



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
Rajamangala University of Technology Lanna



การจัดการความรู้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

ระเบียบวาระการประชุม
คณะกรรมการจัดการความรู้ในองค์กร ครั้งที่ ๖/๒๕๖๖
วันพุธที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๖
ผ่านทางโปรแกรม Microsoft Teams



<https://km.rmutl.ac.th>





เรื่องที่ ๑ เรื่องแจ้งให้ทราบ

๑.๑ ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

๑.๒ เลขานุการแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

-สรุปผลการจัดกิจกรรมประกวดแนวปฏิบัติที่ดี

-สรุปผลการจัดประชุมนำเสนอผลงาน KM DAY 2023

-รายงานผลความก้าวหน้าตามแผนกิจกรรม ๒๕๖๖

เรื่องที่ ๒ เรื่องพิจารณารับรองรายงานการประชุม

๒.๑ รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๖๖

เรื่องที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

๓.๑ การจัดทำรายงานผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ 2566

เรื่องที่ ๔ เรื่องเพื่อพิจารณา

๔.๑ การทบทวนรายชื่อคณะกรรมการ KM ประจำปีงบประมาณ 2567

เรื่องที่ ๕ เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
Rajamangala University of Technology Lanna



เรื่องที่ ๑
เรื่องแจ้งให้ทราบ
๑.๑ ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
Rajamangala University of Technology Lanna



เรื่องที่ ๑
เรื่องแจ้งให้ทราบ
๑.๒ เลขานุการแจ้งให้ที่ประชุมทราบ



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
Rajamangala University of Technology Lanna



สรุปผลการจัดกิจกรรมประกวดแนวปฏิบัติที่ดี





มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

Rajamangala University of Technology Lanna



รางวัลบทความดีเด่น ด้าน การผลิตบัณฑิต

แนวปฏิบัติที่ดีแนวทางการจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนานักศึกษาให้เป็นผู้ประกอบการในยุคดิจิทัล

อาจารย์บุษบา มะโนแสน, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ซัชชัย ดีสุหล้า, อาจารย์ศิวลี ไชยคำ, อาจารย์ดร.เขาวลัยย์ ใจสุข, ผู้ช่วยศาสตราจารย์จู่ไรรัตน์ สวัสดิ์, อาจารย์ดร.ปกรณ์ จันทรอินทร์, อาจารย์ไทรรัตน์ ปะที, นายชุมพล พาใจธรรม, นางณปภัช พันธุ์แก้ว

คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์, คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร, คณะวิศวกรรมศาสตร์ น่าน



รางวัลบทความดีเด่น ด้าน การวิจัย

แนวปฏิบัติที่ดี เทคนิคการเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารระดับชาติ และนานาชาติ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นงนุช เกตุ้ย อาจารย์ ดร.ปัทมา จันทรเรือง ผู้ช่วยศาสตราจารย์

ดร.ชาญยุทธ์ กาญจนพิบูลย์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วันวิภา ปานศุภวัชร อาจารย์พัชรภรณ์ หงส์สิบสอง อาจารย์สุรัชย์ อิ่มทับ อาจารย์สุขสุวรรณค์ คำวงศ์ นางณปภัช พันธุ์แก้ว

คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์, คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร, คณะวิศวกรรมศาสตร์ น่าน



รางวัลบทความดีเด่น ด้าน การพัฒนาสมรรถนะการปฏิบัติงาน

เริ่มต้นอย่างไรเมื่อรับหน้าที่พิธีกร : เตรียมความพร้อมและเทคนิคการพูด

นางณปภัช พันธุ์แก้ว, นายพงษ์พันธุ์ ธรรมลังกา, นายธีระพล ท้าวถึง, นายปิยะพงษ์ วงศ์ด้อย, นายณัฐวุฒิ สุทธหลวง, นางสาวเอื้องเหนือ นิกรพันธุ์, นางสาวเดือน เมฆวิไล

กองการศึกษา, กองบริหารทรัพยากร น่าน





มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา Rajamangala University of Technology Lanna



