



รายงานผลการดำเนินงาน
ตามเอกสารงบประมาณรายจ่าย
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐
สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์
สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
พฤษภาคม ๒๕๖๐



คำนำ

เอกสาร “รายงานผลการดำเนินงานตามเอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี” ฉบับนี้ จัดทำขึ้นเพื่อรวบรวมผลการดำเนินงานของสำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ ภายใต้ ๔ ประเด็นยุทธศาสตร์ คือ ๑) การบริหารจัดการด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและมีธรรมาภิบาล ๒) การส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่สอดคล้องกับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม ๓) การส่งเสริมการบูรณาการ การสร้างความตระหนัก และการใช้ประโยชน์วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมถึงอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาค ๔) การสร้างความร่วมมือด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมระหว่างประเทศ ตามตัวชี้วัดตามเป้าหมายการให้บริการกระทรวง เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน และผลผลิต/โครงการ ตามเอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ และแผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐

สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์ สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หวังเป็นอย่างยิ่งว่า เอกสารฉบับนี้จะเป็นประโยชน์ต่อผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ของสำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และผู้ที่เกี่ยวข้อง ในการทบทวนการจัดทำแผนที่เกี่ยวข้อง และคำของบประมาณของสำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์ฯ ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ ต่อไป

สำนักนโยบายและยุทธศาสตร์
สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
พฤศจิกายน ๒๕๖๐



บทสรุปผู้บริหาร

ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ สำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีได้รับจัดสรรงบประมาณรวมทั้งสิ้น ๔,๐๔๓.๗๕๖๓ ล้านบาท เพื่อดำเนินการ ๔ ผลผลิต ๑๘ โครงการ ๑ กองทุน ภายใต้เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ๑๒ เป้าหมายที่สอดคล้องเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณที่ ๒ การสร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศ ยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณที่ ๔ การแก้ไขปัญหาความยากจน ลดความเหลื่อมล้ำและสร้างการเติบโตจากภายใน และยุทธศาสตร์การจัดสรรงบประมาณที่ ๖ การปรับสมดุลและพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ

ทั้งนี้ ความเชื่อมโยงเป้าหมายการให้บริการกระทรวง เป้าหมายการให้บริการหน่วยงานและผลผลิต/โครงการ ภายใต้ภารกิจของสำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ทั้ง ๔ ด้าน มีดังนี้

ภารกิจ	เป้าหมายการให้บริการกระทรวง	เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน	ผลผลิต/โครงการ
๑. ด้านการบริหารจัดการด้าน วทน.	เป้าหมาย วท. ที่ ๒๑ : ภาคเศรษฐกิจ สังคม ชุมชน และสิ่งแวดล้อมได้รับประโยชน์และความสะดวกจากการบริการ โครงสร้างพื้นฐาน นโยบาย การกำกับดูแล และเสริมสร้างความร่วมมือกับประชาคมอาเซียนและนานาชาติ	เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๑ : หน่วยงานภาครัฐและเอกชนมี กลไกการประสานงานและการบริหารจัดการด้าน วทน. ที่มีเอกภาพ	๑) ผลผลิต ข้อเสนอแนะด้านนโยบายและแผน ๒) โครงการศูนย์ประสานงานกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประจำภูมิภาค ๓) กองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม (๑ ผลผลิต ๑ โครงการ ๑ กองทุน)
	เป้าหมาย วท. ที่ ๒๕ : การดำเนินงานด้าน วทน. ใน การพัฒนาประเทศให้มีธรรมาภิบาล	เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๒ : บุคลากรของ สป.วท. ได้รับการส่งเสริมด้านการป้องกันการทุจริต ประพฤติมิชอบและคุณธรรมจริยธรรมอย่างมีธรรมาภิบาล	๑) โครงการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบ และส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม (๑ โครงการ)
๒. ด้านการส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนากำลังคนด้าน วทน.	เป้าหมาย วท. ที่ ๑๓ : กำลังคนที่ได้รับการศึกษา การเสริมสร้างทักษะความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรม และคณิตศาสตร์ เพื่อเป็นฐานกำลังคน วทน. ของประเทศที่มีขีดความสามารถในการวิจัย พัฒนาและนวัตกรรม เพื่อตอบโจทย์ในสาขา	เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๓ : กำลังคนด้าน วทน. ได้รับการพัฒนาเพื่อตอบสนองต่อความต้องการของประเทศ	๑) โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้าน ว. และ ท. ระยะที่ ๓ ๒) โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้าน ว. และ ท. ระยะที่ ๓+ ๓) โครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแล



ภารกิจ	เป้าหมายการให้บริการ กระทรวง	เป้าหมายการให้บริการ หน่วยงาน	ผลผลิต/โครงการ
	ยุทธศาสตร์ และ/หรือโครงการ ลงทุนขนาดใหญ่ของรัฐ		ของมหาวิทยาลัย ระยะที่ ๒ (พ.ศ. ๒๕๕๖-๒๕๖๕) (๓ โครงการ)
๓. ด้านการส่งเสริม การบูรณาการ การสร้าง ความตระหนัก การใช้ ประโยชน์ วทน. รวมถึง โครงสร้างพื้นฐาน	เป้าหมาย วท. ที่ ๑๕ : ประชาชนกลุ่มเป้าหมาย เด็ก เยาวชน มีความรู้ ความเข้าใจ และทัศนคติที่ดีต่อ วทน. และ สามารถนำไปใช้ประโยชน์ใน ชีวิตประจำวันและการปฏิบัติงาน ได้	เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๔ : กลุ่มเป้าหมายมีทัศนคติที่ดีต่อ วทน.	๑) ผลผลิต การให้บริการ เผยแพร่ความรู้ด้าน วทน. (๑ ผลผลิต)
	เป้าหมาย วท. ที่ ๒๐ : การพัฒนา วทน. เพื่อเป็น พื้นฐานรองรับงานวิจัยและ พัฒนาตลอดจนนำผลงานวิจัย และพัฒนาหรือเทคโนโลยีไปใช้ ประโยชน์เพื่อทั้งด้านเศรษฐกิจ และสังคม	เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๕ : ผู้ประกอบการและชุมชนได้นำ เทคโนโลยีไปใช้เพิ่มมูลค่า ลด รายจ่าย เพิ่มรายได้และพัฒนา คุณภาพชีวิต	๑) ผลผลิต การถ่ายทอด เทคโนโลยี ๒) โครงการสร้างมูลค่าเพิ่ม มาตรฐานความปลอดภัยเพื่อ สุขภาพโดยเป็นครัวสุขภาพเพื่อ มหานคร (๑ ผลผลิต ๑ โครงการ)
	เป้าหมาย วท. ที่ ๒๒ : ภาคการผลิตและบริการใช้ ประโยชน์จากโครงสร้างพื้นฐาน เพื่อการวิจัยและพัฒนา	เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๖ : ภาคเอกชนใช้ประโยชน์จาก อุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาคใน การยกระดับความสามารถ ทางเทคโนโลยีและการทำวิจัย เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์และ การบริการให้ได้มาตรฐานและ มีศักยภาพในการแข่งขัน	๑) โครงการส่งเสริมกิจการ อุทยานวิทยาศาสตร์ (นิคม ธุรกิจวิทยาศาสตร์ภูมิภาค) ๒) โครงการก่อสร้างอาคาร พัฒนาวัสดุอ้างอิงรับรองด้าน มาตรฐานวิทยาเคมี (๒ โครงการ)
	เป้าหมาย วท. ที่ ๑๐ : การนำ วทน. ไปใช้เพื่อพัฒนา เศรษฐกิจฐานรากและชุมชน เข้มแข็ง	เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๗ : ผลิตภัณฑ์ OTOP ได้รับ การยกระดับด้วย วทน.	๑) โครงการพัฒนา ผู้ประกอบการและยกระดับ สินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP) (๑ โครงการ)
	เป้าหมาย วท. ที่ ๔ : การส่งเสริมการลงทุนและ เสริมสร้างสภาพแวดล้อมด้วย วทน. เพื่อรองรับอุตสาหกรรม	เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๘ : การนำ วทน. ไปใช้เพื่อ ส่งเสริมอุตสาหกรรมศักยภาพ	๑) โครงการพัฒนาศักยภาพ อาหารฮาลาลเพื่อรองรับ การเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรม อาหารฮาลาล * ๒) โครงการพัฒนาขีด ความสามารถอุตสาหกรรม อาหารและน้ำดื่ม *



