

สถาบันวิจัยและพัฒนา  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี



สภามหาวิทยาลัย

สภาวิชาการ

สำนักงานสภามหาวิทยาลัย  
คณะกรรมการติดตาม ตรวจสอบ  
และประเมินผลงาน

สำนักงาน  
อธิการบดี

- ส่วนส่งเสริมวิชาการ
- ส่วนสารบรรณและนิติการ
- ส่วนทรัพยากรบุคคล
- ส่วนการเงินและบัญชี
- ส่วนบริหารสินทรัพย์
- ส่วนอาคารสถานที่
- ส่วนพัสดุ
- ส่วนแผนงาน
- ส่วนกิจการนักศึกษา
- ส่วนประชาสัมพันธ์
- สถานกีฬาและสุขภาพ
- สถานส่งเสริมและพัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ (MIS)
- สถานพัฒนาคณาจารย์
- สถานศึกษาค้นคว้าการเรียนรู้
- วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและภาษา
  - โรงเรียนสุรวิวัฒน์
- หน่วยประสานงาน มทส. กทม.
- โครงการจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการวิจัยรังสีรักษาจากโบรอนจับยึดนิวตรอน
- โครงการจัดตั้งสถานพัฒนาความเป็นผู้ประกอบการสำหรับนักศึกษา

สำนักวิชา

- วิศวกรรมศาสตร์
- วิทยาศาสตร์
- เทคโนโลยีสังคม
- แพทยศาสตร์
- เทคโนโลยีการเกษตร
- พยาบาลศาสตร์
- สาธารณสุขศาสตร์
- ทันตแพทยศาสตร์
- ศาสตร์และศิลป์ดิจิทัล

ศูนย์

- ศูนย์กิจการนานาชาติ
- ศูนย์คอมพิวเตอร์
- ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
- ศูนย์บริการการศึกษา
- ศูนย์บรรณสารและสื่อการศึกษา
- ศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษา
- ศูนย์สหกิจศึกษาและพัฒนาอาชีพ
- ศูนย์อนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ (อพ.สธ.มทส.)

สถาบัน

วิจัยและพัฒนา

หน่วย  
วิสาหกิจ

- เทคโนโลยี
- สุรสัมนาการ
- โรงพยาบาล
- ฟาร์มมหาวิทยาลัย

# โครงสร้างของสถาบันวิจัยและพัฒนา

คณะกรรมการประจำสถาบันวิจัยและพัฒนา

คณะอนุกรรมการพิจารณากลับกรองและจัดสรรงบประมาณโครงการวิจัย

คณะอนุกรรมการด้านการวิจัย เครื่องช่วยอุดมศึกษาภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง

คณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์

คณะกรรมการกำกับดูแลการดำเนินการต่อสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์

คณะกรรมการควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพ (IBC)

คณะทำงานพิจารณาการจัดสรรทุนอุดหนุนโครงการวิจัยเพื่อทำวิทยานิพนธ์ระดับบัณฑิตศึกษา

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

รศ. ดร.ระพี อุทเคอ

รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

รศ. ทนพ. ดร.กระจ่าง ตลับนิล

หัวหน้าสำนักงานผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา

นางสาวน้ำฝน ทีโคกกรวด



1

ฝ่ายบริหารงานทั่วไป

- งานเลขานุการ
- งานธุรการ/สารบรรณ
- งานการเงินและบัญชี
- งานพัสดุ/ครุภัณฑ์
- งานบริหารพื้นที่/5ส
- งาน QA/KM/RM/ITA

2

ฝ่ายบริหารทุนวิจัย  
และติดตามประเมินผล

- งานทุนสนับสนุนงานมูลฐาน (FF)
- งานทุนจากหน่วยงานภายนอก PMU
- งานกองทุนวิจัยและพัฒนา (R&D)
- งานกองทุนสมเด็จพระเทพฯ
- งานทุน Full Time Researcher
- งานทุน RU, CoE/IoE
- งานทุน Research Brotherhood
- งานทุน 2 แส่น, Inbound/Outbound

3

ฝ่ายสารสนเทศ  
และเผยแพร่ผลงานวิจัย

- งานสารสนเทศ
- งานพัฒนาระบบและฐานข้อมูล
- งานออกแบบกราฟฟิก
- งานนิทรรศการ
- งานเผยแพร่และประชาสัมพันธ์
- งานวารสารเทคโนโลยีสุรนารี
- งานวารสารวิทยาศาสตร์สุขภาพสุรนารี

4

ฝ่ายมาตรฐาน  
และเครื่องช่วยวิจัย

- งานจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์
- งานสัตว์เพื่องานทางวิทยาศาสตร์
- งานความปลอดภัยทางชีวภาพ
- งานเครื่องช่วยวิจัย

5

ฝ่ายพัฒนาและส่งเสริมการวิจัย

- งานนโยบายและแผน
- งานพัฒนาแผนบูรณาการวิจัย
- งานพัฒนาทุนวิจัยเชิงรุก
- งานบ่มเพาะนักวิจัย

“ส่งเสริมงานวิจัยแบบบูรณาการสู่ความเป็นเลิศทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมในระดับสากล”





สถาบันวิจัยและพัฒนา

เกี่ยวกับเรา

คณาจารย์/นักวิจัย

นักศึกษา

บุคคลทั่วไป

ขอรับรองมาตรฐาน

เรื่องควรรู้

รู้จักเรา  
คณะกรรมการ/อนุกรรมการ  
บุคลากร  
รับเรื่องร้องเรียน  
ข้อกำหนด SUT PDPA

# สถาบันวิจัยและพัฒนา

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

Institute  
Suranaree University of Technology

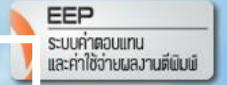
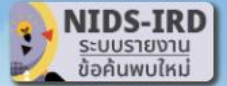
- ทุนปริญญาเอกครบรอบ 36 ปี มทส.
- ทุนสนับสนุนการวิจัยด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
- โครงการพัฒนา วท. (ST)
- ทุนสนับสนุนงานมูลฐาน (FF)
- ทุน FF ที่มีศักยภาพฯ ทุน SF
- ทุนสำนักงบประมาณ
- ทุน Research Brotherhood
- ทุนนักวิจัยรุ่นใหม่
- ทุน CoE / IoE
- ศูนย์ กลุ่ม หน่วย วิจัย (RU)
- ทุน 2 แส
- ทุน Full-time Researchers

- ทุนปริญญาเอกครบรอบ 36 ปี มทส.
- ทุนวิทยานิพนธ์/ทุนนำเสนอผลงาน
- ทุน OROG
- ทุนบัณฑิต วช. - มทส.
- ทุนบัณฑิต สวก. - มทส.

