



ที่ นร ๑๒๐๘/ ๓๕

สำนักงาน ก.พ.ร.  
ถนนพิษณุโลก กทม. ๑๐๓๐๐

๒๑ มกราคม ๒๕๕๗

เรื่อง การลงนามคำรับรองการปฏิบัติงานขององค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗

เรียน ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์

อ้างถึง หนังสือสำนักงาน ก.พ.ร. ที่ นร ๑๒๐๐/ว๒๑ ลงวันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๕๖

สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารประกอบคำรับรองการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗  
ของศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน)

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงาน ก.พ.ร. แจ้งให้องค์การมหาชนทราบแนวทางการจัดทำ  
คำรับรองการปฏิบัติงานและการประเมินผลองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗  
ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สำนักงาน ก.พ.ร. ขอส่งเอกสารประกอบคำรับรองการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ  
พ.ศ. ๒๕๕๗ ของศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน) ซึ่งเป็นผลของการเจรจาข้อตกลง  
และประเมินผลองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗ มาเพื่อโปรดดำเนินการลงนามคำรับรอง  
การปฏิบัติงานระหว่างรัฐมนตรีที่กำกับดูแลองค์การมหาชนกับประธานกรรมการองค์การมหาชน และระหว่าง  
ประธานกรรมการองค์การมหาชนกับผู้อำนวยการองค์การมหาชน รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย  
พร้อมนี้ สำนักงาน ก.พ.ร. ได้นำเข้าข้อมูลแบบคำรับรองการปฏิบัติงานขององค์การมหาชน ประจำปี  
งบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗ และแบบฟอร์มรายละเอียดตัวชี้วัดไว้ที่ <http://po.opdc.go.th> ด้วยแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการ อนึ่ง หากพ้นกำหนดระยะเวลา ๓๐ วันนับจากวันที่ของ  
หนังสือฉบับนี้ ผู้รับคำรับรองและผู้ทำคำรับรองมิได้ลงนามและมิได้มีการโต้แย้งกลับไปยังสำนักงาน ก.พ.ร.  
จะถือว่าองค์การมหาชนเห็นชอบกับคำรับรองการปฏิบัติงานนั้น และส่งผลให้คำรับรองฯ ดังกล่าวมีผลบังคับ  
ใช้ต่อไป และโปรดส่งสำเนาคำรับรองการปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗ และคำอธิบาย  
รายละเอียดตัวชี้วัดพร้อมแผ่นบันทึกข้อมูล จำนวน ๑ ชุด ไปยังสำนักงาน ก.พ.ร. จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายนครเชตต์ สุทธรปรีดา)

รองเลขาธิการ ก.พ.ร.

ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการ ก.พ.ร.

กองกิจการองค์การมหาชนฯ

โทร ๐ ๒๓๕๖ ๙๙๙๙ ต่อ ๘๘๘๔

โทรสาร ๐ ๒๓๕๖ ๙๙๑๐

เอกสารประกอบคำรับรองการปฏิบัติงาน  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2557  
ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์  
(องค์การมหาชน)

## แผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๗ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน)

### วัตถุประสงค์การจัดตั้ง (ตามพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งองค์การมหาชน) (มาตรา ๗)

- ส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรมด้านชีววิทยาศาสตร์
- ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัย และการพัฒนาต่อยอดการวิจัยผลิตภัณฑ์และนวัตกรรมด้านชีววิทยาศาสตร์ให้มีศักยภาพเชิงพาณิชย์และอุตสาหกรรม
- พัฒนา และสร้างองค์ความรู้ และนวัตกรรมด้านผลิตภัณฑ์ชีววิทยาศาสตร์
- จัดทำและเสนอยุทธศาสตร์การพัฒนารัฐกิจและอุตสาหกรรมด้านชีววิทยาศาสตร์
- ประสานความร่วมมือด้านชีววิทยาศาสตร์กับหน่วยงานอื่นของรัฐ สถาบันการศึกษาที่เกี่ยวข้อง และภาคเอกชนทั้งในประเทศและต่างประเทศ
- ให้บริการทางวิชาการ เผยแพร่ความรู้ และพัฒนาบุคลากรด้านชีววิทยาศาสตร์