ภารกิจ	เป้าหมายการให้บริการ กระทรวง	เป้าหมายการให้บริการ หน่วยงาน	ผลผลิต/โครงการ
			๓) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอาหารแปรรูปและข้าวหอมมะลิไทยให้ปลอดภัยด้วยมาตรฐานวิทยาศาสตร์ * ๔) โครงการพัฒนาความสามารถผู้ประกอบการไปสู่อุตสาหกรรมศักยภาพ * ๕) โครงการส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจนวัตกรรมอาหาร (๕ โครงการ)
	เป้าหมาย วท. ที่ ๘ : การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่มีศักยภาพเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้วย วทน.	เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๙ : การนำ วทน. ไปใช้เพื่อส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม	๑) โครงการพัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ด้วยเทคโนโลยีมาตรฐานวิทยาศาสตร์ * (๑ โครงการ)
	เป้าหมาย วท. ที่ ๒๔ : การนำ วทน. เพื่อสนับสนุนการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์	เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๑๐ : การนำ วทน. ไปใช้เพื่อสนับสนุนการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์	๑) โครงการพัฒนามาตรฐานการวัดเพื่อรองรับการพัฒนาระบบราง * (๑ โครงการ)
	เป้าหมาย วท. ที่ ๖ : การสร้างและพัฒนาผู้ประกอบการใหม่ด้วย วทน.	เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๑๑ : ผู้ประกอบการใหม่ได้รับการสนับสนุนและส่งเสริมในการพัฒนาธุรกิจนวัตกรรม	๑) โครงการพัฒนาธุรกิจนวัตกรรมเกิดใหม่ที่มีการเติบโตสูง (Innovative Startup) (๑ โครงการ)
๔. ด้านการสร้างความร่วมมือด้าน วทน. ระหว่างประเทศ	เป้าหมาย วท. ที่ ๒๑ : ภาคเศรษฐกิจ สังคม ชุมชน และสิ่งแวดล้อมได้รับประโยชน์และความสะดวกจากการบริการโครงสร้างพื้นฐาน นโยบายการกำกับดูแล และเสริมสร้างความร่วมมือกับประชาคมอาเซียนและนานาชาติ	เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๑๒ : ภาครัฐและเอกชนใช้ประโยชน์ความร่วมมือระหว่างประเทศด้าน วทน. เพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน	๑) ผลผลิต ความร่วมมือระหว่างประเทศด้าน วทน. ๒) โครงการส่งเสริมความร่วมมือด้าน วทน. กับประเทศในประชาคมอาเซียน (๑ ผลผลิต ๑ โครงการ)

หมายเหตุ : * เป็นโครงการที่ดำเนินการโดย มว. ซึ่งของงบประมาณภายใต้ สป.วท.



สรุปผลการดำเนินงานของสำนักงานปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีตามตัวชี้วัด เป้าหมายการให้บริการกระทรวง เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน และผลผลิต/โครงการ มีดังนี้

๑. การดำเนินงานตามเป้าหมายการให้บริการกระทรวง สำนักงานปลัดกระทรวง วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมีส่วนร่วมรับผิดชอบและส่งตัวชี้วัดกระทรวง จำนวน ๑๑ ตัวชี้วัด ได้แก่

ตัวชี้วัดที่ ๕ จำนวนรายการที่ได้รับการพัฒนา/วิเคราะห์ทดสอบ/สอบเทียบเพื่อ สนับสนุนอุตสาหกรรมศักยภาพ (รายการ)

ตัวชี้วัดที่ ๗ จำนวนผู้ประกอบการใหม่ที่ได้รับการบ่มเพาะ/พัฒนาและสนับสนุนด้าน เทคโนโลยีและนวัตกรรม (ราย)

ตัวชี้วัดที่ ๙ จำนวนผู้ประกอบการ SMEs ที่ได้รับการพัฒนา/ถ่ายทอด/สนับสนุนเทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน (ราย)

ตัวชี้วัดที่ ๑๑ จำนวนผู้ประกอบการ OTOP/ชุมชนที่ได้รับการยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์ ด้วย วทน. (ราย)

ตัวชี้วัดที่ ๑๔ จำนวนกำลังคน วทน. ที่ได้รับการส่งเสริมให้ทำวิจัยและพัฒนา (คน)

ตัวชี้วัดที่ ๑๕ ร้อยละของนักเรียนทุนที่ศึกษาหรือมีผลงานวิจัยในอุตสาหกรรมเป้าหมาย ของประเทศ (ร้อยละ)

ตัวชี้วัดที่ ๒๐ ร้อยละของผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้าน วทน. ที่มีความรู้เพิ่มมากขึ้น (ร้อยละ)

ตัวชี้วัดที่ ๒๕ จำนวนผู้ประกอบการ/ชุมชนที่นำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์ (ราย)

ตัวชี้วัดที่ ๓๓ จำนวนโครงการความร่วมมือด้าน วทน. ระหว่างประเทศที่มีกิจกรรม ต่อเนื่องอย่างเป็นรูปธรรม โดยมีแผนปฏิบัติการรองรับและมีการติดตาม ประเมินผล (โครงการ)

ตัวชี้วัดที่ ๓๔ จำนวนผู้ประกอบการที่ใช้บริการโครงสร้างพื้นฐานด้านการวิจัยพัฒนาและ นวัตกรรมเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์และการบริการ (ราย)

ตัวชี้วัดที่ ๓๘ ร้อยละของกิจกรรมที่สามารถดำเนินการได้บรรลุเป้าหมายตามแผนด้าน การป้องกันการทุจริต ประพฤติมิชอบและส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม (ร้อยละ)

ผลปรากฏว่า มี ๑๐ ตัวชี้วัดที่มีผลการดำเนินงานเป็นไปตามแผน/สูงกว่าแผน และมี ๑ ตัวชี้วัดที่มีผล การดำเนินงานต่ำกว่าแผน คือ

ตัวชี้วัดที่ ๙ จำนวนผู้ประกอบการ SMEs ที่ได้รับการพัฒนา/ถ่ายทอด/สนับสนุนเทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน (ราย) – แผน ๑๐ ราย/ผล ๕ ราย เนื่องจาก ผู้ประกอบการส่วนใหญ่ที่สมัครเข้าร่วมโครงการ ไม่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกของ มว.

๒. การดำเนินงานตามเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน/แผนปฏิบัติการราชการสำนักงาน ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปี ๒๕๖๐ ซึ่งมี ๑๘ ตัวชี้วัด ผลปรากฏว่า มี ๑๕ ตัวชี้วัดที่ ผลการดำเนินงานเป็นไปตามแผน/สูงกว่าแผน และมี ๓ ตัวชี้วัดที่มีผลการดำเนินงานต่ำกว่าแผน คือ



๑) ตัวชี้วัดที่ ๑๓ จำนวนผู้ประกอบการ SMEs ที่ได้รับการยกระดับด้วย วทน. (ราย) – แผน ๑๐ ราย/ผล ๕ ราย เนื่องจากผู้ประกอบการส่วนใหญ่ที่สมัครเข้าร่วมโครงการไม่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกของ มว.

