

**รายงานการประชุม**  
**คณะกรรมการอำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์**  
**วิจัยและนวัตกรรม (คกก. สกสว.)**  
**ครั้งที่ 8/2563 วันศุกร์ที่ 9 ตุลาคม 2563 เวลา 09.00 – 12.00 น.**  
**ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 14 สกสว. อาคาร เอส เอ็ม ทาวเวอร์ กรุงเทพฯ**

\*\*\*\*\*

**กรรมการผู้มาประชุม**

1. นางเน่งน้อย เวทยพงษ์		ที่ปรึกษา
2. ศ.ดร.ปิยะวัติ บุญ-หลง		ประธานกรรมการ
3. ดร.กิติพงษ์ พร้อมวงศ์	ผู้อำนวยการสำนักงานสถาบันนโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (สอวช.)	กรรมการ
4. นางสาวสุณีย์ เลิศเพียรธรรม	ผู้ช่วยปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ผู้แทนปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	กรรมการ
5. นพ.สมศักดิ์ ชุณหรัศมิ์		กรรมการ
6. รศ.ดร.นิพนธ์ พัวพงศกร		กรรมการ
7. ศ.ดร.ธเนศ อาภรณ์สุวรรณ		กรรมการ
8. ศ.ดร.สมชาย วงศ์วิเศษ		กรรมการ
9. ศ.ดร.อมเรศ ภูมิรัตน์		กรรมการ
10. ศ.ดร.อัญญา ชันธวิทย์		กรรมการ
11. รศ.ดร.นวลน้อย ตรีรัตน์		กรรมการ
12. รศ.ดร.ปัทมาวดี โพชนุกูล	รักษาการผู้อำนวยการ สำนักงานคณะกรรมการ ส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	กรรมการและเลขานุการ

**ผู้เข้าร่วมประชุม**

**ก. ผู้บริหารและพนักงานสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.)**

1. รศ.ดร.อภิศักดิ์ ธีระวิสิษฐ์	รักษาการรองผู้อำนวยการด้านการดำเนินการกองทุนและ อำนวยการ และผู้อำนวยการกลุ่มภารกิจดำเนินการกองทุนและ อำนวยการ
2. ศ.ดร.สมปอง คล้ายหนองสรวง	ผู้อำนวยการกลุ่มภารกิจบริหารระบบงบประมาณวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

3. รศ.ดร.พงศ์พันธ์ แก้วตาทิพย์ ผู้อำนวยการกลุ่มภารกิจพัฒนาระบบและเครือข่ายวิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรม
4. ศ.ดร.ไพศาล กิตติศุภกร ผู้อำนวยการกลุ่มภารกิจพัฒนาระบบการจัดการผลผลิตและผลกระทบ
5. ผศ.ดร.สุกานดา เหลืองอ่อน ลูอิส ผู้อำนวยการภารกิจการวิเคราะห์สถานการณ์ด้าน ววน. ในและต่างประเทศ
6. รศ.ดร.ชนาธิป ผาริโน ผู้อำนวยการภารกิจอนาคตเชิงยุทธศาสตร์ และการริเริ่มงานวิจัยและนวัตกรรมที่สำคัญ
7. รศ.ดร.สุปราณี ขวัญบุญจันทร์ ผู้อำนวยการภารกิจการพัฒนาองค์กรและทรัพยากรบุคคล
8. นางอภิรดี ยิ้มละมัย ผู้อำนวยการภารกิจอำนวยการ
9. ผศ.ดร.อมรรักษ์ เจริญโชติธรรม ผู้อำนวยการภารกิจการสื่อสารเพื่อสร้างสังคมฐานความรู้และนวัตกรรม
- 10.นางพิสชา ขจรเกียรติสกุล ผู้ช่วยผู้อำนวยการภารกิจการตรวจสอบภายใน
11. นางสุรรัตน์ ชะนะมา ผู้ช่วยผู้อำนวยการภารกิจการบริหารผลงานเชิงกลยุทธ์และนวัตกรรมองค์กร
12. นายพิศุทธิ์ เกิดปัญญา ผู้ช่วยผู้อำนวยการภารกิจเทคโนโลยีดิจิทัล
13. นางสาวเกศกมล ไทยทอง ผู้ช่วยผู้อำนวยการภารกิจจัดการโครงการวิจัยที่กำลังดำเนินการ
14. นางสาวพิมพ์ปวีณ์ สาทิมพ์ พนักงาน สกสว. หัวหน้างานบัญชี
15. นางสาววิภาวี มะฆมา พนักงาน สกสว. หัวหน้างานการเงิน
16. นางสาวเวณี ตั้งสินมั่นคง พนักงาน สกสว.
17. นางสุพิชชา สถิตย์พนาพร พนักงาน สกสว.
18. นายปกรัฐ กนกธนาพร พนักงาน สกสว.
19. นางอาภรณ์ วายุโชติ พนักงาน สกสว.
20. นายพัทธพล คงมี พนักงาน สกสว.
21. นางสาวปวีณา นุ่มรอด พนักงาน สกสว.
22. นางสาวรังสิวรรณ เพชรอินทร์ พนักงาน สกสว.
23. นางสาวเจนจิรา แสงพันธุ์ตา พนักงาน สกสว.
24. นายธนภัทร ศรีกระจำง พนักงาน สกสว.
25. นางขวัญชนก ลีลาวณิชไชย พนักงาน สกสว.
26. นางสาววรรณสม สีสั่งข์ พนักงาน สกสว.
27. นางสาวจอมสุรางค์ ชุมสาย ณ อยุธยา พนักงาน สกสว.
28. นางพรพิมล กิตติมศักดิ์ ผู้ช่วยผู้อำนวยการภารกิจดำเนินการกองทุน ปฏิบัติหน้าที่ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการ
29. นางสาววิศรา ชื่นอารมย์ พนักงาน สกสว. ปฏิบัติหน้าที่ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการ
30. นางสาวกนิษฐา จันทร์แดง พนักงาน สกสว. ปฏิบัติหน้าที่ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการ

## ข. ผู้เข้าร่วมประชุมอื่นๆ

1. ดร.นริศรา เมืองสว่าง สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
2. นางสาวชญาภา ทิพย์กุมาร สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

**เริ่มประชุม** เวลา 09.00 น.

ศ.ดร.ปิยะวัตติ บุญ-หลง ประธานกรรมการอำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กล่าวเปิดการประชุม และดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระการประชุม ดังนี้

### **ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องที่ประธานกรรมการ กรรมการ และเลขาธิการฯ แจ้งให้ที่ประชุมทราบ**

#### **ระเบียบวาระที่ 1.1 การเปลี่ยนแปลงกรรมการในคณะกรรมการอำนวยการ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม**

รศ.ดร.ปัทมาวดี โพชนุกูล รักษาการผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม นำเสนอว่า ตามพระราชบัญญัติสถานการณ์นโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม แห่งชาติ พ.ศ. 2562 ซึ่งมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 2 พฤษภาคม 2562 มาตรา 46 กำหนดให้การดำเนินกิจการของสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) มีคณะกรรมการอำนวยการ คณะหนึ่งทำหน้าที่ควบคุม ดูแลกิจการทั่วไปของสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ ซึ่งคณะกรรมการฯ ประกอบด้วยประธานกรรมการซึ่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแต่งตั้ง ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ผู้อำนวยการสถานการณ์นโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม แห่งชาติ (สอวช.) และผู้ทรงคุณวุฒิจำนวน 7 คน ซึ่งคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กสว.) แต่งตั้งในจำนวนนี้อย่างน้อย 1 คน ต้องมาจากผู้แทนหน่วยงานในระบบวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นกรรมการ และผู้อำนวยการ สกสว. เป็นกรรมการและเลขาธิการโดยหลักเกณฑ์และวิธีการแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิให้เป็นไปตามระเบียบที่คณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กสว.) กำหนด

เนื่องจาก รศ.ดร. สรนิต ศิลธรรม ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) และคุณณรงค์น้อย เวทยพงษ์ ผู้ตรวจราชการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ผู้แทน ปลัดกระทรวง อว. ซึ่งเป็นกรรมการโดยตำแหน่งในคณะกรรมการอำนวยการ สกสว. เกษียณอายุราชการในวันที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2563 คณะรัฐมนตรีมีมติแต่งตั้ง ศ.นพ.สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล เป็นปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมท่านใหม่ โดยมีผลตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2563 เป็นต้นไป

ที่ประชุมรับทราบ

#### **ความเห็นและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ**

ควรแก้ไขข้อวาระ เป็น การเปลี่ยนแปลงชื่อบุคคลทำหน้าที่กรรมการโดยตำแหน่งในคณะกรรมการอำนวยการ สกสว.

## **ระเบียบวาระที่ 1.2** รายงานประจำปีสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ประจำปี 2562

รศ.ดร.ปัทมาวดี โพชนุกูล รักษาการผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม นำเสนอว่า สกสว. ได้จัดทำรายงานประจำปีของสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ประจำปี 2562 ระหว่างวันที่ 2 พฤษภาคม 2562 – 30 กันยายน 2562 ซึ่งประกอบด้วย

1. สารผู้บริหาร
2. โครงสร้าง วิสัยทัศน์ พันธกิจและกลยุทธ์
3. ทำเนียบผู้บริหาร
4. ผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ 2562
5. ประมวลภาพกิจกรรมในช่วงเปลี่ยนผ่านองค์กร
6. รายงานการเงิน
7. ภาคผนวก

ที่ประชุมรับทราบ

## **ระเบียบวาระที่ 1.3** สรุปการออกข้อบังคับและระเบียบเพื่อใช้ในการบริหารงานของ สกสว.

รศ.ดร.อภิศักดิ์ อีระวิสิทธิ์ รักษาการรองผู้อำนวยการด้านการดำเนินการกองทุนและอำนาจการและผู้อำนวยการกลุ่มภารกิจดำเนินการกองทุนและอำนาจการ นำเสนอว่า ตามที่พระราชบัญญัติสถานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ พ.ศ. 2562 มาตรา 80 กำหนดให้บรรดาระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ ข้อกำหนด หรือคำสั่งของกองทุนสนับสนุนการวิจัยมีผลใช้บังคับได้ต่อไปเท่าที่ไม่ขัดหรือแย้งกับพระราชบัญญัติฉบับดังกล่าว และให้ออกระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ หรือข้อกำหนดตามพระราชบัญญัติให้แล้วเสร็จภายใน 2 ปี นับตั้งแต่วันที่พระราชบัญญัติใช้บังคับเพื่อใช้บังคับในกิจการของ สกสว. และกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

