



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
เรื่อง การจัดสรรงบประมาณเพื่อขับเคลื่อนงานวิจัย การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานระดับนานาชาติ
และการพัฒนานวัตกรรมสู่การใช้ประโยชน์
ภายใต้โครงการ
SCIT Research Academy for SDGs: Research & Publication Drive 2026
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากรสายวิชาการ ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี เผยแพร่ผลงานวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ที่ปรากฏในฐานข้อมูล Scopus และ Web of Science อันจะช่วยเพิ่มศักยภาพด้านการวิจัย ยกระดับคุณภาพ ผลงานทางวิชาการ สนับสนุนการขอตำแหน่งทางวิชาการในระดับที่สูงขึ้น ตลอดจนเสริมสร้างภาพลักษณ์ อันดับ และความเข้มแข็งทางวิชาการของคณะคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา 44 แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ พ.ศ. 2559 จึง กำหนดหลักเกณฑ์การจัดสรรงบประมาณเพื่อขับเคลื่อนงานวิจัย การตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานระดับนานาชาติ และ การพัฒนานวัตกรรมสู่การใช้ประโยชน์ ภายใต้โครงการ SCIT Research Academy for SDGs: Research & Publication Drive 2026 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ดังต่อไปนี้

1. วัตถุประสงค์

1.1 เพื่อเพิ่มจำนวนบทความวิจัยที่ตีพิมพ์ในฐานข้อมูล Scopus และ Web of Science ให้บรรลุตัวชี้วัด KR 9 (จำนวนบทความตีพิมพ์ในฐานข้อมูลนานาชาติ) และสอดคล้องกับเป้าหมาย การพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) ที่เกี่ยวข้อง

1.2 เพื่อส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพด้านการวิจัยของบุคลากร และเพิ่มร้อยละของอาจารย์ประจำ ที่มีผลงานตีพิมพ์ในระดับนานาชาติ ให้บรรลุตัวชี้วัด KR 17 และสอดคล้องกับ SDGs ที่เกี่ยวข้อง

1.3 เพื่อส่งเสริมการพัฒนาผลงานนวัตกรรม โมเดล หรือเทคโนโลยีที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ ได้จริง ให้บรรลุตัวชี้วัด KR 6 และ KR 7 และสอดคล้องกับ SDGs ที่เกี่ยวข้อง

1.4 เพื่อสนับสนุนการเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการของบุคลากรในระดับที่สูงขึ้น และส่งเสริม การสร้างผลงานวิจัยและนวัตกรรมอย่างต่อเนื่องเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน

/2. คุณสมบัติ...

2. คุณสมบัติและหลักเกณฑ์

2.1 ผู้ขอรับการสนับสนุนต้องเป็นบุคลากรสายวิชาการ สังกัดคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตสุราษฎร์ธานี

2.2 การระบุด่วนสังกัดในผลงานตีพิมพ์ ให้ระบุเป็น “Faculty of Science and Industrial Technology, Prince of Songkla University, Surat Thani Campus”

2.3 ผลงานที่ขอรับการสนับสนุนต้องเป็นผลงานที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่แล้ว (Published) หรือได้รับการตอบรับให้ตีพิมพ์ (Accepted) ระหว่างวันที่ 1 ตุลาคม 2568 ถึง 31 กรกฎาคม 2569

3. เกณฑ์การให้คะแนนและสนับสนุนงบประมาณ

กำหนดเกณฑ์การให้คะแนนตามบทบาทในผลงานตีพิมพ์และสังกัดของผู้วิจัยและผู้ร่วมวิจัย ดังนี้

