ์หรือการศึกษาค้นคว้าอิสระ และได้รับรางวัลในระดับชาติหรือนานาชาติ

1.2 รางวัลที่ได้รับในระดับชาติหรือนานาชาติ ต้องอยู่ในช่วงปีการศึกษา 2567 (วันที่ 1 สิงหาคม พ.ศ. 2567 ถึงวันที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2568)

1.3 รางวัลที่ได้รับในระดับชาติ ต้องอยู่ในระดับดีเด่น หรือระดับดีมาก หรือระดับดี

คำจำกัดความของการประชุมวิชาการ

“การประชุมวิชาการระดับชาติ” หมายถึง การนำเสนอบทความวิจัยในที่ประชุมวิชาการและบทความฉบับสมบูรณ์ (Full Paper) ได้รับการตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุม (Proceedings) โดยมีกองบรรณาธิการจัดทำรายงานการประชุม หรือคณะกรรมการจัดประชุม ประกอบด้วย ศาสตราจารย์ หรือผู้ทรงคุณวุฒิระดับปริญญาเอก หรือผู้ทรงคุณวุฒิตั้งแต่ปริญญาโทขึ้นไปที่ยอมรับในสาขาวิชานั้น ๆ นอกสถาบันเจ้าภาพ อย่างน้อยร้อยละ 25 โดยต้องมีผู้ประเมินบทความที่เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขานั้นด้วย และมีบทความที่มาจากหน่วยงานภายนอกสถาบันอย่างน้อย 3 หน่วยงาน และรวมกันแล้วไม่น้อยกว่าร้อยละ 25

“การประชุมวิชาการระดับนานาชาติ” หมายถึง การนำเสนอบทความวิจัยในที่ประชุมวิชาการและบทความฉบับสมบูรณ์ (Full Paper) ได้รับการตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุม (Proceedings) โดยมีกองบรรณาธิการจัดทำรายงานการประชุม หรือคณะกรรมการจัดประชุม ประกอบด้วยศาสตราจารย์ หรือผู้ทรงคุณวุฒิตั้งแต่ปริญญาเอก หรือผู้ทรงคุณวุฒิตั้งแต่ปริญญาโทขึ้นไปจากต่างประเทศอย่างน้อยร้อยละ 25 และมีผู้ประเมินบทความที่เป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขานั้น และมีบทความที่มาจากต่างประเทศ อย่างน้อย 3 ประเทศ และรวมกันแล้วไม่น้อยกว่าร้อยละ 25

2. การมอบ...



2. การมอบรางวัล

บัณฑิตวิทยาลัยจัดให้มีพิธีการมอบรางวัลในวันคล้ายวันสถาปนาบัณฑิตวิทยาลัย (จะประกาศกำหนดการให้ทราบอีกครั้ง) โดยได้รับเกียรติบัตรและเงินรางวัลดังนี้

- | | |
|----------------------------------|--------------------|
| 2.1 ผู้ได้รับรางวัลระดับนานาชาติ | รางวัลละ 2,000 บาท |
| 2.2 ผู้ได้รับรางวัลระดับชาติ | รางวัลละ 1,000 บาท |

3. เอกสารประกอบการสมัคร

- 3.1 ใบสมัคร ในรูปแบบไฟล์ .docx และ PDF
- 3.2 หลักฐานการได้รับรางวัลในระดับชาติ/นานาชาติ ในรูปแบบไฟล์ PDF
- 3.3 บทความที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุม (Proceedings) ในรูปแบบไฟล์ PDF
- 3.4 รายชื่อกองบรรณาธิการจัดทำรายงาน หรือคณะกรรมการจัดประชุม ในรูปแบบไฟล์ PDF

นิสิตสามารถส่งใบสมัคร และหลักฐานประกอบการสมัครมาที่ คุณเพียงเพ็ญ หงษ์ศิลา fgrapph@ku.ac.th ได้ตั้งแต่วันที่ 29 สิงหาคม พ.ศ. 2568 และบัณฑิตวิทยาลัยจะประกาศรายชื่อผู้ที่ได้รับรางวัลที่เว็บไซต์ www.grad.ku.ac.th ภายในวันที่ 12 กันยายน พ.ศ. 2568

ประกาศ ณ วันที่ 21 มีนาคม พ.ศ. 2568

วีระภาส คุณรัตนสิริ

(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตนสิริ)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย



รายชื่อผู้ได้รับรางวัลเกียรติยศแก่นิสิตที่ได้รับรางวัลระดับชาติหรือนานาชาติ
ประจำปีการศึกษา 2567

รางวัลระดับนานาชาติ

ระดับปริญญาเอก

คณะวิทยาศาสตร์การกีฬาและสุขภาพ

1. ว่าที่ร้อยตรี สุรพงษ์ หวางเจริญศักดิ์ สาขาวิชาการจัดการการกีฬา

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) รองศาสตราจารย์ ดร.สิทธิ์ ธีรสรณ์ อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก
2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรรณวิศา สีบุญสรณ์ คล้ายจำแลง อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

ระดับปริญญาโท

คณะบริหารธุรกิจ

1. นายวิเชษฐ์ สารตัน สาขาวิชาข้อมูลและการวิเคราะห์

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุชาดา เจียมสกุล อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาค้นคว้าอิสระหลัก

คณะวิทยาศาสตร์

1. นายฉัตรชัย ปุระมานุภาค สาขาวิชาชีวเคมี

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) รองศาสตราจารย์ ดร.ชมดาว สิ้นธุณิษฐ์ อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก
2) รองศาสตราจารย์ ดร.พิชามญช์ เกียรติวุฒินนท์ อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม



คณะวิศวกรรมศาสตร์

1. นางสาวชนาธิป สูงประสิทธิ์

สาขาวิชาวิศวกรรมวัสดุ

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) รองศาสตราจารย์ ดร.กษิติศ พนมสุวรรณ
- 2) รองศาสตราจารย์ ดร.พงศ์เทพ ประจงทัศน์
- 3) Professor Dr. Masakazu Nakamura

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก
อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม
อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

2. นางสาวชญัญกัญญ์ สกุลบริสุทธิสุข

สาขาวิชาวิศวกรรมพลังงานและทรัพยากร
เพื่อความยั่งยืน (หลักสูตรนานาชาติ)

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) รองศาสตราจารย์ ดร.เมธี สายศรีหยุด
- 2) รองศาสตราจารย์ ดร.ทรงวุฒิ สุรมิตร
- 3) ดร.พนิดา พรหมพินิจ

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก
อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม
อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม

คณะสัตวแพทยศาสตร์

1. นางสาวธัญญ์นันทน์ สหบรรเทิงศิลป์

สาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์
และชีวเวชศาสตร์

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) รองศาสตราจารย์ ดร.พิชญ์ ตุลยกุล

อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก



รางวัลระดับชาติ

ระดับปริญญาโท

คณะเกษตร

1. นางสาวทิพย์วรรณ วรรณวงษ์ สาขาวิชาโรคพืช

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- | | |
|--|---------------------------------|
| 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐกร คุณเจริญ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก |
| 2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ กาเซ็ม | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |
| 3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ติยากร ฉัตรนภารัตน์ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |

2. นางสาววรรณนัส วิชัยธนพัฒน์ สาขาวิชาโรคพืช

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ กาเซ็ม | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก |
| 2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปริยานุช จุลกะ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |
| 3) รองศาสตราจารย์ ดร.ธิดา เดชฮวบ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |

3. นายศรัณย์ภัทร ภูมิแกดำ สาขาวิชาโรคพืช

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- | | |
|--|---------------------------------|
| 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ กาเซ็ม | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก |
| 2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ติยากร ฉัตรนภารัตน์ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |
| 3) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปัฐวิภา สงกุมาร | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |

4. นางสาวเปรมกมล จิตรพงษ์ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์เกษตร

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- | | |
|--|---------------------------------|
| 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จตุภรณ์ ทัสสกุลพนิช | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก |
| 2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปริยานุช จุลกะ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |
| 3) Professor Dr. Masayoshi Shigyo | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |



คณะกรรมการธุรกิจ

1. นายวรวุฒิ ต้นสุขี สาขาวิชาบริหารธุรกิจ

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) รองศาสตราจารย์ ดร.บดีนทร์ รัศมีเทศ อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระหลัก
2. นางสาวพิชญ์สินี วงศ์อำนาจ สาขาวิชาบริหารธุรกิจ

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทรงพร หาญสันติ อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระหลัก
3. นางสาวศศิธรดา สุภาวงศ์ สาขาวิชาบริหารธุรกิจ

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุชัญญา สายชนะ อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระหลัก

คณะวิทยาการจัดการ

1. นางสาวศศิธร อางมั่งกร สาขาวิชาการบริหารและพัฒนาอุตสาหกรรม

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จุฑามาศ ทวีไพบูลย์วงศ์ อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระหลัก

คณะวิศวกรรมศาสตร์

1. นายยศกร อัครวจินดา สาขาวิชาวิศวกรรมความปลอดภัย

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษ วงษ์เกษม อาจารย์ที่ปรึกษาการศึกษาคั่นคว่ำอิสระหลัก



ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เรื่อง รางวัลนำเสนอวิทยานิพนธ์ 5 นาที ประจำปี พ.ศ. 2568

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัยมีความประสงค์จะให้รางวัลการนำเสนอวิทยานิพนธ์ 5 นาที สำหรับนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา เพื่อเป็นการส่งเสริมให้นิสิตสามารถนำเสนอวิทยานิพนธ์ภายในเวลาที่จำกัดให้กับกรรมการที่ไม่ใช่ผู้เชี่ยวชาญสามารถเข้าใจในการนำเสนอวิทยานิพนธ์ได้ โดยมีเกณฑ์การให้รางวัลและการมอบรางวัลดังนี้

1. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครนำเสนอ

- 1.1 นิสิตปัจจุบันที่กำลังศึกษาอยู่ในระดับปริญญาโทและปริญญาเอก มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- 1.2 โครงการวิทยานิพนธ์ได้รับอนุมัติจากบัณฑิตวิทยาลัยก่อนวันปิดรับสมัคร

2. เกณฑ์การนำเสนอ

2.1 ผู้นำเสนอต้องมานำเสนอที่บัณฑิตวิทยาลัย โดยสื่อประกอบเป็นไฟล์ .ppt หรือ .pdf มีหน้าเดียว เป็นภาพนิ่ง ไม่มีการเปลี่ยนภาพนิ่ง หรือใส่ภาพเคลื่อนไหวหรือคำอธิบายใด ๆ และไม่มีสื่ออิเล็กทรอนิกส์ใด ๆ เพิ่มเติม (เช่น ไฟล์เสียง และวีดิทัศน์)

- 2.2 ผู้นำเสนอมีเวลา 5 นาที จับเวลาตั้งแต่การแนะนำตัวจนสิ้นสุดการนำเสนอ
- 2.3 ผู้นำเสนอต้องยินยอมให้บัณฑิตวิทยาลัยบันทึกและเผยแพร่การนำเสนอวิทยานิพนธ์

3. คุณสมบัติของกรรมการพิจารณาให้คะแนน

- 3.1 นิสิตปัจจุบันที่กำลังศึกษาอยู่ในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์และไม่สมัครเป็นผู้รับรางวัล
- 3.2 บุคลากรและบุคคลทั่วไปทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

4. เกณฑ์การพิจารณา

- 4.1 สื่อสารงานวิจัยได้ชัดเจนและมีประสิทธิภาพ
- 4.2 อธิบายงานวิจัยให้เข้าใจได้ภายในเวลาที่กำหนด โดยเลือกใช้คำพูด และภาษาที่เหมาะสมกับการนำเสนอ
- 4.3 ใช้เทคนิคการสื่อสารที่ดึงดูดความสนใจของผู้ฟัง และกระตุ้นให้เกิดการมีส่วนร่วม
- 4.4 การให้คะแนนของคณะกรรมการ

4.4.1 คณะกรรมการพิจารณาให้คะแนนในวันที่น่าเสนอ คิดเป็นร้อยละ 70 ของการให้คะแนน

4.4.2 คณะกรรมการพิจารณาให้คะแนนการมีส่วนร่วมของผู้เข้าชมผ่านหน้าเพจ Facebook ของ

บัณฑิตวิทยาลัย คิดเป็นร้อยละ 30 ของการให้คะแนน

5. การมอบ...



