



ผลความก้าวหน้าการดำเนินงานและการใช้จ่ายงบประมาณ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

(เดือนตุลาคม 2568 – มีนาคม 2569)

กรมวิทยาศาสตร์บริการ

กลุ่มติดตามและประเมินผล

สถาบันยุทธศาสตร์และแผนวิทยาศาสตร์บริการ

กรมวิทยาศาสตร์บริการ

แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แบบ สจป.302

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รหัส : 23003

งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานบุคลากรภาครัฐ

รหัส : 14

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและ

รหัส : 32

เทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

ผลผลิต /โครงการ : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ พัฒนาศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม

รหัส : 04-0000

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 14-004

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
1. งบบุคลากร	201.8224	201.8224	110.2532	50.0931	50.0931	55.1614	50.0931	50.0931	55.0918	50.5293	50.5293	-	51.1069	51.1069	-
เงินเดือนและค่าจ้างประจำ	152.8708	152.8708	82.3057	37.8552	37.8552	41.2485	37.8552	37.8552	41.0572	38.2914	38.2914	-	38.8690	38.8690	-
ค่าตอบแทนพนักงานราชการ	48.9516	48.9516	27.9475	12.2379	12.2379	13.9129	12.2379	12.2379	14.0346	12.2379	12.2379	-	12.2379	12.2379	-
2. งบดำเนินงาน	1.9425	1.9425	1.1537	0.4851	0.4851	0.5209	0.4864	0.4864	0.6328	0.4859	0.4859	-	0.4851	0.4851	-
ค่าตอบแทนใช้สอยและวัสดุ	1.9425	1.9425	1.1537	0.4851	0.4851	0.5209	0.4864	0.4864	0.6328	0.4859	0.4859	-	0.4851	0.4851	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	203.7649	203.7649	111.4069	50.5782	50.5782	55.6823	50.5795	50.5795	55.7246	51.0152	51.0152	-	51.5920	51.5920	-

ผู้รายงาน นางอรสา อ่อนจันทร์

(นางอรสา อ่อนจันทร์)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสถาบันยุทธศาสตร์และแผนวิทยาศาสตร์บริการ

สำนักงบประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี

ผู้พิมพ์รายงาน : น.ส.อรนิภา ประสาทพงศ์พิชิต

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 08 เมษายน 2569

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แบบ สจป.302

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รหัส : 23003

งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

รหัส : 26

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและ

รหัส : 32

เทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

ผลผลิต /โครงการ : โครงการเสริมศักยภาพสนามทดสอบยานยนต์ขับเคลื่อนอัตโนมัติ

รหัส : 00-0050

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 26-058

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. งบดำเนินงาน	7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
ค่าตอบแทน ใช้น้อยและวัสดุ	7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-

ผู้รายงาน : นางอรสา อ่อนจันทร์

(นางอรสา อ่อนจันทร์)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสถาบันยุทธศาสตร์และแผนวิทยาศาสตร์บริการ

สำนักงบประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี

ผู้พิมพ์รายงาน : น.ส.อรนิภา ประสาทพงศ์พิชิต

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 08 เมษายน 2569

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แบบ สจป.302

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รหัส : 23003

งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 29

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและ

รหัส : 32

เทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

ผลผลิต /โครงการ : โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการผลิตอาหารเพื่อตอบสนองความต้องการผู้บริโภค

รหัส : 00-0028

ยุค New Normal

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 29-036

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. งบดำเนินงาน	1.6387	1.6387	0.5102	0.4341	0.4341	0.0986	0.3933	0.3933	0.4116	0.4059	0.4059	-	0.4054	0.4054	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	1.6387	1.6387	0.5102	0.4341	0.4341	0.0986	0.3933	0.3933	0.4116	0.4059	0.4059	-	0.4054	0.4054	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	1.6387	1.6387	0.5102	0.4341	0.4341	0.0986	0.3933	0.3933	0.4116	0.4059	0.4059	-	0.4054	0.4054	-

ผู้รายงาน นางอรสา อ่อนจันทร์

(นางอรสา อ่อนจันทร์)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสถาบันยุทธศาสตร์และแผนวิทยาศาสตร์บริการ

สำนักงบประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี

ผู้พิมพ์รายงาน : น.ส.อรนิภา ประสาทพงศ์พิชิต

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 08 เมษายน 2569

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แบบ สจป.302

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รหัส : 23003

งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 29

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยุทธศาสตร์พัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและ

รหัส : 32

เทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

ผลผลิต /โครงการ : โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม

รหัส : 00-0033

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 29-041

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. งบดำเนินงาน	1.3676	1.3676	0.5378	0.4901	0.4901	0.3304	0.2575	0.2575	0.2075	0.4300	0.4300	-	0.1900	0.1900	-
ค่าตอบแทน วัสดุและวัสดุ	1.3676	1.3676	0.5378	0.4901	0.4901	0.3304	0.2575	0.2575	0.2075	0.4300	0.4300	-	0.1900	0.1900	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	1.3676	1.3676	0.5378	0.4901	0.4901	0.3304	0.2575	0.2575	0.2075	0.4300	0.4300	-	0.1900	0.1900	-

ผู้รายงาน : นางอรสา อ่อนจันทร์

(นางอรสา อ่อนจันทร์)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสถาบันยุทธศาสตร์และแผนวิทยาศาสตร์บริการ

สำนักงบประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี

ผู้พิมพ์รายงาน : น.ส.อรนิภา ประสาทพงศ์พิชิต

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 08 เมษายน 2569

แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แบบ สจ.302

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รหัส : 23003

งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 30

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและ

รหัส : 32

เทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล

ผลผลิต /โครงการ : ส่งเสริมการรับรองคุณภาพสินค้าและรับรองห้องปฏิบัติการด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รหัส : 05-0000

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 30-005

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล
2. งบดำเนินงาน	8.6506	8.6506	0.9211	0.5737	0.5737	0.8058	0.5733	0.5733	0.1153	3.9876	3.9876	-	3.5160	3.5160	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	8.6506	8.6506	0.9211	0.5737	0.5737	0.8058	0.5733	0.5733	0.1153	3.9876	3.9876	-	3.5160	3.5160	-
3. งบลงทุน	5.6912	5.6912	1.5899	4.4912	4.4912	-	1.2000	1.2000	1.5899	-	-	-	-	-	-
ครุภัณฑ์	5.6912	5.6912	1.5899	4.4912	4.4912	-	1.2000	1.2000	1.5899	-	-	-	-	-	-
4. งบเงินอุดหนุน	0.9100	0.9100	0.5619	-	-	-	0.9100	0.9100	0.5619	-	-	-	-	-	-
อุดหนุนทั่วไป	0.9100	0.9100	0.5619	-	-	-	0.9100	0.9100	0.5619	-	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนสำหรับค่าบำรุงสมาชิก APMP (Asia Pacific Metrology)	0.0408	0.0408	0.0381	-	-	-	0.0408	0.0408	0.0381	-	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนสำหรับค่าบำรุงสมาชิก ICG (International Commission on Glass)	0.0370	0.0370	-	-	-	-	0.0370	0.0370	-	-	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนสำหรับค่าบำรุงสมาชิก IUPAC (International Unions of Pure and Applied Chemistry)	0.3363	0.3363	-	-	-	-	0.3363	0.3363	-	-	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนสำหรับค่าบำรุงสมาชิก ILAC (International Laboratory Accreditation Cooperation)	0.1820	0.1820	-	-	-	-	0.1820	0.1820	-	-	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนสำหรับค่าบำรุงสมาชิก APAC (Asia Pacific Accreditation Cooperation)	0.3139	0.3139	0.5238	-	-	-	0.3139	0.3139	0.5238	-	-	-	-	-	-
5. งบรายจ่ายอื่น	1.8694	1.8694	0.5511	0.6424	0.6424	-	0.4608	0.4608	0.5511	0.7662	0.7662	-	-	-	-
ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการต่างประเทศชั่วคราว	1.8694	1.8694	0.5511	0.6424	0.6424	-	0.4608	0.4608	0.5511	0.7662	0.7662	-	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	17.1212	17.1212	3.6240	5.7073	5.7073	0.8058	3.1441	3.1441	2.8182	4.7538	4.7538	-	3.5160	3.5160	-

ผู้รายงาน : นางอรสา อ่อนจันทร์

(นางอรสา อ่อนจันทร์)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสถาบันยุทธศาสตร์และแผนวิทยาศาสตร์บริการ

สำนักงบประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี

ผู้พิมพ์รายงาน : น.ส.อรนิภา ประสาทพงศ์พิชิต

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 08 เมษายน 2569

แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แบบ สจป.302

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รหัส : 23003

งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 30

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย

รหัส : 33

และยกระดับการจัดการทรัพยากร

ผลผลิต /โครงการ : การบริหารจัดการองค์กรและการบริการ สาธารณศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้มีประสิทธิภาพ

รหัส : 02-0000

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 30-002

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. งบดำเนินงาน	78.1779	78.1779	22.5218	29.7917	29.7917	12.8968	10.6563	10.6563	9.6250	25.6183	25.6183	-	12.1116	12.1116	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	57.7962	57.7962	8.6162	25.2579	25.2579	3.6952	6.1242	6.1242	4.9210	19.6081	19.6081	-	6.8060	6.8060	-
ค่าสาธารณูปโภค	20.3817	20.3817	13.9056	4.5338	4.5338	9.2016	4.5321	4.5321	4.7040	6.0102	6.0102	-	5.3056	5.3056	-
3. งบลงทุน	74.6626	74.6626	2.8057	17.7571	17.7571	-	49.7200	49.7200	2.8057	7.1855	7.1855	-	-	-	-
ครุภัณฑ์	54.4771	54.4771	2.8057	11.7771	11.7771	-	42.7000	42.7000	2.8057	-	-	-	-	-	-
สิ่งก่อสร้าง	20.1855	20.1855	-	5.9800	5.9800	-	7.0200	7.0200	-	7.1855	7.1855	-	-	-	-
4. งบเงินอุดหนุน	0.5671	0.5671	0.5484	0.5484	0.5484	-	-	-	0.5484	-	-	-	0.0187	0.0187	-
อุดหนุนทั่วไป	0.5671	0.5671	0.5484	0.5484	0.5484	-	-	-	0.5484	-	-	-	0.0187	0.0187	-
เงินอุดหนุนสำหรับค่าบำรุงสมาชิก TAPPI (Technical Association of Pulp and Paper Industry)	0.0187	0.0187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0187	0.0187	-
เงินอุดหนุนสำหรับค่าบำรุงสมาชิก ASTM (American Society for Testing and Materials)	0.5484	0.5484	0.5484	0.5484	0.5484	-	-	-	0.5484	-	-	-	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	153.4076	153.4076	25.8759	48.0972	48.0972	12.8968	60.3763	60.3763	12.9791	32.8038	32.8038	-	12.1303	12.1303	-

ผู้รายงาน นางอรสา อ่อนจันทร์

(นางอรสา อ่อนจันทร์)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสถาบันยุทธศาสตร์และแผนวิทยาศาสตร์บริการ

สำนักงบประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี

ผู้พิมพ์รายงาน : น.ส.อรนิภา ประสาทพงศ์พิชิต

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 08 เมษายน 2569

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แบบ สจ.ป.302

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รหัส : 23003

งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน

รหัส : 30

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

รหัส : 37

ผลผลิต /โครงการ : กลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและนวัตกรรม

รหัส : 03-0000

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 30-003

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. งบดำเนินงาน	2.1093	2.1093	0.1433	0.1200	0.1200	0.0540	0.1200	0.1200	0.0893	1.2840	1.2840	-	0.5853	0.5853	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	2.1093	2.1093	0.1433	0.1200	0.1200	0.0540	0.1200	0.1200	0.0893	1.2840	1.2840	-	0.5853	0.5853	-
3. งบลงทุน	3.1201	3.1201	1.5918	3.1201	3.1201	-	-	-	1.5918	-	-	-	-	-	-
ครุภัณฑ์	3.1201	3.1201	1.5918	3.1201	3.1201	-	-	-	1.5918	-	-	-	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	5.2294	5.2294	1.7351	3.2401	3.2401	0.0540	0.1200	0.1200	1.6811	1.2840	1.2840	-	0.5853	0.5853	-

ผู้รายงาน นางอรสา อ่อนจันทร์

(นางอรสา อ่อนจันทร์)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสถาบันยุทธศาสตร์และแผนวิทยาศาสตร์บริการ

สำนักรบประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี้

ผู้พิมพ์รายงาน : น.ส.อรนิภา ประสาทพงศ์พิชิต

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 08 เมษายน 2569

แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แบบ สจป.302

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รหัส : 23003

งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก

รหัส : 42

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย

รหัส : 33

และยกระดับการจัดการทรัพยากร

ผลผลิต /โครงการ : โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน

รหัส : 00-0032

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 42-040

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. งบดำเนินงาน	8.0370	8.0370	2.5484	1.8294	1.8294	1.0681	1.7874	1.7874	1.4803	2.2104	2.2104	-	2.2098	2.2098	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	8.0370	8.0370	2.5484	1.8294	1.8294	1.0681	1.7874	1.7874	1.4803	2.2104	2.2104	-	2.2098	2.2098	-
3. งบลงทุน	3.0312	3.0312	1.3385	1.4912	1.4912	0.1973	1.5400	1.5400	1.1412	-	-	-	-	-	-
ครุภัณฑ์	3.0312	3.0312	1.3385	1.4912	1.4912	0.1973	1.5400	1.5400	1.1412	-	-	-	-	-	-
4. งบเงินอุดหนุน	1.2210	1.2210	1.2203	0.6105	0.6105	0.5926	0.6105	0.6105	0.6277	-	-	-	-	-	-
อุดหนุนทั่วไป	1.2210	1.2210	1.2203	0.6105	0.6105	0.5926	0.6105	0.6105	0.6277	-	-	-	-	-	-
เงินอุดหนุนเพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการ ดำเนินงานโครงการส่งเสริมวิสาหกิจ รายย่อยเพื่อยกระดับสินค้า OTOP ให้ ได้มาตรฐาน เพื่อเพิ่มโอกาสทาง การตลาดในพื้นที่ภูมิภาค	0.3240	0.3240	0.3234	0.1620	0.1620	0.0926	0.1620	0.1620	0.2308	-	-	-	-	-	-
ค่าวัสดุอุปกรณ์วิทยาศาสตร์	0.8970	0.8970	0.8968	0.4485	0.4485	0.5000	0.4485	0.4485	0.3968	-	-	-	-	-	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	12.2892	12.2892	5.1072	3.9311	3.9311	1.8580	3.9379	3.9379	3.2491	2.2104	2.2104	-	2.2098	2.2098	-

ผู้รายงาน : นางอรสา อ่อนจันทร์

(นางอรสา อ่อนจันทร์)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสถาบันยุทธศาสตร์และแผนวิทยาศาสตร์บริการ

สำนักงบประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี

ผู้พิมพ์รายงาน : น.ส.อรนิภา ประสาทพงศ์พิชิต

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 08 เมษายน 2569

แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แบบ สจ.302

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รหัส : 23003

งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก

รหัส : 42

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย

รหัส : 33

และยกระดับการจัดการทรัพยากร

ผลผลิต /โครงการ : โครงการศูนย์ศิลปาชีพ และการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์

รหัส : 00-0054

พระบรมราชินีนาถ

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 42-062

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. งบดำเนินงาน	2.0789	2.0789	0.6854	0.3880	0.3880	0.4138	0.3694	0.3694	0.2716	0.6609	0.6609	-	0.6606	0.6606	-
ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	2.0789	2.0789	0.6854	0.3880	0.3880	0.4138	0.3694	0.3694	0.2716	0.6609	0.6609	-	0.6606	0.6606	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	2.0789	2.0789	0.6854	0.3880	0.3880	0.4138	0.3694	0.3694	0.2716	0.6609	0.6609	-	0.6606	0.6606	-

ผู้รายงาน นางอรสา อ่อนจันทร์

(นางอรสา อ่อนจันทร์)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสถาบันยุทธศาสตร์และแผนวิทยาศาสตร์บริการ

สำนักงบประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี

ผู้พิมพ์รายงาน : น.ส.อรนิภา ประสาทพงศ์พิชิต

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 08 เมษายน 2569

แบบจัดทำแผน /รายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณ ผลผลิต/โครงการ จำแนกตามงบรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569

แบบ สจป.302

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รหัส : 23003

งบกลาง

รายงานผล

แผนงาน : แผนงานบูรณาการรัฐบาลดิจิทัล

รหัส : 59

เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง

รหัส : 37

สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

ผลผลิต /โครงการ : โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางดิจิทัลผ่านระบบคลาวด์ (Cloud) เพื่อการให้บริการทาง