๒) ตัวชี้วัดที่ ๑๔ ร้อยละความสำเร็จของการออกแบบอาคารห้องปฏิบัติการ ด้านแรง ขนาด ๑๐ MN และระบบประกอบอาคารที่จำเป็น (ร้อยละ) – แผน ร้อยละ ๑๐๐/ผล ร้อยละ ๘๐ เนื่องจากในระหว่างการออกแบบ พบว่าเครื่องมือวัด HFSM ๑๐ MN ที่มีแผนจะจัดซื้อและติดตั้งในอาคารนั้นมีน้ำหนักมากกว่าและมีขนาดใหญ่กว่าพื้นที่/โครงสร้างที่ มว. ออกแบบไว้ ทำให้ต้องขยายเวลาในสัญญาจ้างออกไปเพื่อปรับแบบ โดยคาดว่าจะแล้วเสร็จภายในเดือนตุลาคม ๒๕๖๐

๓) ตัวชี้วัดที่ ๑๖ จำนวนพื้นที่หรือศูนย์ที่ได้รับการส่งเสริมสนับสนุนธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ (โครงการ) – แผน ๓๐ โครงการ /ผล ๒๗ โครงการ เนื่องจากบางมหาวิทยาลัยมีพื้นที่แล้ว จึงไม่ต้องการการสนับสนุน

๓. การดำเนินงานตามผลผลิต/โครงการ ซึ่งมี ๔ ผลผลิต ๑๘ โครงการ ๑ กองทุน โดยส่วนใหญ่แต่ละผลผลิต/โครงการ มีตัวชี้วัด ๔ มิติ คือ เชิงปริมาณ (๓๔ ตัวชี้วัด)/เชิงคุณภาพ (๑๔ ตัวชี้วัด)/เชิงเวลา (๑๙ ตัวชี้วัด) /เชิงต้นทุน (๑๙ ตัวชี้วัด) ผลปรากฏว่ามี ๓ ผลผลิต ๑๒ โครงการที่มีผลการดำเนินงานเป็นไปตามแผน/สูงกว่าแผน และอีก ๑ ผลผลิต ๗ โครงการ มีผลการดำเนินงานต่ำกว่าแผนในบางมิติ โดยเป็น มิติเชิงปริมาณ และเชิงต้นทุน ดังนี้

ผลผลิต/โครงการ	ตัวชี้วัด	แผน/(ผล)	หมายเหตุ
๑) ผลผลิต การให้บริการเผยแพร่ความรู้ด้าน วทน.	(เชิงต้นทุน) การใช้จ่ายงบประมาณ เป็นไปตามแผนปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)	๙๔/ (๗๒.๑๖)	เงินกันเหลือ คิดเป็น ร้อยละ ๒๖.๙๔
๒) โครงการศูนย์ประสานงานกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประจำภูมิภาค	(เชิงต้นทุน) การใช้จ่ายงบประมาณ เป็นไปตามแผนปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)	๙๔/ (๙๑.๖๙)	เงินกันเหลือ คิดเป็น ร้อยละ ๘.๑๖
๓) โครงการพัฒนาผู้ประกอบการและยกระดับสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP)	(เชิงต้นทุน) การใช้จ่ายงบประมาณ เป็นไปตามแผนปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)	๙๔/ (๗๔.๐๖)	เงินกันเหลือ คิดเป็นร้อยละ ๒๕.๔๕ (PO ร้อยละ ๔.๙๒/กรณีไม่มีหนี้ผูกพัน ร้อยละ ๒๐.๕๓)
๔) โครงการพัฒนาขีดความสามารถอุตสาหกรรมอาหารและน้ำดื่ม	(เชิงปริมาณ) จำนวนความสามารถทางการวัดแสงยูวีซีทีที่ได้รับการพัฒนาตามมาตรฐานสากล (รายการวัด)	๑/ (-)	ปัจจุบันได้ดำเนินการวัดและทดสอบระบบในการพัฒนาขีดความสามารถ คงเหลือการจัดทำเอกสารบรรยายขั้นตอนวิธีการวัด ซึ่งได้ดำเนินการขอขยายเวลาออกไป ๒ เดือน
	(เชิงเวลา) ระยะเวลาการดำเนินงานเป็นไปตามแผนการปฏิบัติงาน (ร้อยละ)	๑๐๐/ (๘๕)	
๕) โครงการพัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ด้วยเทคโนโลยีมาตรวิทยา	(เชิงปริมาณ) จำนวนผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ที่ได้รับการยกระดับเทคโนโลยีและนวัตกรรม (ราย)	๑๐/ (๕)	ผู้ประกอบการส่วนใหญ่ที่สมัครเข้าร่วมโครงการ ไม่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกของ มว.
๖) โครงการพัฒนามาตรฐานการวัดเพื่อรองรับการพัฒนา	(เชิงปริมาณ) ร้อยละความสำเร็จของการออกแบบอาคาร	๑๐๐/ (๘๐)	ในระหว่างการออกแบบ พบว่าเครื่องมือวัด HFSM ๑๐ MN ที่มี



ผลผลิต/โครงการ	ตัวชี้วัด	แผน/(ผล)	หมายเหตุ
ระบบราง	ห้องปฏิบัติการด้านแรงขนาด ๑๐ MN และระบบประกอบอาคารที่จำเป็น (ร้อยละ)		แผนจะดำเนินการจัดซื้อและติดตั้งในอาคารนั้น มีขนาดใหญ่และมีน้ำหนักมากกว่าพื้นที่และโครงสร้างที่ออกแบบไว้ มว. จึงมีความจำเป็นต้องปรับแบบเพื่อให้สามารถขนย้ายและติดตั้งเครื่องมือวัดดังกล่าวในอาคารได้ จึงได้ขยายเวลาสัญญาจ้างออกไป
๗) โครงการพัฒนาธุรกิจนวัตกรรมเกิดใหม่ที่มีการเติบโตสูง (Innovative Startup)	(เชิงปริมาณ) จำนวนพื้นที่หรือศูนย์ที่ได้รับส่งเสริมสนับสนุนธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ (ร้อยละ)	๓๐/ (๒๗)	บางมหาวิทยาลัยมีพื้นที่แล้ว จึงไม่ต้องการการสนับสนุน
๘) โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มมาตรฐานอาหารปลอดภัยเพื่อสุขภาพโดยเป็นครัวสุขภาพเพื่อมหานคร	(เชิงปริมาณ) ร้อยละความสำเร็จของการก่อสร้างโรงคัดแต่ง บรรจุ และแปรรูปผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรอินทรีย์วิสาหกิจชุมชนเชิงพาณิชย์ (ร้อยละ)	๑๐๐/ (-)	- อยู่ระหว่างการส่งมอบสถานที่ - ได้ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ จ้างก่อสร้างโรงคัดตัดแต่งฯ ซึ่งได้ผู้ชนะเรียบร้อยแล้ว - อยู่ระหว่างรอผลการอุทธรณ์ของงบประมาณจากกรมบัญชีกลางซึ่ง สป.วท. ได้โอนเงินอุดหนุนให้มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ไปแล้ว
	(เชิงปริมาณ) ร้อยละมูลค่าเพิ่มของผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการใช้วทน. (ร้อยละ)	๑๐๐/ (-)	

มีรายละเอียดดังต่อไปนี้



การดำเนินงานของ สป.วท. ตามตัวชี้วัด รวม ๑๑ ตัวชี้วัด
ตามเอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐
(ตามเป้าหมายการให้บริการกระทรวง)