5. การมอบรางวัล

บัณฑิตวิทยาลัยจัดให้มีพิธีการมอบรางวัลในวันคล้ายวันสถาปนาบัณฑิตวิทยาลัย (จะประกาศกำหนดการให้ทราบอีกครั้ง) โดยได้รับเกียรติบัตรและเงินรางวัลดังนี้

- 5.1 รางวัลการนำเสนอวิทยานิพนธ์ระดับดีเด่น 1 รางวัล รางวัลละ 5,000 บาท
- 5.2 รางวัลการนำเสนอวิทยานิพนธ์ดีระดับดี 1 รางวัล รางวัลละ 3,000 บาท

6. การสมัครนำเสนอและกรรมการพิจารณาให้คะแนน

- 6.1 ผู้สมัครนำเสนอ สมัครได้ที่เว็บไซต์ www.grad.ku.ac.th ของบัณฑิตวิทยาลัย ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันอังคารที่ 15 กรกฎาคม พ.ศ. 2568
- 6.2 กรรมการพิจารณาให้คะแนน สมัครได้ที่เว็บไซต์ www.grad.ku.ac.th ของบัณฑิตวิทยาลัย ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันศุกร์ที่ 15 สิงหาคม พ.ศ. 2568
- 6.3 ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการพิจารณาให้เข้านำเสนอวิทยานิพนธ์ 5 นาที พร้อมแจ้งกำหนดการและรายละเอียดการนำเสนอ วันอังคารที่ 22 กรกฎาคม พ.ศ. 2568 ทางเว็บไซต์ www.grad.ku.ac.th และเพจ Facebook ของบัณฑิตวิทยาลัย
- 6.4 ผู้ผ่านการพิจารณาเข้านำเสนอวิทยานิพนธ์ 5 นาที วันอังคารที่ 19 สิงหาคม พ.ศ. 2568 และประกาศผลผู้ได้รับรางวัล วันอังคารที่ 26 สิงหาคม พ.ศ. 2568 ทางเว็บไซต์ www.grad.ku.ac.th และเพจ Facebook ของบัณฑิตวิทยาลัย

ประกาศ ณ วันที่ 26 มีนาคม พ.ศ. 2568

วีระภาส คุณรัตนสิริ

(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตนสิริ)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย



รายชื่อผู้ได้รับรางวัลนำเสนอวิทยานิพนธ์ 5 นาที
ประจำปี พ.ศ. 2568

รางวัลนำเสนอวิทยานิพนธ์ ระดับดีเด่น

นางสาวศรัณย์พร โคแสง สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง

ชื่อวิทยานิพนธ์ ผลของความร้อนและกรดต่อสมบัติของสารประกอบแคลเซียมจากลึนทะเล
และการพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องดื่มเสริมแคลเซียมจากผงลึนทะเล

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1) รองศาสตราจารย์ ดร.วรรณวิมล คล้ายประดิษฐ์ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก |
| 2) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จุฑา มุกดาสนิท | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |

รางวัลนำเสนอวิทยานิพนธ์ ระดับดี

นางสาวธัญนิภา เชื้อเต็ม สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง

ชื่อวิทยานิพนธ์ การพัฒนาผงโปรตีนเข้มข้นและโปรตีนไฮโดรไลเสตจากตับปลาทูน่าและ
การประเมินคุณค่าทางโภชนาการ สมบัติเชิงหน้าที่ และฤทธิ์ทางชีวภาพ

คณะกรรมการที่ปรึกษาประจำตัวนิสิต

- | | |
|---|---------------------------------|
| 1) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เปรมวดี เทพวงศ์ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก |
| 2) รองศาสตราจารย์ ดร.วรรณวิมล คล้ายประดิษฐ์ | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |
| 3) ดร.ลลิตพรรณ กฤษณยรรยง | อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม |

ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เรื่อง ทูลการศึกษาาระดับบัณฑิตศึกษา “Kasetsart University Presidential
Graduate Scholarship Initiative”

ตามที่ ดร.จรงค์ วัชรินทร์รัตน์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ดำริให้มีการจัดสรรทุนการศึกษาาระดับบัณฑิตศึกษาเพื่อสนับสนุนให้นิสิตของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ที่มีผลการเรียนดีเด่นได้รับโอกาสศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา และบรรจุเข้าทำงานในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เพื่อนำความรู้ทางวิชาการชั้นสูงที่ได้รับมาพัฒนา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สมดังปณิธานของ ดร.จรงค์ วัชรินทร์รัตน์ ในการ “มุ่งสร้างคนและนวัตกรรมศาสตร์แห่งแผ่นดินสู่สากล เพื่อการพัฒนาประเทศอย่างยั่งยืนในบริบทของการเปลี่ยนแปลงอย่างพลิกโฉมทางเทคโนโลยีดิจิทัล นิเวศวิทยามนุษย์ และโลกหนึ่งเดียว”

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จึงได้จัดสรรทุนการศึกษาาระดับบัณฑิตศึกษา “Kasetsart University Presidential Graduate Scholarship Initiative” โดยใช้งบประมาณจากเงินรายได้งบกลางของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และดอกผลจากกองทุนบัณฑิตวิทยาลัย เพื่อให้การสนับสนุนคณาจารย์ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ในการพัฒนาด้านวิชาการผ่านการคัดเลือกนิสิตของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ที่มีผลการเรียนดีเด่น มาศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา เพื่อร่วมผลิตผลงานวิจัยหรือนวัตกรรมที่มีคุณภาพ ต่อยอดองค์ความรู้ทางวิชาการในเชิงนโยบายและเชิงพาณิชย์ พร้อมทั้งตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยหรือนวัตกรรมสู่สาธารณะได้อย่างกว้างขวางในระดับสากล บัณฑิตวิทยาลัยจึงได้กำหนดหลักเกณฑ์เงื่อนไข และวงเงินสนับสนุนทุน ดังนี้

1. รายละเอียดทุน

เป็นการให้ทุนประเภทเต็มจำนวนที่เบิกจ่ายจากเงินรายได้งบกลางของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีบัญชี พ.ศ. 2568 จำนวน 2 ล้านบาท และดอกผลจากเงินกองทุนบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จำนวน 1 ล้านบาท รวมทั้งสิ้น 3 ล้านบาท แบ่งเป็น

1.1 ระดับปริญญาโท จำนวน 2 ทุน ทุนละไม่เกิน **416,000 บาท** โดยจัดสรรเป็นค่าใช้จ่าย ดังนี้

1.1.1 ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่าย 24,000 บาท ต่อภาคการศึกษา ไม่เกิน 4 ภาคการศึกษา (รวมไม่เกิน 96,000 บาท)

1.1.2 ค่าใช้จ่ายส่วนตัว เดือนละ 10,000 บาท ระยะเวลาไม่เกิน 24 เดือน

1.1.3 ค่าใช้จ่ายสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ จำนวน 80,000 บาท

1.2 ระดับปริญญาเอก จำนวน 3 ทุน ทุนละไม่เกิน **716,000 บาท** โดยจัดสรรเป็นค่าใช้จ่าย ดังนี้

1.2.1 ค่าธรรมเนียมการศึกษาเหมาจ่าย 24,000 บาท ต่อภาคการศึกษา ไม่เกิน 6 ภาคการศึกษา (รวมไม่เกิน 144,000 บาท)

1.2.2 ค่าใช้จ่ายส่วนตัว เดือนละ 12,000 บาท ระยะเวลาไม่เกิน 36 เดือน

1.2.3 ค่าใช้จ่ายสนับสนุนการตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ จำนวน 140,000 บาท

2. คุณสมบัติของอาจารย์ผู้มีสิทธิ์ยื่นสมัครขอรับทุน

คุณสมบัติของอาจารย์ผู้มีสิทธิ์สมัครขอรับทุน ทั้งกรณีรับนิสิตปริญญาตรีเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาโท และกรณีรับนิสิตปริญญาโทเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาเอก

2.1 เป็นอาจารย์บัณฑิตวิทยาลัยที่เป็นอาจารย์ประจำ มีคุณสมบัติเป็นที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

2.2 มีผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติตามฐานข้อมูลสากล Web of Science เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น สำหรับผู้ขอทุนสายวิทยาศาสตร์สังคมให้เน้นวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏใน

ฐานข้อมูลสากล Scopus ได้ โดยต้องเป็นผู้ประพันธ์อันดับแรก (First author) หรือเป็นผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding author) ทั้งนี้ ผลงานดังกล่าวต้องไม่ใช่ผลงานวิทยานิพนธ์เพื่อสำเร็จการศึกษาของอาจารย์ โดยมีจำนวนบทความตามอายุงานในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์นับจากวันที่บรรจุ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

2.2.1 อายุงานน้อยกว่าหรือเท่ากับ 10 ปี ต้องมีผลงานตีพิมพ์ไม่น้อยกว่า 1 บทความ ในรอบ 3 ปี

2.2.2 อายุงานมากกว่า 10 ปี แต่ไม่เกิน 20 ปี ต้องมีผลงานตีพิมพ์ไม่น้อยกว่า 2 บทความ ในรอบ 3 ปี

2.2.3 อายุงานมากกว่า 20 ปีขึ้นไป ต้องมีผลงานตีพิมพ์ไม่น้อยกว่า 3 บทความ ในรอบ 3 ปี

ทั้งนี้ อาจารย์ผู้ขอทุนต้องมีอายุงานนับถึงวันเกษียณอายุ เหลือไม่น้อยกว่า 2 ปี กรณีรับนิสิตเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาโท และไม่น้อยกว่า 3 ปี กรณีรับนิสิตเข้าศึกษาต่อปริญญาเอก และต้องได้รับอนุมัติจากคณะหรือต้นสังกัดให้สามารถใช้ห้องทดลองได้ต่อภายหลังเกษียณอายุ

2.3 กรอบการวิจัยที่จะใช้ในการรับนิสิตที่จะเข้าศึกษา ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4 โดยครอบคลุมความสำคัญของงานวิจัย มีวัตถุประสงค์และผลลัพธ์ที่ชัดเจน ซึ่งจะต้องสอดคล้องกับแนวทางการสนับสนุนทุนวิจัยมูลฐานของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

2.4 ไม่ได้รับทุนรูปแบบอื่นใด จากบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

3. เกณฑ์และวิธีการคัดเลือก

อาจารย์ผู้ยื่นใบสมัครขอรับทุนที่ผ่านเกณฑ์ตามคุณสมบัติที่กำหนด ในข้อ 2 จะได้เข้ารับการพิจารณา โดยเงื่อนไขการพิจารณา มีรายละเอียดดังนี้