วิจัยในมนุษย์  
งานคณะกรรมการกำกับดูแลการดำเนินงานต่อสัตว์  
เพื่องานทางวิทยาศาสตร์  
งานคณะกรรมการควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพ

ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง  
วิเคราะห์และทดสอบ  
วารสารเทคโนโลยีสุรนารี  
วารสารวิทยาศาสตร์สุขภาพสุรนารี  
เครือข่ายวิจัยอีสานล่าง  
ศึกษาผลงานวิจัย มทส.  
ลงทะเบียนโจทย์วิจัย

ระเบียบ/ประกาศ และแบบฟอร์มที่เกี่ยวข้องกับการเงิน  
มาตรการความโปร่งใสภายในหน่วยงาน  
วารสารที่ สกอ./สวก.ยอมรับเทียบเท่า  
ฐานข้อมูล Scopus TCI  
จรรยาบรรณนักวิจัย  
Turnitin  
E-Forms  
Official Enago Portal for SUT



▶ WATCH VIDEO



# การบริการจัดการทุนวิจัยของสถาบันวิจัยและพัฒนา

ทุนภายใน

ทุนวิจัยจากเงินรายได้ของมหาวิทยาลัยฯ

อาจารย์/นักวิจัย

- ทุน Research Brotherhood
- ทุนนักวิจัยรุ่นใหม่
- ทุน 2 แส่น
- ทุน R&D
- ทุนสมทบ
- ทุน RU
- ทุน CoEs/IOE

- ทุนวิจัยระยะสั้นต่างประเทศ (Outbound)
- ทุนเชิญผู้เชี่ยวชาญจากต่างประเทศ (Inbound)
- ทุนพัฒนานวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์
- Full-time Researcher (อาจารย์/นักวิจัย)
- Full-time Researcher (วิจัยระยะสั้นที่ต่างประเทศ)
- ทุนสนับสนุนงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ
- ทุน Fundamental Fund ที่มีศักยภาพสามารถต่อยอดใช้ประโยชน์และขอทุน Strategic Fund

นักศึกษา

- ทุน OROG
- ทุนวิทยานิพนธ์
- ทุนเสนอผลงาน
- ทุนปริญญาเอกครบรอบ 36 ปี มทส.

ผู้ขอใช้สิทธิ์ คือหัวหน้าโครงการวิจัย

(อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์)

- ✓ ต้องมีทุนวิจัย/บริการวิชาการจากภายนอก  
วงเงินไม่น้อยกว่า 2 แสนบาท = 1 ทุน
- ✓ วงเงินตั้งแต่ 2 ล้านบาทขึ้นไปได้รับเพิ่มอีก = 1 ทุน
- ✓ มีหลักฐานโอนเงินความเข้มแข็งทางการวิจัย  
วงเงินตั้งแต่ 2 แสนบาทขึ้นไปได้รับเพิ่มอีก = 1 ทุน
- ✓ หากเป็นผู้อำนวยการ ผู้บริหารชุดโครงการ = 1 ทุน  
(สามารถมอบสิทธิ์ให้ผู้ร่วมวิจัยหรืออาจารย์ท่านอื่น  
ได้ ทั้งนี้ต้องมีเอกสารมอบสิทธิ์เป็นลายลักษณ์อักษร)

ผู้รับทุน

- ✓ นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มทส. (มีรหัสนักศึกษา)
- ✓ ต้องมีภาระงานตามดุลยพินิจของอาจารย์ผู้ใช้สิทธิ์
- ✓ คิดเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 24 ชั่วโมง/ภาคการศึกษา



ยกเว้นค่าหน่วยกิต ค่าบำรุงมหาวิทยาลัย  
และค่าบำรุงกิจกรรมนักศึกษา

- ระดับปริญญาโท 6 ภาคการศึกษา
- ระดับปริญญาเอก
  - ✓ ต่อจากระดับปริญญาโท 9 ภาคการศึกษา
  - ✓ ต่อจากระดับปริญญาตรี 15 ภาคการศึกษา

ผู้รับทุนต้องส่งผลงาน

- ระดับปริญญาโท Article or International Conference ไม่น้อยกว่า  
1 เรื่อง หรือได้รับสิทธิบัตรหรืออนุสิทธิบัตร ไม่น้อยกว่า 1 ชิ้นงาน
- ระดับปริญญาเอก Article – SCOPUS โดยต้องมีชื่อนักศึกษา  
เป็นชื่อแรก หรือได้รับสิทธิบัตรไม่น้อยกว่า 1 ชิ้นงาน



นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มทส.  
ที่ได้รับการอนุมัติ  
หัวข้อวิทยานิพนธ์แล้ว  
และไม่ได้รับทุนเรียนดี,  
ทุนศักยภาพ ฯลฯ  
จาก มทส. และทุนอื่นๆ  
ยกเว้นทุน OROG



- ❖ มีระยะเวลาดำเนินการ 1 ปี
- ❖ ได้รับงบประมาณสำหรับเป็น  
ค่าใช้จ่ายเพื่อทำวิทยานิพนธ์
  - ระดับปริญญาโท 20,000 บาท  
(OROG 10,000 บาท)
  - ระดับปริญญาเอก 40,000 บาท  
(OROG 20,000 บาท)



ส่งรายงานทุนอุดหนุน  
การทำวิทยานิพนธ์

ทุนภายใน

ทุนอุดหนุนการนำเสนอผลงาน



นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มทส.