บัดนี้ พระราชบัญญัติฉบับดังกล่าวมีการประกาศใช้มาเป็นระยะเวลากว่าหนึ่งปีแล้ว โดยในช่วงเวลาที่ผ่านมา สกสว. ได้จัดทำระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศ หรือข้อกำหนดตามที่กฎหมายกำหนด และคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ซึ่งมีอำนาจหน้าที่ในการบริหารกองทุนฯ มีมติเมื่อการประชุมครั้งที่ 4/2563 เมื่อวันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2563 ให้แต่งตั้งคณะกรรมการด้านกฎหมายขึ้นเพื่อช่วยในการกลั่นกรอง ให้ความเห็นเกี่ยวกับประเด็นข้อกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการบริหารกองทุน

ทั้งนี้ ผลการดำเนินงานที่ผ่านมาเกี่ยวกับการจัดทำระเบียบ ข้อบังคับ และหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงาน สกสว. และกองทุน รวมทั้งแนวทางและแผนงานในการดำเนินการในระยะเวลาที่เหลือต่อคณะกรรมการ ดังนี้

### **1. ระเบียบ หลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับกองทุน ที่ได้บังคับใช้แล้ว**

1.1 ระเบียบ/หลักเกณฑ์ วิธีการแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิ ในคณะกรรมการอำนาจการ สกสว. (ประกาศใช้วันที่ 1 กรกฎาคม พ.ศ. 2562 กำหนดเป็นรายครั้ง)

1.2 ระเบียบค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบและค่าตอบแทนคณะกรรมการตรวจสอบ (ประกาศใช้มีมติ กสว. วันที่ 15 มกราคม พ.ศ. 2563)

1.3 หลักเกณฑ์เกี่ยวกับการจัดทำค่าของงบประมาณและการจัดสรรงบประมาณ ให้แก่หน่วยงานในระบบวิจัยและนวัตกรรม (ประกาศใช้มีมติ กสว. วันที่ 20 กันยายน พ.ศ. 2562)

1.4 การจัดทำค่าของงบประมาณเพื่อโครงการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และ โครงการวิจัยและนวัตกรรม (ประกาศใช้มีมติ กสว. สำหรับปีงบประมาณ 2563 (วันที่ 16 สิงหาคม พ.ศ. 2562) และปีงบประมาณ 2564 (วันที่ 15 มกราคม พ.ศ. 2563))

1.5 ระเบียบสภาว่าด้วยการบริหารกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และ นวัตกรรม พ.ศ. 2562 (ประกาศวันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2562)

1.6 ระเบียบฯ ว่าด้วย การรับเงิน การจ่ายเงิน และการเก็บรักษาเงินของกองทุน พ.ศ. 2562 (ประกาศวันที่ 29 พฤศจิกายน พ.ศ. 2562)

1.7 หลักเกณฑ์ว่าด้วยการใช้จ่ายเงินอุดหนุนของหน่วยบริหารและจัดการทุนซึ่งได้รับเงินอุดหนุนจากกองทุนฯ พ.ศ. 2563 (ประกาศวันที่ 18 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563)

1.8 หลักเกณฑ์และวิธีการสรรหาผู้อำนวยการ สกสว. (ประกาศในราชกิจจานุเบกษาวันที่ 21 กรกฎาคม พ.ศ. 2563)

1.9 หลักเกณฑ์ วิธีการและเงื่อนไข การนำเงินกองทุนไปจัดหาผลประโยชน์ พ.ศ. 2563 (ประกาศวันที่ 22 มิถุนายน พ.ศ. 2563)

## 2. ระเบียบ หลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับกองทุน ที่ยังมีได้จัดทำ

2.1 หลักเกณฑ์และวิธีการ การให้รางวัลผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่ได้รับการประเมินและพิสูจน์แล้วว่าเป็นประโยชน์แก่เศรษฐกิจ สังคม หรือวิชาการของประเทศอย่างยิ่ง

2.2 หลักเกณฑ์ประกาศเกียรติคุณหรือยกย่องบุคคลหรือหน่วยงานที่มี ผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อสาธารณะอย่างต่อเนื่อง

2.3 มาตรฐานการวิจัยและจริยธรรมการวิจัย

2.4 พระราชกฤษฎีกา กรณีหลักเกณฑ์การวิจัยและข้อกำหนดจริยธรรมการวิจัย ซึ่งมีปัญหาหลัก ศาสนา วัฒนธรรม จารีตประเพณี หรือศีลธรรมอันดีของประชาชน

## 3. ระเบียบ หลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับสำนักงาน ที่จัดทำแล้ว

3.1 ข้อบังคับฯ ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล (ประกาศวันที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2563)

3.2 ข้อบังคับการบริหารการเงินและทรัพย์สิน (ประกาศวันที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2563)

3.3 การเลื่อนตำแหน่งและอัตราเงินเดือน (ประกาศวันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2563)

3.4 การเงินและบัญชี (รับเงิน จ่ายเงิน เก็บรักษาเงิน) (ประกาศวันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2563)

3.5 สวัสดิการของพนักงานและลูกจ้าง (ประกาศวันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2563)

3.6 เงินตอบแทนเมื่อเลิกจ้าง (ประกาศวันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2563)

3.7 ค่าเดินทาง (ประกาศวันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2563)

3.8 หลักเกณฑ์การเดินทางด้วยยานพาหนะส่วนตัวและการเดินทางไปต่างประเทศ (วันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2563)

3.9 หลักเกณฑ์การเบิกจ่ายเบี้ยเลี้ยงการปฏิบัติงานต่างจังหวัดและในต่างประเทศ (วันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2563)

#### 4. ระเบียบ หลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องกับสำนักงาน ที่ยังมิได้จัดทำ

- 4.1 มาตรฐานกำหนดตำแหน่งพนักงานและลูกจ้าง
- 4.2 วินัยและการดำเนินการทางวินัย
- 4.3 การลาของพนักงานและลูกจ้าง
- 4.4 การสรรหา การคัดเลือกบุคคลเข้าเป็นพนักงาน
- 4.5 การให้พนักงานและลูกจ้างไปศึกษาต่อ การฝึกอบรม หรือดูงาน การแลกเปลี่ยนพนักงาน และการอื่นใดที่จำเป็นและเหมาะสม
- 4.6 วันและเวลาทำงาน
- 4.7 เครื่องแบบผู้อำนวยการ พนักงานของ และเครื่องหมาย
- 4.8 การกำหนดค่าตอบแทน ค่าใช้จ่าย เบี้ยประชุมและประโยชน์ตอบแทนอื่น ของคณะกรรมการพิจารณาประเมินผลงานทางวิชาการ และผู้ทรงคุณวุฒิ

#### 5. คำสั่งที่เกี่ยวข้องกับการเงิน ที่กำลังปรับปรุง (อยู่ระหว่างเตรียมเสนอลงนาม)

- 5.1 การมอบอำนาจการอนุมัติการจ่ายเงิน
- 5.2 แต่งตั้งผู้รับผิดชอบเงินสดย่อย
- 5.3 แต่งตั้งกรรมการตรวจสอบเงินสดย่อย
- 5.4 แต่งตั้งกรรมการตรวจสอบเงินสดคงเหลือประจำวัน
- 5.5 มอบอำนาจลงนามสั่งจ่าย
- 5.6 อนุมัติ KTB Corporate
- 5.7 แต่งตั้งผู้รักษาบัญชีผู้บริจาค
- 5.8 การควบคุมใบเสร็จ

ที่ประชุมรับทราบ

#### ระเบียบวาระที่ 1.4 สรุปรายการประชุมร่วมระหว่างคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กสว.) และคณะกรรมการอำนวยการ สกสว.

รศ.ดร.อภิศักดิ์ อธิระวิสิษฐ์ รักษาการรองผู้อำนวยการด้านการดำเนินการกองทุนและอำนวยการ และผู้อำนวยการกลุ่มภารกิจดำเนินการกองทุนและอำนวยการ นำเสนอว่า จากการประชุมร่วมระหว่างคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กสว.) และคณะกรรมการอำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อเป็นกลไกเพิ่มความสัมพันธ์และเชื่อมโยงการทำงานระหว่างกัน เมื่อวันศุกร์ที่ 11 กันยายน 2563 เวลา 9.00-12.00 น. ณ โรงแรม ปทุมวัน ปริ้นเซส โดยที่ประชุมได้มีประเด็นสำคัญ ดังนี้

1) ช่วงการเปลี่ยนผ่าน (Transition Period) ของสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) เป็นสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) เนื่องจากเป็นการปฏิรูปการ

อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อววน.) ซึ่ง สกสว. เป็นผู้รับผิดชอบในการดำเนินกิจการของกองทุน โดยมี กสว. เป็นผู้กำกับทิศทาง สกสว. ได้เปลี่ยนบทบาท จากหน่วยงานให้ทุนวิจัย (Funding Agency) มาทำงานในเชิงนโยบาย ทั้งนี้ในช่วง 5 เดือนแรกของปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ยังมีภาระงานเดิมของ สกสว. ค่อนข้างมาก ขณะนี้ สกสว. ดำเนินการเป็นระยะเวลา 1 ปี 4 เดือน ได้เห็นครบวงจรการทำงาน จึงควรทำให้ภารกิจที่ได้รับมอบหมายมีความชัดเจนยิ่งขึ้น เช่น การส่งผลกระทบต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ (Gross Domestic Product : GDP) ของประเทศ เพื่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงที่สำคัญ

2) การจัดสรรงบประมาณของกองทุนส่งเสริม ววน. จะต้องบริหารงบประมาณวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ทั้งหมด แต่ในปีงบประมาณที่ผ่านมา ยังไม่มีมหาวิทยาลัยเข้ามาในกองทุนส่งเสริม ววน.

