



แผนการจัดกิจกรรมความรู้ แผนที่ ๓ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐

แผนการจัดกิจกรรมความรู้ (KM Action Plan) :

ชื่อส่วนราชการ : คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ลำดับ	กิจกรรมการจัดกิจกรรมความรู้	ระยะเวลา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กลุ่มเป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบ	สถานะ
๑	การบ่งชี้ความรู้ -ความรู้ในการเพิ่มสมรรถนะการปฏิบัติงานเพื่อ ตอบสนองต่อยุทธศาสตร์และพันธกิจของ มหาวิทยาลัยและการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน	ต.ค. ๕๙ – ก.ย. ๖๐	จำนวนรายการความรู้ ปีงบประมาณ ๒๕๖๐	๓ เรื่อง	คณาจารย์และ บุคลากรใน คณะ	KM ทีมคณะ วิศวกรรมศาสตร์	๓ เรื่อง
๒	การสร้างและแสวงหาความรู้ - ภายในหน่วยงาน - ภายนอกหน่วยงาน	ต.ค. ๕๙ – ก.ย. ๖๐	จำนวนคณาจารย์และ บุคลากรที่เข้าร่วม กิจกรรม	ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๗๕	คณาจารย์และ บุคลากรใน คณะ	KM ทีมคณะ วิศวกรรมศาสตร์	ร้อยละ ๗๕
๓	การจัดความรู้ที่เป็นระบบ - จัดทำทะเบียนความรู้/คลังความรู้	ต.ค. ๕๙ – ก.ย. ๖๐	มีทะเบียนความรู้ /คลังความรู้	มีทะเบียน ความรู้/คลัง ความรู้ที่ศูนย์ KM ของคณะ	สาขาวิชา	KM ทีมคณะ วิศวกรรมศาสตร์	มีทะเบียนความรู้/ คลังความรู้ที่ศูนย์ KM ของคณะ

ลำดับ	กิจกรรมการจัดความรู้	ระยะเวลา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กลุ่มเป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบ	สถานะ
๔	กิจกรรมเวทีและกลั่นกรองความรู้ - จัดกิจกรรมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้	ต.ค. ๕๙ – ก.ย. ๖๐	มีกิจกรรมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้	อย่างน้อย ๑ กิจกรรม	คณาจารย์ และบุคลากรใน สาขาวิชา	KM ทีม วิศวกรรมศาสตร์	๑ กิจกรรม
๕	การเข้าถึงความรู้ - เผยแพร่ Web site - จัดทำเป็นเอกสาร, e-document, หนังสือเวียน - บอร์ดประชาสัมพันธ์ - การอบรม, สัมมนา, กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ - ฯลฯ	ต.ค. ๕๙ – ก.ย. ๖๐	มีจำนวนช่องทางที่เข้าถึงความรู้	อย่างน้อย ๒ ช่องทาง	คณาจารย์ บุคลากร นักศึกษาใน คณะและ บุคลากรทั่วไป	KM ทีม วิศวกรรมศาสตร์	๒ ช่องทาง
๖	การแบ่งปันแลกเปลี่ยนเรียนรู้ - จัดเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้” - แลกเปลี่ยนเรียนรู้ผ่านทาง Web blog/ Web board/e-mail/Facebook ฯลฯ - ชุมชนนักปฏิบัติ (COP)	ต.ค. ๕๙ – ก.ย. ๖๐	-จำนวนครั้งของการแลกเปลี่ยนเรียนรู้	๑ ครั้ง	คณาจารย์ และบุคลากรใน คณะ	KM ทีมคณะ วิศวกรรมศาสตร์	๑ ครั้ง
			- จำนวน COP	๑ COP ต่อคณะ	คณาจารย์ และบุคลากรใน คณะ	คณาจารย์ และบุคลากรใน คณะ	๑ COP

ลำดับ	กิจกรรมการวัดความรู้	ระยะเวลา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กลุ่มเป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบ	สถานะ
๗	การเรียนรู้ - การนำการวัดความรู้มาใช้ในการปฏิบัติงาน	ต.ค. ๕๙ - ก.ย. ๖๐	จำนวนคนในสายงาน และบุคลากรในคณะ ที่ได้รับความรู้และนำ ผลไปใช้	ร้อยละ ๗๐ ของคนในสายงาน และบุคลากรที่ ได้รับความรู้ และนำไปใช้	คนในสายงานและ บุคลากรใน คณะ	KM ทีม คณะวิศวกรรมศาสตร์ และบุคลากรในคณะ	ร้อยละ ๗๐
<p>ผู้พบทราบ : </p> <p>(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิภาณ ถิ่นพระบาท) ผู้บริหารสูงสุดด้านการวัดความรู้ (CKO)</p>				<p>ผู้อนุมัติ </p> <p>(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิโรจน์ ฤทธิทอง) ผู้บริหารสูงสุดของส่วนราชการ (CEO)</p>			