รางวัลคลิปวิดีโอดีเด่น ด้าน การผลิตบัณฑิต

แนวทางการจัดการเรียนการสอนเพื่อพัฒนานักศึกษาให้เป็นผู้ประกอบการในยุคดิจิทัล

คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์, คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร, คณะวิศวกรรมศาสตร์ น่าน

รางวัลคลิปวิดีโอดีเด่น ด้าน การวิจัย

แนวปฏิบัติที่ดี เทคนิคการเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารระดับชาติ และนานาชาติ

คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์, คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร, คณะวิศวกรรมศาสตร์ น่าน

รางวัลคลิปวิดีโอดีเด่น ด้าน การพัฒนาสมรรถนะการปฏิบัติงาน

เริ่มต้นอย่างไรเมื่อรับหน้าที่พิธีกร : เตรียมความพร้อมและเทคนิคการพูด

กองการศึกษา, กองบริหารทรัพยากร น่าน





มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

Rajamangala University of Technology Lanna



รางวัล Popular vote/share/comment ด้านการผลิตบัณฑิต

ประเภท	เรื่อง	เจ้าของผลงาน	สังกัด	พื้นที่
vote	การจัดการเรียนการสอนในรูปแบบการเรียนรู้เชิงรุก เรื่อง กระบวนการสร้างนวัตกรรม สำหรับนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	กิตติศักดิ์ อามา และ ธนิษฐา เกษมณี	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	เชียงใหม่
share	การจัดการเรียนการสอนในรูปแบบการจัดการเรียนรู้แบบกิจกรรมเป็นฐาน (Activity-based Learning) เพื่อฝึกประสบการณ์และทักษะชีวิต (Life skills) ในการผลิตนักศึกษาวิชาชีพครู ของสาขาครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เชียงใหม่	อาจารย์ ดร.อรรถัย แก้วทิพย์	คณะวิศวกรรมศาสตร์	เชียงใหม่
comment	การจัดการเรียนการสอนในรูปแบบการเรียนรู้เชิงรุก เรื่อง กระบวนการสร้างนวัตกรรม สำหรับนักศึกษา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	กิตติศักดิ์ อามา และ ธนิษฐา เกษมณี	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	เชียงใหม่



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

Rajamangala University of Technology Lanna



รางวัล Popular vote/share/comment ด้านการวิจัย

ประเภท	เรื่อง	เจ้าของผลงาน	สังกัด	พื้นที่
vote	แนวปฏิบัติที่ดี เทคนิคการเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารระดับชาติ และนานาชาติ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นงนุช เกตุ้ย อาจารย์ ดร.ปัทมา จันทร์เรือง ผู้ช่วย ศาสตราจารย์ ดร.ชาญยุทธ์ กาญจนพิบูลย์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วันวิภา ปานศุภวัชร อาจารย์พัชราภรณ์ หงส์สืบสอง อาจารย์ สุรัชย์ อิ่มทับ อาจารย์สุขสวรรค์ คำวงศ์ นางณปภัช พันธุ์แก้ว	คณะบริหารธุรกิจและ ศิลปศาสตร์, คณะ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการเกษตร, คณะวิศวกรรมศาสตร์	น่าน
share	แนวปฏิบัติที่ดี เทคนิคการเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารระดับชาติ และนานาชาติ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นงนุช เกตุ้ย อาจารย์ ดร.ปัทมา จันทร์เรือง ผู้ช่วย ศาสตราจารย์ ดร.ชาญยุทธ์ กาญจนพิบูลย์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วันวิภา ปานศุภวัชร อาจารย์พัชราภรณ์ หงส์สืบสอง อาจารย์ สุรัชย์ อิ่มทับ อาจารย์สุขสวรรค์ คำวงศ์ นางณปภัช พันธุ์แก้ว	คณะบริหารธุรกิจและ ศิลปศาสตร์, คณะ วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีการเกษตร, คณะวิศวกรรมศาสตร์	น่าน
comment	เทคนิคการเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารระดับชาติและนานาชาติ	กองการศึกษาลำปาง	กองการศึกษา	ลำปาง