3) หน่วยบริหารและจัดการทุน (PMU) ซึ่งถือเป็น Strategic Partner ที่สำคัญ เป็นกลไกสำคัญอย่างยิ่งในการทำงาน ดังนั้นจึงควรมีแนวทางในการบริหารงานของหน่วยบริหารและจัดการทุนที่ดี

4) การสื่อสารข้อมูลควรมีการจัดการให้ดี เพื่อไม่ให้เกิดความเข้าใจผิด

5) ในอนาคตควรพิจารณาการกำหนดพื้นที่หรืออุตสาหกรรมที่สำคัญที่ต้องการผลักดัน เพื่อให้ทำให้เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม

ที่ประชุมรับทราบ

### ความเห็นและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ

ควรมีการจัดประชุมร่วมระหว่าง กสว. และคณะกรรมการอำนวยการ สกสว. ปีละ 2 ครั้ง

### **ระเบียบวาระที่ 2 การรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการอำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (คกก.สกสว.) ครั้งที่ 7/2563 เมื่อวันที่ 4 กันยายน 2563**

รศ.ดร.สุปราณี ขวัญบุญจันทร์ ผู้อำนวยการภารกิจการพัฒนาองค์กรและทรัพยากรบุคคล นำเสนอร่างรายงานการประชุมคณะกรรมการอำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (คกก.สกสว.) ต่อที่ประชุม

ที่ประชุมพิจารณาแล้ว มีมติรับรองรายงานการประชุมคณะกรรมการฯ ครั้งที่ 7/2563 ที่นำเสนอ โดยมีข้อแก้ไข ดังนี้

1. หน้า 15 มติของคณะกรรมการในระเบียบวาระที่ 4.3 แก้ไขเป็น “เห็นชอบแผนปฏิบัติการ และวงเงินงบประมาณรายจ่ายของสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 และขอให้ สกสว. รับความเห็นในที่ประชุม ไปดำเนินการในรายละเอียดที่เกี่ยวข้อง โดยที่ประชุมให้การรับรองมติในเรื่องนี้เพื่อให้ สกสว. นำไปดำเนินการได้ก่อน”

2. หน้า 18 ความเห็นและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ ในระเบียบวาระที่ 5.1 “การรายงานต่อคณะกรรมการมีการระบุไว้อย่างน้อยไตรมาสละ 1 ครั้ง ทั้งนี้ ตามกฎหมายไม่มีกำหนดระยะเวลาในการรายงานต่อคณะกรรมการหลังแต่ละไตรมาส แต่ตามหลักการควรทำให้เสร็จภายในระยะเวลา 1 เดือน”

### ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องสืบเนื่อง

#### ระเบียบวาระที่ 3.1 เจ็อนไขการปลดรายชื่อนักวิจัยออกจากบัญชีรายชื่อนักวิจัยผู้ค้ำส่งผลงาน

ศ.ดร.ไพศาล กิตติศุภกร ผู้อำนวยการกลุ่มภารกิจพัฒนาระบบการจัดการผลผลิตและผลกระทบ นำเสนอว่า ตามที่คณะกรรมการอำนวยการ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ครั้งที่ 6/2563 เมื่อวันที่ 7 สิงหาคม พ.ศ. 2563 มีมติรับทราบความก้าวหน้าในการจัดทำบัญชีรายชื่อนักวิจัยผู้ค้ำส่งผลงาน จำนวน 109 รายชื่อ ณ วันที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2563 ให้คณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (กสว.) ทราบเพื่อประกอบการพิจารณาดำเนินการต่อไป

ทั้งนี้ นักวิจัยผู้ค้ำส่งผลงานส่วนหนึ่งได้ส่งเอกสารมาเพื่อปิดโครงการมายัง กสว. ดังนั้น กสว. จึงได้ดำเนินการทบทวนบัญชีรายชื่อนักวิจัยผู้ค้ำส่งผลงานใหม่ ก่อนส่งไปให้หน่วยบริหารและจัดการทุน (PMU) ซึ่งจากเดิมจำนวน 109 รายชื่อ พบว่ามีจำนวน 47 รายชื่อ ที่ได้ปิดโครงการหรือส่งเอกสารปิดโครงการมาให้ กสว. เรียบร้อยแล้ว และมีจำนวน 62 รายชื่อ ที่ยังคงค้ำส่งผลงาน ทั้งนี้ได้ดำเนินการส่งบัญชีรายชื่อนักวิจัยผู้ค้ำส่งผลงานของนักวิจัย จำนวน 62 รายชื่อ ให้กับหน่วยบริหารและจัดการทุน (PMU) รับทราบเพื่อเป็นเงื่อนไขประกอบการพิจารณาทำสัญญารับทุน ตามมติที่ประชุมคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ครั้งที่ 8/2563 วันที่ 21 สิงหาคม พ.ศ. 2563 แล้ว

จากการตรวจสอบระยะเวลาการค้ำส่งผลงานของนักวิจัย จำนวน 62 รายชื่อ และลักษณะของทุนที่หัวหน้าโครงการได้รับ โดยแบ่งเป็น 2 ประเภท คือ ทุนวิจัยซึ่งหัวหน้าโครงการเป็นผู้ทำวิจัยเอง และทุนวิจัยที่หัวหน้าโครงการเป็นอาจารย์ที่ปรึกษานักศึกษาปริญญาโทหรือเอก เป็นเงื่อนไขในการพิจารณาประกอบการปลดรายชื่อนักวิจัยออกจากบัญชีรายชื่อนักวิจัยผู้ค้ำส่งผลงาน จึงเสนอแนวทางในการปลดรายชื่อนักวิจัยออกจากบัญชีรายชื่อนักวิจัยผู้ค้ำส่งผลงาน ดังนี้

1. เมื่อนักวิจัยผู้ค้ำส่งผลงานดำเนินการส่งเอกสารปิดโครงการเรียบร้อยแล้ว
2. ควรว่างเว้นจากการรับทุนใหม่นับจากวันที่ปิดโครงการในข้อ 1. แล้ว ดังนี้

ระยะเวลาค้ำส่งผลงาน	ระยะเวลาที่ว่างเว้นจากการรับทุนใหม่ (ปี)
มากกว่า 10 ปี	5
น้อยกว่าหรือเท่ากับ 10 ปี	3

#### ระยะเวลาค้ำส่งผลงานของนักวิจัย จำนวน 62 คน

ระยะเวลาค้ำส่งผลงาน (ปี)	จำนวนนักวิจัย (คน)	ระยะเวลาที่ว่างเว้นจากการรับทุนใหม่ (ปี)
	นับจากวันที่ควรได้รับอนุมัติให้ขยายเวลาตามเกณฑ์* จนถึงวันที่ 28 สิงหาคม พ.ศ.2563 (ปี)	มากกว่า 10 ปีว่างเว้น 5 ปี น้อยกว่าหรือเท่ากับ 10 ปีว่างเว้น 3 ปี
0-2	4	3
> 2-4	11	3
> 4-6	11	3
> 6-8	13	3
> 8-10	14	3
> 10-12	5	5



ระยะเวลาค้างส่งผลงาน (ปี)	จำนวนนักวิจัย (คน)	ระยะเวลาที่ว่างเว้นจากการรับทุนใหม่ (ปี)
	นับจากวันที่ควรได้รับอนุมัติให้ขยายเวลาตามเกณฑ์* จนถึงวันที่ 28 สิงหาคม พ.ศ.2563 (ปี)	มากกว่า 10 ปีว่างเว้น 5 ปี น้อยกว่าหรือเท่ากับ 10 ปีว่างเว้น 3 ปี
> 12-14	4	5
> 14-16	0	
รวม	62	

\*เกณฑ์การขยายเวลา คือ 1. ทุนวิจัยและพัฒนา/ทุนฝ่ายวิชาการ ขยายระยะเวลาโครงการได้ 20% ของระยะเวลาโครงการ จำนวน 2 ครั้ง  
2. ทุนปริญญาเอก ขยายเวลาได้ไม่เกิน 4 ปีนับจากสิ้นสุดสัญญา  
3. ทุนปริญญาโท ขยายเวลาได้ไม่เกิน 2 ปีนับจากสิ้นสุดสัญญา

รศ.ดร.ปัทมาวดี โพชนุกูล รักษาการผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม ได้ให้ข้อมูลเพิ่มเติมว่า สกสว. ได้ส่งจดหมายไปยังนักวิจัยผู้ค้างส่งผลงานเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ สกสว. จะพิจารณาการจัดทำเป็นรายงานและอธิบายหลักเกณฑ์ที่ใช้สำหรับการนำรายชื่อเข้าบัญชีนักวิจัยผู้ค้างส่งผลงาน เพื่อก่อให้เกิดการเรียนรู้ร่วมกับหน่วยบริหารและจัดการทุน (PMU) และสร้างระบบบริหารจัดการทุนที่ดีมากยิ่งขึ้น ซึ่งจะมีการส่งบัญชีรายชื่อของนักวิจัยผู้ค้างส่งผลงานพร้อมระบุเหตุผลประกอบให้หน่วยบริหารและจัดการทุน (PMU) รับทราบด้วย

### **ความเห็นและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ**

1. การกำหนดเกณฑ์ของบัญชีรายชื่อของนักวิจัยผู้ค้างส่งผลงาน เป็นเงื่อนไขเพื่อให้ นักวิจัยระมัดระวัง และตั้งใจที่จะส่งผลงานมากขึ้น โดย สกสว. ควรทำงานร่วมกับหน่วยบริหารและจัดการทุน (PMU) ในการจัดทำระบบติดตาม ซึ่งเป็นเรื่องที่สำคัญมากเพื่อให้เกณฑ์มีประสิทธิภาพ และควรติดตามไปยังต้นสังกัดของนักวิจัยด้วย
2. ควรกำหนดให้นักวิจัยผู้ค้างส่งผลงานมากกว่า 8 ปี เว้นว่างจากการรับทุนใหม่ จำนวน 5 ปี
3. ควรมีมาตรการสำหรับนักวิจัยที่ได้รับการปลดออกจากบัญชีรายชื่อของนักวิจัยผู้ค้างส่งผลงานแล้ว แต่เมื่อได้รับทุนใหม่ยังคงค้างส่งผลงาน และอยู่ในบัญชีรายชื่อของนักวิจัยผู้ค้างส่งผลงานอีกครั้ง ซึ่งอาจพิจารณาให้มีการเว้นว่างจากการได้รับทุนใหม่เป็นระยะเวลา 5 ปี
4. ควรพิจารณาเหตุผลของนักวิจัยผู้ค้างส่งผลงานทั้ง 62 รายชื่อ ทั้งนี้หากนักวิจัยผู้ค้างส่งผลงานไปขอรับทุนสนับสนุนจากแหล่งอื่นหลังระยะเวลา 5 – 10 ปี แล้วประสบความสำเร็จ อาจพิจารณาว่าปัญหาอาจไม่ได้เกิดจากนักวิจัย
5. ควรวิเคราะห์ภาพรวมการค้างส่งผลงานให้ชัดเจน รวมทั้งการพิจารณาผลงานที่ผ่านมา (Track Record) ในกรณีทุน คปก. อาจารย์ที่ปรึกษาจะเป็นผู้ดูแลนักศึกษา ดังนั้นหากนักศึกษาไม่ส่งผลงาน อาจารย์ที่ปรึกษาควรถูกขึ้นบัญชีรายชื่อไม่ให้รับทุนประเภทนี้ด้วย
6. ควรจัดทำระบบการติดตามร่วมกับหน่วยบริหารและจัดการทุน (PMU) และให้นักวิจัยเข้าใจเกณฑ์ของบัญชีรายชื่อของนักวิจัยผู้ค้างส่งผลงานตั้งแต่ต้น
7. ควรจัดให้มีกิจกรรมที่ส่งเสริมให้เกิดการสร้างประชาคมวิจัย เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้และการแก้ปัญหา มีระบบแรงจูงใจ