### อำนาจหน้าที่

- ถือกรรมสิทธิ์ มีสิทธิครอบครอง และมีทรัพย์สินต่างๆ (มาตรา ๘)
- ก่อตั้งสิทธิ หรือทำนิติกรรมทุกประเภทผูกพันทรัพย์สิน ตลอดจนทำนิติกรรมอื่นใด เพื่อประโยชน์ในการดำเนินกิจการของศูนย์
- ทำความตกลงและร่วมมือกับองค์การหรือหน่วยงานอื่นๆ ทั้งภาครัฐและภาคเอกชนทั้งในประเทศและต่างประเทศที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานวัตถุประสงค์ของศูนย์
- จัดให้มีและให้ทุนเพื่อสนับสนุนโครงการด้านชีววิทยาศาสตร์และการดำเนินงานของศูนย์
- บริหารจัดการองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านชีววิทยาศาสตร์ ตลอดจนทรัพย์สินทางปัญญา และสิทธิประโยชน์ที่เกี่ยวข้องในการดำเนินงานตามวัตถุประสงค์ของศูนย์
- กู้ยืมเงินเพื่อประโยชน์ในการดำเนินการตามวัตถุประสงค์ของศูนย์
- เข้าร่วมทุนกับนิติบุคคลอื่นในกิจการที่เกี่ยวข้องกับวัตถุประสงค์ของศูนย์
- เรียกเก็บค่าธรรมเนียม ค่าบำรุง ค่าตอบแทน หรือค่าบริการในการดำเนินการตามนิติกรรมต่างๆ ตามวัตถุประสงค์ของศูนย์ ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์และอัตราที่คณะกรรมการกำหนด
- ดำเนินการอื่นใดที่จำเป็นหรือต่อเนื่องเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ของศูนย์

*et*

## วิสัยทัศน์

- เป็นหน่วยงานหลักที่สร้างธุรกิจและอุตสาหกรรมด้านชีววิทยาศาสตร์ให้เติบโตเป็นหนึ่งในอุตสาหกรรมหลักของประเทศ นำประเทศไทยสู่ระดับแนวหน้าของภูมิภาค

## พันธกิจ

- ส่งเสริมและพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรมด้านชีววิทยาศาสตร์
- ส่งเสริมและสนับสนุน การสร้างองค์ความรู้ การวิจัยและพัฒนาต่อยอดให้เกิด ผลิตภัณฑ์ด้านชีววิทยาศาสตร์ เพื่อสร้างมูลค่าเชิงพาณิชย์และอุตสาหกรรม
- ส่งเสริมและพัฒนา โครงสร้างพื้นฐาน การพัฒนาบุคลากรที่จำเป็นต่อการพัฒนาธุรกิจ และอุตสาหกรรมด้านชีววิทยาศาสตร์
- จัดทำและเสนอยุทธศาสตร์การพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรมด้านชีววิทยาศาสตร์
- เป็นศูนย์ประสานงานและพัฒนาความร่วมมือด้านชีววิทยาศาสตร์กับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องทั้งในประเทศและต่างประเทศ
- ให้บริการทางวิชาการ เผยแพร่องค์ความรู้ ข้อมูลข่าวสารด้านชีววิทยาศาสตร์

## ผลผลิต

- จำนวนองค์ความรู้ ผลิตภัณฑ์และบริการที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ เชิงพาณิชย์และอุตสาหกรรม
- จำนวนธุรกิจและอุตสาหกรรมด้านชีววิทยาศาสตร์ที่เกิดจากการส่งเสริมและสนับสนุนโดย ศลช.
- จำนวนทรัพย์สินทางปัญญาที่เกิดจากการพัฒนาต่อยอดโดย ศลช.
- จำนวนโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับการพัฒนาระดับให้ได้มาตรฐานสากล

## ผลลัพธ์

- ช่วยลดค่าใช้จ่ายด้านสุขภาพ
- ช่วยเพิ่มคุณภาพชีวิตให้กับประชาชน
- เกิดผลิตภัณฑ์และบริการที่สามารถสร้างรายได้ให้กับประเทศ
- ระบบทดสอบยาและผลิตภัณฑ์สุขภาพของประเทศไทยได้มาตรฐานระดับสากล

การประเมินสำหรับ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน) ประกอบด้วย มิติ 4 ด้าน นำหนักกรรมร้อยละ 100 ดังนี้

1. มิติที่ 1 มิติด้านประสิทธิภาพตามแผนปฏิบัติงาน ร้อยละ 60
2. มิติที่ 2 มิติด้านคุณภาพการให้บริการ ร้อยละ 13
3. มิติที่ 3 มิติด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติงาน ร้อยละ 13
4. มิติที่ 4 มิติด้านการกำกับดูแลกิจการและการพัฒนาองค์กร ร้อยละ 14

การประเมินสำหรับศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน) คำนวณจากผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติ 4 ด้าน ดังนี้

ผลคะแนน	น้ำหนัก (%)	เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน			
		1	2	3	4
1. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติด้านประสิทธิภาพตามแผนปฏิบัติงาน	60	1	2	3	4
2. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติด้านคุณภาพการให้บริการ	13	1	2	3	4
3. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติงาน	13	1	2	3	4
4. ผลคะแนนถ่วงน้ำหนักของมิติด้านการกำกับดูแลกิจการและการพัฒนาองค์กร	14	1	2	3	4
<b>รวม</b>	<b>100</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>

ตัวชี้วัดและเป้าหมายตามแผนปฏิบัติการปฏิบัติงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน)

นโยบายรัฐบาล	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2557	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
				2554	2555	2556	1	2	3	4		5
<b>มิติที่ 1 มีขีดความสามารถของการปฏิบัติงาน (ร้อยละ 60)</b> <b>ตัวชี้วัดนโยบายรัฐบาล (ร้อยละ 20)</b>												
	1.1 ระดับความสำเร็จในการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการพัฒนาผลิตภัณฑ์/บริการของโครงการตามยุทธศาสตร์ประเทศ	6	ระดับ 5	-	-	1	2	3	4	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ตัวชี้วัดตามนโยบายรัฐบาล</li> <li>• เพื่อขับเคลื่อนค่าใช้จ่ายด้าน R&amp;D ให้เป็นร้อยละ 1 ของ GDP</li> <li>• ตัวชี้วัดกระบวนการ</li> </ul>	
<b>เกณฑ์การให้คะแนน</b> ระดับ 1 ได้รับการอนุมัติการขอใช้พื้นที่ในการก่อสร้างหน่วยปฏิบัติการในพื้นที่ดำเนินการ ระดับ 2 ดำเนินการปรับแบบแปลนการก่อสร้างตามมาตรฐานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแล้วเสร็จ ระดับ 3 แบบแปลนการก่อสร้างหน่วยปฏิบัติการได้รับการรับรองมาตรฐานจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ระดับ 4 ดำเนินการจัดจ้างและทำสัญญากับผู้รับเหมาก่อสร้างแล้วเสร็จ ระดับ 5 เริ่มดำเนินการก่อสร้างตามวงงานที่ได้รับงบประมาณในปีงบประมาณ พ.ศ.2557												
<ul style="list-style-type: none"> <li>• การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน เป็นการลงทุนสร้างหน่วยปฏิบัติการของ 2 โครงการ ได้แก่                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1. โครงการตามยุทธศาสตร์ประเทศเพื่อพัฒนาต่อยอดเทคโนโลยีหุ่นยนต์ทางการแพทย์ขั้นสูงเพื่อให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางการผลิตของอาเซียน</li> <li>2. โครงการจัดตั้งศูนย์ป้องกันรักษาผู้เจ็บป่วยคนพิการและชราภาพโดยใช้เทคโนโลยีเซลล์และยีนบำบัด</li> </ol>                             หน่วยงานรับรองมาตรฐาน : ได้แก่ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา                              เงื่อนไข : ในการประเมินผลการดำเนินงาน จะวัดผลตามตัวชี้วัดทั้ง 2 โครงการดังกล่าว โดยแต่ละโครงการจะพิจารณาให้น้ำหนัก ตามสัดส่วนงบประมาณที่โครงการได้รับจริงในปีงบประมาณ พ.ศ. 2557                         </li> </ul>												