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

Rajamangala University of Technology Lanna



รางวัล Popular vote/share/comment ด้านการพัฒนาสมรรถนะการปฏิบัติงาน

ประเภท	เรื่อง	เจ้าของผลงาน	สังกัด	พื้นที่
vote	เทคนิคการจัดทำคู่มือปฏิบัติงานหลักให้ได้ชำนาญการ	นางอุมาพร เจริญธนากุล นายนคร คำกิติ และนางสาวปวีณสุตา บุษยธานินทร์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	เชียงใหม่
share	แนวปฏิบัติที่ดีในการติดตามรายงานผลการดำเนินงานการจัดการความรู้ (KM)	อารีรัตน์ พิมพ่นวน	สถาบันถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชน	เชียงใหม่
comment	เทคนิคการจัดทำคู่มือปฏิบัติงานหลักให้ได้ชำนาญการ	นางอุมาพร เจริญธนากุล นายนคร คำกิติ และนางสาวปวีณสุตา บุษยธานินทร์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	เชียงใหม่





มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

Rajamangala University of Technology Lanna



รางวัล Popular vote คลิปวิดีโอ

ด้าน	เรื่อง	เจ้าของผลงาน	สังกัด	พื้นที่
การผลิตบัณฑิต	กิจกรรมการเรียนรู้เชิงรุกเรื่อง กระบวนการสร้างนวัตกรรม สำหรับนักศึกษามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา	กิตติศักดิ์ อามา และ ธนิษฐา เกษมณี	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	เชียงใหม่
การวิจัย	แนวปฏิบัติที่ดี เทคนิคการเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารระดับชาติ และนานาชาติ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นงนุช เกตุย อาจารย์ ดร.ปัทมา จันทรเรือง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชาญยุทธ์ กาญจนพิบูลย์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วันวิภา ปานศุภวัชร อาจารย์พัชราภรณ์ หงส์สิบสอง อาจารย์สุรัชย์ อิ่มทับ อาจารย์สุขสวรรค์ คำวงศ์ นางณปภัช พันธุ์แก้ว	คณะบริหารธุรกิจและศิลปศาสตร์, คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร, คณะวิศวกรรมศาสตร์	น่าน
การพัฒนาสมรรถนะการปฏิบัติงาน	เทคนิคการจัดทำคู่มือปฏิบัติงานหลักให้ได้ชำนาญการ	นายนคร คำกิติ และนางอุมาพร เจริญธนากุล	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร	เชียงใหม่



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
Rajamangala University of Technology Lanna



สรุปผลการจัดประชุมนำเสนอผลงาน KM DAY 2023



มทส.ล้านนา จัดกิจกรรมส่งเสริมการจัดการความรู้ RMUTL KM DAY 2023 “รู้จัก รู้หลัก แล้วจะรัก KM



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
Rajamangala University of Technology Lanna



<https://km.rmutl.ac.th>



<https://www.youtube.com/@rmutlkmchannel/>



<https://www.facebook.com/rmutlkm>





มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
Rajamangala University of Technology Lanna



การนำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์





มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา Rajamangala University of Technology Lanna



รางวัลขวัญใจการนำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์ กิจกรรม KM DAY 2023

การให้บริการการส่งผลงานเพื่อเข้ารับการพิจารณารับรางวัลราชมงคลล้านนาสรรเสริญ ผ่านระบบออนไลน์

นางสายหยุด สุวัตถ์ กองพัฒนานักศึกษา

RMUTL KM DAY 2023
“รู้จัก รู้หลัก แล้วจะรัก KM”

การให้บริการการส่งผลงานเพื่อเข้ารับการพิจารณารับรางวัลราชมงคลล้านนาสรรเสริญ ผ่านระบบออนไลน์
นางสายหยุด สุวัตถ์ กองพัฒนานักศึกษา โทร 1881 9713 สายงาน 08-1554-6691 Aom.sap@mutl.ac.th

