

**ระเบียบวาระที่ 3.1** ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดการประเมินผลการปฏิบัติงานของสำนักงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ไตรมาสที่ 3 (ผลการดำเนินงาน 9 เดือน ต.ค.2563 - มิ.ย.2564) และการขอปรับข้อเสนอตัวชี้วัดของ สอวช. ภายใต้กรอบการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร.

# กระบวนการผลักดันนโยบายของ สอวช. ร่วมกับหน่วยงานในระบบ อววน.

## เศรษฐกิจนวัตกรรม

- IDE (+MSMEs)
- Circular Economy

## เศรษฐกิจฐานราก

- Targeted Poverty Eradication
- Growth pole corridor & Regional economic corridor of innovation

## มนุษย์ สังคม ศิลปะ

- SHA policy & Strategy

## พลิกโฉมอุดมศึกษา

- RUN, Lifelong Learning Platform
- Manpower & Brain Power (policy)
- Reinventing University System

## ปฏิรูประบบ อววน.

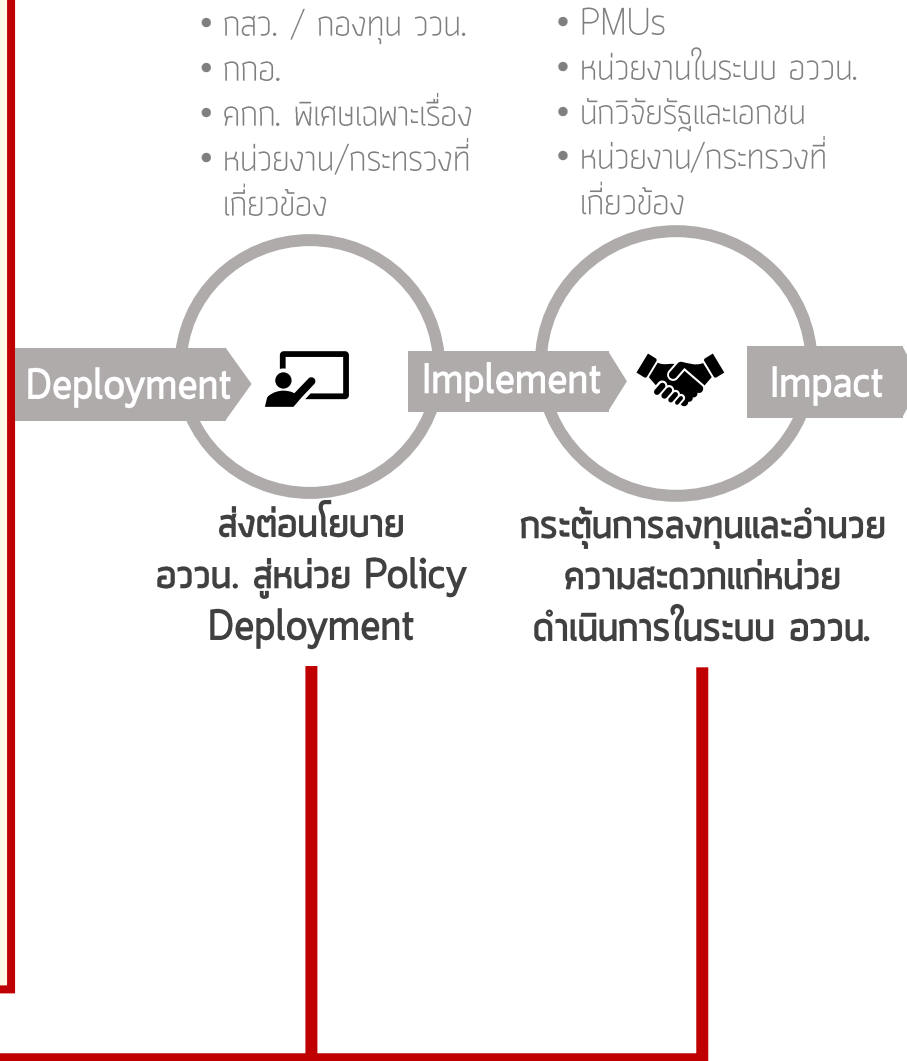
- บูรณาการแผนด้าน อ. และ ววน. ให้มีเอกภาพ
- Innovation Ecosystem
- System reform

## สร้างความเข้มแข็งของกระบวนการนโยบาย

- THIPA : naIn Policy Engagement & Prototyping
- Foresight
- Policy Big Data & Analytics

**MEFA**

Monitoring, Evaluation, Feedback and Assistance  
เป็นการติดตาม input, output, process ของการทำงาน



## ผลลัพธ์สำคัญที่จะเกิดสำหรับประเทศไทย ในระยะยาว (Impact)

- GDP เพิ่มขึ้นจาก 3.4 เป็น 4.4 ล้านล้านบาท มูลค่าของเศรษฐกิจ BCG
- การจ้างงานเพิ่มขึ้นจาก 17 เป็น 20 ล้านคน การจ้างในสาขา BCG
- 20% ของผู้ที่อยู่ในใต้เส้นความยากจน ขึ้นเหนือเส้นความยากจน
- Tech-based enterprise ในอุตสาหกรรมเป้าหมายเพิ่มขึ้น
- 2% GERD/GDP
- Platforms ด้านการยกระดับทักษะบุคลากรในสาขาเป้าหมาย (ล้านคน)
- มีมหาวิทยาลัยไทยติด 200 อันดับแรก ของ World University Rankings
- STEM 65% ของผู้จบการศึกษาทั้งหมด
- คุณค่าสังคม ศิลปะ วัฒนธรรม เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีของมนุษย์

**ผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564  
ไตรมาสที่ 3  
(ต.ค.2563 - มิ.ย.2564)**



# ตัวชี้วัดการประเมินผลการปฏิบัติงานของ สอวช. ประจำปีงบประมาณ 2564

## ผลการดำเนินงานระยะ 9 เดือน (ตุลาคม 2563 - มิถุนายน 2564)

ตัวชี้วัดได้รับความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะอนุกรรมการประเมินผลการปฏิบัติงานของผู้อำนวยการ ครั้งที่ 2/2564 วันพุธที่ 3 พฤษภาคม 2563 และ

ได้รับความเห็นชอบจากที่ประชุมคณะกรรมการอำนวยการสำนักงานนโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (กอวช.) ครั้งที่ 3/2564 วันพุธที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ. 2564