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง/ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผน/(ผล)	ผลลัพธ์เทียบกับเป้าหมายทั้งปี
เป้าหมาย วท. ที่ ๔ : การส่งเสริมการลงทุนและเสริมสร้างสภาพแวดล้อมด้วย วทน. เพื่อรองรับอุตสาหกรรม			
ตัวชี้วัดที่ ๕ จำนวนรายการที่ได้รับการพัฒนา/วิเคราะห์ทดสอบ/สอบเทียบเพื่อสนับสนุนอุตสาหกรรมศักยภาพ (รายการ)	สอว.	๓/ (๕)	ร้อยละ ๑๔๐
	มว.	๒/ (๒)	
	รวม	๕/ (๗)	
เป้าหมาย วท. ที่ ๖ : การสร้างและพัฒนาผู้ประกอบการใหม่ด้วย วทน.			
ตัวชี้วัดที่ ๗ จำนวนผู้ประกอบการใหม่ที่ได้รับการบ่มเพาะ/พัฒนาและสนับสนุนด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม (ราย)	สอว.	๕๕๐/ (๖๕๐)	ร้อยละ ๑๑๘.๑๘
เป้าหมาย วท. ที่ ๘ : การส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมที่มีศักยภาพเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันด้วย วทน.			
ตัวชี้วัดที่ ๙ จำนวนผู้ประกอบการ SMEs ที่ได้รับการพัฒนา/ถ่ายทอด/สนับสนุนเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อยกระดับขีดความสามารถในการแข่งขัน (ราย)	มว.	๑๐/ (๕)	ร้อยละ ๕๐
เป้าหมาย วท. ที่ ๑๐ : การนำ วทน. ไปใช้เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากและชุมชนเข้มแข็ง			
ตัวชี้วัดที่ ๑๑ จำนวนผู้ประกอบการ OTOP/ชุมชนที่ได้รับการยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์ด้วย วทน. (ราย)	สส.	๘๖/ (๑๓๖)	ร้อยละ ๒๐๔.๖๕
เป้าหมาย วท. ที่ ๑๓ : กำลังคนที่ได้รับการศึกษา การเสริมสร้างทักษะ ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี วิศวกรรม และคณิตศาสตร์ เพื่อเป็นฐานกำลังคน วทน. ของประเทศที่มีขีดความสามารถในการวิจัย พัฒนาและนวัตกรรม เพื่อตอบโจทย์ในสาขายุทธศาสตร์ และ/หรือโครงการลงทุนขนาดใหญ่ของรัฐ			
ตัวชี้วัดที่ ๑๔ จำนวนกำลังคน วทน. ที่ได้รับการส่งเสริมให้ทำวิจัยและพัฒนา (คน)	สนย./ฝ่ายนักเรียนทุนรัฐบาล วท. ของ พว.	๑๕๐/ (๑๕๐)	ร้อยละ ๑๐๐
ตัวชี้วัดที่ ๑๕ ร้อยละของนักเรียนทุนที่ศึกษาหรือมีผลงานวิจัยในอุตสาหกรรมเป้าหมายของประเทศ (ร้อยละ)		๗๐/ (๙๐)	ร้อยละ ๑๒๘.๕๗
เป้าหมาย วท. ที่ ๑๕ : ประชาชนกลุ่มเป้าหมาย เด็ก เยาวชน มีความรู้ ความเข้าใจ และทัศนคติที่ดีต่อ วทน. และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในชีวิตประจำวันและการปฏิบัติงานได้			
ตัวชี้วัดที่ ๒๐ ร้อยละของผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้าน วทน. ที่มีความรู้เพิ่มมากขึ้น (ร้อยละ)	สส.	๗๕/ (๙๓.๕๔)	ร้อยละ ๑๒๔.๗๒
เป้าหมาย วท. ที่ ๒๐ : การพัฒนา วทน. เพื่อเป็นพื้นฐานรองรับงานวิจัยและพัฒนาตลอดจนนำผลงานวิจัยและพัฒนาหรือเทคโนโลยี ไปใช้ประโยชน์ทั้งด้านเศรษฐกิจและสังคม			
ตัวชี้วัดที่ ๒๕ จำนวนผู้ประกอบการ/ชุมชนที่นำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์ (ราย)	สส.	๕๓/ (๘๖)	ร้อยละ ๑๔๖.๐๗



เป้าหมายการให้บริการกระทรวง/ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผน/(ผล)	ผลลัพธ์เทียบกับเป้าหมายทั้งปี
	สอว.	๓๖/ (๔๔)	
	รวม	๘๙/ (๑๓๐)	
เป้าหมาย วท. ที่ ๒๑ : ภาคเศรษฐกิจ สังคม ชุมชน และสิ่งแวดล้อม ได้รับประโยชน์และความสะดวกจากการบริการโครงสร้างพื้นฐาน นโยบายการกำกับดูแล และเสริมสร้างความร่วมมือกับประชาคมอาเซียนและนานาชาติ			
ตัวชี้วัดที่ ๓๓ จำนวนโครงการความร่วมมือด้านวทน. ระหว่างประเทศที่มีกิจกรรมต่อเนื่องอย่างเป็นรูปธรรม โดยมีแผนปฏิบัติการรองรับและมีการติดตามประเมินผล (โครงการ)	สม.	๑๐/ (๑๐)	ร้อยละ ๑๐๐
เป้าหมาย วท. ที่ ๒๒ : ภาคการผลิตและการบริการใช้ประโยชน์จากโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการวิจัยและพัฒนา			
ตัวชี้วัดที่ ๓๔ จำนวนผู้ประกอบการ ที่ใช้บริการโครงสร้างพื้นฐานด้านการวิจัยพัฒนาและนวัตกรรม เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์และการบริการ (ราย)	สอว.	๒๓/ (๓๐)	ร้อยละ ๑๒๑.๑๒
	มว.	๑๐/ (๑๐)	
	รวม	๓๓/ (๔๐)	
เป้าหมาย วท. ที่ ๒๕ : การดำเนินงานด้าน วทน. ในการพัฒนาประเทศมีธรรมาภิบาล			
ตัวชี้วัดที่ ๓๘ ร้อยละของกิจกรรมที่สามารถดำเนินการได้บรรลุเป้าหมายตามแผนด้านการป้องกันการทุจริต ประพฤติมิชอบและส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม (ร้อยละ)	ศปท.	๘๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๒๕



สรุปผลการดำเนินงานของ สป.วท. ตามตัวชี้วัด รวม ๑๘ ตัวชี้วัด
ตามเอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐
(ตามเป้าหมายการให้บริการ สป.วท./แผนปฏิบัติการราชการของ สป.วท. ประจำปี ๒๕๖๐)

เป้าหมายการให้บริการ สป.วท./ ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผน/(ผล)	ผลลัพธ์เทียบกับ เป้าหมายทั้งปี
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๑ : หน่วยงานภาครัฐและเอกชนมีกลไกการประสานงานและการบริหารจัดการด้าน วทน. ที่มีเอกภาพ			
๑. ร้อยละของนโยบาย/แผน/ มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ ข้อบังคับนำไปใช้ประโยชน์และ ปฏิบัติได้จริง (ร้อยละ)	สนย./สปคร./กพร./ตร./นท./ ศท./ศปท./สบค./สส.	๘๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๒๕
๒. จำนวนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ประยุกต์ที่มีการบูรณาการการพัฒนา หรือประยุกต์ใช้งานระหว่าง หน่วยงานใน วท. (โปรแกรม)	ศท.	๒/ (๒)	ร้อยละ ๑๐๐
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๒ : บุคลากรของ สป.วท. ได้รับการส่งเสริมด้านการป้องกันการทุจริต ประพฤติมิชอบ และคุณธรรม จริยธรรมอย่างมีธรรมาภิบาล			
๓. ร้อยละของกิจกรรมที่สามารถ ดำเนินการได้บรรลุเป้าหมายตาม แผนปฏิบัติการป้องกันการทุจริต ประพฤติมิชอบ และส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม ของ สป.วท. (ร้อยละ)	ศปท.	๘๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๒๕
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๓ : กำลังคนด้าน วทน. ได้รับการพัฒนาเพื่อตอบสนองต่อความต้องการของประเทศ			
๔. ร้อยละของผู้ได้รับการสนับสนุน การศึกษาในระดับ อุดมศึกษา ด้าน ว.และ ท. ที่จบการศึกษาและทำงาน ตรงตามสาขาวิชา (ร้อยละ)	สนย./ฝ่ายนักเรียนทุนรัฐบาล วท. ของ พว.	๘๕/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๑๗.๖๕
๕. ร้อยละของนักเรียนในโครงการ สนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียน วิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับ ดูแลของมหาวิทยาลัย เข้าศึกษาต่อ ในคณะวิชาที่เกี่ยวข้องด้าน ว. และ ท. (ร้อยละ)	สนย.	๘๕/ (๘๙.๓๒)	ร้อยละ ๑๐๕.๐๘
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๔ : กลุ่มเป้าหมายมีทัศนคติที่ดีต่อ วทน.			
๖. ร้อยละของผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้าน วทน. ที่มีความรู้ความตระหนักด้าน วทน. เพิ่มมากขึ้น (ร้อยละ)	สส.	๗๕/ (๙๓.๕๔)	ร้อยละ ๑๒๔.๗๒
๗. จำนวนผู้ได้รับรางวัลเชิดชูเกียรติ ผลงานดีเด่นด้าน วทน. (คน)	สส.	๗/ (๑๗)	ร้อยละ ๒๔๒.๘๘
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๕ : ผู้ประกอบการและชุมชนได้นำเทคโนโลยีไปใช้เพิ่มมูลค่า ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิต			
๘. จำนวนสถานประกอบการ/ชุมชน ที่ใช้ผลงานวิจัยและพัฒนาไปเพิ่ม มูลค่า ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ (ราย)	สส.	๕๓/ (๘๖)	ร้อยละ ๑๖๒.๒๖



