

รายงานการประเมินองค์การมหาชนและผู้อำนวยการองค์การมหาชน
ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ

หมายเหตุ

สถานะปัจจุบันของ สอวช. อยู่ในช่วงการเปลี่ยนแปลงภารกิจ ให้เป็นไปตาม พ.ร.บ. 2562 และอยู่ในช่วงระหว่าง
การแต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการสำนักสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ



รายงานการประเมินองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ

การประเมินองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562 ดำเนินการตามคำสั่งหัวหน้าคณะรักษาความสงบแห่งชาติที่ 5/2559 เรื่อง มาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ และมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 5 เมษายน 2559 โดยคณะกรรมการองค์การมหาชน เป็นผู้ประเมินองค์การมหาชนและผู้อำนวยการองค์การมหาชนส่งมายังสำนักงาน ก.พ.ร. ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการพัฒนาและส่งเสริมองค์การมหาชน (กพม.) ซึ่งสำนักงาน ก.พ.ร. ได้สอบทานความครบถ้วนสมบูรณ์ตามแนวทางการประเมินที่ กพม. กำหนดแล้วสรุปผลการประเมินเบื้องต้นของสำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (สอวช.) ดังนี้

ส่วนที่ 1 : การประเมินองค์การมหาชน	
องค์ประกอบ	ผลการประเมิน
ภาพรวม	สอวช. มีผลการประเมินในภาพรวมอยู่ในระดับคุณภาพ (ระดับ 2) โดยมีผลการประเมินสูงกว่าเป้าหมายทุกองค์ประกอบ
องค์ประกอบที่ 1 Function Base	<ul style="list-style-type: none"> ผลการดำเนินงานสูงกว่าเป้าหมาย : - ข้อเสนอแนะนโยบาย แผนมาตรการ ที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีหรือคณะกรรมการระดับชาติหรือรัฐมนตรี มีผลสำเร็จ 8 เรื่อง
องค์ประกอบที่ 2 Agenda Base	<ul style="list-style-type: none"> การสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชน ดำเนินการได้ตามแผนการดำเนินงานที่กำหนด การขับเคลื่อนประเด็นปฏิรูปด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อววน.) ซึ่ง สอวช. ได้รับมอบหมายให้ทำหน้าที่เป็นฝ่ายเลขานุการของคณะทำงานคณะที่ 3 ร่วมกับสำนักงานปลัดกระทรวงฯ (สป.อว.) สำนักคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) และสำนักงานคณะกรรมการพัฒนาข้าราชการพลเรือน(ก.พ.) โดยได้มีการประชุมหารือผู้ทรงคุณวุฒิด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตั้งแต่เดือนเมษายน – เดือนมิถุนายน 2562 ได้รับข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ต่อการจัดทำ (ร่าง) รายงานการศึกษาการพัฒนาระบบงาน และระบบงบประมาณ เพื่อขับเคลื่อนการปฏิรูปการอุดมศึกษาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
องค์ประกอบที่ 3 Area Base	<ul style="list-style-type: none"> Food Innopolis : Phase II ซึ่ง สอวช. ในบทบาทการบริหารจัดการเมืองนวัตกรรมอาหาร (Food Innopolis) ร่วมกับสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) และกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (เดิม) จัดทำการบริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศ เพื่อให้เมืองนวัตกรรมอาหารเป็นหนึ่งในโครงสร้างพื้นฐานสำคัญต่อการสนับสนุนการยกระดับการวิจัย พัฒนาและนวัตกรรมของประเทศในภาพรวม เอกภาพของนโยบายการบริหารจัดการ การบูรณาการ ยุทธศาสตร์และงบประมาณ แนวทางปฏิบัติไปในทิศทางเดียวกัน และได้ทำการโอนย้ายภารกิจ Food Innopolis ไปยัง สวทช. เมื่อ มีนาคม 2562
องค์ประกอบที่ 4 Innovation Base	<ul style="list-style-type: none"> การสำรวจความพึงพอใจต่อศักยภาพศูนย์อำนวยความสะดวก Talent Mobility ดำเนินงานสำเร็จตามแผนงาน ร้อยละ 100 การเบิกจ่ายเงินตามแผนการใช้จ่ายเงินร้อยละ 96.3 สูงกว่าเป้าหมายที่คณะรัฐมนตรีกำหนด (ร้อยละ 96) การกำกับดูแลกิจการของคณะกรรมการองค์การมหาชน ได้รับการยกเว้น ไม่ต้องรายงานผลในข้อนี้ เนื่องจากอยู่ระหว่างเปลี่ยนแปลงภารกิจ ให้เป็นไปตาม พ.ร.บ. สอวช. 2562 การพัฒนานวัตกรรมขององค์การมหาชน ดำเนินการได้ตามข้อเสนอที่กำหนด
องค์ประกอบที่ 5 Potential Base	<ul style="list-style-type: none"> การพัฒนาองค์กรและบุคลากรขององค์การมหาชน ดำเนินการได้ตามแผนการดำเนินงานที่กำหนด
Integrity and Transparency Assessment (ITA)	<ul style="list-style-type: none"> ระดับคุณธรรมและความโปร่งใสการดำเนินงานของหน่วยงาน หรือ ITA มีคะแนน 89.26 สูงกว่าค่าเฉลี่ย 88.35

