

ใบเสนอขอรับรางวัลนักวิจัยที่มีผลงานดีเด่น ประจำปี 2561 :
ผลงานวิจัยเชิงวิชาการพื้นฐาน (RMUTT Outstanding Researcher in Basic Research)
ที่มีผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ และนานาชาติ
จาก มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
 สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ

สาขามนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์

1. ชื่อ - นามสกุลของผู้ที่สมควรได้รับรางวัลนักวิจัยที่มีผลงานดีเด่นด้านผลงานวิจัยเชิงวิชาการพื้นฐาน (RMUTT Outstanding Researcher in Basic Research) ที่มีผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ และนานาชาติ
- ภาษาไทย : (โปรดระบุ นาย/นาง/นางสาว).....
- ภาษาอังกฤษ :
- ตำแหน่งทางวิชาการ :
- วัน เดือน ปี ที่เริ่มปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี.....
- สถานภาพ ข้าราชการ พนักงานมหาวิทยาลัย
- สังกัดคณะ/วิทยาลัย.....ภาควิชา.....
- โทรศัพท์โทรสาร.....E-mail:
- โทรศัพท์ (มือถือ).....

2. ผลงานวิจัยที่ตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติ และนานาชาติ ในรอบระยะเวลา 1 ปี
 (1 มกราคม 2560 – 31 ธันวาคม 2560)

2.1 วารสารระดับชาติ

คำอธิบายเพิ่มเติม : ชื่ออยู่ในฐานข้อมูลระดับชาติ คือ ศูนย์ดัชนีการอ้างอิงวารสารไทย (Thai Journal Citation Index-TCI) เฉพาะวารสารที่มีชื่ออยู่ในกลุ่มที่ 1 และกลุ่มที่ 2

ลำดับ ที่	รายละเอียด* (เจ้าของผลงานระบุ)	ระบุกลุ่มวารสาร		วารสารที่มีค่า Impact Factor โปรดระบุ	หลักฐานอ้างอิง**
		กลุ่มที่ 1	กลุ่มที่ 2		

2.2 วารสารระดับนานาชาติ

คำอธิบายเพิ่มเติม คำอธิบายเพิ่มเติม ซึ่งอยู่ในฐานข้อมูลระดับนานาชาติ ซึ่งได้รับการจัดกลุ่มวารสารเป็นควอไทล์ (Q1 Q2 Q3 และ Q4) ในฐานข้อมูลการจัดอันดับวารสาร SJR (SCI mago Journal Rank) ณ วันที่กำหนดตามประกาศรับสมัครรางวัล

ลำดับ ที่	รายละเอียด* (เจ้าของผลงานระบุ)	โปรตระกูล : ค่าควอไทล์ *ตามการจัดอันดับวารสาร SJR (SCI mago Journal Rank)				หลักฐานอ้างอิง**
		Q1	Q2	Q3	Q4	

หมายเหตุ

1. รูปแบบการรายงานในช่องรายละเอียด*

ตีพิมพ์ผลงาน : ชื่อผู้วิจัย.(วัน / เดือน / ปีที่พิมพ์). ชื่อบทความ. ชื่อวารสาร. วัน/เดือน/ปีที่ตีพิมพ์(ฉบับที่ตีพิมพ์) : หน้าที่ตีพิมพ์ .(Impact Factor :.....)

2. หลักฐานอ้างอิง ** กรุณาแนบหลักฐานอ้างอิง เป็นสำเนาบทความฉบับเต็ม (Full Paper) ที่ตีพิมพ์ในวารสารพร้อมเซ็นต์สำเนาถูกต้องทุกฉบับ โดยใส่ลำดับที่ในหลักฐานอ้างอิงให้ตรงกับลำดับที่ผลงาน

ทั้งนี้ ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความข้างต้นถูกต้องทุกประการ และผลงานวิจัยนี้ไม่เป็นวิทยานินพจน์

ลายมือชื่อผู้สมัคร / ผู้เสนอผลงาน
(.....)

