



(របៀបការងារមានឈ្មោះ)

អត្ថបទស្នើសុំនូវការការពាណិជ្ជកម្មនៃក្រសួង

ក្រសួងការពីរដ្ឋបាល ន.ស. 2556

គ្រប់គ្រងការងារក្នុងក្រសួង

พ.ศ. 2555 ศศิริบานันต์ จ้างประชุมบุคคลที่เกี่ยวข้องกับคดีนี้ ให้มาเป็นพยานในคดีนี้ แต่ไม่สามารถมาได้ เนื่องจากต้องเดินทางไปต่างประเทศ จึงได้ส่งหนังสือเชิญให้มาเป็นพยานในวันที่ ๒๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๕๖ แต่ไม่ได้รับการตอบรับ

(၂၀၁၂)၊ ၂၀၁၃ ခုနှစ်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၏ အမြတ်ဆုံး ပေါ်လေသိမ်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သူများ မြန်မာနိုင်ငံ၏ အမြတ်ဆုံး ပေါ်လေသိမ်း ဖြစ်ပေါ်ခဲ့သူများ

อุปกรณ์

- กิจกรรมสืบทอด มีสิ่งที่ควรอุปกรณ์ แต่จะซื้อรับฟรีที่ที่ต้องเสียเงิน หรือทำให้เกิดภาระต่อเยาวชน เช่น กิจกรรมที่ต้องใช้ค่าใช้จ่ายสูง เช่น กิจกรรมที่ต้องเดินทางไกล หรือต้องจ้างเช่าเครื่องมือ กิจกรรมที่ต้องจ่ายค่าเช่าห้องพัก ฯลฯ ดังนั้น จึงควรคำนึงถึงความเหมาะสมของกิจกรรมที่จะจัดขึ้น ไม่ใช่แค่การนำเยาวชนไปท่องเที่ยว แต่ต้องคำนึงถึงความปลอดภัย ความสนุกสนาน ความเรียนรู้ และความเข้าใจในวัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญา ของแต่ละประเทศที่เยาวชนจะได้เยือน

୧୦

- เป็นองค์กรที่มีความเป็นเลิศต้านทานต่อการคุกคามโดยชั่วคราวของภัยแล้ว

พัฒนากิจ

- ศูนย์ฯ จัดทำ จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการวิชาการด้านมาตรฐานและปรับปรุงคุณภาพงานที่กับบริษัทฯ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ
- สร้างเครือข่ายการวิจัยและพัฒนาการด้านมาตรฐานและปรับปรุงคุณภาพงานที่กับบริษัทฯ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ
- ส่งเสริมสนับสนุน แลรับประทานความร่วมมือด้านมาตรฐานและปรับปรุงคุณภาพงานที่กับบริษัทฯ ทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ
- บริการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้านมาตรฐานและปรับปรุงคุณภาพงานที่กับบริษัทฯ ทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ

ผลกระทบ

- การจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการด้านมาตรฐานและปรับปรุงคุณภาพงานที่กับบริษัทฯ
- การพัฒนาศักยภาพของบุคลากรด้านมาตรฐานและปรับปรุงคุณภาพงานที่กับบริษัทฯ
- การให้บริการโศรต์ทางกฎหมายด้านมาตรฐานและปรับปรุงคุณภาพงานที่กับบริษัทฯ

ผลกระทบ

- ภาคธุรกิจและผู้ผลิตอาหารและยาที่กับบริษัทฯ ที่ได้รับการสนับสนุนด้านมาตรฐานและปรับปรุงคุณภาพงานที่กับบริษัทฯ ในการรักษาคุณภาพ/อนุรักษ์ ภาระต้นทุนและการลดต้นทุน ให้กับผู้ผลิตอาหารและยาที่กับบริษัทฯ
- ภาคธุรกิจและผู้ผลิตอาหารและยาที่กับบริษัทฯ ที่ได้รับการสนับสนุนด้านมาตรฐานและปรับปรุงคุณภาพงานที่กับบริษัทฯ ในการรักษาคุณภาพ/อนุรักษ์ ภาระต้นทุนและการลดต้นทุน ให้กับผู้ผลิตอาหารและยาที่กับบริษัทฯ

การประเมินสำหรับ สถาบันวิจัยศัลยศาสตร์แห่งชาติ (องค์กรมหาชน) ประจำรอบปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 สถาบันวิจัยศัลยศาสตร์แห่งชาติ (องค์กรมหาชน)

1. มิติที่ 1 มิติด้านประสิทธิผลตามแผนปฏิบัติงาน ร้อยละ 60
2. มิติที่ 2 มิติด้านคุณภาพพัฒนาให้บริการ ร้อยละ 10
3. มิติที่ 3 มิติด้านประสิทธิภาพของกระบวนการ ร้อยละ 13
4. มิติที่ 4 มิติด้านการกำกับดูแลกิจกรรมและการพัฒนาองค์กร ร้อยละ 17

