



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานอธิการบดี กองแผนงาน โทร. 1653

คณะกรรมการติดตามภาคภูมิ

วันที่ ๔๙๘๓/๖๔ ลงวันที่ ๒๗ ต.ค. ๒๕๖๔

เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น.

ที่ กพ 222/2564

วันที่ 26 ตุลาคม 2564

เรื่อง แผนพัฒนาการศึกษาระดับอุดมศึกษา ฉบับที่ 12 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

เรียน คณบดีคณครุศาสตร์อุตสาหกรรม

ตามที่ สมาคมมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ ในการประชุมผ่านสื่อ
อิเล็กทรอนิกส์ ครั้งที่ 9/2564 เมื่อวันที่ 20 ตุลาคม 2564 ได้มีมติเห็นชอบและอนุมัติแผนพัฒนาการศึกษา
ระดับอุดมศึกษา ฉบับที่ 12 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เรียบร้อยแล้ว โดยเป็นการขยายกรอบระยะเวลา
การดำเนินงานตามช่วงเวลาของแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 12 ที่ได้ขยายออกไปอีก 1 ปี
(สิ้นสุดปี พ.ศ. 2565) เพื่อให้สอดคล้องกับช่วงเวลา 5 ปีแรกของแผนยุทธศาสตร์ชาติ นั้น ทำให้แผนพัฒนา
เศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 จะเริ่มตั้งแต่ปี พ.ศ. 2566 - 2570 ดังนั้นมหาวิทยาลัยเทคโนโลยี
พระจอมเกล้าฯ พระนครเหนือ จึงขยายระยะเวลาของแผนฯ 12 ของมหาวิทยาลัย จากเดิมสิ้นสุดระยะเวลาในปี
พ.ศ. 2564 เป็นปี พ.ศ. 2565 ซึ่งแผนฯ 12 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ยังคงกรอบแนวทางการดำเนินงาน
ภายใต้แผนยุทธศาสตร์ มหาวิทยาลัย ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) ประกอบด้วย 4 ยุทธศาสตร์ 11 เป้าประสงค์
และ 41 กลยุทธ์ ส่วนตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายได้มีการพิจารณาปรับปรุงตัวชี้วัดและค่าเป้าหมาย โดยมีการพิจารณา
ถึงผลการดำเนินงานที่ผ่านมารวมกับการประเมินสถานการณ์ปัจจุบันและความน่าจะเป็นไปได้ในการดำเนินการ
ซึ่งมีทั้งคงตัวชี้วัดและค่าเป้าหมายเดิมไว้ การปรับค่าเป้าหมายตัวชี้วัดให้เหมาะสม และปรับปรุงเพิ่มเติมตัวชี้วัดใหม่
เพื่อทดแทนตัวชี้วัดเดิม ดังนั้น จึงมีตัวชี้วัดที่จะดำเนินการในแผนฯ 12 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 จำนวน
ทั้งสิ้น 48 ตัวชี้วัด รายละเอียดตามเอกสารแนบ 1

สำหรับแผนการดำเนินงานด้านหลักสูตรใหม่/หน่วยงานใหม่ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
หากส่วนงานใดมีความประสงค์ขอเสนอการดำเนินงานด้านหลักสูตรใหม่/หน่วยงานใหม่ ให้เตรียมการในการ
นำเสนอในช่วงแผนฯ 13 ของมหาวิทยาลัยต่อไป และเพื่อให้รูปแบบการดำเนินงานสอดคล้องและเป็นไปใน
ทิศทางเดียวกัน กองแผนงานจึงขอปรับแบบฟอร์มโครงการ/กิจกรรม ตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ
พ.ศ. 2565 ที่ตอบสนองแผนพัฒนาการศึกษาระดับอุดมศึกษา ฉบับที่ 12 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้า
ฯ พระนครเหนือ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รายละเอียดตามเอกสารแนบ 2 พร้อมทั้งเอกสารแสดงความ
สอดคล้องของแผนในระดับต่างๆ รายละเอียดตามเอกสารแนบ 3 โดยสามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่
<http://www.planning.kmutnb.ac.th> (กลุ่มงานยุทธศาสตร์และการประเมินผล) หรือสแกนตาม QR Code

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไปด้วย จักขอบคุณยิ่ง

(นายธีระ ภักดีวนิช)

ผู้อำนวยการกองแผนงาน



เรียน คณบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

จากบันทึก กพ 195/2564 เรื่อง การจัดทำข้อมูลโครงการ/

กิจกรรม ตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ฯ

ลงวันที่ 27 ก.ย. 64 บัดนี้กองแผนงานได้มีการปรับปรุงดัวซึ่งก็และ
คำน้ำหมาย โดยพิจารณาถึงผลการดำเนินงานที่ผ่านมารวมกับ^{กับ}
การประเมินสถานการณ์ปัจจุบันและความน่าจะเป็นไปได้ใน
การดำเนินการ และขอปรับแบบฟอร์มโครงการ/กิจกรรม
ตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ที่ตอบสนอง
แผนพัฒนาการศึกษาระดับอุดมศึกษา ฉบับที่ 12 นจพ. ประจำปี
งบประมาณ พ.ศ. 2565 (รายละเอียดตามเอกสารแนบที่ 1-3) ซึ่งทาง
งานนโยบายและแผน และรองคณบดีฝ่ายบริหารและพัฒนาองค์กร
ได้มีการรวบรวมข้อมูลในส่วนของภาควิชาและสำนักงานคณบดี
และได้มีการประชุมผู้บริหารเพื่อจัดทำเป็นแผนปฏิบัติการในภาพรวม
ของคณะเป็นที่เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 27 ต.ค. 64 และทางงานฯ
จะดำเนินการปรับแบบฟอร์มให้สอดคล้องและเป็นไปในทิศทางของ
กองแผนงาน เพื่อนำส่งกองแผนงานภายในระยะเวลาที่กองแผนงาน
กำหนดไว้ (วันที่ 29 ต.ค. 64) ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

27/10/64

ดูแล
๔๐๗.๙๖๔.