ตัวชี้วัด 2564	น้ำหนัก (ร้อยละ)	ค่าเป้าหมายตัวชี้วัดปี 2564			ความก้าวหน้าการดำเนินงาน ต.ค.2563 - มิ.ย.2564			
		ขั้นต่ำ (50 คะแนน)	มาตรฐาน (75 คะแนน)	ขั้นสูง (100 คะแนน)	<50%	50-70%	>70%	แล้วเสร็จ (ไตรมาส 3)
<b>มิติที่ 1 : ด้านประสิทธิภาพ</b>	<b>60</b>							
KPI 1 จำนวนข้อเสนอทางวิชาการ ข้อเสนอนโยบาย ยุทธศาสตร์ แผน มาตรการ กลไก ด้าน อววน. ที่ผ่านกระบวนการ Legitimization	20	5 เรื่อง	6 เรื่อง	7 เรื่อง	1	3	4	6
KPI 2 จำนวนข้อเสนอที่เข้าสู่กระบวนการ Policy Deployment	10	-	1 เรื่อง	2 เรื่อง	-	1	-	2
KPI 3 การปฏิรูประบบเพื่อสร้างระบบนิเวศนวัตกรรม ที่ผ่านกระบวนการ Legitimization	20	5 เรื่อง	6 เรื่อง	7 เรื่อง	-	-	-	8
KPI 4 การทำหน้าที่สำนักงานเลขานุการของสภานโยบายสำเร็จตามแผน 100%	10	80%	90%	100%	ความก้าวหน้า			80%
<b>มิติที่ 2 : ด้านประสิทธิภาพ</b>	<b>40</b>							
KPI 5 การวิจัยเชิงนโยบาย	10	5 เรื่อง	7 เรื่อง	9 เรื่อง	4	3	3	4
KPI 6 Policy Data & Analytics and Monitoring Report	15	5 เรื่อง	6 เรื่อง	7 เรื่อง	-	1	4	3
KPI 7 การดำเนินงานตามแผนการพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพความสามารถขององค์กรสำเร็จตามแผน 100%	13	80%	90%	100%				82%
KPI 8 การใช้จ่ายงบประมาณเทียบกับแผน	2	มากกว่า 90%	81-90%	ไม่เกิน 81%	จ่ายจริง ผูกพันสัญญาได้ง่าย			40%* 63%*

ล่าช้ากว่าแผนเล็กน้อย

\*ข้อมูล ณ 13 ก.ค.64

**ความก้าวหน้าผลผลิตที่คาดว่าจะส่งมอบ จำแนกตามตัวชี้วัด**  
**ไตรมาสที่ 3 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564**  
**(ผลการดำเนินงาน 9 เดือน ต.ค.2563 - มิ.ย.2564)**

## 1. ข้อเสนอแนะนโยบาย ยุทธศาสตร์ แผน มาตรการ กลไก ด้าน อววน.

ความก้าวหน้าการดำเนินงาน ต.ค.2563 - มิ.ย.2564

< 50%	50 - 70%	> 70%	แล้วเสร็จ
1	3	4	6

### ผลผลิตที่อยู่ระหว่างดำเนินการ

<p>37% ●</p>	<p><b>Reinventing University System</b> 1. ข้อเสนอทูลยุทธ์ส่งเสริมและสนับสนุน มหาวิทยาลัยราชภัฏ เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคม</p>	<p>60% ●</p>	<p><b>Local Economy</b> 1. TPE White Paper ได้รับการ เห็นชอบจาก คกก. หรือหน่วยงานที่ เกี่ยวข้อง อาทิ บพข. สคค. และ สคช. + อว. เห็นชอบกลไกขับเคลื่อน TPE ภายในกระทรวง (1 คณะ 5 ตำบล)</p>	<p>90%</p>	<p><b>การส่งเสริมและพัฒนา EV</b> 1. ข้อเสนอ EV Conversion Industrialization</p> <p><b>Reinventing University System</b> 1. ข้อเสนอกลไกนวัตกรรมการศึกษา (Higher Education Sandbox) เพื่อผลิตและพัฒนากำลังคนให้ตอบโจทย์ ความต้องการของประเทศ 2. หลักเกณฑ์การขอตำแหน่งทาง วิชาการด้วยผลงานด้านนวัตกรรม</p> <p><b>บูรณาการแผนด้าน อ. และ ววน. ให้มี เอกภาพ</b> 1. กรอบนโยบายและยุทธศาสตร์การ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม พ.ศ. 2566 - 2570</p>	<p>100%</p>	<p><b>Reinventing University System</b> 1. ข้อเสนอ โครงการพัฒนาทักษะเพื่อการจ้างงาน ตามความต้องการของประเทศ โดย GenNX Model (Generation) ได้รับความเห็นชอบโดย สป.อว. และ บพข.</p> <p><b>Lifelong Learning Platform &amp; Reskill/Upskill/New skill</b> 1. ข้อเสนอแนะเชิงการวิจัยและนวัตกรรมเพื่อ ส่งเสริมการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรมและ คุณลักษณะของเด็กและเยาวชน</p> <p><b>Manpower &amp; Brainpower for Strategic Industry</b> 1. ข้อเสนอกลไกส่งเสริมนักเรียนทุนให้ไป ปฏิบัติงานในภาคเอกชน</p> <p>2. แพลตฟอร์มขับเคลื่อนการดำเนินการเรื่องกำลัง ที่มีศักยภาพสูงของประเทศไทย (Talent Thailand Platform)</p> <p><b>ระบบนิเวศนวัตกรรม และ IDE</b> 1. ข้อเสนอ Innovation Fund [Joint KPI กับ สกสว.]</p> <p><b>เศรษฐกิจฐานราก</b> 1. ข้อเสนอ มหาวิทยาลัย: ขับความเจริญ เศรษฐกิจเชิงพื้นที่ University as a Marketplace</p>
		<p>70%</p>	<p><b>Reinventing University System</b> 1. ข้อเสนอทูลยุทธ์การทำงานร่วมเพื่อตอบ โจทย์ยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ ของกลุ่มมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล</p>	<p>80% ●</p>			
		<p>50% ●</p>	<p><b>Manpower &amp; Brainpower for Strategic Industry</b> 1. สมุดปกขาวนโยบายพัฒนาและใช้ ประโยชน์กำลังคนผู้มีศักยภาพสูง (Brainpower Policy White Paper)</p>	<p>80%</p>			

2. ข้อเสนอแนะนโยบาย ยุทธศาสตร์ แผน มาตรการ กลไก ด้าน อววน. ที่เข้าสู่กระบวนการขับเคลื่อน (Policy Deployment)