ค่าใช้จ่ายเพื่อไปนำเสนอผลงาน 3,000 บาท/คน/ต่อปี



ส่งรายงานทุนอุดหนุนการนำเสนอผลงาน ภายใน 3 วัน หลังจากวันที่ไปนำเสนอ



- **หัวหน้าโครงการ/อาจารย์ที่ปรึกษา** เป็นอาจารย์ประจำที่มีคุณสมบัติเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ชั้นปริญญาเอก ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วย การศึกษาชั้นบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2566/ มีผลงานตีพิมพ์ในฐานข้อมูล SCOPUS หรือ ISI น้อยกว่า 3 เรื่อง ใน 5 ปีย้อนหลัง (ที่ไม่ใช่ผลงานเพื่อขอสำเร็จการศึกษาของผู้รับทุน)
- **นักวิจัยที่เลี้ยง** มีค่า H-index ในฐานข้อมูล SCOPUS ไม่น้อยกว่า 12 / สังกัดหน่วยงานอื่นได้
- **นักศึกษา** จะต้องไม่ได้รับทุนอื่นใด ยกเว้นทุน OROG ทั้งนี้ สามารถใช้ผลงานเดียวกันสำหรับปิดทุนได้



- **การจัดสรรทุน** จำนวน 10 ทุน ทุนละ 100,000 บาท/ปี ระยะเวลา 3 ปี
- รายงานผลการดำเนินงานโครงการนำเสนอต่อคณะกรรมการฯ ในที่ประชุม เพื่อขออนุมัติรับเงินปีที่ 2 และ ปีที่ 3
- **การใช้จ่ายงบประมาณ** เป็นค่าใช้จ่ายรายเดือนของนักศึกษาหรือค่าใช้จ่ายอื่นสำหรับดำเนินงานวิจัย (แล้วแต่อาจารย์ที่ปรึกษาและนักศึกษาตกลงกัน)



- เป็นผลงานตีพิมพ์ในวารสารที่มีค่าดัชนีผลกระทบ JIF ตั้งแต่ 0.5 ขึ้นไป และอยู่ใน Q1-Q2 ของฐานข้อมูล SCOPUS หรือ ISI อย่างน้อยจำนวน 1 บทความ ภายในระยะเวลา 3 ปี (ผลงานเดียวกันกับที่ใช้จบการศึกษา) กรณีนักศึกษาลาออกสามารถรับนักศึกษาคนใหม่ทดแทนได้

ดูรายละเอียดเพิ่มเติมที่

[https://ird.sut.ac.th/ird2020/sut36\\_TH.php](https://ird.sut.ac.th/ird2020/sut36_TH.php)



สถาบันวิจัยและพัฒนา

เปิดรับสมัครคณาจารย์ที่สนใจรับทุน

# ทุนปริญญาเอก ครบรอบ 36 ปี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี



สถาบันวิจัย  
และพัฒนา

**+**  
**เพิ่มเติม**  
**ประจำ**  
**ปีงบประมาณ**  
**2567**



### คุณสมบัติผู้ขอรับทุน

- หัวหน้าโครงการ/อาจารย์ที่ปรึกษา
- เป็นอาจารย์ประจำที่มีคุณสมบัติเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ชั้นปริญญาเอก ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วย การศึกษาชั้นบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2566
- มีผลงานตีพิมพ์ในฐานข้อมูล SCOPUS หรือ ISI **ไม่น้อยกว่า 3 เรื่อง** ใน 5 ปีย้อนหลัง (ที่ไม่ใช้ผลงานเพื่อขอสำเร็จการศึกษาของผู้รับทุน)

■ **นักวิจัยพี่เลี้ยง**  
มีค่า H-index ในฐานข้อมูล SCOPUS ไม่น้อยกว่า 12

■ **นักศึกษา**  
จะต้องไม่ได้รับทุนอื่นใด ยกเว้นทุน OROG ทั้งนี้ สามารถใช้ผลงานเดียวกันสำหรับปิดทุนได้

**การใช้จ่ายงบประมาณ**  
เป็นค่าใช้จ่ายรายเดือนของนักศึกษาหรือค่าใช้จ่ายอื่นสำหรับดำเนินงานวิจัย(แล้วแต่อาจารย์ที่ปรึกษาและนักศึกษาดตกลงกัน)

**ผลผลิตโครงการ**  
เป็นผลงานตีพิมพ์ในวารสารที่มีค่าดัชนีผลกระทบ (JIF) ตั้งแต่ 0.5 ขึ้นไป และอยู่ใน Q1 - Q2 ของฐานข้อมูล SCOPUS หรือ ISI อย่างน้อย 1 บทความ ภายในระยะเวลา 3 ปี (ผลงานเดียวกันกับที่ใช้จบการศึกษา)

คณาจารย์ที่สนใจสมัครทุนดังกล่าว ส่งเอกสารทั้ง 3 รายการ ผ่านสถานวิจัยฯ มายัง สถาบันวิจัยและพัฒนา พร้อมทั้งส่งไฟล์ word ในข้อ (2) และ ไฟล์ PDF ในข้อ (3) มาที่ Email : ird\_fund@g.sut.ac.th

### ภายใน 10 เมษายน 2567

- (1) แบบขออนุมัติรับทุนปริญญาเอกครบรอบ 36 ปี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (ทุน 36 ปี มทส. สนิทสร-01)
- (2) แบบรายละเอียดการเสนอขอรับทุนปริญญาเอกครบรอบ 36 ปี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (ทุน 36 ปี มทส. - รายละเอียดการเสนอขอรับทุน-02)
- (3) หน้าแรกของผลงานตีพิมพ์ที่สอดคล้องกับข้อมูลในเอกสารข้อ (2)



ดาวน์โหลด ประกาศ และแบบฟอร์ม  
ได้ที่ <http://ird.sut.ac.th/>  
หัวข้อ คณาจารย์/นักวิจัย  
หัวข้อย่อย ทุนปริญญาเอกครบรอบ  
36 ปี มทส.

