

รายงานการประเมินผลตนเองของ **กรมวิทยาศาสตร์บริการ (SAR)**

| ลำดับที่ | ตัวชี้วัด | ข้อมูลพื้นฐาน | | เป้าหมาย | น้ำหนัก | 6 เดือน | | 9 เดือน | | 12 เดือน | |
|------------------|--|----------------|----------------|----------------|------------|---------------------|--------------|---------|-------------------|----------|-------------------|
| | | ปี 45 | ปี 46 | | | ปี 47 | (ร้อยละ) | ผลงาน | คะแนนประเมินตนเอง | ผลงาน | คะแนนประเมินตนเอง |
| มิติที่ 1 | ด้านประสิทธิผลตามพันธกิจ : | | | | 70 | | 148 | | 241 | | |
| | - แผนยุทธศาสตร์กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | | | | 20 | | 41 | | 56 | | |
| 1 | จำนวนรายการให้บริการวิเคราะห์ทดสอบในภาคการผลิตที่ใช้บริการ | 113,648 รายการ | 170,000 รายการ | 180,200 รายการ | 6 | 88,323 รายการ | 1 ● | 6 | 140,618 รายการ | 1 ● | 6 |
| 2 | ระดับความสำเร็จในการจัดทำฐานข้อมูลผู้ใช้บริการวิเคราะห์ทดสอบสำหรับภาคการผลิต | - | - | ระดับ 5 | 4 | ระดับ 2 | 2 ○ | 8 | ระดับ 3 | 3 ▲ | 12 |
| 3 | ระดับความสำเร็จในการถ่ายทอดเทคโนโลยีให้สอดคล้องกับธุรกิจชุมชน | - | - | ระดับ 5 | 5 | ระดับ 2 | 2 ○ | 10 | ระดับ 3 | 3 ▲ | 15 |
| 4 | จำนวนเรื่องด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่จัดทำขึ้นแสดงใน Website ของ Science and Technology Knowledge Center (STKC) | - | - | 350 เรื่อง | 3 | 453 เรื่อง | 5 ▲ | 15 | 676 เรื่อง | 5 ▲ | 15 |
| 5 | ร้อยละความสำเร็จของแผนการผลักดันในการสนับสนุนกลุ่มเป้าหมายให้เข้ามาใช้บริการข้อมูลจาก Website ของ STKC | - | - | 100% | 2 | ระดับ 1 | 1 ● | 2 | ระดับ 4 | 4 □ | 8 |
| | - แผนยุทธศาสตร์กรมวิทยาศาสตร์บริการ | | | | 30 | | 57 | | 105 | | |
| 6 | จำนวนรายการทดสอบใหม่ที่สามารรถให้บริการเพิ่มขึ้น | 11 รายการ | 9 รายการ | 11 รายการ | 10 | 9 รายการ | 3 ▲ | 30 | 14 รายการ | 5 ▲ | 50 |
| 7 | จำนวนห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบงาน | - | - | 4 ห้อง | 5 | - | 1 ● | 5 | 4 ห้อง | 5 ▲ | 25 |
| 8 | ระดับความสำเร็จของกระบวนการพัฒนาคลังความรู้ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้เข้มข้น | - | - | ระดับ 5 | 7 | ระดับ 2 | 2 ○ | 14 | ระดับ 2 | 2 ○ | 14 |
| 9 | ร้อยละของจำนวนผู้เข้าถึงข้อมูลความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพิ่มขึ้น (คิดฐานจากปี 46 = 79,000 คน) | 25% (57,000) | 38% (79,000) | 10% (86,900) | 8 | ต่ำกว่า 2% (50,983) | 1 ● | 8 | ระดับ 2 (82,038) | 2 ○ | 16 |
| | - ผลสำเร็จในการพัฒนาการปฏิบัติงานราชการ | | | | 20 | | 50 | | 80 | | |
| 10 | ร้อยละของความสำเร็จตามเป้าหมายผลผลิตของส่วนราชการ (ตามเอกสารงบประมาณรายจ่าย) | 162% | 156% | 100% | 10 | 90% | 4 □ | 40 | 106% | 5 ▲ | 50 |
| 11 | ร้อยละของความสำเร็จของการแก้ไขหรือยกเลิกกฎระเบียบ | - | - | 100% (5 ฉบับ) | 10 | 60% | 1 ● | 10 | 80% (4 ฉบับ) | 3 ▲ | 30 |
| มิติที่ 2 | ด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติงานราชการ | | | | 10 | | 26 | | 36 | | 0 |
| 12 | ร้อยละของงบประมาณที่สามารถประหยัดได้ (วศ. เลือก ประหยัดงบลงทุน) | 6.09% | 4.23% | 5% | 2 | 2% | 2 ○ | 4 | 2% | 2 ○ | 4 |