8. ควรพิจารณาร่วมกับหน่วยบริหารและจัดการทุน (PMU) ถึงปัจจัยต่างๆ เพื่อให้ระบบวิจัยมีความร่วมร่วมนับถือชอบและร่วมกันสร้างมากกว่าเป็นเรื่องของผู้ให้ทุนและผู้รับทุน ดังนี้

- หน่วยงานให้ทุนวิจัย (Granting Agency)
- แนวทางการสร้างโมเดลเชิงธุรกิจ (Business Model in Practice)
- การสนับสนุนจากหน่วยงานต้นสังกัด (Institutional support) เพื่อเป็นระบบให้หน่วยงานต้นสังกัดของนักวิจัยเข้ามามีส่วนช่วยในการติดตามผลงาน
- กติกาการเงิน
- การจัดทำระบบของอันดับความน่าเชื่อถือ (Credit Rating System)

**มติของคณะกรรมการ**

เห็นชอบในหลักการ “เงื่อนไขการปลดรายชื่อนักวิจัยออกจากบัญชีรายชื่อนักวิจัยผู้ค้างส่งผลงาน” โดยกำหนดให้นักวิจัยที่ค้างส่งผลงานมากกว่า 8 ปี ให้มีระยะเวลาที่ว่างเว้นจากการรับทุนใหม่ จำนวน 5 ปี และนักวิจัยที่ค้างส่งผลงานน้อยกว่าหรือเท่ากับ 8 ปี ให้มีระยะเวลาที่ว่างเว้นจากการรับทุนใหม่ จำนวน 3 ปี

**ระเบียบวาระที่ 3.2 รายงานสถานะโครงการวิจัยที่กำลังดำเนินการ**

ศ.ดร.ไพศาล กิตติศุภกร ผู้อำนวยการกลุ่มภารกิจพัฒนาระบบการจัดการผลผลิตและผลกระทบ นำเสนอว่า สืบเนื่องจากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (สกสว.) ได้มอบหมายภารกิจบริหารจัดการโครงการวิจัยที่ยังคงค้างและดำเนินการอยู่ของ สกสว. ให้สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ไปแล้วจำนวน 2,908 โครงการ ตามมติของที่ประชุมคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (กสว.) ครั้งที่ 3/2563 เมื่อวันที่ 6 มีนาคม พ.ศ. 2563 ทั้งนี้ ยังมีโครงการวิจัยที่กำลังดำเนินการอยู่จำนวนหนึ่งที่ สกสว. ยังคงดูแลและกำลังเร่งดำเนินการปิดโครงการ

โดยความก้าวหน้าการจัดการโครงการวิจัยที่กำลังดำเนินการ จำนวน 2,861 โครงการ (ข้อมูล ณ วันที่ 25 กันยายน พ.ศ. 2563) ประกอบด้วยโครงการที่สถานะล่าช้าและผิดสัญญา จำนวน 1,117 โครงการ และโครงการที่มีสถานะปกติ จำนวน 1,744 โครงการ มีดังนี้

ตารางที่ 1 จำนวนโครงการ Ongoing จากระบบ ePMS ณ วันที่ 25 กันยายน 2563

ฝ่าย	โครงการปกติ	โครงการล่าช้า	โครงการผิดสัญญา	รวม
<b>ภารกิจ R&amp;D</b>				
ฝ่ายนโยบายชาติและความสัมพันธ์ข้ามชาติ (1)	74	16	37	127
ฝ่ายเกษตร (2)	4	0	0	4
ฝ่ายสวัสดิภาพสาธารณสุข (3)	35	2	3	40
ฝ่ายชุมชนและสังคม (4)	28	15	19	62
ฝ่ายอุตสาหกรรม (5)	152	11	12	175
ฝ่ายวิจัยมุ่งเป้า (T)	83	0	1	84
ฝ่ายวิจัยเพื่อท้องถิ่น (L+)	9	1	7	17
ฝ่ายวิจัยเพื่อท้องถิ่น (CBR)	58	23	67	148
<b>ภารกิจพื้นฐานและพัฒนานักวิจัย</b>				
ฝ่ายวิชาการ (8)	243	54	372	669
โครงการ ป.เอก ภาฏนามภิเษก คปก. (K)	436	18	227	681
โครงการพัฒนานักวิจัยอุตสาหกรรม พวอ. (I)	443	14	134	591
โครงการพัฒนาเครือข่ายวิจัยนานาชาติ IRN (W)	20	5	4	29
ฝ่ายมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ ศิลปศาสตร์ (H)	81	10	54	145
<b>ภารกิจขับเคลื่อนยุทธศาสตร์</b>				
ฝ่ายบูรณาการวิจัยเพื่อพัฒนาเชิงพื้นที่ (ABC)	2	1	0	3
งานกรอบประเด็นการวิจัยเชิงยุทธศาสตร์ (SRI)	7	1	2	10
<b>อำนาจการ ๑</b>				
Director Initiate Grant (DIG)	5	0	1	6
RU/SC	34	4	2	40
ติดตามประเมินผล (O)	30	0	0	30
<b>ยอดรวม</b>	<b>1,744</b>	<b>175</b>	<b>942</b>	<b>2,861</b>
			<b>1,117</b>	

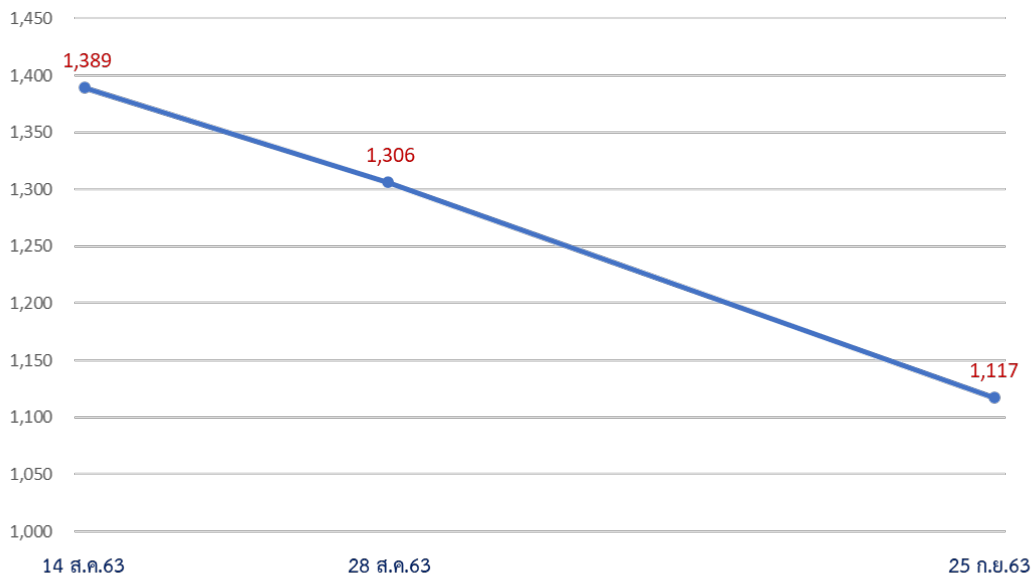
ตารางที่ 2 เปรียบเทียบจำนวนโครงการ Ongoing ที่มีสถานะล่าช้าและผิดสัญญาจากระบบ ePMS ในแต่ละช่วงเวลา (ข้อมูล ณ วันที่ 25 กันยายน 2563)

ฝ่าย	โครงการล่าช้า			โครงการผิดสัญญา			รวมล่าช้าและผิดสัญญา		
	14 ส.ค. 63	28 ส.ค. 63	25 ก.ย. 63	14 ส.ค. 63	28 ส.ค. 63	25 ก.ย. 63	14 ส.ค. 63	28 ส.ค. 63	25 ก.ย. 63
<b>ภารกิจ R&amp;D</b>									
ฝ่ายนโยบายชาติและความสัมพันธ์ข้ามชาติ (1)	16	17	16	43	42	37	59	59	53
ฝ่ายเกษตร (2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ฝ่ายสวัสดิภาพสาธารณะ (3)	4	4	2	7	7	3	11	11	5
ฝ่ายชุมชนและสังคม (4)	22	17	15	21	18	19	43	35	34
ฝ่ายอุตสาหกรรม (5)	22	16	11	14	12	12	36	28	23
ฝ่ายวิจัยนุ่เป่า (T)	0	0	0	1	1	1	1	1	1
ฝ่ายวิจัยเพื่อท้องถิ่น (L+)	1	1	1	7	7	7	8	8	8
ฝ่ายวิจัยเพื่อท้องถิ่น (CBR)	41	37	23	87	91	67	128	128	90
<b>ภารกิจพื้นฐานและพัฒนานักวิจัย</b>									
ฝ่ายวิชาการ (8)	94	82	54	500	456	372	594	538	426
โครงการ ป.เอก กายจนานิกเชก คปก. (K)	25	18	18	236	236	227	261	254	245
โครงการพัฒนานักวิจัยอุตสาหกรรม พวอ. (I)	21	21	14	132	135	134	153	156	148
โครงการพัฒนาเครือข่ายวิจัยนานาชาติ IRN (W)	8	7	5	7	4	4	15	11	9
ฝ่ายมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ ศิลปศาสตร์ (H)	10	8	10	57	56	54	67	64	64
<b>ภารกิจขับเคลื่อนยุทธศาสตร์</b>									
ฝ่ายบูรณาการวิจัยเพื่อพัฒนาเชิงพื้นที่(ABC)	1	1	1	0	0	0	1	1	1
งานกรอบประเด็นการวิจัยเชิงยุทธศาสตร์ (SRI)	1	1	1	2	2	2	3	3	3
<b>อำนวยการ 9</b>									
Director Initiate Grant (DIG)	0	0	0	3	3	1	3	3	1
RU/SC	4	4	4	1	1	2	5	5	6
ติดตามประเมินผล (Q)	0	0	0	1	1	0	1	1	0
<b>ยอดรวม</b>	<b>270</b>	<b>234</b>	<b>175</b>	<b>1,119</b>	<b>1,072</b>	<b>942</b>	<b>1,389</b>	<b>1,306</b>	<b>1,117</b>