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม  
ฝ่ายบริหารทุนวิจัยและติดตามประเมินผล  
สถาบันวิจัยและพัฒนา (สบวพ.)  
คุณปริญญช โทร. 4761 / คุณอนุรักษ โทร. 4763

# ทุนวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา (IRD-SUT ประสาน)

## วช. ประกาศ รับข้อเสนอการวิจัยและนวัตกรรม

ประจำปีงบประมาณ 2568

ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน - 2 สิงหาคม 2567 ภายในเวลา 18.00 น.

หน่วยงานต้นสังกัดรับรองภายในวันที่ 9 สิงหาคม 2567 ภายในเวลา 18.00 น.



## ด้านการพัฒนาเส้นทางอาชีพนักวิจัยและนวัตกรรม และการวิจัยเพื่อฐานทางวิชาการ

แผนงาน P21 ยกระดับการผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์และนวัตกรรม ที่มีทักษะสูง ให้มีจำนวนมากขึ้น

**N45 (S4P21)** ส่งเสริมผู้มีศักยภาพสูงให้เข้าสู่เส้นทางอาชีพและมีความก้าวหน้าในสายอาชีพนักวิจัย นักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรม

- ทุนพัฒนานักวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา
- ทุนโครงการปริญญาเอกกาญจนาภิเษก (คปก.)
- ทุนพัฒนานักวิจัยและงานวิจัยเพื่ออุตสาหกรรม (พวอ.)
- ทุนพัฒนาเส้นทางอาชีพนักวิจัยรุ่นใหม่
- ทุนพัฒนาศักยภาพในการทำงานวิจัยของอาจารย์รุ่นใหม่
- ทุนพัฒนานักวิจัยรุ่นกลาง
- ทุนศาสตร์ 10 ปีวิจัยดีเด่น

**F13 (S4P21)** ผลิตและพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา กำลังคนด้านวิทยาศาสตร์ รวมถึงนักวิทยาศาสตร์ และนวัตกรรม ที่มีทักษะสูง ให้มีจำนวนมากขึ้น และตรงตามความต้องการของประเทศ โดยใช้วิทยาศาสตร์ การวิจัยและนวัตกรรม

- ทุนส่งเสริมกลุ่มวิจัยศักยภาพสูง

ส่งข้อเสนอผ่านระบบ NRIIS



รายละเอียดเพิ่มเติม



สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ  
NATIONAL RESEARCH COUNCIL OF THAILAND

ข้อมูลด้านทุนวิจัย  
กองบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรม 3  
(ทุนนักวิจัยรุ่นใหม่ รุ่นกลาง รุ่นอาวุโส)  
☎ 0 2579 1370 - 9 ต่อ 412, 413  
📠 06 5950 9840, 06 1423 6476

ข้อมูลด้านระบบ NRIIS  
กองระบบและบริหารข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์  
ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
☎ 0 2579 1370-9 ต่อ 607, 611, 612  
📠 06 5349 9372 และ 06 5349 9382

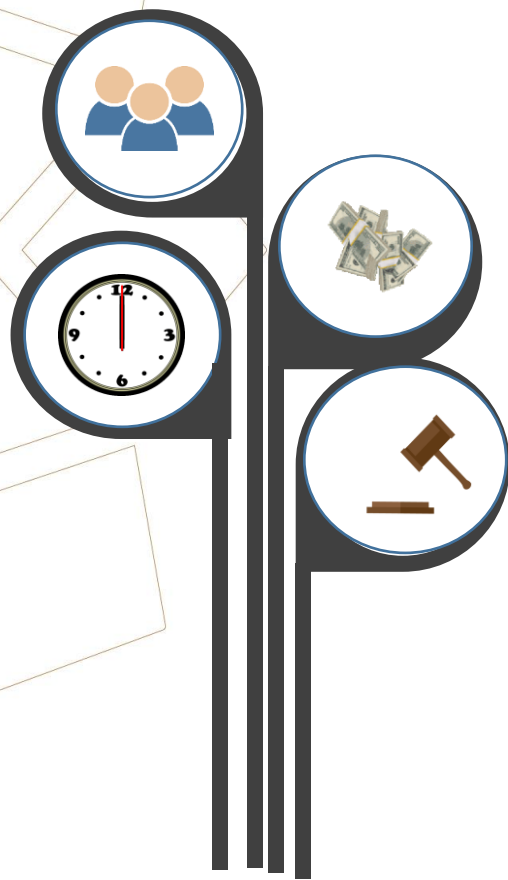
<https://nriis.go.th>

<https://www.nrct.go.th>

# ทุนพัฒนานักวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา วช. (NRCT-SUT)

- **สมัคร วช. สัญญา & บริหารทุน มทส.**
- มี อ.ที่ปรึกษาหลัก (ไม่ติดค้างงานวิจัย)
- งานวิจัย=Thesis (อนุมัติหัวข้อก่อนปิด)
- หัวข้อตาม วช. กำหนด

ตามประกาศ วช  
ปีละครั้ง มิ.ย.- ส.ค.  
สมัคร <https://nriis.go.th>



NRCT

[www.nrct.go.th](http://www.nrct.go.th)

ระยะเวลาทำวิจัย 2 ปี  
ค่าใช้จ่าย (อาจารย์ที่ปรึกษา+ค่าตีพิมพ์ผลงาน/  
ค่าลงทะเบียนนำเสนอผลงาน+ค่าดำเนินการวิจัย)  
ระดับ ป.โท โครงการละไม่เกิน 150,000 บาท  
(15,000 บาท + 15,000 บาท+ 120,000 บาท)  
ระดับ ป.เอก โครงการละไม่เกิน 300,000 บาท  
(30,000 บาท + 30,000 บาท+ 240,000 บาท)

