



นโยบายการพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

สู่มหาวิทยาลัยขั้นนำทางวิชาชีพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในระดับสากล



นโยบายหลัก

สร้างนักเทคโนโลยีที่มีคุณภาพมาตรฐานระดับสากล
ที่เป็นนักปฏิบัติ มีคุณธรรมจริยธรรม ด้วยกระบวนการเรียนการสอน
ที่บูรณาการการเรียนรู้กับการทำงาน (Work-Integrated Learning-WIL)
และการวิจัยและพัฒนา (Research and Development – R&D)

กลยุทธ์หลัก

- 1** พัฒนาหลักสูตรและจัดการเรียนการสอนให้มีคุณภาพมาตรฐานระดับสากล ส่งเสริมหลักสูตรที่บูรณาการรายสาขาสัตร ลดความซ้ำซ้อนของหลักสูตร เพื่อผลิตบัณฑิตที่สามารถแข่งขันได้ในประชาคมอาเซียน
- 2** ส่งเสริมสนับสนุนการวิจัยพัฒนา นวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์และงานสร้างสรรค์อื่นๆ โดยบูรณาการกับการเรียนการสอน การบริการวิชาการ และศิลปวัฒนธรรม
- 3** พัฒนาบุคลิกภาพ จรรยาบรรณวิชาชีพ และคุณธรรมจริยธรรมของนักศึกษาและบุคลากร
- 4** พัฒนาอาจารย์และระบบอาจารย์ เน้นการพัฒนาทักษะ WIL และ R&D ปรับระบบการเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการ/วิชาชีพ ปรับปรุงระบบภาระงาน สร้างระบบอาจารย์สมบทจากผู้เชี่ยวชาญภายนอก และเพิ่มคักยภาพของบุคลากรสายสนับสนุน ให้มีความสามารถสูงขึ้น
- 5** สร้างวัฒนธรรมองค์กรที่ดี มีความสามัคคี รับผิดชอบองค์กร เสียสละเพื่อส่วนรวม ร่วมกันทำงานอย่างมีประสิทธิภาพ และมุ่งความก้าวหน้าในวิชาชีพ
- 6** ร่วมมือกับสถานประกอบการ ส่งเสริมความร่วมมือกับภาคการผลิตของรัฐและเอกชนทั้งในประเทศและต่างประเทศ
- 7** ปรับระบบการจัดสรรงบประมาณ และจัดหารายได้เพื่อเอื้อเชื้อต่อนโยบายหลัก
- 8** พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ที่ส่งเสริมทักษะการปฏิบัติงาน เช่น ห้องปฏิบัติการ ครุภัณฑ์ อุปกรณ์เครื่องมือปฏิบัติการ ส่งเสริมการใช้ทรัพยากร่วมกัน และปรับปรุงสภาพแวดล้อมฯ

กลยุทธ์การขับเคลื่อน

- 1** กำหนดกลุ่มน่าร่องโดยแต่ละกลุ่มต้องสามารถสื่อสารกันอย่างต่อเนื่องและทั่วถึงอาจจะเป็นการพัฒนาหลักสูตรและการเรียน การสอนหลักสูตรใดหลักสูตรหนึ่ง หรือการพัฒนาเรื่องใดเรื่องหนึ่ง มหาวิทยาลัยให้การสนับสนุนทรัพยากรด้วยฯ สำหรับโครงการน่าร่อง ใช้กระบวนการ PDCA และ KM เป็นกระบวนการขับเคลื่อนของแต่ละกลุ่ม
- 2** ปรับปรุง/แก้ไข/สร้างและเปลี่ยนแปลงคัดและหลักเกณฑ์ที่ส่งเสริมและชูจุดเด่นให้บุคลากรดำเนินงานตามนโยบาย เช่น การเข้าสู่ ตำแหน่งวิชาการ/วิชาชีพ การพัฒนาคณาจารย์สายปฏิบัติการ เกณฑ์ค่าตอบแทนการสอน การบริหารจัดการด้าน วิชาการ/วิชาชีพ การวิจัยและบริการวิชาการของอาจารย์ การใช้อาคารสถานที่ ฯลฯ
- 3** สนับสนุนให้หน่วยงานต่างๆ เตรียมความพร้อมเพื่อการขยายผลทั่วทั้งมหาวิทยาลัย
- 4** สนับสนุนทรัพยากร โครงสร้างพื้นฐานสร้างสภาพแวดล้อมที่ดี
- 5** สร้างความร่วมมือกับภาคการผลิต และแหล่งทุนภายนอก