กราฟที่ 1 เปรียบเทียบจำนวนโครงการล่าช้าและผิดสัญญาที่ลดลง

ข้อมูลวันที่ 25 กันยายน 2563

จำนวนโครงการ (โครงการ)

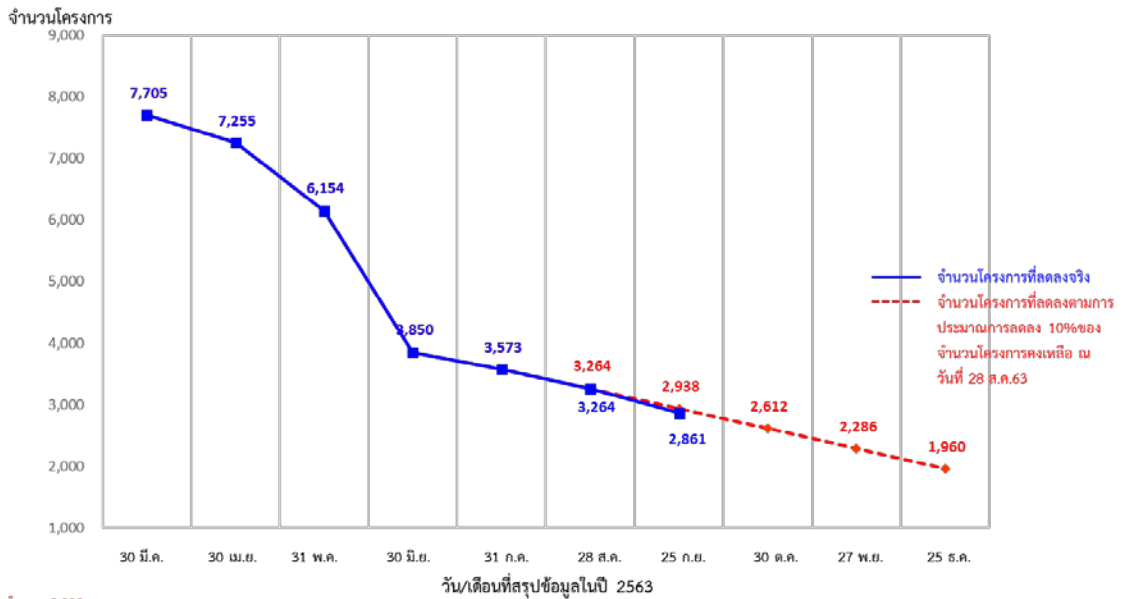


วัน/เดือน/ปีที่สรุปข้อมูล

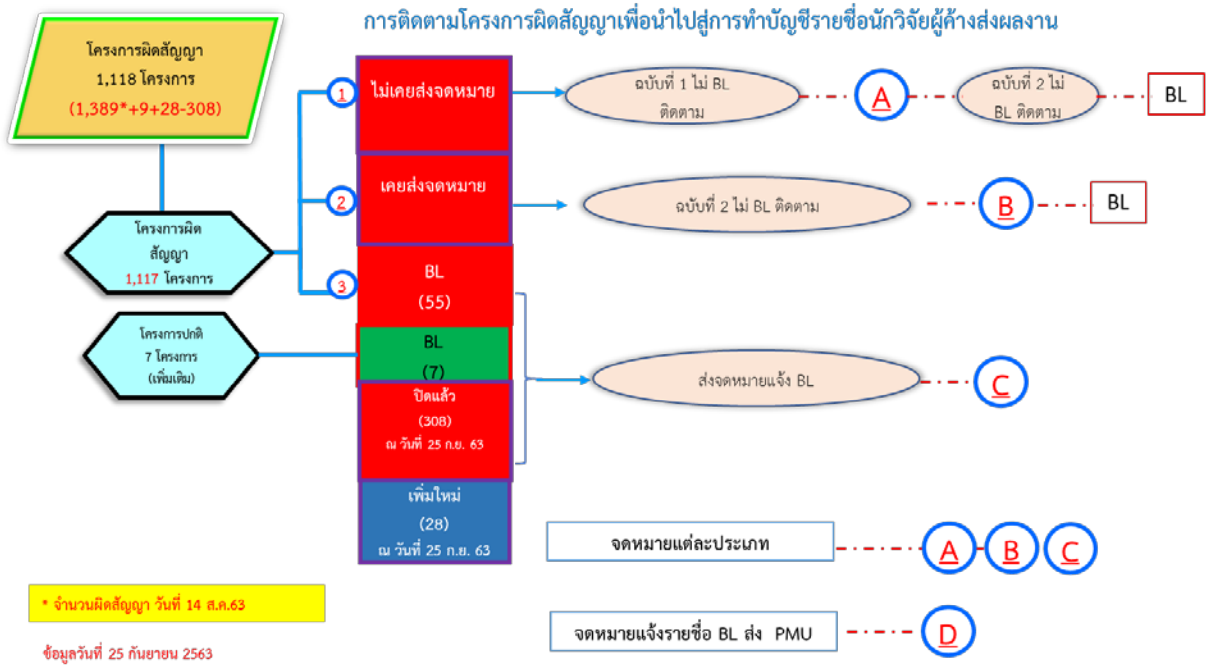
ตารางที่ 3 เปรียบเทียบจำนวนโครงการ Ongoing จากระบบ ePMS ในแต่ละช่วงเวลา

ฝ่าย	โครงการปกติ			โครงการล่าช้า			โครงการผิดสัญญา			รวม		
	14 ส.ค. 63	28 ส.ค. 63	25 ก.ย. 63	14 ส.ค. 63	28 ส.ค. 63	25 ก.ย. 63	14 ส.ค. 63	28 ส.ค. 63	25 ก.ย. 63	14 ส.ค. 63	28 ส.ค. 63	25 ก.ย. 63
<b>ภารกิจ R&amp;D</b>												
ฝ่ายนโยบายชาติและความสัมพันธ์ข้ามชาติ (1)	85	78	74	16	17	16	43	42	37	144	137	127
ฝ่ายเกษตร (2)	16	11	4	0	0	0	0	0	0	16	11	4
ฝ่ายสวัสดิภาพสาธารณะ (3)	50	49	35	4	4	2	7	7	3	61	60	40
ฝ่ายชุมชนและสังคม (4)	35	27	28	22	17	15	21	18	19	78	62	62
ฝ่ายอุตสาหกรรม (5)	175	161	152	22	16	11	14	12	12	211	189	175
ฝ่ายวิจัยมุ่งเป้า (T)	103	85	83	0	0	0	1	1	1	104	86	84
ฝ่ายวิจัยเพื่อท้องถิ่น (L+)	9	9	9	1	1	1	7	7	7	17	17	17
ฝ่ายวิจัยเพื่อท้องถิ่น (CBR)	94	89	58	41	37	23	87	91	67	222	217	148
<b>ภารกิจพื้นฐานและพัฒนานักวิจัย</b>												
ฝ่ายวิชาการ (8)	389	342	243	94	82	54	500	456	372	983	880	669
โครงการ ป.เอก กาญจนนาถิเชก คปก. (K)	484	479	436	25	18	18	236	236	227	745	733	681
โครงการพัฒนานักวิจัยอุตสาหกรรม พวอ. (I)	442	439	443	21	21	14	132	135	134	595	595	591
โครงการพัฒนาเครือข่ายวิจัยนานาชาติ IRN (W)	20	19	20	8	7	5	7	4	4	35	30	29
ฝ่ายมนุษยศาสตร์ สังคมศาสตร์ ศิลปศาสตร์ (H)	79	82	81	10	8	10	57	56	54	146	146	145
<b>ภารกิจขับเคลื่อนยุทธศาสตร์</b>												
ฝ่ายบูรณาการวิจัยเพื่อพัฒนาเชิงพื้นที่(ABC)	4	2	2	1	1	1	0	0	0	5	3	3
งานกรอบประเด็นการวิจัยเชิงยุทธศาสตร์ (SRI)	11	9	7	1	1	1	2	2	2	14	12	10
<b>จำนวนการ 9</b>												
Director Initiate Grant (DIG)	5	5	5	0	0	0	3	3	1	8	8	6
RJ/SC	38	37	34	4	4	4	1	1	2	43	42	40
ติดตามประเมินผล (Q)	35	35	30	0	0	0	1	1	0	36	36	30
<b>ยอดรวม</b>	<b>2,074</b>	<b>1,958</b>	<b>1,744</b>	<b>270</b>	<b>234</b>	<b>175</b>	<b>1,119</b>	<b>1,072</b>	<b>942</b>	<b>3,463</b>	<b>3,264</b>	<b>2,861</b>

กราฟที่ 2 แสดงจำนวนโครงการ Ongoing ที่ลดลงในแต่ละเดือนเทียบกับค่าเป้าหมาย ข้อมูลวันที่ 25 กันยายน 2563



- มอบหมาย วช. จำนวน 2,908 คก.
- ปิดโครงการโดย สกสว. ช่วงเดือน เมษายน - 28 สิงหาคม 2563 จำนวน 1,533 คก. รวมลดลงทั้งสิ้น 4,441 คก. คงเหลือ 3,264 คก. ณ วันที่ 28 ส.ค.63



ผลการสำรวจการส่งจดหมายเร่งรัดการปิดโครงการผิดสัญญาเพิ่มเติม ณ วันที่ 11 กันยายน 2563

ประเภทจดหมาย	จำนวนนักวิจัย (คน)	ตอบกลับ* ณ 30 ก.ย. 63
กลุ่มที่ยังไม่เคยส่งจดหมายติดตาม (A)	255	113
กลุ่มที่เคยส่งจดหมายติดตามแล้ว (B)	79	23
รวม	334	136