นโยบายรัฐบาล	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2557	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ			
				2554	2555	1	2	3	4	5				
	1.2 ระดับความสำเร็จในการจัดซื้อครุภัณฑ์ที่มีความจำเป็นเร่งด่วนเพื่อใช้ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบริการของโครงการตามยุทธศาสตร์ประเทศ	6	ระดับ 5	-	-	2554	2555	2556	1	2	3	4	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ดำเนินการตามนโยบายรัฐบาล</li> <li>• เพื่อขับเคลื่อนค่าใช้จ่ายด้าน R&amp;D ให้เป็นร้อยละ 1 ของ GDP</li> <li>• ตัวชี้วัดกระบวนการ</li> </ul>
	เกณฑ์การให้คะแนน ระดับ 1 จัดตั้งคณะกรรมการดำเนินการและพิจารณาคุณลักษณะ เฉพาะครุภัณฑ์และเงื่อนไขที่ต้องการ ระดับ 2 ดำเนินการจัดซื้อตามระเบียบพัสดุ คิดเป็นร้อยละ 25 ของรายการที่กำหนดในแผนปฏิบัติการ ระดับ 3 ดำเนินการจัดซื้อตามระเบียบพัสดุ คิดเป็นร้อยละ 50 ของรายการที่กำหนดในแผนปฏิบัติการ ระดับ 4 ดำเนินการจัดซื้อตามระเบียบพัสดุ คิดเป็นร้อยละ 75 ของรายการที่กำหนดในแผนปฏิบัติการ ระดับ 5 ดำเนินการจัดซื้อตามระเบียบพัสดุ คิดเป็นร้อยละ 100 ของรายการที่กำหนดในแผนปฏิบัติการ													
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• เป็นการลงทุนครุภัณฑ์ที่มีความจำเป็นเร่งด่วน เพื่อใช้ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์และบริการของโครงการตามยุทธศาสตร์ประเทศ ได้แก่             <ol style="list-style-type: none"> <li>1) โครงการพัฒนาต่อยอดเทคโนโลยีหุ่นยนต์ทางการแพทย์ขั้นสูงเพื่อให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางการผลิตของอาเซียน</li> <li>2) โครงการจัดตั้งศูนย์ป้องกันรักษาผู้เจ็บป่วยคนพิการและชราภาพโดยใช้เทคโนโลยีเซลล์และยีนบำบัด</li> </ol> </li> </ul> <p>หมายเหตุ ทั้งนี้ หากมีรายการพัสดุบางรายการ ที่ไม่สามารถส่งมอบ หรือติดตั้งได้ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 เนื่องจากตัวเป็นรายการพัสดุที่มีลักษณะเฉพาะ ขอให้ ศสช. ระบุจำนวนรายการพัสดุดังกล่าวไว้ในรายละเอียดตัวชี้วัด</p>													

นโยบายรัฐบาล	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2557	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
				2554	2555	2556	1	2	3	4	5		
	1.3 ระดับความสำเร็จของการพัฒนาต่อ ยอดผลิตภัณฑ์ที่สร้างมูลค่าเชิงเศรษฐกิจ ด้วยเทคโนโลยีที่ คลสม.มีส่วนในการ ส่งเสริม หรือ ให้การสนับสนุน เพื่อ ตอบสนองนโยบายรัฐบาล	8	ระดับ 5	-	-	2556	1	2	3	4	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ตัวชี้วัดตามนโยบายรัฐบาล</li> <li>• ชับเคลื่อนค่าใช้จ่ายด้าน R&amp;D ให้เป็นร้อยละ 1 ของ GDP</li> <li>• ตัวชี้วัดกระบวนการ</li> </ul>	
	<p>เกณฑ์การให้คะแนน</p> <p>ระดับ 1 คัดเลือกผลิตภัณฑ์ที่มีโอกาสสร้างมูลค่าเชิงเศรษฐกิจที่จะดำเนินการสนับสนุนในปี 2557 อย่างน้อย 1 ผลิตภัณฑ์</p> <p>ระดับ 2 ดำเนินการพัฒนาต่อยอดจนได้ผลิตภัณฑ์ต้นแบบที่สร้างมูลค่าเชิงเศรษฐกิจ</p> <p>ระดับ 3 มีภาคเอกชน อย่างน้อย 1 รายที่สนใจลงทุนนำผลิตภัณฑ์ต้นแบบไปผลิตในระดับก่อนอุตสาหกรรม หรือ ระดับอุตสาหกรรม</p> <p>ระดับ 4 มีรายงานการประเมินมูลค่าผลิตภัณฑ์เพื่อเตรียมการผลิตต้นออกสู่ตลาด</p> <p>ระดับ 5 มีภาคเอกชน อย่างน้อย 1 รายที่ลงทุนเพื่อเริ่มการผลิต หรือ ทดลองตลาด หรือ ทดลองให้บริการ</p>												

● เป็นการพัฒนาต่อยอดผลิตภัณฑ์ ที่สร้างมูลค่าเชิงเศรษฐกิจด้วยเทคโนโลยีที่ คลสม.ให้การสนับสนุน เพื่อตอบสนอง นโยบายรัฐบาล