- ๗๗๖

29/10/64

เอกสารแนบ 1

แผนพัฒนาการศึกษาระดับอุดมศึกษา ฉบับที่ 12
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ยุทธศาสตร์ที่ 1 ความเป็นเลิศด้านการจัดการศึกษา (Academic Excellence)

| เป้าประสงค์/ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์ | ค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัด | ข้อมูลประกอบการดำเนินงาน | การถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสู่ส่วนงาน/ ผู้รับผิดชอบรายงานผลการดำเนินงาน |
|--|--------------------------|--|---|
| 1.1 การจัดการศึกษาแบบปริญญา (Degree) และประกาศนียบัตร (Non-Degree) ที่มีคุณภาพ และเป็นที่ยอมรับ | | | |
| 1.1.1 ร้อยละของหลักสูตรที่มีการจัดการเรียนการสอนแบบมุ่งเน้นผลลัพธ์การศึกษา (Outcome Based Education) | ร้อยละ 65 | 1) จำนวนหลักสูตรที่มีการจัดการเรียนการสอนแบบมุ่งเน้นผลลัพธ์การศึกษา 2) จำนวนหลักสูตรทั้งหมด | - กองบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี |
| 1.1.2 ร้อยละของหลักสูตรที่ได้รับการรับรองคุณภาพตามมาตรฐานระดับชาติหรือระดับนานาชาติ (Accreditation) | ร้อยละ 10 | 1) จำนวนหลักสูตรที่ได้รับการรับรองคุณภาพตามมาตรฐานระดับชาติ 2) จำนวนหลักสูตรที่ได้รับการรับรองคุณภาพตามมาตรฐานระดับนานาชาติ 3) ประเภทการได้รับการรับรองของแต่ละหลักสูตร (ข้อมูลประกอบ Reinventing) | - กองบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี - ศูนย์ประกันคุณภาพการศึกษา สำนักงานอธิการบดี |
| 1.1.3 จำนวนคอร์สเรียนออนไลน์ | 4 คอร์ส | 1) จำนวนคอร์สเรียนออนไลน์ใหม่ 2) ชื่อคอร์ส ระบบที่ใช้ในการจัดการเรียนออนไลน์ | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงคำรับรองการปฏิบัติงาน ดังนี้ 1. คณะวิศวกรรมศาสตร์ 1 คอร์ส 2. คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ 1 คอร์ส |

| เป้าประสงค์/ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์ | ค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัด | ข้อมูลประกอบการดำเนินงาน | การถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสู่ส่วนงาน/ ผู้รับผิดชอบรายงานผลการดำเนินงาน |
|---|--------------------------|---|---|
| 1.1.4 ร้อยละของหลักสูตรที่มีการบูรณาการ การเรียนการสอนร่วมกับองค์กรภาครัฐและ ภาคเอกชน | ร้อยละ 50 | 1) จำนวนหลักสูตรที่จัดการเรียนรู้ผ่านการ ปฏิบัติงานจริง (ข้อมูลประกอบ Reinventing) 2) จำนวนหลักสูตรที่มีผู้เชี่ยวชาญจาก องค์กรภาครัฐและเอกชนเป็นวิทยากรพิเศษ 3) จำนวนหลักสูตรที่มีการทำวิจัยร่วมกับ องค์กรภาครัฐและภาคเอกชน | 3. คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม 1 คอร์ส 4. วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม 1 คอร์ส 5. ส่วนงานที่มีความพร้อม ส่วนงานละ 1 คอร์ส - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสำหรับองการ ปฏิบัติงาน |
| 1.1.5 จำนวนนักศึกษาต่างชาติ และนักศึกษา แลกเปลี่ยน | 30 คน | 1) จำนวนนักศึกษาต่างชาติ 2) จำนวนนักศึกษาแลกเปลี่ยน (อย่างน้อย 1 ภาค+MOU) | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสำหรับองการ ปฏิบัติงาน |
| 1.1.6 จำนวนกิจกรรมภายใต้บันทึกข้อตกลง ความร่วมมือทางวิชาการระหว่างประเทศ (MOU) | 40 กิจกรรม | 1) บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ ระหว่างประเทศ (MOU) 2) จำนวนกิจกรรมภายใต้บันทึกข้อตกลง ความร่วมมือทางวิชาการระหว่างประเทศ (MOU) | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสำหรับองการ ปฏิบัติงาน |