เป้าหมายการให้บริการ สป.วท./ ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผน/(ผล)	ผลลัพธ์เทียบกับ เป้าหมายทั้งปี
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๖ : ภาคเอกชนใช้ประโยชน์จากอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาคในการยกระดับความสามารถทางเทคโนโลยีและการทำวิจัย เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์และการบริการให้ได้มาตรฐานและมีศักยภาพในการแข่งขัน			
๙. จำนวนผู้ประกอบการที่ใช้ประโยชน์จากอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาคมีขีดความสามารถทางเทคโนโลยีและการทำวิจัยเพิ่มขึ้น (ราย)	สอว.	๓๑/ (๓๕)	ร้อยละ ๑๑๒.๙๐
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๗ : ผลิตภัณฑ์ OTOP ได้รับการยกระดับด้วย วทน.			
๑๐. จำนวนผลิตภัณฑ์ OTOP ที่ได้รับการยกระดับด้วย วทน.(ผลิตภัณฑ์)	สส.	๑๗๕/ (๒๓๑)	ร้อยละ ๑๓๒
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๘ : การนำ วทน. ไปใช้เพื่อส่งเสริมอุตสาหกรรมศักยภาพ			
๑๑. จำนวนผู้ประกอบการที่ได้รับการยกระดับคุณภาพให้เป็นไปตามมาตรฐานสากล (ราย)	มว.	๒/ (๒)	ร้อยละ ๑๐๐
๑๒. จำนวนผู้ประกอบการที่ได้รับการเชื่อมโยงสู่บริการของ Food Innopolis (ราย)	สอว.	๑๕๐/ (๑๖๐)	ร้อยละ ๑๐๖.๖๗
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๙ : การนำ วทน. ไปใช้เพื่อส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม			
๑๓. จำนวนผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ที่ได้รับการยกระดับด้วย วทน. (ราย)	มว.	๑๐/ (๕)	ร้อยละ ๕๐
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๑๐ : การนำ วทน. ไปใช้เพื่อสนับสนุนการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์			
๑๔. ร้อยละความสำเร็จของการออกแบบอาคารห้องปฏิบัติการด้านแรงขนาด ๑๐ MN และระบบประกอบอาคารที่จำเป็น (ร้อยละ)	มว.	๑๐๐/ (๘๐)	ร้อยละ ๘๐
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๑๑ : ผู้ประกอบการใหม่ได้รับการสนับสนุนและส่งเสริมในการพัฒนาธุรกิจนวัตกรรม			
๑๕. จำนวนผู้ประกอบการที่ได้รับการสนับสนุนธุรกิจนวัตกรรมใหม่ (ราย)	สอว.	๕๕๐/ (๖๕๐)	ร้อยละ ๑๑๘.๑๘
๑๖. จำนวนพื้นที่หรือศูนย์ที่ได้รับการส่งเสริมสนับสนุนธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ (พื้นที่/ศูนย์)	สอว.	๓๐/ (๒๗)	ร้อยละ ๙๐
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๑๒ : ภาครัฐและเอกชนใช้ประโยชน์ความร่วมมือระหว่างประเทศด้าน วทน. เพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน			
๑๗. จำนวนโครงการความร่วมมือด้าน วทน. ระหว่างประเทศที่มีกิจกรรมต่อเนื่องอย่างเป็นรูปธรรม โดยมีแผนปฏิบัติการรองรับและมีการติดตามประเมินผล (โครงการ)	สม.	๑๐/ (๑๐)	ร้อยละ ๑๐๐
๑๘. จำนวนโครงการความร่วมมือด้าน วทน. กับประเทศในประชาคมอาเซียนที่เสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน (โครงการ)	สม.	๕/ (๑๔)	ร้อยละ ๒๘๐



สรุปผลการดำเนินงานของ สป.วท. ตามตัวชี้วัด รวม ๘๖ ตัวชี้วัด
ตามเอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐
(ตามผลผลิต/โครงการ) (๔ ผลผลิต ๑๘ โครงการ ๑ กองทุน)

เป้าหมายการให้บริการ สป.วท./ ผลผลิต/โครงการ/ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผน/(ผล)	ผลลัพธ์เทียบกับ เป้าหมายทั้งปี
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๑ : หน่วยงานภาครัฐและเอกชนมีกลไกการประสานงานและการบริหารจัดการด้าน วทน. ที่มีเอกภาพ และมีธรรมาภิบาล			
ผลผลิตที่ ๑ ข้อเสนอแนะด้านนโยบายและแผน			
(เชิงปริมาณ) จำนวนข้อเสนอแนะ/ นโยบาย/แผน/มาตรการ/ กฎหมาย/ระเบียบ/ข้อบังคับด้าน วทน. ที่ผ่านความเห็นชอบจาก ผู้บริหารของหน่วยงาน (เรื่อง)	สนย./สปคร./กพร./ตร./นค./ ศท./ศปท./สบค./สส.	๒๐/ (๒๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงคุณภาพ) นโยบายและแผนที่ กำหนดเป็นไปตามหลักมาตรการ/มติ คร.ม./มาตรการ/กฎหมาย/ระเบียบ/ ข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงเวลา) ระยะเวลาการดำเนิน งานเป็นไปตามแผนการปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่าย งบประมาณเป็นไปตามแผน ปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๙๗.๔๗) เงินกันเหลือในปี ร้อยละ ๑.๙๕	ร้อยละ ๑๐๓.๖๙
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๔ : กลุ่มเป้าหมายมีทัศนคติที่ดีต่อ วทน.			
ผลผลิตที่ ๒ การให้บริการเผยแพร่ความรู้ด้าน วทน.			
(เชิงปริมาณ) จำนวนผู้เข้าร่วม กิจกรรมด้าน วทน. (คน)	สส./สบ./ศท.	๑,๐๙๑,๖๐๐ / (๑,๘๔๑,๑๓๐)	ร้อยละ ๑๖๘.๖๖
(เชิงคุณภาพ) ความพึงพอใจของ ผู้เข้าร่วมกิจกรรมด้าน วทน. (ร้อยละ)		๘๐/ (๘๐.๙๕)	ร้อยละ ๑๐๑.๑๙
(เชิงเวลา) การดำเนินกิจกรรม ด้าน วทน. เป็นไปตามแผนการ ปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่าย งบประมาณเป็นไปตามแผน ปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๗๒.๑๖) เงินกันเหลือในปี ร้อยละ ๒๖.๙๔	ร้อยละ ๗๖.๗๗
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๕ : ผู้ประกอบการและชุมชนได้นำเทคโนโลยีไปใช้เพิ่มมูลค่า ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิต			
ผลผลิตที่ ๓ การถ่ายทอดเทคโนโลยี			
(เชิงปริมาณ) จำนวนผู้รับการ ถ่ายทอดเทคโนโลยี (คน)	สส.	๑๖,๓๐๐/ (๒๓,๐๖๘)	ร้อยละ ๑๔๑.๕๒