| 13 | ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยส่งมอบน้ำหนักในการลดรอบระยะเวลาของขั้นตอนการปฏิบัติงานของส่วนราชการ | - | 38-40% | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 5 | 5 ▲ | 10 | ระดับ 5 | 5 ▲ | 10 |
| 14 | ระดับความสำเร็จของแผนการนำระบบอิเล็กทรอนิกส์มาใช้ในการปฏิบัติงาน (โครงการพัฒนาการรับรองระบบงานห้องปฏิบัติการผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต) | - | - | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 2 | 2 ○ | 4 | ระดับ 3 | 3 ▲ | 6 |
| 15 | ระดับความสำเร็จในการเพิ่มผลิตภาพ | - | - | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 3 | 3 ▲ | 6 | ระดับ 5 | 5 ▲ | 10 |
| 16 | ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานเพื่อให้มีระบบการวัดผลิตภาพ | - | - | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 1 | 1 ● | 2 | ระดับ 3 | 3 ▲ | 6 |
| มิติที่ 3 | ด้านคุณภาพการให้บริการ | | | | 10 | | 34 | | 46 | | 6 |
| 17 | ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนปรับปรุงแก้ไขบริการ | - | - | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 3 | 3 ▲ | 6 | ระดับ 4 | 4 □ | 8 |
| 18 | ร้อยละของระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการ | 76.2% | 77.6% | 80% | 2 | ระดับ 1 | 1 ● | 2 | 96.65% | 5 ▲ | 10 |
| 19 | ระดับความสำเร็จของการพัฒนาระบบบริการผ่านทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ | - | - | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 5 | 5 ▲ | 10 | ระดับ 5 | 5 ▲ | 10 |
| 20 | ระดับความสำเร็จของการจัดทำมาตรฐานการรับประกันคุณภาพในงานที่เป็นภารกิจหลัก | ระดับ 5 | ระดับ 5 | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 5 | 5 ▲ | 10 | ระดับ 5 | 5 ▲ | 10 |
| 21 | ระดับความสำเร็จของการตอบสนองต่อความคิดเห็นของประชาชน | - | - | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 3 | 3 ▲ | 6 | ระดับ 4 | 4 □ | 8 |
| มิติที่ 4 | ด้านการพัฒนาองค์กร | | | | 10 | | 28.02 | | 30.2 | | 0 |
| 22.1 | ร้อยละของการลดจำนวนบุคลากรบรรจุจริง | - | - | ระดับ 5 | 1 | ลด 3.15% | 3.52 | 3.52 | ลด 3.75% | 4 | 4 |
| 22.3 | ระดับความสำเร็จของการพัฒนาระบบบริหารความรู้ในองค์กร | ระดับ 5 | ระดับ 5 | 5 คะแนน | 3 | | 2.5 | 7.5 | | 3.4 | 10.2 |
| 23.1 | ระดับความสำเร็จในการมอบอำนาจไปสู่ระดับล่าง | - | - | 5 คะแนน | 1 | ระดับ 2 | 2 ○ | 2 | ระดับ 3 | 3 ▲ | 3 |
| 23.2 | ร้อยละของความสำเร็จของการแก้ไขหรือยกเลิกกฎหมาย | - | - | 100% | 1 | ระดับ 5 | 5 ▲ | 5 | ระดับ 5 | 5 ▲ | 5 |
| 24 | ระดับความสำเร็จในการจัดทำระบบบริหารความเสี่ยง | - | ระดับ 5 | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 4 | 4 □ | 8 | ระดับ 4 | 4 □ | 8 |
| 25 | ร้อยละของความสำเร็จของการดำเนินแผนงาน/โครงการด้านนวัตกรรม (โครงการพัฒนาการศึกษาต่อเนื่องด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผ่านระบบอินเทอร์เน็ต) | - | - | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 1 | 1 ● | 2 | ระดับ 3 | 3 ▲ | 6 |
| | รวม | | | | 100 | | 236 | | 353.2 | | 0 |
| | คะแนนเต็ม 5 | | | | | | 2.36 | | 3.53 | | 0.00 |