รหัส : 00-0056

วิทยาศาสตร์บริการ

รหัสบัญชีตามโครงสร้าง ผลผลิต /โครงการ

รหัส : 59-064

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ประเภทรายจ่าย รายการ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
2. งบดำเนินงาน	4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
ค่าตอบแทน ใช้น้ำและวัสดุ	4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
รวมเงินงบประมาณ(1+2+3+4+5)	4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-

ผู้รายงาน : นางอรสา อ่อนจันทร์

(นางอรสา อ่อนจันทร์)

ตำแหน่ง : ผู้อำนวยการสถาบันยุทธศาสตร์และแผนวิทยาศาสตร์บริการ

สำนักงบประมาณ สำนักนายกรัฐมนตรี

ผู้พิมพ์รายงาน : น.ส.อรนิภา ประสาทพงศ์พิชิต

วัน/เดือน/ปี : วันที่ 08 เมษายน 2569

งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ

งบกลาง

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รหัส : 23000

รหัส : 23003

รายงานแผน

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์การจัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ																
ผลสัมฤทธิ์ : กำลังคนมีขีดความสามารถในการพัฒนาคุณภาพห้องปฏิบัติการ ผลิตภัณฑ์และบริการ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ ตลอดจน การเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning	คน	600	600	660	200	200	247	400	400	413	0	0		0	0	
ผลสัมฤทธิ์ : ประเทศมีโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพรองรับนวัตกรรม การพัฒนาสังคมเศรษฐกิจสีเขียวฐานชีวภาพเชิงหมุนเวียน รวมทั้งอุตสาหกรรมเป้าหมาย																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	18	18	5.46	1.5	1.5	1.5	3	3	3.96	3	3		10.5	10.5	
ผลสัมฤทธิ์ : ประชาชนและผู้มีส่วนเกี่ยวข้องได้รับมอบโครงสร้างพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์สู่การพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีกว่า																
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของกรมวิทยาศาสตร์บริการ	คะแนน	89	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0		89	89	
ผลสัมฤทธิ์ : ยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์และคุณภาพชีวิตของเศรษฐกิจฐานราก																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อสังคมที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0		7	7	
รวมเงินงบประมาณทั้งสิ้น		408.4738	408.4738	154.0570	114.7186	114.7186	72.2731	123.4075	123.4075	81.7840	98.6037	98.6037	-	71.7440	71.7440	-
ยุทธศาสตร์ชาติ : ยังไม่เชื่อมโยงรายการ-ยุทธศาสตร์ชาติ		-	-	0.0078	-	-	0.0010	-	-	0.0068	-	-	-	-	-	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ยังไม่เชื่อมโยงรายการ-แผนแม่บท(Stg)		-	-	0.0078	-	-	0.0010	-	-	0.0068	-	-	-	-	-	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ยังไม่เชื่อมโยงรายการ-แผนแม่บท(Plan)		-	-	0.0078	-	-	0.0010	-	-	0.0068	-	-	-	-	-	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ยังไม่เชื่อมโยงรายการ-แผนแม่บท(Cstg1)		-	-	0.0078	-	-	0.0010	-	-	0.0068	-	-	-	-	-	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ยังไม่เชื่อมโยงรายการ-แผนแม่บท(Cstg2)		-	-	0.0078	-	-	0.0010	-	-	0.0068	-	-	-	-	-	-
ยังไม่เชื่อมโยงรายการ-แผนแม่บท(Cstg3)		-	-	0.0078	-	-	0.0010	-	-	0.0068	-	-	-	-	-	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน				0.0078	-	-	0.0010	-	-	0.0068	-	-	-	-	-	-
แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน				0.0078	-	-	0.0010	-	-	0.0068	-	-	-	-	-	-
เป้าหมาย : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน				0.0078	-	-	0.0010	-	-	0.0068	-	-	-	-	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล				0.0010	-	-	0.0010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนธุรกิจฐานนวัตกรรมที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ร่วมสนับสนุน ผลักดันยกระดับศักยภาพด้วยงานวิจัยและนวัตกรรม	ราย	100	100	-	0	0	-	0	0	-	0	0		100	100	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ที่ได้รับการยกระดับศักยภาพและมีรายได้เพิ่มขึ้น	ราย	1,600	1,600	90	90	90	90	100	100	100	170	170		1,240	1,240	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนสตาร์ทอัพที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้การสนับสนุน	ราย	620	620	10	10	10	10	50	50	50	80	80		480	480	

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์ การจัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนา นวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	46,000	46,000	10.0000	10	10	10.0000	810	810		3,650	3,650		41,530	41,530	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ล้านบาท	1,585	1,585	-	0	0	-	0	0		5	5		1,580	1,580	
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : โครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศด้านการ ตรวจสอบและรับรองได้รับการพัฒนาและยกระดับ นำไปสู่การเพิ่มขีดความสามารถของ ประเทศไทย		-	-	0.0010	-	-	0.0010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ล้านบาท	100	100	35	0	0	0	0	0	35	0	0		100	100	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการวัดของห้องปฏิบัติการที่ได้รับการพัฒนาและรับรอง ระบบงานตามมาตรฐานสากล	รายการ	1,900	1,900	1,231	500	500	661	500	500	570	440	440		460	460	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหน่วยตรวจสอบและรับรองได้รับการเสริมสร้างความสามารถ ด้วยกิจกรรมทดสอบความชำนาญและ/หรือนำวัสดุอ้างอิงไปใช้ประโยชน์	ราย	2,900	2,900	1,353	0	0	0	1,250	1,250	1,353	1,200	1,200		450	450	
ผลผลิตที่ 1 : ส่งเสริมการรับรองคุณภาพสินค้าและรับรองห้องปฏิบัติการด้วยวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี		-	-	0.0010	-	-	0.0010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนรายการวัดของห้องปฏิบัติการที่ได้รับการพัฒนาและรับรองระบบงาน ตามมาตรฐานสากล	รายการ	1,900	1,900	1,231	500	500	661	500	500	570	440	440		460	460	
- จำนวนรายการทดสอบที่ได้รับการตรวจสอบและสอบเทียบจากห้องปฏิบัติการ	รายการ	80,000	80,000	77,085	21,000	21,000	35,983	21,000	21,000	41,102	21,000	21,000		17,000	17,000	
- จำนวนรายการวัด การทดสอบ สอบเทียบที่ให้บริการ	รายการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
- จำนวนหน่วยตรวจสอบและรับรองได้รับการเสริมสร้างความสามารถด้วยกิจกรรม ทดสอบความชำนาญและ/หรือนำวัสดุอ้างอิงไปใช้ประโยชน์	ราย	2,900	2,900	1,353	0	0	0	1,250	1,250	1,353	1,200	1,200		450	450	
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนามาตรฐานและตรวจสอบรับรอง																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหน่วยตรวจสอบและรับรองได้รับการเสริมสร้างความ สามารถด้วยกิจกรรมทดสอบความชำนาญและ/หรือนำวัสดุอ้างอิงไปใช้ประโยชน์	ราย	2,900	2,900	1,353	0	0	0	1,250	1,250	1,353	1,200	1,200		450	450	
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		-	-	0.0010	-	-	0.0010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1 งบประมาณ		-	-	0.0010	-	-	0.0010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1. พัฒนามาตรฐานและตรวจสอบรับรอง		-	-	0.0010	-	-	0.0010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		-	-	0.0010	-	-	0.0010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย และยกระดับการจัดการทรัพยากร		-	-	0.0068	-	-	-	-	-	0.0068	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนต้นแบบในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่แสดงให้เห็นว่าสามารถพัฒนาและเร่งแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมในชุมชน/ท้องถิ่น	ต้นแบบ	12	12	-	0	0	-	0	0		0	0		12	12	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้สูงอายุในชนบทและเมืองที่ได้รับการพัฒนาทักษะที่จำเป็น ในอนาคตและเพิ่มความสามารถในการพึ่งตนเอง โดยหน่วยงานภาคส่วนต่าง ๆ ด้วยการใช้ ผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม	คน	50,000	50,000	-	0	0	-	0	0		0	0		50,000	50,000	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลกระทบต่อสังคมที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนา นวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	7,310	7,310	4.0000	4	4	4.0000	7	7		12	12		7,287	7,287	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการ ดำเนินงานของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	คะแนน	89	89	-			-							89	89	

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์ การจัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ระบบการบริหารจัดการองค์กรและบุคลากรมี ประสิทธิภาพ และมีความโปร่งใสดำรงหลักธรรมาภิบาล		-	-	0.0068	-	-	-	-	-	0.0068	-	-	-	-	-	-
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการ ดำเนินงานของกรมวิทยาศาสตร์บริการ	คะแนน	89	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89	89	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความพึงพอใจของผู้รับบริการ	ร้อยละ	85	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85	85	
ผลผลิตที่ 1 : การบริหารจัดการองค์กรและการบริการ สาธารณคดีด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ให้มีประสิทธิภาพ		-	-	0.0068	-	-	-	-	-	0.0068	-	-	-	-	-	
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนรายการสารสนเทศที่ส่งมอบภาคการผลิตและบริการ	รายการ	4,500	4,500	2,989	1,125	1,125	1,573	1,125	1,125	1,416	1,125	1,125	1,125	1,125		
- จำนวนระบบอิเล็กทรอนิกส์ ที่ได้รับการพัฒนาให้มีประสิทธิภาพในการบริหาร จัดการด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม	ระบบ	5	5	3	1	1	0	1	1	3	1	1	2	2		
- ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย/แผนปฏิบัติการของกรมวิทยาศาสตร์บริการ	เรื่อง	3	3	4	1	1	4	0	0	0	0	0	2	2		
เชิงคุณภาพ																
- ความพึงพอใจของผู้รับบริการ	ร้อยละ	85	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85	85		
- ความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อการให้บริการผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์	ร้อยละ	85	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85	85		
- ผู้ขอรับบริการสามารถนำข้อมูลสารสนเทศไปใช้ประโยชน์	ร้อยละ	85	85	98.84	0	0	96.90	0	0	98.84	0	0	85	85		
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยี																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการสารสนเทศที่ส่งมอบภาคการผลิตและบริการ	รายการ	4,500	4,500	2,989	1,125	1,125	1,573	1,125	1,125	1,416	1,125	1,125	1,125	1,125		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนระบบอิเล็กทรอนิกส์ ที่ได้รับการพัฒนาให้มี ประสิทธิภาพ	ระบบ	5	5	3	1	1	0	1	1	3	1	1	2	2		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อการให้บริการผ่านระบบ อิเล็กทรอนิกส์	ร้อยละ	85	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85	85		
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผู้ขอรับบริการสามารถนำข้อมูลสารสนเทศไปใช้ประโยชน์	ร้อยละ	85	85	98.84	0	0	96.90	0	0	98.84	0	0	85	85		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		-	-	0.0068	-	-	-	-	-	0.0068	-	-	-	-		
2.1 งบประมาณ		-	-	0.0068	-	-	-	-	-	0.0068	-	-	-	-		
1. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยี		-	-	0.0068	-	-	-	-	-	0.0068	-	-	-	-		
- ใช้จ่ายลงทุน		-	-	0.0068	-	-	-	-	-	0.0068	-	-	-	-		

งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ

งบกลาง

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รหัส : 23000

รหัส : 23003

รายงานแผน

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์การจัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ																
ผลสัมฤทธิ์ : กำลังคนมีขีดความสามารถในการพัฒนาคุณภาพห้องปฏิบัติการ ผลิตภัณฑ์ และบริการ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้เข้ารับบริการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ ตลอดจน การเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning	คน	600	600	660	200	200	247	400	400	413	0	0	0	0	0	
ผลสัมฤทธิ์ : ประเทศมีโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพรองรับนวัตกรรม การพัฒนาสังคมเศรษฐกิจสีเขียวฐานชีวภาพเชิงหมุนเวียน รวมทั้งอุตสาหกรรมเป้าหมาย																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	18	18	5.46	1.5	1.5	1.5	3	3	3.96	3	3	3	10.5	10.5	
ผลสัมฤทธิ์ : ประชาชนและผู้มีส่วนเกี่ยวข้องได้รับมอบโครงสร้างพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์สู่การพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีกว่า																
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการทำงาน ของกรมวิทยาศาสตร์บริการ	คะแนน	89	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89	89	
ผลสัมฤทธิ์ : ยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์และคุณภาพชีวิตของเศรษฐกิจฐานราก																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อสังคมที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	
ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		389.8834	389.8834	147.5290	108.9370	108.9370	70.0002	118.5327	118.5327	77.5288	93.9047	93.9047	-	68.5090	68.5090	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : เขตเศรษฐกิจพิเศษ		7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การลงทุนในเขตเศรษฐกิจพิเศษทั้งหมดเพิ่มขึ้น		7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การพัฒนาเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก		7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การลงทุนในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออกเพิ่มขึ้น		7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
มูลค่าการลงทุนในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ไม่น้อยกว่า 100,000 ล้านบาท		7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
แผนงาน : แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก		7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
เป้าหมาย : แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก		7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กระตุ้นการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล		7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนธุรกิจฐานนวัตกรรมที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ร่วมสนับสนุน ผลักดันยกระดับศักยภาพด้วยงานวิจัยและนวัตกรรม	ราย	100	100	-	0	0	-	0	0	0	0	0	0	100	100	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ที่ได้รับการยกระดับศักยภาพและมีรายได้เพิ่มขึ้น	ราย	1,600	1,600	90	90	90	90	100	100	100	170	170	170	1,240	1,240	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนสตาร์ทอัพที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้การสนับสนุน	ราย	620	620	10	10	10	10	50	50	50	80	80	80	480	480	

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์ การจัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนา นวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	46,000	46,000	10,000	10	10	10,000	810	810		3,650	3,650		41,530	41,530	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ล้านบาท	1,585	1,585	-	0	0	-	0	0		5	5		1,580	1,580	
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : โครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศด้านการ ตรวจสอบและรับรองได้รับการพัฒนาและยกระดับ นำไปสู่การเพิ่มขีดความสามารถของ		7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ล้านบาท	100	100	35	0	0	0	0	0	35	0	0		100	100	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการวัดของห้องปฏิบัติการที่ได้รับการพัฒนาและรับรอง ระบบงานตามมาตรฐานสากล	รายการ	1,900	1,900	1,231	500	500	661	500	500	570	440	440		460	460	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหน่วยตรวจสอบและรับรองได้รับการเสริมสร้างความสามารถ ด้วยกิจกรรมทดสอบความชำนาญและ/หรือนำวัสดุอ้างอิงไปใช้ประโยชน์	ราย	2,900	2,900	1,353	0	0	0	1,250	1,250	1,353	1,200	1,200		450	450	
โครงการที่ 1 : โครงการเสริมศักยภาพสมทศสอยานยนต์ขับเคลื่อนอัตโนมัติ		7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนผู้ประกอบการที่ได้รับบริการทดสอบผลิตภัณฑ์นวัตกรรมยานยนต์เชื่อมต่อ และขับเคลื่อนอัตโนมัติ (CAV)	ผู้ประกอบการ	2	2	3	0	0	0	0	0	3	0	0		2	2	
- มีการนำเทคโนโลยีอำนวยความสะดวกมาประยุกต์ใช้สนับสนุนให้เกิดการลงทุน	เทคโนโลยี	2	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0		2	2	
- มีบริการที่จำเป็นต่อการประกอบกิจการอุตสาหกรรม	กิจกรรม	4	4	2	0	0	0	0	0	2	0	0		4	4	
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : ปรับปรุงระบบและกระบวนการทดสอบตามความต้องการของ กลุ่มเป้าหมาย																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการที่ได้รับบริการทดสอบผลิตภัณฑ์ นวัตกรรมยานยนต์เชื่อมต่อและขับเคลื่อนอัตโนมัติ (CAV)	ผู้ประกอบการ	2	2	3	0	0	0	0	0	3	0	0		2	2	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มีการนำเทคโนโลยีอำนวยความสะดวกมาประยุกต์ใช้ สนับสนุน ให้เกิดการลงทุน	เทคโนโลยี	2	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0		2	2	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มีบริการที่จำเป็นต่อการประกอบกิจการอุตสาหกรรม	กิจกรรม	4	4	2	0	0	0	0	0	2	0	0		4	4	
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
2.1 งบประมาณ		7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
1. ปรับปรุงระบบและกระบวนการทดสอบตามความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย และ		7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
- รายจ่ายประจำ		7.3540	7.3540	3.8470	0.3900	0.3900	0.1334	3.6620	3.6620	3.7136	3.2120	3.2120	-	0.0900	0.0900	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจกรรมยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์		3.0063	3.0063	1.0480	0.9242	0.9242	0.4290	0.6508	0.6508	0.6190	0.8359	0.8359	-	0.5954	0.5954	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจกรรมยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุน ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		3.0063	3.0063	1.0480	0.9242	0.9242	0.4290	0.6508	0.6508	0.6190	0.8359	0.8359	-	0.5954	0.5954	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจกรรมยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุน ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		3.0063	3.0063	1.0480	0.9242	0.9242	0.4290	0.6508	0.6508	0.6190	0.8359	0.8359	-	0.5954	0.5954	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจกรรมยุทธศาสตร์ เพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		3.0063	3.0063	1.0480	0.9242	0.9242	0.4290	0.6508	0.6508	0.6190	0.8359	0.8359	-	0.5954	0.5954	-
ค่าใช้จ่ายยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		3.0063	3.0063	1.0480	0.9242	0.9242	0.4290	0.6508	0.6508	0.6190	0.8359	0.8359	-	0.5954	0.5954	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		3.0063	3.0063	1.0480	0.9242	0.9242	0.4290	0.6508	0.6508	0.6190	0.8359	0.8359	-	0.5954	0.5954	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		3.0063	3.0063	1.0480	0.9242	0.9242	0.4290	0.6508	0.6508	0.6190	0.8359	0.8359	-	0.5954	0.5954	-
เป้าหมาย : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		3.0063	3.0063	1.0480	0.9242	0.9242	0.4290	0.6508	0.6508	0.6190	0.8359	0.8359	-	0.5954	0.5954	-

