

## หลักเกณฑ์การจัดสรรงบประมาณงบประมาณเงินรายได้ ประจำปี ๒๕๖๗

### 1. ทุนวิจัยเพื่อพัฒนาองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ สังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และเทคโนโลยีเพื่อการแข่งขันของมหาวิทยาลัย

เป้าหมายเพื่อสร้างองค์ความรู้ที่เหมาะสมกับลักษณะเฉพาะของคนไทย สร้างโอกาสให้คนไทยเป็นเจ้าของเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ตอบสนองต่อโจทย์ท้าทายในอนาคต

หลักเกณฑ์และเงื่อนไข

1. เป็นทุนวิจัยที่มีความสอดคล้องกับกรอบการวิจัยตามยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยฯ ประกอบด้วย
  - 1) มุ่งเน้นเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสุขภาพ
  - 2) มุ่งเน้นเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่ออุตสาหกรรมใหม่
  - 3) มุ่งเน้นเทคโนโลยีหุ่นยนต์ระบบการนำทางด้วยดาวเทียม ปัญญาประดิษฐ์อัจฉริยะ
2. กรอบเงินสนับสนุนและผลผลิตต้องเป็นตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด ดังนี้

งบประมาณ (บาท)	ผลผลิตที่มหาวิทยาลัยกำหนด
180,001 – 300,000	ตีพิมพ์อย่างน้อย 1 บทความในฐาน ISI หรือ SJR (Scopus) ครอบคลุมที่ 1 (Q1) หรือจดสิทธิบัตร
150,001 – 180,000	ตีพิมพ์อย่างน้อย 1 บทความในฐาน ISI หรือ SJR (Scopus) ครอบคลุมที่ 2 (Q2) หรือจดสิทธิบัตร
80,001 – 150,000	ตีพิมพ์อย่างน้อย 1 บทความในฐาน ISI หรือ SJR (Scopus) ครอบคลุมที่ 3,4 (Q3,Q4) หรือจดอนุสิทธิบัตร
ไม่เกิน 80,000	ตีพิมพ์อย่างน้อย 1 บทความในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ฐาน SJR (Scopus)

3. โครงการวิจัยที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณจากสถานประกอบการ (In Cash) ไม่น้อยกว่า 20% ของงบประมาณวิจัยที่ได้รับจะพิจารณาโครงการเป็นพิเศษ ทั้งนี้ขึ้นกับสัดส่วนของเงินงบประมาณ ร่วมวิจัยจากสถานประกอบการ โดยแนบเอกสารรับรองความร่วมมือจากสถานประกอบการพร้อมข้อเสนอโครงการ

## 2. ทุนวิจัยเพื่อการพัฒนางานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรม TRL ระดับ 7 ขึ้นไป

โดยมีเป้าหมายเพื่อสร้างคุณค่างานวิจัยสู่การนำไปใช้ประโยชน์และก่อให้เกิดมูลค่าเพิ่ม หรือต่อยอดขยายผลไปสู่การเสนอขอรับทุนสนับสนุนหน่วยบริหารและจัดการทุน (PMU) หรือทุนภายนอกอื่นๆได้

หลักเกณฑ์และเงื่อนไข

1) เป็นทุนวิจัยที่มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่พร้อมใช้ โดยผลลัพธ์ต้องยื่นขอจดทรัพย์สินทางปัญญา หรือถูกเก็บเข้าระบบฐานข้อมูลของมหาวิทยาลัยเพื่อนำไปประกอบธุรกิจได้

2) เป็นทุนวิจัยที่มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมหรือนำผลงานวิจัยเดิมมาวิจัยต่อยอดความรู้ที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัย สังคมหรือเชิงพาณิชย์ โครงการวิจัยต้องมีกลุ่มเป้าหมายผู้ใช้ผลผลิตจากงานวิจัยที่ชัดเจนพร้อมแนบหลักฐานยืนยัน โดยผลผลิตต้องนำไปใช้ประโยชน์ได้จริง และจดทรัพย์สินทางปัญญา หรือถูกเก็บเข้าระบบฐานข้อมูลของมหาวิทยาลัยเพื่อนำไปประกอบธุรกิจได้

งบประมาณ (บาท)	ผลลัพธ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนดภายในปี 2569
180,001 – 300,000	ตีพิมพ์อย่างน้อย 1 บทความในฐาน ISI หรือ SJR (Scopus) ควอไทล์ที่ 1 (Q1) หรือจดสิทธิบัตร
150,001 – 180,000	ตีพิมพ์อย่างน้อย 1 บทความในฐาน ISI หรือ SJR (Scopus) ควอไทล์ที่ 2 (Q2) หรือจดสิทธิบัตร
80,001 – 150,000	ตีพิมพ์อย่างน้อย 1 บทความในฐาน ISI หรือ SJR (Scopus) ควอไทล์ที่ 3,4 (Q3,Q4) หรือจดอนุสิทธิบัตร
ไม่เกิน 80,000	ตีพิมพ์อย่างน้อย 1 บทความในรายงานสืบเนื่องจากการประชุมวิชาการระดับนานาชาติที่อยู่ในฐาน SJR (Scopus)

3) โครงการที่ยื่นขอเป็นโครงการชุดและนำวัสดุเหลือใช้ในมหาวิทยาลัย มาใช้ให้เกิดประโยชน์ จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