| เป้าประสงค์/ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์ | ค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัด | ข้อมูลประกอบการดำเนินงาน | การถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสู่ส่วนงาน/ ผู้รับผิดชอบรายงานผลการดำเนินงาน |
|--|--------------------------|--|--|
| 1.1.7 ร้อยละของบัณฑิตที่ได้งานทำหรือประกอบอาชีพอิสระ | ร้อยละ 80 | 1) จำนวนบัณฑิตที่ได้งานทำ 2) จำนวนบัณฑิตที่ประกอบอาชีพอิสระ 3) จำนวนบัณฑิตที่เป็นผู้ประกอบการใหม่ (ข้อมูลประกอบ Reinventing) 4) จำนวนบัณฑิตทั้งหมด | - กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี |
| 1.1.8 ระดับความพึงพอใจของนายจ้างต่อคุณภาพบัณฑิต | คะแนนเฉลี่ย 4.00 | 1) ระดับความพึงพอใจของนายจ้างต่อคุณภาพบัณฑิต 2) จำนวนของผู้ตอบแบบสอบถามความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ที่ให้คะแนนสูงสุด 2 ระดับแรก จากแบบสอบถาม 5 หรือ 10 ระดับ (จำแนกตามกลุ่มลักษณะองค์กรผู้จ้างงาน และ/หรือกลุ่มอุตสาหกรรม) (ข้อมูลประกอบ Reinventing) | - กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี |
| 1.1.9 ร้อยละของหลักสูตรเสริมทักษะภาษาอังกฤษ หลักสูตรสองภาษา หลักสูตรภาษาอังกฤษ หรือหลักสูตรนานาชาติ | ร้อยละ 30 | 1) จำนวนหลักสูตรเสริมทักษะภาษาอังกฤษ 2) จำนวนหลักสูตรสองภาษา 3) จำนวนหลักสูตรภาษาอังกฤษ 4) จำนวนหลักสูตรนานาชาติ 5) จำนวนหลักสูตรทั้งหมด | - กองบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี |
| 1.1.10 ร้อยละของบุคลากรสายวิชาการที่ได้รับการเพิ่มพูนสมรรถนะที่เกี่ยวข้องกับพันธกิจในการส่งเสริมการจัดการเรียนการสอน | ร้อยละ 80 | 1) จำนวนบุคลากรสายวิชาการที่ได้รับการเพิ่มพูนสมรรถนะ 2) จำนวนบุคลากรสายวิชาการทั้งหมด | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงคำรับรองการปฏิบัติงาน |

กลยุทธ์

1. นำเทคโนโลยีที่ทันสมัยและบูรณาการเทคนิคการสอนแบบต่าง ๆ มาใช้ในการจัดการเรียนการสอน เพื่อให้เกิดการพัฒนาและยกระดับคุณภาพการศึกษา
2. พัฒนาและปรับปรุงหลักสูตรเพื่อตอบโจทย์ภาครัฐและเอกชน และเกิดการบูรณาการการเรียนรู้กับการทำงานในรูปแบบต่าง ๆ
3. เพิ่มจำนวนหลักสูตรที่มีการส่งเสริมการใช้ภาษาอังกฤษ จัดโครงการส่งเสริมความเป็นนานาชาติของนักศึกษาและทักษะด้านอื่น ๆ ให้สอดคล้องกับบริบทความเป็นสากล
4. พัฒนาหลักสูตรทั้งแบบปริญญา (Degree) และประกาศนียบัตร (Non-Degree) ที่ตอบสนองต่ออุทศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทางพยากรณ์นุชย์
5. ส่งเสริมการแลกเปลี่ยนนักศึกษา และคณาจารย์กับมหาวิทยาลัยที่มีเชือโยงในระดับชาติและนานาชาติ
6. ส่งเสริมให้มีการจัดการเรียนการสอนที่มีประสิทธิภาพและมีสิ่งสนับสนุนการเรียนการสอนที่ทันสมัยและเพียงพอ
7. พัฒนาอาจารย์และบุคลากรให้มีศักยภาพด้านการศึกษาและกิจกรรมนักศึกษา โดยให้มีทักษะในศตวรรษที่ 21 (21st Century Skills) ความเป็นผู้ประกอบการ (Entrepreneurship) ความเป็นสากล (Internationalization) การบริหารการศึกษา และการพัฒนาคุณภาพการศึกษา
8. ส่งเสริมให้ผู้เรียนเป็นผู้ประกอบการด้านเทคโนโลยี (Technopreneurship) ผู้สร้างสรรค์นวัตกรรม มีทักษะชีวิต (Soft Skills) ทักษะในศตวรรษที่ 21 (21st Century Skills) และความเป็นสากล (Internationalization)
9. พัฒนาศักยภาพหน่วยงานให้ทำหน้าที่ส่งเสริม สนับสนุน ให้คำแนะนำในการจัดการเรียนการสอนที่มุ่งเน้นผลลัพธ์การศึกษา (Outcome Based Education) และมีทักษะที่ต้องการในศตวรรษที่ 21
10. ส่งเสริมให้หลักสูตรได้รับการรับรองจากองค์กรวิชาชีพตามเกณฑ์มาตรฐานระดับชาติและระดับนานาชาติ
11. ส่งเสริมให้ มหาวิทยาเขตปราจีนบุรี และ มหาวิทยาเขตราชภัฏ มีหลักสูตรที่มุ่งเน้นเพื่อการพัฒนาร่วมกับชุมชน ภาครัฐ และภาคเอกชนในพื้นที่
12. พัฒนาหลักสูตรที่มีการบูรณาการระหว่างสาขาวิชาต่าง ๆ โดยมีความร่วมมือระหว่างชุมชน ภาครัฐ ภาคเอกชน ทั้งในประเทศและ/หรือต่างประเทศ
13. พัฒนาระบบธนาคารหน่วยกิต (Credit Bank) เพื่อการเทียบโอนทั้งรายวิชาและประสบการณ์
14. ส่งเสริมบุคคลในทุกช่วงวัยให้มีความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ให้สอดคล้องกับความต้องการที่เปลี่ยนแปลง