เป้าหมายการให้บริการ สป.วท./ ผลผลิต/โครงการ/ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผน/(ผล)	ผลลัพธ์เทียบกับ เป้าหมายทั้งปี
(เชิงคุณภาพ) ผู้รับบริการถ่ายทอด เทคโนโลยีนำผลงานไปใช้ ประโยชน์ (ร้อยละ)		๔๐/ (๘๐.๓๓)	ร้อยละ ๒๐๐.๘๓
(เชิงเวลา) ระยะเวลาการดำเนินงาน เป็นไปตามแผนการปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่าย งบประมาณเป็นไปตามแผน ปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๙๕.๑๑) เงินกันเหลือปี ร้อยละ ๔.๘๔	ร้อยละ ๑๐๑.๑๘
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๑๒ : ภาครัฐและเอกชนใช้ประโยชน์ความร่วมมือระหว่างประเทศด้าน วทน. เพื่อเสริมสร้างขีด ความสามารถในการแข่งขัน ผลผลิตที่ ๔ ความร่วมมือระหว่างประเทศด้าน วทน.			
(เชิงปริมาณ) จำนวนเรื่องในการ สร้างความร่วมมือด้าน วทน. กับ นานาชาติประเทศ (เรื่อง)	สม.	๑๓/ (๑๓)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงคุณภาพ) ความร่วมมือด้าน วทน. สามารถจัดทำแผนปฏิบัติ งานได้จริง (ร้อยละ)		๓๕/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๓๓.๓๓
(เชิงเวลา) ระยะเวลาการดำเนินงาน เป็นไปตามแผนการปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่าย งบประมาณเป็นไปตามแผน ปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๙๕.๐๘) เงินกันเหลือปี ร้อยละ ๒.๓๕	ร้อยละ ๑๐๑.๑๕
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๓ : กำลังคนด้าน วทน. ได้รับการส่งเสริมความสามารถในสาขาวิชาที่เป็นความต้องการของประเทศ ๑) โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๓			
(เชิงปริมาณ) จำนวนนักเรียนทุน ที่ไปศึกษาต่อต่างประเทศและใน ประเทศ (คน)	สนย./ฝ่ายนักเรียนทุนรัฐบาล วท. ของ พว.	๓๖๕ (๓๕๕/๑๐)/ (๓๖๕ (๓๕๕/๑๐))	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงคุณภาพ) กระบวนการ คัดเลือกนักเรียนเป็นไปตามที่ สำนักงาน ก.พ.กำหนด (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงเวลา) จำนวนนักเรียนทุนที่ ส่งไปศึกษาในแต่ละปีเป็นไปตาม แผนที่กำหนด (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่าย งบประมาณเป็นไปตามแผน ปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๖.๓๘
๒) โครงการสนับสนุนนักเรียนทุนรัฐบาลทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ระยะที่ ๓+			
(เชิงปริมาณ) จำนวนนักเรียนทุน ที่ไปศึกษาต่อต่างประเทศและใน	สนย./ฝ่ายนักเรียนทุนรัฐบาล วท. ของ พว.	๑,๐๔๐ (๙๖๐/๘๐)/ (๑,๐๔๐ (๙๖๐/๘๐))	ร้อยละ ๑๐๐



เป้าหมายการให้บริการ สป.วท./ ผลผลิต/โครงการ/ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผน/(ผล)	ผลลัพธ์เทียบกับ เป้าหมายทั้งปี
ประเทศ (คน)			
(เชิงคุณภาพ) กระบวนการ คัดเลือกนักเรียนเป็นไปตามที่ สำนักงาน ก.พ.กำหนด (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงเวลา) จำนวนนักเรียนทุนที่ ส่งไปศึกษาในแต่ละปีเป็นไปตาม แผนที่กำหนด (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่าย งบประมาณเป็นไปตามแผน ปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๖.๓๘
๓) โครงการสนับสนุนการจัดตั้งห้องเรียนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน โดยการกำกับดูแลของมหาวิทยาลัย (ระยะที่ ๒)			
(เชิงปริมาณ) จำนวนห้องเรียน วิทยาศาสตร์ที่ได้รับการบริหาร จัดการ (ห้อง)	สนย.	๖๑/ (๖๑)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงคุณภาพ) หลักสูตรการเรียน การสอนห้องเรียนวิทยาศาสตร์ ของโครงการได้มาตรฐานตามที่ กำหนด (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงเวลา) ระยะเวลาการดำเนิน งานเป็นไปตามแผนการปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่าย งบประมาณเป็นไปตามแผน ปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๙๗.๒๙) เงินก้อนเหลืออมปี ร้อยละ ๒.๔๙	ร้อยละ ๑๐๓.๕๐
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๑ : หน่วยงานภาครัฐและเอกชนมีกลไกการประสานงานและการบริหารจัดการด้าน วทน. ที่มีเอกภาพ และมีธรรมาภิบาล			
๔) โครงการศูนย์ประสานงานกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีประจำภูมิภาค			
(เชิงปริมาณ) จำนวนศูนย์ ประสานงานกระทรวงวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีประจำภูมิภาคที่มี การเปิดให้บริการ (แห่ง)	สส.	๕/ (๕)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงปริมาณ) จำนวนผู้รับบริการ งานด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (คน)		๓,๐๐๐/ (๖,๔๙๑)	ร้อยละ ๒๑๖.๓๗
(เชิงปริมาณ) จำนวนแผนงาน/ โครงการ ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่บรรจุ ในแผนพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด (แผนงาน/โครงการ)		๕/ (๒๔)	ร้อยละ ๔๘๐



เป้าหมายการให้บริการ สป.วท./ ผลผลิต/โครงการ/ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผน/(ผล)	ผลลัพธ์เทียบกับ เป้าหมายทั้งปี
(เชิงคุณภาพ) ความพึงพอใจของ ผู้รับบริการของศูนย์ประสานงาน กระทรวงวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีประจำภูมิภาค (ร้อยละ)		๗๕/ (๘๗.๓๐)	ร้อยละ ๑๑๖.๔๐
(เชิงเวลา) ระยะเวลาการ ดำเนินงานเป็นไปตามแผน การปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่าย งบประมาณเป็นไปตาม แผนปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๙๑.๖๙) เงินกันเหลือปี ร้อยละ ๘.๑๖	ร้อยละ ๙๗.๕๔
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๖ : ภาคเอกชนใช้ประโยชน์จากอุทยานวิทยาศาสตร์ภูมิภาคในการยกระดับความสามารถทางเทคโนโลยี และการทำวิจัย เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์และบริการให้ได้มาตรฐานและมีศักยภาพในการแข่งขัน			
๕) โครงการส่งเสริมกิจการอุทยานวิทยาศาสตร์ (นิคมธุรกิจวิทยาศาสตร์ภูมิภาค) *			
(เชิงปริมาณ) จำนวนหน่วยงานที่ รับการส่งเสริมกิจการอุทยาน วิทยาศาสตร์ (หน่วยงาน)	สอว.	๔/ (๕)	ร้อยละ ๑๒๕
(เชิงปริมาณ) จำนวนยุทธศาสตร์ หลักเกณฑ์ แผน แนวทาง และ มาตรการในการส่งเสริมกิจการ อุทยานวิทยาศาสตร์ (เรื่อง)		๑/ (๑)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงปริมาณ) จำนวนอุทยาน วิทยาศาสตร์ที่ได้รับการพัฒนาขีด ความสามารถในการให้บริการ (แห่ง)		๔/ (๔)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงปริมาณ) จำนวนผู้ประกอบการ ที่ได้รับการพัฒนาเพื่อเป็น ผู้ประกอบการธุรกิจเทคโนโลยี (ราย)		๒๙/ (๓๒)	ร้อยละ ๑๑๐.๓๔
(เชิงปริมาณ) จำนวนโครงการ ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยี (โครงการ)		๕๘/ (๖๐)	ร้อยละ ๑๐๓.๔๕
(เชิงปริมาณ) จำนวนผู้เข้าร่วม กิจกรรมสร้างความตระหนักของ อุทยานวิทยาศาสตร์ (คน)		๔๐๐/ (๘๐๐)	ร้อยละ ๒๐๐
(เชิงคุณภาพ) ความพึงพอใจของ หน่วยงานที่รับส่งเสริมกิจการ อุทยานวิทยาศาสตร์ (ร้อยละ)		๘๐/ (๘๕.๔๓)	ร้อยละ ๑๐๖.๗๙
(เชิงเวลา) ระยะเวลาการ ดำเนินงานเป็นไปตามแผน การปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่าย งบประมาณเป็นไปตาม		๙๔/ (๙๗.๙๔)	ร้อยละ ๑๐๔.๑๙