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์ การจัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยุทธศาสตร์พัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขันระดับสากล		3.0063	3.0063	1.0480	0.9242	0.9242	0.4290	0.6508	0.6508	0.6190	0.8359	0.8359	-	0.5954	0.5954	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนธุรกิจฐานนวัตกรรมที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ร่วมสนับสนุน ผลักดันยกระดับศักยภาพด้วยงานวิจัยและนวัตกรรม	ราย	100	100	-	0	0	-	0	0	0	0	0	0	100	100	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ที่ได้รับการยกระดับ ศักยภาพและมีรายได้เพิ่มขึ้น	ราย	1,600	1,600	90	90	90	90	100	100	170	170	170	170	1,240	1,240	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนสตาร์ทอัพที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรม ให้การสนับสนุน	ราย	620	620	10	10	10	10	50	50	80	80	80	80	480	480	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนา นวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	46,000	46,000	10.0000	10	10	10.0000	810	810		3,650	3,650		41,530	41,530	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่มาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ล้านบาท	1,585	1,585	-	0	0	-	0	0		5	5		1,580	1,580	
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ผลักดันสินค้าและบริการในอุตสาหกรรมเป้าหมาย ได้รับการพัฒนา และยกระดับคุณภาพมาตรฐานสู่เชิงพาณิชย์		3.0063	3.0063	1.0480	0.9242	0.9242	0.4290	0.6508	0.6508	0.6190	0.8359	0.8359	-	0.5954	0.5954	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และ พัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	18	18	5.46	1.5	1.5	1.5	3	3	3.96	3	3	3	10.5	10.5	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ที่ได้รับการยกระดับ ศักยภาพและมีรายได้เพิ่มขึ้น	ราย	20	20	14	3	3	4	6	6	10	6	6	6	5	5	
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการผลิตอาหารเพื่อตอบสนอง ความต้องการผู้บริโภคยุค New Normal		1.6387	1.6387	0.5102	0.4341	0.4341	0.0986	0.3933	0.3933	0.4116	0.4059	0.4059	-	0.4054	0.4054	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนรายการทดสอบที่ได้รับการตรวจสอบและสอบเทียบจากห้องปฏิบัติการ ของประเทศ	รายการ	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	
- จำนวนผู้ประกอบการอาหารที่ได้รับการเสริมสร้างความสามารถ	ราย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
เชิงคุณภาพ																
- สถานประกอบการที่ได้รับการพัฒนามีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น/อัตราการขยายตัว	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอาหารในเมืองนวัตกรรมอาหารเพื่อ ตอบสนอง ความต้องการผู้บริโภคยุค New Normal																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการอาหารที่ได้รับการเสริมสร้าง	ราย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : สถานประกอบการที่ได้รับการพัฒนามีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น/ อัตราการขยายตัวเพิ่มขึ้น	ร้อยละ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการทดสอบที่ได้รับการตรวจสอบและสอบเทียบ จากห้องปฏิบัติการของประเทศ	รายการ	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		1.6387	1.6387	0.5102	0.4341	0.4341	0.0986	0.3933	0.3933	0.4116	0.4059	0.4059	-	0.4054	0.4054	-
2.1 งบประมาณ		1.6387	1.6387	0.5102	0.4341	0.4341	0.0986	0.3933	0.3933	0.4116	0.4059	0.4059	-	0.4054	0.4054	-
1. การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอาหารในเมืองนวัตกรรมอาหารเพื่อตอบสนอง ความต้องการผู้บริโภคยุค New Normal		1.6387	1.6387	0.5102	0.4341	0.4341	0.0986	0.3933	0.3933	0.4116	0.4059	0.4059	-	0.4054	0.4054	-
- รายจ่ายประจำ		1.6387	1.6387	0.5102	0.4341	0.4341	0.0986	0.3933	0.3933	0.4116	0.4059	0.4059	-	0.4054	0.4054	-
โครงการที่ 2 : โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม		1.3676	1.3676	0.5378	0.4901	0.4901	0.3304	0.2575	0.2575	0.2075	0.4300	0.4300	-	0.1900	0.1900	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์ การจัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ที่ได้รับการยกระดับศักยภาพและมีรายได้เพิ่มขึ้น	ราย	20	20	14	3	3	4	6	6	10	6	6		5	5	
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : เพิ่มคุณภาพผลิตภัณฑ์วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ที่ได้รับการยกระดับศักยภาพและมีรายได้เพิ่มขึ้น	ราย	20	20	14	3	3	4	6	6	10	6	6		5	5	
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		1,3676	1,3676	0,5378	0,4901	0,4901	0,3304	0,2575	0,2575	0,2075	0,4300	0,4300	-	0,1900	0,1900	-
2.1 งบประมาณ		1,3676	1,3676	0,5378	0,4901	0,4901	0,3304	0,2575	0,2575	0,2075	0,4300	0,4300	-	0,1900	0,1900	-
1. เพิ่มคุณภาพผลิตภัณฑ์วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม		1,3676	1,3676	0,5378	0,4901	0,4901	0,3304	0,2575	0,2575	0,2075	0,4300	0,4300	-	0,1900	0,1900	-
- รายจ่ายประจำ		1,3676	1,3676	0,5378	0,4901	0,4901	0,3304	0,2575	0,2575	0,2075	0,4300	0,4300	-	0,1900	0,1900	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์		175,7582	175,7582	31,2271	57,0446	57,0446	13,7555	63,6404	63,6404	17,4716	38,8416	38,8416	-	16,2316	16,2316	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน		175,7582	175,7582	31,2271	57,0446	57,0446	13,7555	63,6404	63,6404	17,4716	38,8416	38,8416	-	16,2316	16,2316	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน		175,7582	175,7582	31,2271	57,0446	57,0446	13,7555	63,6404	63,6404	17,4716	38,8416	38,8416	-	16,2316	16,2316	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน		175,7582	175,7582	31,2271	57,0446	57,0446	13,7555	63,6404	63,6404	17,4716	38,8416	38,8416	-	16,2316	16,2316	-
ค่าใช้จ่ายพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน		175,7582	175,7582	31,2271	57,0446	57,0446	13,7555	63,6404	63,6404	17,4716	38,8416	38,8416	-	16,2316	16,2316	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน		175,7582	175,7582	31,2271	57,0446	57,0446	13,7555	63,6404	63,6404	17,4716	38,8416	38,8416	-	16,2316	16,2316	-
แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน		175,7582	175,7582	31,2271	57,0446	57,0446	13,7555	63,6404	63,6404	17,4716	38,8416	38,8416	-	16,2316	16,2316	-
เป้าหมาย : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างขีดความสามารถในการแข่งขัน		175,7582	175,7582	31,2271	57,0446	57,0446	13,7555	63,6404	63,6404	17,4716	38,8416	38,8416	-	16,2316	16,2316	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กระตุ้นการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล		17,1212	17,1212	3,6230	5,7073	5,7073	0,8048	3,1441	3,1441	2,8182	4,7538	4,7538	-	3,5160	3,5160	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนธุรกิจฐานนวัตกรรมที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ร่วมสนับสนุน ผลักดันยกระดับศักยภาพด้วยงานวิจัยและนวัตกรรม	ราย	100	100	-	0	0	-	0	0		0	0		100	100	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ที่ได้รับการยกระดับศักยภาพและมีรายได้เพิ่มขึ้น	ราย	1,600	1,600	90	90	90	90	100	100		170	170		1,240	1,240	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนสตาร์ทอัพที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้การสนับสนุน	ราย	620	620	10	10	10	10	50	50		80	80		480	480	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนา นวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	46,000	46,000	10,0000	10	10	10,0000	810	810		3,650	3,650		41,530	41,530	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของวิสาหกิจที่นำใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ล้านบาท	1,585	1,585	-	0	0	-	0	0		5	5		1,580	1,580	
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : โครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศด้านการตรวจสอบและรับรองได้รับการพัฒนาและยกระดับ นำไปสู่การเพิ่มขีดความสามารถของ		17,1212	17,1212	3,6230	5,7073	5,7073	0,8048	3,1441	3,1441	2,8182	4,7538	4,7538	-	3,5160	3,5160	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของวิสาหกิจที่นำใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ล้านบาท	100	100	35	0	0	0	0	0	35	0	0		100	100	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการวิเทศของห้องปฏิบัติการที่ได้รับการพัฒนาและรับรองระบบงานตามมาตรฐานสากล	รายการ	1,900	1,900	1,231	500	500	661	500	500	570	440	440		460	460	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหน่วยตรวจสอบและรับรองได้รับการเสริมสร้างความสามารถ ด้วยกิจกรรมทดสอบความชำนาญและ/หรือนำวัสดุอ้างอิงไปใช้ประโยชน์	ราย	2,900	2,900	1,353	0	0	0	1,250	1,250	1,353	1,200	1,200		450	450	

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์ การจัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
ผลผลิตที่ 1 : ส่งเสริมการรับรองคุณภาพสินค้าและบริการห้องปฏิบัติการด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		17.1212	17.1212	3.6230	5.7073	5.7073	0.8048	3.1441	3.1441	2.8182	4.7538	4.7538	-	3.5160	3.5160	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนรายการวัดของห้องปฏิบัติการที่ได้รับการพัฒนาและรับรองระบบงานตามมาตรฐานสากล	รายการ	1,900	1,900	1,231	500	500	661	500	500	570	440	440		460	460	
- จำนวนรายการทดสอบที่ได้รับการตรวจสอบและสอบเทียบจากห้องปฏิบัติการ	รายการ	80,000	80,000	77,085	21,000	21,000	35,983	21,000	21,000	41,102	21,000	21,000		17,000	17,000	
- จำนวนรายการวัด การทดสอบ สอบเทียบที่ให้บริการ	รายการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
- จำนวนหน่วยตรวจสอบและรับรองได้รับการเสริมสร้างความสามารถด้วยกิจกรรมทดสอบความชำนาญและ/หรือนำวัสดุอ้างอิงไปใช้ประโยชน์	ราย	2,900	2,900	1,353	0	0	0	1,250	1,250	1,353	1,200	1,200		450	450	
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาหน่วยตรวจสอบและรับรอง																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการวัด การทดสอบ สอบเทียบที่ให้บริการ	รายการ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการทดสอบที่ได้รับการตรวจสอบและสอบเทียบจากห้องปฏิบัติการ	รายการ	80,000	80,000	77,085	21,000	21,000	35,983	21,000	21,000	41,102	21,000	21,000		17,000	17,000	
กิจกรรมที่ 2 : พัฒนามาตรฐานและตรวจสอบรับรอง																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหน่วยตรวจสอบและรับรองได้รับการเสริมสร้างความสามารถด้วยกิจกรรมทดสอบความชำนาญและ/หรือนำวัสดุอ้างอิงไปใช้	ราย	2,900	2,900	1,353	0	0	0	1,250	1,250	1,353	1,200	1,200		450	450	
กิจกรรมที่ 3 : การรับรองระบบงานห้องปฏิบัติการทดสอบ และสอบเทียบทั้งในและต่างประเทศ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการวัดของห้องปฏิบัติการที่ได้รับการพัฒนาและรับรองระบบงานตามมาตรฐานสากล	รายการ	1,900	1,900	1,231	500	500	661	500	500	570	440	440		460	460	
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		17.1212	17.1212	3.6230	5.7073	5.7073	0.8048	3.1441	3.1441	2.8182	4.7538	4.7538	-	3.5160	3.5160	-
2.1 งบประมาณ		17.1212	17.1212	3.6230	5.7073	5.7073	0.8048	3.1441	3.1441	2.8182	4.7538	4.7538	-	3.5160	3.5160	-
1. พัฒนาหน่วยตรวจสอบและรับรอง		5.9029	5.9029	1.7638	1.2806	1.2806	0.7233	0.8883	0.8883	1.0405	2.2903	2.2903	-	1.4437	1.4437	-
- รายจ่ายลงทุน		0.5172	0.5172	0.5167	0.5172	0.5172	-	-	-	0.5167	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		5.3857	5.3857	1.2471	0.7634	0.7634	0.7233	0.8883	0.8883	0.5238	2.2903	2.2903	-	1.4437	1.4437	-
2. พัฒนามาตรฐานและตรวจสอบรับรอง		4.6618	4.6618	0.3747	3.1255	3.1255	-	1.5363	1.5363	0.3747	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายลงทุน		4.3255	4.3255	0.3747	3.1255	3.1255	-	1.2000	1.2000	0.3747	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		0.3363	0.3363	-	-	-	-	0.3363	0.3363	-	-	-	-	-	-	-
3. การรับรองระบบงานห้องปฏิบัติการทดสอบ และสอบเทียบทั้งในและ		6.5565	6.5565	1.4845	1.3012	1.3012	0.0815	0.7195	0.7195	1.4030	2.4635	2.4635	-	2.0723	2.0723	-
- รายจ่ายลงทุน		0.8485	0.8485	0.6985	0.8485	0.8485	-	-	-	0.6985	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		5.7080	5.7080	0.7860	0.4527	0.4527	0.0815	0.7195	0.7195	0.7045	2.4635	2.4635	-	2.0723	2.0723	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย และยกระดับการจัดการทรัพยากร		153.4076	153.4076	25.8690	48.0972	48.0972	12.8968	60.3763	60.3763	12.9722	32.8038	32.8038	-	12.1303	12.1303	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนต้นแบบในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่แสดงให้เห็นว่าสามารถพัฒนาและเร่งแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในชุมชน/ท้องถิ่น	ต้นแบบ	12	12	-	0	0	-	0	0	-	0	0		12	12	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้สูงอายุในชนบทและเมืองที่ได้รับการพัฒนาทักษะที่จำเป็นในอนาคตและเพิ่มความสามารถในการพึ่งตนเอง โดยหน่วยงานภาคส่วนต่าง ๆ ด้วยการใช้ผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม	คน	50,000	50,000	-	0	0	-	0	0	-	0	0		50,000	50,000	