\*กำหนดส่งจดหมายตอบกลับวันที่ 30 กันยายน 2563

### ความเห็นและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ

1. ควรส่งจดหมายเร่งรัดการปิดโครงการผิดสัญญา ไปยังหน่วยงานต้นสังกัด และนักวิจัยผู้รับทุนให้ดำเนินการด้วย
2. ควรจัดทำข้อมูลจำนวนโครงการที่ผิดสัญญาเป็นสัดส่วนต่อจำนวนโครงการที่ สกว. สนับสนุนทุนวิจัยทั้งหมด แทนการให้ข้อมูลเป็นจำนวนโครงการที่ผิดสัญญา
3. ควรถ่ายทอดเรื่องการวางระบบการแจ้งเตือน และติดตามโครงการ เพื่อวางมาตรฐานให้หน่วยบริหารและจัดการทุน (PMU)

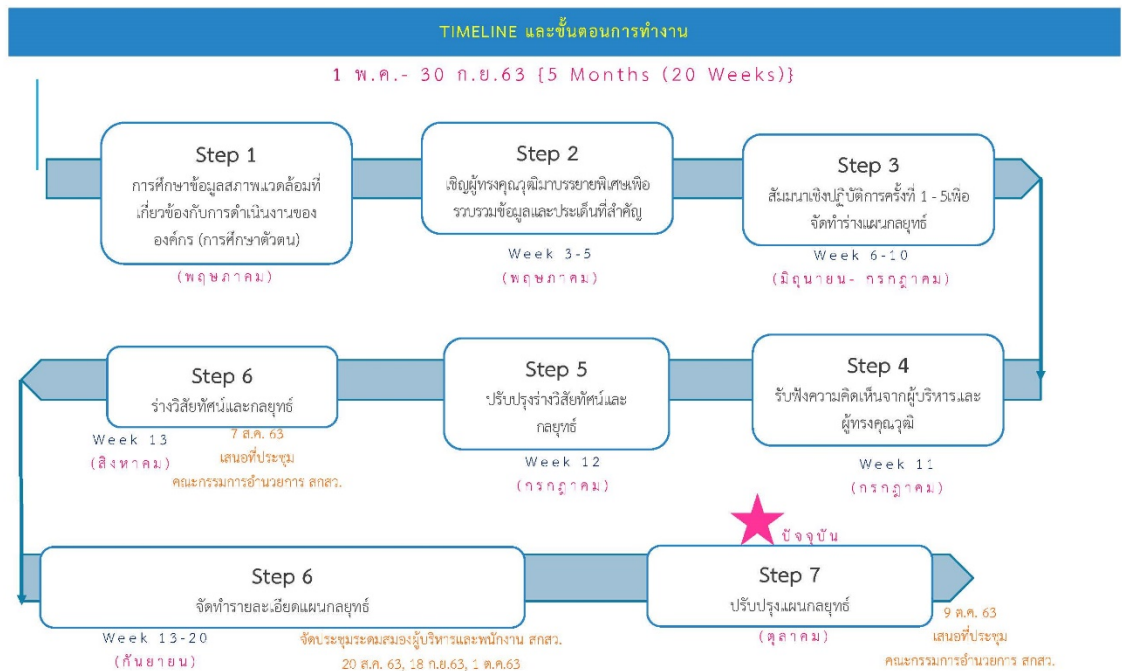
### มติของคณะกรรมการ

รับทราบรายงานสถานะโครงการวิจัยที่กำลังดำเนินการ โดยให้นำเสนอจำนวนโครงการวิจัยที่กำลังดำเนินการที่ลดลงในแต่ละเดือนเทียบกับเป้าหมายถึงเดือนมีนาคม 2564 และควรรักษาเสนอเป็นรายไตรมาส

### ระเบียบวาระที่ 3.3 แผนกลยุทธ์ สกสว. พ.ศ. 2564 - 2566

รศ.ดร.ปัทมาวดี โพชนุกูล รักษาการผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม นำเสนอว่า สืบเนื่องจากคณะกรรมการอำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (สกสว.) ในการประชุมครั้งที่ 6/2563 วันที่ 7 สิงหาคม พ.ศ. 2563 ได้เห็นชอบในหลักการของวิสัยทัศน์และกลยุทธ์ สกสว.

ทั้งนี้ สกสว. ได้ปรับแผนกลยุทธ์โดยให้เพิ่มกลยุทธ์ที่ 4 เรื่อง พัฒนาระบบนิเวศที่เอื้อต่อการสร้างผลงานและนำผลงาน ววน. ไปใช้ประโยชน์ และแผนกลยุทธ์ สกสว. พ.ศ. 2564-2566 เพื่อใช้ในการขับเคลื่อนองค์กรต่อไป



### องค์ประกอบของ (ร่าง) แผนกลยุทธ์ สกสว. (พ.ศ. 2564-2566)

1. ความเป็นมาและหลักการจัดทำแผนกลยุทธ์
2. การวิเคราะห์ จุดแข็ง จุดอ่อน โอกาส และความท้าทาย
3. แผนกลยุทธ์ สกสว.

#### 3.1 วิสัยทัศน์

เป็นองค์กรสมรรถนะสูงในการขับเคลื่อนนโยบายและจัดการระบบงบประมาณของกองทุน ววน. เพื่อให้เกิดความคุ้มค่าในการลงทุนเพื่อการพัฒนาประเทศตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง

### 3.2 ภารกิจ

1. จัดทำนโยบาย ยุทธศาสตร์และแผนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรมและริเริ่มแผนงาน ววน. ที่สำคัญ สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บท นโยบายรัฐ และอื่นๆ เพื่อการพัฒนาคนและสถาบันความรู้ การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ และการยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชน
2. จัดทำแผนและจัดสรรงบประมาณ กำกับ ติดตามการใช้งบประมาณอย่างมีธรรมาภิบาล
3. บริหารจัดการกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ โปร่งใสและมีหลักธรรมาภิบาล
4. ส่งเสริม สนับสนุน และขับเคลื่อนระบบและเครือข่ายหน่วยงานในระบบวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรมของประเทศ ตลอดจนการติดตามประเมินผลสัมฤทธิ์ของหน่วยงานในระบบวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม และการติดตามประเมินผลลัพธ์ ผลกระทบของงานวิจัยและนวัตกรรมของประเทศ
5. ส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ทั้งในเชิงเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม ตลอดจนสื่อสารเพื่อสร้างสังคมฐานความรู้

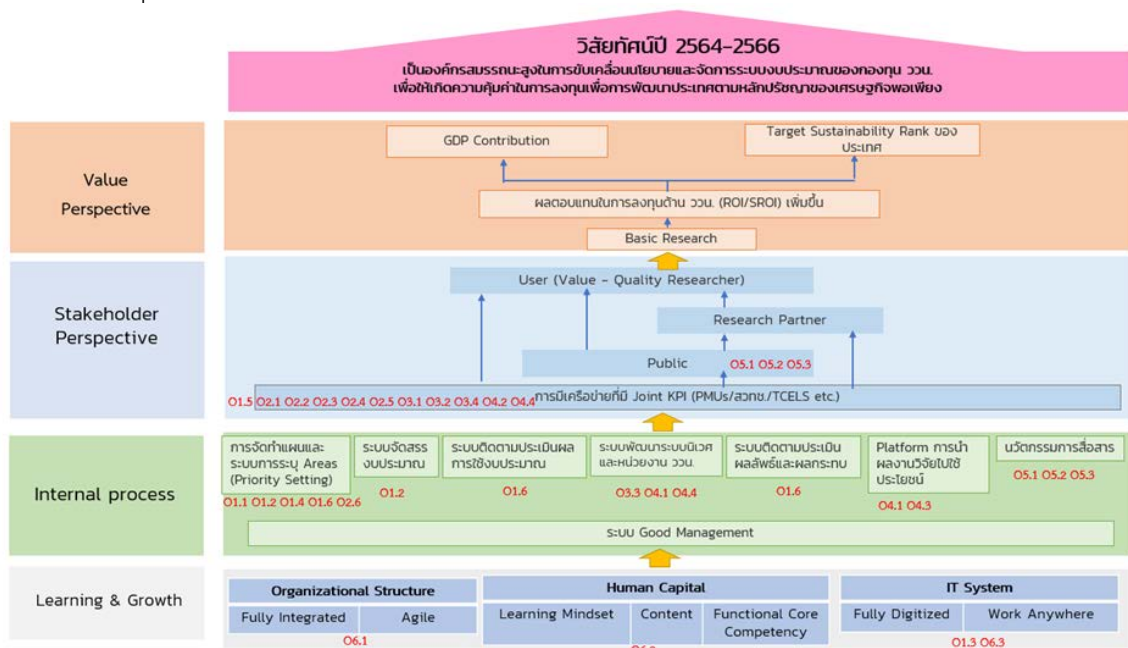
### 3.3 พันธกิจ

1. ส่งมอบผลลัพธ์และผลกระทบต่อประเทศ
2. สร้างความเชื่อมั่น
3. สร้างความร่วมมือกับเครือข่าย
4. สื่อสารภายในและภายนอกองค์กร
5. พัฒนาองค์กร

### 3.4 ค่านิยม

1. ส่งมอบผลลัพธ์และผลกระทบต่อประเทศ
2. สร้างความเชื่อมั่น
3. สร้างความร่วมมือกับเครือข่าย
4. สื่อสารภายในและภายนอกองค์กร
5. พัฒนาองค์กร

### 3.5 แผนทีกลยุทธ์ สกสว.



3.6 กลยุทธ์ สกสว.

**กลยุทธ์ที่ 1** สร้างผลงานให้เกิดผลกระทบสำคัญต่อการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม โดยใช้ข้อมูลสารสนเทศในการวางแผนและจัดสรรงบประมาณให้มีประสิทธิภาพ คุ่มค่า และสร้างรากฐานที่เข้มแข็งในอนาคต

**กลยุทธ์ที่ 2** บูรณาการและขับเคลื่อนการทำงานร่วมกับกองทุนและหน่วยงานอื่นเพื่อให้การลงทุนด้าน ววน. มีทิศทางและเป้าหมายที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ด้านววน.ของประเทศ

**กลยุทธ์ที่ 3** สร้างการทำงานแบบเป็นหุ้นส่วนกับหน่วยบริหารจัดการทุนและหน่วยงานในระบบววน. ส่งเสริมสนับสนุนให้หน่วยงานเข้มแข็งในการส่งมอบผลงานเพื่อให้การลงทุนด้าน ววน. เกิดประสิทธิผลและความเชื่อมั่นจากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย

**กลยุทธ์ที่ 4** พัฒนาระบบนิเวศที่เอื้อต่อการสร้างผลงานและนำผลงาน ววน. ไปใช้ประโยชน์

**กลยุทธ์ที่ 5** สื่อสารสาธารณะเพื่อให้ประชาชน ประชาคมวิจัย และผู้กำหนดนโยบาย ตระหนักใน ความสำคัญของระบบววน. และ บทบาทของ สกสว.