3.1 เสนอเอกสารประกอบการขอรับทุนตามแบบฟอร์ม ครบถ้วนสมบูรณ์ทุกรายการ

3.2 ปริมาณ และคุณภาพงานวิจัยของผู้ยื่นขอรับทุน

3.3 เกณฑ์การคำนวณจากฐานข้อมูลของบัณฑิตวิทยาลัย เช่น อัตราการสำเร็จการศึกษาของนิสิตในความดูแลระยะเวลาในการศึกษาเฉลี่ยของนิสิตในความดูแล เป็นต้น สำหรับประกอบการพิจารณา

3.4 คณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัยเป็นผู้กลั่นกรองคุณสมบัติของอาจารย์ที่สมัครขอรับทุน และเสนอรายชื่อต่ออธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์เป็นผู้พิจารณาคัดเลือกผู้ที่เหมาะสมได้รับทุน

3.5 การพิจารณาตัดสินทุนตามประกาศนี้ ให้ถือคำวินิจฉัยของอธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าเป็นที่สิ้นสุด

4. เงื่อนไขการขอรับทุน ข้อผูกพันและการระงับทุน

4.1 คุณสมบัติของนิสิตที่มีสิทธิ์ได้รับการพิจารณาคัดเลือกจากอาจารย์ผู้ได้รับทุน

4.1.1 เป็นนิสิตใหม่ ที่มีสถานภาพเป็นนิสิตสามัญ ระดับบัณฑิตศึกษาของทุกหลักสูตรที่มีการทำวิทยานิพนธ์ของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในภาคการศึกษาที่ลงนามในสัญญารับทุน

4.1.2 มีใบรับรองแพทย์ด้านสุขภาพร่างกายและด้านสุขภาพจิต

4.1.3 มีคุณสมบัติทางการศึกษา ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1) กรณีเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาโท

(1) ต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้รับเกียรตินิยมอันดับ 1 (แต่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 3.50) หรือ

(2) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยมีคะแนนเฉลี่ยสะสมมากกว่า 3.00 และมีผลงานที่ได้รับการเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติหรือระดับชาติตามที่ ก.พ.อ. กำหนด โดยต้องเป็นผู้ประพันธ์อันดับแรกหรือเป็นผู้ประพันธ์บรรณกิจ

2) กรณีเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาเอก

สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท จากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ โดยมีแต้มคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า 3.75 และมีผลงานที่ได้รับการเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ฐานข้อมูลสากล Web of Science (เฉพาะใน

ฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น) หรือ Scopus โดยต้องเป็นผู้ประพันธ์อันดับแรกหรือเป็นผู้ประพันธ์บรรณกิจ จำนวนไม่น้อยกว่า 2 บทความ

4.2 ผู้ได้รับทุนต้องปฏิบัติตามเงื่อนไข ดังนี้

4.2.1 อาจารย์ผู้ได้รับทุน ต้องคัดเลือกนิสิตที่มีคุณสมบัติตามข้อ 4.1 มาทำสัญญารับทุนก่อนวันเปิดภาค การศึกษาถัดไป

4.2.2 นิสิตผู้ได้รับทุนต้องส่งรายงานความก้าวหน้าของการเรียนและการทำวิทยานิพนธ์ ที่ผ่านการประเมินจาก อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลักทุกสิ้นภาคการศึกษา

4.2.3 อาจารย์ผู้ได้รับทุนต้องดำเนินการให้นิสิตผู้รับทุนสำเร็จการศึกษา และส่งผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่ง ของวิทยานิพนธ์เสนอตีพิมพ์และได้รับการตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ตามรายละเอียดดังนี้

1) นิสิตผู้ได้รับทุนในระดับปริญญาโท

ต้องได้รับการตีพิมพ์/ยอมรับให้ตีพิมพ์ ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏ ในฐานข้อมูลสากล Web of Science (เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น) หรือ Scopus และต้องเป็น ผู้ประพันธ์อันดับแรกหรือเป็นผู้ประพันธ์บรรณกิจ จำนวนไม่น้อยกว่า 2 บทความ ภายในระยะเวลาการศึกษา

2) นิสิตผู้ได้รับทุนในระดับปริญญาเอก

ต้องได้รับการตีพิมพ์/ยอมรับให้ตีพิมพ์ ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏ ในฐานข้อมูลสากล Web of Science (เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น) หรือ Scopus และต้องเป็น ผู้ประพันธ์อันดับแรกหรือเป็นผู้ประพันธ์บรรณกิจ จำนวนไม่น้อยกว่า 3 บทความ ภายในระยะเวลาการศึกษา โดย 2 ใน 3 ของบทความที่เสนอตีพิมพ์ต้องได้รับการตีพิมพ์/ยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารที่อยู่ในควอเตอร์ 1 หรือ 2 (Q1 หรือ Q2) ในปี ที่ เสนอบทความตีพิมพ์

4.2.4 นิสิตผู้ได้รับทุน จะต้องมีการทดสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้ในประกาศ คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เรื่อง หลักเกณฑ์และวิธีการ คัดเลือกพนักงานมหาวิทยาลัยกลุ่มวิชาการ ประเภทคณาจารย์ประจำ ที่บังคับใช้อยู่ ณ วันที่ยื่นสำเร็จการศึกษา

4.2.5 การปฏิบัติงานชดใช้ทุนเมื่อสำเร็จการศึกษา

ต้องปฏิบัติงานในส่วนงานสังกัดมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รายละเอียดดังนี้

1) นิสิตผู้ได้รับทุนในระดับปริญญาโท หากสำเร็จการศึกษาแล้ว และประสงค์จะศึกษาต่อในระดับ ปริญญาเอก สามารถยื่นสมัครขอทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา “Kasetsart University Presidential Graduate Scholarship Initiative” ต่อเนื่องในระดับปริญญาเอกได้ หรือแจ้งความจำนงปฏิบัติงานชดใช้ทุน ในตำแหน่งพนักงาน มหาวิทยาลัย กลุ่มวิชาการ/สนับสนุนและช่วยวิชาการ คุณวุฒิปริญญาโท เป็นระยะเวลา 2 ปี

2) นิสิตผู้ได้รับทุนในระดับปริญญาเอก ต้องปฏิบัติงานชดใช้ทุนในตำแหน่งพนักงานมหาวิทยาลัย กลุ่มวิชาการ คุณวุฒิปริญญาเอก เป็นระยะเวลา 3 ปี

ทั้งนี้ เมื่อนิสิตสำเร็จการศึกษาหรือใกล้สำเร็จการศึกษา บัณฑิตวิทยาลัยจะดำเนินการเสนอขออัตราค่าจ้าง พร้อมต้นสังกัดที่จะบรรจุต่อมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เพื่อพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

4.3 การระงับทุนและการชดใช้ทุน จะเกิดขึ้นต่อเมื่อ

4.3.1 ผู้รับทุนไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขการรับทุน

4.3.2 ผู้รับทุนได้แต่้มคะแนนเฉลี่ยสะสมน้อยกว่า 3.00 ติดต่อกัน 2 ภาคการศึกษา

4.3.3 ผู้รับทุนได้รับสัญลักษณ์การประเมินผลวิทยานิพนธ์เป็น U

4.3.4 หากผู้รับทุนไม่สามารถปฏิบัติตามเงื่อนไขและข้อตกลงที่กำหนดไว้ในสัญญารับทุนได้ ให้ชดใช้ทุนคืนตาม จำนวนที่ได้รับจัดสรรจากบัณฑิตวิทยาลัยและมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



5. การสมัครขอรับทุน

ผู้ที่มีคุณสมบัติตาม ข้อ 2 สามารถสมัครขอรับทุนผ่าน Google Form พร้อมแนบหลักฐานประกอบการพิจารณาได้ที่ลิงก์ <https://kassets.art/9Qqbgt> ตั้งแต่บัดนี้ ถึงวันที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ. 2568 และบัณฑิตวิทยาลัยจะประกาศผลการคัดเลือกผ่านทางเว็บไซต์ www.grad.ku.ac.th ต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ 11 เมษายน พ.ศ. 2568

วีระภาส คุณรัตนสิริ

(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตนสิริ)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย



รายชื่อผู้ได้รับทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา
 “Kasetsart University Presidential Graduate Scholarship Initiative”

ผู้ได้รับทุนหลัก	ผู้ได้รับทุนร่วม/รหัสประจำตัวนิสิต	สาขาวิชา	วงเงิน
<u>ปริญญาโท</u> ดร.วีรศิลป์ สอนจรรยา	น.ส.ชวัลรัศ สวัสดิ์ 6814100134	พืชสวน	ไม่เกิน 416,000 บาท

ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เรื่อง ทุนการศึกษาาระดับบัณฑิตศึกษา เพื่อการตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จะจัดสรรทุนการศึกษาาระดับบัณฑิตศึกษา เพื่อการตีพิมพ์ ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ให้กับคณาจารย์และนิสิตระดับปริญญาโทและเอก เพื่อส่งเสริมการผลิตผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ และสร้างประสบการณ์ด้านการวิจัยประกอบวิทยานิพนธ์ให้แก่บัณฑิตศึกษา ซึ่งได้รับงบประมาณสนับสนุนจากเงินรายได้งบกลางมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีบัญชี พ.ศ. 2568 วงเงิน 20 ล้านบาท โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. รายละเอียดทุน

เป็นทุนการศึกษาาระดับบัณฑิตศึกษา เพื่อการตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ นิสิตผู้ได้รับทุนจะได้รับเงินเพื่อใช้เป็นค่าธรรมเนียมการศึกษาและค่าใช้จ่ายในการทำวิจัยประกอบวิทยานิพนธ์ ดังนี้

1.1 นิสิตปริญญาโท ได้รับทุนปีละ 100,000 บาท เป็นระยะเวลาไม่เกิน 2 ปี

1.2 นิสิตปริญญาเอก

1.2.1 นิสิตที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทเรียนต่อปริญญาเอก ได้รับทุนปีละ 100,000 บาท เป็นระยะเวลาไม่เกิน 3 ปี

1.2.2 นิสิตที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีเรียนต่อปริญญาเอก ได้รับทุนปีละ 100,000 บาท เป็นระยะเวลาไม่เกิน 5 ปี

2. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

2.1 คุณสมบัติของอาจารย์

2.1.1 เป็นอาจารย์บัณฑิตวิทยาลัยที่เป็นอาจารย์ประจำในหลักสูตรเดียวกันกับนิสิตที่สมัครขอรับทุน และมีคุณสมบัติเป็นที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก

2.1.2 มีผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลสากล ISI (Web of Science) หรือ Scopus ซึ่งไม่ใช่ผลงานวิทยานิพนธ์เพื่อสำเร็จการศึกษาของอาจารย์ โดยมีจำนวนบทความตามอายุงานในมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์นับจากวันที่บรรจุ ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1) อายุงานน้อยกว่าหรือเท่ากับ 10 ปี ต้องมีผลงานตีพิมพ์ไม่น้อยกว่า 1 บทความ ในรอบ 3 ปี (ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2566 จนถึงปัจจุบัน)

2) อายุงานมากกว่า 10 ปี แต่ไม่เกิน 20 ปี ต้องมีผลงานตีพิมพ์ไม่น้อยกว่า 2 บทความ ในรอบ 4 ปี (ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2565 จนถึงปัจจุบัน)

3) อายุงานมากกว่า 20 ปีขึ้นไป ต้องมีผลงานตีพิมพ์ไม่น้อยกว่า 3 บทความ ในรอบ 5 ปี (ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2564 จนถึงปัจจุบัน)

2.1.3 อาจารย์ที่มีอายุมากกว่า 58 ปี แต่ไม่เกิน 60 ปี (นับถึงวันที่ปีได้รับสมัคร) หรือในกรณีอาจารย์เป็นผู้ที่ได้รับการขยายอายุราชการหรือต่อสัญญาจ้างเมื่อมีอายุครบ 60 ปีขึ้นไป ต้องได้รับอนุมัติจากคณะหรือต้นสังกัดให้สามารถใช้ห้องทดลองได้ต่อภายหลังเกษียณอายุ จนกว่านิสิตจะสำเร็จการศึกษา