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์ การจัดการ - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลกระทบต่อสังคมที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนา นวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	7,310	7,310	4.0000	4	4	4.0000	7	7		12	12		7,287	7,287	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการ ดำเนินงานของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	คะแนน	89	89	-			-							89	89	
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ระบบการบริหารจัดการองค์กรและบุคลากรมี ประสิทธิภาพ		153.4076	153.4076	25.8690	48.0972	48.0972	12.8968	60.3763	60.3763	12.9722	32.8038	32.8038	-	12.1303	12.1303	-
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการ ดำเนินงานของกรมวิทยาศาสตร์บริการ	คะแนน	89	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0		89	89	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความพึงพอใจของผู้รับบริการ	ร้อยละ	85	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0		85	85	
ผลผลิตที่ 1 : การบริหารจัดการองค์กรและการบริการ สาธารณชนด้านวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี ให้มีประสิทธิภาพ		153.4076	153.4076	25.8690	48.0972	48.0972	12.8968	60.3763	60.3763	12.9722	32.8038	32.8038	-	12.1303	12.1303	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนรายการสารสนเทศที่ส่งมอบภาคการผลิตและบริการ	รายการ	4,500	4,500	2,989	1,125	1,125	1,573	1,125	1,125	1,416	1,125	1,125		1,125	1,125	
- จำนวนระบบอิเล็กทรอนิกส์ ที่ได้รับการพัฒนาให้มีประสิทธิภาพในการบริหาร จัดการ	ระบบ	5	5	3	1	1	0	1	1	3	1	1		2	2	
- ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย/แผนปฏิบัติการของกรมวิทยาศาสตร์บริการ	เรื่อง	3	3	4	1	1	4	0	0	0	0	0		2	2	
เชิงคุณภาพ																
- ความพึงพอใจของผู้รับบริการ	ร้อยละ	85	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0		85	85	
- ความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อการให้บริการผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์	ร้อยละ	85	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0		85	85	
- ผู้ขอรับบริการสามารถนำข้อมูลสารสนเทศไปใช้ประโยชน์	ร้อยละ	85	85	98.84	0	0	96.90	0	0	98.84	0	0		85	85	
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยี																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการสารสนเทศที่ส่งมอบภาคการผลิตและบริการ	รายการ	4,500	4,500	2,989	1,125	1,125	1,573	1,125	1,125	1,416	1,125	1,125		1,125	1,125	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนระบบอิเล็กทรอนิกส์ ที่ได้รับการพัฒนาให้มี ประสิทธิภาพ	ระบบ	5	5	3	1	1	0	1	1	3	1	1		2	2	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อการให้บริการผ่านระบบ อิเล็กทรอนิกส์	ร้อยละ	85	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0		85	85	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผู้ขอรับบริการสามารถนำข้อมูลสารสนเทศไปใช้ประโยชน์	ร้อยละ	85	85	98.84	0	0	96.90	0	0	98.84	0	0		85	85	
กิจกรรมที่ 2 : จัดทำข้อเสนอเชิงนโยบาย ยุทธศาสตร์ แผนงานและโครงการด้านการ พัฒนาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของกรมวิทยาศาสตร์บริการ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย/แผนปฏิบัติการของ กรมวิทยาศาสตร์บริการ	เรื่อง	3	3	4	1	1	4	0	0	0	0	0		2	2	
กิจกรรมที่ 3 : ส่งเสริมการดำเนินงานของกรมวิทยาศาสตร์บริการ																
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความพึงพอใจของผู้รับบริการ	ร้อยละ	85	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0		85	85	
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		153.4076	153.4076	25.8690	48.0972	48.0972	12.8968	60.3763	60.3763	12.9722	32.8038	32.8038	-	12.1303	12.1303	-
2.1 งบประมาณ		153.4076	153.4076	25.8690	48.0972	48.0972	12.8968	60.3763	60.3763	12.9722	32.8038	32.8038	-	12.1303	12.1303	-
1. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยี		56.1074	56.1074	2.9091	11.6319	11.6319	0.1554	43.0471	43.0471	2.7537	1.0173	1.0173	-	0.4111	0.4111	-
- รายจ่ายลงทุน		54.8248	54.8248	2.2149	11.0835	11.0835	0.1185	43.0471	43.0471	2.0964	0.3471	0.3471	-	0.3471	0.3471	-
- รายจ่ายประจำ		1.2826	1.2826	0.6942	0.5484	0.5484	0.0369	-	-	0.6573	0.6702	0.6702	-	0.0640	0.0640	-

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์ การจัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล
2. จัดทำข้อเสนอเชิงนโยบาย ยุทธศาสตร์ แผนงานและโครงการด้านการพัฒนา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมของกรมวิทยาศาสตร์บริการ		20.6188	20.6188	2.8063	8.1820	8.1820	1.0114	8.1813	8.1813	1.7949	2.4576	2.4576	-	1.7979	1.7979	-
- รายจ่ายลงทุน		14.0414	14.0414	0.8395	7.0214	7.0214	-	7.0200	7.0200	0.8395	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		6.5774	6.5774	1.9668	1.1606	1.1606	1.0114	1.1613	1.1613	0.9554	2.4576	2.4576	-	1.7979	1.7979	-
3. ส่งเสริมการดำเนินงานของกรมวิทยาศาสตร์บริการ		76.6814	76.6814	20.1536	28.2833	28.2833	11.7299	9.1479	9.1479	8.4237	29.3289	29.3289	-	9.9213	9.9213	-
- รายจ่ายลงทุน		8.0009	8.0009	-	0.2043	0.2043	-	0.2037	0.2037	-	7.3892	7.3892	-	0.2037	0.2037	-
- รายจ่ายประจำ		68.6805	68.6805	20.1536	28.0790	28.0790	11.7299	8.9442	8.9442	8.4237	21.9397	21.9397	-	9.7176	9.7176	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศ ได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ		5.2294	5.2294	1.7351	3.2401	3.2401	0.0540	0.1200	0.1200	1.6811	1.2840	1.2840	-	0.5853	0.5853	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนที่มีทักษะสูงตอบโจทย์อุตสาหกรรมของประเทศ และมีการ พัฒนาทักษะแรงงานในอุตสาหกรรมปัจจุบัน เพื่อให้ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงของโลก	คน	1,000	1,000	-			-							1,000	1,000	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ ตลอดจนการเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning	คน	8,000,000	8,000,000	1,664,634	1,400,000	1,400,000	1,664,634	1,300,000	1,300,000		1,300,000	1,300,000		4,000,000	4,000,000	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนประชาชนในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ได้รับการพัฒนาทักษะ หรือองค์ความรู้ในการประกอบอาชีพ	คน	2,400	2,400	75	75	75	75	175	175		625	625		1,525	1,525	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : บุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา แบบทำงานเต็มเวลา (FTE) ต่อ ประชากร 10,000 คน-ปี	คนต่อปี	26	26	-	0	0	-	0	0		0	0		26	26	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : สถาบันอุดมศึกษาติด University Ranking by subjects ใน 100 อันดับแรก ของโลก	สาขา	10	10	-	0	0	-	0	0		0	0		10	10	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : การมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาภายในระยะ 1 ปี หลังจากการ จบการศึกษา	ร้อยละ	80	80	-	0	0	-	0	0		0	0		80	80	
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : กำลังคนด้านโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศ ได้รับการพัฒนาศักยภาพ นำไปสู่การพัฒนาฐานเศรษฐกิจของประเทศอย่างยั่งยืน		5.2294	5.2294	1.7351	3.2401	3.2401	0.0540	0.1200	0.1200	1.6811	1.2840	1.2840	-	0.5853	0.5853	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ ผ่านการเข้าร่วม กิจกรรม/ ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ ตลอดจนการเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning	คน	600	600	660	200	200	247	400	400	413	0	0		0	0	
ผลผลิตที่ 1 : กลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและ นวัตกรรม		5.2294	5.2294	1.7351	3.2401	3.2401	0.0540	0.1200	0.1200	1.6811	1.2840	1.2840	-	0.5853	0.5853	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม/ แหล่งเรียนรู้ ตลอดจนการเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning	คน	600	600	660	200	200	247	400	400	413	0	0		0	0	
- จำนวนผู้ที่ยื่นขอการรับรองความสามารถบุคลากร	ราย	35	35	0	0	0	0	0	0	0	35	35		0	0	
- จำนวนองค์ความรู้ที่นำไปถ่ายทอดแก่ผู้ประกอบการฐานราก และใช้ประโยชน์ ในเชิงพาณิชย์	เรื่อง	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		1	1	
เชิงคุณภาพ																
- ผู้เข้ารับการอบรมที่สามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ในภาคการผลิตและบริการ	ร้อยละ	90	90	90	0	0	90.60	0	0	90	0	0		90	90	
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาและส่งเสริมศักยภาพบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ ผ่านการเข้าร่วม กิจกรรม/ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ ตลอดจนการเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong	คน	600	600	660	200	200	247	400	400	413	0	0		0	0	

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์ การจัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ค.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ที่ยื่นขอการรับรองความสามารถบุคลากร	ราย	35	35	0	0	0	0	0	0	0	35	35	0	0	0	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผู้เข้ารับการอบรมที่สามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ในภาคการผลิตและบริการ	ร้อยละ	90	90	90	0	0	90.60	0	0	90	0	0	90	90		
กิจกรรมที่ 2 : พัฒนาเทคโนโลยีชุมชน																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนองค์ความรู้ที่นำไปถ่ายทอดแก่ผู้ประกอบการฐานรากและใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์	เรื่อง	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1		
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		5.2294	5.2294	1.7351	3.2401	3.2401	0.0540	0.1200	0.1200	1.6811	1.2840	1.2840	-	0.5853	0.5853	-
2.1 งบประมาณ		5.2294	5.2294	1.7351	3.2401	3.2401	0.0540	0.1200	0.1200	1.6811	1.2840	1.2840	-	0.5853	0.5853	-
1. พัฒนาและส่งเสริมศักยภาพบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี		2.5286	2.5286	1.0605	2.0998	2.0998	0.0306	0.0750	0.0750	1.0299	0.1770	0.1770	-	0.1768	0.1768	-
- รายจ่ายลงทุน		2.0248	2.0248	0.9969	2.0248	2.0248	-	-	-	0.9969	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		0.5038	0.5038	0.0636	0.0750	0.0750	0.0306	0.0750	0.0750	0.0330	0.1770	0.1770	-	0.1768	0.1768	-
2. พัฒนาเทคโนโลยีชุมชน		2.7008	2.7008	0.6745	1.1403	1.1403	0.0233	0.0450	0.0450	0.6512	1.1070	1.1070	-	0.4085	0.4085	-
- รายจ่ายลงทุน		1.0953	1.0953	0.5949	1.0953	1.0953	-	-	-	0.5949	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		1.6055	1.6055	0.0796	0.0450	0.0450	0.0233	0.0450	0.0450	0.0563	1.1070	1.1070	-	0.4085	0.4085	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐ		203.7649	203.7649	111.4069	50.5782	50.5782	55.6823	50.5795	50.5795	55.7246	51.0152	51.0152	-	51.5920	51.5920	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		203.7649	203.7649	111.4069	50.5782	50.5782	55.6823	50.5795	50.5795	55.7246	51.0152	51.0152	-	51.5920	51.5920	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		203.7649	203.7649	111.4069	50.5782	50.5782	55.6823	50.5795	50.5795	55.7246	51.0152	51.0152	-	51.5920	51.5920	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		203.7649	203.7649	111.4069	50.5782	50.5782	55.6823	50.5795	50.5795	55.7246	51.0152	51.0152	-	51.5920	51.5920	-
ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		203.7649	203.7649	111.4069	50.5782	50.5782	55.6823	50.5795	50.5795	55.7246	51.0152	51.0152	-	51.5920	51.5920	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน		203.7649	203.7649	111.4069	50.5782	50.5782	55.6823	50.5795	50.5795	55.7246	51.0152	51.0152	-	51.5920	51.5920	-
แผนงาน : แผนงานบุคลากรภาครัฐ		203.7649	203.7649	111.4069	50.5782	50.5782	55.6823	50.5795	50.5795	55.7246	51.0152	51.0152	-	51.5920	51.5920	-
เป้าหมาย : แผนงานบุคลากรภาครัฐ (ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน)		203.7649	203.7649	111.4069	50.5782	50.5782	55.6823	50.5795	50.5795	55.7246	51.0152	51.0152	-	51.5920	51.5920	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : ยกระดับการพัฒนาเศรษฐกิจโดยใช้กำลังคนสมรรถนะสูง วิทยาศาสตร์ นวัตกรรมและเทคโนโลยี และพัฒนาผู้ประกอบการฐานนวัตกรรม เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันระดับสากล		203.7649	203.7649	111.4069	50.5782	50.5782	55.6823	50.5795	50.5795	55.7246	51.0152	51.0152	-	51.5920	51.5920	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนธุรกิจฐานนวัตกรรมที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ร่วมสนับสนุน ผลักดันยกระดับศักยภาพด้วยงานวิจัยและนวัตกรรม	ราย	100	100	-	0	0	-	0	0	0	0	0	100	100		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ที่ได้รับการยกระดับศักยภาพและมีรายได้เพิ่มขึ้น	ราย	1,600	1,600	90	90	90	90	100	100	170	170	1,240	1,240			
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนสตาร์ทอัพที่กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ให้การสนับสนุน	ราย	620	620	10	10	10	10	50	50	80	80	480	480			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	46,000	46,000	10,000	10	10	10,000	810	810	3,650	3,650	41,530	41,530			
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่นำไปใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม	ล้านบาท	1,585	1,585	-	0	0	-	0	0	5	5	1,580	1,580			
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ		203.7649	203.7649	111.4069	50.5782	50.5782	55.6823	50.5795	50.5795	55.7246	51.0152	51.0152	-	51.5920	51.5920	-
ผลผลิตที่ 1 : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ พัฒนาศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม		203.7649	203.7649	111.4069	50.5782	50.5782	55.6823	50.5795	50.5795	55.7246	51.0152	51.0152	-	51.5920	51.5920	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
1.2 กิจกรรมหลัก																

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์ การจัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
กิจกรรมที่ 1 : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ พัฒนาศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม																
- ตัวชี้วัด : ...																
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		203.7649	203.7649	111.4069	50.5782	50.5782	55.6823	50.5795	50.5795	55.7246	51.0152	51.0152	-	51.5920	51.5920	-
2.1 งบประมาณ		203.7649	203.7649	111.4069	50.5782	50.5782	55.6823	50.5795	50.5795	55.7246	51.0152	51.0152	-	51.5920	51.5920	-
1. รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ พัฒนาศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม		203.7649	203.7649	111.4069	50.5782	50.5782	55.6823	50.5795	50.5795	55.7246	51.0152	51.0152	-	51.5920	51.5920	-
- รายจ่ายประจำ		203.7649	203.7649	111.4069	50.5782	50.5782	55.6823	50.5795	50.5795	55.7246	51.0152	51.0152	-	51.5920	51.5920	-

- งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ
- งบกลาง

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รหัส : 23000
รหัส : 23003

- รายงานแผน
- รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์การจัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ไปเป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ																
ผลสัมฤทธิ์ : กำลังคนมีขีดความสามารถในการพัฒนาคุณภาพห้องปฏิบัติการ ผลิตภัณฑ์และบริการ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ ตลอดจน การเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning	คน	600	600	660	200	200	247	400	400	413	0	0	0	0	0	
ผลสัมฤทธิ์ : ประเทศมีโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพรองรับนวัตกรรม การพัฒนาสังคมเศรษฐกิจสีเขียวฐานชีวภาพเชิงหมุนเวียน รวมทั้งอุตสาหกรรมเป้าหมาย																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	18	18	5.46	1.5	1.5	1.5	3	3	3.96	3	3	10.5	10.5		
ผลสัมฤทธิ์ : ประชาชนและผู้มีส่วนเกี่ยวข้องได้รับมอบโครงสร้างพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์สู่การพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีกว่า																
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของกรมวิทยาศาสตร์บริการ	คะแนน	89	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89	89		
ผลสัมฤทธิ์ : ยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์และคุณภาพชีวิตของเศรษฐกิจฐานราก																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อสังคมที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7		
ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม		14.3681	14.3681	5.7926	4.3191	4.3191	2.2719	4.3073	4.3073	3.5207	2.8713	2.8713	-	2.8704	2.8704	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : เศรษฐกิจฐานราก		14.3681	14.3681	5.7926	4.3191	4.3191	2.2719	4.3073	4.3073	3.5207	2.8713	2.8713	-	2.8704	2.8704	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : รายได้ของประชากรกลุ่มรายได้ต่ำเพิ่มขึ้นอย่างกระจายและอย่างต่อเนื่อง		14.3681	14.3681	5.7926	4.3191	4.3191	2.2719	4.3073	4.3073	3.5207	2.8713	2.8713	-	2.8704	2.8704	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก		14.3681	14.3681	5.7926	4.3191	4.3191	2.2719	4.3073	4.3073	3.5207	2.8713	2.8713	-	2.8704	2.8704	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ผู้ประกอบการเศรษฐกิจฐานรากมีรายได้เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง		14.3681	14.3681	5.7926	4.3191	4.3191	2.2719	4.3073	4.3073	3.5207	2.8713	2.8713	-	2.8704	2.8704	-
อัตราการขยายตัวของรายได้รวมวิสาหกิจรายย่อย เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 4 ต่อปี		14.3681	14.3681	5.7926	4.3191	4.3191	2.2719	4.3073	4.3073	3.5207	2.8713	2.8713	-	2.8704	2.8704	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม		14.3681	14.3681	5.7926	4.3191	4.3191	2.2719	4.3073	4.3073	3.5207	2.8713	2.8713	-	2.8704	2.8704	-
แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก		14.3681	14.3681	5.7926	4.3191	4.3191	2.2719	4.3073	4.3073	3.5207	2.8713	2.8713	-	2.8704	2.8704	-
เป้าหมาย : แนวทางย่อยสร้างสภาพแวดล้อมและกลไกที่ส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก		14.3681	14.3681	5.7926	4.3191	4.3191	2.2719	4.3073	4.3073	3.5207	2.8713	2.8713	-	2.8704	2.8704	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : สังคมไทยมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน มีธรรมาภิบาล มีความพร้อมเป็นสังคมสูงวัย และยกระดับการจัดการทรัพยากร		14.3681	14.3681	5.7926	4.3191	4.3191	2.2719	4.3073	4.3073	3.5207	2.8713	2.8713	-	2.8704	2.8704	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนต้นแบบในการประยุกต์ใช้องค์ความรู้วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่แสดงให้เห็นว่าสามารถพัฒนาและแก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมในชุมชน/ท้องถิ่น	ต้นแบบ	12	12	-	0	0	-	0	0	0	0	0	12	12		
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้สูงอายุในชนบทและเมืองที่ได้รับการพัฒนาทักษะที่จำเป็นในอนาคตและเพิ่มความสามารถในการพึ่งตนเอง โดยหน่วยงานภาคส่วนต่าง ๆ ด้วยการใช้ผลงานวิจัย องค์ความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม	คน	50,000	50,000	-	0	0	-	0	0	0	0	0	50,000	50,000		