การประเมินสำหรับสถาบันวิจัยศัลยศาสตร์แห่งชาติ (องค์กรมหาชน) ดำเนินงานตามมาตรฐานสากลของมิติ 4 ตามดังนี้

| ผลคะแนน | น้ำหนัก (%) | เป้าหมาย/เกณฑ์การให้คะแนน | | | | |
|---|-------------|---------------------------|---|---|---|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. ผลคะแนนทั่วไปของแต่ละด้านประสิทธิผลตามแผนปฏิบัติงาน | 60 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2. ผลคะแนนทั่วไปของมิติด้านคุณภาพการให้บริการ | 10 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 3. ผลคะแนนทั่วไปของมิติด้านประสิทธิภาพของกระบวนการ | 13 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 4. ผลคะแนนทั่วไปของมิติด้านการกำกับดูแลกิจกรรมและการพัฒนาองค์กร | 17 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| รวม | 100 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |

ตัวชี้วัดและเป้าหมายตามแผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 สถาบันวิจัยราษฎร์แห่งชาติ (องค์กรมหาชน)

| นโยบายรัฐบาล | ตัวชี้วัด | ปีพัฒนา (เรียลไทม์) | ปีพัฒนา ปี 2556 | ปัจจุบันพื้นฐาน (Baseline data) | | เกณฑ์การให้คะแนน | | | | | หมายเหตุ | |
|--|---|------------------------|--------------------|------------------------------------|---------|------------------|---|---|---|---|----------|--|
| | | | | ปี 2553 | ปี 2554 | ปี 2555 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| มติที่ 1 มติทางประสัมพันธ์ของภาครัฐด้าน (เรียลไทม์ 60) | | | | | | | | | | | | |
| ตัวชี้วัดนโยบายรัฐบาล (เรียลไทม์ 20) | | | | | | | | | | | | |
| นโยบายที่ 6 นโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัย และนวัตกรรม ให้เป็นศูนย์กลางที่สำคัญและเชิงสากล อย่างเป็นรากฐาน ให้ประเทศไทยเป็นศูนย์กลางเทคโนโลยีและนวัตกรรม ของโลก วิทยาศาสตร์ให้ประชาชนได้เข้าถึง ศึกษาและร่วมในการพัฒนามหภาค ผ่านการเรียนรู้ทั้งในประเทศและต่างประเทศ รวมทั้งการส่งเสริมความตระหนักรู้ในสังคม ด้านการศึกษาที่เป็นองค์ประกอบ ของตัวบัญญัติ | 1.1 วัตถุประสงค์ในการจัดทำแผน ให้ร่วมกับภาคเอกชน ดำเนินการตามยุทธศาสตร์ ให้เกิดความร่วงไว้ จัดตั้งคณะกรรมการที่มีผู้เชี่ยวชาญ ด้านการศึกษาที่เป็นองค์ประกอบ ของตัวบัญญัติ | 5 | 3 | - | - | - | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| ตัวชี้วัดตามมาตรการเพื่อสนับสนุน ศึกษาและนวัตกรรม ให้เกิดขึ้น ทั้งในประเทศและต่างประเทศ รวมทั้งการส่งเสริมความตระหนักรู้ในสังคม ด้านการศึกษาที่เป็นองค์ประกอบ ของตัวบัญญัติ | การจัดทำ Review สถานภาพการ ดำเนินงานนปภจ ขององค์กรศึกษา การประเมินแบบปรัชญาภูมิอาภาร แล้วเสร็จ ระดับ 3 | | | | | | | | | | | |
| ตัวชี้วัดตามมาตรการเพื่อสนับสนุน ศึกษาและนวัตกรรม ให้เกิดขึ้น ทั้งในประเทศและต่างประเทศ รวมทั้งการส่งเสริมความตระหนักรู้ในสังคม ด้านการศึกษาที่เป็นองค์ประกอบ ของตัวบัญญัติ | การจัดทำโครงสร้าง (Outline) ของ แผนที่นำทักษะการศึกษาไว้ เปรียบเทียบส่วนพูมิภายศาสตร์ เสร็จ ระดับ 4 | | | | | | | | | | | |
| ตัวชี้วัดตามมาตรการเพื่อสนับสนุน ศึกษาและนวัตกรรม ให้เกิดขึ้น ทั้งในประเทศและต่างประเทศ รวมทั้งการส่งเสริมความตระหนักรู้ในสังคม ด้านการศึกษาที่เป็นองค์ประกอบ ของตัวบัญญัติ | การจัดทำโครงสร้าง (Draft) แผนที่นำ ทักษะการศึกษาไว้เปรียบเทียบ | | | | | | | | | | | |

ค้าเรือกรองการปฏิบัติงานประจำที่ใบอนุญาต พ.ศ. 2556 สถานีวิจัยตราดราษฎร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)