ความก้าวหน้าการดำเนินงาน ต.ค.2563 - มิ.ย.2564

< 50%	50 - 70%	> 70%	แล้วเสร็จ
-	1	-	2

ผลผลิตที่อยู่ระหว่างดำเนินการ

		70%	<p><b>Circular Economy</b></p> <p>1. CE Design &amp; Solution Platform มีหน่วยงานรับผิดชอบดำเนินการ</p>			<p>100%</p> <p><b>เศรษฐกิจหมุนเวียน</b></p> <p>1. โปรแกรมปักหมุดใน CE Paper ถูกนำไปขับเคลื่อนโดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น บพข คกก. BCG</p>
						<p>100%</p> <p><b>LLL &amp; Reskill/Upskill/New skill</b></p> <p>1. การพัฒนาแพลตฟอร์ม Upskill/Reskill/New skill (URN) for Future Skill Development (Thailand Plus Package)</p>

## 3. การปฏิรูปเชิงระบบเพื่อสร้างระบบนิเวศนวัตกรรม

ความก้าวหน้าการดำเนินงาน ต.ค.2563 - มิ.ย.2564

< 50%	50 - 70%	> 70%	แล้วเสร็จ
-	-	-	8

### ผลผลิตที่อยู่ระหว่างดำเนินการ

			100%	<p><b>ระบบนิเวศนวัตกรรม</b></p> <p>1. ข้อเสนอการให้ทุน SME (TBIR) ที่ได้รับความเห็นชอบจาก กสว. [Joint KPI สกสว.]</p> <p>2. ข้อเสนอมาตรการส่งเสริมการร่วมลงทุน (Holding Company)</p>
			100%	<p><b>ระบบงบประมาณ</b></p> <p>1. ข้อเสนอกรอบวงเงิน งบประมาณ, ววน. และอุดมศึกษา ประจำปี งบประมาณ 2565 ที่ได้รับความเห็นชอบจาก ครม.</p>
			100%	<p><b>โครงสร้างระบบหน่วยงานและการบริหารจัดการ</b></p> <p>1. ข้อเสนอหลักเกณฑ์และตัวชี้วัดการประเมินประสิทธิภาพและประสิทธิผลการปฏิบัติราชการของ วช. ที่ได้รับความเห็นชอบจาก กกค.ขับเคลื่อนฯ</p>
			100%	<p><b>กฎหมายลำดับรอง</b></p> <p>1. ร่างประกาศจัดซื้อจัดจ้าง (การจ้างที่ปรึกษา) ได้รับความเห็นชอบจากสภานโยบาย</p> <p>2. ร่าง พ.ร.บ.อุดมศึกษา (แก้ไขหมวดกองทุน) ได้รับความเห็นชอบจากสภานโยบาย</p>
[สำรอง]			100%	<p><b>ระบบติดตามและประเมินผล และระบบข้อมูล</b></p> <p>1. พังโครงสร้างข้อมูล อววน. ที่สภานโยบาย เห็นชอบให้หน่วยงานที่กำกับดูแลข้อมูลรวมทั้งติดตามและประเมินผล อววน. นำไปใช้ขับเคลื่อน</p>
ระบบงบประมาณ			100%	<p>90% การศึกษาแนวทางการจัดสรรงบประมาณแบบเงินก้อน (Block grant) และต่อเนื่องหลายปี (Multi-year)</p> <p>2. รายการข้อมูล OKRs เพื่อการติดตามและประเมินผลนโยบาย ยุทธศาสตร์ และแผน [Joint KPI กับ สกสว.]</p>



## 4. การทำหน้าที่สำนักงานเลขานุการสภานโยบาย

ความก้าวหน้าการดำเนินงาน ต.ค.2563 - มิ.ย.2564

< 50%	50 - 70%	> 70%	แล้วเสร็จ
-	1	1	1

### ผลผลิตที่อยู่ระหว่างดำเนินการ

	50%	<p>จำนวนการวิเคราะห์และเสนอความเห็นประกอบการพิจารณาของกรรมการสภานโยบาย/คณะกรรมการพิเศษเฉพาะเรื่อง (4 เรื่อง)*</p> <p>การวิเคราะห์และเสนอความเห็นประกอบการประชุมสภานโยบายครั้งที่ 2/2564</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• กรอบยุทธศาสตร์การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ</li> <li>• (ร่าง) แผนแม่บทปัญญาประดิษฐ์แห่งชาติ เพื่อการพัฒนาประเทศไทย</li> <li>• นโยบายและแนวทางการขับเคลื่อนการบริหารจัดการทุนพัฒนากำลังคน การอุดมศึกษาเพื่อพัฒนาประเทศ</li> <li>• การจัดการศึกษาที่แตกต่างจากมาตรฐาน อุดมศึกษา (Higher Education Sandbox)</li> </ul>	90%	<p>รายงานประจำปีเกี่ยวกับการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมเสนอต่อ ครม. 1 ฉบับ</p>	100%	<p>การประชุมสภานโยบาย/คณะกรรมการพิเศษเฉพาะเรื่อง 4 ครั้ง/ปี (เอกสารประกอบการประชุม และรายงานการประชุม)</p>
--	-----	--	-----	---	------	--