2.1.4 อาจารย์ผู้สมัคร ต้องไม่มีนิสิตที่กำลังศึกษาอยู่ที่ได้รับทุนนี้ในระดับปริญญาโท มากกว่า 2 ทุน หรือในระดับปริญญาเอก มากกว่า 3 ทุน ทั้งนี้ ต้องไม่มีนิสิตที่ได้รับทุนนี้ในทุกระดับรวมกันมากกว่า 3 ทุน ณ วันที่สมัคร

2.1.5 อาจารย์สมัครได้ไม่เกิน 1 ทุนต่อปีบัญชี

2.1.6 อาจารย์ที่เป็นอาจารย์ประจำบัณฑิตวิทยาลัยมาแล้วไม่เกิน 5 ปี จะได้รับการพิจารณาจัดสรรทุนก่อน

2.1.7 อาจารย์ที่ไม่เคยได้รับทุนจากบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จะนำมาใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณา

2.2 คุณสมบัติของนิสิต เป็นนิสิตที่ได้รับการพิจารณาให้เข้าศึกษาในภาคต้น ปีการศึกษา 2568 ประเภทนิสิตสามัญที่ไม่ได้รับทุนระดับบัณฑิตศึกษา จากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) หรือทุนจากแหล่งอื่น ๆ ที่มีลักษณะการให้ทุนใกล้เคียงกัน โดยนิสิตมีศักยภาพในการตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติหรือได้รับการจดสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร และมีผลการเรียน ดังนี้

2.2.1 นิสิตปริญญาโท ต้องมีแต้มคะแนนเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาตรี **ไม่น้อยกว่า 2.75** หรือมีผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติขึ้นไป

2.2.2 นิสิตปริญญาเอก

1) นิสิตที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทเรียนต่อปริญญาเอก

(1) กรณีสำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรที่ทำเฉพาะวิทยานิพนธ์ ต้องมีผลงานได้รับการตีพิมพ์หรือยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ* ที่ปรากฏในฐานข้อมูลสากล ISI (Web of Science เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น) หรือ Scopus

(2) กรณีสำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรที่มีทั้งการศึกษารายวิชาและทำวิทยานิพนธ์ หรือการศึกษาค้นคว้าอิสระ ต้องมีแต้มคะแนนเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาโท **ไม่น้อยกว่า 3.25** และมีผลงานได้รับการตีพิมพ์หรือยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ* ที่ปรากฏในฐานข้อมูลสากล ISI (Web of Science เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น) หรือ Scopus

(3) กรณีสำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรที่มีทั้งการศึกษารายวิชาและทำวิทยานิพนธ์ หรือการศึกษาค้นคว้าอิสระ ต้องมีแต้มคะแนนเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาโท **ไม่น้อยกว่า 3.75** และมีผลงานได้รับการตีพิมพ์หรือยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับชาติ ในฐานข้อมูล TCI กลุ่ม 1

2) นิสิตที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีเรียนต่อปริญญาเอก ต้องมีแต้มคะแนนเฉลี่ยสะสมในระดับปริญญาตรี **ไม่น้อยกว่า 3.00**

3. เงื่อนไขการรับทุน/รับทุนต่อเนื่อง

3.1 อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลักจะได้รับทุนท่านละไม่เกิน 1 ทุนต่อปีบัญชี

3.2 อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลักจะต้องดำเนินการให้นิสิตสำเร็จการศึกษาและส่งผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วนหนึ่งของวิทยานิพนธ์ที่ระบุชื่อนิสิตเป็นผู้ประพันธ์อันดับแรก (First Author) และอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลักเป็นผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding Author) เสนอตีพิมพ์และได้รับการตีพิมพ์/ยอมรับตีพิมพ์ ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ดังนี้

3.2.1 นิสิตปริญญาโท ตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลสากล ISI (Web of Science เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น) หรือ Scopus ไม่น้อยกว่า 1 เรื่อง

3.2.2 นิสิตปริญญาเอก

1) นิสิตที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทเรียนต่อปริญญาเอก ตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลสากล ISI (Web of Science เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น) ไม่น้อยกว่า 1 เรื่อง สำหรับนิสิตปริญญาเอกที่ศึกษาในหลักสูตร/สาขาวิชา ที่จัดอยู่ในกลุ่มสาขาวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ ตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลสากล Scopus ไม่น้อยกว่า 1 เรื่อง

* หมายถึง วารสารที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูลในปีที่ส่งผลงานเพื่อเสนอตีพิมพ์หรือบทความที่ได้รับการตีพิมพ์/ยอมรับตีพิมพ์ โดยไม่รวมถึงสื่อสิ่งพิมพ์ประเภท Book Series และสื่อสิ่งพิมพ์ที่มีลักษณะเป็นการรวมบทความจากรายงานสืบเนื่องจากการประชุมทางวิชาการ



2) นิสิตที่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีเรียนต่อปริญญาเอก ตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ไม่น้อยกว่า 2 เรื่อง โดยเป็นวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลสากล ISI (Web of Science เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น)

3.3 นิสิตต้องส่งรายงานความก้าวหน้าของการเรียนและการทำวิทยานิพนธ์ ที่ผ่านการประเมินจากอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลักเพื่อรับทุนปีถัดไป หากผลการประเมินไม่ผ่านบัณฑิตวิทยาลัยจะยุติการให้ทุน และไม่สามารถกลับมาสมัครรับทุนนี้ได้อีก

3.4 ผลงานตีพิมพ์ต้องระบุกิจกรรมประกาศด้วยว่า “งานวิจัยนี้ได้รับการสนับสนุนทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (This research is funded by Kasetsart University through the Graduate School Fellowship Program)

3.5 กรณีที่นิสิตลาออกหรือถูกตัดชื่อออกหรือไม่สามารถเสนอผลงานวิทยานิพนธ์เพื่อตีพิมพ์ตามเงื่อนไขการรับทุนได้ จะต้องคืนเงินทุนทั้งหมดที่ได้รับแก่ผู้ให้ทุน

อาจารย์และนิสิตที่ประสงค์จะสมัครขอรับทุน ให้จัดทำใบสมัครสำหรับอาจารย์และสำหรับนิสิตตามแบบฟอร์มที่กำหนดพร้อมแนบเอกสารประกอบการพิจารณา โดยจัดทำเป็นรูปแบบไฟล์ PDF/Adobe Acrobat อาจารย์ 1 ไฟล์ และนิสิต 1 ไฟล์ และส่งไปยัง Google Form ที่ลิงก์ <https://kaset.sart/oKM5DI> ภายในวันจันทร์ที่ 14 กรกฎาคม พ.ศ. 2568 ไม่เกินเวลา 16.30 น. โดยผู้สมัครจะต้องส่งจากบัญชีอีเมล @ku.th หรือ @ku.ac.th เท่านั้น ทั้งนี้ บัณฑิตวิทยาลัยจะไม่พิจารณาใบสมัครที่ส่งมาล่าช้ากว่ากำหนด และการพิจารณาตัดสินผู้มีสิทธิ์ได้รับทุนของคณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัยถือเป็นการสิ้นสุด

ประกาศ ณ วันที่ 6 พฤษภาคม พ.ศ. 2568

วีระภาส คุณรัตนสิริ

(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตนสิริ)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย



รายชื่อผู้ได้รับทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา เพื่อการตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์
ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ

ลำดับที่	ผู้ได้รับทุนหลัก	ผู้ได้รับทุนร่วม/รหัสประจำตัวนิสิต	สาขาวิชา	วงเงิน (บาท)
ปริญญาเอก				
1	รศ. น.สพ. ดร.กัญจน์ แก้วมงคล	น.ส.กิจจาวัลย์ ขำทับ 6818400027	เทคโนโลยีสุขภาพสัตว์	300,000
2	ผศ. ดร.ไตรรัตน์ เนียมสุวรรณ	นายธิตี วานิชดิถลกรัตน์ 6817300029	วนศาสตร์	300,000
3	ผศ. ดร.ภัสสร วรรณพินิจ	น.ส.กมลฉัตร พรหมมาฤทธิ์ 6817400112	พันธุศาสตร์	300,000
4	รศ. ดร.ณัฐพร ฉัตรแถม	นายธีรทัศน์ ชมโชค 6817400091	ฟิสิกส์	300,000
5	รศ. ดร.สุปียนิตย์ ไม้แพ	น.ส.วิจิตรา เฉิดฉิม 6817400040	สัตววิทยา	300,000
6	รศ. ดร.ราตรี วงศ์ปัญญา	น.ส.นัจจา ซอหิรัญ 6817400104	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ)	300,000
7	ผศ. ดร.ธริศรา จิรเสถียรพร	นายชัชวาลย์ จองคำ 6817600332	การส่งเสริมสุขภาพและ สุขภาพศึกษา	300,000
8	รศ. สพ.ญ. ดร.ศรัญญา พัวพลเทพ	น.ส.ปณิตารีย์ สิทธิอังกูร 6817900018	เภสัชวิทยาและพิษวิทยา ทางการแพทย์	300,000
9	รศ. ดร.น้ำฝน ลำดับวงศ์	น.ส.ธริศรา ตอนสุข 6818000053	วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	300,000
10	ผศ. ดร.ปวีณา ชื่นวาริน	น.ส.นารีรัตน์ คล้ายตัน 6827100065	วิทยาศาสตร์เกษตร (หลักสูตรนานาชาติ)	300,000
ปริญญาโท				
1	รศ. ดร.สมชัย อนุสนธิ์พรเพิ่ม	นายภูวนาส เกตยีนยง 6814100258	ปฐพีวิทยา	200,000
2	ผศ. ดร.กาญจนา บุญเรือง	น.ส.รวิภา นิลภู 6814100185	พืชสวน	200,000
3	ผศ. ดร.จตุภรณ์ ทัสสกุลพนิช	น.ส.ณัฐธิดา โฉมที 6814100037	พืชสวน	200,000
4	รศ. ดร.เนตรนภิส เขียวขำ	นายณัฐพร นาคสุข 6814100517	โรคพืช	200,000
5	รศ. ดร.ธนพล ไชยแสน	น.ส.แพรวไหม อักษรไทย 6814100606	พืชไร่	200,000
6	ผศ. ดร.ปิยะ กิตติภาดากุล	น.ส.จิตาภา จอมทอง 6814100533	พืชไร่	200,000
7	รศ. ดร.ธนาทิพย์ สุวรรณโสภี	น.ส.ปติพร สีสัน 6814100274	สัตวศาสตร์	200,000