ยุทธศาสตร์ที่ 2 ความเป็นเลิศด้านการวิจัย สร้างสรรค์ประดิษฐกรรมและนวัตกรรม (Research, Invention & Innovation Excellence)

| เป้าประสงค์/ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์ | ค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัด | ข้อมูลประกอบการดำเนินงาน | การถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสู่ส่วนงาน/ ผู้รับผิดชอบรายงานผลการดำเนินงาน |
|---|--------------------------|--|---|
| 2.1 วิจัยเพื่อความเป็นเลิศเชิงวิชาการ | | | |
| 2.1.1 จำนวนบทความวิจัย (Research article) หรือบทความทางวิชาการจากการประชุมวิชาการที่ตีพิมพ์และจัดอยู่ในฐานข้อมูล Scopus | 1,000 เรื่อง | 1) จำนวนบทความวิจัย (Research article) ที่ตีพิมพ์และจัดอยู่ในฐานข้อมูล Scopus 2) จำนวนบทความที่ตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องการประชุมวิชาการ (Proceeding) ระดับนานาชาติที่อยู่ในฐานข้อมูล Scopus | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสำหรับรองการปฏิบัติงาน - สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |
| 2.1.2 จำนวนบทความปริทัศน์ (Review article) ที่ตีพิมพ์ในฐานข้อมูล Scopus | 20 เรื่อง | 1) จำนวนบทความปริทัศน์ (Review article) ที่ตีพิมพ์ในฐานข้อมูล Scopus | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสำหรับรองการปฏิบัติงาน - สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |
| 2.1.3 จำนวน Citation ที่ถูกอ้างอิงในฐานข้อมูล Scopus (ใช้ข้อมูลย้อนหลัง 5 ปี คือ ปี พ.ศ. 2560 - 2564) | 8,500 ครั้ง | 1) จำนวน Citation ที่ถูกอ้างอิงในฐานข้อมูล Scopus | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสำหรับรองการปฏิบัติงาน - สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |
| 2.1.4 ร้อยละของอาจารย์ที่ตีพิมพ์ในฐานข้อมูล Scopus | ร้อยละ 30 | 1) จำนวนอาจารย์ที่ตีพิมพ์ในฐานข้อมูล Scopus 2) จำนวนอาจารย์ทั้งหมด | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสำหรับรองการปฏิบัติงาน - สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |
| 2.1.5. จำนวนการตีพิมพ์หรือโครงการวิจัยร่วมกับชาติต่างประเทศ | 175 ครั้ง/โครงการ | 1) จำนวนการตีพิมพ์บทความวิจัยร่วมกับชาติต่างประเทศ | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสำหรับรองการปฏิบัติงาน - สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |

| เป้าประสงค์/ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์ | ค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัด | ข้อมูลประกอบการดำเนินงาน | การถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสู่ส่วนงาน/ ผู้รับผิดชอบรายงานผลการดำเนินงาน |
|--|--------------------------|---|--|
| | | 2) จำนวนโครงการวิจัยร่วมกับชาวต่างประเทศ | |
| 2.1.6 ร้อยละของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (stakeholder) ที่ตอบรับและยอมรับชื่อเสียงของมหาวิทยาลัย | ร้อยละ 70 | 1) จำนวนแบบสอบถามที่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียตอบกลับมา 2) จำนวนแบบสอบถามที่ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียตอบรับและยอมรับชื่อเสียงของมหาวิทยาลัย | - กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี |
| 2.1.7 จำนวนการยื่นข้อเสนอ (submitted proposal) เพื่อขอทุนวิจัยจากหน่วยงานในเครือข่ายองค์กรบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (คอบช.) | 150 ทุน | 1) จำนวนการยื่นข้อเสนอ (submitted proposal) เพื่อขอทุนวิจัยจากหน่วยงานในเครือข่ายองค์กรบริหารงานวิจัยแห่งชาติ (คอบช.) | - สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |
| 2.2 วิจัยเพื่อความเป็นเลิศเชิงสร้างสรรค์นวัตกรรม | | | |
| 2.2.1 จำนวนอนุสิทธิบัตร สิทธิบัตรที่ถูกนำไปใช้เชิงพาณิชย์ | 3 เรื่อง | 1) จำนวนอนุสิทธิบัตรที่ถูกนำไปใช้เชิงพาณิชย์ 2) จำนวนสิทธิบัตรที่ถูกนำไปใช้เชิงพาณิชย์ | - สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |
| 2.2.2 จำนวนชิ้นงานและหรือผลงานสร้างสรรค์ที่มีประโยชน์ต่อสังคม เศรษฐกิจ หรือสิ่งแวดล้อมในระดับชาติหรือนานาชาติ | 10 เรื่อง | 1) จำนวนชิ้นงานและหรือผลงานสร้างสรรค์ที่มีประโยชน์ต่อสังคม เศรษฐกิจ หรือสิ่งแวดล้อมในระดับชาติ | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงคำรับรองการปฏิบัติงาน - สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |

| เป้าประสงค์/ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์ | ค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัด | ข้อมูลประกอบการดำเนินงาน | การถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสู่ส่วนงาน/ ผู้รับผิดชอบรายงานผลการดำเนินงาน |
|---|--------------------------|---|---|
| | | 2) จำนวนชิ้นงานและหรือผลงานสร้างสรรค์ที่มีประโยชน์ต่อสังคม เศรษฐกิจ หรือสิ่งแวดล้อมในระดับนานาชาติ | |
| 2.2.3 ร้อยละของบุคลากรสายวิชาการที่ทำงานพัฒนาสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม หรืองานสร้างสรรค์ | ร้อยละ 15 | 1) จำนวนบุคลากรสายวิชาการที่ทำงานพัฒนาสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม หรืองานสร้างสรรค์ 2) จำนวนบุคลากรสายวิชาการทั้งหมด | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสำหรับองค์กร ปฏิบัติงาน |
| 2.2.4 จำนวนความถี่ของข่าวสารที่ได้ประชาสัมพันธ์ผลงานออกแบบสื่อต่าง ๆ ทั้งในระดับชาติและนานาชาติ | 250 ครั้ง | 1) จำนวนความถี่ของข่าวสารที่ได้ประชาสัมพันธ์ผลงานออกแบบสื่อต่าง ๆ ในระดับชาติ 2) จำนวนของข่าวสารที่ได้ประชาสัมพันธ์ผลงานออกแบบสื่อต่าง ๆ ในระดับนานาชาติ | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสำหรับองค์กร ปฏิบัติงาน - กองกลาง สำนักงานอธิการบดี |
| 2.2.5 จำนวนรายได้ที่ได้รับจากการขาย/เช่าผลงานนวัตกรรมและ/หรือสิ่งประดิษฐ์ | 1 ล้านบาท | 1) รายได้ที่ได้รับจากการขายผลงานนวัตกรรม 2) รายได้ที่ได้รับจากการขายสิ่งประดิษฐ์ 3) รายได้ที่ได้รับจากการเช่า ผลงานนวัตกรรม 4) รายได้ที่ได้รับจากการเช่าสิ่งประดิษฐ์ | - สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |
| 2.3 วิจัยเพื่อความเป็นเลิศเพื่อตอบสนองความต้องการของภาคอุตสาหกรรม ชุมชน และสังคม | | | |
| 2.3.1 จำนวนโครงการที่ตอบสนองภาคอุตสาหกรรมและภาคธุรกิจที่สนับสนุนโดยภาครัฐหรือภาคเอกชน | 160 โครงการ | 1) จำนวนโครงการที่ตอบสนองภาคอุตสาหกรรมและภาคธุรกิจที่สนับสนุนโดยภาครัฐ | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสำหรับองค์กร ปฏิบัติงาน - สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |

| เป้าประสงค์/ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์ | ค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัด | ข้อมูลประกอบการดำเนินงาน | การถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสู่ส่วนงาน/ ผู้รับผิดชอบรายงานผลการดำเนินงาน |
|---|--------------------------|---|---|
| | | 2) จำนวนโครงการที่ตอบสนอง ภาคอุตสาหกรรมและภาคธุรกิจที่สนับสนุน โดยภาคเอกชน | |
| 2.3.2 จำนวนเงินที่ได้จากการวิจัยใน ภาคอุตสาหกรรมและภาคธุรกิจ | 300 ล้านบาท | 1) จำนวนเงินที่ได้จากการวิจัยใน ภาคอุตสาหกรรมและภาคธุรกิจ 2) จำนวนงบประมาณที่สนับสนุนการสร้าง ผู้ประกอบการใหม่ (ข้อมูลประกอบตัวชี้วัด Reinventing) | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสำหรับรองการ ปฏิบัติงาน - สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี |
| 2.3.3 ร้อยละของบุคลากรสายวิชาการ นักวิจัย นักวิทยาศาสตร์ และวิศวกรที่ทำกิจกรรมและ/ หรือโครงการวิจัยที่ตอบสนองภาคอุตสาหกรรม และภาคธุรกิจ ที่สนับสนุนโดยภาครัฐหรือ ภาคเอกชน | ร้อยละ 25 | 1) จำนวนบุคลากรสายวิชาการทั้งหมด 2) จำนวนนักวิจัยทั้งหมด 3) จำนวนนักวิทยาศาสตร์ทั้งหมด 4) จำนวนวิศวกรทั้งหมด 5) จำนวนบุคลากรสายวิชาการที่ทำ กิจกรรมและ/หรือโครงการวิจัยที่ตอบสนอง ภาคอุตสาหกรรมและภาคธุรกิจ 6) จำนวนนักวิจัยที่ทำกิจกรรมและ/หรือ โครงการวิจัยที่ตอบสนองภาคอุตสาหกรรม และภาคธุรกิจ 7) จำนวนนักวิทยาศาสตร์ที่ทำกิจกรรม และ/หรือโครงการวิจัยที่ตอบสนอง ภาคอุตสาหกรรมและภาคธุรกิจ | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสำหรับรองการ ปฏิบัติงาน |

| เป้าประสงค์/ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์ | ค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัด | ข้อมูลประกอบการดำเนินงาน | การถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสู่ส่วนงาน/ ผู้รับผิดชอบรายงานผลการดำเนินงาน |
|--|--------------------------|--|--|
| | | 8) จำนวนวิศวกรที่ทำกิจกรรมและ/หรือ โครงการวิจัยที่ตอบสนองภาคอุตสาหกรรม และการคุ้มครองสิทธิบัตร | |
| 2.3.4 ร้อยละของหน่วยงานภาคอุตสาหกรรมที่ รับรู้ถึงข้อเสียงเชิงอุตสาหกรรมของมหาวิทยาลัย | ร้อยละ 70 | 1) จำนวนแบบสอบถามที่หน่วยงาน ภาคอุตสาหกรรมตอบกลับมา 2) จำนวนแบบสอบถามที่หน่วยงาน ภาคอุตสาหกรรมรับรู้ถึงข้อเสียงเชิง อุตสาหกรรมของมหาวิทยาลัย | - กองแผนงาน สำนักงานอธิการบดี |

กลยุทธ์

1. ส่งเสริมทักษะและองค์ความรู้ของอาจารย์ในด้านการตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการและสิทธิบัตร
2. ส่งเสริมแรงจูงใจของอาจารย์ในด้านการตีพิมพ์ผลงานทางวิชาการและสิทธิบัตร
3. ส่งเสริมการเผยแพร่ข้อเสียงด้านงานวิจัยและนวัตกรรมของมหาวิทยาลัยไปยังผู้ที่เกี่ยวข้อง
4. พัฒนาระบบการจัดการและบริหารภาระงานสนับสนุนงานวิจัยและบุคลากรเพื่อให้การวิจัยดำเนินได้อย่างคล่องตัวมากขึ้น
5. ส่งเสริมการทำงานร่วมกันของกลุ่มอาจารย์ในงานวิจัยเพื่อสร้างโอกาสในการได้รับการคัดเลือกจากแหล่งทุน
6. ส่งเสริมแนวทางเชิงรุกในการสร้างเครือข่ายกับภาคอุตสาหกรรมเพื่อตอบสนองการสร้างงานวิจัยและนวัตกรรมที่มีผลกระทบต่อการพัฒนาประเทศ
7. ส่งเสริมและเปรียบเทียบและการจัดการในการใช้ประโยชน์ทรัพยากรสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากงานวิจัย

ยุทธศาสตร์ที่ 3 ความเป็นเลิศด้านบริการวิชาการ (Academic Service Excellence)

| เป้าประสงค์/ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์ | ค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัด | ข้อมูลประกอบการดำเนินงาน | การถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสู่ส่วนงาน/ ผู้รับผิดชอบรายงานผลการดำเนินงาน |
|--|--------------------------|---|---|
| 3.1 พึงพาณ勇ด้วยการหารายได้ทั้งในรูปของค่าใช้จ่าย (In Cash) และในรูปมูลค่า (In Kind) จากงานบริการวิชาการ | | | |
| 3.1.1 จำนวนรายได้จากการบริการวิชาการจากหน่วยงานภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ชุมชน และสังคม | 350 ล้านบาท | 1) รายได้จากการบริการวิชาการจากหน่วยงานภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ชุมชน และสังคม | - รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนางานบริการวิชาการและอุดสาหกรรมสัมพันธ์ - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงคำรับรองการปฏิบัติงาน |
| 3.1.2 จำนวนรายได้จากการบริการวิชาการจากหน่วยงานภาคเอกชน | 70 ล้านบาท | 1) รายได้จากการบริการวิชาการจากหน่วยงานภาคเอกชน | - รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนางานบริการวิชาการและอุดสาหกรรมสัมพันธ์ - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงคำรับรองการปฏิบัติงาน |
| 3.2 มีระบบ生นิเวศ (Ecosystem) การบริการวิชาการที่สอดคล้องกับความต้องการ | | | |
| 3.2.1 ร้อยละของจำนวนบุคลากรที่มีส่วนร่วมในงานบริการวิชาการต่อบุคลากรของมหาวิทยาลัย | ร้อยละ 30 | 1. จำนวนบุคลากรที่มีส่วนร่วมในงานบริการวิชาการ 2. จำนวนบุคลากรทั้งหมด | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงคำรับรองการปฏิบัติงาน |
| 3.2.2 ร้อยละของจำนวนหน่วยงานภายนอกที่มหาวิทยาลัยให้บริการวิชาการเพิ่มขึ้น | ร้อยละ 10 | 1) จำนวนหน่วยงานภายนอกที่มหาวิทยาลัยให้บริการวิชาการ ในปีที่ผ่านมา 2) จำนวนหน่วยงานภายนอกที่มหาวิทยาลัยให้บริการวิชาการ ในปีปัจจุบัน | - รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนางานบริการวิชาการและอุดสาหกรรมสัมพันธ์ - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงคำรับรองการปฏิบัติงาน |
| 3.2.3 จำนวนห้องปฏิบัติการและห้องทดสอบที่ได้มาตรฐานระดับชาติหรือนานาชาติ | 15 ห้อง | 1) จำนวนห้องปฏิบัติการและห้องทดสอบที่ได้มาตรฐานระดับชาติ | - รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนางานบริการวิชาการและอุดสาหกรรมสัมพันธ์ |

| เป้าประสงค์/ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์ | ค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัด | ข้อมูลประกอบการดำเนินงาน | การถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสู่ส่วนงาน/ ผู้รับผิดชอบรายงานผลการดำเนินงาน |
|---|--------------------------|---|--|
| | | 2) จำนวนห้องปฏิบัติการและห้องทดสอบที่ได้มาตรฐานระดับนานาชาติ | - สำนักวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงคำรับรองการปฏิบัติงาน |
| 3.3 เป็นองค์กรที่มีภาพลักษณ์ (Branding) ที่ได้รับความเชื่อถือ เชื่อมั่น จากหน่วยงานภายนอกมหาวิทยาลัย | | | |
| 3.3.1 ร้อยละของผลลัพธ์ที่เกิดจากโครงการบริการวิชาการที่มีการรับรองการนำไปใช้ประโยชน์ | ร้อยละ 50 | 1) จำนวนโครงการบริการวิชาการทั้งหมด 2) จำนวนโครงการบริการวิชาการที่มีการรับรองการนำไปใช้ประโยชน์ | - รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนางานบริการวิชาการและอุตสาหกรรมสัมพันธ์ |

กลยุทธ์

1. ส่งเสริมให้มีหน่วยงานกลางของมหาวิทยาลัยมีระบบ生นิเวศ (Ecosystem) ในด้านการบริการวิชาการ
2. ส่งเสริมให้มีระบบฐานข้อมูลความเชี่ยวชาญของบุคลากรและความพร้อมด้านเครื่องมือ อุปกรณ์ สถานที่ สำหรับงานบริการวิชาการ
3. พัฒนาโครงสร้างการบริหารบุคลากร เพื่อรองรับการให้บริการวิชาการ
4. พัฒนาแนวปฏิบัติภายในของมหาวิทยาลัยให้อื้อต่องานบริการวิชาการ เพื่อให้สามารถแข่งขันกับหน่วยงานภายนอกได้
5. ส่งเสริมให้มีหลักสูตรฝึกอบรมที่สามารถเทียบโอนหน่วยกิตไปยังหลักสูตรการเรียนการสอนได้
6. สร้างแบรนด์ทางการตลาด (Marketing Brand) และภาพลักษณ์องค์กร (Corporate Image) สำหรับใช้เพื่อประชาสัมพันธ์งานบริการวิชาการ
7. ส่งเสริมงานบริการวิชาการสู่ชุมชน สังคมเพื่อส่งเสริมภาพลักษณ์ของมหาวิทยาลัย
8. ส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรเพื่อรับงานบริการวิชาการอย่างยั่งยืนโดยการปลูกจิตสำนึกรักองค์กร
9. ส่งเสริมให้เกิดความร่วมมือระหว่างส่วนงานและวิทยาเขตในการบริการวิชาการ
10. ส่งเสริมแนวทางเชิงรุกในการสร้างเครือข่ายกับภาครัฐ ภาคเอกชน ชุมชน และสังคมเพื่อตอบสนองการสร้างงานบริการวิชาการที่ยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ 4 ความเป็นเลิศด้านการจัดการ (Management Excellence)

| เป้าประสงค์/ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์ | ค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัด | ข้อมูลประกอบการดำเนินงาน | การถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสู่ส่วนงาน/ ผู้รับผิดชอบรายงานผลการดำเนินงาน |
|---|--------------------------|---|---|
| 4.1 พัฒนาบุคลากรให้มีคุณลักษณะเฉพาะ (SMART People) | | | |
| 4.1.1 ร้อยละของบุคลากรที่ได้รับการพัฒนาตามสมรรถนะ (Re-skills/Up-skills/New-skills) | ร้อยละ 95 | 1) จำนวนบุคลากรที่ได้รับการพัฒนา 2) จำนวนบุคลากรทั้งหมด จำแนกตามส่วนงาน | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงคำรับรองการปฏิบัติงาน |
| 4.1.2 ร้อยละของบุคลากรสามารถใช้ภาษาต่างประเทศในการสื่อสารได้ตามเกณฑ์ที่กำหนด | ร้อยละ 50 | 1) จำนวนบุคลากรที่เข้ารับการอบรมการใช้ภาษาต่างประเทศตามเกณฑ์ที่กำหนด 2) จำนวนบุคลากรทั้งหมด จำแนกตามส่วนงาน | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงคำรับรองการปฏิบัติงาน |
| 4.1.3 ร้อยละของบุคลากรที่สามารถใช้เทคโนโลยีดิจิทัลสนับสนุนการปฏิบัติงานได้ | ร้อยละ 100 | 1) จำนวนบุคลากรที่ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการสนับสนุนการปฏิบัติงานได้ 2) จำนวนบุคลากรทั้งหมด จำแนกตามส่วนงาน | - สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงคำรับรองการปฏิบัติงาน |
| 4.2 เป็นมหาวิทยาลัยดิจิทัล (Digital University) | | | |
| 4.2.1 จำนวนบริการหรือนวัตกรรมบริการระดับมหาวิทยาลัยสำหรับบุคลากรหรือนักศึกษาที่ให้บริการผ่าน Mobile หรือ Smart device | 7 งาน/เรื่อง | 1) จำนวนบริการหรือนวัตกรรมบริการระดับมหาวิทยาลัยสำหรับบุคลากรที่ให้บริการผ่าน Mobile หรือ Smart device 2) จำนวนบริการหรือนวัตกรรมบริการระดับมหาวิทยาลัยสำหรับนักศึกษาที่ให้บริการผ่าน Mobile หรือ Smart device | - สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ |

| เป้าประสงค์/ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์ | ค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัด | ข้อมูลประกอบการดำเนินงาน | การถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสู่ส่วนงาน/ ผู้รับผิดชอบรายงานผลการดำเนินงาน |
|---|-----------------------------------|--|---|
| 4.2.2 ระดับความพึงพอใจในการใช้งานระบบสารสนเทศของมหาวิทยาลัย | ระดับมาก (ค่าคะแนนเฉลี่ย 3.51) | 1) ระดับความพึงพอใจในการใช้งานระบบสารสนเทศของมหาวิทยาลัย | - สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ |
| 4.2.3 ร้อยละของส่วนงานที่มีการบริการสำหรับบุคลากรหรือนักศึกษาผ่านช่องทาง Mobile หรือ Smart device | ร้อยละ 40 | 1) จำนวนส่วนงานที่มีการบริการสำหรับบุคลากรหรือนักศึกษาผ่านช่องทาง Mobile หรือ Smart device 2) จำนวนส่วนงานทั้งหมด | - สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ |
| 4.2.4 ร้อยละของพื้นที่ของมหาวิทยาลัยที่สามารถเชื่อมต่อกับเครือข่ายของมหาวิทยาลัยได้เฉพาะพื้นที่ใช้สอยและจัดกิจกรรมทางการศึกษา | ร้อยละ 85 | 1) พื้นที่ของมหาวิทยาลัยที่สามารถเชื่อมต่อกับเครือข่ายของมหาวิทยาลัยได้ 2) พื้นที่ใช้สอยและจัดกิจกรรมทางการศึกษาทั้งหมดภายในมหาวิทยาลัย | - สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ |
| 4.2.5 จำนวนกระบวนการภายนอกในของมหาวิทยาลัยที่มีการเปลี่ยนผ่านไปสู่รูปแบบดิจิทัล | 7 กระบวนการ | 1) จำนวนกระบวนการภายนอกในของมหาวิทยาลัยที่มีการเปลี่ยนผ่านไปสู่รูปแบบดิจิทัล | - สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ |
| 4.2.6 ร้อยละของส่วนงานที่มีส่วนร่วมในการใช้ระบบดิจิทัลกลางของมหาวิทยาลัย | ร้อยละ 90 | 1) ระบบสารสนเทศกลางของมหาวิทยาลัย 2) ส่วนงานที่มีส่วนร่วมในการใช้ระบบดิจิทัลกลางของมหาวิทยาลัย | - สำนักคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ |
| 4.3 ระบบบริหารจัดการมีประสิทธิภาพและรองรับการเปลี่ยนแปลง | | | |
| 4.3.1 จำนวนโครงการที่ส่งเสริมความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศที่เกี่ยวข้องกับมหาวิทยาลัย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน | 4 โครงการ | 1) โครงการที่ส่งเสริมความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศที่เกี่ยวข้องกับมหาวิทยาลัย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน | - กองกฎหมาย สำนักงานอธิการบดี - กองบริหารและจัดการทรัพยากรมนุษย์ สำนักงานอธิการบดี |

| เป้าประสงค์/ตัวชี้วัดระดับเป้าประสงค์ | ค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัด | ข้อมูลประกอบการดำเนินงาน | การถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสู่ส่วนงาน/ ผู้รับผิดชอบรายงานผลการดำเนินงาน |
|---|--------------------------------------|--|---|
| 4.3.2 ร้อยละของบุคลากรที่รับรู้ และเข้าใจ เกี่ยวกับระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศที่เกี่ยวข้อง กับมหาวิทยาลัย | ร้อยละ 80 | 1) จำนวนบุคลากรที่รับรู้ และเข้าใจ เกี่ยวกับระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศที่ เกี่ยวข้องกับมหาวิทยาลัย 2) จำนวนบุคลากรทั้งหมด จำแนกตาม ส่วนงาน | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสำหรับองค์ ปฏิบัติงาน |
| 4.3.3 จำนวนหน่วยงานที่ได้รับการรับรอง มาตรฐานสากล ด้านการบริหารจัดการ | 6 หน่วยงาน | 1) หน่วยงานที่ได้รับการรับรอง มาตรฐานสากล ด้านการบริหารจัดการ | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสำหรับองค์ ปฏิบัติงาน |
| 4.3.4 จำนวนผลงานหรือกิจกรรมของ มหาวิทยาลัยที่สร้างชื่อเสียงและได้รับการ ประชาสัมพันธ์จากหน่วยงานภายนอก | 150 ผลงาน/ กิจกรรม | 1) ผลงานหรือกิจกรรมของมหาวิทยาลัยที่ สร้างชื่อเสียงและได้รับการประชาสัมพันธ์ จากหน่วยงานภายนอก | - ถ่ายทอดตัวชี้วัดลงสำหรับองค์ ปฏิบัติงาน |
| 4.4 เป็นมหาวิทยาลัยที่มีการจัดการสภาพแวดล้อมและสิ่งอำนวยความสะดวกเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน | | | |
| 4.4.1 จำนวนโครงการที่มหาวิทยาลัย ดำเนินการเพื่อตอบสนองต่อเป้าหมายการพัฒนา ที่ยั่งยืน (SDGs) | 5 โครงการ | 1) จำนวนโครงการที่มหาวิทยาลัย ดำเนินการเพื่อตอบสนองต่อเป้าหมายการ พัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) | - รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนากิจการ มหาวิทยาลัยและความยั่งยืน - ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนาสิ่งแวดล้อม และกายภาพ |
| 4.4.2 จำนวนหน่วยงานที่ได้รับการรับรอง มาตรฐานสำนักงานสีเขียว (Green Office) | 1 หน่วยงาน | 1) หน่วยงานที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน สำนักงานสีเขียว (Green Office) | - รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนากิจการ มหาวิทยาลัยและความยั่งยืน - ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายพัฒนาสิ่งแวดล้อม และกายภาพ |
| 4.4.3 ระดับความพึงพอใจด้านสภาพแวดล้อม และบรรยายกาศในการทำงาน และความ ปลอดภัย | ระดับมาก (ค่าคะแนนเฉลี่ย 3.51) | 1) ความพึงพอใจด้านสภาพแวดล้อมและ บรรยายกาศในการทำงาน และความ ปลอดภัย | - กองบริหารและจัดการทรัพยากร มนุษย์ สำนักงานอธิการบดี |

กลยุทธ์

1. มุ่งสู่การรับรองมาตรฐานสากลในระบบบริการ บริหารจัดการ และการจัดการสิ่งแวดล้อม
2. ส่งเสริมบุคลากรให้มีคุณธรรม จริยธรรม จิตอาสา และจิตสำนึกการรักองค์กร
3. พัฒนาเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อสนับสนุนพันธกิจของมหาวิทยาลัย รวมถึงสร้างฐานข้อมูลกลาง (Big Data) เพื่อประกอบการตัดสินใจ
4. ส่งเสริมและสนับสนุนการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในการปฏิบัติงานอย่างต่อเนื่องจนเกิดเป็นวัฒนธรรม
5. สร้างเสถียรภาพและความมั่นคงทางการเงินการคลัง โดยอาศัยภาคอุตสาหกรรมและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นฐาน และบริหารสินทรัพย์ให้คุ้มค่าและเกิดประโยชน์สูงสุด
6. ส่งเสริมให้บุคลากรมีความรู้ความเข้าใจระเบียบและข้อบังคับของมหาวิทยาลัย
7. สร้างต้นแบบการบริหารจัดการสภาพแวดล้อมภายในมหาวิทยาลัย
8. ปรับปรุงสภาพแวดล้อมและบรรยากาศที่เหมาะสมต่อการปฏิบัติงาน
9. ส่งเสริมการประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์องค์กรเชิงรุก
10. สร้างกลไกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน

โครงการ/กิจกรรม ตามแผนปฏิบัติการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

ชีวิตความเป็นจริงและแผนพัฒนาการศึกษาระดับอุดมศึกษา ฉบับที่ 12 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลเชียงใหม่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564

ความเข้มข้นของยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) ★ แผนอุดมศึกษา ระยะยาวยา 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580)

★ แผนยุทธศาสตร์ ประจำ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) ★ แผนฯ 12 ปี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