ส่วนที่ 2 : การประเมินผู้อำนวยการองค์การมหาชน	
ผู้อำนวยการ สอวช.	มีผลการประเมินในภาพรวมอยู่ในระดับคุณภาพ โดยมีผลการประเมินสูงกว่าเป้าหมายทุกองค์ประกอบ ในองค์ประกอบผลงานของผู้อำนวยการและสมรรถนะทางการบริหารสูงกว่าเป้าหมายทุกด้าน

สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

วัตถุประสงค์การจัดตั้ง	ข้อมูลพื้นฐานปีงบประมาณ พ.ศ. 2562
<p>สำนักงานมีหน้าที่และอำนาจ</p> <p>(1) รับผิดชอบงานวิชาการและงานธุรการ รวมถึงสนับสนุนและอำนวยความสะดวกให้การปฏิบัติหน้าที่ของสภานโยบายคณะกรรมการ คณะกรรมการพิเศษเฉพาะเรื่อง และคณะอนุกรรมการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>(2) เสนอความเห็นต่อสภานโยบายเกี่ยวกับนโยบายยุทธศาสตร์ แผนด้านการอุดมศึกษาและแผนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศที่สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บท และแผนอื่น รวมทั้งนโยบายของรัฐบาล</p> <p>(3) เสนอความเห็นต่อสภานโยบายเกี่ยวกับการบอวงเงินงบประมาณประจำปีด้านการอุดมศึกษาและด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของประเทศ รวมทั้งระบบการจัดสรรและบริหารงบประมาณแบบบูรณาการที่มุ่งผลสัมฤทธิ์ให้สอดคล้องกับนโยบาย ยุทธศาสตร์ และแผนตามมาตรา 11 (1)</p> <p>(4) เสนอความเห็นต่อสภานโยบายเกี่ยวกับการเร่งรัดและติดตามให้มีการเสนอหรือการปรับปรุงกฎหมาย กฎ ระเบียบ หรือข้อบังคับที่เกี่ยวข้องกับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม</p> <p>(5) สนับสนุนการดำเนินการการติดตามและประเมินผลของคณะกรรมการพิเศษเฉพาะเรื่องตามมาตรา 18</p> <p>(6) ประสานงานให้มีการจัดทำ บูรณาการ และเชื่อมโยงฐานข้อมูลการอุดมศึกษา ฐานข้อมูลมาตรฐานการอุดมศึกษา และฐานข้อมูลด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รวมทั้งสามารถเข้าถึงฐานข้อมูลดังกล่าวเพื่อใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ สังเคราะห์ข้อมูล ประกอบการพิจารณา กำหนดนโยบาย ทิศทาง และการจัดสรรงบประมาณในการพัฒนาการอุดมศึกษา และการวิจัยและนวัตกรรม ตลอดจนเปิดเผยข้อมูลและผลการวิเคราะห์ สังเคราะห์ต่อสาธารณชนตามประกาศตามมาตรา 11 (7)</p> <p>(7) ประสานงานและให้ความร่วมมือกับส่วนราชการ หน่วยงานอื่นของรัฐ หน่วยงานภาคเอกชน ทั้งในประเทศและต่างประเทศที่เกี่ยวข้องกับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม</p> <p>(8) จัดทำรายงานประจำปีของสภานโยบายตามมาตรา 11 (10)</p> <p>(9) ปฏิบัติหน้าที่อื่นตามที่บัญญัติไว้ในพระราชบัญญัติหรือกฎหมายอื่น หรือตามที่นายกรัฐมนตรี รัฐมนตรี สภานโยบาย หรือคณะกรรมการอำนวยการ สอวช. มอบหมาย</p>	<p>งบประมาณ 1,095.0097 ล้านบาท</p> <p>รายได้ 42.8763 ล้านบาท</p> <p>เงินทุนสะสม 27.0432 ล้านบาท</p> <p>อัตรากำลัง (กรอบ/บรรจุจริง) 160/96 คน</p> <p>ค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร³ 102.6378 ล้านบาท</p> <p>งบประมาณค่าใช้จ่าย 1,162.1233 ล้านบาท</p> <p>ตามแผนการใช้จ่ายเงิน (ประกอบด้วย เงินอุดหนุน + เงินทุนสะสม + รายได้)</p> <p>สัดส่วนค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร ร้อยละ 8.83 (ตามมาตรา 28 พ.ร.บ. 2561)</p> <p style="text-align: right;">ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2562</p>