ลำดับที่	ผู้ได้รับทุนหลัก	ผู้ได้รับทุนร่วม/รหัสประจำตัวนิสิต	สาขาวิชา	วงเงิน (บาท)
ปริญญาโท				
8	ผศ. ดร.พงศ์ธร คงมัน	น.ส.สุภาวดี ทศทอง 6814100436	โภชนศาสตร์สัตว์ อุตสาหกรรม	200,000
9	รศ. ดร.รักศักดิ์ รักษาเคน	นายวุฒินันท์ ศรีจันทร์ 6815400417	เทคโนโลยีสุขภาพสัตว์	200,000
10	ผศ. ดร.นพดล ประเสริฐสินเจริญ	น.ส.ญาดา องค์ชาญชัย 6815400018	เทคโนโลยีสุขภาพสัตว์	200,000
11	ผศ. ดร.อุโฆษ สุวรรณ	น.ส.อรณลิน บุญจินต์ 6815400425	เทคโนโลยีสุขภาพสัตว์	200,000
12	ผศ. ดร.เปรมวดี เทพวงศ์	น.ส.นัทธ์ทัย อภิพรภูริพัฒน์ 6814200295	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง	200,000
13	ผศ. ดร.ภาสกร กิ่งวัชรพงษ์	นายธีรภัทร มนต์วิเศษ 6814200287	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ประมง	200,000
14	ผศ. ดร.อนุรักษ์ อุชุวิทยากุล	นายชลธิช ระจิตดำรงค์ 6814200198	วิทยาศาสตร์การประมง และเทคโนโลยี (หลักสูตรนานาชาติ)	200,000
15	รศ. ดร.จินตนา สและน้อย	นายชัชวาลย์ ชาริรักษ์ 6814200201	วิทยาศาสตร์การประมง และเทคโนโลยี (หลักสูตรนานาชาติ)	200,000
16	รศ. ดร.สาพิศ ดิลกสัมพันธ์	น.ส.ภาวิณี โพธิ์กระสังข์ 6814300184	วนศาสตร์	200,000
17	ดร.นันทิดา สุธรรมวงศ์	น.ส.พัศตราภรณ์ ร่วงเหมือน 6814300117	วิทยาศาสตร์ชีวภาพป่าไม้	200,000
18	ผศ. ดร.ปิ่นสุรางค์ ดีวงษ์	น.ส.นฤนาถ หงษ์สา 6814400481	จุลชีววิทยา	200,000
19	รศ. ดร.ฉัตรชัย เงินแสงสรวย	นายพิเชฐ จันทร 6814400464	พฤกษศาสตร์	200,000
20	รศ. ดร.ภาคภูมิ เรือนจันทร์	นายตะวัน แป้นสุข 6814400570	ฟิสิกส์	200,000
21	ผศ. ดร.ธิดาพร ศุภภากร	น.ส.เจนจิรา จุณณะภาต 6814400227	สถิติ	200,000
22	รศ. ดร.พิชามณูชู่ เกียรติวุฒินนท์	น.ส.พิชญญา คล้ายพิทักษ์ 6814400332	ชีวเคมี	200,000
23	ดร.ฐิตพัฒน์ เงินสุทิวรกุล	น.ส.เกศิรินทร์ สุพัฒน์ธนโชติ 6814400782	เคมี	200,000
24	ดร.อัครเดช ปิยะแสงทอง	น.ส.ญาดา แพรกทอง 6814401037	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ (หลักสูตรนานาชาติ)	200,000
25	ดร.ประหยัด นันทศีล	นายพลพัฒน์ ภูแก้ว 6814400685	วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีพื้นพิภพ	200,000



ลำดับที่	ผู้ได้รับทุนหลัก	ผู้ได้รับทุนร่วม/รหัสประจำตัวนิสิต	สาขาวิชา	วงเงิน (บาท)
ปริญญาโท				
26	ดร.อธิภัทร เงินหมื่น	น.ส.อภิสร่า บุญอนันต์ 6814400715	วิทยาศาสตร์เพื่อชีวิต (หลักสูตรนานาชาติ)	200,000
27	ผศ. ดร.นริศรา ปิยะแสงทอง	นายปัญญาพัฒน์ พันหอม 6814400049	สัตววิทยาและชีววิทยา บูรณาการ	200,000
28	ดร.มงคล พงษ์สุชาติ	นายณัฐกฤต หล้าคำ 6814400031	สัตววิทยาและชีววิทยา บูรณาการ	200,000
29	ศ. ดร.เพ็ญจิตร ศรีนพคุณ	นายดลภัทร ชินสมบุรณ์ 6814500604	วิศวกรรมเคมี	200,000
30	ศ. ดร.พงศ์ศักดิ์ หนูพันธ์	นายบุรฉกร เพชรอินทร์ 6814501261	วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม	200,000
31	รศ. ดร.กษิตศ พนมสุวรรณ	น.ส.สุชาวลี ประภาทรงสิทธิ์ 6814500540	วิศวกรรมวัสดุ	200,000
32	ผศ. ดร.ปฏิพล ยอดสุรางค์	น.ส.ณัชชา วัฒนมะโน 6815200027	สิ่งแวดล้อมสรรค์สร้าง	200,000
33	รศ.สพ.ญ.ดร.พนพิชา สัตถาสาธนะ	น.ส.ณิชากรันต์ เฟ่งผล 6814900190	คลินิกศึกษาทาง สัตวแพทย์	200,000
34	ผศ. ดร.สถิตภัค อัครวราชันย์	นายติณณ์ เมฆไตรรัตน์ 6814900203	คลินิกศึกษาทาง สัตวแพทย์	200,000
35	ศ. น.สพ. ดร.จตุพร รัตนศรีสมพร	นายพัทธดนย์ อ่างธนเศรษฐ์ 6814900131	วิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์ และชีวเวชศาสตร์	200,000
36	ดร.มณีกาญจน์ อยู่เอี่ยม	น.ส.ศิริลักษณ์ พิทักษ์ 6816300190	เทคโนโลยีและ การจัดการสิ่งแวดล้อม	200,000
37	รศ. ดร.กิติญา วงษ์คำจันทร์ โอราณ	น.ส.รุ่งอรุณ จาสีปี 6815000397	เทคโนโลยีชีวภาพ	200,000
38	รศ. ดร.ประกิต สุขไย	น.ส.อรัชพร วรรณโร 6815000427	เทคโนโลยีชีวภาพ	200,000
39	ผศ. ดร.นิสิต วัฒนศักดิ์ภูบาล	น.ส.รัชนิดา ยิวดัก 6815000389	เทคโนโลยีชีวภาพ	200,000
40	ผศ. ดร.พรรณณภัทร พรหมเพ็ญ	น.ส.ญาณิศา ดำน้อย 6815000176	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม และการจัดการสินค้าสิ่งทอ	200,000
41	รศ. ดร.ปิติพร ฤทธิเรืองเดช	น.ส.ปิ่นทारीย์ จำปาทอง 6815000010	พัฒนาผลิตภัณฑ์และ นวัตกรรม	200,000
42	ผศ. ดร.เดือนฉาย ตันนารัตน์	นายสุรภูมิ ธรรมะสนอง 6815000061	พัฒนาผลิตภัณฑ์และ นวัตกรรม	200,000
43	รศ. ดร.วรรณรัตน์ ผลเพิ่ม	น.ส.สุนิตา วาจาสังกุล 6816000081	พันธุวิศวกรรมและ ชีวสารสนเทศ	200,000
44	รศ. ดร.สุนิศา สงวนทรัพย์	น.ส.กฤตยวรรณ ย้อยผักแว่น 6824100480	กีฏวิทยา	200,000



ลำดับที่	ผู้ได้รับทุนหลัก	ผู้ได้รับทุนร่วม/รหัสประจำตัวนิสิต	สาขาวิชา	วงเงิน (บาท)
ปริญญาโท				
45	รศ. ดร.จินตนา อ้นอาดมิ่งงาม	น.ส.ศรสวรรค์ ผิวอ่อน 6824100722	โรคพืช	200,000
46	ดร.ซัชชัย โกษาวัง	น.ส.พรทิพย์ แป้นศิริ 6824100692	โรคพืช	200,000
47	ดร.ศลิษฐ์ ศุภกิจธนากร	น.ส.ปนัดดา โตพะไล 6824100056	โรคพืช	200,000
48	ดร.ขุนพล พงษ์มณี	นายนวนพล ชงทอง 6824100838	โภชนศาสตร์และ เทคโนโลยีอาหารสัตว์	200,000
49	รศ. ดร.ยุวเรศ เรืองพานิช	นายอภิวิชญ์ โพธิ์สิทธิสีดา 6824100021	โภชนศาสตร์และ เทคโนโลยีอาหารสัตว์	200,000
50	ผศ. ดร.อรอุมา ตนะดุลย์	น.ส.พชรพร สว่างศรี 6824100285	การปรับปรุงพันธุ์พืช	200,000
51	ผศ. ดร.ทิวา พาโคกทม	น.ส.แพรชมพู รักชาติ 6824100595	พืชไร่	200,000
52	ดร.พงษ์เพชร พงษ์ศิวาภัย	น.ส.กฤติยาณี เชียงคิ้ว 6824100447	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โลยีการจัดการทางดิน	200,000
53	ดร.สุธิษา มาเจริญ	น.ส.พรณิชา แสงสิทธิ์ 6824100803	วิทยาการปศุสัตว์	200,000
54	ผศ. ดร.นิรอมลีย์ มะกาเจ	น.ส.อังคณา มากนกร 6825700022	วิทยาศาสตร์การกีฬา และการออกกำลังกาย	200,000
55	ผศ. ดร.เพ็ญพิชชา สนิทอินทร์	นายพชรพล เอี่ยมเพชร 6824500178	วิศวกรรมโยธา	200,000
56	ผศ. ดร.ธัญญ์วณิช ธัญสิริวรรณ	น.ส.เพ็ญพิชชา แหมเกษม 6846100059	พืชศาสตร์	200,000
57	รศ. ดร.พีชานิกา ชอบจิตต์	น.ส.นภัสสร เสนไธสง 6846400036	วิทยาศาสตร์สุขภาพ หนึ่งเดียว	200,000



The Graduate School, Kasetsart University Announcement of the Graduate Scholarship for International Students

The Graduate School, Kasetsart University, is to allocate graduate scholarships for international students to professors and international master's and doctoral degree students, in order to support publications in international journals, and to create research experience to graduate students. The twenty million Baht of the scholarship is provided from the income budget of Kasetsart University, as of fiscal year 2025. The details of the scholarship are as follows:

1. Qualifications of Applicants

1.1 Graduate professors must be permanent professors who are eligible to be thesis advisors in the program to which the students are applying for the scholarship and must have international journals in ISI (Web of Science) or SCOPUS database in the last 5 years (counting from 2021 to present) which were not work written in order to complete a professor's graduation. Professors who are above 58 but not over 60 years of age (as of the application closing date), or professors who receive permission to extend their civil service period or renew a contact over 60 years of age, must obtain consent from their faculty or affiliation, allowing the selected professors to use facilities and equipment until their international students graduate. Each professor is eligible to apply for only one (1) scholarship per fiscal year.

1.2 International students must be approved to study in a thesis-oriented program. They must not be provisional students, and they must receive a tuition fee support (or waiver) by the faculty (the amount may not be full) throughout a scholarship period, as follows:

1.2.1 Master's degree students must be approved to study since the first semester, 2024 academic year and onward.

1.2.2 Doctoral degree students must be approved to study since the first semester, 2023 academic year and onward.

2. Scholarship Allocations

Selected students receive a monthly allowance at the rate specified below:

2.1 Master's degree students: 8,000 Baht per month. For students who are enrolled to study in the first semester of 2025 academic year, the scholarship duration must not exceed a program period (2 years). For students whose ID begins with 67, the scholarship duration will be reduced to the remaining period of the program period (2 years).

2.2 Doctoral degree students: 10,000 Baht per month. For students who are enrolled to study in the first semester of 2025 academic year, the scholarship duration must not exceed a program period (3 years). For students whose ID begins with 66 and 67, the scholarship duration will be reduced to the remaining period of the program period (3 years).

3. Scholarship Terms and Conditions/ Scholarship Extension

3.1 Each thesis advisor is eligible to receive only one (1) scholarship per fiscal year.



3.2 Thesis advisor shall assist his/her student to graduate and submit his/her thesis or a part of his/her thesis, which has the student's name as a first author and the thesis advisor as a corresponding author, to be published, or receive permission for publication in a journal, according to the following criteria:

3.2.1 Master's degree students: publication of work must take place according to the graduation criteria stated in a Program Specification and in Kasetsart University regulations on Graduate Studies of Kasetsart University which comes into effect of the year that students enroll.