หมายเหตุ : ผลการประเมินตนเอง



= NA



= 1.00-1.49



= 1.50-2.49



= 2.50-3.49



= 3.50-4.49



= 4.50-5.00

รายงานการประเมินผลตนเองของ ภิรมวิทยาลัยศรภิรการ (SAR)

| ลำดับที่ | ตัวชี้วัด | ข้อมูลพื้นฐาน | | เป้าหมาย | น้ำหนัก | 6 เดือน | | 9 เดือน | | 12 เดือน | | | | |
|------------------|--|----------------|----------------|----------------|------------|---------------------|--------------|---------|-------------------|----------|-------------------|----------------|-------------------|--------------|
| | | ปี 45 | ปี 46 | | | ปี 47 | (ร้อยละ) | ผลงาน | คะแนนประเมินตนเอง | ผลงาน | คะแนนประเมินตนเอง | ผลงาน | คะแนนประเมินตนเอง | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| มิติที่ 1 | ด้านประสิทธิผลตามพันธกิจ : | | | | 70 | | 148 | | 241 | | 350 | | | |
| | - แผนยุทธศาสตร์กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | | | | 20 | | 41 | | 56 | | 100 | | | |
| 1 | จำนวนรายการให้บริการวิเคราะห์ทดสอบในภาคการผลิตที่ใช้บริการ | 113,648 รายการ | 170,000 รายการ | 180,200 รายการ | 6 | 88,323 รายการ | 1 | 6 | 140,618 รายการ | 1 | 6 | 214,006 รายการ | 5 | |
| 2 | ระดับความสำเร็จในการจัดทำฐานข้อมูลผู้ใช้บริการวิเคราะห์ทดสอบสำหรับภาคการผลิต | - | - | ระดับ 5 | 4 | ระดับ 2 | 2 | 8 | ระดับ 3 | 3 | 12 | ระดับ 5 | 5 | |
| 3 | ระดับความสำเร็จในการถ่ายทอดเทคโนโลยีให้สอดคล้องกับธุรกิจชุมชน | - | - | ระดับ 5 | 5 | ระดับ 2 | 2 | 10 | ระดับ 3 | 3 | 15 | ระดับ 5 | 5 | |
| 4 | จำนวนเรื่องด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่จัดทำขึ้นแสดงใน Website ของ Science and Technology Knowledge Center (STKC) | - | - | 350 เรื่อง | 3 | 453 เรื่อง | 5 | 15 | 676 เรื่อง | 5 | 15 | 698 เรื่อง | 5 | |
| 5 | ร้อยละความสำเร็จของแผนการผลักดันในการสนับสนุนกลุ่มเป้าหมายให้เข้ามาใช้บริการข้อมูลจาก Website ของ STKC | - | - | 100% | 2 | ระดับ 1 | 1 | 2 | ระดับ 4 | 4 | 8 | ระดับ 5 | 5 | |
| | - แผนยุทธศาสตร์กรมวิทยาศาสตร์บริการ | | | | 30 | | 57 | | 105 | | 150 | | | 150 |
| 6 | จำนวนรายการทดสอบใหม่ที่สามารถให้บริการเพิ่มขึ้น | 11 รายการ | 9 รายการ | 11 รายการ | 10 | 9 รายการ | 3 | 30 | 14 รายการ | 5 | 50 | 14 รายการ | 5 | |
| 7 | จำนวนห้องปฏิบัติการที่ได้รับการรับรองระบบงาน | - | - | 4 ห้อง | 5 | - | 1 | 5 | 4 ห้อง | 5 | 25 | 4 ห้อง | 5 | |
| 8 | ระดับความสำเร็จของกระบวนการพัฒนากำลังคนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้เข้มแข็ง | - | - | ระดับ 5 | 7 | ระดับ 2 | 2 | 14 | ระดับ 2 | 2 | 14 | ระดับ 5 | 5 | |
| 9 | ร้อยละของจำนวนผู้เข้าถึงข้อมูลความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพิ่มขึ้น (คิดฐานจากปี 46 = 79,000 คน) | 25% (57,000) | 38% (79,000) | 10% (86,900) | 8 | ต่ำกว่า 2% (50,983) | 1 | 8 | 3% (82,038) | 2 | 16 | 49% (118,394) | 5 | |
| | - ความสำเร็จในการพัฒนาการปฏิบัติการ | | | | 20 | | 50 | | 80 | | 100 | | | 100 |
| 10 | ร้อยละของความสำเร็จตามเป้าหมายผลผลิตของส่วนราชการ (ตามเอกสารงบประมาณรายจ่าย) | 162% | 156% | 100% | 10 | 90% | 4 | 40 | 100% | 5 | 50 | 182% | 5 | |
| 11 | ร้อยละของความสำเร็จของการแก้ไขหรือยกเลิกกฎระเบียบ | - | - | 100% (5 ฉบับ) | 10 | 60% | 1 | 10 | 80% (4 ฉบับ) | 3 | 30 | ระดับ 5 | 5 | |
| มิติที่ 2 | ด้านประสิทธิภาพของการปฏิบัติราชการ | | | | 10 | | 26 | | 36 | | 44.906 | | | |