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์ การจัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : มูลค่าผลกระทบต่อสังคมที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนา นวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	7,310	7,310	4.0000	4	4	4.0000	7	7		12	12		7,287	7,287	
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการ ดำเนินงานของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม	คะแนน	89	89	-			-							89	89	
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : เศรษฐกิจฐานรากของประเทศมีมูลค่าเพิ่มขึ้นด้วย วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม		14.3681	14.3681	5.7926	4.3191	4.3191	2.2719	4.3073	4.3073	3.5207	2.8713	2.8713	-	2.8704	2.8704	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากการ ให้บริการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ล้านบาท	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0		7	7	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนชุมชน/ท้องถิ่นที่ได้รับการพัฒนาหรือยกระดับ	ชุมชน/ ท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนสินค้าที่ได้รับการพัฒนาหรือยกระดับ	ผลิตภัณฑ์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน		12.2892	12.2892	5.1072	3.9311	3.9311	1.8580	3.9379	3.9379	3.2491	2.2104	2.2104	-	2.2098	2.2098	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากการให้บริการด้าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ล้านบาท	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0		7	7	
- จำนวนสินค้าที่ได้รับการพัฒนาหรือยกระดับ	ผลิตภัณฑ์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
- จำนวนชุมชน/ท้องถิ่นที่ได้รับการพัฒนาหรือยกระดับ	ชุมชน/ ท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
- จำนวนองค์ความรู้ที่ถ่ายทอดให้กับผู้ประกอบการ ชุมชน เครือข่าย และผู้สนใจ	เรื่อง	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		1	1	
- เกษตรกร ผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน ที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพ ด้วย วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม	ราย	3	3	6	0	0	0	3	3	6	0	0		0	0	
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมที่เกิดจาก การให้บริการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	ล้านบาท	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0		7	7	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนสินค้าที่ได้รับการพัฒนาหรือยกระดับ	ผลิตภัณฑ์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนชุมชน/ท้องถิ่นที่ได้รับการพัฒนาหรือยกระดับ	ชุมชน/ ท้องถิ่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนองค์ความรู้ที่ถ่ายทอดให้กับผู้ประกอบการ ชุมชน เครือข่าย และผู้สนใจทั่วไป	เรื่อง	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0		1	1	
กิจกรรมที่ 2 : พัฒนาศักยภาพเกษตรกร และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เกษตรกร ผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน ที่ได้รับการพัฒนา ศักยภาพ ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม	ราย	3	3	6	0	0	0	3	3	6	0	0		0	0	
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		12.2892	12.2892	5.1072	3.9311	3.9311	1.8580	3.9379	3.9379	3.2491	2.2104	2.2104	-	2.2098	2.2098	-
2.1 งบประมาณ		12.2892	12.2892	5.1072	3.9311	3.9311	1.8580	3.9379	3.9379	3.2491	2.2104	2.2104	-	2.2098	2.2098	-
1. พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ นวัตกรรม		10.1424	10.1424	3.6828	2.8765	2.8765	1.1382	3.0307	3.0307	2.5445	2.1154	2.1154	-	2.1198	2.1198	-
- รายจ่ายลงทุน		2.8844	2.8844	1.1917	1.3444	1.3444	0.1973	1.5400	1.5400	0.9944	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		7.2580	7.2580	2.4910	1.5321	1.5321	0.9409	1.4907	1.4907	1.5501	2.1154	2.1154	-	2.1198	2.1198	-

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์การจัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มิ.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล
2. พัฒนาศักยภาพเกษตรกร และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรม		2.1468	2.1468	1.4244	1.0546	1.0546	0.7198	0.9072	0.9072	0.7046	0.0950	0.0950	-	0.0900	0.0900	-
- รายจ่ายลงทุน		0.1468	0.1468	0.1468	0.1468	0.1468	-	-	-	0.1468	-	-	-	-	-	-
- รายจ่ายประจำ		2.0000	2.0000	1.2776	0.9078	0.9078	0.7198	0.9072	0.9072	0.5578	0.0950	0.0950	-	0.0900	0.0900	-
โครงการที่ 2 : โครงการศูนย์ศิลป์ปาซิฟิก และการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ		2.0789	2.0789	0.6854	0.3880	0.3880	0.4138	0.3694	0.3694	0.2716	0.6609	0.6609	-	0.6606	0.6606	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- ศูนย์ศิลป์ปาซิฟิกที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพ ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม	ศูนย์	3	3	6	0	0	1	3	3	5	0	0		0	0	
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาศักยภาพของสมาชิกศูนย์ศิลป์ปาซิฟิกด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ศูนย์ศิลป์ปาซิฟิกที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพ ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม	ศูนย์	3	3	6	0	0	1	3	3	5	0	0		0	0	
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		2.0789	2.0789	0.6854	0.3880	0.3880	0.4138	0.3694	0.3694	0.2716	0.6609	0.6609	-	0.6606	0.6606	-
2.1 งบประมาณ		2.0789	2.0789	0.6854	0.3880	0.3880	0.4138	0.3694	0.3694	0.2716	0.6609	0.6609	-	0.6606	0.6606	-
1. พัฒนาศักยภาพของสมาชิกศูนย์ศิลป์ปาซิฟิกด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และ		2.0789	2.0789	0.6854	0.3880	0.3880	0.4138	0.3694	0.3694	0.2716	0.6609	0.6609	-	0.6606	0.6606	-
- รายจ่ายประจำ		2.0789	2.0789	0.6854	0.3880	0.3880	0.4138	0.3694	0.3694	0.2716	0.6609	0.6609	-	0.6606	0.6606	-

งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ

งบกลาง

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รหัส : 23000

รหัส : 23003

รายงานแผน

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์การจัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล	แผน (ขั้น พ.ร.บ.)	แผน (ขั้น บริหาร)	ผล
ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ																
ผลสัมฤทธิ์ : กำลังคนมีขีดความสามารถในการพัฒนาคุณภาพห้องปฏิบัติการ ผลิตภัณฑ์และบริการ																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ ตลอดจน การเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning	คน	600	600	660	200	200	247	400	400	413	0	0	0	0	0	
ผลสัมฤทธิ์ : ประเทศมีโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพรองรับนวัตกรรม การพัฒนาสังคมเศรษฐกิจสีเขียวฐานชีวภาพเชิงหมุนเวียน รวมทั้งอุตสาหกรรมเป้าหมาย																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนา นวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	18	18	5.46	1.5	1.5	1.5	3	3	3.96	3	3	3	3	10.5	10.5
ผลสัมฤทธิ์ : ประชาชนและผู้มีส่วนเกี่ยวข้องได้รับมอบโครงสร้างพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์สู่การพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีกว่า																
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของกรมวิทยาศาสตร์บริการ	คะแนน	89	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	89	89
ผลสัมฤทธิ์ : ยกระดับคุณภาพผลิตภัณฑ์และคุณภาพชีวิตของเศรษฐกิจฐานราก																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อสังคมที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนา นวัตกรรมไปใช้ประโยชน์	ล้านบาท	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7
ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ชาติด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ		4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ		4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ภาครัฐมีการดำเนินการที่มีประสิทธิภาพ ด้วยการนำนวัตกรรม เทคโนโลยีมาประยุกต์ใช้		4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ		4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ภาครัฐมีขีดสมรรถนะสูงเทียบเท่ามาตรฐานสากลและมีความคล่องตัว		4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
สัดส่วนของหน่วยงานที่มีเกณฑ์การประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ที่อยู่ในระดับก้าวหน้าขึ้นไป ต่อหน่วยงานภาครัฐทั้งหมด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 79.8		4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ		4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
แผนงาน : แผนงานบูรณาการรัฐบาลดิจิทัล		4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
เป้าหมาย : แผนงานบูรณาการรัฐบาลดิจิทัล		4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคน สถาบันอุดมศึกษา และสถาบันวิจัยของประเทศ ได้รับการพัฒนาให้มีสมรรถนะสูง สามารถเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ		4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กำลังคนที่มีทักษะสูงต่อใจยุทธศาสตร์ของประเทศ และมีการพัฒนาทักษะแรงงานในอุตสาหกรรมปัจจุบัน เพื่อให้ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงของโลก	คน	1,000	1,000	-	-	-	-	-	-	-	1,000	1,000	-	1,000	1,000	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ ตลอดจนการเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning	คน	8,000,000	8,000,000	1,664,634	1,400,000	1,400,000	1,664,634	1,300,000	1,300,000	-	1,300,000	1,300,000	-	4,000,000	4,000,000	
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนประชาชนในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ได้รับการพัฒนาทักษะหรือองค์ความรู้ในการประกอบอาชีพ	คน	2,400	2,400	75	75	75	75	175	175	-	625	625	-	1,525	1,525	

ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์ การจัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน - ผลผลิต / โครงการ - กิจกรรม	หน่วยนับ	รวมทั้งสิ้น			ไตรมาส 1 (ต.ค. - ธ.ค.)			ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.)			ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย.)			ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.)		
		แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล	แผน (ชั้น พ.ร.บ.)	แผน (ชั้น บริหาร)	ผล
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : บุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา แบบทำงานเต็มเวลา (FTE) ต่อ ประชากร 10,000 คน-ปี	คนต่อปี	26	26	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	26	26	-
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : สถาบันอุดมศึกษาติด University Ranking by subjects ใน 100 อันดับแรก ของโลก	สาขา	10	10	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	10	10	-
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : การมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษายภายในระยะ 1 ปี หลังจากการ จบการศึกษา	ร้อยละ	80	80	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	80	80	-
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : องค์กรได้รับการพัฒนาสู่องค์กรดิจิทัล		4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : สัดส่วนของระบบสารสนเทศของสำนักงานที่ได้รับการติดตั้งอยู่บน ระบบคลาวด์ที่สอดคล้องกับนโยบายการใช้คลาวด์เป็นหลัก (Cloud First Policy)	ระบบ	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : บุคลากรไอที หรือปฏิบัติงานด้านดิจิทัลของส่วนราชการทุกประเภท หน่วยงานได้รับการยกระดับทักษะดิจิทัลด้วยหลักสูตรที่กำหนดโดยสำนักงานพัฒนา รัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)	ร้อยละ	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางดิจิทัลผ่านระบบคลาวด์ (Cloud) เพื่อการให้บริการทางวิทยาศาสตร์บริการ		4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
1. แผนการปฏิบัติงาน																
1.1 ตัวชี้วัด																
เชิงปริมาณ																
- สัดส่วนของระบบสารสนเทศของสำนักงานที่ได้รับการติดตั้งอยู่บนระบบคลาวด์ ที่สอดคล้องกับนโยบายการใช้คลาวด์เป็นหลัก (Cloud First Policy)	ระบบ	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0
เชิงคุณภาพ																
- ความสำเร็จของการดำเนินโครงการได้ตามแผนที่กำหนด	ร้อยละ	85	85	40	0	0	10	15	15	30	60	60	60	10	10	10
1.2 กิจกรรมหลัก																
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางดิจิทัลผ่านระบบคลาวด์(Cloud)																
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : สัดส่วนของระบบสารสนเทศของสำนักงานที่ได้รับการติดตั้ง อยู่บนระบบคลาวด์ที่สอดคล้องกับนโยบายการใช้คลาวด์เป็นหลัก (Cloud First Policy)	ระบบ	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการดำเนินโครงการได้ตามแผนที่กำหนด	ร้อยละ	85	85	40	0	0	10	15	15	30	60	60	60	10	10	10
2. แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2)		4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
2.1 งบประมาณ		4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
1. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางดิจิทัลผ่านระบบคลาวด์(Cloud)		4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-
- รายจ่ายลงทุน		4.2223	4.2223	0.7276	1.4625	1.4625	-	0.5675	0.5675	0.7276	1.8277	1.8277	-	0.3646	0.3646	-

ความก้าวหน้า การดำเนินงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 (1 ต.ค. 2568 - 31 มี.ค. 2569)

- ประเด็นยุทธศาสตร์ :** 1. การพัฒนาและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ
- เป้าประสงค์ :** 1. กำลังคนด้านโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศ ได้รับการพัฒนาศักยภาพ นำไปสู่การพัฒนาฐานเศรษฐกิจของประเทศอย่างยั่งยืน
2. โครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศด้านการตรวจสอบและรับรองได้รับการพัฒนาและยกระดับ นำไปสู่การเพิ่มขีดความสามารถของประเทศ
- กลยุทธ์ :** 1. ยกระดับขีดความสามารถกำลังคนด้านโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพของประเทศ
2. ส่งเสริมและพัฒนาหน่วยตรวจสอบและรับรอง

กิจกรรม/ โครงการ	ระยะเวลา ดำเนินงาน	งบประมาณ (ล้านบาท)				ผลลัพธ์	ค่าเป้าหมาย			ความก้าวหน้า ผลการ ดำเนินงาน
		ที่ได้รับ จัดสรร	แผน/ (ผล)		รวมผล การใช้ จ่าย		แผน (ปีงบประมาณ)	แผน/ (ผล)		
			ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)				ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)	
แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน										
ผลผลิตที่ 2 : กลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และนวัตกรรม										
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนา และส่งเสริมศักยภาพ บุคลากรด้าน วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี	1 ตุลาคม 2568 - 31 มีนาคม 2569	5.2294	3.2401 (0.0540)	0.1200 (1.6811)	1.7351	1. จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอด ความรู้และเรียนรู้ผ่านการเข้า ร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม/แหล่ง เรียนรู้ตลอดจนการเข้าถึงสื่อใน รูปแบบ Lifelong Learning (ราย)	600 ราย	200 (247)	400 (413)	660 ราย
						2. ผู้เข้ารับการอบรมที่สามารถ นำความรู้ไปใช้ประโยชน์ใน ภาคการผลิตและบริการ (ร้อยละ)	ร้อยละ 90	0 (ร้อยละ 90.6)	0 (ร้อยละ 90)	ร้อยละ 90
						3. จำนวนผู้ที่ยื่นขอการรับรอง ความสามารถบุคลากร (ราย)	35 ราย	0 (0)	0 (0)	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ
กิจกรรมที่ 2 : พัฒนา เทคโนโลยีชุมชน						1. จำนวนองค์ความรู้ที่นำไป ถ่ายทอดแก่ผู้ประกอบการฐาน รากและใช้ประโยชน์ในเชิง พาณิชย์ (เรื่อง)	1 เรื่อง	0 (0)	0 (0)	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ

กิจกรรม/ โครงการ	ระยะเวลา ดำเนินงาน	งบประมาณ (ล้านบาท)				ผลลัพธ์	ค่าเป้าหมาย			ความก้าวหน้า ผลการ ดำเนินงาน
		ที่ได้รับ จัดสรร	แผน/ (ผล)		รวมผล การใช้ จ่าย		แผน (ปีงบประมาณ)	แผน/ (ผล)		
			ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)				ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)	
แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน										
ผลผลิตที่ 3 : ส่งเสริมการรับรองคุณภาพสินค้าและรับรองห้องปฏิบัติการด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี										
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาหน่วย ตรวจสอบและรับรอง	1 ตุลาคม 2568 – 31 มีนาคม 2569	17.1212	5.7073 (0.8058)	3.1441 (2.8182)	3.6240	1. จำนวนรายการทดสอบที่ได้รับการ ตรวจสอบและสอบเทียบจาก ห้องปฏิบัติการ (รายการ)	80,000 รายการ	21,000 (35,983)	21,000 (41,102)	77,085 รายการ
กิจกรรมที่ 2 : พัฒนา มาตรฐานและ ตรวจสอบรับรอง						1. จำนวนหน่วยตรวจสอบและรับรอง ได้รับการเสริมสร้างความสามารถด้วย กิจกรรมทดสอบความชำนาญและ/หรือ นำวัสดุอ้างอิงไปใช้ประโยชน์ (ราย)	2,900 ราย	0 (0)	1,250 (1,353)	1,353 ราย
กิจกรรมที่ 3 : การ รับรองระบบงาน ห้องปฏิบัติการ ทดสอบและสอบ เทียบทั้งในและ ต่างประเทศ						1. จำนวนรายการวัดของห้องปฏิบัติการ ที่ได้รับการพัฒนาและรับรองระบบงาน ตามมาตรฐานสากล (รายการ)	1,900 รายการ	500 (661)	500 (570)	1,231 รายการ