การวัดผลสำเร็จ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ต้นแบบที่สามารถสร้างมูลค่าทางการตลาด และภาคเอกชนอย่างน้อย 1 รายให้ ความสนใจผลิตภัณฑ์ต้นแบบ และเข้าร่วมประชุมเพื่อเจรจาความร่วมมือ หรือ ทำข้อตกลงหรือสัญญาความร่วมมือกับ คลสม.ในการผลักดันผลิตภัณฑ์ออกสู่ตลาด

วัตถุประสงค์การจัดตั้งตามกฎหมาย	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
				2554	2555	2556	1	2	3	4		5
<p><b>ตัวชี้วัดตามวัตถุประสงค์การจัดตั้ง (ร้อยละ 40)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาธุรกิจ และอุตสาหกรรมด้านชีววิทยาศาสตร์</li> </ul>	<p>ตัวชี้วัด</p>	<p>น้ำหนัก (ร้อยละ)</p>	<p>เป้าหมาย ปี 2556</p>	<p>2554</p>	<p>2555</p>	<p>2556</p>	<p>1</p>	<p>2</p>	<p>3</p>	<p>4</p>	<p>5</p>	<p>ตัวชี้วัดกระบวนการและผลผลิต</p>
<p><b>เกณฑ์การให้คะแนน</b></p> <p>ระดับ 1 จัดทำแผนงาน/โครงการ ส่งเสริมและสนับสนุนธุรกิจและอุตสาหกรรมด้านชีววิทยาศาสตร์ ประจำปี 2557 ที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารฯ</p> <p>ระดับ 2 ดำเนินการกิจกรรมตามแผนงานได้แล้วเสร็จครบถ้วน</p> <p>ระดับ 3 มีการเจรจาจับคู่ทางธุรกิจไม่น้อยกว่า 3 คู่</p> <p>ระดับ 4 เกิดข้อตกลงที่นำไปสู่ธุรกิจ จำนวน 1 โครงการ</p> <p>ระดับ 5 ธุรกิจและอุตสาหกรรมเกิดความร่วมมือ หรือ เกิดการตัดสินใจลงทุน /ร่วมทุน หรือ ธุรกิจได้รับการรับรองสิทธิในการยื่นขอสนับสนุนสิทธิประโยชน์จาก BOI จำนวน 1 โครงการ</p>												
<p>กิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนธุรกิจอุตสาหกรรม ของตลช. ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● กิจกรรมการจับคู่ทางธุรกิจ (Business Partnering)</li> <li>● กิจกรรมส่งเสริมด้านการตลาด</li> <li>● การส่งเสริมและสนับสนุนให้เกิดการลงทุน/ร่วมทุน</li> <li>● กิจกรรมสนับสนุนด้านเทคโนโลยี</li> <li>● การได้รับการรับรองสิทธิในการยื่นขอรับการสนับสนุนสิทธิประโยชน์จาก BOI ฯลฯ</li> </ul> <p>ซึ่งกิจกรรมสนับสนุนดังกล่าว ส่งผลให้เกิดการขยายธุรกิจหรืออุตสาหกรรมที่ดำเนินการอยู่เดิมหรือเกิดธุรกิจหรืออุตสาหกรรมใหม่</p> <p>หมายเหตุ :</p> <p>การประเมินผลการดำเนินงานในระดับที่ 3 - 5 สามารถวัดผลสำเร็จแยกกัน ในแต่ละระดับ</p>												