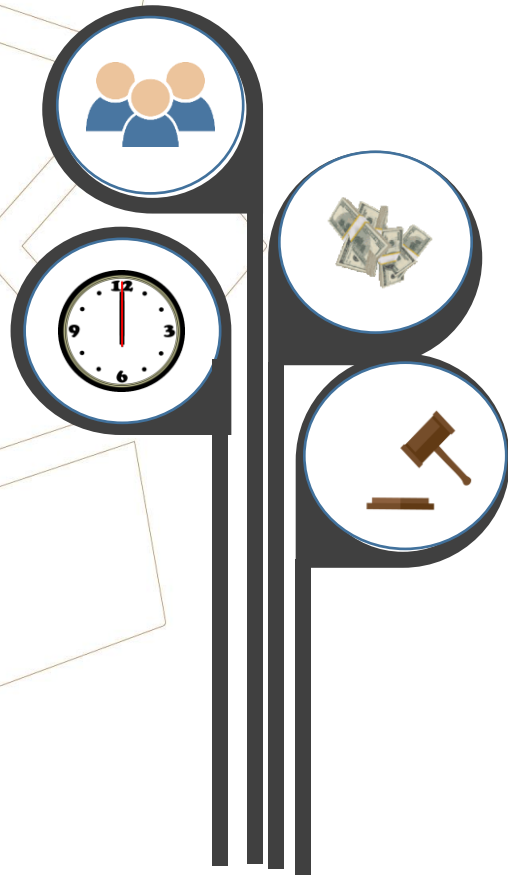
ไม่จบ ก่อน/หลัง สัญญา 6 ด.  
ผลงาน = เล่ม Thesis + นำเสนอที่  
ประชุมวิชาการ or ตีพิมพ์  
ระดับชาติ or นานาชาติ = 1  
ไม่ส่งผลงาน คืนเงินทุนทั้งหมด

# ทุนโครงการพัฒนานักวิจัยและงานวิจัยเพื่ออุตสาหกรรม (พวอ.) วช.

- บัณฑิตศึกษา มทส.
- คุณสมบัติ **อ. ที่ปรึกษา**
- นศ. อายุ GPA ผลงาน Eng (TOEFL IELTS CU-TEP TU-GET) เวลาเหลือที่ศึกษา (โท 1 เอก 2)

ตามประกาศ วช  
ปีละครั้ง มิ.ย.- ส.ค.  
สมัคร <https://nriis.go.th>

ประเมินผลรายปี (วช.+บริษัท)  
วช. อาจยกเลิกทุน ถ้าผลงานไม่เป็นไปตามเกณฑ์



ระยะเวลา 12 – 60 เดือน

**กรณีใช้วุฒิ ป.โท** ให้ทุนสูงสุดไม่เกิน 24 เดือน ทุนละ 565,000 บาท  
ค่าใช้จ่าย (รายเดือน+ค่าธรรมเนียมการศึกษา+ค่าใช้จ่ายในการวิจัย+ที่  
ปรึกษา+อื่น ๆ)

(10,000 บาท/เดือน + 60,000 บาท/ปี + 60,000 บาท/ปี + 180,000  
บาท + 40,000 บาท)

**เอก (กรณีใช้วุฒิ ป.โท)** ให้ทุนสูงสุดไม่เกิน 3 ปี ทุนละ 1,970,000 บาท  
ค่าใช้จ่าย (รายเดือน+ค่าธรรมเนียมการศึกษา+ค่าใช้จ่ายในการวิจัย+ ค่า  
เดินทางไปศึกษาวิจัยต่างประเทศ+ที่ปรึกษา+ ปรึกษาต่างประเทศมา  
ไทย+อื่น ๆ)

(15,000 บาท/เดือน + 60,000 บาท/ปี + 60,000 บาท/ปี + 500,000  
บาท + 320,000 บาท + 150,000 บาท + 100,000 บาท)

**เอก (กรณีใช้วุฒิ ป.ตรี)** ให้ทุนสูงสุดไม่เกิน 5 ปี ทุนละ 2,650,000 บาท  
ค่าใช้จ่าย (รายเดือน+ค่าธรรมเนียมการศึกษา+ค่าใช้จ่ายในการวิจัย+ ค่า  
เดินทางไปศึกษาวิจัยต่างประเทศ+ที่ปรึกษา+ ปรึกษาต่างประเทศมา  
ไทย+อื่น ๆ)

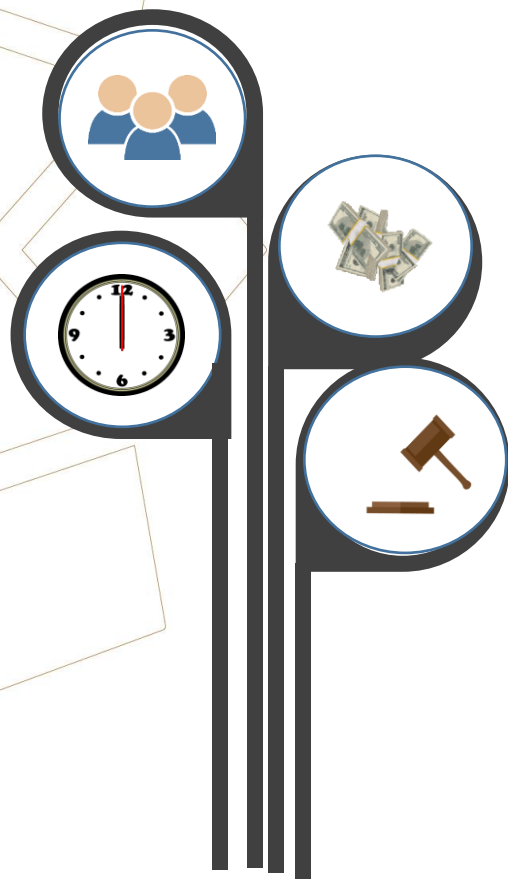
(15,000 บาท/เดือน + 60,000 บาท/ปี + 60,000 บาท/ปี + 500,000  
บาท + 400,000 บาท + 150,000 บาท + 100,000 บาท)

