

# แนวทาง 10 ประการ

สำหรับนโยบายเกี่ยวกับการจัดกรอบวงเงิน

งบประมาณสำหรับการวิจัยและพัฒนานวัตกรรม

คณะกรรมการส่งเสริม วิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรม (กสว.)

ศาสตราจารย์กิตติคุณ นายแพทย์ สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ

ประธานกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

# นโยบาย 2566



# นโยบาย 2566



# นโยบาย 2566

2563 – 2564 – 2565

กองทุน ววน.

จัดงบแบบ “สมดุล”

งบที่จัดเป็นรายจ่าย  
เพื่อการวิจัยและพัฒนา  
นวัตกรรมจากกองทุน



งบที่ได้รับ  
จากงบประมาณ  
แผ่นดินประจำปี



2566 - 2570

กองทุน ววน.

จัดงบแบบ “ไม่สมดุล”

งบที่จัดเป็นรายจ่าย  
เพื่อการวิจัยและพัฒนา  
นวัตกรรมจากกองทุน



งบที่ได้รับ  
จากงบประมาณ  
แผ่นดินประจำปี

- ผลประโยชน์จากการบริหารกองทุน
- แหล่งทุนร่วมภายนอก
- การหมุนเวียนของเงินในกองทุนรายไตรมาส

