



แผนการจัดการความรู้ แผนที่ 1

แผนการจัดการความรู้ (KM Action Plan) :						
ชื่อส่วนราชการ : คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร						
ลำดับ	กิจกรรมการจัดการความรู้	ระยะเวลา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กลุ่มเป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบ
1	การบ่งชี้ความรู้ -องค์ความรู้ในคลังความรู้	ต.ค. 52 – ก.ย. 53	จำนวนรายการ ความรู้	100 เรื่อง	คณาจารย์และ บุคลากรในคณะ	KM ทีม คณะวิศวกรรมศาสตร์ /สาขาวิชา
2	การสร้างและแสวงหาความรู้ - ภายในหน่วยงาน - ภายนอกหน่วยงาน	ต.ค. 52 – ก.ย. 53	จำนวนคณาจารย์ และบุคลากรที่ เข้าร่วมกิจกรรม	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 75	คณาจารย์และ บุคลากรในคณะ	KM ทีม คณะวิศวกรรมศาสตร์ /สาขาวิชา
3	การจัดความรู้ให้เป็นระบบ -จัดทำทะเบียนความรู้/คลังความรู้	ต.ค. 52 – ก.ย. 53	มีทะเบียนความรู้/ คลังความรู้	มีทะเบียน ความรู้/คลัง ความรู้	สาขาวิชา	KM ทีม คณะวิศวกรรมศาสตร์ /สาขาวิชา



ลำดับ	กิจกรรมการจัดการความรู้	ระยะเวลา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กลุ่มเป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบ
4	การประมวลและกลั่นกรองความรู้ - จัดกิจกรรมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้	ต.ค. 52 – ก.ย. 53	มีกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้	อย่างน้อย 1 กิจกรรม	คณาจารย์ นักศึกษา และบุคลากร ในคณะ	KM ทีมคณะ วิศวกรรมศาสตร์ /สาขาวิชา
5	การเข้าถึงความรู้ - เผยแพร่ Web site - จัดทำเป็นเอกสาร, e-document., หนังสือเวียน - บอร์ดประชาสัมพันธ์ - การอบรม, สัมมนา , กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ฯลฯ	ต.ค. 52 – ก.ย. 53	มีจำนวนช่องทางที่เข้าถึงความรู้	อย่างน้อย 2 ช่องทาง	คณาจารย์ บุคลากร นักศึกษาในคณะ และบุคลากรทั่วไป	KM ทีม วิศวกรรมศาสตร์ /สาขาวิชา
6	การแบ่งปันแลกเปลี่ยนเรียนรู้ - กิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ / การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ผ่านทาง Web blog/ Web borad/ e-mail ฯลฯ  - ชุมชนนักปฏิบัติ (CoP)	ต.ค. 52 – ก.ย. 53	- จำนวนครั้งของการแลกเปลี่ยนเรียนรู้  -จำนวน CoP	1 ครั้ง  1 CoP	คณาจารย์ นักศึกษา และบุคลากรในคณะ /	KM ทีม วิศวกรรมศาสตร์ /สาขาวิชา  /สาขาวิชา



ลำดับ	กิจกรรมการจัดการความรู้	ระยะเวลา	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	กลุ่มเป้าหมาย	ผู้รับผิดชอบ
7	การเรียนรู้ - การนำการจัดการความรู้ไปใช้ในการปรับปรุง พัฒนางาน	ต.ค. 52 – ก.ย. 53	จำนวนคณาจารย์และ บุคลากรในคณะที่ได้รับ ความรู้และนำผลไปใช้	ร้อยละ 70 ของคณาจารย์ และบุคลากร ที่ได้รับความรู้ และสามารถ นำผลไปใช้	คณาจารย์ และบุคลากร ในคณะ	KM ทีม คณะวิศวกรรมศาสตร์ /สาขาวิชา
ผู้ทบทวน :  (นายทง ลานธารทอง) ผู้บริหารสูงสุดด้านการจัดการความรู้ (CKO)				ผู้อนุมัติ  (ผศ.วัลลภ ภูผา) ผู้บริหารสูงสุดของส่วนราชการ (CEO)		