# โครงการปริญญาเอกกาญจนาภิเษก (คปก.) วช.

- บัณฑิตศึกษา มทส.
- คุณสมบัติ อ. ที่ปรึกษา
- อ. ที่ปรึกษา ยื่นสมัครก่อน
- นศ. อายุ GPA ผลงาน Eng (TOEFL IELTS CU-TEP TU-GET)

ตามประกาศ วช  
ปีละครั้ง มิ.ย.- ส.ค.  
สมัคร <https://nriis.go.th>

ตามที่ วช. กำหนด



ระยะเวลา 36 – 60 เดือน

ค่าใช้จ่าย (รายเดือน+ค่าเดินทางไปศึกษาวิจัย นำเสนอผลงานต่างประเทศ+ค่าธรรมเนียมการศึกษา+ค่าใช้จ่ายในการวิจัย+ที่ปรึกษา+ปรึกษาต่างประเทศมาไทย+สำรอง)

**กรณีใช้วุฒิป.โทสมัคร ให้ทุนสูงสุดไม่เกิน 36 เดือน**

**ทุนละ 1,802,000 – 1,838,000 บาท**

(12,000 -13,000 บาท/เดือน + 500,000 บาท + 60,000 บาท/ปี + 50,000 บาท/ปี + 180,000 บาท + 100,000 บาท + 200,000 บาท)

**กรณีใช้วุฒิป.ตรีสมัคร ให้ทุนสูงสุดไม่เกิน 60 เดือน**

**ทุนละ 2,322,000 – 2,382,000 บาท**

(10,000 -11,000 บาท/เดือน + 500,000 บาท + 60,000 บาท/ปี + 50,000 บาท/ปี + 180,000 บาท + 100,000 บาท + 200,000 บาท)

# ทุนภายนอกจากหน่วยงานบริหารและจัดการทุนวิจัย (Program Management Unit (PMU))



## 9 PMU

ที่ประกอบด้วย 9 หน่วยงาน ได้แก่



สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.)



หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (บพข.)



งานวิจัยและนวัตกรรมเพื่อพัฒนาพื้นที่ (UWN)



หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนาบุคลากรและทุนด้านการพัฒนาสถาบันอุดมศึกษา การวิจัยและการสร้างนวัตกรรม (บพค.)



สำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (องค์การมหาชน) (สวก.)



สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข (สวรส.)



สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (สนช.)



สถาบันวิจัยแห่งชาติ



ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน) (TCELS)

ซึ่งแต่ละหน่วยงานจะมีนโยบายและการบริหารจัดการสรรทุนสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรม อยู่ภายใต้ทิศทางและยุทธศาสตร์ของแผนด้าน ววน. โดยได้รับงบประมาณเพื่อสนับสนุนงานเชิงกลยุทธ์ (Strategic Fund) จากกองทุนส่งเสริม ววน.

ติดตามข่าวสารการเปิดรับสมัครทุนได้ที่  
ระบบข้อมูลสารสนเทศการวิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ  
(National Research and Innovation Information System : NRIIS)

<https://nriis.go.th>

# บุคลากรประจำฝ่ายบริหารทุนวิจัยและติดตามประเมินผล



**ปริยานุช เพ็ชรกระโทก**

หัวหน้าฝ่ายบริหารทุนวิจัยและติดตามประเมินผล

โทรศัพท์ 0 4422 4761



**อนุรักษ์ เพยกลาง**

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

โทรศัพท์ 0 4422 4763



**วีรณูช กุบโคกกรวด**

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

โทรศัพท์ 0 4422 3798



**อัสনী สุขเอก**

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

โทรศัพท์ 0 4422 4761



**ศศิภัตสร ปิณฑยานิโรจน์**

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

โทรศัพท์ 0 4422 4763



**นภาวัลย์ นุชจะโปะ**

เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป

โทรศัพท์ 0 4422 3798

# งานมาตรฐานการวิจัย

## งานคณะกรรมการจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์ (HREC-SUT)



ดารณี คำสวัสดิ์  
4757



## งานคณะกรรมการควบคุมความปลอดภัยทางชีวภาพ (IBC SUT)



ศิริประภา วรรณธรรมพิทักษ์  
3795

Ethics  
Human  
Subjects  
Monitoring  
Compliance  
Justice  
Beneficence  
Respect  
Education  
Research