คณะกรรมการองค์การมหาชน (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562)			
รายชื่อ		วันที่ได้รับแต่งตั้ง	วันที่หมดวาระ
ประธานกรรมการ	1. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	19 สิงหาคม 2562	จนกว่าจะมีการแต่งตั้ง คณะกรรมการอำนวยการ สำนักงานสภานโยบายการ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ
กรรมการโดยตำแหน่ง	2. ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	19 สิงหาคม 2562	
	3. ผู้อำนวยการสำนักงานคณะกรรมการ ส่งเสริม วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	19 สิงหาคม 2562	
	4. ประธานที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย	19 สิงหาคม 2562	
กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ *	-	-	
กรรมการและเลขานุการ (ผู้อำนวยการ)	5. ผู้อำนวยการ สอวช. (นายกิตติพงศ์ พร้อมวงศ์)	19 สิงหาคม 2562	
คณะกรรมการบริหารกิจการทั่วไป ของ สอวช.			

คณะกรรมการองค์การมหาชน (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562)

รายชื่อ		วันที่ได้รับแต่งตั้ง	วันที่หมดวาระ
ประธานกรรมการ	1. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-
กรรมการโดยตำแหน่ง	2. ปลัดกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	-	-
	3. เลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ	-	-
	4. เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ	-	-
	5. ผู้อำนวยการสำนักงานงบประมาณ	-	-
กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ *	6. รศ.ศักรินทร์ ภูมิรัตน	28 มิถุนายน 2556	27 มิถุนายน 2560
	7. รศ.อำไพวรรณ ภราดรนิวรัตน์	28 มิถุนายน 2556	27 มิถุนายน 2560
	8. นายพสุ โลหารชุน	28 มิถุนายน 2556	27 มิถุนายน 2560
	9. นายพรศิลป์ พัชรินทร์ตนะกุล	28 มิถุนายน 2556	27 มิถุนายน 2560
	10. นางวิไลพร เจตนจันทร์	28 มิถุนายน 2556	27 มิถุนายน 2560
	11. นายสักรินทร์ ศิวะบวร	28 มิถุนายน 2556	27 มิถุนายน 2560
กรรมการและเลขานุการ (ผู้อำนวยการ)	12. เลขาธิการ สวทช. (นายกิตติพงศ์ พร้อมวงศ์)	31 พฤษภาคม 2559	30 พฤษภาคม 2563
กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ	13. ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีขั้นสูง (รศ.สมชาย ฉัตรรัตน /รักษาการแทน)	1 กรกฎาคม 2559	จนกว่าจะได้มีการแต่งตั้งผู้อำนวยการฯ