3.2.2 Doctoral degree students: at least one (1) publication must take place in an international academic journal which is shown in the ISI (Web of Science only in SCIE, SSCI, and AHCI databases).

Doctoral degree students studying in a curriculum/program classified in social sciences and humanities: at least one (1) publication must take place in an international academic journal which is shown in the SCOPUS database.

An international academic journal that can be used in order to complete the scholarship condition must be a journal listed on journal databases the same year the work is published or accepted to be published. Book series, conference series, or any publications in the form of a collection of papers derived from other academic conferences cannot be used to complete the student's scholarship condition.

3.3 The thesis advisor must manage to pay monthly to the student and suspend the payment if the student does not stay in Thailand more than 30 days.

3.4 Students must submit study and thesis progress reports that pass an evaluation form a thesis advisor, in order to extend the scholarship into the following year. If the study and thesis progress reports reveal a "Not Pass" result from the evaluation, The Graduate School is permitted to end the scholarship extension, and students cannot re-apply for this scholarship.

3.5 Students must write in an Acknowledgement Section in your publications that "This research is funded by Kasetsart University through the Graduate School Fellowship Program".

3.6 In case that students under the supervision of Scholarship Receivers resign, are dismissed, or cannot publish thesis works in accordance with the criteria, Scholarship Receivers are required to return scholarship to the Scholarship Provider.

Professors and students who would like to apply for the scholarships must complete application forms for professors and students in accordance with the prescribed format and attach pertinent application documents for consideration. **The application forms and the application documents must only be converted in a PDF format and must be merged in two separated files: one file is professor's document set, and another one is student's document set. All files must be submitted via Google Form at <https://kasets.art/R5QzDs> by Friday 8 August 2025 within 16.30. An email used for document submission must only be a Kasetsart University account in the form of @ku.th or @ku.ac.th.** The Graduate School will not consider any overdue application forms. The decision made by The Board of The Graduate School is final.

The legal interpretation of this document is to be based on the original Thai version.

Announced on 6 May 2025

Weeraphart Khunrattanasiri

(Associate Professor Dr. Weeraphart Khunrattanasiri)

Dean of The Graduate School



The list of receivers of graduate scholarships for international students.

No.	Main Scholarship Receiver	Co-Scholarship Receiver/Student's ID	Major Field	Maximum amount (THB)
<u>Doctorate degree</u>				
1	Assoc. Prof. Dr. Buncha Chinnasri	MISS NGOC TRAN HONG LANG 6817100071	Plant Pathology	360,000
2	Assoc. Prof. Dr. Kiattawee Choowongkomon	MR. HUNG THANH DO 6817400147	Bioscience (International Program)	360,000
3	Assist. Prof. Dr. Nattapon Leeabai	MISS NINE YAWAI PHYO EI 6817500087	Environmental Engineering	360,000
4	Assist. Prof. Dr. Dech-siri Nopas	MISS KEMAI SHAO 6717600136	Lifelong Learning Promotion for Social Development	240,000
5	Assoc. Prof. Dr. Onanong Phewnil	MRS. SWEETY JANE BELLO OCOY 6719300075	Environmental Science	240,000
6	Assoc. Prof. Dr. Anusak Kerdsin	MR. MUHAMMAD MANWAR MORSHED HEMEL 6849400088	One Health Sciences	360,000
<u>Master's degree</u>				
1	Assoc. Prof. Dr. Wanwimol Klaypradit	MISS NHI HOANG THAO TRAN 6814200066	Fishery Science and Technology (International Program)	192,000
2	Assist. Prof. Dr. Methee Kaewnern	MISS INDRI KARNIA HARTAMI 6814200082	Fishery Science and Technology (International Program)	192,000
3	Assist. Prof. Dr. Kittinata Rhekhalilit	MR. DAREL AGUAVIVA MAGRAMO 6815100138	English for International Communication	192,000
4	Assist. Prof. Dr. Phantisa Limleamthong	MR. NARESH DHARAVATHU 6814552884	Sustainable Energy and Resources Engineering (International Program)	192,000
5	Assist. Prof. Dr. Supacharee Roddecha	MISS EAINDRA CHIT NYO 6814552868	Sustainable Energy and Resources Engineering (International Program)	192,000
6	Assoc. Prof. Dr. Chanat Chokeyaroenrat	MISS AIARRA ALYSSANDRA AYING ALITA 6816300068	Environmental Technology and Management	192,000



No.	Main Scholarship Receiver	Co-Scholarship Receiver/Student's ID	Major Field	Maximum amount (THB)
<u>Master's degree</u>				
7	Dr. Pattarasuda Rawiwan	MISS LE THI NGOC DEN 6815000460	Food Science (International Program)	192,000
8	Assist. Prof. Dr. Suphachai Amkha	MISS AFRA FATHIMA RIAS AHAMED 6824100323	Agricultural Research and Development (International Program)	192,000
9	Assoc. Prof. Dr. Nattapon Chantarapanich	MISS THAO THI NHU DANG 6834500065	Mechanical and Design Engineering	192,000



ประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
เรื่อง ทูลการศึกษาสำหรับนิสิตที่เข้าร่วมโครงการเรียนล่วงหน้า ประจำปีการศึกษา 2567
เพื่อเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา 2568

ด้วยบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประสงค์จะจัดสรรทุนการศึกษาสำหรับนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา ที่ผ่านการเข้าร่วมโครงการเรียนล่วงหน้าในระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2567 ซึ่งเข้าศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา 2568 เพื่อตอบสนองนโยบายของมหาวิทยาลัยในการที่จะส่งเสริมบัณฑิตที่มีความรู้ ความสามารถ ได้ต่อยอด การเรียนรู้ไปสู่การศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา ซึ่งได้รับงบประมาณสนับสนุนจากเงินรายได้ของกลางมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประจำปีบัญชี พ.ศ. 2568 วงเงิน 20 ล้านบาท โดยมีรายละเอียด ดังนี้

1. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

1.1 อาจารย์

เป็นอาจารย์บัณฑิตวิทยาลัยที่เป็นอาจารย์ประจำในหลักสูตรเดียวกันกับนิสิตที่สมัครขอรับทุน มีคุณสมบัติเป็นที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก และมีผลงานตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลสากล ISI (Web of Science) หรือ Scopus ย้อนหลัง 5 ปี (ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2564 จนถึงปัจจุบัน) ที่ไม่ใช่ผลงานวิทยานิพนธ์เพื่อสำเร็จการศึกษาของ อาจารย์ สำหรับอาจารย์ที่อายุมากกว่า 58 ปี แต่ไม่เกิน 60 ปี (นับถึงวันที่ปิดรับสมัคร) หรือในกรณีที่เป็นผู้ที่ได้รับการ ขยายอายุราชการหรือต่อสัญญาจ้างเมื่อมีอายุครบ 60 ปีขึ้นไป ต้องได้รับอนุมัติจากคณะหรือต้นสังกัดให้สามารถใช้ ห้องทดลองได้ต่อภายหลังเกษียณอายุ จนกว่านิสิตจะสำเร็จการศึกษา

1.2 นิสิต

1.2.1 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในภาคปลาย ปีการศึกษา 2567 ผ่านการเข้าร่วมโครงการเรียนล่วงหน้า ระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา 2567 และได้รับการพิจารณาให้เข้าศึกษาต่อในระดับบัณฑิตศึกษาแผนการเรียนแบบที่ 4 วิทยานิพนธ์ ภาคต้น ปีการศึกษา 2568 ประเภทนิสิตสามัญ

1.2.2 ไม่ได้รับทุนระดับบัณฑิตศึกษาจากแหล่งทุนอื่น ๆ ที่มีลักษณะการให้ทุนใกล้เคียงกัน

2. อัตราเงินทุน

นิสิตได้รับทุนเป็นค่าใช้จ่ายรายเดือน ดังนี้

2.1 นิสิตปริญญาโท เดือนละ 8,000 บาท ได้รับทุนไม่เกิน 1 ปี

2.2 นิสิตปริญญาเอก เดือนละ 10,000 บาท ได้รับทุนไม่เกิน 4 ปี

3. เงื่อนไขการรับทุน/รับทุนต่อเนื่อง

3.1 นิสิตต้องได้รับการยกเว้นค่าธรรมเนียมการศึกษาในส่วนที่คณะได้รับจัดสรรหรือได้รับการสนับสนุน ค่าธรรมเนียมการศึกษาจากสาขาวิชาที่เข้าศึกษาในระดับปริญญาโทหรือปริญญาเอก

3.2 อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลักจะได้รับทุนท่านละไม่เกิน 1 ทุนต่อปีบัญชี

3.3 อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลักจะต้องดำเนินการให้นิสิตสำเร็จการศึกษาและส่งผลงานวิทยานิพนธ์หรือส่วน หนึ่งของวิทยานิพนธ์ที่ระบุชื่อนิสิตเป็นผู้ประพันธ์อันดับแรก (First Author) และอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลักเป็น ผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding Author) เสนอตีพิมพ์และได้รับการตีพิมพ์/ยอมรับให้ตีพิมพ์ในวารสารวิชาการ ดังนี้

3.3.1 นิสิตปริญญาโท ตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ตามเกณฑ์การสำเร็จการศึกษาที่ระบุไว้ในรายละเอียดของหลักสูตร (มคอ.2) และตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ที่บังคับใช้ในปีที่นิสิตเข้าศึกษา



3.3.2 นิสิตปริญญาเอก ตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่ปรากฏในฐานข้อมูลสากล ISI (Web of Science เฉพาะในฐานข้อมูล SCIE, SSCI และ AHCI เท่านั้น) ไม่น้อยกว่า 1 เรื่อง

สำหรับนิสิตปริญญาเอกที่ศึกษาในหลักสูตร/สาขาวิชา ที่จัดอยู่ในกลุ่มสาขาวิชาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ ตีพิมพ์ผลงานในวารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูลสากล Scopus ไม่น้อยกว่า 1 เรื่อง

ทั้งนี้ วารสารทางวิชาการระดับนานาชาติที่สามารถใช้ในการปฏิบัติตามเงื่อนไขทุน หมายถึง วารสารที่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูลในปีที่ส่งผลงานวิทยานิพนธ์เพื่อเสนอตีพิมพ์หรือบทความได้รับการตีพิมพ์/ยอมรับตีพิมพ์ โดยไม่รวมถึงสื่อสิ่งพิมพ์ประเภท Book Series และสื่อสิ่งพิมพ์ที่มีลักษณะเป็นการรวมบทความจากรายงานสืบเนื่องจากการประชุมทางวิชาการ

3.4 กรณีนิสิตปริญญาเอกต้องส่งรายงานความก้าวหน้าของการเรียน การทำวิทยานิพนธ์ และบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์ผลงานวิทยานิพนธ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่ผ่านการประเมินจากอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลักให้แก่ผู้ให้ทุนเพื่อรับทุนปีถัดไป หากผลการประเมินไม่ผ่านบัณฑิตวิทยาลัยจะยุติการให้ทุน และไม่สามารถกลับมาสมัครรับทุนนี้ได้อีก

3.5 ผลงานตีพิมพ์ต้องระบุกิจกรรมประกาศด้วยว่า “งานวิจัยนี้ได้รับการสนับสนุนทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (This research is funded by Kasetsart University through the Graduate School Fellowship Program)”