## งานคณะกรรมการดำเนินการต่อสัตว์เพื่อ งานทางวิทยาศาสตร์ (IACUC SUT)

ศิริประภา วรรณธรรมพิทักษ์  
3795



## จรรยาบรรณ

จรรยาบรรณการวิจัย  
จรรยาบรรณการใช้สัตว์ทดลอง  
จรรยาบรรณการวิจัยในมนุษย์

# Suranaree Journal of Science and Technology

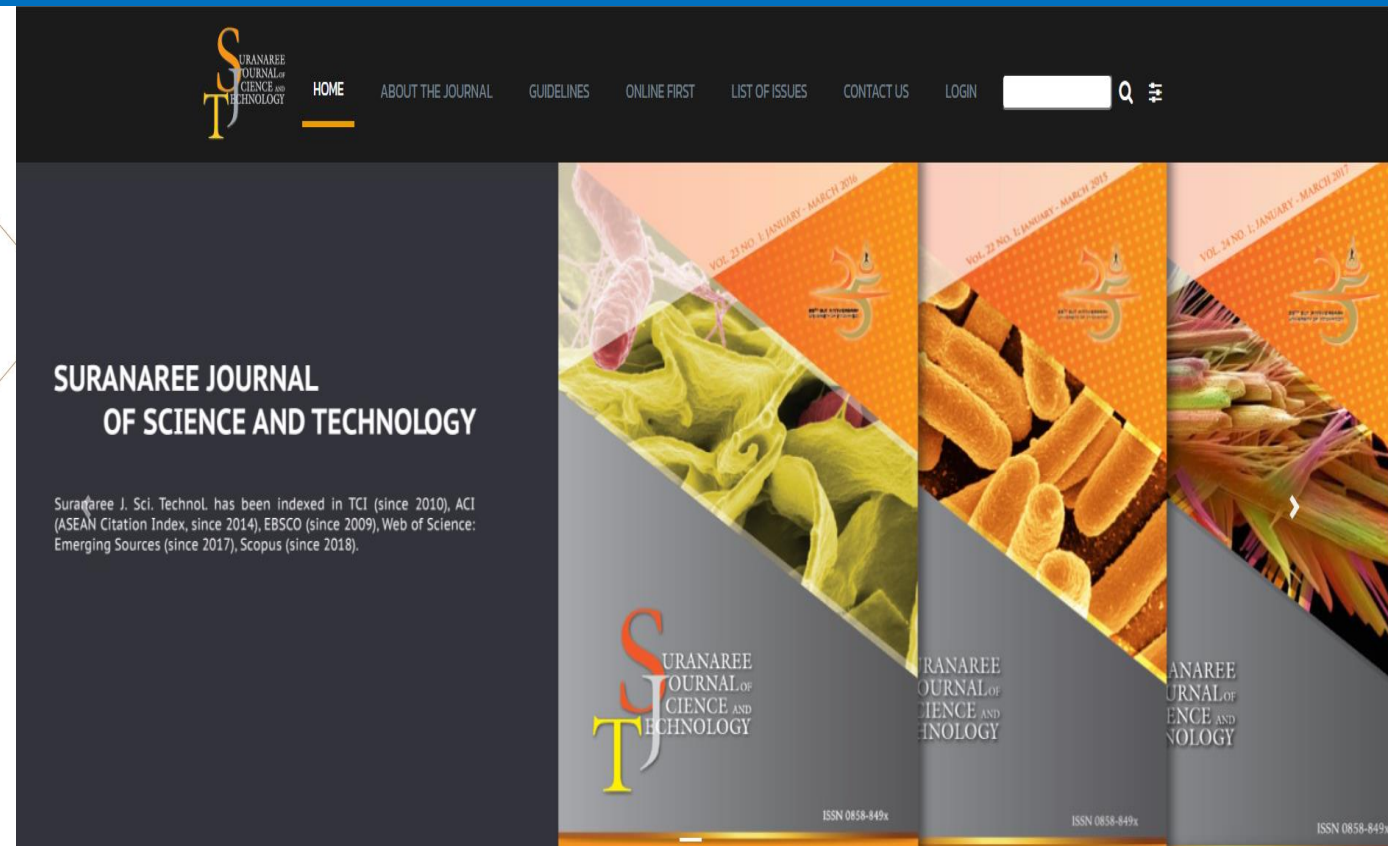
## วารสารเทคโนโลยีสุรนารี

(Suranaree Journal of Science and Technology)

Click ที่รูปภาพเพื่อไปยังเว็บไซต์



วารสารเทคโนโลยีสุรนารี (Suranaree Journal of Science and Technology) เป็นวารสารวิชาการในระดับนานาชาติของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จัดตั้งขึ้นเมื่อปี พ.ศ. 2537 (ค.ศ. 1994) จนถึงปัจจุบัน โดยบทความที่ตีพิมพ์ในวารสารเทคโนโลยีสุรนารีจะเป็นบทความวิชาการด้าน Natural and Agricultural Sciences และ Materials Science and Engineering เผยแพร่ราย 2 เดือน (ปีละ 6 ฉบับ) ผ่านทางเว็บไซต์ SJST Journal <https://ird.sut.ac.th/journal/sjst/#/home> โดยทุกบทความที่ได้รับการตีพิมพ์ได้ผ่านการตรวจสอบเชิงวิชาการจากผู้ทรงคุณวุฒิ (Single-blind, Peer Review) ที่กองบรรณาธิการได้พิจารณาสรรหาจากสถาบันการศึกษาและหน่วยงานภายในและภายนอกที่เป็นที่ยอมรับ พร้อมทั้งรักษามาตรฐานและจริยธรรมของการตีพิมพ์ บรรณาธิการได้ใช้โปรแกรม Turnitin กับต้นฉบับที่ส่งมาเพื่อป้องกันปัญหาการลอกเลียนผลงาน



### การ Indexing

วารสารเทคโนโลยีสุรนารี (Suranaree Journal of Science and Technology) เข้าสู่วางานข้อมูลระดับชาติ และนานาชาติดังนี้

- เข้าสู่วางานข้อมูล TCI ในปี พ.ศ. 2553 โดยเป็นวารสารในกลุ่มที่ 1 (TIER 1)
- เข้าสู่วางานข้อมูล EBSCO ในปี พ.ศ. 2552
- เข้าสู่วางานข้อมูล ACI (ASEAN Citation Index) ในปี พ.ศ. 2557
- เข้าสู่วางานข้อมูล Web of Science: Emerging Sources ในปี พ.ศ. 2560
- เข้าสู่วางานข้อมูล Scopus ในปี พ.ศ. 2561

# Suranaree Journal of Science and Technology

## วารสารวิทยาศาสตร์สุขภาพสุรนารี

(Suranaree Journal of Health Science)