คณะกรรมการผู้อำนวยการ สวทช. (คณะกรรมการองค์การมหาชน ให้อยู่ในตำแหน่งเพื่อดำเนินงานต่อ เป็นไปตามมาตรา 19 ของ พรบ. ว่าด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งชาติ พ.ศ. 2551 จนถึงวันที่ 18 สิงหาคม 2562)

วิสัยทัศน์

สอวช. มุ่งมั่นในการยกระดับศักยภาพการแข่งขันของประเทศและคุณภาพชีวิตของประชากรที่ได้อย่างทั่วถึง ก้าวสู่ประเทศพัฒนาแล้วอย่างเต็มรูปแบบ ยั่งยืน ครอบคลุมมิติ เพื่อพัฒนาคนในศตวรรษที่ 21 พัฒนาภาคอุตสาหกรรม เกษตร และบริการ ลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม ด้วยความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมในระยะ 2563-2565 ที่ได้รับการขับเคลื่อนเชิงนโยบายที่ทันสมัยและเป็นรูปธรรม

แบบประเมินองค์การมหาชนและผู้อำนวยการองค์การมหาชน
ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ภาพรวม

สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ

องค์การมหาชน	Function Base	Agenda Base	Area Base	Innovation Base	Potential Base	สรุปผลประเมินองค์กร	คะแนน ITA*
สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ	สูงกว่าเป้าหมาย ●	ระดับคุณภาพ**  (ระดับ 2)	89.26				

ผู้อำนวยการองค์การมหาชน	ผลการปฏิบัติงาน			สมรรถนะ	สรุปผลประเมินผู้อำนวยการ
	สัญญาจ้าง	ผลการประเมินองค์กร	งานที่คณะกรรมการมอบหมาย		
ดร.กิติพงค์ พร้อมวงค์	สูงกว่าเป้าหมาย ●	สูงกว่าเป้าหมาย ●	สูงกว่าเป้าหมาย ●	สูงกว่าเป้าหมาย ●	ระดับคุณภาพ 

- ผลประเมิน**
- หมายถึง ผลดำเนินงานสูงกว่าเป้าหมาย (ร้อยละตัวชี้วัดที่ผ่านการประเมินสูงกว่าร้อยละ 67)
 - ◎ หมายถึง ผลดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมาย (ร้อยละตัวชี้วัดที่ผ่านการประเมินอยู่ระหว่างร้อยละ 50 – 67)
 - หมายถึง ผลดำเนินงานต่ำกว่าเป้าหมาย (ร้อยละตัวชี้วัดที่ผ่านการประเมินต่ำกว่าร้อยละ 50)

- สรุปผลประเมินภาพรวม**
-  หมายถึง ระดับคุณภาพ เป็นองค์การมหาชนที่มีผลการดำเนินงาน อยู่ในระดับสูงกว่าเป้าหมาย ทุกองค์ประกอบที่ประเมิน
 -  หมายถึง ระดับมาตรฐาน เป็นองค์การมหาชนที่มีผลการดำเนินงาน อยู่ในระดับสูงกว่าเป้าหมายไม่ครบทุกองค์ประกอบที่ประเมิน แต่ไม่มีองค์ประกอบใดองค์ประกอบหนึ่งได้รับการประเมินในระดับต่ำกว่าเป้าหมาย
 -  หมายถึง ระดับต้องปรับปรุง เป็นองค์การมหาชนที่มีผลการดำเนินงาน อยู่ในระดับต่ำกว่าเป้าหมายในองค์ประกอบในองค์ประกอบหนึ่ง (แม้ว่าจะได้รับการประเมินในองค์ประกอบอื่นในระดับเป็นไปตามเป้าหมายหรือสูงกว่าเป้าหมาย)

หมายเหตุ

* ITA : Integrity and Transparency Assessment หรือ ระดับคุณธรรมและความโปร่งใสการดำเนินงานของหน่วยงาน ประเมินโดย สำนักงาน ป.ป.ช.