3.6 กรณีที่นิสิตลาออกหรือถูกคัดชื่อออกหรือไม่สามารถเสนอผลงานวิทยานิพนธ์เพื่อตีพิมพ์ตามเงื่อนไขการรับทุนได้ ผู้รับทุนจะต้องคืนเงินทุนให้แก่ผู้ให้ทุน

อาจารย์และนิสิตที่ประสงค์จะสมัครขอรับทุน ให้จัดทำใบสมัครสำหรับอาจารย์และสำหรับนิสิต ตามแบบฟอร์มที่กำหนดพร้อมแนบเอกสารประกอบการพิจารณา โดยจัดทำเป็นรูปแบบไฟล์ PDF/Adobe Acrobat อาจารย์ 1 ไฟล์ และนิสิต 1 ไฟล์ และส่งไปยัง Google Form ที่ลิงก์ <https://kasetart.ac.th/oKM5DI> ภายในวันจันทร์ที่ 14 กรกฎาคม พ.ศ. 2568 ไม่เกินเวลา 16.30 น. โดยผู้สมัครจะต้องส่งจากบัญชีอีเมล @ku.th หรือ @ku.ac.th เท่านั้น ทั้งนี้ บัณฑิตวิทยาลัยจะไม่พิจารณาใบสมัครที่ส่งมาล่าช้ากว่ากำหนด และการพิจารณาตัดสินของคณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัย ถือเป็นขั้นสุดท้าย

ประกาศ ณ วันที่ 6 พฤษภาคม พ.ศ. 2568

วีระภาส คุณรัตนสิริ

(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตนสิริ)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย



รายชื่อผู้ได้รับทุนการศึกษาสำหรับนิสิตที่เข้าร่วมโครงการเรียนล่วงหน้า ประจำปีการศึกษา 2567
ที่เข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา ภาคต้น ปีการศึกษา 2568

ลำดับที่	ผู้ได้รับทุนหลัก	ผู้ได้รับทุนร่วม/รหัสประจำตัวนิสิต	สาขาวิชา	วงเงิน (บาท)
ปริญญาโท				
1	รศ. สพ.ญ. ดร.ณัฐกานต์ มีชนอน	น.ส.พิมพ์พิศา โพธิ์เจริญ 6815400395	เทคโนโลยีสุขภาพสัตว์	96,000
2	Dr.Michael Jenke	น.ส.สิริมา ประสิทธิ์ผล 6814300249	วนศาสตร์	96,000
3	ดร.อรชา แซ่ตัน	น.ส.มณฑนา รวงศรี 6814300206	วนศาสตร์	96,000
4	รศ. ดร.อ.พรานไชย	น.ส.มณีวัลย์ พงษ์จิบนิิตย์ 6814300192	วนศาสตร์	96,000
5	รศ. ดร.ปณิต หาสิน	นายพีระ คำชำนาญ 6814400804	เคมี	96,000
6	รศ. ดร.ชนินทร์ ปัญจพรผล	น.ส.ชนมณีภา ช่วยพัฒน 6814500582	วิศวกรรมเคมี	96,000
7	รศ. ดร.เมธี สายศรีหยุด	น.ส.พรกมล วัชรโยธิน 6814500710	วิศวกรรมเคมี	96,000
8	ดร.ณัชพล เจียรสำราญ	นายภรณ์ยู มีสุวรรณ 6814500744	วิศวกรรมเคมี	96,000
9	รศ. ดร.ราชธีร์ เตชไพศาลเจริญกิจ	น.ส.อัญชลี จักรแสง 6814500558	วิศวกรรมวัสดุ	96,000
10	ผศ. ดร.นเร ฝิวนิม	น.ส.ณัฐฐา จรหนู 6814500515	วิศวกรรมวัสดุ	96,000
11	รศ. ดร.จิตศิริ ทองสอน ราชตนะพันธุ์	นายภูผา อานามวัฒน์ 6815000150	วิทยาศาสตร์การอาหาร	96,000
12	รศ. ดร.ปติยา กมลพัฒนะ	นายนวนวิช ชมภูแสง 6815000133	วิทยาศาสตร์การอาหาร	96,000
13	ผศ. ดร.ชวขวัญ นิตกรวารกุล	นายธีรพัฒน์ สีมามหรรณพ 6815000117	วิทยาศาสตร์การอาหาร	96,000
14	รศ. ดร.กฤษกมล ณ จอม	น.ส.จินตตามณี มณีสุริยงค์ 6815000095	วิทยาศาสตร์การอาหาร	96,000
15	รศ. ดร.จันทร์ทิพย์ เศรษฐยานนท์	นายเจษฎาพร แต่สัมฤทธิ์ ผล6815000192	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม และการจัดการสินค้าสิ่งทอ	96,000
16	รศ. ดร.วรรณสวัสดิ์ รัฐพิทักษ์สันติ	น.ส.นิวัติ เมฆานุกรบุตร 6815000036	พัฒนาผลิตภัณฑ์และ นวัตกรรม	96,000
17	ผศ. ดร.อรัญญา พรหมกุล	น.ส.อศัลยา เมืองซอ 6846100075	เทคโนโลยีการอาหาร	96,000



โครงการจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาศักยภาพวิชาชีพพระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
(Graduate Study for Potential Professionals (GSPP))

โครงการจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาศักยภาพวิชาชีพพระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (Graduate Study for Potential Professionals (GSPP)) เริ่มโครงการนำร่องตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2562 โดยมีวัตถุประสงค์ดังนี้

1. เพื่อเป็นการเพิ่มโอกาสทางการศึกษาต่อเนื่องในระดับบัณฑิตศึกษาให้กับผู้มีสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทุกสาขาวิชาโดยไม่จำกัดอายุ และผู้เรียนมีอิสระเลือกเรียนรายวิชาในระดับบัณฑิตศึกษาในสาขาวิชาที่ตนสนใจ ซึ่งเป็นการเสริมศักยภาพและความรู้ความสามารถตามอัธยาศัย
2. เพื่อสะสมรายวิชาและขอโอนกรณีที่ต้องการเรียนในสาขาวิชาที่ตนสนใจ เพื่อรับการอนุมัติปริญญา

ในปีการศึกษา 2567 มีผู้ที่ผ่านการศึกษารายวิชาในโครงการ ฯ จำนวน 39 ราย



รายชื่อผู้สำเร็จการศึกษาในโครงการจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาศักยภาพวิชาชีพระดับบัณฑิตศึกษา
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (Graduate Study for Potential Professionals (GSPP))

ลำดับที่	ชื่อ-สกุล/รหัสประจำตัว	สาขาวิชา	คณะ
1	น.ส.กนกวรรณ เกลี้ยงสง 6794500035	วิศวกรรมโยธา	วิศวกรรมศาสตร์
2	นายชนพล เรืองมาก 6794500051	วิศวกรรมโยธา	วิศวกรรมศาสตร์
3	นายพัลลภ เทียงตรง 6794500019	วิศวกรรมโยธา	วิศวกรรมศาสตร์
4	นายภาคภูมิ วงษ์ผักเปีย 6794500027	วิศวกรรมโยธา	วิศวกรรมศาสตร์
5	นายมุฮัมมัดฟาตีฟ ยากัด 6795250229	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
6	น.ส.ศณิฎฐภัทร ชนะศึก 6794500043	วิศวกรรมโยธา	วิศวกรรมศาสตร์
7	นายธนวัฒน์ ปรีชาโชติ 6794500060	วิศวกรรมโยธา	วิศวกรรมศาสตร์
8	นายปฐมพงษ์ พลิจัดตุ 6794500078	วิศวกรรมโยธา	วิศวกรรมศาสตร์
9	นายภูริต หมดทอง 6794500086	วิศวกรรมโยธา	วิศวกรรมศาสตร์
10	นายสมเกียรติ ทิพย์สุมนธา 6794500094	วิศวกรรมโยธา	วิศวกรรมศาสตร์
11	นายอนุรักษ์ เครือคำ 6796300017	เทคโนโลยีและการจัดการสิ่งแวดล้อม	สิ่งแวดล้อม
12	นายคารม เตชะธรรารักษ์ 6795250016	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
13	นายณัช ตันติวิท 6795250024	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
14	นายทิวพนัส เบ้าลี 6795250032	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
15	น.ส.พรนภัส ปาณรูป 6795250041	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
16	น.ส.แพรวา รัชกุล 6795250059	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
17	นายณัฐ ว่องไวยานิชย์ 6795250075	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์



ลำดับที่	ชื่อ-สกุล/รหัสประจำตัว	สาขาวิชา	คณะ
18	นายภัทรดิศ กิจรัตน์ประเสริฐ 6795250083	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
19	นายศุภณัฐ วิสิฐชนนันท์ 6795250105	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
20	นายสุพัฒน์ มณีโชติ 6795250113	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
21	น.ส.ณัฐพร ลีลาพิสุทธิ์ 6795250121	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
22	นายกตัญญู ก้อนแก้ว 6795250130	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
23	น.ส.ชวีศา ทาวีโรจน์ 6795250148	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
24	นายตรัง มณีวรรณ 6795250156	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
25	นายธนภัทร พรพงษ์รุ่งเรือง 6795250164	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
26	นายนพพล อ่อนจำปี 6795250172	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
27	นายนิรันดร์ แสงพุ่ม 6795250181	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
28	น.ส.โบรท วงศ์ผาสุกโชติ 6795250199	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
29	นายพิพัฒน์ จันทร์ชู 6795250202	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
30	นายประวิษณุ อินทร์ตุ่น 6795250211	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
31	นายวิษณุภาส ถาวโรฤทธิ์ 6795250237	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
32	นายอนุชิต พึ่งกล่อม 6795250245	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
33	น.ส.รัตนพรรณ แสนหังงามเจริญ 6795250253	นวัตกรรมการอาคาร	สถาปัตยกรรมศาสตร์
34	น.ส.ภัสราภรณ์ ทิภูมิมานะวิสุทธิ 6795000010	วิทยาศาสตร์การอาหาร	อุตสาหกรรมเกษตร
35	นายกษิตศ รัตนชัยเจริญ 6795050017	เทคโนโลยีเครื่องตีและจัดการ	อุตสาหกรรมเกษตร
36	น.ส.ฉัตรธิดา ไทยหัตถกิจ 6795050025	เทคโนโลยีเครื่องตีและจัดการ	อุตสาหกรรมเกษตร



ลำดับที่	ชื่อ-สกุล/รหัสประจำตัว	สาขาวิชา	คณะ
37	น.ส.ณัฐชยา นิรมลจันทร์ 6795050033	เทคโนโลยีเครื่องตี๋มและการจัดการ	อุตสาหกรรมเกษตร
38	นายพิชญะ สมภพสกุล 6795050041	เทคโนโลยีเครื่องตี๋มและการจัดการ	อุตสาหกรรมเกษตร
39	น.ส.ภัศราภรณ์ ทัศนัฎิมานะวิสุทธิ 6795050050	เทคโนโลยีเครื่องตี๋มและการจัดการ	อุตสาหกรรมเกษตร

คำสั่งบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ที่ 1993/2568

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดงานวันคล้ายวันสถาปนาบัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครบรอบปีที่ 59 และพิธีมอบเกียรติบัตร รางวัลเกียรติยศ ทูการศึกษา
และใบรับรองการศึกษาโครงการ GSPP ระดับบัณฑิตศึกษา

เพื่อให้การจัดงานวันคล้ายวันสถาปนาบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ครบรอบปีที่ 59 และพิธีมอบเกียรติบัตร รางวัลเกียรติยศ ทูการศึกษา และใบรับรองการศึกษาโครงการ GSPP ระดับบัณฑิตศึกษา ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุตามวัตถุประสงค์ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 42 แห่งพระราชบัญญัติ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ พ.ศ. 2558 บัณฑิตวิทยาลัยจึงให้แต่งตั้งคณะกรรมการและคณะอนุกรรมการ ดังนี้