ลำดับ	บทบาทของผู้เขียน	ฐานข้อมูลวารสาร	ผู้ร่วมวิจัยในผลงาน	คะแนน/ผลงาน 1 เรื่อง
1	ผู้ประพันธ์ลำดับแรก (First Author) หรือ ผู้ประพันธ์ บรรณกิจ (Corresponding Author) มีชื่อต้นสังกัดคณะ	Scopus/Web of Science	ทั้งบุคลากรภายใน และภายนอกคณะ	1.0
2	ผู้ประพันธ์ร่วม (Co-author) มีชื่อต้นสังกัดคณะ	Scopus/Web of Science	บุคลากรภายนอกคณะ เป็นผู้ประพันธ์ลำดับแรก (First Author) หรือ ผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding Author)	0.4
3	ผู้ประพันธ์ร่วม (Co-author) มีชื่อต้นสังกัดคณะ	Scopus/Web of Science	บุคลากรภายในคณะเป็นผู้ประพันธ์ลำดับแรก (First Author) หรือ ผู้ประพันธ์บรรณกิจ (Corresponding Author)	0.2

4. การจัดสรรงบประมาณ

พิจารณาจากคะแนนรวมของผลงาน โดยจัดสรรเป็นงบประมาณสนับสนุนเพิ่มเติมเพื่อการพัฒนา ศักยภาพของบุคลากรหรือประเด็นที่สนใจซึ่งเกี่ยวข้องกับการวิจัยและการจัดการเรียนการสอน ทั้งนี้ วงเงินสนับสนุนรวมไม่เกิน 10,000 บาทต่อคน ตามอัตราดังนี้

คะแนนรวม	งบประมาณที่สนับสนุน (บาท)	หมายเหตุ
ตั้งแต่ 2.00 คะแนน ขึ้นไป	10,000	บรรจุ KPI คณะ (2 เรื่อง/คน/ปี)
1.0 – 1.99 คะแนน	5,000	

/ทั้งนี้...

ทั้งนี้ การจัดสรรงบประมาณอยู่ภายใต้วงเงินรวมของโครงการ ไม่เกิน 150,000 บาท หากมีการยื่นคำขอรวมเกินวงเงินดังกล่าว คณะจะพิจารณาจัดสรรให้แก่ผู้ยื่นคำขอตามลำดับการยื่นคำขอ และสงวนสิทธิ์ยุติการจัดสรรเมื่อวงเงินโครงการครบถ้วน

5. ขั้นตอนการขอรับการจัดสรรและการเบิกจ่าย

5.1 ผู้ขอรับการสนับสนุนต้องยื่นเอกสารดังต่อไปนี้

5.1.1 บันทึกข้อความขอรับการจัดสรรงบประมาณภายใต้โครงการ SCIT Research Academy for SDGs: Research & Publication Drive 2026

5.1.2 สำเนาหน้าแรกของบทความ (First Page) หรือเอกสารตอบรับการตีพิมพ์ (Accepted Letter)

5.1.3 หลักฐานแสดงว่าวารสารปรากฏในฐานข้อมูล Scopus หรือ Web of Science

5.2 ผู้ขอรับการสนับสนุนสามารถยื่นคำขอรับการสนับสนุนได้ตั้งแต่วันที่ 21 มีนาคม 2569 ถึงวันที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2569 โดยยื่นได้ไม่เกิน 1 ครั้งต่อปีงบประมาณ

5.3 การเบิกจ่ายให้เป็นไปตามระเบียบของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในพ.ศ. 2569

คำวินิจฉัยของคณะกรรมการพิจารณาผลงานวิจัยตีพิมพ์ภายใต้โครงการฯ ให้ถือเป็นที่สุด ทั้งนี้ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จะดำเนินการสรุปผลการดำเนินโครงการเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ภายในสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

ประกาศ ณ วันที่ มีนาคม พ.ศ. 2569



(นางวาสนา บุญแสง)

รองคณบดีฝ่ายการศึกษา รักษาการแทน

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปฏิบัติการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