** ระดับคุณภาพ

ระดับ 1	- องค์การมหาชนมีการกำหนดตัวชี้วัดประเภทผลลัพธ์ ในองค์ประกอบ Function/ Agenda/ Area ร้อยละ 80 ขึ้นไป - มีผลการประเมินสูงกว่าเป้าหมายทุกองค์ประกอบ - มีตัวชี้วัดที่ผ่านการประเมินร้อยละ 100
ระดับ 2	- องค์การมหาชนมีการกำหนดตัวชี้วัดประเภทผลลัพธ์ ในองค์ประกอบ Function/ Agenda/ Area น้อยกว่าร้อยละ 80 - มีผลการประเมินสูงกว่าเป้าหมายทุกองค์ประกอบ - มีตัวชี้วัดที่ผ่านการประเมินร้อยละ 100
ระดับ 3	- องค์การมหาชนมีการกำหนดตัวชี้วัดประเภทผลลัพธ์ ในองค์ประกอบ Function/ Agenda/ Area น้อยกว่าร้อยละ 80 - มีผลการประเมินสูงกว่าเป้าหมายทุกองค์ประกอบ - มีตัวชี้วัดที่ผ่านการประเมินน้อยกว่าร้อยละ 100

ส่วนที่ 1 : รายละเอียดการประเมินองค์กร

Function Base	Agenda Base	Area Base	Innovation Base	Potential Base	สรุปผลประเมิน (ภาพรวม)	คะแนน ITA
สูงกว่าเป้าหมาย ●	ระดับคุณภาพ ● (ระดับ 2)	89.26				

องค์ประกอบ การประเมิน	ประเด็นการประเมิน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ผลประเมิน (รายตัวชี้วัด)	สรุปผลประเมิน (รายองค์ประกอบ)
1. Function Base	1.1 ข้อเสนอนโยบายแผน มาตรการที่ได้รับ ความเห็นชอบจาก คณะรัฐมนตรีหรือ คณะกรรมการระดับชาติ หรือรัฐมนตรี	ข้อเสนอโยบาย แผนมาตรการ ได้รับ ความเห็นชอบจาก คณะรัฐมนตรี หรือ คณะกรรมการระดับชาติ หรือรัฐมนตรี	ข้อเสนอโยบาย แผนมาตรการ ที่ได้รับความเห็นชอบจาก คณะรัฐมนตรีหรือ คณะกรรมการระดับชาติหรือ รัฐมนตรี มีผลสำเร็จ 8 เรื่อง ดังนี้ 1. การขับเคลื่อนระบบ ปฏิรูประบบอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม ประกอบไปด้วย 1.1 กฎหมายจัดตั้ง กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม จำนวน 10 ฉบับ 1.2 การจัดตั้งกองทุน ส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม 2. กรอบการพัฒนากำลังคน (Manpower Planning) 3. สมุดปกขาว การพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ของประเทศไทย (STI White Paper) เพื่อ สนับสนุนการพัฒนาอย่าง ยั่งยืน (BCG Economy)	●	สูงกว่า เป้าหมาย