เอกสารประกอบข้อ 2

| นิยามรัฐบาล | ตัวชี้วัด | น้ำหนัก น้ำหนัก (ร้อยละ) | เป้าหมาย ปี 2556 | ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data) | | | | เกณฑ์การให้คะแนน | | | | | หมายเหตุ |
|---|--|--------------------------------|---------------------|----------------------------------|------|------|-----|------------------|-----|-----|---|--|----------|
| | | | | 2553 | 2554 | 2555 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | |
| | สภาพนิเวศทางเศรษฐกิจ จัดประชุมรับฟังข้อคิดเห็นจาก ผู้เชี่ยวชาญและทั่วไปร่วมของ สศร. ระดับ 5 | | | | | | | | | | | | |
| 1.2 จำนวนผู้รับบริการความรู้เทคนิค ทางด้านการสังเคราะห์น้ำ | 2 | 200 | - | - | - | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | คำอธิบาย ผู้รับบริการความรู้เทคนิคทางด้าน ศาสตร์ชั้นสูง หมายถึง ผู้เข้าร่วมจัด กิจกรรม Open House และครัว เฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา โดย สคร. จัดให้ บุคลากรภายในสถาบันฯ ประจำอยู่ นักเรียน นักศึกษา และประชาชน ทั่วไป เข้าเยี่ยมชมพร้อมทั้ง รับทราบข้อมูลเทคโนโลยีทางด้าน ศาสตร์ชั้นสูงของก่อโครงสร้างและ ห้องน้ำ ซึ่งเป็นครั้งแรกของประเทศไทย 2.4 ม. ซึ่งเป็นครั้งแรกของประเทศไทย มาตรฐานระดับสากล โดย กำหนดให้มีการจัดกิจกรรม Open House เที่ยวเมือง 1 ครั้ง ค่าใช้จ่าย 50 คน และไม่เป็นประมาณ พ.ศ.2556 | | |

คำรับรองการปฏิบัติงานประจำ พ.ศ. 2556 สถานีวิจัยการเกษตรแม่ฟ้าฯ (องค์การมหาชน)

เอกสารประกอบ 2

| นโยบายรัฐบาล | ตัวชี้วัด | น้ำหนัก (ร้อยละ) | เป้าหมาย ปี 2556 | ช้อมูลพื้นฐาน (Baseline data) | | | | ตามที่กำหนด | | | | | หมายเหตุ |
|---|--|---------------------|---------------------|----------------------------------|-------|------|-----|-------------|-------|-------|-----|----------|---|
| | | | | 2553 | 2554 | 2555 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | |
| | | | | | | | | | | | | | สามารถให้บริการได้ 4 เดือน |
| 1.3 ผู้ที่รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ และเทคโนโลยีด้านการเกษตร | 1.3.1 จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอด องค์ความรู้ในระยะทดลองในครึ่งปี | 3 | 470 | - | - | 469 | 410 | 440 | 470 | 500 | 530 | เงื่อนไข | เป็นการถ่ายทอดองค์ความรู้ที่มี การระบุสู่ผู้เข้าอบรมอย่างชัดเจน โดยเป็นหลักสูตรต้นทางศาสตร์ ทั่วไป สำหรับ นักเรียน นักศึกษา สำหรับ นักเรียน นักศึกษา นักวิชาการ และประชาชนทั่วไป |
| 1.3.2 ร้อยละของผู้เข้ารับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ในเดือน เก้าโมเดลย์ด้านการเกษตร ที่สามารถนำความรู้ไปใช้ ประโยชน์ | 5 | 80 | - | - | - | - | 70 | 75 | 80 | 85 | 90 | เงื่อนไข | เป็นการถ่ายทอดองค์ความรู้ที่มี การระบุสู่ผู้เข้าอบรมอย่างชัดเจน โดยเป็นหลักสูตรต้นทางศาสตร์ ทั่วไป สำหรับ นักเรียน นักศึกษา นักวิชาการ และประชาชนทั่วไป โดยเมืองท่าในแบบสอบถามไม่ถึงหัวข้อ [*] สังกัดห้องจราที่ได้เข้ารับการอบรม แล้วอย่างน้อย 3 เดือน เพื่อสำรวจ การนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ |
| 1.4 จำนวนคนเข้าร่วมโครงการ ด้านการเกษตร | 2 | 1,080 | - | 980 | 1,076 | 880 | 980 | 1,080 | 1,180 | 1,280 | | เงื่อนไข | กิจกรรมด้านการเกษตร หมายถึง กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการ สร้างความตระหนักรู้ให้กับความรู้ ทางด้านการเกษตรเบื้องต้นแก่ |

| นโยบายรัฐบาล | ตัวชี้วัด | เป้าหมาย ปี 2556 (ร้อยละ) | ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data) | | | | ผลลัพธ์การให้คะแนน | | | | หมายเหตุ |
|---|-----------|---------------------------------|----------------------------------|------|------|----|--------------------|----|----|----|---|
| | | | 2553 | 2554 | 2555 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| | | | | | | | | | | | หากเรียน นักศึกษา ประชุมฯ ทั่วไป เช่น กิจกรรมเปิดพื้นที่ตามห้องเรียน ค่ายเยาวชนคนดูแลฯ และกิจกรรมนักเรียน ค่ายเยาวชนคนดูแลฯ เป็นต้น |
| 1.5 ร้อยละประชุมครัวเมืองเชิงตัวตั้งตามมาตรฐานที่เพิ่มขึ้นจากการเข้าร่วมกิจกรรม | 3 | 80 | - | - | - | 70 | 75 | 80 | 85 | 90 | มีการดำเนินการจัดความเข้มข้นทางตัวตั้งตามมาตรฐานที่เพิ่มขึ้น หลังจาก การเข้าร่วมกิจกรรม |