Click ที่รูปภาพเพื่อไปยังเว็บไซต์



วารสารวิทยาศาสตร์สุขภาพสุรนารี (Suranaree Journal of Health Science) เป็นวารสารที่เผยแพร่ความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพที่มีคุณภาพ เป็นสื่อกลางในการแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ทางด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ ตลอดจนเป็นแหล่งอ้างอิงทางวิชาการที่มีคุณภาพของอาจารย์และนักศึกษา บุคลากรสุขภาพจากหน่วยงานต่างๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยจัดพิมพ์ราย 6 เดือน (ปีละ 2 ฉบับ ฉบับที่ 1 มกราคม - มิถุนายน / ฉบับที่ 2 กรกฎาคม - ธันวาคม) ผ่านทางเว็บไซต์ <https://he03.tci-thaijo.org/index.php/SJHSci> โดยทุกบทความที่ได้รับการตีพิมพ์ได้ผ่านการตรวจสอบเชิงวิชาการจากผู้ทรงคุณวุฒิ (Double-blind, Peer Review) ที่กองบรรณาธิการได้พิจารณาสรรหาจากสถาบันการศึกษาและหน่วยงานภายในและภายนอกที่เป็นที่ยอมรับ พร้อมทั้งรักษามาตรฐานและจริยธรรมของการตีพิมพ์ บรรณาธิการได้ใช้โปรแกรม Turnitin กับต้นฉบับที่ส่งมาเพื่อป้องกันปัญหาการลอกเลียนผลงาน

อักษรย่อของวารสาร : Suranaree J. Health Sci.: SJHSci

บรรณาธิการ : ผศ. ดร.ศุภาพิชญ์ มณีสาคร โพน โบริแมนน์

Register Login

HOME ABOUT US ▾ AUTHOR GUIDELINES CURRENT ANNOUNCEMENTS CONTACT US Q Search

**SJHSci**  
Suranaree Journal of Health Science  
วารสารวิทยาศาสตร์สุขภาพสุรนารี

Volume 1 Number 1 June 2023

**Suranaree Journal of Health Science**  
วารสารวิทยาศาสตร์สุขภาพสุรนารี

ISSN xxxx-xxxx  
<http://sut.ac.th/SJHSci/>

**Suranaree Journal of Health Science**

Suranaree Journal of Health Science is an online journal that accepts research article, review article, case report, or case series in health science.

We are open for submissions of no charge!

**MAKE A SUBMISSION**

**LANGUAGE**  
English  
ภาษาไทย

**MANUAL**  
For Author (Thai)  
For Reviewer (Thai)

**INFORMATION**  
For Readers  
For Authors  
For Librarians

**HOME THAIJO**

ThaiJO System Manual  
2023-02-22

READ MORE >







# Turnitin

## คู่มือการใช้งาน Turnitin มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

Click ที่รูปภาพเพื่อไปยังเว็บไซต์ Turnitin



Download เอกสาร:

 1. คู่มือการใช้งาน Turnitin
 2. ประกาศ-แนวปฏิบัติการตรวจสอบการคัดลอกผลงาน
 3. แบบฟอร์มรายงานการตรวจสอบการคัดลอกผลงานทางวิชาการ-อาจารย์
 4. แบบฟอร์มรายงานการตรวจสอบการคัดลอกผลงานทางวิชาการ-บัณฑิต
 5. ขั้นตอนตรวจสอบวิทยานิพนธ์
 6. ขอสักร์เข้าใช้ระบบ Turnitin สำหรับนักศึกษาปริญญาโท ปริญญาเอก และนักวิจัยเต็มเวลาคุณวุฒิ ปริญญาโท ปริญญาเอก

ระบบ Turnitin เป็นฐานข้อมูลออนไลน์ที่ใช้เป็นเครื่องมือในการตรวจสอบการคัดลอกผลงานทางวิชาการในรูปแบบของสิ่งพิมพ์ออนไลน์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีได้บอกรับเพื่อใช้ในกิจกรรมของมหาวิทยาลัยฯ โดยเปิดสิทธิ์ใช้งานให้กับ คณาจารย์ นักวิจัยเต็มเวลาคุณวุฒิปริญญาโท ปริญญาเอก นักศึกษาปริญญาโท ปริญญาเอก และหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย

# งานบริการอื่น ๆ

1. ค่าตอบแทน/ค่าใช้จ่ายในการตีพิมพ์
2. Technopolis/Science Park: การนำงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ --- ระบบการรายงานข้อค้นพบใหม่เพื่อขอความเป็นเจ้าของงานวิจัย (TRIUP Act)
3. Scientific and Technological Equipment Center
4. Research Training, Research Forum, Seminar, KM
5. เช่น การร่วมทุนวิจัย เครือข่ายวิจัย ฯลฯ

# ติดต่อสถาบันวิจัยและพัฒนา

ฝ่าย/ตำแหน่ง	ชื่อ-สกุล	โทร
ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา	รศ. ดร.ระพี อุทเคอ	044 22 4751
รองผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา	รศ. ทนพ. ดร.กระจ่าง ตลับนิล	044 22 4758
หัวหน้าสำนักงานผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา	น้ำฝน ทีโคกกรวด	044 22 4754
หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป	สุกัญญา เจริญสุข	044 22 4776
หัวหน้าฝ่ายบริหารทุนวิจัยและติดตามประเมินผล	ปริญานุช เพ็ชรกระโทก	044 22 4761
หัวหน้าฝ่ายสารสนเทศและเผยแพร่ผลงานวิจัย	ภัทราภรณ์ รัตนา	044 22 4752
หัวหน้าฝ่ายมาตรฐานและเครือข่ายวิจัย	ดารณี คำสวัสดิ์	044 22 4757
หัวหน้าฝ่ายพัฒนาและส่งเสริมการวิจัย	ตามธรรม จินากุล	044 22 4753
สำนักงานวารสาร SUT Journal	นัยน์นภา เจาเกาะ	044 22 4756
Website	<a href="http://ird.sut.ac.th">http://ird.sut.ac.th</a>	
E-Mail	<a href="mailto:ird_pr@sut.ac.th">ird_pr@sut.ac.th</a>	
Facebook	สถาบันวิจัยและพัฒนา ม.เทคโนโลยีสุรนารี (IRD@SUT)	<a href="https://www.facebook.com/irdnews">https://www.facebook.com/irdnews</a>