องค์ประกอบ การประเมิน	ประเด็นการประเมิน	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินงาน	ผลประเมิน (ราย ตัวชี้วัด)	สรุปผลประเมิน (รายองค์ประกอบ)
			<p>4. นโยบายและยุทธศาสตร์ การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม</p> <p>5. ร่างประกาศสภานโยบาย การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เรื่องการ จัดประเภทหน่วยงาน ในระบบวิจัยและนวัตกรรม</p> <p>6. ข้อเสนอการจัดตั้งหน่วย บริหารและจัดการทุนเฉพาะ ด้านในระบบการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม</p> <p>7. กรอบวงเงินงบประมาณ ด้านวิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรมของประเทศ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 และระบบ การจัดสรรและบริหาร งบประมาณแบบบูรณาการ ที่มุ่งผลสัมฤทธิ์</p> <p>8. ข้อเสนอการติดตาม และประเมินผลระบบ วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรมของประเทศ (อศตป.)</p>		
2. Agenda Base	2.1 การสร้างความรับรู้ ความ เข้าใจแก่ประชาชน	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	●	สูงกว่า เป้าหมาย

องค์ประกอบ การประเมิน	ประเด็นการประเมิน	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินงาน	ผลประเมิน (ราย ตัวชี้วัด)	สรุปผลประเมิน (รายองค์ประกอบ)
	2.2 การขับเคลื่อนประเด็น ปฏิรูปด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (อววน.)	เพื่อประโยชน์ของ การปฏิรูประบบการ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมอย่าง เป็นรูปธรรม	สำนักงานสภานโยบาย การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (สอวช.) ได้รับมอบหมาย ให้ทำหน้าที่เป็นฝ่าย เลขานุการของคณะทำงาน คณะที่ 3 ร่วมกับสำนักงาน ปลัดกระทรวงฯ (สป.อว.) สำนักคณะกรรมการ การอุดมศึกษา (สกอ.) และสำนักงานคณะกรรมการ พัฒนาข้าราชการพลเรือน (ก.พ.) โดยได้มีการประชุม หารือผู้ทรงคุณวุฒิด้าน การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตั้งแต่เดือนเมษายน – เดือนมิถุนายน 2562 ได้รับ ข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ ต่อการจัดทำ (ร่าง) รายงาน การศึกษาการพัฒนา ระบบงาน และระบบ งบประมาณ เพื่อขับเคลื่อน การปฏิรูปการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม	●	
3. Area Base	3.1 Food Innopolis : Phase II	เพื่อผลักดันประเทศไทย ให้เป็นศูนย์กลางด้านการ ผลิตอาหาร เพิ่มมูลค่า การส่งออกอาหารให้ สูงขึ้นอย่างต่อเนื่องเพิ่ม การลงทุนวิจัยและพัฒนา ของภาคเอกชน ช่วย ยกระดับขีดความสามารถ ในการแข่งขัน รวมถึง เกิดการพัฒนาศักยภาพ ความรู้ชั้นสูง เป็นแหล่ง จ้างงานนักวิทยาศาสตร์	สอวช. (สวทน.) ในบทบาท การบริหารจัดการเมือง นวัตกรรมอาหาร (Food Innopolis) ร่วมกับ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) และ กระทรวงวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีจัดทำ การบริหารจัดการโครงสร้าง พื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีของประเทศ	●	สูงกว่า เป้าหมาย