| หัวทุนประสงค์ การจัดตั้งฯ | จำนวนหน้าที่ | ตัวชี้วัด | น้ำหนัก (อัตราย) | เป้าหมาย ปี 2556 | ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data) | เกณฑ์การให้คะแนน | หมายเหตุ |
|--|--|--|---------------------|---------------------|----------------------------------|------------------|--|
| ตัวชี้วัดตามภาระและภาระจัดซื้อ (ร้อยละ 40) | | | | | | | |
| 1. คุณคร้าว วิจัย และพัฒนา ดำเนิน โครงการสัมมนา ด้านมาตรฐานสากล | 1.6 จำนวนโครงการวิจัยและพัฒนา ดำเนินโครงการสัมมนา | 5 | 3 - | 2 4 1 - | 2 - | 2 - | 3 ตัวชี้วัดผลลัพธ์ โครงการวิจัยและพัฒนา หมายถึง จำนวนบุคลากรของ สศร. ร่วมทั้งอย่าง น้อย 1 คน ที่เข้มดำเนินการในปี 2556 ปี 2555 จำนวนนักวิจัย 3 คน ผู้ที่หาย นักวิจัย 1 คน ปี 2556 จะมีนักวิจัย เพิ่มขึ้นเป็น 5 คนและสูงสุดที่วิจัย |
| | | 1.7 ระดับความสำเร็จในการจัดทำแผน ที่นำทางการวิจัยและพัฒนา (Research and Development Roadmap) ของ สศร. เกณฑ์การให้คะแนน | 3 | 3 - - | 1 2 3 4 | 5 | การวางแผนที่นำทางการวิจัยและ พัฒนา (Research and Development Roadmap) ของ สศร. เพื่อให้เป็นประโยชน์ในการ ทำงานวิจัยอย่างมีประสิทธิภาพขึ้นไป ในอนาคต |
| | | ระดับ 1 จัดตั้งคอมมิตTEE ที่มีผู้เชี่ยวชาญ ด้านมาตรฐานสากล ของ สศร. ระดับ 2 การจัดทำ Review สถานภาพ ปัจจุบันของงานวิจัยและพัฒนา ของ สศร. และสรุป ระดับ 3 การจัดทำโครงสร้าง (Outline) ของ | | | | | |

| วัตถุประสงค์ การจัดทำ | อ้างอิงหน้าที่ | ตัวชี้วัด | เกณฑ์การให้คะแนน | | | | | หมายเหตุ |
|--------------------------|----------------|---|---|---------|---------|---------|---------|--|
| | | | เป้าหมาย (ต้องสอบ) ปี 2556 | ปี 2555 | ปี 2554 | ปี 2553 | ปี 2552 | |
| วัตถุประสงค์ การจัดทำ | อ้างอิงหน้าที่ | แผนผังทางการวิจัยและพัฒนา แล้วเสร็จ ระดับเยี่ยม | การจัดทำร่าง (Draft) แผนผังทาง การวิจัยและพัฒนาแล้วเสร็จ จัดประชุมรับฟังข้อคิดเห็นจาก ผู้เชี่ยวชาญและทุ่นผู้ร่วมของ สคด. | | | | | |
| | | ระดับดี และการดำเนินการวิจัยและ พัฒนาฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ ผ่าน ความเห็นชอบจากคณะกรรมการ กรรมการบริหาร สคด. | และจัดทำแผนผังทางการวิจัยและ พัฒนาฉบับสมบูรณ์ แล้วเสร็จ ผ่าน ความเห็นชอบจากคณะกรรมการ กรรมการบริหาร สคด. | | | | | |
| | | ระดับพอใช้ | 1.8 จำนวนผลงานวิจัยและพัฒนา ที่รับประกาศตั้งต้นโครงการฯ | | | | | ตรวจสอบผลลัพธ์ เบื้องต้น |
| | | ระดับไม่満足 | 1.8.1 จำนวนผลงานวิจัยและพัฒนา พัฒนาที่เผยแพร่ในระดับ นานาชาติ | 4 | 3 | - | 3 | ผลงานนวัตกรรมที่ยอมรับ ทั่วโลกอย่างอิสระ เช่น สภ. ฐานข้อมูล SCI ฐานข้อมูล INSPEC เป็นต้น นับรวมถึง ผลงานวิจัยและพัฒนาที่ดำเนินการ ในประเทศไทย/สู่ภูมิภาคการนำเสนอ ผลงานชาติพื่อการรับรอง การพัฒนา |

ดำเนินการรับผิดชอบประจำ พ.ศ. 2556 สถาบันวิจัยดาราศาสตร์เพื่อสังคม (องค์กรมหาชน)

เอกสารประกอบ 2

| วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง | จำนวนหน้าที่ | ตัวชี้วัด | น้ำหนัก (ต่อไป) | เป้าหมาย ปี 2556 | ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data) | | | | | เกณฑ์การให้คะแนน | | | | | หมายเหตุ | |
|--|---|---|--------------------|---------------------|----------------------------------|------|------|---|---|------------------|---|---|--|--|----------|--|
| | | | | | 2553 | 2554 | 2555 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | | |
| 2. สร้างเครือข่าย การวิจัยและ วิชาการด้าน ดาราศาสตร์ใน ระดับชาติและ นานาชาติ กับ สถาบันต่างๆ ที่สนใจร่วมศึกษา | 1.9.1 หน่วยงานในประเทศ | 1.9 จำนวนโครงการความร่วมมือทาง ดาราศาสตร์ที่มีกิจกรรมร่วมกัน และสามารถประเมินผลได้อย่าง เป็นปูรณาจม(IUB) | | | | | | | | | | | | | | เมื่อปี |
| | 1.9.2 สถาบันต่างๆ ที่มีความสนใจร่วม ศึกษา | | | | | | | | | | | | | | | โครงการความร่วมมือทางดาราศาสตร์ ที่มีกิจกรรมร่วมกันอย่างเป็นปูรณาจม (IUB) หมายถึง โครงการ/กิจกรรม ความร่วมมือในประเทศด้านดารา |