วัตถุประสงค์การจัดตั้งตามกฎหมาย	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
				2554	2555	1	2	3	4	5		
<p>วัตถุประสงค์การจัดตั้งตามกฎหมาย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยและพัฒนาต่อยอดการวิจัยผลิตภัณฑ์และนวัตกรรมด้านชีววิทยาศาสตร์ให้มีความก้าวหน้าเชิงพาณิชย์และอุตสาหกรรม</li> </ul>	<p>ตัวชี้วัด</p> <p>1.5 ระดับความสำเร็จในการสนับสนุนการพัฒนาต่อยอดให้เกิด ผลิตภัณฑ์/บริการที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์และอุตสาหกรรม</p>	10	<p>ปี 2556</p> <p>ระดับ 5 (2กลุ่มผลิตภัณฑ์/บริการ)</p>	-	2555	2556	1	2	3	4	5	<p>หมายเหตุ</p> <p>การวัดความสำเร็จและผลผลิตตัวชี้วัด การระบวงงานและผลผลิต</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>เป็นตัวชี้วัดกระบวนการพัฒนาองค์ความรู้/ผลิตภัณฑ์/บริการที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์และอุตสาหกรรม</li> <li>มูลค่าคาดการณ์ของผลิตภัณฑ์ต้นแบบสามารถสร้างรายได้ประมาณ 5 ล้านบาทต่อปีต่อกลุ่มผลิตภัณฑ์ หรือ มูลค่าคาดการณ์การบริการสามารถสร้างรายได้ประมาณ 1 ล้านบาทต่อปี</li> </ul>
	<p>เกณฑ์การให้คะแนน</p> <p>ระดับ 1 คัดเลือกต้นแบบหรือผลิตภัณฑ์ที่มีความได้เชิงพาณิชย์สามารถผ่านการพิจารณาตราฐาน/ คุณภาพ/ ความปลอดภัยเป้าหมาย 1 กลุ่มผลิตภัณฑ์/บริการ</p> <p>ระดับ 2 จัดทำโครงการ เพื่อสนับสนุน การต่อยอดต้นแบบหรือผลิตภัณฑ์ โดยได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารฯ</p> <p>ระดับ 3 ผ่านการอนุมัติจากคณะกรรมการต่าง ๆ จากภายนอกที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์/บริการ เพื่อเข้าสู่กระบวนการทดสอบมาตรฐาน/ คุณภาพ/ ความปลอดภัย</p> <p>ระดับ 4 ต้นแบบผลิตภัณฑ์/บริการได้รับการยืนยันผลทดสอบมาตรฐาน/คุณภาพ /ความปลอดภัย จำนวน 1 กลุ่มผลิตภัณฑ์/บริการ สามารถนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์และอุตสาหกรรม</p> <p>ระดับ 5 ต้นแบบหรือผลิตภัณฑ์ได้รับการยืนยันผลทดสอบมาตรฐาน/คุณภาพ /ความปลอดภัย จำนวน 2 กลุ่มผลิตภัณฑ์/บริการ สามารถนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์และอุตสาหกรรม</p>											

วัตถุประสงค์การจัดตั้งตามกฎหมาย	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)					เกณฑ์การให้คะแนน	หมายเหตุ		
				2554	2555	2556	1	2			3	4
วัตถุประสงค์การจัดตั้งตามกฎหมาย	1.6 ระดับความสำเร็จในการบริหารทรัพยากรปัญหาให้เกิดความพร้อมเข้าสู่เชิงพาณิชย์	10	ระดับ 5	-	-	2556	1	2	3	4	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>● เป็นตัวชี้วัด กระบวนการ</li> <li>● การบริหารทรัพยากรปัญหา</li> <li>● เป็นการส่งเสริมและบริหารจัดการทรัพยากรปัญหาที่เกิดจากผลงานของ ศสช. หรือ การสนับสนุนทรัพยากรปัญหาของภาคเอกชน สามารถได้รับภาคเอกชนอื่น สามารถได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ภาคการผลิต</li> <li>● ภาครัฐผลักดันเร็ว เกิดสัญญา หรือ ข้อตกลงในการถ่ายทอดเทคโนโลยีทรัพยากรปัญหา</li> </ul>
	เกณฑ์การให้คะแนน ระดับ 1 คัดเลือกสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตรที่มีอยู่มาประเมินมูลค่า ระดับ 2 จัดทำฐานข้อมูลของธุรกิจเอกชนที่อยู่ในกลุ่มเป้าหมายในการถ่ายทอดทรัพยากรปัญหา ระดับ 3 มีการประเมินมูลค่าทรัพยากรปัญหาที่ ศสช. มีส่วนสนับสนุน ระดับ 4 มีการจัดทำแผนธุรกิจ/รายงานการศึกษาความเป็นไปได้ทางการตลาดของทรัพยากรปัญหา ระดับ 5 มีองค์กรหรือบริษัทเข้ามามีส่วนร่วมในการถ่ายทอดทรัพยากรปัญหาเพื่อพัฒนาหรือเชิงพาณิชย์											