กิจกรรม/ โครงการ	ระยะเวลา ดำเนินงาน	งบประมาณ (ล้านบาท)				ผลลัพธ์	ค่าเป้าหมาย			ความก้าวหน้า ผลการ ดำเนินงาน
		ที่ได้รับ จัดสรร	แผน/ (ผล)		รวมผล การใช้ จ่าย		แผน (ปีงบประมาณ)	แผน/ (ผล)		
			ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)				ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)	
แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก										
โครงการเสริมศักยภาพสนามบินทดสอบยานยนต์ขับเคลื่อนอัตโนมัติ										
กิจกรรมที่ 1 : ปรับปรุงระบบและ กระบวนการทดสอบ ตามความต้องการ ของกลุ่มเป้าหมาย และตาม ความก้าวหน้าของ เทคโนโลยียานยนต์ ขับเคลื่อนอัตโนมัติ	1 ตุลาคม 2568 – 31 มีนาคม 2569	7.3540	0.3900 (0.1334)	3.6620 (3.7136)	3.8470	1. มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่มาใช้ ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม (บาท)	100 ล้านบาท	0 (0)	0 (35)	35 ล้านบาท
						2. จำนวนผู้ประกอบการที่ได้รับบริการ ทดสอบผลิตภัณฑ์นวัตกรรมยานยนต์ เชื่อมต่อและขับเคลื่อนอัตโนมัติ (CAV) (ผู้ประกอบการ)	2 ผู้ประกอบการ	0 (0)	0 (3)	3 ผู้ประกอบการ
						3. มีบริการที่จำเป็นต่อการประกอบ กิจการอุตสาหกรรม (กิจกรรม)	4 กิจกรรม	0 (0)	0 (2)	2 กิจกรรม
						4. มีการนำเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก มาประยุกต์ใช้สนับสนุนให้เกิด การลงทุน (เทคโนโลยี)	2 เทคโนโลยี	0 (0)	0 (1)	1 เทคโนโลยี

- ประเด็นยุทธศาสตร์ :** 2. ส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าและบริการในอุตสาหกรรมเป้าหมาย ด้วย วทน. สู่เชิงพาณิชย์
- เป้าประสงค์ :** 3. ผลิตภัณฑ์สินค้าและบริการในอุตสาหกรรมเป้าหมาย ได้รับการพัฒนา และยกระดับคุณภาพมาตรฐานสู่เชิงพาณิชย์
- กลยุทธ์ :** 3. ส่งเสริมและพัฒนาการวิจัย งานบริการทดสอบ สอบเทียบ ตรวจสอบรับรองคุณภาพ ผลิตภัณฑ์สินค้าและบริการที่ตอบโจทย์ความต้องการของตลาด

กิจกรรม/ โครงการ	ระยะเวลา ดำเนินงาน	งบประมาณ (ล้านบาท)				ผลลัพธ์	ค่าเป้าหมาย			ความก้าวหน้า ผลการ ดำเนินงาน
		ที่ได้รับ จัดสรร	แผน/ (ผล)		รวมผล การใช้ จ่าย		แผน (ปีงบประมาณ)	แผน/ (ผล)		
			ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)				ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)	
แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน										
โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการผลิตอาหารเพื่อตอบสนองความต้องการผู้บริโภคยุค New Normal										
กิจกรรมที่ 1 : การ เพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตอาหารใน เมืองนวัตกรรม อาหารเพื่อ ตอบสนองความ ต้องการผู้บริโภค ยุค New Normal	1 ตุลาคม 2568 – 31 มีนาคม 2569	1.6387	0.4341 (0.0986)	0.3933 (0.4116)	0.5102	1. มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิด จากการนำผลงานวิจัย และพัฒนา นวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ (บาท)	8 ล้านบาท	0 (0)	0 (0.9600)	0.9600 ล้านบาท
						2. จำนวนรายการทดสอบที่ได้รับการ ตรวจสอบและสอบเทียบจาก ห้องปฏิบัติการของประเทศ (รายการ)	5 รายการ	0 (0)	0 (0)	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ
โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม										
เพิ่มคุณภาพ ผลิตภัณฑ์ วิสาหกิจขนาดกลาง และขนาดย่อม	1 ตุลาคม 2568 – 31 มีนาคม 2569	1.3676	0.4901 (0.3304)	0.2575 (0.2075)	0.5378	1. มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิด จากการนำผลงานวิจัย และพัฒนา นวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ (บาท)	10 ล้านบาท	1.5000 (1.5000)	3.0000 (3.0000)	4.5000 ล้านบาท
						2. จำนวนธุรกิจขนาดกลางและขนาด ย่อม (SME) ที่ได้รับการยกระดับ ศักยภาพและมีรายได้เพิ่มขึ้น (ราย)	20 ราย	3 (4)	6 (10)	14 ราย

- ประเด็นยุทธศาสตร์ : 3. สร้างโอกาสความเสมอภาคทางการแข่งขันของประเทศด้วย วทน. เพื่อยกระดับเศรษฐกิจอย่างยั่งยืน
- เป้าประสงค์ : 4. เศรษฐกิจฐานรากของประเทศมีมูลค่าเพิ่มขึ้นด้วย วทน.
- กลยุทธ์ : 4. พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการ และยกระดับผลิตภัณฑ์เพื่อส่งเสริมเศรษฐกิจฐานรากและคุณภาพชีวิตด้วย วทน.

กิจกรรม/ โครงการ	ระยะเวลา ดำเนินงาน	งบประมาณ (ล้านบาท)				ผลลัพธ์	ค่าเป้าหมาย			ความก้าวหน้า ผลการ ดำเนินงาน
		ที่ได้รับ จัดสรร	แผน/ (ผล)		รวมผล การใช้ จ่าย		แผน (ปีงบประมาณ)	แผน/ (ผล)		
			ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)				ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)	
แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก										
โครงการศูนย์ศิลปาชีพและการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์พระบรมราชินีนาถ										
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาศักยภาพของ สมาชิกศูนย์ศิลปาชีพ ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ นวัตกรรม	1 ตุลาคม 2568 – 31 มีนาคม 2569	2.0789	0.3880 (0.4138)	0.3694 (0.2716)	0.6854	1. ศูนย์ศิลปาชีพที่ได้รับการพัฒนา ศักยภาพ ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (ศูนย์)	3 ศูนย์	0 (1)	0 (5)	6 ศูนย์
โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน										
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาคุณภาพและ มาตรฐานผลิตภัณฑ์ ชุมชนด้วย วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ นวัตกรรม	1 ตุลาคม 2568 – 31 มีนาคม 2569	12.2892	3.9311 (1.8580)	3.9379 (3.2491)	5.1072	1. มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากการให้บริการ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	7 ล้านบาท	0 (0)	0 (0)	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ
						2. จำนวนองค์ความรู้ที่ถ่ายทอดให้กับ ผู้ประกอบการ ชุมชน เครือข่าย และ ผู้สนใจทั่วไป	1 เรื่อง	0 (0)	0 (0)	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ

กิจกรรม/ โครงการ	ระยะเวลา ดำเนินงาน	งบประมาณ (ล้านบาท)				ผลลัพธ์	ค่าเป้าหมาย			ความก้าวหน้า ผลการ ดำเนินงาน
		ที่ได้รับ จัดสรร	แผน/ (ผล)		รวมผล การใช้ จ่าย		แผน (ปีงบประมาณ)	แผน/ (ผล)		
			ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)				ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)	
กิจกรรมที่ 2 : พัฒนาศักยภาพ เกษตรกร และ ผู้ประกอบการ/ วิสาหกิจชุมชน ด้วย วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและ นวัตกรรม						1. เกษตรกร ผู้ประกอบการ/วิสาหกิจ ชุมชน ที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพ ด้วย วิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม	3 ราย	0 (0)	0 (6)	6 ราย

- ประเด็นยุทธศาสตร์ :** 4. การบริหารจัดการองค์กรที่มีประสิทธิภาพตามหลักธรรมาภิบาลอย่างยั่งยืน
- เป้าประสงค์ :** 5. ระบบการบริหารจัดการองค์กรและบุคลากรมีประสิทธิภาพและมีความโปร่งใสตามหลักธรรมาภิบาล
6. องค์กรได้รับการพัฒนาสู่องค์กรดิจิทัล
- กลยุทธ์ :** 5. เสริมสร้างประสิทธิภาพกระบวนการ การบริหารจัดการองค์กรตามหลักธรรมาภิบาล
6. พัฒนาระบบนิเวศการทำงานด้านดิจิทัลที่มีประสิทธิภาพ
7. เร่งรัดการพัฒนาองค์กรและศักยภาพบุคลากรด้านดิจิทัล

กิจกรรม/ โครงการ	ระยะเวลา ดำเนินงาน	งบประมาณ (ล้านบาท)				ผลลัพธ์	ค่าเป้าหมาย			ความก้าวหน้า ผลการ ดำเนินงาน	
		ที่ได้รับ จัดสรร	แผน/ (ผล)		รวมผล การใช้ จ่าย		แผน (ปีงบประมาณ)	แผน/ (ผล)			
			ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)				ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)		
แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน											
ผลผลิตที่ 1 : การบริหารจัดการองค์กรและการบริการสารสนเทศด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้มีประสิทธิภาพ											
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานเทคโนโลยี ดิจิทัล	1 ตุลาคม 2568 – 31 มีนาคม 2569	153.4076	48.0972	60.3763	25.8759	1. ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและ ความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงาน ของกรมวิทยาศาสตร์บริการ	89 คะแนน	0 (0)	0 (0)	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ	
			(12.8968)	(12.9791)		2. จำนวนรายการสารสนเทศที่ส่งมอบ ภาคการผลิตและบริการ	4,500 รายการ	1,125 (1,573)	1,125 (1,416)		2,989 รายการ
						3. ผู้ขอรับบริการสามารถนำข้อมูล สารสนเทศไปใช้ประโยชน์	ร้อยละ 85	0 (97)	0 (99)		

กิจกรรม/ โครงการ	ระยะเวลา ดำเนินงาน	งบประมาณ (ล้านบาท)			ผลลัพธ์	ค่าเป้าหมาย			ความก้าวหน้า ผลการ ดำเนินงาน
		ที่ได้รับ จัดสรร	แผน/ (ผล)			แผน (ปีงบประมาณ)	แผน/ (ผล)		
			ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)			ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)	
					รวมผล การใช้ จ่าย				
					4. จำนวนระบบอิเล็กทรอนิกส์ ที่ ได้รับการพัฒนาให้มีประสิทธิภาพใน การบริหารจัดการด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม (ระบบ)	5 ระบบ	1 (0)	1 (3)	3 ระบบ
					5. ความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อ การใช้บริการผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (ร้อยละ)	ร้อยละ 85	0 (0)	0 (0)	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ
กิจกรรมที่ 2 : จัดทำ ข้อเสนอเชิงนโยบาย ยุทธศาสตร์ แผนงาน และโครงการด้าน การพัฒนา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรมของ กรมวิทยาศาสตร์ บริการ					1. ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย/ แผนปฏิบัติการของกรมวิทยาศาสตร์ บริการ (เรื่อง)	3 เรื่อง	1 (4)	0 (0)	4 เรื่อง
กิจกรรมที่ 3 : ส่งเสริมการ ดำเนินงานของกรม วิทยาศาสตร์บริการ					1. ความพึงพอใจของผู้รับบริการ (ร้อยละ)	ร้อยละ 85	0 (0)	0 (0)	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ

กิจกรรม/ โครงการ	ระยะเวลา ดำเนินงาน	งบประมาณ (ล้านบาท)				ผลลัพธ์	ค่าเป้าหมาย			ความก้าวหน้า ผลการ ดำเนินงาน
		ที่ได้รับ จัดสรร	แผน/ (ผล)		รวมผล การใช้ จ่าย		แผน (ปีงบประมาณ)	แผน/ (ผล)		
			ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)				ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. 68 - ธ.ค. 68)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. 69 - มี.ค. 69)	
โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางดิจิทัลผ่านระบบคลาวด์ (Cloud) เพื่อการให้บริการทางวิทยาศาสตร์บริการ										
กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาโครงสร้าง พื้นฐานทางดิจิทัล ผ่านระบบคลาวด์ (Cloud)	1 ตุลาคม 2568 – 31 มีนาคม 2569	4.2223	1.4625	0.5675	0.7276	1.ความสำเร็จของการดำเนินโครงการ ได้ตามแผนที่กำหนด (ร้อยละ)	ร้อยละ 85	0	15	ร้อยละ 40
			(0)	(0.7276)		2. สัดส่วนของระบบสารสนเทศของ สำนักงานที่ได้รับการติดตั้งอยู่บน ระบบคลาวด์ที่สอดคล้องกับนโยบาย การใช้คลาวด์เป็นหลัก (Cloud First Policy) (ระบบ)	4 ระบบ	0	0	อยู่ระหว่าง ดำเนินการ

รายละเอียดผลการดำเนินงานตามเอกสารงบประมาณรายจ่าย

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 (เดือนตุลาคม 2568 – มีนาคม 2569)

แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ผลผลิตที่ 2 กลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีและนวัตกรรม

กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาและส่งเสริมศักยภาพบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

1. จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ผ่านการเข้าร่วมกิจกรรม/ฝึกอบรม/แหล่งเรียนรู้ตลอดจนการเข้าถึงสื่อในรูปแบบ Lifelong Learning

ลำดับ	วันที่จัดอบรม	หลักสูตร	จำนวน (คน)
1	5 พ.ย. 68	การตรวจสอบความใช้ได้ของวิธีทางเคมี	75
2	13 พ.ย. 68	ความปลอดภัยของห้องปฏิบัติการที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี	71
3	15 ธ.ค. 68	แผนภูมิควบคุม	101
4	13 ม.ค. 69	การประกันคุณภาพผลวิเคราะห์ทดสอบทางเคมี	138
5	12 ก.พ. 69	การทวนสอบผลการสอบเทียบเครื่องมือวัด	136
6	6 มี.ค. 69	แนวทางจัดการความเสี่ยงสำหรับระบบคุณภาพตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 : 2017	139
รวม			660

2. ผู้เข้ารับการอบรมที่สามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ในภาคการผลิตและบริการ

ลำดับ	หลักสูตร	การนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ (ร้อยละ)
1	การตรวจสอบความใช้ได้ของวิธีทางเคมี	90.60
2	ความปลอดภัยของห้องปฏิบัติการที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี	
3	แผนภูมิควบคุม	
4	การประกันคุณภาพผลวิเคราะห์ทดสอบทางเคมี	90.00
5	การทวนสอบผลการสอบเทียบเครื่องมือวัด	
6	แนวทางจัดการความเสี่ยงสำหรับระบบคุณภาพตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 : 2017	

3. จำนวนผู้ที่ยื่นขอการรับรองความสามารถบุคลากร

อยู่ระหว่างดำเนินการ เปิดรับสมัครผู้ขอรับการรับรองฯ สาขาการควบคุมและจัดการสารเคมี ในช่วงวันที่ 1-31 พ.ค. ของทุกปี

กิจกรรมที่ 2 : พัฒนาเทคโนโลยีชุมชน

1. จำนวนองค์ความรู้ที่นำไปถ่ายทอดแก่ผู้ประกอบการฐานรากและใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์

อยู่ระหว่างดำเนินการ และกำหนดประเมินผลในไตรมาส 4

ผลผลิตที่ 3 : ส่งเสริมการรับรองคุณภาพสินค้าและรับรองห้องปฏิบัติการด้วยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาหน่วยตรวจสอบและรับรอง

1. จำนวนรายการทดสอบที่ได้รับการตรวจสอบและสอบเทียบจากห้องปฏิบัติการ

ลำดับ	รายการทดสอบ	จำนวน (รายการ)
1	ด้านวิศวกรรมวัสดุ	32,749
2	ด้านวิเคราะห์สมบัติทางกายภาพ	5,575
3	ด้านวิเคราะห์โครงสร้างและพื้นผิว	1,768
4	ด้านเคมีอินทรีย์	1,293
5	ด้านเคมีอนินทรีย์ 1 (วัสดุและวัสดุสัมผัสอาหาร)	5,703
6	ด้านเคมีอนินทรีย์ 2 (น้ำและผลิตภัณฑ์ปรับปรุงและควบคุมคุณภาพน้ำอุปโภคบริโภค)	4,986
7	ด้านสิ่งแวดล้อม	1,331
8	ด้านชีวเคมี	343
9	ด้านเทคโนโลยีชีวภาพ	983
10	ด้านจุลชีววิทยาโมเลกุล	450
11	ด้านวิทยาศาสตร์ประสาทสัมผัส	25
12	ด้านการสอบเทียบความยาวและมิติ	5,015
13	ด้านการสอบเทียบมวล และเชิงกล	7,492
14	ด้านการสอบเทียบอุณหภูมิและความชื้น	4,492
15	ด้านการสอบเทียบไฟฟ้า การแพทย์ และเคมี	1,242
16	สอบเทียบเครื่องมือวัดด้านอุตสาหกรรมเยื่อและกระดาษ	3,638
รวม		77,085