## 5. การวิจัยนโยบายเชิงระบบ เพื่อเป็นแนวทางในการพัฒนาสาขาเป้าหมาย

ความก้าวหน้าการดำเนินงาน ต.ค.2563 - มิ.ย.2564

< 50%	50 - 70%	> 70%	แล้วเสร็จ
4	3	3	4

### ผลผลิตที่อยู่ระหว่างดำเนินการ

<p>30% ● <b>เศรษฐกิจนวัตกรรม</b></p> <p>1. ข้อเสนอปรับปรุงบัญชีนวัตกรรม (เครื่องมือแพทย์)</p> <p>40% ● <b>SHA Policy &amp; Strategy</b></p> <p>1. สมุดปกขาวแนวทางปฏิรูประบบความรู้ ด้านสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และ ศิลปกรรมศาสตร์ของไทย</p> <p>35% ● <b>LL &amp; Reskill/Upskill/New skill</b></p> <p>1. รายงานการศึกษา : การใช้ศักยภาพ อววน. เพื่อยกระดับการเรียนรู้และการทำงานของ ผู้สูงอายุ (2565)</p>	<p>60% <b>Growth Pole &amp; Innovation Economic Corridor</b></p> <p>1. ข้อเสนอ Route 1 Innovation Economic Corridor โดยได้รับความเห็นชอบจาก คกก. พิเศษเฉพาะเรื่อง ด้าน การส่งเสริมระบบนิเวศนวัตกรรม</p> <p>50% ● <b>Reinventing University System</b></p> <p>1. สมุดปกขาวนวัตกรรมระบบอุดมศึกษาด้านการผลิตและการพัฒนากำลังคน (White Paper: Disruptive Higher Education)</p> <p>50% ● <b>System Research</b></p> <p>1. สมุดปกขาวการศึกษาวิจัยเชิงระบบ: ระบบ เศรษฐกิจหมุนเวียน</p> <p>70% <b>Foresight</b></p> <p>1. รายงานการคาดการณ์เทคโนโลยี : รายงานระบบนิเวศและคาดการณ์เทคโนโลยีด้านชีววิทยาสังเคราะห์ของ ประเทศไทย</p>	<p>98% ● <b>LL &amp; Reskill/Upskill/New skill</b></p> <p>1. รายงานการศึกษา : การยกระดับผู้เรียนเพื่อ ยกระดับการเรียนรู้ของเยาวชนนอกระบบ การศึกษา</p> <p>80% 2. ข้อเสนอนโยบาย เรื่อง การส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต (Lifelong Learning) เพื่อรองรับ disruption และวิกฤตการณ์ โลก</p> <p>80% <b>System Research</b></p> <p>1. ระบบอาหารอนาคต</p>	<p>100% <b>System Research</b></p> <p>1. Technological Capabilities: อุตสาหกรรมอาหาร (เนื้อไก่)</p> <p>100% 2. Technological Capabilities: EV</p> <p>100% 3. Thailand's National Research and Innovation System Reform: the Priority towards Sustainability [เพิ่ม]</p> <p>100% <b>ระบบงบประมาณ</b></p> <p>1. รายงานการศึกษากลไกการสนับสนุน การเงินและงบประมาณเพื่อสนองต่ออุปสงค์ (Demand-side Financing) เพื่อการปรับตัวของระบบอุดมศึกษาไทย</p>
---	---	--	--

● ล่าช้ากว่าแผนเล็กน้อย

[สำรอง] **Foresight** รายงานคาดการณ์อนาคตประเด็น อววน. เชิงพื้นที่ 1 พื้นที่

# ผลผลิตที่คาดว่าจะส่งมอบ

## 6. การเชื่อมโยงข้อมูลนโยบาย เพื่อการวิเคราะห์ และติดตามประเมินผล

ความก้าวหน้าการดำเนินงาน ต.ค.2563 - มิ.ย.2564

< 50%	50 - 70%	> 70%	แล้วเสร็จ
-	1	4	3

### ผลผลิตที่อยู่ระหว่างดำเนินการ

	<p>60%</p> <p>รายงานการศึกษาการชี้วัดขีดความสามารถทางวิชาการของสถาบันวิจัยที่สำคัญในไทยและต่างประเทศ (Scimago Institutions Rankings) <b>[เพิ่ม]</b></p>	<p>90%</p> <p><b>รายงานการวิเคราะห์</b></p> <p>1. รายงานการวิเคราะห์ข้อมูลที่สะท้อนขีดความสามารถในการแข่งขันด้าน อววน. ต่อสาธารณชน (Times Higher Education)</p> <p>2. บทวิเคราะห์ GKI</p> <p>80%</p> <p><b>Monitoring Report</b></p> <p>MEFA report 1 เรื่อง</p> <p>80%</p> <p><b>Data Center: Open data</b></p> <p>การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) 4 รายการ (15 ชุดข้อมูล)</p>	<p>100%</p> <p><b>รายงานการวิเคราะห์</b></p> <p>1. รายงานโครงการจัดทำแนวทางการติดตามและประเมินผลการพัฒนา อววน. ของประเทศ</p> <p>2. ผลการจัดอันดับประเทศที่มีขีดความสามารถในการแข่งขันด้าน ววน. (Bloomberg Innovation Index และ บทวิเคราะห์ IMD)</p> <p>100%</p> <p><b>Data center: Data analytics</b></p> <p>Bioeconomy Patent Mapping</p>
--	---	---	--

**Data Center (โครงการปี 2564-2565)**

1. E-service
  - เว็บไซต์ศูนย์ข้อมูลนโยบายและ Dashboard ตัวชี้วัดที่สำคัญ
2. Data analytics
  - การสำรวจและจัดเก็บข้อมูลความสามารถด้าน อววน. ของผู้ประกอบการไทย (NCAP)
3. Open data
  - การพัฒนาบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)

## 7. พัฒนา สอวช. เป็นองค์กรที่มีขีดความสามารถในการจัดทำและบริหารจัดการนโยบาย อววน. ของประเทศ ทั้งในเชิงประสิทธิภาพ องค์กร วัฒนธรรมองค์กร และการเป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้

ความก้าวหน้าการดำเนินงาน ต.ค.2563 - มิ.ย.2564

< 50%	50 - 70%	> 70%	แล้วเสร็จ
-	5	2	8
ผลผลิตที่อยู่ระหว่างดำเนินการ (Smart Office)			ระบบ Smart Office ที่ใช้งานได้แล้ว 4 ระบบ
60%	<ul style="list-style-type: none"> <li>พัฒนาระบบสารสนเทศเพื่อบริหารจัดการงบประมาณการเงิน บัญชี พัสดุ และ MOU (ระบบ Odoo) เพื่อการทดสอบระบบควบคู่กันการใช้ระบบ ERP</li> </ul>	75%	<ul style="list-style-type: none"> <li>ระบบสารสนเทศอิเล็กทรอนิกส์ (e-Saraban)</li> </ul>
60%	<ul style="list-style-type: none"> <li>รายงานการวิเคราะห์ความเป็นไปได้รูปแบบและลักษณะในการยกระดับรูปแบบการทำงานของ สอวช. เป็น Shared Services และลักษณะการจัดตั้งเป็นหน่วยบริการรูปแบบพิเศษ (Special Delivery Unit)</li> </ul>	75%	<ul style="list-style-type: none"> <li>NXPO All Smart</li> </ul>
ผลผลิตที่อยู่ระหว่างดำเนินการ (Smart People)			ระบบ Smart People ที่ใช้งานได้แล้ว 4 ระบบ
50%	<ul style="list-style-type: none"> <li>Competency pathway <b>[เพิ่ม]</b></li> </ul>		100%
50%	<ul style="list-style-type: none"> <li>Compilation of inhouse leadership and successor development intelligence <b>[เพิ่ม]</b></li> </ul>		100%
70%	<ul style="list-style-type: none"> <li>W@A &amp; WFH Feedback <b>[เพิ่ม]</b></li> </ul>		100%
			100%
			รายงานแผนพัฒนาบุคลากร <ul style="list-style-type: none"> <li>Competence gap analysis (วิเคราะห์ความต้องการพัฒนาจากระบบ IADP 2563)</li> <li>Cost effectiveness of manpower (เตรียม Manpower ให้เหมาะสมต่อภาระงาน)</li> <li>Engagement Index (วิเคราะห์ผลจากแบบสอบถาม "การทำงานและชีวิตของท่านใน สอวช. ตอบโจทย์ชีวิตท่านในระดับใด?" เพื่อสร้างความผูกพันกับองค์กร)</li> <li>Coaching for transformation (WS เพื่อช่วยให้เห็นถึงวิธีการแก้ปัญหาและการไปสู่เป้าหมายชีวิตเพื่อการพัฒนาตนเอง)</li> </ul>

