



คำสั่งสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

ที่ ๔ / ๒๕๖๕

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการการจัดการความรู้ (KM)

ด้วยสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศดำเนินการจัดการความรู้ในองค์กร โดยเป็นการรวบรวมองค์ความรู้ที่มีอยู่ ซึ่งกระจัดกระจายอยู่ในตัวบุคคลหรือเอกสารมาพัฒนาอย่างเป็นระบบ เพื่อให้ทุกคนในองค์กรสามารถเข้าถึงความรู้และพัฒนาตนเองรวมทั้งปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ ตามแผนการจัดการความรู้ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ในประเด็นยุทธศาสตร์ การพัฒนาประสิทธิภาพการบริหารจัดการองค์กรสมัยใหม่สู่ความเป็นเลิศ องค์ความรู้ในการพัฒนาสมรรถนะการปฏิบัติงานเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการองค์กรสมัยใหม่ โดยมีการรวบรวมความรู้ ที่มีอยู่ในมหาวิทยาลัย (Tacit Knowledge) ถ่ายทอดไปสู่บุคลากรและนำไปปฏิบัติอย่างเป็นระบบ (Explicit Knowledge) จนเกิดเป็นแนวปฏิบัติที่ จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการจัดการความรู้สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ดังนี้

๑. ผศ.ประเสริฐ	สื่อโขง	ประธานกรรมการ
๒. นางสาวปวียา	รักนึม	กรรมการ
๓. นายนพณัฐ	วรรณภีร์	กรรมการ
๔. นายภาณุเดช	ทิพย์อักษร	กรรมการ
๕. นายอนุพงศ์	ไพโรจน์	กรรมการ
๖. นายประเสริฐ	เทพภาพ	กรรมการ
๗. นายณัฐพัชร์	คนมีฉลาด	กรรมการ
๘. นางอังศุมาลิน	พรหมนุชานนท์	กรรมการ
๙. นายศักดิ์ชัย	กันธดา	กรรมการ
๑๐. นายพีรวัฒน์	ไชยแก้วเมธ	กรรมการ
๑๑. นางสาวรัชภรณ์	สร้อยกานแก้ว	กรรมการ
๑๒. นางสาวสุพิชฌาย์	ถาวรลิปะพงศ์	กรรมการ
๑๓. นายชาญณรงค์	บุตรแสงดี	กรรมการ
๑๔. นายภานุพงศ์	ดวงจิต	กรรมการ
๑๕. นายณัฐพล	วิโชนิษฐ์	กรรมการ
๑๖. นายเฉลิมฤทธิ์	เครืออินทร์	กรรมการ
๑๗. นางสาวสุพิศ	ทองซัง	กรรมการ
๑๘. นายออมทรัพย์	อินกองงาม	กรรมการ
๑๙. นายธงชัย	เปี้ยทา	กรรมการและเลขานุการ

๒๐. นางสาวกัญญา ชัยบุญเรือง กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ
๒๑. นางสาวอนุธิดา มุลพงษ์ กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

มีหน้าที่

๑. จัดทำแผนการจัดการความรู้ในองค์กร
๒. ดำเนินการตามแผนการจัดการความรู้ (ค้นหา รวบรวมองค์ความรู้ วิธีการปฏิบัติที่ดี บทเรียนต่าง ๆ ในการทำงาน)
๓. จัดทำรายงานและประเมินผลการดำเนินงานต่อผู้บริหารและมหาวิทยาลัย
๔. เผยแพร่องค์ความรู้ต่อกลุ่มเป้าหมายและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียขององค์กร

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๑ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประเสริฐ ลือโขง)

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