เป้าหมายการให้บริการ สป.วท./ ผลผลิต/โครงการ/ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผน/(ผล)	ผลลัพธ์เทียบกับ เป้าหมายทั้งปี
แผนปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		เงินกันเหลือปี ร้อยละ ๑.๙๕	
๖) โครงการก่อสร้างอาคารพัฒนาวัสดุอ้างอิงรับรองด้านมาตรวิทยาเคมี *			
(เชิงปริมาณ) ร้อยละความสำเร็จ ของการก่อสร้างอาคารพัฒนาวัสดุ อ้างอิงรับรองด้านมาตรวิทยาเคมี (ร้อยละ)	(เชิงปริมาณ) ร้อยละความสำเร็จ ของการก่อสร้างอาคารพัฒนา วัสดุอ้างอิงรับรองด้านมาตร วิทยาเคมี (ร้อยละ)	(เชิงปริมาณ) ร้อยละ ความสำเร็จของการก่อสร้าง อาคารพัฒนาวัสดุอ้างอิง รับรองด้านมาตรวิทยาเคมี (ร้อยละ)	(เชิงปริมาณ) ร้อยละ ความสำเร็จของการ ก่อสร้างอาคารพัฒนา วัสดุอ้างอิงรับรองด้าน มาตรวิทยาเคมี (ร้อยละ)
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๑๒ : ภาครัฐและเอกชนใช้ประโยชน์ความร่วมมือระหว่างประเทศด้าน วทน. เพื่อเสริมสร้างขีด ความสามารถในการแข่งขัน			
๗) โครงการส่งเสริมความร่วมมือด้าน วทน. กับประเทศในประชาคมอาเซียน			
(เชิงปริมาณ) จำนวนโครงการ ความร่วมมือด้าน วทน. กับ ประเทศในประชาคมอาเซียนที่ เสริมสร้างขีดความสามารถใน การแข่งขัน (โครงการ)	สม.	๕/ (๑๔)	ร้อยละ ๒๘๐
(เชิงคุณภาพ) ร้อยละของโครงการ ความร่วมมือด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่สามารถ ดำเนินการได้บรรลุตามเป้าหมาย ตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด (ร้อยละ)		๗๕/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๓๓.๓๓
(เชิงเวลา) ระยะเวลาการ ดำเนินงานเป็นไปตามแผน การปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่าย งบประมาณเป็นไปตาม แผนปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๙๙.๘๑)	ร้อยละ ๑๐๖.๑๘
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๒ : บุคลากร ของ สป.วท. ได้รับการส่งเสริมด้านการป้องกันการทุจริต ประพฤติมิชอบ และคุณธรรม จริยธรรม อย่างมีธรรมาภิบาล			
๘) โครงการป้องกันการทุจริตประพฤติมิชอบ และส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรม *			
(เชิงปริมาณ) จำนวนแผนป้องกัน การทุจริตประพฤติมิชอบและ ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม (แผน)	ศปท.	๑/ (๔)	ร้อยละ ๔๐๐
(เชิงคุณภาพ) ความพึงพอใจของ ผู้เข้าร่วมกิจกรรมตามแผนป้องกัน การทุจริตประพฤติมิชอบและ ส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม (ร้อยละ)		๘๐/ (๘๗.๓๓)	ร้อยละ ๑๐๙.๑๖
(เชิงเวลา) ระยะเวลาการ ดำเนินงานเป็นไปตามแผน การปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่าย งบประมาณเป็นไปตาม		๙๔/ (๙๙.๙๗)	ร้อยละ ๑๐๖.๓๕



เป้าหมายการให้บริการ สป.วท./ ผลผลิต/โครงการ/ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผน/(ผล)	ผลลัพธ์เทียบกับ เป้าหมายทั้งปี
แผนปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)			
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๗ : ผลิตภัณฑ์ OTOP ได้รับการยกระดับด้วย วทน.			
๙) โครงการพัฒนาผู้ประกอบการและยกระดับสินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ (OTOP) *			
(เชิงปริมาณ) จำนวนผลิตภัณฑ์ OTOP ที่เข้าสู่แผนการพัฒนาและ ยกระดับด้วย วทน. (ผลิตภัณฑ์)	สส.	๑๗๕/ (๒๓๕)	ร้อยละ ๑๓๔.๒๙
(เชิงคุณภาพ) ร้อยละของผลิตภัณฑ์ OTOP ที่ได้รับแผนการพัฒนา และยกระดับด้วย วทน. (ร้อยละ)		๕๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๒๐๐
(เชิงเวลา) ระยะเวลาการ ดำเนินงานเป็นไปตามแผน การปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่าย งบประมาณเป็นไปตาม แผนปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๗๔.๐๖)	ร้อยละ ๗๘.๗๙
เงินกันเหลือในปี ร้อยละ ๒๕.๔๕			
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๘ : การนำ วทน. ไปใช้เพื่อส่งเสริมอุตสาหกรรมศักยภาพ			
๑๐) โครงการพัฒนาศักยภาพอาหารฮาลาลเพื่อรองรับการเป็นศูนย์กลางอุตสาหกรรมอาหารฮาลาลโลก *			
(เชิงปริมาณ) จำนวนการพัฒนา วิธีวัดกรดไขมัน การจัดโปรแกรม ทดสอบความชำนาญ เรื่องการวัด กรดไขมัน และการพัฒนาวัสดุ อ้างอิงกรดไขมัน (รายการวัด)	มว.	๑/ (๑)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงปริมาณ) อบรมหลักสูตร มาตรฐานสำหรับห้องปฏิบัติการ วิเคราะห์อาหารฮาลาล (หลักสูตร)		๒/ (๒)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงเวลา) ระยะเวลาการ ดำเนินงานเป็นไปตามแผน การปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่าย งบประมาณเป็นไปตาม แผนปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๖.๓๘
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๘ : การนำ วทน. ไปใช้เพื่อส่งเสริมอุตสาหกรรมศักยภาพ			
๑๑) โครงการพัฒนาขีดความสามารถอุตสาหกรรมอาหารและน้ำดื่ม *			
(เชิงปริมาณ) จำนวน ความสามารถทางการวัดแสงยูวีซี ที่ได้รับการพัฒนาตาม มาตรฐานสากล (รายการวัด)	มว.	๑/ (-)	ร้อยละ -
(เชิงเวลา) ระยะเวลาการ ดำเนินงานเป็นไปตามแผน การปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๘๕)	ร้อยละ ๘๕



เป้าหมายการให้บริการ สป.วท./ ผลผลิต/โครงการ/ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผน/(ผล)	ผลลัพธ์เทียบกับ เป้าหมายทั้งปี
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่าย งบประมาณเป็นไปตาม แผนปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๖.๓๘
๑๒) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอาหารแปรรูปและข้าวหอมมะลิไทยให้ปลอดภัยด้วยมาตรฐานวิทยาศาสตร์ *			
(เชิงปริมาณ) จำนวนผู้ประกอบการ ได้รับการยกระดับคุณภาพให้ เป็นไปตามมาตรฐานและลด ต้นทุนพลังงานได้ (ราย)	มว.	๒/ (๓)	ร้อยละ ๑๕๐
(เชิงเวลา) ระยะเวลาการ ดำเนินงานเป็นไปตามแผน การปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่าย งบประมาณเป็นไปตาม แผนปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๖.๓๘
๑๓) โครงการพัฒนาความสามารถผู้ประกอบการไปสู่อุตสาหกรรมศักยภาพ *			
(เชิงปริมาณ) จำนวนความสามารถ ด้านการวัดไฟฟ้าแรงสูงแบบ On-site เพื่ออุตสาหกรรมผลิต หม้อแปลงไฟฟ้า (รายการวัด)	มว.	๒/ (๒)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงปริมาณ) จำนวนโครงการ บูรณาการร่วมกับหน่วยงานมาตร วิทยาต่างประเทศ (โครงการ)		๑/ (๑)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงปริมาณ) จำนวนระบบการวัด แบบ On-site สาขา AC High Voltage และ Impulse High Voltage (ระบบ)		๒/ (๒)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงเวลา) ระยะเวลาการ ดำเนินงานเป็นไปตามแผน การปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่าย งบประมาณเป็นไปตาม แผนปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๖.๓๘
๑๔) โครงการส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจนวัตกรรมอาหาร *			
(เชิงปริมาณ) จำนวน ผู้ประกอบการในภูมิภาคที่ใช้ บริการเมื่องนวัตกรรมอาหารโดย ผ่านการประสานจากสำนักความ ร่วมมืออุตสาหกรรม (ราย)	สอว.	๒๐/ (๒๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงคุณภาพ) ความพึงพอใจของ ผู้รับบริการ (ร้อยละ)		๘๐/ (๘๐.๘๖)	ร้อยละ ๑๐๑.๐๘