ล่าช้ากว่าแผนเล็กน้อย

# การปรับปรุงข้อเสนอตัวชี้วัดของ สอวช.

## ตามกรอบการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

1. กอวช. เห็นชอบข้อเสนอตัวชี้วัดเบื้องต้นของ สอวช. ตามกรอบการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เมื่อการประชุมครั้งที่ 7/2563 เมื่อวันที่ 22 ตุลาคม 2563

2. สำนักงาน ก.พ.ร. แจงการปรับเกณฑ์การประเมินตัวชี้วัด จำนวน 2 ตัวชี้วัด ดังนี้

องค์ประกอบที่ 3.1 ผลการพัฒนาศักยภาพองค์การสู่การเป็นระบบราชการ 4.0

ตัวชี้วัด 3.1.1 การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล

ปรับปรุงเกณฑ์การประเมินให้สอดคล้องตามมาตรฐานการเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ ที่ สพร. กำหนด

ตัวชี้วัด 3.1.2 การประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

ปรับปรุงเกณฑ์การประเมินลง เนื่องจาก สอวช. เป็นองค์การมหาชนที่ไม่เคยรับการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) มาก่อน

## 1. องค์ประกอบการประเมินผลการปฏิบัติงาน

องค์ประกอบ/ตัวชี้วัดและประเด็นการประเมิน		น้ำหนัก
Performance Perspective	องค์ประกอบที่ 1 ประสิทธิภาพการดำเนินงาน	40
	1.1 ตัวชี้วัดที่สอดคล้องกับภารกิจตามวัตถุประสงค์การจัดตั้งที่แสดงให้เห็นการเชื่อมโยงจากยุทธศาสตร์ชาติ นโยบาย และแผนระดับชาติ	30
	1.2 ตัวชี้วัดที่สอดคล้องกับประเด็นการปฏิรูปประเทศของกระทรวงที่เกี่ยวข้อง/นโยบายสำคัญหรือเร่งด่วนของรัฐบาล  (องค์การมหาชนเสนอ : 1 ประเด็นการปฏิรูปประเทศ อย่างน้อย 1 ตัวชี้วัด และอาจเสนอตัวชี้วัดที่สอดคล้องกับนโยบายสำคัญหรือเร่งด่วนของรัฐบาลเพิ่มเติมได้อีก 1 ตัวชี้วัด)	10
	องค์ประกอบที่ 2 ประสิทธิภาพและความคุ้มค่าในการดำเนินงาน	30
	2.1 ตัวชี้วัดที่แสดงถึงประสิทธิภาพในการบริหารงาน/ความคุ้มค่าในการดำเนินงาน	25
	2.2 ร้อยละค่าใช้จ่ายด้านบุคลากรขององค์การมหาชน	5
Potential Perspective	องค์ประกอบที่ 3 ศักยภาพขององค์การมหาชน	20
	3.1 ผลการพัฒนาศักยภาพองค์การสู่การเป็นระบบราชการ 4.0 3.1.1 การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล (เลือก 1 จาก 2 ตัวชี้วัดย่อยต่อไปนี้)	10
	1) การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล เพื่อนำไปใช้สู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) 2) การให้บริการผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service)	
	3.1.2 การประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	10
	องค์ประกอบที่ 4 การควบคุมดูแลกิจการของคณะกรรมการองค์การมหาชน	10
4.1 ร้อยละความสำเร็จของการพัฒนาด้านการควบคุมดูแลกิจการของคณะกรรมการองค์การมหาชน	10	

สอวช. ขอเพิ่ม  
ข้อเสนอตัวชี้วัด

- ก.พ.ร. ปรับเกณฑ์
- สอวช. ขอปรับ  
ข้อเสนอตัวชี้วัด

ก.พ.ร. ปรับเกณฑ์

ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เกณฑ์การประเมินเดิม			การปรับเกณฑ์การประเมินใหม่		
		เป้าหมาย ขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมาย มาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมาย ขั้นสูง (100 คะแนน)	เป้าหมาย ขั้นต่ำ (50 คะแนน)	เป้าหมายมาตรฐาน (75 คะแนน)	เป้าหมาย ขั้นสูง (100 คะแนน)
<b>องค์ประกอบ 3 คัญภาพขององค์การมหาชน</b>							
<b>3.1 ผลการพัฒนาศักยภาพองค์การสู่การเป็นระบบราชการ 4.0</b> <b>(ตัวชี้วัดบังคับ)</b>	<b>รวม</b> <b>20</b>						
<b>3.1.1 การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล</b> <b>1) การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัลเพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) :</b> <b>ข้อมูลเครือข่ายนักวิจัยนโยบาย</b>	<b>10</b>	เปิดเผยข้อมูลบนเว็บไซต์ได้ทุกรูปแบบ และสามารถนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ได้โดยไม่ต้องขออนุญาตจากหน่วยงาน เช่น pdf doc เป็นต้น	เปิดเผยข้อมูลในรูปแบบที่เครื่องสามารถอ่านได้ (Machine Readable) เช่น Excel เป็นต้น	เปิดเผยข้อมูลในรูปแบบมาตรฐานแบบเปิด (Open Format) และไม่จำกัดสิทธิ์โดยบุคคลใด และเครื่องอ่านได้	มีรายชื่อชุดข้อมูลที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามภารกิจที่เลือก	ชุดข้อมูลมีคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด (14 รายการ) ทุกชุดข้อมูลในกระบวนการทำงาน	•มีระบบบัญชีข้อมูล และ •จัดทำข้อมูลเปิดที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ อย่างน้อยร้อยละ 50 ของชุดข้อมูลเปิดในบัญชีข้อมูล สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ ตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร.กำหนด
<b>3.1.2 การประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)</b>	<b>10</b>	300 คะแนน	350 คะแนน	400 คะแนน	250 คะแนน	300 คะแนน	350 คะแนน