กิจกรรมที่ 2 : พัฒนามาตรฐานและตรวจสอบรับรอง

1. จำนวนหน่วยตรวจสอบและรับรองที่ได้รับการเสริมสร้างความสามารถด้วยกิจกรรมทดสอบความชำนาญ และ/หรือนำวัสดุอ้างอิงไปใช้ประโยชน์

ลำดับ	รายการทดสอบ	จำนวนสถานประกอบการ (ราย)
1	Total hardness (as CaCO ₃) and Chlorides (as Cl) in water	225
2	pH-value in water	425
3	Oil and Grease in water	169
4	Water soluble chlorides (NaCl) in Feeding stuffs	53
5	Block rubber (round 1)	90
6	Standard solution: HCl and EDTA	58
7	Proximate analysis (Moisture, Protein, Ash) and pH in Flour	135
8	Nitrate and Sulphate in water (pilot study)	142
9	Minerals (Ca, Cu, Fe, Mg, Mn, K, Na, Zn and P) in Feeding stuffs	56
รวม		1,353

กิจกรรมที่ 3 : การรับรองระบบงานห้องปฏิบัติการทดสอบและสอบเทียบทั้งในและต่างประเทศ

1. จำนวนรายการวัดของห้องปฏิบัติการที่ได้รับการพัฒนาและรับรองระบบงานตามมาตรฐานสากล

ลำดับ	รายการทดสอบ	จำนวน (รายการ)
1	ทดสอบทางเคมี (อาหาร/อาหารสัตว์)	490
2	ทดสอบทางเคมี (สิ่งแวดล้อม)	284
3	ทดสอบทางเคมี (ยางและผลิตภัณฑ์ยาง)	58
4	ทดสอบทางเคมี (เคมีภัณฑ์)	46
5	ทดสอบทางจุลชีววิทยา (อาหาร/อาหารสัตว์)	96
6	ทดสอบทางจุลชีววิทยา (สิ่งแวดล้อม)	14
7	ทดสอบทางกายภาพ (ยางและผลิตภัณฑ์ยาง)	55
8	ทดสอบทางกายภาพ (กระดาษ)	30
9	ทดสอบทางกายภาพ (สิ่งทอ)	144
10	ทดสอบทางวัสดุก่อสร้าง (วัสดุก่อสร้าง)	14
11	ทดสอบทางการแพทย์	0

ลำดับ	รายการทดสอบ	จำนวน (รายการ)
12	ทดสอบทางแก้ว	0
รวม		1,231

แผนงานบูรณาการเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก

โครงการเสริมศักยภาพสนามบินทดสอบยานยนต์ขับเคลื่อนอัตโนมัติ

กิจกรรมที่ 1 : ปรับปรุงระบบและกระบวนการทดสอบตามความต้องการของกลุ่มเป้าหมายและตามความก้าวหน้าของเทคโนโลยียานยนต์ขับเคลื่อนอัตโนมัติ

1. มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่มาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม

ลำดับ	บริษัท/สถานประกอบการ	ชื่องานวิจัย	มูลค่า (ล้านบาท)
1	Chememan	Chememan phase 1	10
2	Neolix/Gensurv	พัฒนาระบบนำทางแบบใหม่สำหรับใช้ในประเทศไทย	15
3	NSTDA shuttle/PANUS assembly	พัฒนาระบบควบคุมแบบ remote control ผ่าน CAN BUS protocol	10
รวม			35

2. จำนวนผู้ประกอบการที่ได้รับบริการทดสอบผลิตภัณฑ์นวัตกรรมยานยนต์เชื่อมต่อและขับเคลื่อนอัตโนมัติ (CAV)

ลำดับ	รายชื่อ สถานประกอบการ/บริษัท ที่รับบริการ	บริการ/ประโยชน์ที่ได้รับ
1	BGC (Bangkok glass)	ทดสอบสมรรถนะและความปลอดภัยของระบบนำทางอัตโนมัติแบบความเร็วต่ำในพื้นที่ปิด
2	NSTDA	ทดสอบสมรรถนะและความปลอดภัยของระบบนำทางอัตโนมัติแบบความเร็วต่ำในพื้นที่ปิด ทดสอบ reliability test ของการเคลื่อนที่แบบอัตโนมัติแบบต่อเนื่อง
3	NEOLIX	ทดสอบระบบ CAN BUS สำหรับควบคุมการเคลื่อนที่ ทดสอบระบบ remote control และระบบนำทางอัตโนมัติ

3. มีบริการที่จำเป็นต่อการประกอบกิจการอุตสาหกรรม

ลำดับ	กิจกรรม	ผู้รับบริการ	ประโยชน์ที่ได้รับ
1	บริการทดสอบสมรรถนะและความปลอดภัยการนำทาง ของระบบ Low speed autonomous driving (LSAD)	NSTDA, CHEMEMAN	ผลิตภัณฑ์ที่นำมาทดสอบ มีระบบนำทางแบบอัตโนมัติที่ได้มาตรฐาน มีการใช้งานที่มีประสิทธิภาพ
2	บริการทดสอบระบบ AEB แบบใช้ TARGET robot	NSTDA, CHEMEMAN, BGC,	ผลิตภัณฑ์ที่นำมาทดสอบ มีระบบนำทางแบบอัตโนมัติที่ได้มาตรฐาน มีการใช้งานที่มีความปลอดภัยสูง

4. มีการนำเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกมาประยุกต์ใช้สนับสนุนให้เกิดการลงทุน

ลำดับ	เทคโนโลยี	การดำเนินงาน/การใช้ประโยชน์ที่สนับสนุนให้เกิดการลงทุน
1	High density map (HD MAP)	ใช้สำหรับการนำทางหุ่นยนต์แบบอัตโนมัติ ในพื้นที่ TCAs และในบริเวณรอบวงจันทร์วัลเลย์

แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการผลิตอาหารเพื่อตอบสนองความต้องการผู้บริโภค New Normal

กิจกรรมที่ 1 : การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตอาหารในเมืองนวัตกรรมอาหารเพื่อตอบสนองความต้องการผู้บริโภค New Normal

1. มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์

เกิดมูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจ สังคม และคุณภาพชีวิต จากการนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้

ประโยชน์ ประเมินได้ 0.9600 ล้านบาท จากเป้าหมาย 8.0000 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 12.00

ลำดับ	ผลงานวิจัยและพัฒนา	การนำไปใช้ประโยชน์	มูลค่า (ล้านบาท)
1	ให้คำปรึกษาเชิงลึกในกระบวนการ ผลิตผลิตภัณฑ์อาหาร (ทดสอบความชอบและการยอมรับโดยผู้ประเมินทางด้านประสาทสัมผัส)	บริษัท เอ็มเค อควาเทค จำกัด เข้าร่วมการทดสอบคุณภาพทางประสาทสัมผัส ทดสอบความชอบและการยอมรับโดยผู้ประเมินทางด้านประสาทสัมผัส ด้วยมนุษย์ ด้วยวิธีการทดสอบความแตกต่าง และ การทดสอบความชอบ / การยอมรับ จำนวน 2 ตัวอย่าง ได้แก่ เนื้อปูนี้ MARKAT และเนื้อปูนี้ MKAT เพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ให้มี	0.9600

ลำดับ	ผลงานวิจัยและพัฒนา	การนำไปใช้ประโยชน์	มูลค่า (ล้านบาท)
		คุณภาพและความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์เนื้อปูนี้	

2. จำนวนรายการทดสอบที่ได้รับการตรวจสอบและสอบเทียบจากห้องปฏิบัติการของประเทศ

อยู่ระหว่างดำเนินการ และกำหนดประเมินผลในไตรมาส 4

โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม

กิจกรรม : เพิ่มคุณภาพผลิตภัณฑ์วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม

1. มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์

เกิดมูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจ สังคม และคุณภาพชีวิต จากการนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์ ประเมินได้ 4.5000 ล้านบาท จากเป้าหมาย 10.0000 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 45.00

ลำดับ	ผลงานวิจัยและพัฒนา	การนำไปใช้ประโยชน์	มูลค่า (ล้านบาท)
1	บริการสอบเทียบเครื่องมือวัดแก่ผู้ประกอบการ	บริการสอบเทียบเครื่องมือวัดแก่ผู้ประกอบการ เพื่อวิเคราะห์ปัญหาที่เกิดขึ้นจากกระบวนการผลิตและรับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์ เพื่อส่งเสริมผู้ประกอบการในการปรับปรุงกระบวนการผลิตเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและลดการสูญเสียทรัพยากร	4.5000

2. จำนวนธุรกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ที่ได้รับการยกระดับศักยภาพและมีรายได้เพิ่มขึ้น

ลำดับ	ผู้ประกอบการ	งานวิจัย เทคโนโลยี นวัตกรรม
1	บริษัท วงศ์ทอง สตีลไวร์ จำกัด	ให้คำปรึกษาเชิงลึกและบริการสอบเทียบเครื่องมือวัดแก่ผู้ประกอบการระดับ SME ให้ผู้ประกอบการมีความรู้ความเข้าใจ สามารถนำไปปรับปรุงกระบวนการผลิตให้ผลิตภัณฑ์มีคุณภาพได้มาตรฐานตามความต้องการของลูกค้า และลดค่าใช้จ่ายในการสอบเทียบจากต่างประเทศ หรือบริษัทเอกชนซึ่งมีค่าใช้จ่ายสูง
2	บริษัท กระจาดชนธาร จำกัด	
3	บริษัท เทพาพร จำกัด	
4	บริษัท แคลิเทค จำกัด	
5	บริษัท ร็อคซ เวิลด์ อินดัสทรี จำกัด	
6	บริษัท โกลเด็นไฟฟ์ จำกัด	
7	บริษัท สยามสตาร์ช (1966) จำกัด	
8	บริษัท ควอลิตี้ คาลิเบรชั่น จำกัด	
9	บริษัท เอสพีที อินสทรูเมนต์ จำกัด	
10	บริษัท พี.เอส.โกลบอลเทค จำกัด	
11	บริษัท นิวเทค เทคโนโลยี จำกัด	

ลำดับ	ผู้ประกอบการ	งานวิจัย เทคโนโลยี นวัตกรรม
12	บริษัท ไอคอน เอ็นเนอร์จี เซอร์วิส จำกัด	
13	บริษัท แคลิเบรชั่น แลบอราทอรี จำกัด	
14	บริษัท บีพีเอส อินสทรูเมนต์ จำกัด	

แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก

โครงการศูนย์ศิลปาชีพและการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ

กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาศักยภาพของสมาชิกศูนย์ศิลปาชีพด้วยวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม

1. ศูนย์ศิลปาชีพที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพ ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม

ลำดับ	ศูนย์ศิลปาชีพที่ได้รับการพัฒนา	ประเด็นการพัฒนา (องค์ความรู้/งานวิจัย/เทคโนโลยี/นวัตกรรม)
1	ศูนย์ส่งเสริมศิลปาชีพบ้านกุดนาขาม ต.เจริญศิลป์ อ.เจริญศิลป์ จ.สกลนคร	จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการให้กับสมาชิกศูนย์ส่งเสริมศิลปาชีพบ้านกุดนาขาม หลักสูตรกระบวนการผลิตผ้าบาติกด้วยปากกาจันตึงไฟฟ้าแบบพกพา เพื่อเพิ่มอัตลักษณ์ศิลปาชีพไทย ระหว่างวันที่ 17 - 19 ธันวาคม 2568
2	ศูนย์ศิลปาชีพบ้านแม่ต๋ำ ต.เสริมซ้าย อ.เสริมงาม จ.ลำปาง	จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการให้กับสมาชิกศูนย์ศิลปาชีพบ้านแม่ต๋ำ หลักสูตร การเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการผลิตเซรามิกอัตลักษณ์ศิลปาชีพไทย (ผลิตภัณฑ์ภาชนะบนโต๊ะอาหาร) ระหว่างวันที่ 12 - 14 มกราคม 2569
3	ศูนย์ศิลปาชีพบ้านทุ่งจี้ ต.ทุ่งกว่า อ.เมืองปาน จ.ลำปาง	จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการให้กับสมาชิกศูนย์ศิลปาชีพบ้านแม่ต๋ำ หลักสูตร การเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการผลิตเซรามิกอัตลักษณ์ศิลปาชีพไทย (ผลิตภัณฑ์ภาชนะบนโต๊ะอาหาร) ระหว่างวันที่ 15 - 17 มกราคม 2569
4	ศูนย์ศิลปาชีพสวนผึ้ง ต.ตะนาวศรี อ.สวนผึ้ง จ.ราชบุรี	จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการให้กับสมาชิกศูนย์ศิลปาชีพบ้านแม่ต๋ำ หลักสูตร การเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการผลิตเซรามิกอัตลักษณ์ศิลปาชีพไทย (ผลิตภัณฑ์ภาชนะบนโต๊ะอาหาร) ระหว่างวันที่ 27 - 29 มกราคม 2569
5	ศูนย์ศิลปาชีพพระตำหนักทักษิณฯ ต.กะลุวอเหนือ อ.เมือง จ.นราธิวาส	ลงพื้นที่ศูนย์ศิลปาชีพพระตำหนักทักษิณราชินี ระหว่างวันที่ 11 - 16 กุมภาพันธ์ 2569 เพื่อซ่อมครุภัณฑ์และสอนวิธีการบำรุงรักษาเครื่องให้กับศูนย์ฯ เนื่องจากได้รับผลกระทบจากปัญหายุทกภัยภาคใต้ในปี 2568 จำนวน 5 รายการ ดังนี้ 1) เครื่องจักรเกอร์ 2) เต้าเผาไฟฟ้า

ลำดับ	ศูนย์ศิลปาชีพที่ได้รับการพัฒนา	ประเด็นการพัฒนา (องค์ความรู้/งานวิจัย/เทคโนโลยี/นวัตกรรม)
		3) แป้นหมุนไฟฟ้า 4) หม้ออบและฝาหม้ออบ 5) รางหม้ออบ
6	ศูนย์ศิลปาชีพบ้านรอดต้นบาต ต.กะลุวอ อ.เมือง จ.นราธิวาส	ลงพื้นที่ศูนย์ศิลปาชีพบ้านรอดต้นบาต ระหว่างวันที่ 11 - 16 กุมภาพันธ์ 2569 เพื่อซ่อมครุภัณฑ์และสอนวิธีการ บำรุงรักษาเครื่องให้กับศูนย์ฯ เนื่องจากได้รับผลกระทบจาก ปัญหาอุทกภัยภาคใต้ในปี 2568 ที่ผ่านมา จำนวน 2 รายการ ดังนี้ 1) เต้าเผาไฟฟ้า 2) หม้ออบ

โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน

กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาคุณภาพและมาตรฐานผลิตภัณฑ์ชุมชนด้วยวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม

1. มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากการให้บริการด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

อยู่ระหว่างดำเนินการ และกำหนดประเมินผลในไตรมาส 4

2. จำนวนองค์ความรู้ที่ถ่ายทอดให้กับผู้ประกอบการ ชุมชน เครือข่าย และผู้สนใจทั่วไป

อยู่ระหว่างดำเนินการ และกำหนดประเมินผลในไตรมาส 4

กิจกรรมที่ 2 : พัฒนาศักยภาพเกษตรกร และผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน ด้วยวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม

1. เกษตรกร ผู้ประกอบการ/วิสาหกิจชุมชน ที่ได้รับการพัฒนาศักยภาพ ด้วยวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและนวัตกรรม

ลำดับ	รายชื่อเกษตรกร ผู้ประกอบการ หรือ วิสาหกิจชุมชน	องค์ความรู้ที่พัฒนา ให้กลุ่มเป้าหมาย	ประโยชน์ที่กลุ่มเป้าหมายได้รับ
1	กลุ่มทอผ้ามัดหมี่ย้อมสี ธรรมชาติ 98 หมู่ที่ 2 ต.ปง ไฮ อ.เซกา จ.บึงกาฬ	ผลิตเครื่องกรองน้ำ ระบบสารกรองเพื่อใช้ ในกระบวนการผลิต	ก่อนดำเนินการผู้ประกอบการต้องซื้อ น้ำดื่มบรรจุขวดสำหรับอุปโภค บริโภค และใช้สำหรับกระบวนการ ผลิตผลิตภัณฑ์ของกลุ่มทำให้ต้นทุน
2	กลุ่มผลิตภัณฑ์บ้านพุน้อย สามร้อยยอด 70/4 หมู่ที่ 4	ผลิตภัณฑ์ OTOP	