| วัตถุประสงค์ การจัดซื้อ | จำนวนหน้าที่ จัดซื้อ | ตัวชี้วัด | น้ำหนัก (ร้อยละ) | เป้าหมาย ปี 2556 | เกณฑ์การให้คะแนน | | | | | หมายเหตุ | | |
|---|---|-----------|---------------------|---------------------|----------------------------------|------|------|----|----|----------|----|----|
| | | | | | ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data) | | | | | | | |
| วัตถุประสงค์ การจัดซื้อ | จำนวนหน้าที่ จัดซื้อ | ตัวชี้วัด | น้ำหนัก (ร้อยละ) | เป้าหมาย ปี 2556 | 2553 | 2554 | 2555 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| วัตถุประสงค์ การจัดซื้อ | จำนวนหน้าที่ จัดซื้อ | ตัวชี้วัด | น้ำหนัก (ร้อยละ) | เป้าหมาย ปี 2556 | 2553 | 2554 | 2555 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1.9.2 หน่วยงานทั่งประเทศ | 5 | 6 | 4 | 4 | 4 | 6 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 1.10 จำนวนหน่วยงานที่ได้รับบริการ ซื้อครุภัณฑ์ทางด้านตรา สัญญาและสัญญาที่ต้องการเสียตังค์ | 5 | 30 | - | - | 25 | 29 | 20 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 |
| 3. เสื่อเสริม สนับสนุน แหล่ง ประสาทความ ร่วมมือด้านตรา ธนบัตร กับ หน่วยงานอื่น | 1.10 จำนวนหน่วยงานที่ได้รับบริการ ซื้อครุภัณฑ์ทางด้านตรา สัญญาและสัญญาที่ต้องการเสียตังค์ | 5 | 30 | - | 25 | 29 | 20 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 |

คำรับรองการปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 สำนักวิจัยดาราศาสตร์เพื่อเศรษฐกิจ (องค์กรมหาชน)

เอกสารประกอบ 2

| วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง | จำนวนหน้าที่ | ตัวชี้วัด | น้ำหนัก (ข้อย่อ) | เป้าหมาย ปี 2556 | ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data) | | | | | หมายเหตุ | |
|--|---|-----------|---------------------|---------------------|----------------------------------|------|------|----|----|----------|--|
| | | | | | 2553 | 2554 | 2555 | 1 | 2 | 3 | |
| รายงานสรุปสำหรับการดำเนินการศึกษาเรื่องที่เกี่ยวข้อง แร่และภาระණวัตถุในประเทศไทย | | | | | | | | | | | แผนผังที่อยู่ในภาระนี้เป็นการดำเนินการที่มีความซับซ้อนมาก ทั้งภาคตะวันออกและภาคตะวันตก รวมถึงประเทศไทย |
| ประเมินผล | | | | | | | | | | | |
| ดำเนินการ | 1.11 จำนวนกำลังคนตามตารางดังต่อไปนี้ที่สามารถสนับสนุนในการดำเนินวิจัยและพัฒนา | 5 | 15 | - | - | - | 9 | 12 | 15 | 20 | คำอธิบาย ก้าวต่อไปคือต้องหาศูนย์กลางที่ต้องการจะส่งเสริม การสนับสนุนในการทำางานวิจัย และพัฒนา หมายถึง นักวิจัยหรือนักวิศวกรรมฯ จากรหบวนวิทยาภัณฑ์ ที่ได้รับการสนับสนุนในการทำางานวิจัย และพัฒนา ห้องปฏิบัติการสนับสนุนทางการเงิน การสนับสนุนในการฝึกปฏิบัติงาน การให้เครื่องมืออุปกรณ์ของสถาบัน |
| ดำเนินการ | 1.12 จำนวนนักศึกษาศาสตร์สมัครเรียนที่เข้ารับการอบรมเทคนิคทางดาราศาสตร์ | 5 | 30 | - | - | - | 20 | 25 | 30 | 35 | รายบัญชี เหตุนิพัทธ์ราษฎร์ หมายถึง เหตุนิพัทธ์ในการติดต่อการขอรับอย่างฟ้า เช่น Imaging , Photometry , Astrometry และ Spectroscopy เป็นต้น |

| วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง | อำนาจหน้าที่ | ตัวชี้วัด | น้ำหนัก (ร้อยละ) | เป้าหมาย ปี 2556 | 2553 | 2554 | 2555 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | หมายเหตุ |
|--|---|--|---------------------|---------------------|------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| ภารกิจที่ 3 มติท่านประธานศูนย์การปฏิบัติงาน (ร้อยละ 1.3) | | | | | | | | | | | | | |
| | | 3.1 ร้อยละการเบิกจ่ายตามแผนการ ใช้จ่ายเงิน | 5 | 90 | - | - | - | 80 | 85 | 90 | 95 | 100 | ตัวชี้วัดร่วม |
| | | 3.2 จำนวนชั่วโมงที่ครุ่องมือ/อุปกรณ์ มีการใช้งานเพื่อการวิจัยและพัฒนา | 8 | 400 | - | - | - | 300 | 350 | 400 | 450 | 500 | ค่าตอบแทน เครื่องมือ/อุปกรณ์ หมายถึง ทุกกล้อง ¹ โทรศัพท์มือถือที่สามารถส่งผ่านศูนย์กลาง 2.4 เมตร พร้อมเครื่องบันทึกเสียง CCD ที่ให้บริการ ณ หอพักดาวเรือง พระศรีษะรัตน์ 7 รอบ พระษัณพาราชา บงดอยอินทนนท์ โดยสถาบันได้เปิด ² ให้บริการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ทาง ดาวเทียมร่วมกับ ศูนย์ฯ เดือนตุลาคม 20 วัน และไม่เป็นประจำ พ.ศ.2556 สถานการณ์ให้บริการได้ 4 เดือน |
| ภารกิจที่ 4 มติท่านการสำนักดุลยจักรและภารพัฒนาองค์การ (ร้อยละ 17) | | | | | | | | | | | | | |
| ภารกิจที่ 4.1 | 4.1 ระดับการพัฒนาคุณภาพกำกับดูแล กิจกรรม | 4.1.1 ระดับการพัฒนาคุณภาพกำกับดูแล กิจกรรม | 10 | 3 | - | 4.205 | 3.750 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | ตัวชี้วัดร่วม |
| | 4.2 ระดับความสำเร็จในการพัฒนา | 4.2.1 ระดับความสำเร็จในการพัฒนา | 7 | 3 | - | - | - | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |

| วัตถุประสงค์ การจัดตั้ง | อ้างอิงหน้าที่ | ตัวชี้วัด | ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline data) | | | | | เกณฑ์การให้คะแนน | | | | | หมายเหตุ |
|----------------------------|--|--|--|---------|------|------|------|------------------|---|---|---|---|----------|
| | | | เป้าหมาย (อ้อยอ่อน) | ปี 2556 | 2553 | 2554 | 2555 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| ระดับ 1 | ยังคงดำเนินการวิเคราะห์ พิจารณาโดยอ้างอิงจากแนวคิด ทฤษฎีภายใต้แบบบรรณและ โดยมีการ วิเคราะห์ประเมินที่เน้นกับบทบาท และความรับผิดชอบที่เหมาะสม รับผิด ความติดต่อทันใจตัวแทนผู้ปฏิบัติใน สายงานต่าง ๆ | | | | | | | | | | | | |
| ระดับ 2 | ฝึกอบรมให้สามารถดำเนินการ ตามที่ได้รับมอบหมาย และสามารถดำเนินการตามที่ได้รับมอบหมาย โดยมีความต้องการที่จะต้องมีการปรับปรุง เพื่อให้สามารถดำเนินการได้ดีขึ้น | ฝึกอบรมให้สามารถดำเนินการตามที่ได้รับมอบหมาย โดยมีความต้องการที่จะต้องมีการปรับปรุง เพื่อให้สามารถดำเนินการได้ดีขึ้น | - ฝึกอบรมให้สามารถดำเนินการตามที่ได้รับมอบหมาย โดยมีความต้องการที่จะต้องมีการปรับปรุง เพื่อให้สามารถดำเนินการได้ดีขึ้น | | | | | | | | | | |
| ระดับ 3 | ฝึกอบรมให้สามารถดำเนินการตามที่ได้รับมอบหมาย โดยมีความต้องการที่จะต้องมีการปรับปรุง เพื่อให้สามารถดำเนินการได้ดีขึ้น | ฝึกอบรมให้สามารถดำเนินการตามที่ได้รับมอบหมาย โดยมีความต้องการที่จะต้องมีการปรับปรุง เพื่อให้สามารถดำเนินการได้ดีขึ้น | - ฝึกอบรมให้สามารถดำเนินการตามที่ได้รับมอบหมาย โดยมีความต้องการที่จะต้องมีการปรับปรุง เพื่อให้สามารถดำเนินการได้ดีขึ้น | | | | | | | | | | |
| ระดับ 4 | - จัดทำแผนพัฒนาสมรรถนะขององค์การ มหาชน โดยมีความซื่อสัตย์และโปร่งใส | จัดทำแผนพัฒนาสมรรถนะขององค์การ มหาชน โดยมีความซื่อสัตย์และโปร่งใส | จัดทำแผนพัฒนาสมรรถนะขององค์การ มหาชน โดยมีความซื่อสัตย์และโปร่งใส | | | | | | | | | | |



| วัดและประเมินผล การจัดตั้ง | | จำนวนหน้าที่ ตัวชี้วัด | ตัวชี้วัด | น้ำหนัก (ร้อยละ) ปี 2556 | น้ำหนัก (ร้อยละ) ปี 2555 | คุณภาพน้ำดื่มน้ำ (Baseline data) | ประเมินการให้คะแนน | หมายเหตุ |
|-------------------------------|--|---------------------------|---|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--------------------|----------|
| | | ระดับ ๕ | - จัดทำแผนพัฒนาบุคลากร ประจำปี งบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๗ โดยย้ำอิจ ແນเพื่อพัฒนาสมรรถนะองค์กรมากขึ้น | | | | | |