# นโยบาย 2566



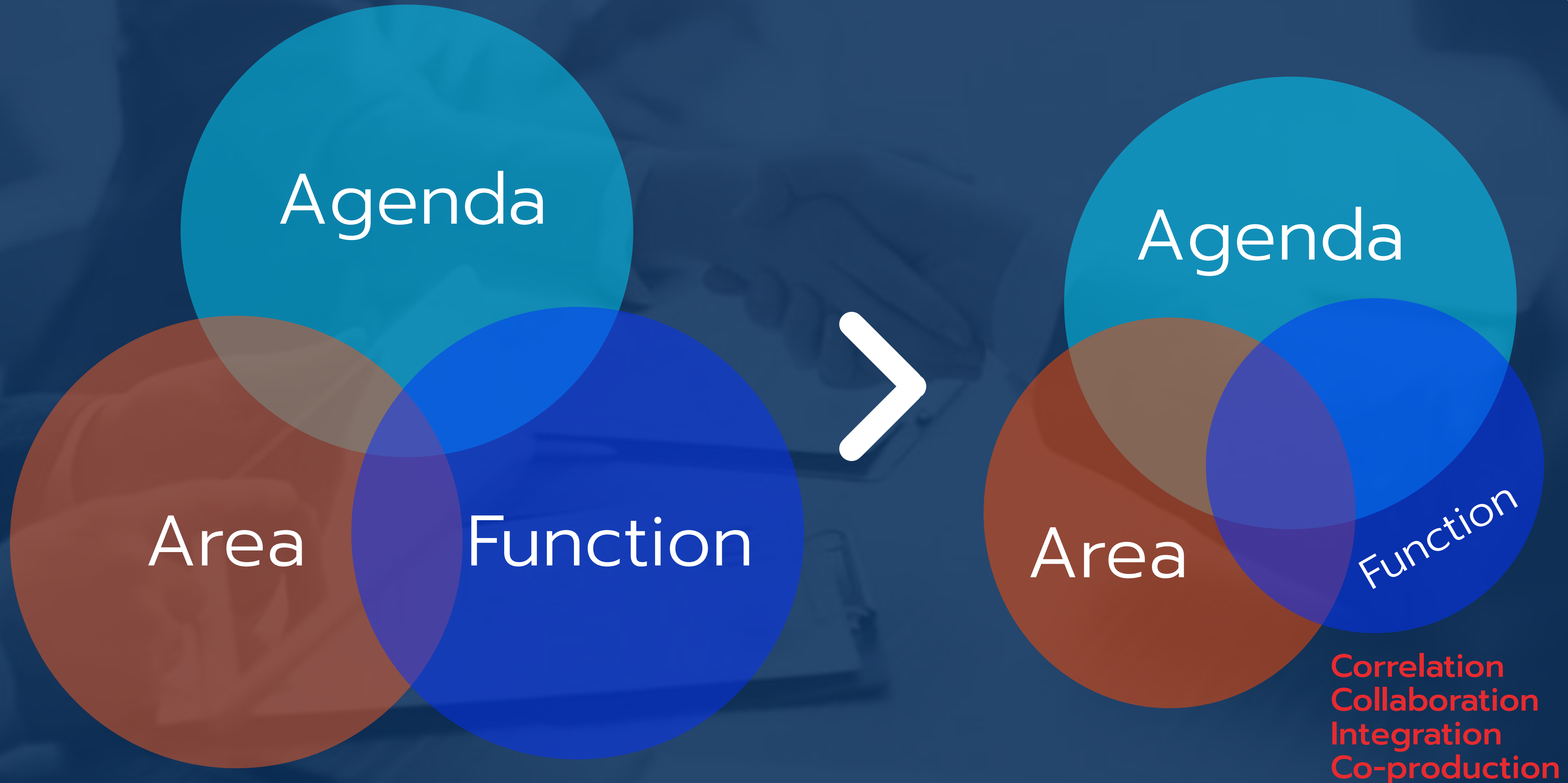
S-T/Ri > ST/Riu

Innovation-Driven

Utilization

Value Creation

# นโยบาย 2566



# นโยบาย 2566

2564-2565

## Budget Allocation

SF : FF

- Proportion

60 : 40

↓  
PMU

↓  
Average  
5-yr-Budget based



฿ 60 %

Multiyear – Megaproject  
– Flagship  
Strengthen SF Management  
Co-production  
Co-funding