สังกัดคณะ/หน่วยงาน
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

3. ความเห็นและลายมือชื่อผู้บังคับบัญชาของผู้สมัคร/ได้รับการเสนอ (คณบดี / ผู้อำนวยการ คณะ / วิทยาลัย)

.....
.....
.....

(ลงชื่อ)
(.....)

ตำแหน่ง
วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

คุณสมบัติของผู้เสนอขอรับรางวัล

1. ผู้เสนอผลงานเป็นบุคลากรของมหาวิทยาลัย และปฏิบัติราชการเต็มเวลามาแล้วไม่น้อยกว่า ๙ เดือน นับตั้งแต่วันรายงานตัว จนถึงวันที่เสนอขอรับรางวัลนักวิจัยที่มีผลงานดีเด่น
2. ผู้เสนอผลงานกรณีเป็นหัวหน้าโครงการวิจัยจะต้องไม่มีผลงานวิจัยค้างส่งหรือเกินกำหนดระยะเวลาที่ได้รับ การอุดหนุนจากงบประมาณภายใน
3. เป็นผลงานวิจัยของบุคลากรมหาวิทยาลัย และผลงานจะต้องไม่เป็นที่ปรากฏอยู่ในวิทยานิพนธ์ หรือไม่เป็น ผลงานที่ถูกใช้เพื่อขอสำเร็จการศึกษาของผู้เสนอผลงาน
4. ผู้เสนอผลงานเป็นผู้ที่มีคุณธรรม จริยธรรม ของนักวิจัย และมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดีสมควรเป็นแบบอย่างกับ นักวิจัยอื่น

หลักเกณฑ์การพิจารณาการให้รางวัล

1. เป็นนักวิจัยที่มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ หรือเผยแพร่ในวารสารระดับชาติ และนานาชาติ วารสารวิชาการระดับ นานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูล Thai-Journal Citation Index Centre (TCI) วารสารวิชาการระดับนานาชาติที่ ปรากฏในฐานข้อมูลสากล ได้แก่ ฐานข้อมูลการจัดอันดับวารสาร SJR (SCImago Journal Ranking) หรือ ฐานข้อมูล ISI Web of Science (Science Citation Index Expand, Social Science Citation Index, Arts and Humanities Citation Index) หรือฐานข้อมูล Scopus (ตามบัญชีแนบท้ายระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษา (กกอ.) พ.ศ.๒๕๕๖) เท่านั้น
2. เป็นผู้เขียนชื่อแรก (First author) หรือผู้เขียนที่เป็นชื่อหลัก (Corresponding author) ที่ระบุชื่อ หน่วยงานของมหาวิทยาลัย ไว้ที่ตำแหน่งที่อยู่ของผู้เขียนปรากฏในบทความวิจัยอย่างชัดเจน
 - 2.1 เป็นนักวิจัยที่มีผลงานวิจัยตีพิมพ์ หรือเผยแพร่ในวารสารระดับชาติ และนานาชาติ วารสารวิชาการ ระดับนานาชาติที่ปรากฏในฐานข้อมูล Thai-Journal Citation Index Centre (TCI) วารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่ปรากฏในฐานข้อมูลสากล ได้แก่ ฐานข้อมูลการจัดอันดับวารสาร SJR (SCImago Journal Ranking) หรือ ฐานข้อมูล ISI Web of Science (Science Citation Index Expand, Social Science Citation Index, Arts and Humanities Citation Index) หรือฐานข้อมูล Scopus (ตามบัญชีแนบท้ายระเบียบคณะกรรมการการอุดมศึกษา (กกอ.) พ.ศ.๒๕๕๖) เท่านั้น
 - 2.2 เป็นผู้เขียนชื่อแรก (First author) หรือผู้เขียนที่เป็นชื่อหลัก (Corresponding author) ที่ระบุชื่อ หน่วยงานของมหาวิทยาลัย ไว้ที่ตำแหน่งที่อยู่ของผู้เขียนปรากฏในบทความวิจัยอย่างชัดเจน
กรณีที่ทั้งผู้เขียนชื่อแรก และผู้เขียนชื่อหลักมีคุณสมบัติตามข้อ (2.2) จะให้รางวัลเฉพาะผู้เขียนชื่อ แรก (First Author) แต่ถ้าผู้เขียนชื่อหลัก(Corresponding author) มีความประสงค์จะขอรับทุนสนับสนุน แทน จะต้องหนังสือยินยอมจากผู้เขียนชื่อแรกแนบพร้อมใบสมัครด้วย
 - 2.3 จำนวนบทความวิจัยตีพิมพ์เผยแพร่ในระดับชาติ และนานาชาติ มีจำนวนสัดส่วนผลงานรวมทั้งสิ้น สูงสุดในรอบ 1 ปี โดยพิจารณาตามปฏิทิน (1 มกราคม – 31 ธันวาคม ของปีนั้น)
 - 2.4 กรณีมีนักวิจัยหลายท่าน ที่มีจำนวนผลงานตีพิมพ์เท่ากันจะพิจารณาให้ความสำคัญกับผลงานที่มี ค่า Impact Factor สูงสุดตามลำดับ
 - 2.5 เป็นผลงานวิจัยที่ผู้เสนอขอรับรางวัลมีที่อยู่ (affiliation) เป็นมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