องค์ประกอบ การประเมิน	ประเด็นการประเมิน	เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินงาน	ผลประเมิน (ราย ตัวชี้วัด)	สรุปผลประเมิน (รายองค์ประกอบ)
		และนักวิจัย รวมทั้ง ก่อให้เกิดอุตสาหกรรม ต่อเนื่องที่จ้างงาน บุคลากรกลุ่มนี้เพิ่มมาก ขึ้นช่วยยกระดับคุณภาพ ชีวิตและการอยู่ดีกินดี ของประชากรประเทศใน ระยะยาว	เพื่อให้เมืองนวัตกรรมอาหาร เป็นหนึ่งในโครงสร้างพื้นฐาน สำคัญต่อการสนับสนุน การยกระดับการวิจัย พัฒนา และนวัตกรรมของประเทศ ในภาพรวม เอกภาพของ นโยบายการบริหารจัดการ การบูรณาการ ยุทธศาสตร์ และงบประมาณ แนวทาง ปฏิบัติไปในทิศทางเดียวกัน และได้ทำการโอนย้าย ภารกิจ Food Innopolis ไปยัง สวทช. เมื่อ มีนาคม 2562		
4. Innovation Base	4.1 ระดับความสำเร็จของการ สำรวจความพึงพอใจ และพัฒนาการให้บริการ (การสำรวจความพึงพอใจ ต่อศักยภาพศูนย์อำนวยการ ความสะตวก Talent Mobility)	ดำเนินงานสำเร็จตาม แผนงาน ร้อยละ 100	ดำเนินงานสำเร็จตาม แผนงาน ร้อยละ 100	●	สูงกว่า เป้าหมาย
	4.2 ร้อยละการเบิกจ่ายตาม แผนการใช้จ่ายเงิน (ประสิทธิภาพการ เบิกจ่ายงบประมาณ)	เบิกจ่ายงบประมาณได้ มากกว่า 96%	96.3%	●	
	4.3 ระดับการพัฒนาด้านการ กำกับดูแลกิจการ	4.0000 คะแนน	ได้รับการยกเว้น ไม่ต้อง รายงานผลในข้อนี้ เนื่องจาก อยู่ระหว่างเปลี่ยนแปลง ภารกิจ ให้เป็นไปตาม พ.ร.บ. สวทช. 2562	-	
	4.4 ข้อเสนอการพัฒนา นวัตกรรมของหน่วยงาน	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	●	
5. Potential Base	5.1 การจัดทำและดำเนินการ ตามแผนพัฒนาองค์กรและ บุคลากรแบบก้าวกระโดด	ร้อยละ 100	ร้อยละ 100	●	สูงกว่า เป้าหมาย

ผลประเมินรายตัวชี้วัด ● หมายถึง ผลการดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมายหรือสูงกว่าเป้าหมาย (ผ่าน)
○ หมายถึง ผลดำเนินงานต่ำกว่าเป้าหมาย (ไม่ผ่าน)

ผลประเมินรายองค์ประกอบ ● หมายถึง ผลดำเนินงานสูงกว่าเป้าหมาย (ร้อยละตัวชี้วัดที่ผ่านการประเมินสูงกว่าร้อยละ 67)
◎ หมายถึง ผลดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมาย (ร้อยละตัวชี้วัดที่ผ่านการประเมินอยู่ระหว่างร้อยละ 50 - 67)
○ หมายถึง ผลดำเนินงานต่ำกว่าเป้าหมาย (ร้อยละตัวชี้วัดที่ผ่านการประเมินต่ำกว่าร้อยละ 50)

ส่วนที่ 2 : รายละเอียดการประเมินผู้อำนวยการ : ดร. กิติพงศ์ พร้อมวงศ์

ผู้อำนวยการองค์การมหาชน	ผลการปฏิบัติงาน			สมรรถนะ	สรุปผลประเมิน ผู้อำนวยการ
	สัญญาจ้าง	ผลการประเมิน องค์กร	งานที่คณะกรรมการ มอบหมาย		
ดร. กิติพงศ์ พร้อมวงศ์	สูงกว่าเป้าหมาย ●	สูงกว่าเป้าหมาย ●	สูงกว่าเป้าหมาย ●	สูงกว่าเป้าหมาย ●	ระดับคุณภาพ ●