วัตถุประสงค์การจัดตั้งตามกฎหมาย	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)			เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
				2554	2555	2556	1	2	3	4	5	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ประสานความร่วมมือด้านชีววิทยาศาสตร์กับหน่วยงานอื่นของรัฐ สถาบัน การศึกษาที่เกี่ยวข้อง และภาคเอกชนทั้งในประเทศและต่างประเทศ</li> </ul>	<p>1.7 ระดับความสำเร็จของการจัดกิจกรรมหรือเข้าร่วมกิจกรรมเพื่อประสานความร่วมมือด้านชีววิทยาศาสตร์ทั้งในและต่างประเทศ</p> <p>เกณฑ์การให้คะแนน</p> <p>ระดับ 1 จัดกิจกรรมหรือเข้าร่วมกิจกรรม ประสานความร่วมมือด้านชีววิทยาศาสตร์ระหว่างองค์กรทั้งในและต่างประเทศ คิดเป็นร้อยละ 50 ของจำนวนครั้งตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ในปี 2557</p> <p>ระดับ 2 จัดกิจกรรม หรือเข้าร่วมกิจกรรม ประสานความร่วมมือด้านชีววิทยาศาสตร์ระหว่างองค์กรทั้งในและต่างประเทศ คิดเป็นร้อยละ 75 ของจำนวนครั้งตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ในปี 2557</p> <p>ระดับ 3 จัดกิจกรรม หรือ เข้าร่วมกิจกรรม ประสานความร่วมมือด้านชีววิทยาศาสตร์ระหว่างองค์กรทั้งในและต่างประเทศ คิดเป็นร้อยละ 100 ของจำนวนครั้งตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ในปี 2557</p> <p>ระดับ 4 ข้อตกลงหรือสัญญาความร่วมมือระหว่างองค์กรกับ คลสจ. จำนวน 1 ฉบับ</p> <p>ระดับ 5 มีกิจกรรมความร่วมมือเกิดขึ้น อย่างน้อย 1 กิจกรรม/โครงการ</p>	10	ระดับ 5 (กิจกรรม/โครงการ)	-	-	2556	1	2	3	4	5	<p>ตัวชี้วัด กระบวนการและผลผลิต เป็นการจัดการหรือเข้าร่วมกิจกรรมเพื่อประสานความร่วมมือระหว่างองค์กรทั้งในและต่างประเทศ หรือ ความร่วมมือระหว่างประเทศ เพื่อพัฒนางานด้านชีววิทยาศาสตร์ ดังเช่น ความร่วมมือในการวิจัย ความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนหรือพัฒนาองค์ความรู้และเทคโนโลยี เป็นต้น</p>
<p><b>หมายเหตุ :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• เป้าหมายในการจัดกิจกรรมของปีงบประมาณ พ.ศ. 2557 ประกอบด้วย 6 ครั้ง ได้แก่</li> </ul> <p>จัดกิจกรรม : ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ร่วมจัดงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์</li> <li>2. ร่วมจัดงาน Technomart</li> </ol> <p>เข้าร่วมกิจกรรม : ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. APEC LSIF</li> <li>2. BIO Japan</li> <li>3. BIO Malaysia</li> <li>4. BIO International</li> </ol> <p>(อาจมีการปรับเปลี่ยนได้ แต่ต้องได้รับการพิจารณาอนุมัติจากคณะกรรมการบริหาร)</p>												