1. คณะกรรมการอำนวยการ

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย	ที่ปรึกษา
รองคณบดีฝ่ายบริหาร	ประธานกรรมการ
รองคณบดีฝ่ายมาตรฐานการศึกษา	รองประธานกรรมการ
รองคณบดีฝ่ายบริการการศึกษา	รองประธานกรรมการ
รองคณบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์และนวัตกรรมการศึกษา	รองประธานกรรมการ
รองคณบดีบัณฑิตวิทยาลัยประจำวิทยาเขตกำแพงแสน	รองประธานกรรมการ
รองคณบดีบัณฑิตวิทยาลัยประจำวิทยาเขตศรีราชา	รองประธานกรรมการ
หัวหน้าสำนักงานเลขานุการ	กรรมการ
หัวหน้างานคลังและพัสดุ	กรรมการ
หัวหน้างานนโยบายและประสานงานวิทยาเขต	กรรมการ
หัวหน้างานบริการการศึกษา	กรรมการ
หัวหน้างานมาตรฐานการศึกษา	กรรมการ
หัวหน้างานสารสนเทศ	กรรมการ
หัวหน้างานบริหารและธุรการ	กรรมการและเลขานุการ
นายสรวุฒิ ชนะศัตรู	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
นายอโนชา แย้มเกษร	กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
คณะกรรมการมีหน้าที่	

- 1) จัดทำโครงการ งบประมาณ การเบิกจ่าย และสรุปค่าใช้จ่าย งานวันคล้ายวันสถาปนา บัณฑิตวิทยาลัย ประจำปี พ.ศ. 2568 และพิธีมอบเกียรติบัตร รางวัลเกียรติยศ ทูการศึกษาและใบรับรองการศึกษาโครงการ GSPP ระดับบัณฑิตศึกษา
- 2) กำหนดภาพรวมสำหรับรูปแบบการจัดงาน พิธีการ และกิจกรรมต่าง ๆ
- 3) ดูแลความเรียบร้อยการจัดงาน พิธีการ และกิจกรรม ให้เป็นไปตามที่กำหนดไว้



- 4) จัดเตรียมอาหารว่าง อาหารกลางวัน และเครื่องดื่ม สำหรับผู้เข้าร่วมงานและคณะกรรมการ จัดโครงการฯ
- 5) จัดเตรียมภัตตาหารและเครื่องไทยธรรม
- 6) ประสานงานกับอนุกรรมการฝ่ายต่าง ๆ
- 7) งานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องหรือได้รับมอบหมาย

2. คณะอนุกรรมการฝ่ายปฏิบัติ

หัวหน้างานนโยบายและประสานงานวิทยาเขต	ประธานอนุกรรมการ
นางลออรัตน์ ไพรสิงห์	อนุกรรมการ
นางสาวจิราภรณ์ ไพรินทร์	อนุกรรมการ
นายพูนศักดิ์ ประคำทอง	อนุกรรมการ
นางสาวปาไลดา อันประวัตติ	อนุกรรมการ
นางสาวจิราภรณ์ จิตรแจ้	อนุกรรมการ
นายวรวิทย์ จิงวงศา	อนุกรรมการ
นางสาวสันติดา ไพรสิงห์	อนุกรรมการ
นางสาวสโรชา สระกอบแก้ว	อนุกรรมการ
นางสาวยศสรรัลชนา คนทา	อนุกรรมการ
นางสาวอณัญญา จิตต์อาจ	อนุกรรมการและเลขานุการ
นางสาวโสภี ดีใจบุญ	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

คณะอนุกรรมการมีหน้าที่

- 1) จัดทำหนังสือเชิญ ให้การต้อนรับ และอำนวยความสะดวกแก่ผู้บริหารมหาวิทยาลัย ผู้บริหารคณะ/ภาควิชา สำนัก/สถาบัน อธิการบดี/อธิการบดี กรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัย กรรมการวิชาการและมาตรฐานการศึกษา กรรมการกองทุนบัณฑิตวิทยาลัย อธิการบดีบัณฑิตวิทยาลัยและผู้เข้าร่วมแสดงความยินดีอื่น ๆ
- 2) จัดทำร่างคำกล่าวรายงาน และคำกล่าวพิธีเปิด-ปิดงาน และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
- 3) จัดหาและเตรียมของที่ระลึกสำหรับมอบแก่ผู้เข้าร่วมงาน
- 4) ดูแลการลงทะเบียน จัดลำดับการเข้าแสดงความยินดี และดำเนินรายการในการเข้าแสดงความยินดี
- 5) จัดส่งของที่ระลึกให้กับผู้บริหารมหาวิทยาลัย ผู้บริหารคณะ/ภาควิชา/สำนัก/สถาบัน อธิการบดี/อธิการบดี และผู้มีอุปการคุณ
- 6) ประสานงานกับอนุกรรมการฝ่ายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- 7) งานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องหรือได้รับมอบหมาย



3. คณะอนุกรรมการฝ่ายพิธีมอบเกียรติบัตรและรางวัลเกียรติยศ

หัวหน้างานมาตรฐานการศึกษา	ประธานอนุกรรมการ
นางสาวปรมาภรณ์ สิงห์ทอง	อนุกรรมการ
นางสาวกิงการ คงคาเขตร	อนุกรรมการ
นางสาวธมนวรรณ ลามจิตร	อนุกรรมการ
นางสาวเพียงเพ็ญ หงษ์ศิลา	อนุกรรมการ
นายภูทธิชย์ คงศาลา	อนุกรรมการ
นายศิวิสวัสดิ์ สงวนนวน	อนุกรรมการ
นางสาวจรรวรณ์ พฤษติกุล	อนุกรรมการและเลขานุการ
ว่าที่ ร.ต. หญิง จินตนา แก้วเกลี้ยง	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
นางสาวจรียา ผลประสิทธิ์	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

คณะอนุกรรมการมีหน้าที่

- 1) พิจารณา กำหนดรูปแบบ ขั้นตอนการรับเกียรติบัตรและรางวัลเกียรติยศ และดูแลการดำเนินการในพิธีมอบเกียรติบัตรและรางวัลเกียรติยศ รวมถึงพิธีกร
- 2) จัดทำข้อมูลเพื่อประกอบการจัดทำสูจิบัตร
- 3) จัดทำหนังสือเชิญผู้เข้าร่วมงานพิธีมอบเกียรติบัตรและรางวัลเกียรติยศ
- 4) ดูแลการลงทะเบียนในระบบและสรุปรายชื่อผู้ลงทะเบียนของพิธีมอบเกียรติบัตรและรางวัลเกียรติยศ และผู้เข้าร่วมงาน
- 5) ประสานงานกับอนุกรรมการฝ่ายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- 6) งานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องหรือได้รับมอบหมาย

4. คณะอนุกรรมการฝ่ายพิธีมอบทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

หัวหน้างานบริการการศึกษา	ประธานอนุกรรมการ
นางสาวขวัญตา ช้างทอง	อนุกรรมการ
นางปริษาติ อันประวัติ งอกคำ	อนุกรรมการ
นางสาวชลิดา ล้อมวงศ์	อนุกรรมการ
นายทรงพล ผดุงพล	อนุกรรมการ
นางสาวนิธิมา นรศาสตร์	อนุกรรมการ
นางสุรีพร พลอยศรีธรรมชาติ	อนุกรรมการ
นางสาวสิรินภา กิตติพิรุฬห์	อนุกรรมการและเลขานุการ
นางสาวกนกกร จีรวรางกูร	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
นางพรทิพย์ ฐานะกาญจน์	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ



คณะกรรมการมีหน้าที่

- 1) พิจารณา กำหนดรูปแบบ ขั้นตอนการรับทุน และดูแลการดำเนินการในพิธีมอบทุนการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา และใบรับรองการศึกษาโครงการ GSPP รวมถึงพิธีกร
- 2) จัดทำข้อมูลเพื่อประกอบการจัดทำสูจิบัตรจัดทำหนังสือเชิญผู้เข้าร่วมงานพิธีมอบทุนการศึกษา และใบรับรองการศึกษาโครงการ GSPP
- 3) ดูแลการลงทะเบียนในระบบ และสรุปรายชื่อผู้ลงทะเบียนของพิธีมอบทุนการศึกษา และใบรับรองการศึกษาโครงการ GSPP
- 4) ประสานงานกับอนุกรรมการฝ่ายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- 5) งานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องหรือได้รับมอบหมาย

5. คณะอนุกรรมการฝ่ายระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและโสตทัศนูปกรณ์

หัวหน้างานสารสนเทศ	ประธานอนุกรรมการ
นายภาสพงศ์ จิตตะวนิช	อนุกรรมการ
นายพิชญ์ สุวรรณภูมิ	อนุกรรมการ
นายสุรียัน งามคำ	อนุกรรมการและเลขานุการ
นายกิตติคุณ จัมปาสุด	อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

คณะกรรมการมีหน้าที่

- 1) ผลิตสื่อและดำเนินการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับงานวันคล้ายวันสถาปนา บัณฑิตวิทยาลัยในสื่อต่าง ๆ พิธีมอบเกียรติบัตร รางวัลเกียรติยศ ทุนการศึกษา และใบรับรองการศึกษาโครงการ GSPP ระดับบัณฑิตศึกษา
- 2) จัดเตรียมและดูแลความเรียบร้อยด้านระบบสารสนเทศและโสตทัศนูปกรณ์
- 3) บันทึกภาพและวิดีโอ
- 4) ประสานงานกับอนุกรรมการฝ่ายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- 5) งานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องหรือได้รับมอบหมาย

7. คณะอนุกรรมการฝ่ายสถานที่และกิจกรรมทางศาสนา

หัวหน้างานบริหารและธุรการ	ประธานอนุกรรมการ
นายสรวุฒิ ชนะศักดิ์	อนุกรรมการ
นางณัฐรีนิษฐ์ จิตสม	อนุกรรมการ
นายรัชพล นิรารัตน์	อนุกรรมการ
นายพยนต์ศักดิ์ พันธุ์เอี่ยม	อนุกรรมการ
นายเสกสรรค์ เลิศโกศลวงค์	อนุกรรมการ
นายสุชาติ แจ่มจันทร์	อนุกรรมการ
นางสาวศรีนาจ ยิ้มแย้ม	อนุกรรมการ



นายอินชา แยมเกษร

อนุกรรมการและเลขานุการ

นายนนท์ธิชา อินทรณ

อนุกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

คณะอนุกรรมการมีหน้าที่

- 1) จัดเตรียมและดำเนินการเกี่ยวกับพิธีทางศาสนา พิธีทำบุญเลี้ยงพระ
- 2) จัดเตรียมและดำเนินการเกี่ยวกับพิธีไหว้เจ้าที่ พิธีสักการะสิ่งศักดิ์สิทธิ์
- 3) จัดเตรียมสถานที่สำหรับกิจกรรมทางวิชาการ/นิทรรศการ
- 4) ตกแต่งสถานที่จัดงาน และจัดทำป้ายต่าง ๆ ภายในงาน
- 5) จัดส่งของที่ระลึกให้แก่กรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัย กรรมการวิชาการและมาตรฐานการศึกษา กรรมการกองทุนบัณฑิตวิทยาลัย และผู้มีอุปการคุณ
- 6) ประสานงานกับคณะอนุกรรมการฝ่ายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง
- 7) งานอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องหรือได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ 23 กรกฎาคม พ.ศ. 2568

วีระภาส คุณรัตนสิริ

(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระภาส คุณรัตนสิริ)

คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย