

[ev63rstms001_adj] ข้อมูล ณ ชั้น 5D.7ชั้นแผน Ev เริ่มต้น >> ชั้นรายงานผล ไตรมาส 4 ปีงบประมาณ .2565 กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กรม: สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ
 (ผู้พิมพ์รายงาน: พรพิมล วรดิถี วันที่ : 07 ตุลาคม 2565 เวลา:09:42:09)

แบบจัดทำแผน / รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

แบบสงป.301

งบส่วนราชการ / รัฐวิสาหกิจ
 งบกลาง

กระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

รหัส : 23000

รายงานแผน

ส่วนราชการ/รัฐวิสาหกิจ : สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ

รหัส : 23071

รายงานผล

หน่วย : ล้านบาท (ทศนิยม 4 ตำแหน่ง)

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ผลสัมฤทธิ์ : การให้บริการสอบเทียบเครื่องมือวัดที่ครอบคลุมความต้องการของภาคอุตสาหกรรมภายในประเทศ สามารถลดการสูญเสียเงินตราไปยังต่างประเทศจากการลดปริมาณการส่งเครื่องมือวัดและสินค้าไปวิเคราะห์ ทดสอบและสอบเทียบ และช่วยสนับสนุนให้เกิดการสร้างนวัตกรรม เครื่องมือวัดต้นแบบ เพื่อทดแทนการนำเข้าจากต่างประเทศ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์ | ล้านบาท | 375 | 375 | 6613.87 | | | | | | | | | 375 | 375 | 6613.87 | |
| ผลสัมฤทธิ์ : ลดการสูญเสียเงินตราในการส่งเครื่องมือวัดและทดสอบ ด้านมิติ ด้านการสั้นสะท้อน และด้านไฟฟ้า ซึ่งใช้ในการวัดและทดสอบระบบรางและโลจิสติกส์ไปสอบเทียบยังต่างประเทศ หรือการจ้างงานในบริษัทต่างประเทศเข้ามาสอบเทียบ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการลดการสูญเสียเงินตราในการส่งเครื่องมือวัดและทดสอบ ซึ่งใช้ในการวัดและทดสอบในระบบรางและโลจิสติกส์ไปสอบเทียบยังต่างประเทศ หรือการจ้างงานในบริษัทต่างประเทศเข้ามาสอบเทียบ | ล้านบาท | 25 | 25 | 0 | | | | | | | | | 25 | 25 | 0 | |
| ผลสัมฤทธิ์ : ประเทศไทยมีโครงสร้างพื้นฐานทางด้านมาตรวิทยาที่มีศักยภาพ สามารถพัฒนาเทคโนโลยี หรือต้นแบบนวัตกรรมการวัดเพื่อใช้ภายในประเทศ สร้างความปลอดภัยต่อชีวิตและทรัพย์สิน เสริมสร้างขีดความสามารถด้านการแข่งขันทางการตลาด ส่งผลให้มีรายได้เพิ่มขึ้น มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนนวัตกรรมต้นแบบ/ระบบมาตรฐานที่ใช้สำหรับสอบเทียบภายในประเทศ | ต้นแบบ/ ระบบ | 10 | 10 | 13 | | | | | | | | | 2 | 10 | 10 | 13 |
| ผลสัมฤทธิ์ : ผู้ประกอบการ SME ที่เข้าร่วมโครงการกับสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติสามารถลดต้นทุน และสามารถเพิ่มยอดขายได้ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่ผู้ประกอบการ SME ที่เข้าร่วมโครงการกับสถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติสามารถลดต้นทุนได้ | ล้านบาท | 25 | 25 | 48.25 | | | | | | | | | 25 | 25 | 48.25 | |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| ผลสัมฤทธิ์ : ประเทศไทยสามารถสร้างการยอมรับผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ด้วย ห้องปฏิบัติการมาตรฐานวิชาการแพทย์ ให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล โดยการ ให้บริการสอบเทียบตรวจสอบเครื่องมือวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์ | ล้านบาท | 15 | 15 | 16.56 | | | | | | | | | 10 | 16.56 | 16.56 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการให้บริการสอบเทียบ ตรวจสอบเครื่องมือวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ผลสัมฤทธิ์ : บุคลากรด้านมาตรฐานวิชาการได้รับการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากร มนุษย์ในทุกกระดับทั้งด้านทฤษฎีและปฏิบัติ โดยได้รับการสนับสนุนผ่านกลไกของ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม | ผลงาน/ เรื่อง | 30 | 30 | 31 | | | | | | | | 7 | 30 | 30 | 24 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : จำนวนผลงานวิชาการที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่ใน วารสารวิชาการทั้งในและต่างประเทศ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ผลสัมฤทธิ์ : ประเทศไทยสามารถสร้างความน่าเชื่อถือในความมั่นคง ปลอดภัยของ โครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัล(LF)ทำให้เกิดอัตราการเติบโตและการพัฒนาแบบ (LF)ธุรกิจใหม่ ๆ เพิ่มขึ้น | ร้อยละ | 100 | 100 | 100 | | | | | | | | | 100 | 100 | 0 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ร้อยละของการให้บริการโครงสร้างพื้นฐานทางด้านดิจิทัลเป็นไป ตามมาตรฐานระหว่างประเทศ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ผลสัมฤทธิ์ : ประเทศไทยสามารถยกระดับแรงงานในภาคอุตสาหกรรมด้วยกระบวนการ Upskill และ Reskill รวมถึงการพัฒนาองค์ความรู้ของแรงงานในอนาคตด้วย กระบวนการ Newskill เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการ ภายในประเทศ ทำให้บุคลากรที่มีทักษะสามารถไปปฏิบัติงานในตลาดแรงงานของ ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน และสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปพัฒนากระบวนการผลิต หรือตรวจสอบคุณภาพในโรงงานอุตสาหกรรม | ราย | 100 | 100 | 514 | | | | | | | | 511 | 100 | 100 | 3 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : บุคลากรภาคอุตสาหกรรมที่เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนา ศักยภาพ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| รวมเงินงบประมาณทั้งสิ้น | | 400.6469 | 400.6469 | 400.6469 | 130.0218 | 130.0218 | 130.0218 | 165.4807 | 165.4807 | 165.4807 | 62.9886 | 62.9886 | 52.6606 | 42.1558 | 42.1558 | 52.4838 |
| ยุทธศาสตร์ชาติ : ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 376.8419 | 376.8419 | 376.8419 | 106.2168 | 106.2168 | 106.2168 | 165.4807 | 165.4807 | 165.4807 | 62.9886 | 62.9886 | 52.6606 | 42.1558 | 42.1558 | 52.4838 |
| แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : อุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต | | 30.2046 | 30.2046 | 30.2046 | 26.8291 | 26.8291 | 26.8291 | 1.0309 | 1.0309 | 1.0309 | 1.4063 | 1.4063 | 1.1726 | 0.9383 | 0.9383 | 1.1720 |
| เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวม ในประเทศในสาขาอุตสาหกรรม และบริการ | | 30.2046 | 30.2046 | 30.2046 | 26.8291 | 26.8291 | 26.8291 | 1.0309 | 1.0309 | 1.0309 | 1.4063 | 1.4063 | 1.1726 | 0.9383 | 0.9383 | 1.1720 |
| แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : แผนแม่บทเฉพาะกิจการยกระดับ ขีดความสามารถของประเทศเพื่อรองรับการเจริญเติบโตอย่างยั่งยืนในระยะยาว (Future Growth) | | 30.2046 | 30.2046 | 30.2046 | 26.8291 | 26.8291 | 26.8291 | 1.0309 | 1.0309 | 1.0309 | 1.4063 | 1.4063 | 1.1726 | 0.9383 | 0.9383 | 1.1720 |
| เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : มีการวางรากฐานเพื่อ รองรับการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจใหม่ | | 30.2046 | 30.2046 | 30.2046 | 26.8291 | 26.8291 | 26.8291 | 1.0309 | 1.0309 | 1.0309 | 1.4063 | 1.4063 | 1.1726 | 0.9383 | 0.9383 | 1.1720 |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| เชิงปริมาณ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ระบบแปลง/โรงเรือนต้นแบบอัจฉริยะ (Smart Farming) | ระบบ | 1 | 1 | 1 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 1.2.กิจกรรมหลัก | | | | | | | | | | | | | | | | |
| กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาระบบเกษตรอัจฉริยะ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ระบบแปลง/โรงเรือนต้นแบบอัจฉริยะ (Smart Farming) | ระบบ | 1 | 1 | 1 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 1 | 1 | 1 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ระบบเพาะปลูก อควาโพรนิคส์ | ต้นแบบ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3) | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 2.1399 | 2.1399 | 2.1399 | 0.1099 | 0.1099 | 0.1099 | 0.1500 | 0.1500 | 0.1252 | 0.1002 | 0.1002 | 0.1250 |
| 2.1 งบประมาณ : | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 2.1399 | 2.1399 | 2.1399 | 0.1099 | 0.1099 | 0.1099 | 0.1500 | 0.1500 | 0.1252 | 0.1002 | 0.1002 | 0.1250 |
| 1 : พัฒนาระบบเกษตรอัจฉริยะ | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 2.1399 | 2.1399 | 2.1399 | 0.1099 | 0.1099 | 0.1099 | 0.1500 | 0.1500 | 0.1252 | 0.1002 | 0.1002 | 0.1250 |
| - รายจ่ายลงทุน | | 2.0000 | 2.0000 | 2.0000 | 2.0000 | 2.0000 | 2.0000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - รายจ่ายประจำ | | 0.5000 | 0.5000 | 0.5000 | 0.1399 | 0.1399 | 0.1399 | 0.1099 | 0.1099 | 0.1099 | 0.1500 | 0.1500 | 0.1252 | 0.1002 | 0.1002 | 0.1250 |
| แผนงาน : แผนงานบูรณาการพัฒนาศูนย์บริการและนวัตกรรม | | 27.7046 | 27.7046 | 27.7046 | 24.6892 | 24.6892 | 24.6892 | 0.9210 | 0.9210 | 0.9210 | 1.2563 | 1.2563 | 1.0474 | 0.8381 | 0.8381 | 1.0470 |
| เป้าหมาย : แนวทางย่อยอุตสาหกรรมชีวภาพ | | 1.7500 | 1.7500 | 1.7500 | 0.4899 | 0.4899 | 0.4899 | 0.3849 | 0.3849 | 0.3849 | 0.5250 | 0.5250 | 0.4377 | 0.3502 | 0.3502 | 0.4375 |
| เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : การขับเคลื่อนให้เกิดการใช้ประโยชน์จากโครงสร้างพื้นฐานขนาดใหญ่ ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และพัฒนาพื้นที่เพื่อสร้างนวัตกรรม | | 1.7500 | 1.7500 | 1.7500 | 0.4899 | 0.4899 | 0.4899 | 0.3849 | 0.3849 | 0.3849 | 0.5250 | 0.5250 | 0.4377 | 0.3502 | 0.3502 | 0.4375 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม | ล้านบาท | 1,450.00 | 1,450.00 | | | | | | | | | | | 1,450.00 | 1,450.00 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนระบบโครงสร้างพื้นฐาน ทางคุณภาพและบริการระดับชาติ (NOI) ที่มีแพลตฟอร์มบริการที่ครบวงจร รวมทั้งข้อมูลความต้องการใช้ประโยชน์บริการโครงสร้างพื้นฐาน ทางคุณภาพและบริการระดับชาติ | ระบบ | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | 1 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผลงาน/ สินค้า/ บริการ/ ชิ้นงาน ที่ใช้ประโยชน์จากการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ของประเทศอย่างเป็นรูปธรรม | ผลงาน | 290 | 290 | 179 | 50 | 50 | 53 | 100 | 100 | 102 | 50 | 50 | 24 | 90 | 90 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม | ราย | 191 | 191 | 55 | | | 18 | 3 | 3 | 20 | 3 | 3 | 17 | 185 | 185 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการวัดของห้องปฏิบัติการที่ได้รับ การพัฒนาและรับรองระบบงานตามมาตรฐานสากล | รายการ | 23,950 | 23,950 | 21,379 | 5,400 | 5,400 | 6,067 | 6,256 | 6,256 | 8,050 | 6,407 | 6,407 | 7,262 | 5,887 | 5,887 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ร้อยละของการให้บริการโครงสร้างพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพิ่มขึ้น | ร้อยละ | 3 | 3 | | | | | | | | | | | 3 | 3 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความสำเร็จในการผลักดันโครงการขนาดใหญ่ (โครงการที่มีงบประมาณ ตั้งแต่ 500 ล้านบาท ขึ้นไป) □ | ร้อยละ | 80 | 80 | | | | | | | | | | | 80 | 80 | |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : การนำมาตรฐานวิชาชีพไปใช้เพื่อเพิ่มผลิต ภาพการผลิตในอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต | | 1.7500 | 1.7500 | 1.7500 | 0.4899 | 0.4899 | 0.4899 | 0.3849 | 0.3849 | 0.3849 | 0.5250 | 0.5250 | 0.4377 | 0.3502 | 0.3502 | 0.4375 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการวัด/วัดคู่อ้างอิงของห้องปฏิบัติการที่ ได้รับการพัฒนาและรับรองระบบงานตามมาตรฐานสากล | รายการ | 7 | 7 | 7 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 7 | 7 | 7 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนนวัตกรรมต้นแบบ มาตรฐานการวัด วิธีการวัด เพื่อสนับสนุนอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต | นวัตกรรม/ ระบบ/ รายการ/ชุด | 6 | 6 | 10 | | | 0 | | | 2 | | | 7 | 6 | 6 | 1 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเครื่องมือและวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ ได้รับการรับรองมาตรฐาน | รายการ | 50000 | 50000 | 563955 | | | 0 | | | 635 | | | 256 | 50000 | 50000 | 563064 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบุคลากร/แรงงานที่ได้รับการพัฒนาทักษะและ ฝีมือแรงงาน | ราย | 120 | 120 | 514 | | | 0 | | | 272 | | | 239 | 120 | 120 | 3 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี | ราย | 10 | 10 | 57 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 10 | 10 | 57 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนกิจกรรมบูรณาการเพื่อเพิ่มความสามารถใน การแข่งขันกิจกรรมถ่ายทอดเทคโนโลยีให้ผู้ประกอบการเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพในกระบวนการผลิต/พัฒนาทักษะแรงงาน | กิจกรรม/ หน่วยงาน | 2 | 2 | 18 | | | 0 | | | 1 | | | 2 | 2 | 2 | 15 |
| โครงการที่ 1 : โครงการยกระดับมาตรฐานและการทดสอบคุณภาพ เพื่อสนับสนุนอุตสาหกรรมอาหารแห่งอนาคต | | 1.7500 | 1.7500 | 1.7500 | 0.4899 | 0.4899 | 0.4899 | 0.3849 | 0.3849 | 0.3849 | 0.5250 | 0.5250 | 0.4377 | 0.3502 | 0.3502 | 0.4375 |
| 1.แผนการปฏิบัติงาน | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 ตัวชี้วัด | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เชิงปริมาณ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - จำนวนขีดความสามารถทางการวัดที่ได้รับการพัฒนา | รายการวัด | 3 | 3 | 3 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 3 | 3 | 3 |
| - จำนวนวัสดุอ้างอิงที่ได้รับการพัฒนา | รายการ | 4 | 4 | 4 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 4 | 4 | 4 |
| - จำนวนโครงการเปรียบเทียบผลการวัดหรือทดสอบความชำนาญ ในประเทศ | โครงการ/ รายการ | 2 | 2 | 2 | | | 0 | | | 0 | | | 2 | 2 | 2 | 0 |
| 1.2.กิจกรรมหลัก | | | | | | | | | | | | | | | | |
| กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพสำหรับการ ทดสอบทางกายภาพเคมีและชีวภาพเพื่อความปลอดภัยใน ผลิตภัณฑ์การเกษตรและอาหาร | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนขีดความสามารถทางการวัดที่ ได้รับการพัฒนา | รายการวัด | 3 | 3 | 3 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 3 | 3 | 3 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนวัสดุอ้างอิงที่ได้รับการพัฒนา | รายการ | 4 | 4 | 4 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 4 | 4 | 4 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนโครงการเปรียบเทียบผลการวัด หรือทดสอบความชำนาญในประเทศ | โครงการ/ รายการ | 2 | 2 | 2 | | | 0 | | | 0 | | | 2 | 2 | 2 | 0 |
| 2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3) | | 1.7500 | 1.7500 | 1.7500 | 0.4899 | 0.4899 | 0.4899 | 0.3849 | 0.3849 | 0.3849 | 0.5250 | 0.5250 | 0.4377 | 0.3502 | 0.3502 | 0.4375 |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| 2.1 งบประมาณ : | | 1.7500 | 1.7500 | 1.7500 | 0.4899 | 0.4899 | 0.4899 | 0.3849 | 0.3849 | 0.3849 | 0.5250 | 0.5250 | 0.4377 | 0.3502 | 0.3502 | 0.4375 |
| 1 : พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพสำหรับการทดสอบ ทางกายภาพเคมีและชีวภาพเพื่อความปลอดภัยในผลิตภัณฑ์ การเกษตรและอาหาร | | 1.7500 | 1.7500 | 1.7500 | 0.4899 | 0.4899 | 0.4899 | 0.3849 | 0.3849 | 0.3849 | 0.5250 | 0.5250 | 0.4377 | 0.3502 | 0.3502 | 0.4375 |
| - รายจ่ายประจำ | | 1.7500 | 1.7500 | 1.7500 | 0.4899 | 0.4899 | 0.4899 | 0.3849 | 0.3849 | 0.3849 | 0.5250 | 0.5250 | 0.4377 | 0.3502 | 0.3502 | 0.4375 |
| เป้าหมาย : แนวทางย่อยอุตสาหกรรมและบริการการแพทย์ครบวงจร | | 9.9582 | 9.9582 | 9.9582 | 8.2930 | 8.2930 | 8.2930 | 0.5087 | 0.5087 | 0.5087 | 0.6938 | 0.6938 | 0.5783 | 0.4627 | 0.4627 | 0.5782 |
| เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : การขับเคลื่อนให้เกิดการใช้ประโยชน์จาก โครงสร้างพื้นฐานขนาดใหญ่ ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และพัฒนาพื้นที่ เพื่อสร้างนวัตกรรม | | 9.9582 | 9.9582 | 9.9582 | 8.2930 | 8.2930 | 8.2930 | 0.5087 | 0.5087 | 0.5087 | 0.6938 | 0.6938 | 0.5783 | 0.4627 | 0.4627 | 0.5782 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่ใช้ประโยชน์ในเขต นวัตกรรม | ล้านบาท | 1,450.00 | 1,450.00 | | | | | | | | | | | 1,450.00 | 1,450.00 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนระบบโครงสร้างพื้นฐาน ทางคุณภาพและบริการ ระดับชาติ (NQI) ที่มีแพลตฟอร์มบริการที่ครบวงจร รวมทั้งข้อมูลความต้องการ ใช้ประโยชน์บริการโครงสร้างพื้นฐาน ทางคุณภาพและบริการระดับชาติ | ระบบ | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | 1 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผลงาน/ สินค้า/ บริการ/ ชิ้นงาน ที่ใช้ประโยชน์ จากการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ของ ประเทศอย่างเป็นรูปธรรม | ผลงาน | 290 | 290 | 179 | 50 | 50 | 53 | 100 | 100 | 102 | 50 | 50 | 24 | 90 | 90 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการที่มิใช่ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม | ราย | 191 | 191 | 55 | | | 18 | 3 | 3 | 20 | 3 | 3 | 17 | 185 | 185 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการวัดของห้องปฏิบัติการที่ได้รับ การพัฒนา และรับรองระบบงานตามมาตรฐานสากล | รายการ | 23,950 | 23,950 | 21,379 | 5,400 | 5,400 | 6,067 | 6,256 | 6,256 | 8,050 | 6,407 | 6,407 | 7,262 | 5,887 | 5,887 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ร้อยละของการให้บริการโครงสร้างพื้นฐานทางด้าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพิ่มขึ้น | ร้อยละ | 3 | 3 | | | | | | | | | | | 3 | 3 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความสำเร็จในการผลักดันโครงการขนาดใหญ่ (โครงการที่มีงบประมาณ ตั้งแต่ 500 ล้านบาท ขึ้นไป) □ | ร้อยละ | 80 | 80 | | | | | | | | | | | 80 | 80 | |
| เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : การนำมาตรฐานไปใช้เพื่อเพิ่มผลิต ภาพการผลิต ในอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต | | 9.9582 | 9.9582 | 9.9582 | 8.2930 | 8.2930 | 8.2930 | 0.5087 | 0.5087 | 0.5087 | 0.6938 | 0.6938 | 0.5783 | 0.4627 | 0.4627 | 0.5782 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการวัด/วัสดุอ้างอิงของห้องปฏิบัติการที่ ได้รับการพัฒนาและรับรองระบบงานตามมาตรฐานสากล | รายการ | 7 | 7 | 7 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 7 | 7 | 7 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนนวัตกรรมต้นแบบ มาตรฐานการวัด วิธีการวัด เพื่อสนับสนุนอุตสาหกรรมและบริการแห่งอนาคต | นวัตกรรม/ ระบบ/ รายการ/ชุด | 6 | 6 | 10 | | | 0 | | | 2 | | | 7 | 6 | 6 | 1 |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเครื่องมือและวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน | รายการ | 50000 | 50000 | 563955 | | | 0 | | | 635 | | | 256 | 50000 | 50000 | 563064 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบุคลากร/แรงงานที่ได้รับการพัฒนาทักษะและฝีมือแรงงาน | ราย | 120 | 120 | 514 | | | 0 | | | 272 | | | 239 | 120 | 120 | 3 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี | ราย | 10 | 10 | 57 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 10 | 10 | 57 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนกิจกรรมบูรณาการเพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขัน/กิจกรรมถ่ายทอดเทคโนโลยีให้ผู้ประกอบการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในกระบวนการผลิต/พัฒนาทักษะแรงงาน | กิจกรรม/ หน่วยงาน | 2 | 2 | 18 | | | 0 | | | 1 | | | 2 | 2 | 2 | 15 |
| โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านคุณภาพและการตรวจสอบทางการแพทย์ | | 9.9582 | 9.9582 | 9.9582 | 8.2930 | 8.2930 | 8.2930 | 0.5087 | 0.5087 | 0.5087 | 0.6938 | 0.6938 | 0.5783 | 0.4627 | 0.4627 | 0.5782 |
| 1.แผนการปฏิบัติงาน | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 ตัวชี้วัด | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เชิงปริมาณ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - มาตรฐานการวัดแห่งชาติและวิธีการมาตรฐานสำหรับเครื่องมือและผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ที่ได้รับการเผยแพร่ | รายการ | 5 | 5 | 9 | | | 0 | | | 2 | | | 7 | 5 | 5 | 0 |
| - บุคลากรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้ | คน-วัน | 200 | 200 | 1975 | | | 0 | 50 | 50 | 1314 | 50 | 50 | 203 | 100 | 100 | 458 |
| - วัสดุอุปกรณ์เครื่องมือทางการแพทย์ที่ได้รับการรับรองและยืนยันความถูกต้อง | รายการ | 50000 | 50000 | 563955 | | | 0 | | | 635 | 10000 | 10000 | 256 | 40000 | 40000 | 563064 |
| - หน่วยงานที่ได้รับการรับรองและยืนยันความถูกต้องเครื่องมือมาตรฐานทางการแพทย์ | หน่วยงาน | 8 | 8 | 54 | | | 11 | | | 5 | | | 25 | 8 | 8 | 13 |
| - องค์ความรู้และเทคโนโลยีมาตรฐานทางการแพทย์ที่ได้ถ่ายทอด | ครั้ง | 5 | 5 | 41 | | | 0 | | | 20 | 2 | 2 | 12 | 3 | 3 | 9 |
| - หน่วยงานที่ได้เข้าร่วมกิจกรรมบ่มเพาะความสามารถรับการรับรองความสามารถทางวิชาการ/รับการถ่ายทอดวิธีการวัดมาตรฐานทางการแพทย์ | หน่วยงาน | 2 | 2 | 19 | | | 0 | | | 19 | | | 0 | 2 | 2 | 0 |
| - กิจกรรมบูรณาการระหว่างหน่วยงานและกิจกรรมเปรียบเทียบผลการวัด | กิจกรรม | 2 | 2 | 2 | | | 0 | | | 1 | | | 1 | 2 | 2 | |
| 1.2.กิจกรรมหลัก | | | | | | | | | | | | | | | | |
| กิจกรรมที่ 1 : สร้างศักยภาพการแข่งขันอุตสาหกรรมทางการแพทย์ Medical Hub ในระดับภูมิภาคด้วยมาตรฐานสากล | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มาตรฐานการวัดแห่งชาติและวิธีการวัดมาตรฐานสำหรับเครื่องมือและผลิตภัณฑ์ทางการแพทย์ที่ได้รับการเผยแพร่ | รายการ | 5 | 5 | 9 | | | 0 | | | 2 | | | 7 | 5 | 5 | 0 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : หน่วยงานที่ได้รับการรับรองและยืนยันความถูกต้องเครื่องมือมาตรฐานทางการแพทย์ | หน่วยงาน | 8 | 8 | 54 | | | 11 | | | 5 | | | 25 | 8 | 8 | 13 |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : หน่วยงานที่ได้เข้าร่วมกิจกรรมบ่มเพาะ ความสามารถ/รับการรับรองความสามารถทางวิชาการ/รับการ ถ่ายทอดวิธีการวัดมาตรฐานทางการแพทย์ | หน่วยงาน | 2 | 2 | 19 | | | 0 | | | 19 | | | 0 | 2 | 2 | 0 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : บุคลากรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้ | คน-วัน | 200 | 200 | 1975 | | | 0 | 50 | 50 | 1314 | 50 | 50 | 203 | 100 | 100 | 458 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : กิจกรรมบูรณาการระหว่างหน่วยงาน และกิจกรรมเปรียบเทียบผลการวัด | กิจกรรม | 2 | 2 | 2 | | | 0 | | | 1 | | | 1 | 2 | 2 | 0 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : วัสดุอุปกรณ์เครื่องมือทางการแพทย์ที่ ได้รับการรับรองและยืนยันความถูกต้อง | รายการ | 50000 | 50000 | 563955 | | | 0 | | | 635 | 10000 | 10000 | 256 | 40000 | 40000 | 563064 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : องค์ความรู้และเทคโนโลยีมหาวิทยาลัย ทางการแพทย์ที่ได้ถ่ายทอด | ครั้ง | 5 | 5 | 41 | | | 0 | | | 20 | 2 | 2 | 12 | 3 | 3 | 9 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ศูนย์วิศวกรรมทางการแพทย์ที่ได้รับการ ถ่ายทอดมาตรฐานอ้างอิง | ศูนย์ | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 |
| 2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3) | | 9.9582 | 9.9582 | 9.9582 | 8.2930 | 8.2930 | 8.2930 | 0.5087 | 0.5087 | 0.5087 | 0.6938 | 0.6938 | 0.5783 | 0.4627 | 0.4627 | 0.5782 |
| 2.1 งบประมาณ : | | 9.9582 | 9.9582 | 9.9582 | 8.2930 | 8.2930 | 8.2930 | 0.5087 | 0.5087 | 0.5087 | 0.6938 | 0.6938 | 0.5783 | 0.4627 | 0.4627 | 0.5782 |
| 1 : สร้างศักยภาพการแข่งขั้นอุตสาหกรรมทางการแพทย์ Medical Hub ในระดับภูมิภาคด้วยมาตรฐานสากล | | 9.9582 | 9.9582 | 9.9582 | 8.2930 | 8.2930 | 8.2930 | 0.5087 | 0.5087 | 0.5087 | 0.6938 | 0.6938 | 0.5783 | 0.4627 | 0.4627 | 0.5782 |
| - รายจ่ายลงทุน | | 7.6456 | 7.6456 | 7.6456 | 7.6456 | 7.6456 | 7.6456 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - รายจ่ายประจำ | | 2.3126 | 2.3126 | 2.3126 | 0.6474 | 0.6474 | 0.6474 | 0.5087 | 0.5087 | 0.5087 | 0.6938 | 0.6938 | 0.5783 | 0.4627 | 0.4627 | 0.5782 |
| เป้าหมาย : แนวทางย่อยอุตสาหกรรมและบริการดิจิทัล ข้อมูล และปัญญาประดิษฐ์ | | 15.9964 | 15.9964 | 15.9964 | 15.9063 | 15.9063 | 15.9063 | 0.0274 | 0.0274 | 0.0274 | 0.0375 | 0.0375 | 0.0314 | 0.0252 | 0.0252 | 0.0313 |
| เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : การขับเคลื่อนให้เกิดการใช้ประโยชน์จาก โครงสร้างพื้นฐานขนาดใหญ่ ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และพัฒนาพื้นที่ เพื่อสร้างนวัตกรรม | | 15.9964 | 15.9964 | 15.9964 | 15.9063 | 15.9063 | 15.9063 | 0.0274 | 0.0274 | 0.0274 | 0.0375 | 0.0375 | 0.0314 | 0.0252 | 0.0252 | 0.0313 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่มาใช้ประโยชน์ในเขต นวัตกรรม | ล้านบาท | 1,450.00 | 1,450.00 | | | | | | | | | | 1,450.00 | 1,450.00 | | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนระบบโครงสร้างพื้นฐาน ทางคุณภาพและบริการ ระดับชาติ (NOI) ที่มีแพลตฟอร์มบริการที่ครบวงจร รวมทั้งข้อมูลความต้องการ ใช้ประโยชน์บริการโครงสร้างพื้นฐาน ทางคุณภาพและบริการระดับชาติ | ระบบ | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | 1 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผลงาน/ สินค้า/ บริการ/ ชิ้นงาน ที่ใช้ประโยชน์ จากการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ของ ประเทศอย่างเป็นรูปธรรม | ผลงาน | 290 | 290 | 179 | 50 | 50 | 53 | 100 | 100 | 102 | 50 | 50 | 24 | 90 | 90 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการที่มาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม | ราย | 191 | 191 | 55 | | | 18 | 3 | 3 | 20 | 3 | 3 | 17 | 185 | 185 | |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : นวัตกรรมการวัดชิ้นงานแบบอัตโนมัติสมัยใหม่ โดยอาศัยสมรรถนะของหุ่นยนต์อุตสาหกรรม | นวัตกรรม | 1 | 1 | 1 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 1 | 1 | 1 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : เผยแพร่ความรู้ด้านนวัตกรรมการวัดชิ้นงานแบบอัตโนมัติสมัยใหม่ โดยอาศัยสมรรถนะของหุ่นยนต์อุตสาหกรรมให้แก่ผู้ประกอบการ | ราย | 10 | 10 | 11 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 10 | 10 | 11 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนการให้บริการวิเคราะห์และทดสอบสมรรถนะของหุ่นยนต์อุตสาหกรรมให้กับ | ครั้ง | | | 0 | | | | | | 0 | | | 0 | | | |
| 2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3) | | 15.9964 | 15.9964 | 15.9964 | 15.9063 | 15.9063 | 15.9063 | 0.0274 | 0.0274 | 0.0274 | 0.0375 | 0.0375 | 0.0314 | 0.0252 | 0.0252 | 0.0313 |
| 2.1 งบประมาณ : | | 15.9964 | 15.9964 | 15.9964 | 15.9063 | 15.9063 | 15.9063 | 0.0274 | 0.0274 | 0.0274 | 0.0375 | 0.0375 | 0.0314 | 0.0252 | 0.0252 | 0.0313 |
| 1 : พัฒนางานบริการตรวจสอบสมรรถนะหุ่นยนต์อุตสาหกรรมระบบอัตโนมัติ และนวัตกรรมเพื่อส่งเสริมอุตสาหกรรมไทย | | 15.9964 | 15.9964 | 15.9964 | 15.9063 | 15.9063 | 15.9063 | 0.0274 | 0.0274 | 0.0274 | 0.0375 | 0.0375 | 0.0314 | 0.0252 | 0.0252 | 0.0313 |
| - รายจ่ายลงทุน | | 15.8714 | 15.8714 | 15.8714 | 15.8714 | 15.8714 | 15.8714 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - รายจ่ายประจำ | | 0.1250 | 0.1250 | 0.1250 | 0.0349 | 0.0349 | 0.0349 | 0.0274 | 0.0274 | 0.0274 | 0.0375 | 0.0375 | 0.0314 | 0.0252 | 0.0252 | 0.0313 |
| แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : โครงสร้างพื้นฐาน ระบบโลจิสติกส์ และดิจิทัล | | 36.5680 | 36.5680 | 36.5680 | 0.1590 | 0.1590 | 0.1590 | 36.1248 | 36.1248 | 36.1248 | 0.1704 | 0.1704 | 0.1422 | 0.1138 | 0.1138 | 0.1420 |
| เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ความสามารถในการแข่งขันด้านโครงสร้างพื้นฐานของประเทศดีขึ้น | | 36.5680 | 36.5680 | 36.5680 | 0.1590 | 0.1590 | 0.1590 | 36.1248 | 36.1248 | 36.1248 | 0.1704 | 0.1704 | 0.1422 | 0.1138 | 0.1138 | 0.1420 |
| แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : แผนแม่บทเฉพาะกิจการปรับปรุงและพัฒนาปัจจัยพื้นฐานเพื่อส่งเสริมการฟื้นฟูและพัฒนาประเทศ (Enabling Factors) | | 36.5680 | 36.5680 | 36.5680 | 0.1590 | 0.1590 | 0.1590 | 36.1248 | 36.1248 | 36.1248 | 0.1704 | 0.1704 | 0.1422 | 0.1138 | 0.1138 | 0.1420 |
| เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : มีการวางรากฐานเพื่อรองรับการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจใหม่ | | 36.5680 | 36.5680 | 36.5680 | 0.1590 | 0.1590 | 0.1590 | 36.1248 | 36.1248 | 36.1248 | 0.1704 | 0.1704 | 0.1422 | 0.1138 | 0.1138 | 0.1420 |
| อันดับความสามารถในการแข่งขันด้านดิจิทัล (IMD World Digital Competitiveness Ranking) อยู่ในกลุ่มประเทศที่มีความสามารถสูงที่สุด 40 อันดับแรก โดยมีอันดับดีขึ้นจากปีก่อนหน้า | | 36.5680 | 36.5680 | 36.5680 | 0.1590 | 0.1590 | 0.1590 | 36.1248 | 36.1248 | 36.1248 | 0.1704 | 0.1704 | 0.1422 | 0.1138 | 0.1138 | 0.1420 |
| ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 36.5680 | 36.5680 | 36.5680 | 0.1590 | 0.1590 | 0.1590 | 36.1248 | 36.1248 | 36.1248 | 0.1704 | 0.1704 | 0.1422 | 0.1138 | 0.1138 | 0.1420 |
| แผนงาน : แผนงานบูรณาการพัฒนาด้านคมนาคมและระบบโลจิสติกส์ | | 36.5680 | 36.5680 | 36.5680 | 0.1590 | 0.1590 | 0.1590 | 36.1248 | 36.1248 | 36.1248 | 0.1704 | 0.1704 | 0.1422 | 0.1138 | 0.1138 | 0.1420 |
| เป้าหมาย : แผนงานบูรณาการพัฒนาด้านคมนาคมและระบบโลจิสติกส์ | | 36.5680 | 36.5680 | 36.5680 | 0.1590 | 0.1590 | 0.1590 | 36.1248 | 36.1248 | 36.1248 | 0.1704 | 0.1704 | 0.1422 | 0.1138 | 0.1138 | 0.1420 |
| เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : การขับเคลื่อนให้เกิดการใช้ประโยชน์จากโครงสร้างพื้นฐานขนาดใหญ่ ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และพัฒนาพื้นที่เพื่อสร้างนวัตกรรม | | 36.5680 | 36.5680 | 36.5680 | 0.1590 | 0.1590 | 0.1590 | 36.1248 | 36.1248 | 36.1248 | 0.1704 | 0.1704 | 0.1422 | 0.1138 | 0.1138 | 0.1420 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่ใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม | ล้านบาท | 1,450.00 | 1,450.00 | | | | | | | | | | | 1,450.00 | 1,450.00 | |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนระบบโครงสร้างพื้นฐาน ทางคุณภาพและบริการระดับชาติ (NCI) ที่มีแพลตฟอร์มบริการที่ครบวงจร รวมทั้งข้อมูลความต้องการใช้ประโยชน์บริการโครงสร้างพื้นฐาน ทางคุณภาพและบริการระดับชาติ | ระบบ | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | 1 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผลงาน/สินค้า/ บริการ/ ชิ้นงาน ที่ใช้ประโยชน์จากการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ของประเทศอย่างเป็นรูปธรรม | ผลงาน | 290 | 290 | 179 | 50 | 50 | 53 | 100 | 100 | 102 | 50 | 50 | 24 | 90 | 90 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการที่มิใช่ประโยชน์ในชนวนนวัตกรรม | ราย | 191 | 191 | 55 | | | 18 | 3 | 3 | 20 | 3 | 3 | 17 | 185 | 185 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการจัดซื้อจัดจ้างที่ได้รับ การพัฒนาและรับรองระบบงานตามมาตรฐานสากล | รายการ | 23,950 | 23,950 | 21,379 | 5,400 | 5,400 | 6,067 | 6,256 | 6,256 | 8,050 | 6,407 | 6,407 | 7,262 | 5,887 | 5,887 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ร้อยละของการให้บริการโครงสร้างพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพิ่มขึ้น | ร้อยละ | 3 | 3 | | | | | | | | | | | 3 | 3 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความสำเร็จในการผลักดันโครงการขนาดใหญ่ (โครงการที่ใช้งบประมาณ ตั้งแต่ 500 ล้านบาท ขึ้นไป) □ | ร้อยละ | 80 | 80 | | | | | | | | | | | 80 | 80 | |
| เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพด้านมาตรวิทยา เพื่อรองรับการพัฒนามาตรฐานการวัดในระบบขนส่งทางรางของประเทศ | | 36.5680 | 36.5680 | 36.5680 | 0.1590 | 0.1590 | 0.1590 | 36.1248 | 36.1248 | 36.1248 | 0.1704 | 0.1704 | 0.1422 | 0.1138 | 0.1138 | 0.1420 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนมาตรฐานวิธีการสอบเทียบด้านเสียงและการสั่นสะเทือนเพื่อใช้เป็นมาตรฐานการสอบเทียบเครื่องวัดเสียงและการสั่นสะเทือนในประเทศ | รายการ | 1 | 1 | 0 | | | | | | 0 | | | 0 | 1 | 1 | 0 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเครื่องมือวัดที่ได้รับการถ่ายทอดคำมาตรฐานความถูกต้อง | รายการ | 1 | 1 | 0 | | | | | | 0 | | | 0 | 1 | 1 | 0 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนห้องปฏิบัติการสอบเทียบ/ทดสอบได้รับการถ่ายทอดคำมาตรฐานความถูกต้อง | ห้องปฏิบัติการ | 3 | 3 | 0 | | | | | | 0 | | | 0 | 3 | 3 | 0 |
| โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนามาตรฐานวิธีการสอบเทียบเครื่องมือวัดสั่นสะเทือนและเสียง เพื่อรองรับมาตรฐานการวัดในระบบขนส่งทางราง | | 36.5680 | 36.5680 | 36.5680 | 0.1590 | 0.1590 | 0.1590 | 36.1248 | 36.1248 | 36.1248 | 0.1704 | 0.1704 | 0.1422 | 0.1138 | 0.1138 | 0.1420 |
| 1.แผนการปฏิบัติงาน | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 ตัวชี้วัด | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เชิงปริมาณ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - จำนวนมาตรฐานวิธีการสอบเทียบด้านเสียงและการสั่นสะเทือนเพื่อใช้เป็นมาตรฐานการสอบเทียบเครื่องวัดเสียงและการสั่นสะเทือนในประเทศ | รายการ | 1 | 1 | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 1 | 1 | 0 |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 | แผน | ผล | แผน | แผน | ผล | แผน | แผน | ผล | แผน | แผน | ผล | แผน | แผน | ผล |
| | | (ชั้น พ.ร.บ.) | (ชั้น บริหาร) | | (ชั้น พ.ร.บ.) | (ชั้น บริหาร) | | (ชั้น พ.ร.บ.) | (ชั้น บริหาร) | | (ชั้น พ.ร.บ.) | (ชั้น บริหาร) | | (ชั้น พ.ร.บ.) | (ชั้น บริหาร) | |
| - จำนวนห้องปฏิบัติการสอบเทียบ/ทดสอบที่ได้รับการถ่ายทอดค่ามาตรฐานความถูกต้องในการให้บริการสอบเทียบ | ห้องปฏิบัติการ | 1 | 1 | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 1 | 1 | 0 |
| - จำนวนเครื่องมือวัดที่ได้รับการถ่ายทอดค่ามาตรฐานความถูกต้อง | รายการ | 3 | 3 | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 3 | 3 | 0 |
| 1.2.กิจกรรมหลัก | | | | | | | | | | | | | | | | |
| กิจกรรมที่ 1 : พัฒนามาตรฐานวิธีการสอบเทียบเครื่องมือวัด สั่นสะเทือนและเสียง เพื่อรองรับมาตรฐานการวัดในระบบ ขนส่งทางราง | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนมาตรฐานวิธีการสอบเทียบด้าน เสียงและการสั่นสะเทือนเพื่อใช้เป็นมาตรฐานการสอบเทียบ เครื่องมือวัดเสียงและการสั่นสะเทือนในประเทศไทย | รายการ | 1 | 1 | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 1 | 1 | 0 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนห้องปฏิบัติการสอบเทียบ/ ทดสอบที่ได้รับการถ่ายทอดค่ามาตรฐานความถูกต้องในการ ให้บริการสอบเทียบ | ห้องปฏิบัติ การ | 1 | 1 | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 1 | 1 | 0 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเครื่องมือวัดที่ได้รับการถ่ายทอด ค่ามาตรฐานความถูกต้อง | รายการ | 3 | 3 | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 3 | 3 | 0 |
| 2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3) | | 36.5680 | 36.5680 | 36.5680 | 0.1590 | 0.1590 | 0.1590 | 36.1248 | 36.1248 | 36.1248 | 0.1704 | 0.1704 | 0.1422 | 0.1138 | 0.1138 | 0.1420 |
| 2.1 งบประมาณ : | | 36.5680 | 36.5680 | 36.5680 | 0.1590 | 0.1590 | 0.1590 | 36.1248 | 36.1248 | 36.1248 | 0.1704 | 0.1704 | 0.1422 | 0.1138 | 0.1138 | 0.1420 |
| 1 : พัฒนามาตรฐานวิธีการสอบเทียบเครื่องมือวัดสั่นสะเทือน และเสียง เพื่อรองรับมาตรฐานการวัดในระบบขนส่งทางราง | | 36.5680 | 36.5680 | 36.5680 | 0.1590 | 0.1590 | 0.1590 | 36.1248 | 36.1248 | 36.1248 | 0.1704 | 0.1704 | 0.1422 | 0.1138 | 0.1138 | 0.1420 |
| - รายจ่ายลงทุน | | 36.0000 | 36.0000 | 36.0000 | - | - | - | 36.0000 | 36.0000 | 36.0000 | - | - | - | - | - | - |
| - รายจ่ายประจำ | | 0.5680 | 0.5680 | 0.5680 | 0.1590 | 0.1590 | 0.1590 | 0.1248 | 0.1248 | 0.1248 | 0.1704 | 0.1704 | 0.1422 | 0.1138 | 0.1138 | 0.1420 |
| แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ผู้ประกอบการและวิสาหกิจ ขนาดกลางและ ขนาดย่อมยุคใหม่ | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.5500 | 0.5500 | 0.5500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.6250 | 0.5000 | 0.5000 | 0.6250 |
| เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ผู้ประกอบการในทุกระดับเป็น ผู้ประกอบการยุคใหม่ที่มีบทบาทต่อระบบเศรษฐกิจเพิ่มมากขึ้น | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.5500 | 0.5500 | 0.5500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.6250 | 0.5000 | 0.5000 | 0.6250 |
| แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างระบบนิเวศน์ที่เอื้อต่อการ ดำเนินธุรกิจของผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.5500 | 0.5500 | 0.5500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.6250 | 0.5000 | 0.5000 | 0.6250 |
| เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : วัฒนธรรมนโยบายของ ภาครัฐที่มีต่อวิสาหกิจและผู้ประกอบการด้านการสนับสนุนและความสอดคล้อง ของนโยบายดีขึ้น | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.5500 | 0.5500 | 0.5500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.6250 | 0.5000 | 0.5000 | 0.6250 |
| วัฒนธรรมนโยบายของภาครัฐที่มีต่อวิสาหกิจและผู้ประกอบการด้านการสนับสนุน และความสอดคล้องของนโยบาย อยู่ในอันดับที่ 15 ภายใต้นปี 2565 | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.5500 | 0.5500 | 0.5500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.6250 | 0.5000 | 0.5000 | 0.6250 |
| ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.5500 | 0.5500 | 0.5500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.6250 | 0.5000 | 0.5000 | 0.6250 |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาผู้ประกอบการ และวิสาหกิจขนาดกลางและ ขนาดย่อม | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.5500 | 0.5500 | 0.5500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.6250 | 0.5000 | 0.5000 | 0.6250 |
| เป้าหมาย : แนวทางย่อยการสร้างระบบนิเวศที่เอื้อต่อการดำเนินธุรกิจของ ผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.5500 | 0.5500 | 0.5500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.6250 | 0.5000 | 0.5000 | 0.6250 |
| เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กำลังคนมีขีดความสามารถในการปฏิบัติงาน ได้อย่างมีประสิทธิภาพ | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.5500 | 0.5500 | 0.5500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.6250 | 0.5000 | 0.5000 | 0.6250 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนาแบบทำงานเต็ม เวลา (FTE) ต่อประชากร 10,000 คน.ปี | คน.ปี | 28 | 28 | | | | | | | | | | | 28 | 28 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบุคลากรที่ทำงานด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี | คน | 2,530,000 | 2,530,000 | | | | | | | | | | | 2,530,000 | 2,530,000 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการใหม่และผู้ประกอบการวิสาหกิจ ขนาดกลางและขนาดย่อมที่ได้รับการพัฒนาและยกระดับความสามารถในการ แข่งขัน | ราย | 820 | 820 | 486 | 56 | 56 | 98 | 94 | 94 | 182 | 131 | 131 | 206 | 539 | 539 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบุคลากรวิจัยและพัฒนาของกระทรวงการ อุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้รับรางวัลที่มีชื่อเสียงใน ระดับชาตินานาชาติ | คน | 271 | 271 | 341 | | | 254 | 103 | 103 | 45 | 6 | 6 | 42 | 162 | 162 | |
| เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : การนำมาตรฐานไปใช้เพื่อพัฒนาและ ยกระดับผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม และเพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขัน | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.5500 | 0.5500 | 0.5500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.6250 | 0.5000 | 0.5000 | 0.6250 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการใหม่และผู้ประกอบการวิสาหกิจ ขนาดกลางและขนาดย่อมที่ได้รับการพัฒนาและยกระดับความสามารถใน การแข่งขัน | กิจการ | 30 | 30 | 21 | | | 0 | | | 16 | | | 3 | 30 | 30 | 2 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดเทคโนโลยี | ราย | 350 | 350 | 8671 | | | 2996 | | | 1899 | | | 354 | 350 | 350 | 3422 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนนวัตกรรมเทคโนโลยีที่นำไปต่อยอดเชิง พาณิชย์ | ชุด | 3 | 3 | 4 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 3 | 3 | 4 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนกิจกรรมพัฒนาทักษะ และถ่ายทอดองค์ ความรู้ด้านมาตรฐานวิทยาระงาน | ครั้ง | 10 | 10 | 19 | | | 6 | | | 4 | | | 2 | 10 | 10 | 7 |
| โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและ ขนาดย่อม (SMEs) สู่อุตสาหกรรม 4.0 ด้วยเทคโนโลยีมาตรฐานวิทยา | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.5500 | 0.5500 | 0.5500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.6250 | 0.5000 | 0.5000 | 0.6250 |
| 1.แผนการปฏิบัติงาน | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 ตัวชี้วัด | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เชิงปริมาณ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - จำนวนบุคลากรที่ได้ผ่านการพัฒนาทักษะ | ราย | 500 | 500 | 8671 | | | 2996 | 50 | 50 | 1899 | 150 | 150 | 354 | 300 | 300 | 3422 |
| - จำนวนสถานประกอบการที่ได้รับประโยชน์จากโครงการ | ราย | 30 | 30 | 21 | | | 0 | | | 16 | | | 3 | 30 | 30 | 2 |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| - จำนวนนวัตกรรม/เทคโนโลยีที่นำไปต่อยอดเชิงพาณิชย์ | รายการ | 4 | 4 | 4 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 4 | 4 | 4 |
| - จำนวนกิจกรรมพัฒนาทักษะและถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านมาตร วิทยาแรงงาน | ครั้ง | 10 | 10 | 19 | | | 6 | | | 4 | | | 2 | 10 | 10 | 7 |
| 1.2.กิจกรรมหลัก | | | | | | | | | | | | | | | | |
| กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและ ขนาดย่อมสู่อุตสาหกรรม 4.0 ด้วยเทคโนโลยีมาตรวิทยา | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบุคลากรที่ได้ผ่านการพัฒนาทักษะ | ราย | 500 | 500 | 8671 | | | 2996 | 50 | 50 | 1899 | 150 | 150 | 354 | 300 | 300 | 3422 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนสถานประกอบการที่ได้รับ ประโยชน์จากโครงการ | ราย | 30 | 30 | 21 | | | 0 | | | 16 | | | 3 | 30 | 30 | 2 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนนวัตกรรม/เทคโนโลยีที่นำไปต่อ ยอดเชิงพาณิชย์ | รายการ | 4 | 4 | 4 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 4 | 4 | 4 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนกิจกรรมพัฒนาทักษะและ ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านมาตรวิทยาแรงงาน | ครั้ง | 10 | 10 | 19 | | | 6 | | | 4 | | | 2 | 10 | 10 | 7 |
| 2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3) | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.5500 | 0.5500 | 0.5500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.6250 | 0.5000 | 0.5000 | 0.6250 |
| 2.1 งบประมาณ : | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.5500 | 0.5500 | 0.5500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.6250 | 0.5000 | 0.5000 | 0.6250 |
| 1 : พัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมสู่ อุตสาหกรรม 4.0 ด้วยเทคโนโลยีมาตรวิทยา | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.5500 | 0.5500 | 0.5500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.6250 | 0.5000 | 0.5000 | 0.6250 |
| - รายจ่ายประจำ | | 2.5000 | 2.5000 | 2.5000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.7000 | 0.5500 | 0.5500 | 0.5500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.6250 | 0.5000 | 0.5000 | 0.6250 |
| แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การวิจัยและพัฒนานวัตกรรม | | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | - | - | - |
| เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ความสามารถในการแข่งขันด้าน โครงสร้างฐานทางเทคโนโลยี และดำเนินโครงสร้างพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์ของ ประเทศเพิ่มขึ้น | | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | - | - | - |
| แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านปัจจัยสนับสนุนในการวิจัย และพัฒนาวัตกรรม | | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | - | - | - |
| เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : จำนวนโครงสร้าง พื้นฐานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสมัยใหม่ที่จำเป็นต่อการพัฒนาประเทศเพิ่มขึ้น | | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | - | - | - |
| อัตราจำนวนโครงสร้างพื้นฐานทางวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีสมัยใหม่ที่จำเป็นต่อการ พัฒนาประเทศเพิ่มขึ้น ร้อยละ 10 ภายในปี 2565 | | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | - | - | - |
| ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | - | - | - |
| แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม | | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | - | - | - |
| เป้าหมาย : แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม | | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | - | - | - |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : การขับเคลื่อนให้เกิดการใช้ประโยชน์จาก โครงสร้างพื้นฐานขนาดใหญ่ ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และพัฒนาพื้นที่ เพื่อสร้างนวัตกรรม | | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | - | - | - |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่มาใช้ประโยชน์ในเขต นวัตกรรม | ล้านบาท | 1,450.00 | 1,450.00 | | | | | | | | | | | 1,450.00 | 1,450.00 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนระบบโครงสร้างพื้นฐาน ทางคุณภาพและบริการ ระดับชาติ (NOI) ที่มีแพลตฟอร์มบริการที่ครบวงจร รวมทั้งข้อมูลความต้องการ ใช้ประโยชน์บริการโครงสร้างพื้นฐาน ทางคุณภาพและบริการระดับชาติ | ระบบ | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | 1 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผลงาน/ สินค้า/ บริการ/ ชิ้นงาน ที่ใช้ประโยชน์ จากการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ของ ประเทศอย่างเป็นรูปธรรม | ผลงาน | 290 | 290 | 179 | 50 | 50 | 53 | 100 | 100 | 102 | 50 | 50 | 24 | 90 | 90 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการที่มาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม | ราย | 191 | 191 | 55 | | | 18 | 3 | 3 | 20 | 3 | 3 | 17 | 185 | 185 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการนวัตกรรมห้องปฏิบัติการที่ได้รับ การพัฒนา และรับรองระบบงานตามมาตรฐานสากล | รายการ | 23,950 | 23,950 | 21,379 | 5,400 | 5,400 | 6,067 | 6,256 | 6,256 | 8,050 | 6,407 | 6,407 | 7,262 | 5,887 | 5,887 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ร้อยละของการให้บริการโครงสร้างพื้นฐานทางด้าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพิ่มขึ้น | ร้อยละ | 3 | 3 | | | | | | | | | | | 3 | 3 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความสำเร็จในการผลักดันโครงการขนาดใหญ่ (โครงการที่มีงบประมาณ ตั้งแต่ 500 ล้านบาท ขึ้นไป) □ | ร้อยละ | 80 | 80 | | | | | | | | | | | 80 | 80 | |
| เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : การพัฒนาและการใช้ประโยชน์ โครงสร้างพื้นฐานทางคุณภาพด้านมหาวิทยาลัย | | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | - | - | - |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ร้อยละความสำเร็จของการจัดทากรุกกันท์ วิทยาศาสตร์ระบบเครื่องมือมาตรฐานด้านแรงขนาด 10 เมกกะนิวตัน (MN) และระบบประกอบอาคารที่จำเป็น | ร้อยละ | 100 | 100 | 69 | | | 45 | | | 0 | | | 23 | 100 | 100 | 1 |
| โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนามาตรฐานการวัดเพื่อรองรับการพัฒนา ระบบราง | | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | - | - | - |
| 1.แผนการปฏิบัติงาน | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 ตัวชี้วัด | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เชิงปริมาณ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ระบบเครื่องมือมาตรฐานด้านแรง ขนาด 10 เมกกะนิวตัน | ระบบ | 1 | 1 | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 1 | 1 | 0 |
| - ร้อยละความสำเร็จของการจัดทากรุกกันท์ที่วิทยาศาสตร์ระบบ เครื่องมือมาตรฐานด้านแรงขนาด 10 เมกกะนิวตัน (MN) และ ระบบประกอบอาคารที่จำเป็น | ร้อยละ | 100 | 100 | 69 | | | 45 | | | 0 | | | 23 | 100 | 100 | 1 |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| 1.2.กิจกรรมหลัก | | | | | | | | | | | | | | | | |
| กิจกรรมที่ 1 : ออกแบบ พัฒนา ทดสอบ และบำรุงรักษาระบบ การขนส่งทางราง ถ่ายทอดความรู้ให้แก่บุคลากรทั้งภาครัฐ เอกชน และภาคการศึกษาที่เกี่ยวข้อง | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ระบบเครื่องมือมาตรฐานด้านแรง ขนาด 10 เมกกะนิวตัน | ระบบ | 1 | 1 | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 1 | 1 | 0 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ร้อยละความสำเร็จของการจัดหา ครุภัณฑ์วิทยาศาสตร์ระบบเครื่องมือมาตรฐานด้านแรงขนาด 10 เมกกะนิวตัน (MIN) และระบบประกอบอาคารที่จำเป็น | ร้อยละ | 100 | 100 | 69 | | | 45 | | | 0 | | | 23 | 100 | 100 | 1 |
| 2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3) | | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | - | - | - |
| 2.1 งบประมาณ : | | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | - | - | - |
| 1 : ออกแบบ พัฒนา ทดสอบ และบำรุงรักษาระบบการขนส่ง ทางราง ถ่ายทอดความรู้ให้แก่บุคลากรทั้งภาครัฐ เอกชน และ ภาคการศึกษาที่เกี่ยวข้อง | | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | - | - | - |
| - รายจ่ายลงทุน | | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | 24.7100 | 24.7100 | 24.7100 | - | - | - | - | - | - |
| 2.2 เงินนอกงบประมาณ : | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 : ออกแบบ พัฒนา ทดสอบ และบำรุงรักษาระบบการขนส่ง ทางราง ถ่ายทอดความรู้ให้แก่บุคลากรทั้งภาครัฐ เอกชน และ ภาคการศึกษาที่เกี่ยวข้อง | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุน ยุทธศาสตร์ | | 80.7183 | 80.7183 | 80.7183 | 22.0610 | 22.0610 | 22.0610 | 58.5480 | 58.5480 | 58.5480 | 0.0654 | 0.0654 | 0.0547 | 0.0439 | 0.0439 | 0.0546 |
| เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจยุทธศาสตร์เพื่อ สนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 80.7183 | 80.7183 | 80.7183 | 22.0610 | 22.0610 | 22.0610 | 58.5480 | 58.5480 | 58.5480 | 0.0654 | 0.0654 | 0.0547 | 0.0439 | 0.0439 | 0.0546 |
| แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจยุทธศาสตร์เพื่อ สนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 80.7183 | 80.7183 | 80.7183 | 22.0610 | 22.0610 | 22.0610 | 58.5480 | 58.5480 | 58.5480 | 0.0654 | 0.0654 | 0.0547 | 0.0439 | 0.0439 | 0.0546 |
| เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินการกิจ ยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 80.7183 | 80.7183 | 80.7183 | 22.0610 | 22.0610 | 22.0610 | 58.5480 | 58.5480 | 58.5480 | 0.0654 | 0.0654 | 0.0547 | 0.0439 | 0.0439 | 0.0546 |
| ค่าใช้จ่ายยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 80.7183 | 80.7183 | 80.7183 | 22.0610 | 22.0610 | 22.0610 | 58.5480 | 58.5480 | 58.5480 | 0.0654 | 0.0654 | 0.0547 | 0.0439 | 0.0439 | 0.0546 |
| ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 80.7183 | 80.7183 | 80.7183 | 22.0610 | 22.0610 | 22.0610 | 58.5480 | 58.5480 | 58.5480 | 0.0654 | 0.0654 | 0.0547 | 0.0439 | 0.0439 | 0.0546 |
| แผนงาน : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการ แข่งขัน | | 80.7183 | 80.7183 | 80.7183 | 22.0610 | 22.0610 | 22.0610 | 58.5480 | 58.5480 | 58.5480 | 0.0654 | 0.0654 | 0.0547 | 0.0439 | 0.0439 | 0.0546 |
| เป้าหมาย : แผนงานยุทธศาสตร์เพื่อสนับสนุนด้านการสร้างความสามารถในการ แข่งขัน | | 80.7183 | 80.7183 | 80.7183 | 22.0610 | 22.0610 | 22.0610 | 58.5480 | 58.5480 | 58.5480 | 0.0654 | 0.0654 | 0.0547 | 0.0439 | 0.0439 | 0.0546 |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : การขับเคลื่อนให้เกิดการใช้ประโยชน์จาก โครงสร้างพื้นฐานขนาดใหญ่ ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และพัฒนาพื้นที่ เพื่อสร้างนวัตกรรม | | 80.7183 | 80.7183 | 80.7183 | 22.0610 | 22.0610 | 22.0610 | 58.5480 | 58.5480 | 58.5480 | 0.0654 | 0.0654 | 0.0547 | 0.0439 | 0.0439 | 0.0546 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าการลงทุนวิจัยของบริษัทที่มาใช้ประโยชน์ในเขต นวัตกรรม | ล้านบาท | 1,450.00 | 1,450.00 | | | | | | | | | | | 1,450.00 | 1,450.00 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนระบบโครงสร้างพื้นฐาน ทางคุณภาพและบริการ ระดับชาติ (NOI) ที่มีแพลตฟอร์มบริการที่ครบวงจร รวมทั้งข้อมูลความต้องการ ใช้ประโยชน์บริการโครงสร้างพื้นฐาน ทางคุณภาพและบริการระดับชาติ | ระบบ | 1 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | 1 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผลงาน/ สินค้า/ บริการ/ ชิ้นงาน ที่ใช้ประโยชน์ จากการลงทุนโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ของ ประเทศอย่างเป็นรูปธรรม | ผลงาน | 290 | 290 | 179 | 50 | 50 | 53 | 100 | 100 | 102 | 50 | 50 | 24 | 90 | 90 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการที่มาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม | ราย | 191 | 191 | 55 | | | 18 | 3 | 3 | 20 | 3 | 3 | 17 | 185 | 185 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการวัดของห้องปฏิบัติการที่ได้รับ การพัฒนา และรับรองระบบงานตามมาตรฐานสากล | รายการ | 23,950 | 23,950 | 21,379 | 5,400 | 5,400 | 6,067 | 6,256 | 6,256 | 8,050 | 6,407 | 6,407 | 7,262 | 5,887 | 5,887 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ร้อยละของการให้บริการโครงสร้างพื้นฐานทางด้าน วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพิ่มขึ้น | ร้อยละ | 3 | 3 | | | | | | | | | | | 3 | 3 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ความสำเร็จในการผลักดันโครงการขนาดใหญ่ (โครงการที่มีงบประมาณ ตั้งแต่ 500 ล้านบาท ขึ้นไป) □ | ร้อยละ | 80 | 80 | | | | | | | | | | | 80 | 80 | |
| เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : การพัฒนามหาวิทยาลัยเพื่อสนับสนุนการ สร้างความสามารถในการแข่งขันของประเทศ | | 80.7183 | 80.7183 | 80.7183 | 22.0610 | 22.0610 | 22.0610 | 58.5480 | 58.5480 | 58.5480 | 0.0654 | 0.0654 | 0.0547 | 0.0439 | 0.0439 | 0.0546 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนขีดความสามารถทางการวัดที่ได้รับการพัฒนา เพื่อตอบสนองความจำเป็นและความต้องการของประเทศ | รายการ | 2 | 2 | 2 | | | | | | 0 | | | 0 | 2 | 2 | 2 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี หรือนำนวัตกรรม/ต้นแบบไปต่อยอดเชิงพาณิชย์ | ราย | 1 | 1 | 1 | | | | | | 0 | | | | 1 | 1 | 1 |
| โครงการที่ 1 : โครงการพัฒนามาตรฐานการวัดด้านความเข้ากันได้ ของอุปกรณ์ (EMC) และด้านคลื่นรบกวนความถี่สูงมิลลิเมตรเวฟเพื่อ รองรับการพัฒนาระบบราง (ในตัวตีกราง) | | 58.5000 | 58.5000 | 58.5000 | - | - | - | 58.5000 | 58.5000 | 58.5000 | - | - | - | - | - | - |
| 1.แผนการปฏิบัติงาน | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 ตัวชี้วัด | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เชิงปริมาณ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - จำนวนขีดความสามารถทางการวัดที่ได้รับการพัฒนาและยอมรับ ในระดับนานาชาติ | รายการวัด | 2 | 2 | 0 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 2 | 2 | 0 |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| - ระบบวัดสภาพนำความร้อนของวัสดุอุณหภูมิความร้อน | ระบบ | 1 | 1 | 1 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 1.2.กิจกรรมหลัก | | | | | | | | | | | | | | | | |
| กิจกรรมที่ 1 : สถาปนาความสามารถการวัดสภาพนำความร้อนปรุภูมิของประเทศสำหรับวัสดุอัจฉริยะ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ระบบวัดสภาพนำความร้อนของวัสดุอุณหภูมิความร้อน | ระบบ | 1 | 1 | 1 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3) | | 22.2183 | 22.2183 | 22.2183 | 22.0610 | 22.0610 | 22.0610 | 0.0480 | 0.0480 | 0.0480 | 0.0654 | 0.0654 | 0.0547 | 0.0439 | 0.0439 | 0.0546 |
| 2.1 งบประมาณ : | | 22.2183 | 22.2183 | 22.2183 | 22.0610 | 22.0610 | 22.0610 | 0.0480 | 0.0480 | 0.0480 | 0.0654 | 0.0654 | 0.0547 | 0.0439 | 0.0439 | 0.0546 |
| 1 : สถาปนาความสามารถการวัดสภาพนำความร้อนปรุภูมิของประเทศสำหรับวัสดุอัจฉริยะ | | 22.2183 | 22.2183 | 22.2183 | 22.0610 | 22.0610 | 22.0610 | 0.0480 | 0.0480 | 0.0480 | 0.0654 | 0.0654 | 0.0547 | 0.0439 | 0.0439 | 0.0546 |
| - รายจ่ายลงทุน | | 22.0000 | 22.0000 | 22.0000 | 22.0000 | 22.0000 | 22.0000 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - รายจ่ายประจำ | | 0.2183 | 0.2183 | 0.2183 | 0.0610 | 0.0610 | 0.0610 | 0.0480 | 0.0480 | 0.0480 | 0.0654 | 0.0654 | 0.0547 | 0.0439 | 0.0439 | 0.0546 |
| แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินภารกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ | | 63.8032 | 63.8032 | 63.8032 | 17.8624 | 17.8624 | 17.8624 | 14.0342 | 14.0342 | 14.0342 | 19.1401 | 19.1401 | 16.0009 | 12.7665 | 12.7665 | 15.9057 |
| เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินภารกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 63.8032 | 63.8032 | 63.8032 | 17.8624 | 17.8624 | 17.8624 | 14.0342 | 14.0342 | 14.0342 | 19.1401 | 19.1401 | 16.0009 | 12.7665 | 12.7665 | 15.9057 |
| แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินภารกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 63.8032 | 63.8032 | 63.8032 | 17.8624 | 17.8624 | 17.8624 | 14.0342 | 14.0342 | 14.0342 | 19.1401 | 19.1401 | 16.0009 | 12.7665 | 12.7665 | 15.9057 |
| เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : การดำเนินภารกิจพื้นฐานเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 63.8032 | 63.8032 | 63.8032 | 17.8624 | 17.8624 | 17.8624 | 14.0342 | 14.0342 | 14.0342 | 19.1401 | 19.1401 | 16.0009 | 12.7665 | 12.7665 | 15.9057 |
| ค่าใช้จ่ายพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 63.8032 | 63.8032 | 63.8032 | 17.8624 | 17.8624 | 17.8624 | 14.0342 | 14.0342 | 14.0342 | 19.1401 | 19.1401 | 16.0009 | 12.7665 | 12.7665 | 15.9057 |
| ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 63.8032 | 63.8032 | 63.8032 | 17.8624 | 17.8624 | 17.8624 | 14.0342 | 14.0342 | 14.0342 | 19.1401 | 19.1401 | 16.0009 | 12.7665 | 12.7665 | 15.9057 |
| แผนงาน : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 63.8032 | 63.8032 | 63.8032 | 17.8624 | 17.8624 | 17.8624 | 14.0342 | 14.0342 | 14.0342 | 19.1401 | 19.1401 | 16.0009 | 12.7665 | 12.7665 | 15.9057 |
| เป้าหมาย : แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 63.8032 | 63.8032 | 63.8032 | 17.8624 | 17.8624 | 17.8624 | 14.0342 | 14.0342 | 14.0342 | 19.1401 | 19.1401 | 16.0009 | 12.7665 | 12.7665 | 15.9057 |
| เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : การสร้างความเข้มแข็งในการบริหารจัดการงานวิจัย และมีงานวิจัยและนวัตกรรมที่ตอบโจทย์การพัฒนาประเทศ | | 63.8032 | 63.8032 | 63.8032 | 17.8624 | 17.8624 | 17.8624 | 14.0342 | 14.0342 | 14.0342 | 19.1401 | 19.1401 | 16.0009 | 12.7665 | 12.7665 | 15.9057 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจ สังคม และคุณภาพชีวิตที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ | ล้านบาท | | 44,934.00 | 23,316.48 | | | 201.00 | 107.87 | | 1,405.00 | 4,590.33 | | 14,005.00 | 18,618.18 | | 29,323.00 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจ สังคม และคุณภาพชีวิตที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ | ล้านบาท | | 44,934.00 | | | | 201.00 | | | 1,405.00 | | | 14,005.00 | | | 29,323.00 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่ตอบโจทย์ชัดเจน ในการแก้ไขปัญหาหรือยกระดับการพัฒนาอย่างยั่งยืนเพื่อตอบโจทย์ท้าทายของสังคม | เรื่อง | 150 | 150 | | | | | | | | | | | 150 | 150 | |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเรื่องที่เกิดจากการสร้างความร่วมมือระหว่างประเทศ | เรื่อง | 318 | 318 | 243 | 141 | 141 | 148 | 24 | 24 | 26 | 31 | 31 | 69 | 122 | 122 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหน่วยงานที่ได้รับการส่งเสริมสนับสนุนให้นำมาตรฐานและจริยธรรมการวิจัยไปใช้ในการผลิตผลงานวิจัยและนวัตกรรม | หน่วยงาน | 35 | 35 | 22 | | | 5 | | | | 10 | 10 | 17 | 25 | 25 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ | เรื่อง | 16,208 | 16,208 | 6,889 | 572 | 572 | 578 | 1,035 | 1,035 | 2,996 | 1,209 | 1,209 | 3,315 | 13,392 | 13,392 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผลงานวิจัย พัฒนา และนวัตกรรมที่สามารถนำไปยื่นขอจดทรัพย์สินทางปัญญา/บัญชีนวัตกรรมที่คณะกรรมการตรวจสอบคุณสมบัติผลงานนวัตกรรมที่ขอขึ้นทะเบียนบัญชีนวัตกรรมไทยอนุมัติ และจัดส่งข้อมูลให้สำนักงบประมาณแล้ว | ผลงาน | 1,710 | 1,710 | 1,044 | 72 | 72 | 168 | 119 | 119 | 311 | 194 | 194 | 565 | 1,325 | 1,325 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนงบประมาณเพื่อการดำเนินการวิจัยขั้นแนวหน้า (Frontier Research) ของประเทศ | ล้านบาท | 200 | 200 | 130 | 50 | 50 | 130 | 50 | 50 | | 50 | 50 | | 50 | 50 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : อันดับรวมของความสามารถการแข่งขันด้าน Scientific Infrastructure ของประเทศ ตามการจัดอันดับของ IMD | อันดับ | 30 | 30 | | | | | | | | | | | 30 | 30 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : สัดส่วนมูลค่าการลงทุนวิจัย พัฒนาและนวัตกรรมต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ | ร้อยละ | 1.50 | 1.50 | | | | | | | | | | | 1.50 | 1.50 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : อันดับด้านความร่วมมือในกิจกรรมวิจัยและพัฒนา ระหว่างสถาบันอุดมศึกษากับภาคอุตสาหกรรม (University-industry collaboration in R&D/Multi-Stakeholder collaboration by WEF) | อันดับ | 39 | 39 | | | | | | | | | | | 39 | 39 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ร้อยละผลงานวิจัยและเทคโนโลยีพร้อมใช้ที่ถูกนำไปใช้ในการสร้างมูลค่า เชิงพาณิชย์ให้กับภาคการผลิตและบริการ และภาคธุรกิจ | ร้อยละ | 26 | 26 | 17.16 | | | 3.85 | | | 9.35 | | | 17.16 | 26 | 26 | |
| เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านมาตรฐานวิทยาศาสตร์เพื่อผลิตนวัตกรรมบริการที่ตอบสนองความจำเป็นของประเทศที่สอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้ประโยชน์ | | 63.8032 | 63.8032 | 63.8032 | 17.8624 | 17.8624 | 17.8624 | 14.0342 | 14.0342 | 14.0342 | 19.1401 | 19.1401 | 16.0009 | 12.7665 | 12.7665 | 15.9057 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม | ราย | 2,000 | 2,000 | 2975 | | | 259 | | | 420 | | | 393 | 2000 | 2000 | 1903 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจที่เกิดจากการนำผลงานวิจัยและพัฒนาไปใช้ประโยชน์ | ล้านบาท | 375 | 375 | 6613.87 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 375 | 375 | 6613.87 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเรื่องที่เกิดจากการสร้างความร่วมมือด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมระหว่างประเทศ | เรื่อง | 6 | 6 | 10 | | | 0 | | | 5 | | | 2 | 6 | 6 | 3 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ | บทความ | 30 | 30 | 31 | | | 0 | | | 2 | | | 5 | 30 | 30 | 24 |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ร้อยละผลงานวิจัยและเทคโนโลยีพร้อมใช้ที่ถูกนำไปใช้ในการสร้างมูลค่าเชิงพาณิชย์ให้กับภาคการผลิตและบริการ และภาคธุรกิจ | ร้อยละ | 33 | 33 | 54.16 | | | 0.83 | | | 3.33 | | | 1.67 | 33 | 33 | 48.33 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผลงานวิจัย พัฒนา และนวัตกรรมที่สามารถนำไปยื่นขอจดทรัพย์สินทางปัญญา/บัญชีนวัตกรรมที่คณะกรรมการตรวจสอบคุณสมบัติผลงานนวัตกรรมที่ขอขึ้นทะเบียนบัญชีนวัตกรรมไทยอนุมัติ และจัดส่งข้อมูลให้สำนักงานปรมาณแล้ว | ผลงาน | 1 | 1 | 1 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 1 | 1 | 1 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม | คะแนน | 80 | 80 | 88.43 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 80 | 80 | 88.43 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนรายการจัดของห้องปฏิบัติการที่ได้รับการพัฒนาและรับรองระบบงานตามมาตรฐานสากล | รายการ | 40 | 40 | 65 | | | 1 | | | 4 | | | 2 | 40 | 40 | 58 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้ประกอบการที่มาใช้ประโยชน์ในเขตนวัตกรรม | ราย | 20 | 20 | 54 | | | 11 | | | 5 | | | 25 | 20 | 20 | 13 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนการบริการวิเคราะห์ ทดสอบ สอบเทียบ และบริการข้อมูลทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี | รายการ | 5,000 | 5,000 | 5919 | | | 1047 | | | 1448 | | | 2305 | 5000 | 5000 | 1119 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนนวัตกรรมด้านการวัด ต้นแบบการวัดที่สร้างสำเร็จ/คู่มือมาตรฐาน/จำนวนการนำนวัตกรรมไปถ่ายทอดให้ผู้ประกอบการได้ต่อยอดเชิงพาณิชย์ | รายการ/ชิ้น | 10 | 10 | 20 | | | 0 | | | 2 | | | 0 | 10 | 10 | 18 |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ร้อยละความสำเร็จของการดำเนินการสร้างความตระหนักด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ของประเทศ | ร้อยละ | 85 | 85 | 99.30 | | | 0 | | | 99.90 | | | 99.76 | 85 | 85 | 99.30 |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ร้อยละของการให้บริการโครงสร้างพื้นฐานทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพิ่มขึ้น | ร้อยละ | 2 | 2 | 19.58 | | | 0 | | | 0 | | | 0 | 2 | 2 | 19.58 |
| ผลผลิตที่ 1 : การพัฒนาระบบมาตรฐาน | | 63.8032 | 63.8032 | 63.8032 | 17.8624 | 17.8624 | 17.8624 | 14.0342 | 14.0342 | 14.0342 | 19.1401 | 19.1401 | 16.0009 | 12.7665 | 12.7665 | 15.9057 |
| 1.แผนการปฏิบัติงาน | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 ตัวชี้วัด | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เชิงปริมาณ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - จำนวนขีดความสามารถการวัดที่ได้รับการพัฒนาให้เพียงพอตามความต้องการของผู้ใช้บริการในประเทศ และเป็นไปตามมาตรฐานระดับนานาชาติ | รายการวัด | 40 | 40 | 65 | | | 1 | 3 | 3 | 4 | 7 | 7 | 2 | 30 | 30 | 58 |
| - จำนวนการวิเคราะห์ ทดสอบ สอบเทียบและให้คำปรึกษาด้านมาตรฐาน | รายการ | 5,100 | 5,100 | 5919 | 500 | 500 | 1047 | 1000 | 1000 | 1448 | 1500 | 1500 | 2305 | 2,100 | 2,100 | 1119 |
| - จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม | ราย | 2000 | 2000 | 2975 | 100 | 100 | 259 | 200 | 200 | 420 | 700 | 700 | 393 | 1000 | 1000 | 1903 |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| เชิงคุณภาพ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ร้อยละความสำเร็จของขีดความสามารถการวัดที่ได้รับการพัฒนาให้เพียงพอตามความต้องการของผู้ใช้บริการในประเทศและเป็นไปตามมาตรฐานระดับนานาชาติ | ร้อยละ | 100 | 100 | 100 | | | 2.5 | | | 10 | | | 5 | 100 | 100 | 82.50 |
| 1.2.กิจกรรมหลัก | | | | | | | | | | | | | | | | |
| กิจกรรมที่ 1 : สร้างพื้นฐานระบบมาตรฐานของประเทศไทย - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนขีดความสามารถการวัดที่ได้รับการพัฒนาให้เพียงพอตามความต้องการของผู้ใช้บริการในประเทศ และเป็นไปตามมาตรฐานระดับนานาชาติ | รายการวัด | 40 | 40 | 65 | | | 1 | 3 | 3 | 4 | 7 | 7 | 2 | 30 | 30 | 58 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ร้อยละความสำเร็จของขีดความสามารถการวัดที่ได้รับการพัฒนาให้เพียงพอตามความต้องการของผู้ใช้บริการในประเทศและเป็นไปตามมาตรฐานระดับนานาชาติ | ร้อยละ | 100 | 100 | 100 | | | 2.5 | | | 10 | | | 5 | 100 | 100 | 82.50 |
| กิจกรรมที่ 2 : สร้างเครือข่ายด้านมหาวิทยาลัย | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนการวิเคราะห์ ทดสอบ สอสมเทียบ และให้คำปรึกษาด้านมหาวิทยาลัย | รายการ | 5,100 | 5,100 | 5919 | 500 | 500 | 1047 | 1000 | 1000 | 1448 | 1500 | 1500 | 2305 | 2,100 | 2,100 | 1119 |
| กิจกรรมที่ 3 : สร้างผลกระทบด้านมหาวิทยาลัยต่อประชาชน / - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผู้เข้ารับการถ่ายทอดความรู้และเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม | ราย | 2000 | 2000 | 2975 | 100 | 100 | 259 | 200 | 200 | 420 | 700 | 700 | 393 | 1000 | 1000 | 1903 |
| 2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3) | | 63.8032 | 63.8032 | 63.8032 | 17.8624 | 17.8624 | 17.8624 | 14.0342 | 14.0342 | 14.0342 | 19.1401 | 19.1401 | 16.0009 | 12.7665 | 12.7665 | 15.9057 |
| 2.1 งบประมาณ : | | 63.8032 | 63.8032 | 63.8032 | 17.8624 | 17.8624 | 17.8624 | 14.0342 | 14.0342 | 14.0342 | 19.1401 | 19.1401 | 16.0009 | 12.7665 | 12.7665 | 15.9057 |
| 1 : สร้างพื้นฐานระบบมาตรฐานของประเทศไทย | | 13.6550 | 13.6550 | 13.6550 | 3.8232 | 3.8232 | 3.8232 | 3.0039 | 3.0039 | 3.0039 | 4.0964 | 4.0964 | 3.4200 | 2.7315 | 2.7315 | 3.4079 |
| - รายจ่ายประจำ | | 13.6550 | 13.6550 | 13.6550 | 3.8232 | 3.8232 | 3.8232 | 3.0039 | 3.0039 | 3.0039 | 4.0964 | 4.0964 | 3.4200 | 2.7315 | 2.7315 | 3.4079 |
| 2 : สร้างเครือข่ายด้านมหาวิทยาลัย | | 49.3982 | 49.3982 | 49.3982 | 13.8292 | 13.8292 | 13.8292 | 10.8653 | 10.8653 | 10.8653 | 14.8187 | 14.8187 | 12.3928 | 9.8850 | 9.8850 | 12.3109 |
| - รายจ่ายประจำ | | 49.3982 | 49.3982 | 49.3982 | 13.8292 | 13.8292 | 13.8292 | 10.8653 | 10.8653 | 10.8653 | 14.8187 | 14.8187 | 12.3928 | 9.8850 | 9.8850 | 12.3109 |
| 3 : สร้างผลกระทบด้านมหาวิทยาลัยต่อประชาชน / สังคม | | 0.7500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.2100 | 0.2100 | 0.2100 | 0.1650 | 0.1650 | 0.1650 | 0.2250 | 0.2250 | 0.1881 | 0.1500 | 0.1500 | 0.1869 |
| - รายจ่ายประจำ | | 0.7500 | 0.7500 | 0.7500 | 0.2100 | 0.2100 | 0.2100 | 0.1650 | 0.1650 | 0.1650 | 0.2250 | 0.2250 | 0.1881 | 0.1500 | 0.1500 | 0.1869 |
| แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐ | | 138.3378 | 138.3378 | 138.3378 | 38.6053 | 38.6053 | 38.6053 | 30.4828 | 30.4828 | 30.4828 | 41.4564 | 41.4564 | 34.6652 | 27.7933 | 27.7933 | 34.5845 |
| เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 138.3378 | 138.3378 | 138.3378 | 38.6053 | 38.6053 | 38.6053 | 30.4828 | 30.4828 | 30.4828 | 41.4564 | 41.4564 | 34.6652 | 27.7933 | 27.7933 | 34.5845 |
| แผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 138.3378 | 138.3378 | 138.3378 | 38.6053 | 38.6053 | 38.6053 | 30.4828 | 30.4828 | 30.4828 | 41.4564 | 41.4564 | 34.6652 | 27.7933 | 27.7933 | 34.5845 |
| เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : บุคลากรภาครัฐด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 138.3378 | 138.3378 | 138.3378 | 38.6053 | 38.6053 | 38.6053 | 30.4828 | 30.4828 | 30.4828 | 41.4564 | 41.4564 | 34.6652 | 27.7933 | 27.7933 | 34.5845 |
| ค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 138.3378 | 138.3378 | 138.3378 | 38.6053 | 38.6053 | 38.6053 | 30.4828 | 30.4828 | 30.4828 | 41.4564 | 41.4564 | 34.6652 | 27.7933 | 27.7933 | 34.5845 |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน | | 138.3378 | 138.3378 | 138.3378 | 38.6053 | 38.6053 | 38.6053 | 30.4828 | 30.4828 | 30.4828 | 41.4564 | 41.4564 | 34.6652 | 27.7933 | 27.7933 | 34.5845 |
| แผนงาน : แผนงานบุคลากรภาครัฐ | | 138.3378 | 138.3378 | 138.3378 | 38.6053 | 38.6053 | 38.6053 | 30.4828 | 30.4828 | 30.4828 | 41.4564 | 41.4564 | 34.6652 | 27.7933 | 27.7933 | 34.5845 |
| เป้าหมาย : แผนงานบุคลากรภาครัฐ (ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน) | | 138.3378 | 138.3378 | 138.3378 | 38.6053 | 38.6053 | 38.6053 | 30.4828 | 30.4828 | 30.4828 | 41.4564 | 41.4564 | 34.6652 | 27.7933 | 27.7933 | 34.5845 |
| เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม มีระบบจัดการมุ่งผลลัพธ์ และคุ้มค่าต่อการลงทุนในการจัด การศึกษา และการวิจัย เพื่อตอบโจทย์การพัฒนาประเทศ | | 138.3378 | 138.3378 | 138.3378 | 38.6053 | 38.6053 | 38.6053 | 30.4828 | 30.4828 | 30.4828 | 41.4564 | 41.4564 | 34.6652 | 27.7933 | 27.7933 | 34.5845 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนสถาบันอุดมศึกษาที่เข้าสู่กระบวนการของ โครงการพลิกโฉมมหาวิทยาลัย (Reinventing University) | แห่ง | 10 | 10 | | | | | | | | | | | 10 | 10 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : การจัดสรรงบประมาณให้หน่วยงานในระบบวิจัยและ นวัตกรรม ที่สอดคล้องกับแผนวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม | ร้อยละ | 100 | 100 | 75 | 80 | 80 | 20 | 100 | 100 | 55 | | | 75 | | | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ร้อยละของเงินลงทุนด้านวิทยาศาสตร์ วิจัยและ นวัตกรรมจากภาคเอกชนเพิ่มขึ้น | ร้อยละ | 5.25 | 5.25 | | | | | | | | | | | 5.25 | 5.25 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : สัดส่วนงบประมาณจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแบบ Multiyear &Block grant ต่อปีงบประมาณรายปี | ร้อยละ | 10 | 10 | | | | | | | | | | | 10 | 10 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ร้อยละการนำแผน/ นโยบาย/มาตรการไปใช้ประโยชน์ ในการกำกับแก้ไขปัญหาของประเทศ | ร้อยละ | 71 | 71 | 88.24 | 9 | 9 | 29.41 | 28 | 28 | 38.10 | 47 | 47 | 88.24 | 71 | 71 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ผลคะแนนเฉลี่ยระดับคุณธรรมและความโปร่งใส (ITA) ในการดำเนินงานของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม | คะแนน | 85 | 85 | | | | | | | | | | | 85 | 85 | |
| เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน : การพัฒนาบุคลากรและสร้างสังคม คุณภาพด้านมาตรวิทยา | | 138.3378 | 138.3378 | 138.3378 | 38.6053 | 38.6053 | 38.6053 | 30.4828 | 30.4828 | 30.4828 | 41.4564 | 41.4564 | 34.6652 | 27.7933 | 27.7933 | 34.5845 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ร้อยละความสำเร็จของการใช้จ่ายงบประมาณ | ร้อยละ | 100 | 100 | 100 | | | | | | 50 | | | 25 | 100 | 100 | 25 |
| ผลผลิตที่ 1 : รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ พัฒนาศักยภาพด้าน วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม | | 138.3378 | 138.3378 | 138.3378 | 38.6053 | 38.6053 | 38.6053 | 30.4828 | 30.4828 | 30.4828 | 41.4564 | 41.4564 | 34.6652 | 27.7933 | 27.7933 | 34.5845 |
| 1.แผนการปฏิบัติงาน | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 ตัวชี้วัด | | | | | | | | | | | | | | | | |
| เชิงคุณภาพ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ร้อยละความสำเร็จของการใช้จ่ายงบประมาณ | ร้อยละ | 100 | 100 | 100 | | | | | | 50 | | | 25 | 100 | 100 | 25 |
| 1.2.กิจกรรมหลัก | | | | | | | | | | | | | | | | |
| กิจกรรมที่ 1 : พัฒนาบุคลากรด้านมาตรวิทยา | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ร้อยละความสำเร็จของการใช้จ่าย | ร้อยละ | 100 | 100 | 100 | | | | | | 50 | | | 25 | 100 | 100 | 25 |
| 2.แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (2.1+2.2+2.3) | | 138.3378 | 138.3378 | 138.3378 | 38.6053 | 38.6053 | 38.6053 | 30.4828 | 30.4828 | 30.4828 | 41.4564 | 41.4564 | 34.6652 | 27.7933 | 27.7933 | 34.5845 |
| 2.1 งบประมาณ : | | 138.3378 | 138.3378 | 138.3378 | 38.6053 | 38.6053 | 38.6053 | 30.4828 | 30.4828 | 30.4828 | 41.4564 | 41.4564 | 34.6652 | 27.7933 | 27.7933 | 34.5845 |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บทฯ ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| 1 : พัฒนาบุคลากรด้านมาตรวิทยา | | 138.3378 | 138.3378 | 138.3378 | 38.6053 | 38.6053 | 38.6053 | 30.4828 | 30.4828 | 30.4828 | 41.4564 | 41.4564 | 34.6652 | 27.7933 | 27.7933 | 34.5845 |
| - รายจ่ายประจำ | | 138.3378 | 138.3378 | 138.3378 | 38.6053 | 38.6053 | 38.6053 | 30.4828 | 30.4828 | 30.4828 | 41.4564 | 41.4564 | 34.6652 | 27.7933 | 27.7933 | 34.5845 |

| ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนย่อยของแผนแม่บท ยุทธศาสตร์จัดสรร - แผนงาน - เป้าประสงค์เชิงยุทธศาสตร์ เป้าหมายการให้บริการกระทรวง - 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 |
| เป้าหมายแผนย่อยของแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ : มีการวางรากฐานเพื่อรองรับการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจใหม่ | | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| อันดับความสามารถในการแข่งขันด้านดิจิทัล (IMD World Digital Competitiveness Ranking) อยู่ในกลุ่มประเทศที่มีความสามารถสูงสุด 40 อันดับแรก โดยมีอันดับดีขึ้นจากปีก่อนหน้า | | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ยุทธศาสตร์จัดสรร : ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ | | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| แผนงาน : แผนงานบูรณาการรัฐบาลดิจิทัล | | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| เป้าหมาย : แผนงานบูรณาการรัฐบาลดิจิทัล | | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| เป้าหมายการให้บริการกระทรวง : การสร้างความเข้มแข็งในการบริหารจัดการงานวิจัย และมีงานวิจัยและนวัตกรรมที่ตอบโจทย์การพัฒนาประเทศ | | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | 23.8050 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจ สังคม และคุณภาพชีวิตที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ | ล้านบาท | | 44,934.00 | 23,316.48 | | | 201.00 | 107.87 | | 1,405.00 | 4,590.33 | | 14,005.00 | 18,618.18 | | 29,323.00 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : มูลค่าผลกระทบต่อเศรษฐกิจ สังคม และคุณภาพชีวิตที่เกิดจากการนำผลงานวิจัย และพัฒนานวัตกรรมไปใช้ประโยชน์ | ล้านบาท | | 44,934.00 | | | 201.00 | | | 1,405.00 | | | | 14,005.00 | | 29,323.00 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่ตอบโจทย์ชัดเจน ในการแก้ปัญหาหรือยกระดับการพัฒนาอย่างยั่งยืนเพื่อตอบโจทย์ท้าทายของสังคม | เรื่อง | 150 | 150 | | | | | | | | | | | | 150 | 150 |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนเรื่องที่เกิดจากการสร้างความร่วมมือระหว่างประเทศ | เรื่อง | 318 | 318 | 243 | 141 | 141 | 148 | 24 | 24 | 26 | 31 | 31 | 69 | 122 | 122 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนหน่วยงานที่ได้รับการส่งเสริมสนับสนุนให้นำมาตรฐานและจริยธรรมการวิจัยไปใช้ในการผลิตผลงานวิจัยและนวัตกรรม | หน่วยงาน | 35 | 35 | 22 | | | 5 | | | | 10 | 10 | 17 | 25 | 25 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนบทความที่ตีพิมพ์และเผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับชาติและนานาชาติ | เรื่อง | 16,208 | 16,208 | 6,889 | 572 | 572 | 578 | 1,035 | 1,035 | 2,996 | 1,209 | 1,209 | 3,315 | 13,392 | 13,392 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนผลงานวิจัย พัฒนา และนวัตกรรมที่สามารถนำไปยื่นขอจดทรัพย์สินทางปัญญา/บัญชีนวัตกรรมที่คณะกรรมการตรวจสอบคุณสมบัติผลงานนวัตกรรมที่ขอขึ้นทะเบียนบัญชีนวัตกรรมไทยอนุมัติ และจัดส่งข้อมูลให้สำนักงบประมาณแล้ว | ผลงาน | 1,710 | 1,710 | 1,044 | 72 | 72 | 168 | 119 | 119 | 311 | 194 | 194 | 565 | 1,325 | 1,325 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : จำนวนงบประมาณเพื่อการดำเนินการวิจัยขั้นแนวหน้า (Frontier Research) ของประเทศ | ล้านบาท | 200 | 200 | 130 | 50 | 50 | 130 | 50 | 50 | | 50 | 50 | | 50 | 50 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : อันดับรวมของความสามารถการแข่งขันด้าน Scientific Infrastructure ของประเทศ ตามการจัดอันดับของ IMD | อันดับ | 30 | 30 | | | | | | | | | | | 30 | 30 | |
| - ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : สัดส่วนมูลค่าการลงทุนวิจัย พัฒนาและนวัตกรรมต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศ | ร้อยละ | 1.50 | 1.50 | | | | | | | | | | | 1.50 | 1.50 | |