| 12 | ร้อยละของงบประมาณที่สามารถประหยัดได้ (จล. เลือก ประหยัดงบลงทุน) | 6.09% | 4.23% | 5% | 2 | 2% | 2 | 4 | 2% | 2 | 4 | 7.26% | 2.45 | |
| 13 | ระดับความสำเร็จของร้อยละเฉลี่ยต่งน้ำหนักในการลดรอบระยะเวลาของขั้นตอนการปฏิบัติราชการของส่วนราชการ | - | 38-40% | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 5 | 5 | 10 | ระดับ 5 | 5 | 10 | ระดับ 5 | 5 | |
| 14 | ระดับความสำเร็จของแผนการนำระบบอิเล็กทรอนิกส์มาใช้ในการปฏิบัติงาน (โครงการพัฒนาระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต) | - | - | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 2 | 2 | 4 | ระดับ 3 | 3 | 6 | ระดับ 5 | 5 | |
| 15 | ระดับความสำเร็จในการเพิ่มผลผลิตภาพ | - | - | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 3 | 3 | 6 | ระดับ 5 | 5 | 10 | ระดับ 5 | 5 | |
| 16 | ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานเพื่อให้มีระบบการวัดผลผลิตภาพ | - | - | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 1 | 1 | 2 | ระดับ 3 | 3 | 6 | ระดับ 5 | 5 | |
| มิติที่ 3 | ด้านคุณภาพการให้บริการ | | | | 10 | | 34 | | 38 | | 49.712 | | | |
| 17 | ระดับความสำเร็จของการดำเนินการตามแผนปรับปรุงแก้ไขบริการ | - | - | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 3 | 3 | 6 | ระดับ 4 | 4 | 8 | ระดับ 5 | 5 | |
| 18 | ร้อยละของระดับความพึงพอใจของผู้รับบริการ | 76.2% | 77.6% | ระดับ 5 (80%) | 2 | ระดับ 1 | 1 | 2 | ระดับ 1 | 1 | 2 | 79% | 4.856 | |
| 19 | ระดับความสำเร็จของการพัฒนาระบบบริการผ่านทางระบบอิเล็กทรอนิกส์ | - | - | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 5 | 5 | 10 | ระดับ 5 | 5 | 10 | ระดับ 5 | 5 | |
| 20 | ระดับความสำเร็จของการจัดทำมาตรฐานการรับประกันคุณภาพในงานที่เป็นภารกิจหลัก | ระดับ 5 | ระดับ 5 | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 5 | 5 | 10 | ระดับ 5 | 5 | 10 | ระดับ 5 | 5 | |
| 21 | ระดับความสำเร็จของการตอบสนองต่อความคิดเห็นของประชาชน | - | - | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 3 | 3 | 6 | ระดับ 4 | 4 | 8 | ระดับ 5 | 5 | |
| มิติที่ 4 | ด้านการพัฒนาองค์กร | | | | 10 | | 28.02 | | 36.2 | | 47.156 | | | |
| 22.1 | ร้อยละของการลดจำนวนบุคลากรบรรจุจริง | - | - | ระดับ 5 | 1 | ลด 3.15% | 3.52 | 3.52 | ลด 3.75% | 4 | 4 | ลด 3.94% | 4.16 | |
| 22.3 | ระดับความสำเร็จของการพัฒนาระบบบริหารความรู้ในองค์กร | ระดับ 5 | ระดับ 5 | ระดับ 5 | 3 | | 2.5 | 7.5 | | 3.4 | 10.2 | ระดับ 5 | 5 | |
| 23.1 | ระดับความสำเร็จในการมอบอำนาจไปสู่ระดับล่าง | - | - | ระดับ 5 | 1 | ระดับ 2 | 2 | 2 | ระดับ 3 | 3 | 3 | ระดับ 5 | 5 | |
| 23.2 | ร้อยละของความสำเร็จของการแก้ไขหรือยกเลิกกฎหมาย | - | - | 100% | 1 | ระดับ 5 | 5 | 5 | ระดับ 5 | 5 | 5 | ระดับ 5 | 5 | |
| 24 | ระดับความสำเร็จในการจัดทาระบบบริหารความเสี่ยง | - | ระดับ 5 | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 4 | 4 | 8 | ระดับ 4 | 4 | 8 | ระดับ 4 | 4 | |
| 25 | ร้อยละของความสำเร็จของการดำเนินแผนงาน/โครงการด้านนวัตกรรม (โครงการพัฒนาการศึกษาต่อเนื่องด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีผ่านระบบอินเทอร์เน็ต) | - | - | ระดับ 5 | 2 | ระดับ 1 | 1 | 2 | ระดับ 3 | 3 | 6 | ระดับ 5 | 5 | |
| | รวม | | | | 100 | | 236 | | 351.2 | | 491.8 | | | 491.8 |
| | คะแนนเต็ม 5 | | | | | | 2.36 | | 3.51 | | 4.9177 | | | |

หมายเหตุ : ผลการประเมินตนเอง



= NA



= 1.00-1.49



= 1.50-2.49



= 2.50-3.49



= 3.50-4.49



= 4.50-5.00