วัตถุประสงค์การจัดตั้งตามกฎหมาย	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ
				2554	2555	2556	1	2	3	4	
<b>มิติที่ 2 มิติด้านคุณภาพการให้บริการ (ร้อยละ 13)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>คุณภาพการให้บริการ</li> </ul>	<b>2.1 ร้อยละของระดับความพึงพอใจในการให้บริการ</b>  <b>บริการของ ศสช.</b> 1. การให้บริการข้อมูลข่าวสาร ข้อมูลทางธุรกิจของศูนย์ Hotline 2. การจัดการอบรมในหลักสูตรต่างๆ 3. การให้บริการประสานหรือจัดคู่มือในเรื่องธุรกิจการลงทุน 4. การให้บริการหรือร่วมเจรจาต่อรองในด้านกฎระเบียบ มาตรฐาน การขออนุญาต 5. การให้คำรับรองเพื่อขอสิทธิพิเศษในการลงทุน 6. การอำนวยความสะดวกให้แก่เอกชนในการแสวงหาตลาดหรือจับคู่ทางธุรกิจในต่างประเทศ เช่น ร่วมออกบูธ	10	80	-	-	70	75	80	85	90	ตัวชี้วัดบังคับ - องค์การมหาชนคัดเลือกงานบริการหลักและกลุ่มเป้าหมายที่จะสำรวจ - ต้องมีหน่วยงานผู้ประเมินอิสระภายนอกเป็นผู้สำรวจและเสนอคณะกรรมการบริหารพิจารณาวิธีการสำรวจและแบบสอบถามเพื่อขอความเห็นชอบก่อนดำเนินการสำรวจ
	<b>2.2 ระดับความสำเร็จของกิจกรรมด้านการพัฒนาคุณภาพการให้บริการของ ศสช.</b>  <b>เกณฑ์การให้คะแนน</b> ระดับ 1 มีการจัดตั้งคณะทำงานพัฒนา SOP เพื่อพัฒนาการบริหารงานภายในองค์กร ระดับ 2 ดำเนินการจัดทำ SOP ด้านการพัฒนาคุณภาพการให้บริการ ได้แล้วเสร็จครบถ้วนทุกกระบวนการเป้าหมายในปี 2557 ระดับ 3 SOP ได้รับความเห็นชอบจากผู้บริหารและฝ่ายต่างๆที่เกี่ยวข้อง ระดับ 4 จัดทำคู่มือ SOP ของหน่วยงาน ได้แล้วเสร็จครบถ้วนทุกกระบวนการเป้าหมายในปี 2557 ระดับ 5 การปฏิบัติตาม SOP อย่างน้อย 1 SOP และติดตามประเมินผล/รายงานต่อผู้บริหาร	3	ระดับ 5	-	-	1	2	3	4	5	ผู้ให้บริการของ ศสช. ได้แก่ ผู้ประกอบการ นักวิจัย นักวิชาการประชาชนทั่วไป ในการเข้ามาใช้บริการข้อมูลข่าวสาร ขอรับการสนับสนุนในด้านต่างๆ

ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน) - 11

วัตถุประสงค์การจัดตั้งตามกฎหมาย	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก (ร้อยละ)	เป้าหมาย ปี 2556	ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data)		เกณฑ์การให้คะแนน					หมายเหตุ	
				2554	2555	2556	1	2	3	4		5
<b>มิติที่ 3 มิติด้านประสิทธิภาพของงานปฏิบัติงาน (ร้อยละ 13)</b>												
<ul style="list-style-type: none"> <li>ประสิทธิภาพของงานปฏิบัติงาน</li> </ul>												
3.1 ร้อยละการเบิกจ่ายตามแผนการใช้ จ่ายเงิน		3	ร้อยละ 90			80	85	90	95	100	ตัวชี้วัดบังคับ	
3.2 ระดับความสำเร็จของการพัฒนา ระบบสารสนเทศเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพในการบริหาร โครงการ		5	ระดับ 5			1	2	3	4	5	ตัวชี้วัดผลผลิต	
<b>เกณฑ์การให้คะแนน</b> ระดับ 1 มีการจัดประชุมเพื่อกำหนดความต้องการของฝ่ายต่างที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการโครงการ ระดับ 2 มีการจัดทำ SOP เพื่อกำหนดรูปแบบ ขั้นตอน ระยะเวลา ผู้รับผิดชอบ ในการบริหารจัดการโครงการ ระดับ 3 ออกแบบระบบสารสนเทศสำหรับใช้ในการบริหารจัดการโครงการ ระดับ 4 ดำเนินการบันทึกข้อมูลลงในระบบ โดยผู้รับผิดชอบตาม SOP ระดับ 5 ผู้ใช้งานมีความพึงพอใจในการใช้งานระบบสารสนเทศขององค์กรไม่น้อยกว่าร้อยละ 80												
3.3 ระดับความสำเร็จของการจัดทำ SOP เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการ บริหารงานภายในองค์กร		5	ระดับ 5	-	-	1	2	3	4	5	ตัวชี้วัดกระบวนการ	
<b>เกณฑ์การให้คะแนน</b> ระดับ 1 มีการจัดตั้งคณะทำงานพัฒนา SOP เพื่อการบริหารงานภายในองค์กร ระดับ 2 ดำเนินการจัดทำ SOP เพื่อการบริหารงานภายใน และได้เสร็จครบถ้วนทุกกระบวนการเป้าหมายในปี 2557 ระดับ 3 SOP ได้รับความเห็นชอบจากผู้บริหารและฝ่ายต่างๆที่เกี่ยวข้อง ระดับ 4 คู่มือ SOP ได้แล้วเสร็จครบถ้วนทุกกระบวนการเป้าหมายในปี 2557 ระดับ 5 ติดตาม/รายงานผลการปฏิบัติตาม SOP ของเจ้าหน้าที่ภายในองค์กร												

