**ปรับปรุงข้อเสนอตัวชี้วัดเป็น**  
การทจรับพิดชอบงานวิชาการและงานธุรการ รวมถึงสนับสนุนและอำนวยความสะดวกให้การปฏิบัติหน้าที่ของสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

# การปรับปรุงข้อเสนอตัวชี้วัดของ สอวช.

## ตามกรอบการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

3. สอวช. จึงเห็นควรเสนอขอปรับปรุงข้อเสนอตัวชี้วัดของ สอวช. ตามกรอบการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เพื่อให้แนวทางการดำเนินงานสอดคล้องกับเกณฑ์การประเมินที่สำนักงาน ก.พ.ร. ปรับใหม่ และเพิ่มเติมตัวชี้วัดที่ สอวช. ได้รับมอบหมายให้ดำเนินงานเพิ่มเติม ดังนี้

ข้อเสนอตัวชี้วัดเดิม	ข้อเสนอตัวชี้วัดใหม่
<p><b>ตัวชี้วัด 1.2</b> ตัวชี้วัดที่สอดคล้องกับประเด็นการปฏิรูปประเทศของกระทรวงที่เกี่ยวข้อง/นโยบายสำคัญหรือเร่งด่วนของรัฐบาล</p> <p>1) การจัดทำระเบียบเพื่อส่งเสริมการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ <u>ภายใต้แผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ</u></p>	<p>1) การจัดทำระเบียบเพื่อส่งเสริมการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ <u>ภายใต้แผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ</u></p> <p>2) ข้อเสนอการพัฒนาแพลตฟอร์มขับเคลื่อนการดำเนินการเรื่องกำลังคนที่มีศักยภาพสูงของประเทศไทย (Talent Thailand Platform) <u>ภายใต้แผนการปฏิรูปประเทศด้านวัฒนธรรม กีฬา แรงงาน และการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์</u></p>
<p><b>ตัวชี้วัด 3.1.1</b> การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล (ตัวชี้วัดบังคับ)</p> <p>การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัลเพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) : ข้อมูลเครือข่ายนักวิจัยนโยบาย</p>	<p>การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) : การกิจรับผิดชอบงานวิชาการและงานธุรการ รวมถึงสนับสนุนและอำนวยความสะดวกให้การปฏิบัติหน้าที่ของสถานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ</p>



ที่ออกโดยสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ

ลำดับ	บทอาศัยอำนาจ	เรื่อง	ประเภทกฎหมายลำดับรอง	เหตุผลและความจำเป็น
1	มาตรา 3 วรรคสอง	กำหนดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขทั่วไปหรือเฉพาะหน่วยงานสำหรับการใช้บังคับพระราชบัญญัติฯ แก่หน่วยงานของรัฐที่มีวัตถุประสงค์หรือหน้าที่และอำนาจในการให้ทุนสนับสนุนการวิจัยและนวัตกรรม	ร่างประกาศสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ	ร่างพระราชบัญญัติฯ จะมีผลใช้บังคับแก่ทุกหน่วยงานที่มีวัตถุประสงค์หรือหน้าที่และอำนาจในการให้ทุนโดยอัตโนมัติ สภานโยบายจึงอาจกำหนดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขขึ้นเพื่อจำกัดการใช้บังคับพระราชบัญญัติฯ เป็นการทั่วไปแก่ทุกหน่วยงานหรือเฉพาะสำหรับบางหน่วยงานให้สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ของร่างพระราชบัญญัติฯ และเป็นไปตามแนวทางการดำเนินงานของแต่ละหน่วยงานก็ได้
2	มาตรา 4 (2)	กำหนดรายชื่อคนต่างด้าวที่ไม่มีถิ่นที่อยู่ในราชอาณาจักรไทยซึ่งสามารถนำพระราชบัญญัติฯ มาใช้บังคับเป็นรายกรณีได้	ร่างประกาศสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ	ร่างพระราชบัญญัติฯ กำหนดมิให้ใช้บังคับแก่คนต่างด้าวที่ไม่มีถิ่นที่อยู่ในราชอาณาจักรไทย เว้นแต่สภานโยบายจะประกาศกำหนดเป็นรายกรณี ดังนั้น ในกรณีที่สภานโยบายเห็นสมควรให้คนต่างด้าวที่ไม่มีถิ่นที่อยู่ในราชอาณาจักรไทย เช่น มหาวิทยาลัยชั้นนำในต่างประเทศ เข้ามาอยู่ภายใต้บังคับใช้ของร่างพระราชบัญญัตินี้ สภานโยบายสามารถออกประกาศเพื่อการดำเนินการดังกล่าวได้
3	มาตรา 10	หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับสิทธิและหน้าที่ของคนต่างด้าวซึ่งมีถิ่นที่อยู่ในราชอาณาจักรไทยตามพระราชบัญญัติฯ	ร่างประกาศสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ	สภานโยบายจำเป็นต้องประกาศหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับสิทธิและหน้าที่ของคนต่างด้าวซึ่งมีถิ่นที่อยู่ในราชอาณาจักรไทยเพื่อให้เกิดความชัดเจนในประเด็นต่าง ๆ ซึ่งรวมถึงสิทธิและหน้าที่ของคนต่างด้าวในฐานะผู้รับทุน ผู้รับโอน ผู้ใช้ประโยชน์ ว่าสามารถทำได้หรือไม่และภายใต้เงื่อนไขใด
4	มาตรา 16 วรรคสอง	หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขเกี่ยวกับการรายงานผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่ผู้ให้ทุนเป็นเจ้าของ และ การใช้หรือไม่ใช้ประโยชน์ในผลงานวิจัยและนวัตกรรมต่อคณะกรรมการฯ	ร่างประกาศสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ	ร่างพระราชบัญญัติฯ ฉบับนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้เกิดการใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและนวัตกรรม ซึ่งรวมถึงผลงานวิจัยและนวัตกรรมที่ผู้ให้ทุนเป็นเจ้าของด้วย ดังนั้น สภานโยบายจึงจำเป็นต้องกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการรายงานผลงานวิจัยและนวัตกรรมและการใช้หรือไม่ใช้ประโยชน์ในผลงานวิจัยและนวัตกรรมดังกล่าวเพื่อให้มีความชัดเจนถึงชนิดข้อมูลที่ต้องเปิดเผย รวมถึงกำหนดวิธีการในการเผยแพร่ข้อมูลที่เหมาะสม