2.6 ไม่รับพิจารณาบทความตีพิมพ์ในวารสารที่อยู่ในข่ายที่ผลิตโดยสำนักพิมพ์ที่ไม่มีคุณภาพและปรากฏชื่อใน Beall’s List : Predatory open—access publishers และช่วงปีที่ส่งบทความวิจัย ผลงานต้องไม่ปรากฏชื่อใน Beall’s List : Predatory open—access publishers ตรวจสอบรายชื่อที่เว็บไซต์ <http://scholarlyoa.com>

การคิดปริมาณผลงานตีพิมพ์ระดับชาติ และนานาชาติ

การคิดปริมาณผลงานตีพิมพ์ระดับชาติ และนานาชาติ

สูตรการคำนวณ

$N_{(i)}$ = จำนวนผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในปีพุทธศักราช i

N = ค่าระดับคะแนนตามคุณภาพ

โดย	วารสาร TCI กลุ่มที่ 1	ค่า $N=0.05$
	วารสาร TCI กลุ่มที่ 2	ค่า $N=0.04$

วารสาร Q_1	ค่า $N=1$
วารสาร Q_2	ค่า $N=0.5$
วารสาร Q_3	ค่า $N=0.25$
วารสาร Q_4	ค่า $N=0.1$

$P_{(i)}$ = ปริมาณผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในปีพุทธศักราช i

$$P_{(i)} = \sum N_{(i)} (N)$$

ตัวอย่าง

นาย ก. มีผลงานตีพิมพ์ในปี 2560 ดังนี้

Q1 จำนวน 2 ผลงาน

Q2 จำนวน 1 ผลงาน

TCI กลุ่มที่ 1 จำนวน 2 ผลงาน

ดังนั้น

$$P_{(i)} = \sum N_{(i)} (N)$$

$$P_{(2558)} = 2(1) + 1(0.5) + 2(0.05)$$

$$P_{(2558)} = 2.6$$

ปริมาณผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์ในปีพุทธศักราช 2560 ของนาย ก. เท่ากับ 2.6 ผลงาน เป็นต้น

เงินรางวัลสำหรับนักวิจัยที่ได้รับการพิจารณาคัดเลือก

- ❖ สาขาวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี รางวัลละ 50,000 บาท
- ❖ สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ รางวัลละ 50,000 บาท
- ❖ สาขามนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์ รางวัลละ 50,000 บาท