องค์ประกอบ การประเมิน	ประเด็นการประเมิน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ผลประเมิน (รายตัวชี้วัด)	สรุปผลประเมิน (รายองค์ประกอบ)
2.1 ผลงานของผู้อำนวยการองค์การมหาชน (Performance)					
2.1.1 สัญญาจ้าง ผู้อำนวยการ องค์การมหาชน	1) ผลการดำเนินการตาม ตัวชี้วัดองค์กรใน ส่วนที่ 1	ผลงานเป็นไปตาม เป้าหมาย	ผลงานสูงกว่า เป้าหมายทุก องค์ประกอบ	●	สูงกว่าเป้าหมาย
2.1.2 ผลการประเมิน องค์กร	การดำเนินการตามตัวชี้วัด สำนักงาน ก.พ.ร.	ระดับมาตรฐาน	ระดับคุณภาพ	●	สูงกว่าเป้าหมาย
2.1.3 งานที่ คณะกรรมการ มอบหมาย	ไม่มี	-	-	-	-
2.2 สมรรถนะทางการบริหารของผู้อำนวยการองค์การมหาชน (Competency)					
2.2 สมรรถนะ ทางการบริหาร ของผู้อำนวยการ องค์การมหาชน	1) ภาวะผู้นำ	อนุกรรมการกำหนดตัวชี้วัด (อนก.) มากกว่า กึ่งหนึ่งประเมินผ่าน	อนก. ทุกท่านประเมิน สูงกว่าเป้าหมาย ผ่าน	●	สูงกว่าเป้าหมาย หมายเหตุ: คณะกรรมการบริหาร มอบหมายให้ คณะอนุกรรมการกำหนด ตัวชี้วัด เป็นผู้ทำหน้าที่ ประเมินผลเชิงการ และเห็นชอบตามที่ คณะอนุกรรมการเสนอ
	2) วิสัยทัศน์	อนก. มากกว่า กึ่งหนึ่งประเมินผ่าน	อนก.ทุกท่านประเมิน สูงกว่าเป้าหมาย ผ่าน	●	
	3) การวางกลยุทธ์	อนก. มากกว่า กึ่งหนึ่งประเมินผ่าน	อนก.ทุกท่านประเมิน สูงกว่าเป้าหมาย ผ่าน	●	
	4) ศักยภาพเพื่อการปรับเปลี่ยน	อนก. มากกว่า กึ่งหนึ่งประเมินผ่าน	อนก.ทุกท่านประเมิน สูงกว่าเป้าหมาย ผ่าน	●	
	5) การควบคุมตนเอง	อนก. มากกว่า กึ่งหนึ่งประเมินผ่าน	อนก.ทุกท่านประเมิน สูงกว่าเป้าหมาย ผ่าน	●	
	6) การสอนงานและ การมอบหมายงาน	อนก. มากกว่า กึ่งหนึ่งประเมินผ่าน	อนก.ทุกท่านประเมิน สูงกว่าเป้าหมาย ผ่าน	●	

สรุปผลงานสำคัญ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562

ผลการดำเนินงานมีผลสำเร็จมากกว่าเป้าหมายและวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ ซึ่งสามารถดำเนินการขับเคลื่อนประเด็นปฏิรูปด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อววน.) โดย สอวช. ได้รับมอบหมายให้ทำหน้าที่เป็นฝ่ายเลขานุการของคณะทำงานคณะที่ 3 ร่วมกับ สป.อว. สกอ. และ สกพร. ได้มีการประชุมหารือผู้ทรงคุณวุฒิด้านการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตั้งแต่เดือนเมษายน –เดือนมิถุนายน 2562 ได้รับข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ต่อการจัดทำ (ร่าง) รายงานการศึกษาการพัฒนาระบบงานและระบบงบประมาณ เพื่อขับเคลื่อนการปฏิรูปการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

จัดทำข้อเสนอนโยบาย แผน มาตรการที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรี หรือคณะกรรมการระดับชาติ หรือรัฐมนตรี มีผลสำเร็จ 8 เรื่อง เช่น การขับเคลื่อนระบบปฏิรูประบบอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กรอบการพัฒนากำลังคน (Manpower Planning) สมุดปกขาวการพัฒนาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมของประเทศไทย (STI White Paper) เพื่อสนับสนุนการพัฒนาอย่างยั่งยืน (BCG Economy) นโยบายและยุทธศาสตร์การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นต้น

จัดทำสมุดปกขาวในประเด็นสำคัญต่อการเสริมสร้างความสามารถในการแข่งขันให้กับประเทศ รวมถึงจัดทำฐานข้อมูลดัชนี วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (วทน.) เพื่อการใช้ประโยชน์ เช่น สมุดปกขาวการวิจัยขั้นแนวหน้า Frontier Research เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงพลิกโฉมฉับพลัน (Disruptive change)