ที่ออกโดยสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ

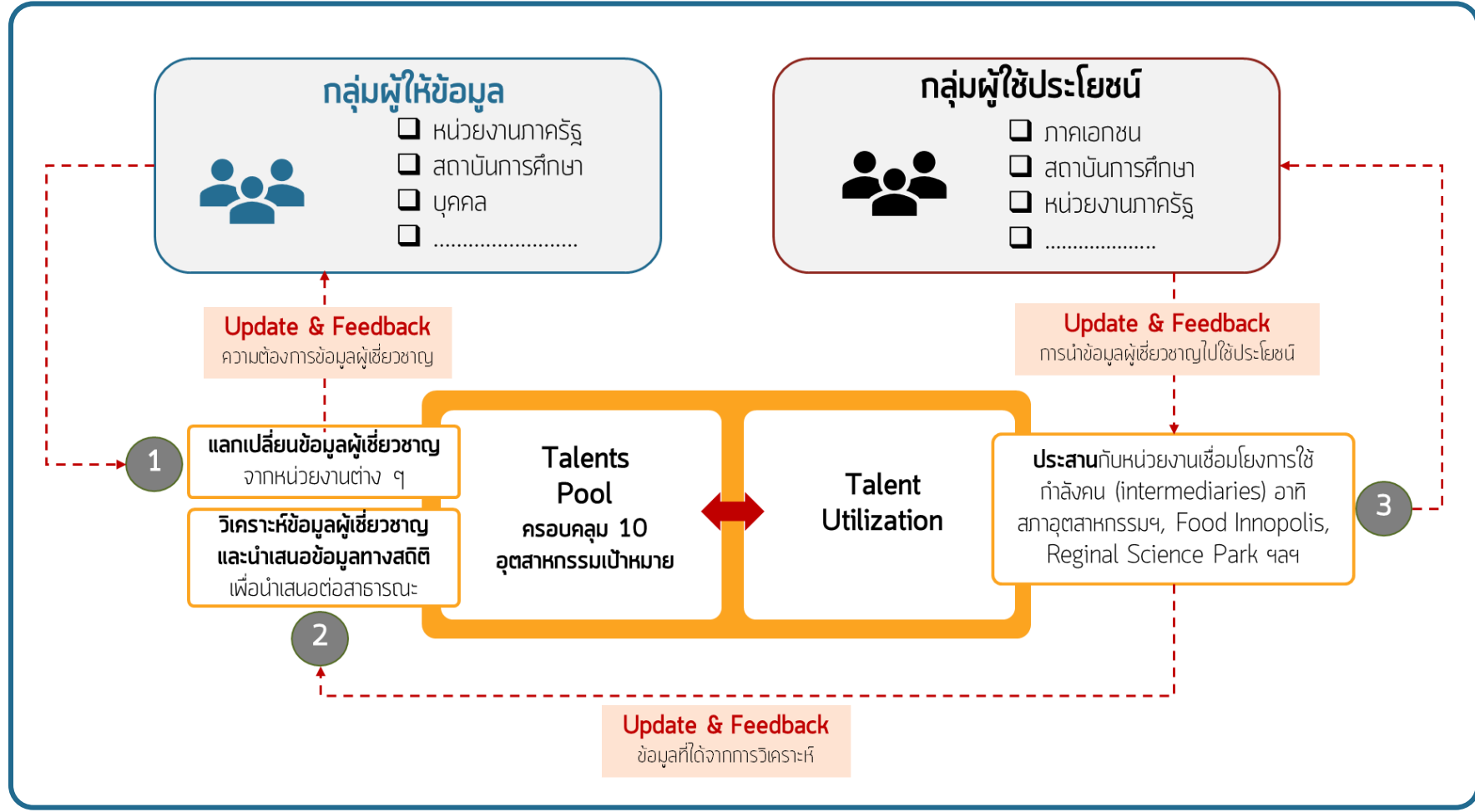
ลำดับ	บทอาศัยอำนาจ	เรื่อง	ประเภทกฎหมายลำดับรอง	เหตุผลและความจำเป็น
5	มาตรา 16/2 วรรคหนึ่ง	การดำเนินการส่งเสริมและสนับสนุนการนำ ผลงานวิจัยและนวัตกรรมเกี่ยวกับเทคโนโลยีที่ เหมาะสมไปใช้ประโยชน์ในวงกว้าง	ร่างระเบียบสภานโยบาย การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ	ร่างพระราชบัญญัติฯ กำหนดให้สภานโยบายกำหนดหน่วยงานเฉพาะมีหน้าที่และ อำนาจในการดำเนินการส่งเสริมและสนับสนุนการนำผลงานวิจัยและนวัตกรรม เกี่ยวกับเทคโนโลยีที่เหมาะสมไปใช้ประโยชน์ในวงกว้าง ดังนั้น สภานโยบายจึงต้อง ออกระเบียบโดยข้อเสนอของคณะกรรมการเพื่อให้เกิดความชัดเจนในส่วนของ รายละเอียดเกี่ยวกับขอบเขตและวิธีการของการดำเนินงานดังกล่าว
6	มาตรา 17 วรรคสอง	หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไข การขอใช้ประโยชน์ ผลงานวิจัย และนวัตกรรมโดยบุคคลภายนอก	ร่างระเบียบสภานโยบาย การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ	ร่างพระราชบัญญัติฯ กำหนดมิให้ใช้บังคับแก่คนต่างด้าวที่ไม่มีถิ่นที่อยู่ใน ราชอาณาจักรไทย เว้นแต่สภานโยบายจะประกาศกำหนดเป็นรายกรณี ดังนั้น ใน กรณีที่สภานโยบายเห็นสมควรให้คนต่างด้าวที่ไม่มีถิ่นที่อยู่ในราชอาณาจักรไทย เช่น มหาวิทยาลัยชั้นนำในต่างประเทศ เข้ามาอยู่ภายใต้บังคับใช้ของร่าง พระราชบัญญัตินี้ สภานโยบายสามารถออกประกาศเพื่อการดำเนินการดังกล่าวได้
	มาตรา 17 วรรคสี่	การอุทธรณ์และวิธีพิจารณาอุทธรณ์		ร่างพระราชบัญญัติฯ กำหนดให้ผู้ซึ่งประสงค์จะใช้ประโยชน์ผลงานวิจัยและ นวัตกรรมอาจยื่นคำขอต่อคณะกรรมการเพื่อขอใช้ประโยชน์จากเจ้าของ ผลงานวิจัยและนวัตกรรมได้ โดยให้คณะกรรมการพิจารณามีคำสั่งอนุญาต ดังนั้น เพื่อให้เกิดความชัดเจนในเรื่องของขั้นตอนการยื่นคำขอ การพิจารณา และการออก คำสั่งอนุญาต รวมถึงการอุทธรณ์และวิธีพิจารณาอุทธรณ์ สภานโยบายจึง จำเป็นต้องออกระเบียบเพื่อครอบคลุมประเด็นดังกล่าว