เอกสารแนบท้ายประกอบการปฏิบัติงานขององค์กร astronomia ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2556

สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์กรมหาชน)

พระราชภัณฑ์วิจัยด้านดาราศาสตร์และอวกาศแห่งชาติ (องค์กรมหาชน) พ.ศ. 2551

ผลการปฏิบัติงานที่ผ่านมา สถาบันวิจัยด้านดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์กรมหาชน) สามารถบรรลุภาระส่วนภาระจัดตั้ง โดยมีผลลัพธ์ที่แสดงให้เห็นถึงความคุ้มค่าเทียบเท่ากับงบประมาณที่ได้รับ สรุปประเด็นสำคัญได้ดังนี้

งบประมาณที่ได้รับทั้งหมดเป็นที่ได้รับการจัดตั้ง

อัตรากำลัง (ปัจจุบัน)

| | |
|-------------|----|
| ผู้บริหาร | 10 |
| เจ้าหน้าที่ | 70 |
| นักวิชาการ | - |

| ปีงบประมาณ พ.ศ.2551 | ปีงบประมาณ พ.ศ.2552 | ปีงบประมาณ พ.ศ.2553 | ปีงบประมาณ พ.ศ.2554 | ปีงบประมาณ พ.ศ. 2555 | ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 (ประมาณการ) |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|----------------------------------|
| - | 195.4550 ล้านบาท | 81.4170 ล้านบาท | 161.2119 ล้านบาท | 188.7199 ล้านบาท | 196.4085 ล้านบาท |

ผลลัพธ์ที่สำคัญ (ในภาพรวม) ตัวแบบที่ได้รับการจัดตั้ง – พ.ศ.2554

| | |
|---------------------------------------|---|
| วัตถุประสงค์การจัดตั้ง | สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์กรมหาชน) ได้นำเงินตามวัตถุประสงค์ในการจัดตั้ง สถาบันนี้แต่เริ่มจัดตั้งไปเป็น พ.ศ.2552 สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์กรมหาชน) ได้นำเงินตามวัตถุประสงค์ในการจัดตั้ง สถาบันนี้ 4 ปี ต่อ ตั้งแต่ สถาบันนี้จัดตั้งมา 4 ปี ต่อ ตั้งแต่ |
| 1. คุณค่าวิจัย และพัฒนาด้านดาราศาสตร์ | สถาบันได้รับการวิจัย ผลงานวิจัย ผู้เชี่ยวชาญที่พัฒนาและต่อยอดในประเทศไทยกว่า 20 เรื่อง รวมทั้งมีการพัฒนาเทคโนโลยีทางด้านดาราศาสตร์ ได้แก่ การพัฒนาและออกแบบห้องปฏิบัติห้องฟ้า Celestial Coordinate Pointer) สิ่งที่สำหรับอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ตามดูดาวอัตโนมัติ (Auto Guider Switch) เก้าอี้กล้องสองตา (Binocular Chair) |