**กลยุทธ์ที่ 6** ออกแบบโครงสร้างองค์กรใหม่ ยกกระตือรือร้นบุคลากร เพื่อให้มีความยืดหยุ่น ทันทต่อการเปลี่ยนแปลง และรองรับการทำงานร่วมกับหน่วยงานทุกภาคส่วนในระบบววน. การขับเคลื่อนนโยบายและบริหารกองทุนให้เกิดผลสัมฤทธิ์

4. รายละเอียดกลยุทธ์ สกสว.

4.1 เป้าประสงค์

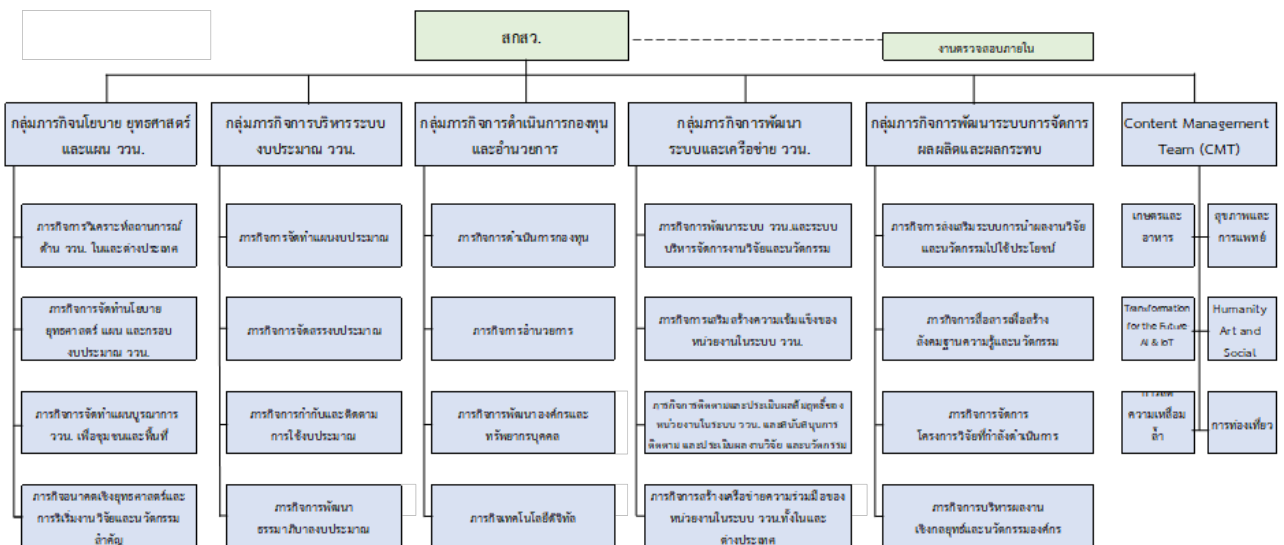
4.2 ตัวชี้วัด และเป้าหมาย

4.3 ผลผลิตและผลลัพธ์

5. กลไกการขับเคลื่อนแผนกลยุทธ์ สกสว.

การขับเคลื่อนแผนกลยุทธ์ สกสว. ประกอบไปด้วยกลไกที่สำคัญ 2 ส่วน ได้แก่ การนำแผนไปสู่การปฏิบัติ และการติดตามประเมินผลเพื่อนำไปสู่การปรับปรุงและพัฒนา

- ภาคผนวก : โครงสร้างสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.)





## ความเห็นและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ

1. ควรสื่อสารแผนกลยุทธ์เพื่อให้คณะกรรมการฯ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ประชาชน รวมทั้งสื่อสารให้คนในองค์กรเข้าใจได้ง่ายขึ้น
2. ในกลยุทธ์ที่ 1 การตั้งโจทย์และจัดลำดับความสำคัญสิ่งที่เป็นจุดเน้นสำหรับประเทศ นำไปสู่การจัดงบประมาณ ดังนั้นสิ่งที่วัดความสำเร็จ (Key Results) คือการตั้งเป้าหมายขององค์กรตามหลักการ SMART ให้ชัดเจน และเกิดผลกระทบที่สำคัญ นำไปสู่การจัดงบประมาณตามลำดับความสำคัญ
3. ควรใช้คำว่ากิจกรรมหรือการดำเนินการ แทนคำว่าแผนปฏิบัติการ
4. ควรจัดทำแผนที่ยุทธศาสตร์ (Strategy Map) โดยตัวชี้วัดต้องตอบสิ่งที่วัดความสำเร็จ (Key Results)
5. พันธกิจ สกสว. ในข้อที่ 1 ส่งมอบผลลัพธ์และผลกระทบต่อประเทศ และข้อที่ 2 สร้างความเชื่อมั่น ควรเขียนขยายความให้ชัดเจน และควรนำข้อที่ 5 พัฒนาองค์กร มาเป็นข้อที่ 1 เพราะเมื่อพัฒนาองค์กรสิ่งอื่นๆ จะตามมา
6. ควรพิจารณาแนวทางการติดตาม ให้ฝ่ายปฏิบัติและฝ่ายบริหารมีความเห็นร่วมกัน อาทิ การพิจารณาความถี่ในการดำเนินการตามเป้าประสงค์ในแต่ละเรื่อง ซึ่งในแต่ละปีอาจดำเนินการไม่ครบทุกเรื่อง หรืออาจมีเรื่องเพิ่มเติมขึ้นได้ การพิจารณาการจัดลำดับความสำคัญของกระบวนการ (Priority Setting Process) ในแต่ละปี และใน 3 ปี ควรจะไปเกี่ยวข้องกับอะไร ความสำเร็จของการพัฒนาองค์กรต้องดำเนินการอย่างไร
7. กลยุทธ์ที่ 1 เป็นวัตถุประสงค์ใหญ่ครอบคลุมทั้งหมด โดยในส่วนงานวิจัยต้องก่อให้เกิดผลกระทบในด้านผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ (GDP) ชัดเจน สำหรับ Target Sustainability Rank ของประเทศยังกว้างมาก มีถึง 6 เป้าหมาย หากต้องการเป้าหมายที่ชัดเจนยิ่งขึ้น เรื่อง GDP Contribution และ Target Sustainability Rank ต้องทำไปพร้อมกัน
8. ควรเขียนอธิบายให้ชัดเจนถึงส่วนที่ต้องทำงานร่วมกับหน่วยบริหารและจัดการทุน (PMU) และส่วนที่ สกสว. ดำเนินการเอง
9. เนื่องด้วยคณะกรรมการอำนวยการ สกสว. ได้เห็นชอบในหลักการของวิสัยทัศน์ และกลยุทธ์ สกสว. ในการประชุมเมื่อวันที่ 7 สิงหาคม พ.ศ. 2563 และได้นำส่งกรมบัญชีกลาง ทั้งนี้โดยหลักการได้เห็นชอบจำนวน 5 กลยุทธ์ หากจะขอปรับปรุงรายละเอียดแผนกลยุทธ์ โดยเพิ่มเป็น 6 กลยุทธ์ ไม่สามารถทำได้ ทั้งนี้ไม่จำเป็นต้องแยกเรื่อง “พัฒนาระบบนิเวศที่เอื้อต่อการสร้างผลงานและนำผลงาน ววน. ไปใช้ประโยชน์” มาเป็นกลยุทธ์ แต่สามารถไปรวมกับกลยุทธ์อื่นได้
10. สกสว. ต้องไปทำแผนปฏิบัติการ (Action Plan) หลังจากได้แผนกลยุทธ์ ทั้งนี้แผนกลยุทธ์ในภาษาราชการให้ใช้คำว่า แผนปฏิบัติการ ซึ่งรวมวิสัยทัศน์ พันธกิจ แผนงานโครงการ และควรแจกแจงแผนปฏิบัติการ ปี พ.ศ. 2564-2566 เพื่อให้เห็นการดำเนินการในแต่ละปี
11. ในแต่ละกลยุทธ์ ควรทำขอบข่ายงาน (Framework) ที่มีแผนงานโครงการ เพื่อจะทราบว่าจะทำกิจกรรมใดที่จะสามารถตอบโจทย์ได้
12. การเขียนเป้าประสงค์รวมและเป้าประสงค์ระดับกลยุทธ์ต้องมีตัวชี้วัด ทั้งนี้เป้าประสงค์ยังเป็นตัวกิจกรรม เช่น เพื่อให้ได้แผนที่สามารถสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจและสังคม จะบอกว่าแผนที่ตัวชี้วัด ต้องสร้างมูลค่าและขับเคลื่อนในเรื่องใด

13. ตัวชี้วัดในปีแรกอาจเห็นตัวชี้วัดเพียงกระบวนการ ซึ่งอาจจะต้องใช้เวลาในการเกิดผลลัพธ์ที่ชัดเจนในปีที่ 3 เช่น ระบบนำไปสู่การใช้อย่างไร หน่วยงานรองรับอย่างไร เป็นต้น
14. ตัวชี้วัดบางตัวไม่ใช่ตัวชี้วัดของแผนกลยุทธ์แต่เป็นตัวชี้วัดแผนงานโครงการ
15. ในแผนปฏิบัติการควรเพิ่มส่วนงบประมาณ และพิจารณาเทียบกับแผนงบประมาณที่ได้รับอนุมัติจากคณะกรรมการ เพื่อพิจารณาว่าส่วนใดยังขาดงบประมาณ และหากมีความจำเป็นสามารถขอเพิ่มเติมได้
14. อาจพิจารณาการนำตัวชี้วัด (Criterion) จาก International Institute for Management Development (IMD) ที่จัดอันดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทย ด้านโครงสร้างพื้นฐานทางเทคโนโลยี (Scientific Infrastructure Competitiveness Ranking) มาใช้ พิจารณาประกอบด้วยนอกเหนือจากการใช้เกณฑ์ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ (Gross Domestic Product : GDP) เพียงอย่างเดียว
15. ไม่ควรยึดติดกับเป้าหมายที่เป็นผลงาน (Output) เนื่องด้วยต้องการเป้าหมายเชิงผลลัพธ์ (Outcome)