SF > FF

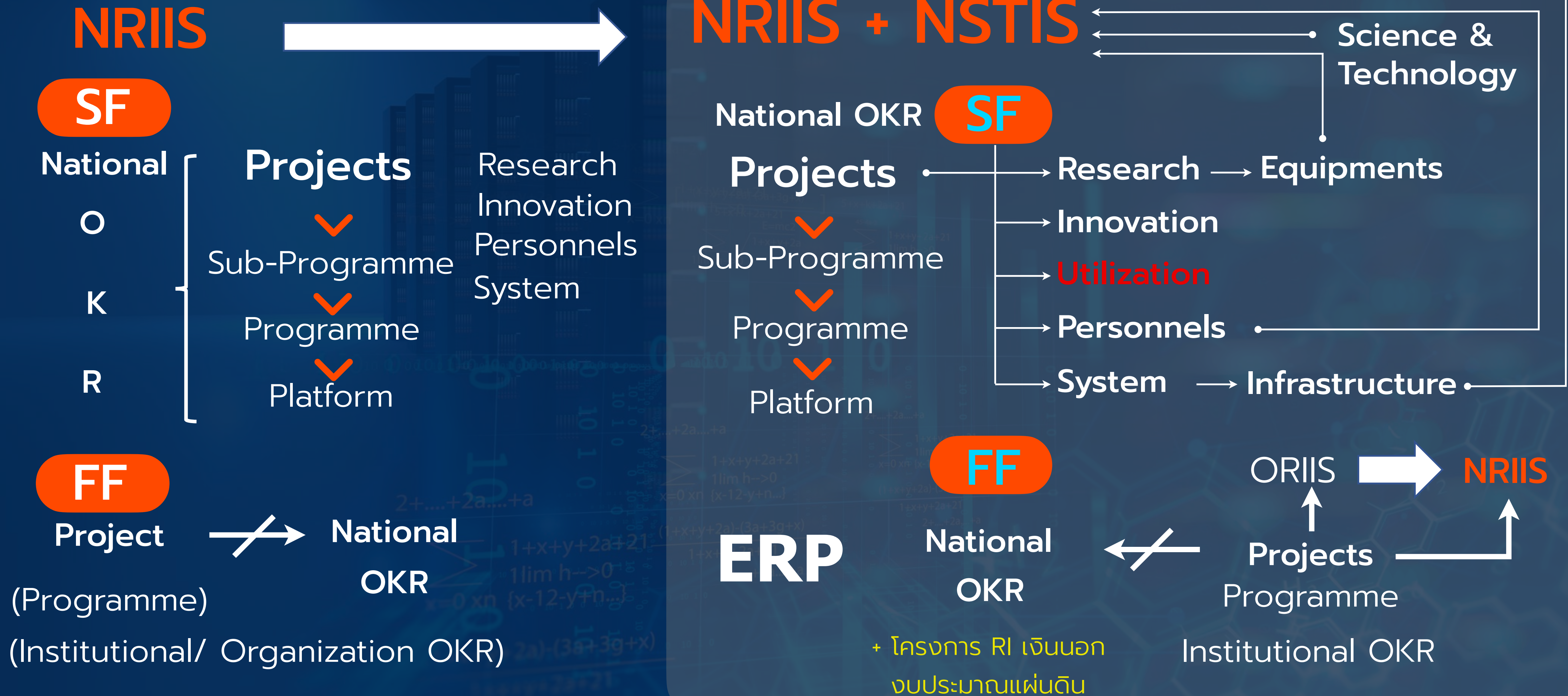
฿ 40 %

- **performance** (Effectiveness Efficiency)
- M&E (2563-2564)
- FF → SF
- **Block Grant** with conditions
  - โครงการวิจัย
  - หมวดการใช้จ่าย
- **More flexible**
- **Strengthen FF management**



# นโยบาย 2566

ข้อมูลสารสนเทศด้านวิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรม



# นโยบาย 2566

## การติดตามและประเมินผล

### 2564 - 2565

- PMU - M&E ระดับโครงการ, แผนงาน
- สกสว. - M&E ระดับแผนงานใหญ่, ระดับ Platform
- กสว. - วางระบบ

รายงานผลผลิต ผลลัพธ์ และผลกระทบเมื่อ  
สิ้นสุดโครงการ และ ต่อเนื่องอย่างน้อย 5 ปี



### 2566

- กระบวนการประเมินผลจากข้อมูลเชิงประจักษ์ในระบบ NRIS
  - ประเมินผลผลิตเชิง content
  - ประเมินผลผลิตและผลลัพธ์ตาม OKR
  - ประเมิน output outcome และ impact
- กระบวนการประเมินผลการดำเนินการของหน่วยงาน
- Negative Reinforcement
  - นักวิจัยค้างส่งผลงาน
  - หน่วยวิจัยขาดประสิทธิภาพ
  - การขาดวินัยการใช้จ่ายงบประมาณ

รายงานผลผลิต ผลลัพธ์ และผลกระทบเมื่อ  
สิ้นสุดโครงการ และ ต่อเนื่องอย่างน้อย 5 ปี

MERLP

# นโยบาย 2566

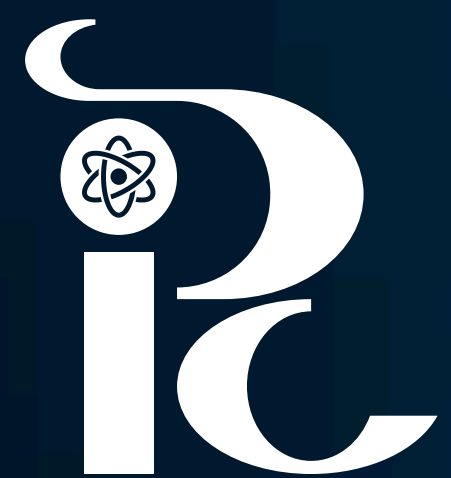
## 2563 - 2565

- การดำเนินงานแบบผสมผสาน
- มีความเหลื่อมล้ำ-ซ้ำซ้อนงานระหว่าง PMU
- กลไกการวิจัยและพัฒนานวัตกรรม ภาครัฐ - ภาคเอกชน



## 2566

- บุคลากร
- PMU ที่มีความจำเพาะเจาะจง ลดความซ้ำซ้อน เพิ่มบทบาทให้ครบตามห่วงโซ่คุณค่า
- กระบวนการทำงาน
  - นักวิจัยภาครัฐ-อุตสาหกรรม/ธุรกิจ
  - นักวิจัย - ผู้ปฏิบัติงาน
  - Researcher - Operator
- เร่งรัด ผลักดัน ถ่ายทอด ต่อยอด ขยายผล ให้เกิดการจัดการความรู้/ใช้ประโยชน์จากผลการวิจัย
- สนับสนุนสร้างผลิตภัณฑ์ กระบวนการใหม่ที่ได้จากผลวิจัยเชิงพาณิชย์ ครบตามห่วงโซ่คุณค่า / ทรัพย์สินทางปัญญา / TBIR / การผลิต / การรับรองคุณภาพ / การจัดซื้อ / สิทธิประโยชน์



คณะกรรมการ  
ส่งเสริมวิทยาศาสตร์  
วิจัย และนวัตกรรม

THANK YOU