ทั้งนี้ การจัดสรรงบประมาณอยู่ภายใต้วงเงินรวมของโครงการ ไม่เกิน 150,000 บาท หากมีการยื่นคำขอรวมเกินวงเงินดังกล่าว คณะจะพิจารณาจัดสรรให้แก่ผู้ยื่นคำขอตามลำดับการยื่นคำขอ และสงวนสิทธิ์ยุติการจัดสรรเมื่อวงเงินโครงการครบถ้วน

5. ขั้นตอนการขอรับการจัดสรรและการเบิกจ่าย

5.1 ผู้ขอรับการสนับสนุนต้องยื่นเอกสารดังต่อไปนี้

5.1.1 บันทึกข้อความขอรับการจัดสรรงบประมาณภายใต้โครงการ SCIT Research Academy for SDGs: Research & Publication Drive 2026

5.1.2 สำเนาหน้าแรกของบทความ (First Page) หรือเอกสารตอบรับการตีพิมพ์ (Accepted Letter)

5.1.3 หลักฐานแสดงว่าวารสารปรากฏในฐานข้อมูล Scopus หรือ Web of Science

5.2 ผู้ขอรับการสนับสนุนสามารถยื่นคำขอรับการสนับสนุนได้ตั้งแต่วันที่ 21 มีนาคม 2569 ถึงวันที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2569 โดยยื่นได้ไม่เกิน 1 ครั้งต่อปีงบประมาณ

5.3 การเบิกจ่ายให้เป็นไปตามระเบียบของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และต้องดำเนินการให้แล้วเสร็จภายในพ.ศ. 2569

คำวินิจฉัยของคณะกรรมการพิจารณาผลงานวิจัยตีพิมพ์ภายใต้โครงการฯ ให้ถือเป็นที่สุด ทั้งนี้ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม จะดำเนินการสรุปผลการดำเนินโครงการเสนอต่อที่ประชุมคณะกรรมการประจำคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ภายในสิ้นปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

ประกาศ ณ วันที่ มีนาคม พ.ศ. 2569

ลงชื่อ

วาสนา บุญแสวง

(นางวาสนา บุญแสวง)

รองคณบดีฝ่ายการศึกษา รักษาการแทน

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปฏิบัติการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

สำเนาถูกต้อง

สุพัตรา

(ดร.สุพัตรา พุฒินาวรัตน์)

รองศาสตราจารย์

สราวุธ/ร่าง/พิมพ์

สุพัตรา/ทาน

แบบฟอร์มโครงการ SCIT Research Academy for SDGs: Research & Publication Drive 2026

1. ชื่อ-สกุล.....
2. ตำแหน่ง อาจารย์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ ศาสตราจารย์
3. สังกัดหลักสูตร.....
4. งานวิจัยตอบสนอง SDGs SDG 9 SDG11 SDG 17 อื่นๆ ระบุ.....
5. ผลงานวิจัยในช่วง 1 ตุลาคม 2568 – 31 กรกฎาคม 2569

ชื่อเรื่อง	วารสาร	บทบาทการวิจัย	ฐานข้อมูล	เดือนที่ตีพิมพ์/ ตอบรับ

6. มีการระบุสังกัดคณะเป็น “Faculty of Science and Industrial Technology, Prince of Songkla University, Surat Thani Campus”
 ใช่ ไม่ใช่
7. มีบุคลากรภายนอกคณะเป็น First Author หรือ Corresponding Author
 ใช่ ไม่ใช่
8. ผลงานวิจัยนวัตกรรมที่ได้รับการตีพิมพ์สามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง
 ใช่ ไม่ใช่
9. ชื่อหน่วยงานหรือองค์กรที่นำนวัตกรรมไปใช้.....
10. ผลจากงานวิจัยตีพิมพ์ได้โมเดลที่สามารถนำไปใช้ได้จริง
 ใช่ ไม่ใช่
11. ผลจากงานวิจัยมีการจดทรัพย์สินทางปัญญา
 ใช่ ไม่ใช่

ลงชื่อ

(.....)

ผู้ขอรับทุน