ลำดับ	รายชื่อเกษตรกร ผู้ประกอบการ หรือ วิสาหกิจชุมชน	องค์ความรู้ที่พัฒนา ให้กลุ่มเป้าหมาย	ประโยชน์ที่กลุ่มเป้าหมายได้รับ
	ต.สามร้อยยอด อ.สามร้อยยอด จ.ประจวบคีรีขันธ์		การผลิตสูง แต่หลังจากที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตเครื่องกรองน้ำระบบสารกรองเพื่อใช้ในกระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์ OTOP ทำให้ผู้ประกอบการ มีน้ำสะอาดที่มีคุณภาพตามเกณฑ์มาตรฐานน้ำเพื่อการอุปโภคและบริโภค และใช้ในการกระบวนการผลิตสินค้าของกลุ่ม สามารถลดต้นทุนการผลิตและลดค่าใช้จ่ายในการซื้อน้ำสำหรับอุปโภคและบริโภค
3	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มทอผ้า ย้อมครามบ้านดงสาร 134 หมู่ที่ 6 ต.ซาง อ.เซกา จ.บึงกาฬ		
4	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเพาะเลี้ยงและแปรรูป สัตว์น้ำบ้านสมสะอาด 61 หมู่ที่ 4 ต.พรเจริญ อ.พรเจริญ จ.บึงกาฬ		
5	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรร่องแก้ว 212/1 หมู่ที่ 4 ต.เกาะหลัก อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์		
6	วิสาหกิจชุมชนเกษตรอินทรีย์ประจวบคีรีขันธ์ 21/1 หมู่ที่ 2 ต.อ่าวน้อย อ.เมือง จ.ประจวบคีรีขันธ์		

แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน

ผลผลิตที่ 1 : การบริหารจัดการองค์กรและการบริการสารสนเทศด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้มีประสิทธิภาพ

กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานเทคโนโลยีดิจิทัล

1. ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของกรมวิทยาศาสตร์บริการ อยู่ระหว่างดำเนินการ และกำหนดประเมินผลในไตรมาส 4 มีรายละเอียดการดำเนินงานดังนี้

ลำดับ	รายละเอียด
1	จัดตั้งคณะทำงานขับเคลื่อนการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment : ITA) ของกรมวิทยาศาสตร์บริการ ตามคำสั่ง วศ. ที่ 718/2568 ลงวันที่ 26 ธันวาคม 2568

ลำดับ	รายละเอียด
2	วศ. เข้าร่วมการประชุมชี้แจงการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and Transparency Assessment : ITA) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2569 จัดโดยสำนักงาน ป.ป.ช. เมื่อวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2569
3	วศ. ได้ดำเนินการลงทะเบียนเข้าสู่ระบบ ITAS เมื่อวันที่ 4 มีนาคม 2569 เพื่อเข้าร่วมการประเมินคุณธรรมฯ
4	วศ. เข้าร่วมโครงการฝึกอบรม เรื่อง การชี้แจงหลักเกณฑ์การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใส (Integrity and Transparency Assessment : ITA) ในการดำเนินงานของหน่วยงานในสังกัด อว. และหน่วยงานภาครัฐ ประเภทสถาบันอุดมศึกษา ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2569 ณ โรงแรมทีเค พาเลส แอนด์ คอนเวนชัน และ ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ เมื่อวันที่ 16 มีนาคม 2569
5	วศ. เข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการการพัฒนาประสิทธิภาพการประเมิน ITA และขับเคลื่อนนโยบาย No Gift Policy จากการปฏิบัติหน้าที่ ของส่วนราชการระดับกรมหรือเทียบเท่า ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2569 ณ โรงแรมเซ็นทารา ไทฟ์ ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ หลักสี่ เมื่อวันที่ 19-20 มีนาคม 2569
6	วศ. เข้าร่วมการประชุมเชิงปฏิบัติการชี้แจงกรอบแนวทางการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2569 ณ ห้องฟินิกซ์ อิมแพ็ค เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี เมื่อวันที่ 26 มีนาคม 2569

2. จำนวนรายการสารสนเทศที่ส่งมอบภาคการผลิตและบริการ

ลำดับ	ข้อมูลสารสนเทศด้าน	จำนวน (รายการ)
1	มาตรฐาน ASTM	1,483
2	มาตรฐาน อื่นๆ	1,506
	2.1 AACC	8
	2.2 AASHTO	3
	2.3 AATCC	39
	2.4 ACGIH	0
	2.5 ACI	0
	2.6 ANSI	0
	2.7 AOAC	218
	2.8 AOCS	49

ลำดับ	ข้อมูลสารสนเทศด้าน	จำนวน (รายการ)
	2.9 APHA	200
	2.10 API	0
	2.11 AS/NZS	0
	2.12 ASHRAE	0
	2.13 ASME	0
	2.14 AWPA	0
	2.15 AWWA	3
	2.16 BP	11
	2.17 BS/EN	517
	2.18 COMPENDIUM	18
	2.19 CTFA	0
	2.20 DIN	3
	2.21 DIN/EN	0
	2.22 EPA	0
	2.23 EUP	22
	2.24 FCC	14
	2.25 ICC	0
	2.26 NFPA	1
	2.27 ICUMSA	50
	2.28 IEC	77
	2.29 IP	2
	2.30 IS	0
	2.31 ISO	32
	2.32 JIS	103
	2.33 MIL	0
	2.34 NACE	0
	2.35 NEMA	0
	2.36 NEPA	0

ลำดับ	ข้อมูลสารสนเทศด้าน	จำนวน (รายการ)
	2.37 SAE	3
	2.38 SSPC	0
	2.39 TAPPI	6
	2.40 UL	0
	2.41 UOP	0
	2.42 USP	66
	2.43 มาตรฐาน มอก./อื่นๆ	61

3. ผู้ขอรับบริการสามารถนำข้อมูลสารสนเทศไปใช้ประโยชน์

ลำดับ	ผู้ขอรับบริการ	รายการ/ข้อมูลสารสนเทศที่ขอรับบริการ	การนำไปใช้ประโยชน์	ร้อยละการนำไปใช้ประโยชน์
1	วศ 22 ราย	บริการสารสนเทศ มาตรฐาน จำนวน 457 รายการ	1. วิเคราะห์/ทดสอบ จำนวน 49 ราย 2. ศึกษา ค้นคว้า จำนวน 32 ราย 3. วิจัยพัฒนาวิชาการ จำนวน 3 ราย 4. วิจัยพัฒนา อุตสาหกรรม จำนวน 2 ราย	98
2	ภาครัฐ 14 ราย			
3	ภาคเอกชน 32 ราย			
4	สถาบันการศึกษา 1 ราย			
5	ประชาชนทั่วไป 0 ราย			
6	เครือข่าย ศปว. 15 ราย			
7	อื่นๆ 2 ราย			

4. จำนวนระบบอิเล็กทรอนิกส์ ที่ได้รับการพัฒนาให้มีประสิทธิภาพในการบริหารจัดการด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม

ลำดับ	ชื่อระบบ	รายละเอียด/การนำไปใช้ประโยชน์
1	ระบบบริการกิจกรรม ทดสอบความชำนาญ ห้องปฏิบัติการ	เป็นระบบสำหรับการให้บริการกิจกรรมทดสอบความชำนาญ ห้องปฏิบัติการ ให้กับห้องปฏิบัติการของหน่วยงานทั้งภาครัฐ และ ภาคเอกชน ได้เข้าร่วมกิจกรรม เพื่อนำผลที่ได้ไปขึ้นทะเบียนกับ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง โดยในปีงบประมาณ 2569 จะดำเนินการ ปรับปรุงระบบที่พัฒนาแล้วเสร็จในปีงบประมาณ 2568 ระบบบริหาร

ลำดับ	ชื่อระบบ	รายละเอียด/การนำไปใช้ประโยชน์
		จัดการวัตถุตัวอย่าง RM/QC โดยการรวมระบบ PT Services ที่ใช้ในการตรวจวิเคราะห์การเข้าร่วมกิจกรรมทดสอบความชำนาญ เพื่อให้การบริหารจัดการบริการทดสอบความชำนาญเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว
2	ระบบบริการพัฒนาบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์	เป็นระบบสำหรับบริการพัฒนาบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์ เป็นระบบสำหรับใช้ในการรับสมัครบุคลากร หรือเจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการที่สนใจเข้ารับการศึกษาฝึกอบรมเทคนิคทางห้องปฏิบัติการ เพื่อนำความรู้ที่ได้ไปใช้ในการปฏิบัติงานในห้องปฏิบัติการของหน่วยงานทั้งภาครัฐและภาคเอกชน รวมถึงการรับสมัครบุคลากรของห้องปฏิบัติการที่ต้องการเข้ารับการศึกษาตาม ISO/IEC 17024 โดยในปี 2569 จะดำเนินการเชื่อมโยงระบบเข้ากับแพลตฟอร์มบริการกลางภาครัฐ ปัจจุบันผู้รับจ้าง
3	ระบบรับรองผลิตภัณฑ์	เป็นระบบสำหรับบริการผู้ประกอบการ ที่ต้องการยื่นการขอรับรองคุณภาพผลิตภัณฑ์ โดยในปี 2569 จะดำเนินการเชื่อมโยงระบบเข้ากับแพลตฟอร์มบริการกลางภาครัฐ ปัจจุบันผู้รับจ้าง

5. ความพึงพอใจของผู้รับบริการต่อการใช้บริการผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์

อยู่ระหว่างดำเนินการ และกำหนดประเมินผลในไตรมาส 4

กิจกรรมที่ 2 : จัดทำข้อเสนอเชิงนโยบายยุทธศาสตร์ แผนงานและโครงการด้านการพัฒนาวิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรมของกรมวิทยาศาสตร์บริการ

1. ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย/แผนปฏิบัติการของกรมวิทยาศาสตร์บริการ

ลำดับ	รายละเอียดข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย/แผนปฏิบัติการของกรมวิทยาศาสตร์บริการ	การนำไปใช้ประโยชน์/การพัฒนา
1	เล่มแผนปฏิบัติการราชการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569	แจ้งเวียนหน่วยงานภายในกรมฯ ที่เกี่ยวข้อง สำหรับนำไปใช้ประโยชน์ ในการดำเนินงานที่มีความสอดคล้อง/ความเชื่อมโยงต่างๆ เช่น การดำเนินงานภายใต้แผนแต่ละรับ การจัดทำแผน/รายงานผลตัวชี้วัด เป็นต้น

ลำดับ	รายละเอียดข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย/ แผนปฏิบัติการของกรมวิทยาศาสตร์บริการ	การนำไปใช้ประโยชน์/การพัฒนา
2	เล่มแผนปฏิบัติการราชการ กรมวิทยาศาสตร์ บริการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 (ด้าน การพัฒนาวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม)	นำข้อมูลลงในเว็บไซต์กรมฯ เพื่อเผยแพร่ และ สำหรับการเปิดเผยข้อมูลสาธารณะแก่หน่วยงาน ภายนอก และผู้ที่เกี่ยวข้อง
3	กรมวิทยาศาสตร์บริการ กู้การยกเครื่อง โครงสร้างประเทศไทย (Thailand's Institutional Reform) ตามแนวทางการ พัฒนาของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจ และสังคมแห่งชาติ (สศช.)	ข้อเสนอเชิงนโยบายของ วศ. ต่อการปฏิรูปเชิง สถาบันของประเทศ (Institutional Reform) ตามแนวทางการพัฒนาของ สศช. ที่สอดคล้อง และเป็นไปตามกรอบแนวคิด “D-A-R-E to Reform” ได้แก่ D – Determination (ความมุ่งมั่นเชิงนโยบาย) A – Action Together (ความร่วมมือจากทุกภาคส่วน) R – Redesign Innovation (การออกแบบระบบใหม่) E – Emergency Mindset (ความเร่งด่วนใน การขับเคลื่อน) ซึ่งจะช่วยยกระดับบทบาท วศ. สู่การเป็น หน่วยงานมาตรฐานระดับชาติที่มีความเป็นกลาง เชื่อถือได้ และสามารถขับเคลื่อนคุณภาพทาง วิทยาศาสตร์ของประเทศให้ก้าวสู่ระดับสากลได้ อย่างยั่งยืน
4	ร่างกรอบประเด็นยุทธศาสตร์ของ วศ ปี 2570	หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้เป็นแนวทางในการ ดำเนินงานต่อไป เช่น การนำไปใช้ในการยื่นขอ งบประมาณ จาก สงป และ กองทุน ววน และ การจัดทำร่างแผนปฏิบัติการประจำปี 2570 เป็นต้น

กิจกรรมที่ 3 : ส่งเสริมการดำเนินงานของกรมวิทยาศาสตร์บริการ

1. ความพึงพอใจของผู้รับบริการ

อยู่ระหว่างดำเนินการ และกำหนดประเมินผลในไตรมาส 4

โครงการพัฒนโครงสร้างพื้นฐานทางดิจิทัลผ่านระบบคลาวด์ (Cloud) เพื่อให้บริการทางวิทยาศาสตร์บริการ

กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางดิจิทัลผ่านระบบคลาวด์ (Cloud)

1.ความสำเร็จของการดำเนินโครงการได้ตามแผนที่กำหนด

เดือน	รายละเอียดการดำเนินงาน	ร้อยละการดำเนินงาน
พฤศจิกายน 2568	<ol style="list-style-type: none"> วางแผนการดำเนินโครงการ โดยปัจจุบันได้รับงบประมาณจัดสรร 1,683,450 บาท ซึ่งเพียงพอสำหรับการจัดหาซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์และค่าวัสดุสำนักงาน แต่ไม่เพียงพอในการจัดหา Cloud และโอนย้ายข้อมูล จัดเตรียม TOR ใบเสนอราคาและเอกสารประกอบสำหรับการจัดหาซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์ 	40
ธันวาคม 2568	<ol style="list-style-type: none"> จัดซื้อจัดจ้างโปรแกรมลิขสิทธิ์ Science Direct งบประมาณ 498,000 บาท จัดทำ PCM เมื่อวันที่ 23 ธันวาคม 2568 จัดซื้อจัดจ้างการอบรมหลักสูตรเทคโนโลยีคลาวด์ (Cloud) กับการบริการภาครัฐ งบประมาณ 120,000 บาท ทำ PCM เมื่อวันที่ 24 ธันวาคม 2568 จัดเตรียม TOR การโอนย้ายระบบขึ้นสู่ระบบคลาวด์ ผ่านการสำรวจความต้องการของระบบปัจจุบันและรวบรวมข้อมูลราคาจากผู้รับจ้างแหล่งต่างๆ 	
กุมภาพันธ์ 2569	<ol style="list-style-type: none"> จัดอบรมหลักสูตรเทคโนโลยีคลาวด์ (Cloud) กับการบริการภาครัฐ จัดทำเอกสารจัดซื้อจัดจ้าง TOR สำหรับการโอนย้ายข้อมูล (Migration) จัดทำเอกสารจัดซื้อจัดจ้าง TOR และ PCM ในระบบ Back office เพื่อเช่าคลาวด์ งบประมาณ 500,000 บาท เมื่อวันที่ 22 มกราคม 2569 จัดทำเอกสารจัดซื้อจัดจ้าง TOR สำหรับการโอนย้ายข้อมูล (Migration) จัดซื้อวัสดุคอมพิวเตอร์ งบประมาณ 120,000 บาท 	

เดือน	รายละเอียดการดำเนินงาน	ร้อยละการดำเนินงาน
มีนาคม 2569	1. อบรมหลักสูตรเทคโนโลยีคลาวด์ (Cloud) กับการบริการภาครัฐและจัดซื้อจัดจ้าง เป็นงบประมาณ 120,000 บาท วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2569 2. ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างการโอนย้ายข้อมูลขึ้นสู่ระบบ Cloud 3. ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างการเช่า Cloud และปรับแต่งพื้นฐานของ Cloud เพื่อให้เหมาะสมกับระบบที่จะดำเนินการโอนย้ายข้อมูล รวมทั้งจัดสรรพื้นที่ให้กับหน่วยงานภายในที่เป็นเจ้าของระบบ	

2. สัดส่วนของระบบสารสนเทศของสำนักงานที่ได้รับการติดตั้งอยู่บนระบบคลาวด์ที่สอดคล้องกับนโยบายการใช้คลาวด์เป็นหลัก (Cloud First Policy)

อยู่ระหว่างดำเนินการ และกำหนดประเมินผลในไตรมาส 4