| วาระประชุมองค์กรจัดตั้ง | ผลสัมฤทธิ์สำคัญ พ.ศ.2555 |
|---|---|
| 1. คณคว้า วิจัย และพัฒนาด้านดาราศาสตร์ | <p>สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) ได้ดำเนินงานตามวัตถุประสงค์ในการจัดตั้งสถาบันแห่งนี้ 4 ข้อ ดังนี้</p> <p>สถาบันได้มีโครงการวิจัยและพัฒนาด้านดาราศาสตร์จำนวน 4 โครงการ คือ ผลงานวิจัยและพัฒนาที่ตั้งเพิ่มเพื่อขยายผลสำหรับงาน 5 เรื่อง นับความท้าทายในการห้องปฏิบัติการที่ต้องพิมพ์โดยเครื่องพิมพ์สำหรับงาน 14 เรื่อง ฝึกอบรมทางคณิตศาสตร์ในโอลิมปิกทางคณิตศาสตร์ โดยการพัฒนาและออกแบบอุปกรณ์ต่าง ๆ เช่น หอดูดาวอัตโนมัติ (Remote Observatory) กล้องถ่ายภาพท้องฟ้า (All Sky Camera) เครื่องซึ่งช่วยดำเนินงาน (Star Position Pointer Assistance) เป็นต้น</p> |
| 2. สร้างเครือข่ายการวิจัยและวิชาการ ด้านดาราศาสตร์ในระดับชาติและนานาชาติ ทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ | <p>สถาบันได้มีการสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางดาราศาสตร์ทั่วไปในประเทศไทย ศึกษา คือ มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย และได้จัดทำแบบที่บ้านให้กับห้องทดลองความร่วมมือกับห้องทดลองต่าง ๆ ในต่างประเทศ คือ Department of Physics and Astronomy University of Sheffield; Department of Physics University of Warwick Nanjing Institute of Astronomical Optics & Technology, National Astronomical Observatories, Chinese Academy of Sciences นักศึกษาไทย ยังได้ร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ จัดการประชุมวิชาการระดับชาติ เช่น Thai National Astronomy Meeting 2011 , Siam Physics Congress 2012 , การประชุมดาราศาสตร์นานาชาติ Ten Years of VLTI : from first fringes to core science : Program ของหน่วยงาน European Southern Observatory (ESO) การประชุมวิชาการ American Geophysical Union Fall Meeting 2011 เป็นต้น สคร. เป็นสมาชิกของสหพันธ์ดาราศาสตร์สากล (International Astronomical Union, IAU) และเครือข่ายดาราศาสตร์เครือข่ายวิจัยสถาบันเอเชียใต้ (South-East Asian Astronomical Network) วิจัยตัวอย่าง</p> |
| 3. ลงเสริมสมรรถนะบุคคลากร ด้วยการสนับสนุนและประเมินคุณภาพบุคคลากร | <p>สถาบันได้มีการสร้างเครือข่ายและสนับสนุนพัฒนาคุณภาพบุคคลากร ให้กับผู้สอนต่าง ๆ เช่น สำนักบริการประชุมวิชาการสัมมนาและนิทรรศการที่ 5 มหาวิทยาลัยแม่โจว ให้ความอนุเคราะห์วิทยากรบรรยายให้กับค่ายวิทยาศาสตร์ สำหรับนักเรียนในโครงการที่ตั้งค่าใช้จ่ายสูง โรงเรียนอนุตรดิตถ์ จ.อุตรดิตถ์ ให้ความอนุเคราะห์วิทยากรบรรยายและสถานที่จัดกิจกรรมดูดาวแก่หน่วยงานต่าง ๆ เช่นสถาบันพัฒนาและฝึกอบรมธรรมาภิบาล (สรบ.) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี โรงเรียนเบญจมบูรณะพิทยาลัย จ.นนทบุรี โรงเรียนแม่ลำลูกกา จ.ปัตตานี โรงเรียนแม่อยวิทยาลัย จ.นนทบุรี เป็นต้น</p> |
| 4. บริการต่างๆ ตลอดจนคุณภาพและมาตรฐานอื่นๆ | <p>สถาบันได้แบ่งการบริการที่หลากหลายในโอลิมปิกทางคณิตศาสตร์ออกเป็น 2 ส่วน คือ 4.1 การจัดตั้งห้องทดลองคณิตศาสตร์ โดยสถาบันเพื่อฝึกอบรมคุณภาพ จัดตั้งห้องทดลองคณิตศาสตร์ การบรรยายให้ความรู้และการจัดตั้งห้องทดลองคณิตศาสตร์ในประเทศไทย (องค์การมหาชน) – 20</p> |

ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) จะปฏิบัติงานให้กิจกรรมตามที่ต้อง汎ตาม ดังนี้

การดำเนินงานนวนิจัยดราศาสตร์แห่งชาติ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 ยังอยู่ในช่วงของการพัฒนาไปยังมาตรฐานสากล ซึ่งจะปรับเปลี่ยนพื้นฐานทางการค้าและเศรษฐกิจ ให้สามารถแข่งขันได้ในระดับนานาชาติ ไม่ใช่แค่การเพิ่มประสิทธิภาพ แต่เป็นการสร้างความยั่งยืนทางเศรษฐกิจที่ยั่งยืน สำนักงานฯ ได้จัดทำแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับปี พ.ศ. 2556 ที่เน้นการลงทุนในภาคอุตสาหกรรมที่มีศักยภาพ เช่น เทคโนโลยีดิจิทัล นวัตกรรม โลจิสติกส์ และน้ำมันเชื้อเพลิง รวมถึงการสนับสนุนการลงทุนต่างประเทศ ที่สำคัญที่สุดคือการลงทุนในภาคเกษตรกรรม ที่มุ่งเน้นการเพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน และเพิ่มคุณภาพสินค้า ทั้งน้ำมันเชื้อเพลิง อาหาร ยา และสินค้าอุปโภคบริโภค ที่มีคุณภาพสูง ทั้งนี้ คาดว่าจะช่วยสนับสนุนการเติบโตของเศรษฐกิจไทยในระยะยาว ทั้งนี้ สำนักงานฯ ได้จัดทำแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับปี พ.ศ. 2556 ที่เน้นการลงทุนในภาคเกษตรกรรม ที่มุ่งเน้นการเพิ่มผลผลิต ลดต้นทุน และเพิ่มคุณภาพสินค้า ทั้งน้ำมันเชื้อเพลิง อาหาร ยา และสินค้าอุปโภคบริโภค ที่มีคุณภาพสูง ทั้งนี้ คาดว่าจะช่วยสนับสนุนการเติบโตของเศรษฐกิจไทยในระยะยาว

ទីស្តីរាជក្រឹតា នគរបាល ភ្នំពេញ ក្រសួងពេទ្យ នគរបាល រាជរដ្ឋបាល ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា (អង្គភាពរាជរដ្ឋបាល) ចាប់ពីថ្ងៃទី ០១ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០២៣ ដល់ពីថ្ងៃទី ០៩ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០២៤ និងបញ្ចប់នៅថ្ងៃទី ០៩ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០២៤ និងបញ្ចប់នៅថ្ងៃទី ០៩ ខែ មីនា ឆ្នាំ ២០២៥

สถาบันวิจัยประชากรและพัฒนา (องค์การมหาชน) - 22