# ข้อเสนอการพัฒนาแพลตฟอร์มขับเคลื่อนการดำเนินการเรื่องกำลังคนที่มีความสามารถสูงของประเทศไทย (Talent Thailand)



แผนการปฏิรูปประเทศ  
ด้านวัฒนธรรม กีฬา แรงงาน  
และการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์  
(ฉบับปรับปรุง)

กิจกรรมปฏิรูปที่ 5: การบริหารจัดการ  
ศักยภาพบุคลากรของประเทศ  
จัดทำ National Talent Pool ที่รวมทั้งคนไทย  
ความสามารถสูงที่อาศัยอยู่ในและนอกประเทศ ทั้งนี้  
ตั้งเป้าหมายให้มีข้อมูลกำลังคนที่มีศักยภาพสูงของ  
ประเทศ ครอบคลุม 10 อุตสาหกรรมเป้าหมายและ  
สาขาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง พร้อมให้มีการพัฒนา  
แพลตฟอร์มการใช้ประโยชน์กำลังคนจากกลุ่มทักษะ  
สูงดังกล่าว



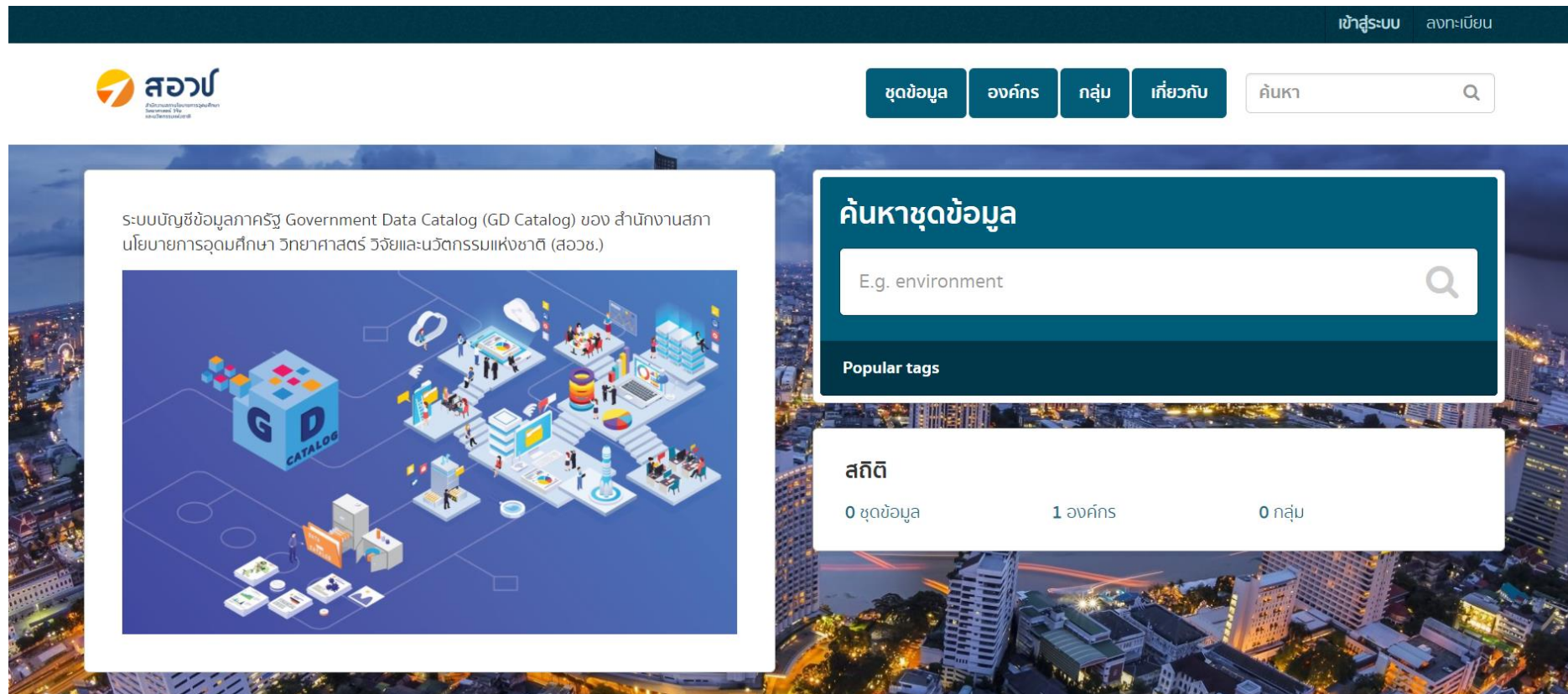
# การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) : การที่จรับผิดชอบงานวิชาการและงานธุรการ รวมถึงสนับสนุนและอำนวยความสะดวกให้การปฏิบัติหน้าที่ของสถานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

- จัดทำบัญชีข้อมูล (Data Catalog) ของชุดข้อมูลที่สอดคล้องกับการกิจของ สอวช. ที่ระบุใน พรบ.สถานโยบาย มาตรา 22 (1) “รับผิดชอบงานวิชาการและงานธุรการ รวมถึงสนับสนุนและอำนวยความสะดวกให้การปฏิบัติหน้าที่ของสถานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ”
- ประกอบด้วยชุดข้อมูลที่ได้จากการทำงานหลัก 4 งาน ได้แก่



# การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) : การกิจรับผิดชอบงานวิชาการและงานธุรการ รวมถึงสนับสนุนและอำนวยความสะดวกให้การปฏิบัติหน้าที่ของสถานนโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

- เปิดเผยข้อมูลในระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (<https://gdcatalog.nxpo.or.th>)



ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ Government Data Catalog (GD Catalog) ของ สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (สอวช.)

ค้นหาชุดข้อมูล

E.g. environment

Popular tags

สถิติ

0 ชุดข้อมูล      1 องค์กร      0 กลุ่ม

## ประเด็นเสนอที่ประชุม

### เพื่อโปรดพิจารณา ดังนี้

1. เห็นชอบผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดการประเมินผลการปฏิบัติงานของสำนักงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ไตรมาสที่ 3 (ผลการดำเนินงาน 9 เดือน ต.ค. 2563 - มิ.ย. 2564)
2. เห็นชอบการปรับข้อเสนอตั้วชี้วัดที่ 1.2 และตั้วชี้วัดที่ 3.1.1 ตามกรอบการประเมินของสำนักงาน ก.พ.ร. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564