### **มติของคณะกรรมการ**

เห็นชอบความก้าวหน้าและรายละเอียดของแผนกลยุทธ์ สกสว. พ.ศ. 2564-2566 ที่นำเสนอ ตามหลักการเดิมซึ่งประกอบด้วย 5 กลยุทธ์ และมอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการไปจัดทำข้อมูลเพิ่มเติมตามข้อเสนอแนะของกรรมการ เพื่อนำเสนอในการประชุมครั้งต่อไป

### **ระเบียบวาระที่ 4      เรื่องเสนอเพื่อพิจารณา**

#### **ระเบียบวาระที่ 4.1      การเสนอชื่อผู้สมควรได้รับการแต่งตั้งเป็นผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม**

ที่ประชุมพิจารณาระเบียบวาระนี้เป็นระเบียบวาระลับ

#### **ระเบียบวาระที่ 4.2      การแต่งตั้งคณะกรรมการตรวจสอบ สกสว.**

ที่ประชุมพิจารณาระเบียบวาระนี้เป็นระเบียบวาระลับ

#### **ระเบียบวาระที่ 4.3      การกำหนดวัตถุประสงค์ เป้าหมาย ตัวชี้วัด ผลผลิต และกรอบวงเงินค่าตอบแทนของผู้อำนวยการ สกสว. ตามหลักเกณฑ์ของคณะกรรมการพัฒนาและส่งเสริมองค์การมหาชน (กพม.)**

ที่ประชุมพิจารณาระเบียบวาระนี้เป็นระเบียบวาระลับ

#### **ระเบียบวาระที่ 4.4 ขออนุมัติกฎบัตรคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง สำนักงาน คณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม**

รศ.ดร. อภิศักดิ์ ธีระวิสิษฐ์ รักษาการรองผู้อำนวยการด้านการดำเนินการกองทุนและอำนาจการ และผู้อำนวยการกลุ่มภารกิจดำเนินการกองทุนและอำนาจการ ได้นำเสนอว่า ตามคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงได้จัดทำกฎบัตรคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และอนุมัติใช้เมื่อวันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2563 โดยได้กำหนดให้มีการสอบทานและทบทวนความเหมาะสมของกฎบัตรเป็นประจำทุกปี เพื่อให้มั่นใจว่าถ้อยคำในกฎบัตรมีความสอดคล้องกับวัตถุประสงค์ และกลยุทธ์ในการบริหารความเสี่ยงขององค์กร

ในการประชุมคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง ครั้งที่ 7/2563 วันศุกร์ที่ 25 กันยายน พ.ศ. 2563 ได้มีการทบทวนกฎบัตรคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง เพื่อให้สามารถบรรลุวัตถุประสงค์ของการบริหารความเสี่ยงขององค์กรได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยมีการแก้ไขอย่างมีนัยสำคัญในเรื่ององค์ประกอบของคณะกรรมการ จากเดิม คือ ข้อ 2. คณะกรรมการบริหารความเสี่ยงประกอบด้วยประธานอนุกรรมการ 1 ท่าน อนุกรรมการ 4 ท่าน โดยเป็นผู้บริหารภายใน สกสว. 2 ท่าน ได้แก่ ผู้อำนวยการ สกสว. และรองผู้อำนวยการ สกสว. และผู้บริหารระดับสูงดูแลงานบริหารความเสี่ยง ดำรงตำแหน่งเป็นอนุกรรมการและเลขานุการ และข้อ 3. คณะกรรมการอำนาจการ สกสว. เป็นผู้แต่งตั้งประธานอนุกรรมการบริหารความเสี่ยง และให้ผู้บริหารระดับสูงดูแลงานบริหารความเสี่ยง ดำรงตำแหน่งเป็นอนุกรรมการและเลขานุการ คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง และพนักงานที่ดูแลงานบริหารความเสี่ยงเป็นผู้ช่วยเลขานุการ

ปรับเปลี่ยนเป็น คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง จำนวนไม่เกิน 7 คน มีองค์ประกอบ ดังนี้ ประธานอนุกรรมการ 1 คน แต่งตั้งจากกรรมการอำนาจการ สกสว. อนุกรรมการบริหารความเสี่ยง 5 คน ประกอบด้วยอนุกรรมการบริหารความเสี่ยง 1 คน แต่งตั้งจากกรรมการอำนาจการ สกสว. ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก ไม่น้อยกว่า 2 คน ผู้อำนวยการ สกสว. รองผู้อำนวยการ สกสว. ที่กำกับดูแลงานบริหารความเสี่ยง เป็นอนุกรรมการและเลขานุการ และผู้อำนวยการภารกิจที่รับผิดชอบงานบริหารความเสี่ยง เป็นผู้ช่วยเลขานุการ

#### **มติของคณะกรรมการ**

เห็นชอบการทบทวนกฎบัตรคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดย คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง จำนวนไม่เกิน 7 คน มีองค์ประกอบ ดังนี้

- (1) ประธานอนุกรรมการ 1 คน แต่งตั้งจากกรรมการอำนาจการ สกสว.
- (2) อนุกรรมการ 4 คน มาจาก กรรมการอำนาจการ สกสว. ที่ปรึกษาคณะกรรมการอำนาจการ สกสว. และ ผู้ทรงคุณวุฒิ
- (3) ผู้อำนวยการ สกสว. เป็นอนุกรรมการ
- (4) รองผู้อำนวยการ สกสว. ที่กำกับดูแลงานบริหารความเสี่ยง เป็นอนุกรรมการและเลขานุการ
- (5) ผู้อำนวยการภารกิจที่รับผิดชอบงานบริหารความเสี่ยง เป็นผู้ช่วยเลขานุการ

## **ระเบียบวาระที่ 4.5** ขออนุมัติปรับปรุงคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ตามที่คณะกรรมการอำนวยการ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้มีประกาศแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ฉบับที่ 1 เมื่อวันที่ 10 มกราคม พ.ศ. 2563 และ ฉบับที่ 2 เมื่อวันที่ 24 เมษายน พ.ศ.2563

ในการประชุมคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง ครั้งที่ 7/2563 เมื่อวันที่ 25 กันยายน พ.ศ. 2563 มีมติให้มีการเปลี่ยนแปลงองค์ประกอบของคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง สกสว. และเพื่อให้องค์ประกอบของคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง สอดคล้องกับกฎบัตรคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง และการดำเนินการบริหารความเสี่ยงของ สกสว. เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ จึงขอเสนอเพื่อพิจารณาเปลี่ยนแปลงองค์ประกอบของคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง สกสว. ดังนี้

1. แต่งตั้ง นางแนนน้อย เวทยพงษ์ เป็นอนุกรรมการ เพิ่มเติม ในฐานะผู้ทรงคุณวุฒิจากหน่วยงานภายนอก
2. แก้ไขตำแหน่งผู้บริหาร สกสว. จากเดิม “รองผู้อำนวยการ สกสว. ด้านการดำเนินการกองทุนและอำนวยการ (อนุกรรมการ)” เป็น “รองผู้อำนวยการ สกสว. ที่กำกับดูแลงานบริหารความเสี่ยง (อนุกรรมการ และเลขานุการ)”
3. แก้ไขตำแหน่งผู้บริหาร สกสว. จากเดิม “ผู้อำนวยการภารกิจ ภารกิจอำนวยการ (อนุกรรมการ)” เป็น “ผู้อำนวยการภารกิจที่รับผิดชอบงานบริหารความเสี่ยง (ผู้ช่วยเลขานุการ)”  
โดยมีอำนาจหน้าที่ และวาระการดำรงตำแหน่งเท่าที่เหลือของคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงชุดปัจจุบัน

### **ความเห็นและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการ**

1. ขอให้แก้ไข การแต่งตั้งคุณแนนน้อย เวทยพงษ์ เป็นอนุกรรมการ เพิ่มเติม ให้เปลี่ยนเป็น ในฐานะที่ปรึกษาคณะกรรมการ
2. ในวาระสุดท้ายแก้ไขเป็น ให้มีอำนาจหน้าที่ตามที่กำหนดในประกาศฉบับแรก

### **มติของคณะกรรมการ**

เห็นชอบการปรับปรุงคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตามที่ได้ปรับแก้ไขตามความเห็นและข้อเสนอแนะของคณะกรรมการเรียบร้อยแล้ว

**ระเบียบวาระที่ 5** เรื่องเสนอเพื่อทราบ และขอความคิดเห็น

**ระเบียบวาระที่ 5.1** สรุปผลการดำเนินงานของ สกสว. และกองทุนส่งเสริม ววน. ไตรมาสที่ 4 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

ที่ประชุมยังมีได้พิจารณาระเบียบวาระนี้ เนื่องจากมีเวลาประชุมไม่เพียงพอ

**ระเบียบวาระที่ 6** เรื่องอื่น ๆ

ไม่มี

**ระเบียบวาระที่ 7** การนัดประชุมครั้งต่อไป

ฝ่ายเลขานุการขอแนะนำเรียนเสนอ คณะกรรมการอำนวยการ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เพื่อโปรดพิจารณาการนัดหมายการประชุม ครั้งที่ 9/2563 วันศุกร์ที่ 6 พฤศจิกายน 2563 เวลา 9.00-12.00 น. ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 14 สกสว.

**มติของคณะกรรมการ**

เห็นชอบการนัดหมายการประชุมคณะกรรมการอำนวยการ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ครั้งที่ 9/2563 วันศุกร์ที่ 6 พฤศจิกายน 2563 เวลา 9.00 - 12.00 น. ตามที่ฝ่ายเลขานุการนำเสนอ

**เลิกประชุม** เวลา 13.25 น.

นางสาวกนิษฐา จันทร์แดง  
นางสาววิศรดา ชื่นอารมย์  
และนางพรพิมล กิติมศักดิ์  
ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการ  
สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริม  
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
ผู้จัดรายงานการประชุม

รศ.ดร.ปัทมาวดี โพชนุกูล  
รักษาการผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการ  
ส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
กรรมการและเลขานุการคณะกรรมการ  
ผู้ตรวจรายงานการประชุม