เป้าหมายการให้บริการ สป.วท./ ผลผลิต/โครงการ/ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผน/(ผล)	ผลลัพธ์เทียบกับ เป้าหมายทั้งปี
(เชิงเวลา) ระยะเวลาการดำเนินงานเป็นไปตามแผนการปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่ายงบประมาณเป็นไปตามแผนปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๙๙.๗๑)	ร้อยละ ๑๐๖.๐๗
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๙ : การนำ วทน. ไปใช้เพื่อส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม ๑๕) โครงการพัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ด้วยเทคโนโลยีมาตรวิทยา *			
(เชิงปริมาณ) จำนวนผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) ที่ได้รับการยกระดับเทคโนโลยีและนวัตกรรม (ราย)	มว.	๑๐/ (๕)	ร้อยละ ๕๐
(เชิงคุณภาพ) ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการยกระดับเทคโนโลยีและนวัตกรรมให้ผู้ประกอบการขนาดกลางและขนาดย่อม (SMEs) (ร้อยละ)		๘๐/ (๘๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงเวลา) ระยะเวลาการดำเนินงานเป็นไปตามแผนการปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่ายงบประมาณเป็นไปตามแผนปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๖.๓๘
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๑๐ : การนำ วทน. ไปใช้เพื่อสนับสนุนการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบโลจิสติกส์ ๑๖) โครงการพัฒนามาตรฐานการวัดเพื่อรองรับการพัฒนากระบวนการพัฒนาระบบราง *			
(เชิงปริมาณ) ร้อยละความสำเร็จของการออกแบบอาคารห้องปฏิบัติการด้านแรงขนาด ๑๐ MN และระบบประกอบอาคารที่จำเป็น	มว.	๑๐๐/ (๘๐)	ร้อยละ ๘๐
(เชิงเวลา) ระยะเวลาการดำเนินงานเป็นไปตามแผนการปฏิบัติงาน (ร้อยละ)		๑๐๐/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๐
(เชิงต้นทุน) การใช้จ่ายงบประมาณเป็นไปตามแผนปฏิบัติการประจำปี (ร้อยละ)		๙๔/ (๑๐๐)	ร้อยละ ๑๐๖.๓๘
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๑๑ : ผู้ประกอบการใหม่ได้รับการสนับสนุนและส่งเสริมในการพัฒนาธุรกิจนวัตกรรม ๑๗) โครงการพัฒนาธุรกิจนวัตกรรมเกิดใหม่ที่มีการเติบโตสูง (Innovative Startup) *			
(เชิงปริมาณ) จำนวนพื้นที่หรือศูนย์ที่ได้รับการส่งเสริมสนับสนุนธุรกิจนวัตกรรมรายใหม่ (แห่ง/ศูนย์)	สอว.	๓๐/ (๒๗)	ร้อยละ ๙๐
(เชิงปริมาณ) จำนวนผู้ประกอบการที่ได้รับการสนับสนุนธุรกิจนวัตกรรมใหม่ (ราย)	สอว.	๕๕๐/ (๖๕๐)	ร้อยละ ๑๑๘.๑๘



เป้าหมายการให้บริการ สป.วท./ ผลผลิต/โครงการ/ตัวชี้วัด	หน่วยงานรับผิดชอบ	แผน/(ผล)	ผลลัพธ์เทียบกับ เป้าหมายทั้งปี
เป้าหมาย สป.วท. ที่ ๕ : ผู้ประกอบการและชุมชนได้นำเทคโนโลยีไปใช้เพิ่มมูลค่า ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิต ๑๘) โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มมาตรฐานอาหารปลอดภัยเพื่อสุขภาพโดยเป็นครัวสุขภาพเพื่อมหานคร *			
(เชิงปริมาณ) ร้อยละความสำเร็จ ของการก่อสร้างโรงคัดตัดแต่ง บรรจุและแปรรูปผลิตภัณฑ์สินค้า เกษตรอินทรีย์วิสาหกิจชุมชน เชิงพาณิชย์ (ร้อยละ)	สส.	๑๐๐/ (-)	ร้อยละ -
(เชิงปริมาณ) ร้อยละมูลค่าเพิ่ม ของผลิตภัณฑ์ที่ได้จากการใช้ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ นวัตกรรม (ร้อยละ)	สส.	๑๐๐/ (-)	ร้อยละ -

หมายเหตุ : กองทุนพัฒนาผู้ประกอบการเทคโนโลยีและนวัตกรรม ไม่มีตัวชี้วัดในระดับเป้าหมายการให้บริการกระทรวง/
สป.วท./โครงการ

จากการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของสำนักงานปลัดกระทรวงฯ ตามตัวชี้วัด
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน และผลผลิต/โครงการ มีข้อสังเกต/
ข้อค้นพบ และแนวทางการพัฒนาปรับปรุงเพื่อให้การดำเนินโครงการ/กิจกรรมบรรลุวัตถุประสงค์ตามแผนที่
วางไว้และมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น ดังนี้

ข้อสังเกต/ข้อค้นพบ	ข้อคิดเห็น/ข้อเสนอแนะของ สนย.
๑. ผลการดำเนินงาน ณ สิ้นไตรมาส ๔ ส่วนใหญ่เป็นไปตามแผน/ สูงกว่าแผน	๑. หน่วยงานควรรักษาระดับความสำเร็จของงานอย่างต่อเนื่อง และ อาจมีการปรับค่าเป้าหมายให้ท้าทายขึ้น ๒. หน่วยงานควรเร่งดำเนินโครงการ/กิจกรรมให้แล้วเสร็จในไตรมาสแรก เช่น การจัดฝึกอบรม ประชุมสัมมนา และเบิกจ่ายงบประมาณโดยเร็ว ๓. หน่วยงานควรตั้งค่าเป้าหมายให้สอดคล้องกับการปฏิบัติงานจริง หรือตั้งค่าเป้าหมาย/ดำเนินการให้แล้วเสร็จในไตรมาส ๓ (หากเป็นไปได้) เพื่อให้ไตรมาส ๔ เป็นช่วงของการเตรียมการดำเนินงานของ ปีงบประมาณต่อไป และควรรายงานผลการปฏิบัติงานเป็นรายเดือน และรายไตรมาส พร้อมระบุปัญหา อุปสรรคและแนวทางแก้ไข เพื่อให้ การติดตามประเมินผลการดำเนินงานมีประสิทธิภาพ ๔. โครงการที่ใช้งบลงทุนในการจัดหาครุภัณฑ์ สิ่งก่อสร้าง ควรจัดทำ รายละเอียด (TOR) และแบบให้พร้อม เพื่อจะได้จัดซื้อจัดจ้างให้ แล้วเสร็จในไตรมาสแรก ๕. หน่วยงานควรให้ความสำคัญกับการบริหารความเสี่ยงโครงการ/ กิจกรรม ๖. หน่วยงานควรทบทวนแผนการดำเนินงานโดยคำนึงถึงระดับของ การส่งตัวชี้วัดว่าควรอยู่ในระดับผลผลิตหรือกิจกรรมด้วย