บทสรุป
การให้บริการการส่งผลงานเพื่อเข้ารับการพิจารณารับรางวัลราชมงคลล้านนาสรรเสริญ ผ่านระบบออนไลน์ เป็นการให้บริการที่สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย โดยไม่ต้องเดินทางมาที่มหาวิทยาลัย สามารถส่งผลงานได้ตลอดเวลา และสามารถติดตามผลการพิจารณาได้ตลอดเวลา

ความสำคัญของ "แบบปฏิบัติงาน"
แบบปฏิบัติงานเป็นเอกสารที่แสดงถึงกระบวนการทำงานที่ชัดเจนและเป็นระบบ ซึ่งมีความสำคัญอย่างยิ่งในการดำเนินงานโครงการต่างๆ ของมหาวิทยาลัย

วัตถุประสงค์ และเป้าหมายของการดำเนินการ

1. ส่งเสริมและสนับสนุน
2. ได้รับความรู้และข้อมูล
3. ได้รับความรู้และข้อมูล
4. ได้รับความรู้และข้อมูล
5. ได้รับความรู้และข้อมูล
6. ได้รับความรู้และข้อมูล
7. ได้รับความรู้และข้อมูล

ขั้นตอนการพิจารณาผลงานเพื่อเข้ารับการพิจารณารับรางวัลราชมงคลล้านนาสรรเสริญผ่านระบบออนไลน์

1. ส่งผลงาน
2. ตรวจสอบ
3. ส่งผลงาน
4. ตรวจสอบ
5. ส่งผลงาน
6. ตรวจสอบ
7. ส่งผลงาน

ผลการดำเนินงานและประโยชน์ที่ได้รับ

1. ส่งเสริมและสนับสนุน
2. ได้รับความรู้และข้อมูล
3. ได้รับความรู้และข้อมูล
4. ได้รับความรู้และข้อมูล
5. ได้รับความรู้และข้อมูล
6. ได้รับความรู้และข้อมูล
7. ได้รับความรู้และข้อมูล





รายงานผลความก้าวหน้าตามแผนกิจกรรม ๒๕๖๖

ลำดับ ที่	กิจกรรม	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	หมายเหตุ
1	กิจกรรมการจัดการ ความรู้ตามแผน หน่วยงาน	26 หน่วยงาน 48 แนวปฏิบัติที่ดี/คู่มือ/คลิปวิดีโอ	<ul style="list-style-type: none"> โอนเงินงบประมาณสนับสนุนครบทุก หน่วยงาน (พื้นที่/คณะ/วิทยาลัย/สวก 15,000 บาทสถาบัน/สำนัก/กอง/ศูนย์ 5,000 บาท) 	ติดตามผลการรายงาน วันที่ 20 ก.ย.66
2	กิจกรรมพัฒนาองค์ ความรู้บุคลากรสาย สนับสนุน	50 รุ่น/แนวปฏิบัติที่ดี/คู่มือ/คลิป วิดีโอ	<ul style="list-style-type: none"> รอบที่ 1 จำนวน 17 รุ่น รอบที่ 2 จำนวน 25 รุ่น รวมจำนวนทั้งสิ้น 42 รุ่น 	ติดตามผลการรายงาน วันที่ 21 ก.ย.66
3	กิจกรรมบริหารจัดการ สนับสนุนการจัดการ ความรู้	3 CoP (การสอน/วิจัย/สนับสนุน) 9 รางวัลบทความแนวปฏิบัติที่ดี 3 รางวัลคลิปวิดีโอแนวปฏิบัติที่ดี 1 ฐานข้อมูลองค์ความรู้ KM RMUTL 1 การประชุมนำเสนอผลงาน 1 วารสารการจัดการความรู้ RMUTL	<ul style="list-style-type: none"> จัดกิจกรรม ครบทั้ง 3 CoP มีระบบข้อมูลองค์ความรู้ KM RMUTL 1.คู่มือผลิตจาก KMหน่วยงาน 2.คู่มือปฏิบัติงานชำนาญการ จำนวน 20 ผลงาน การประกวดแนวปฏิบัติที่ดี สรุปผลการประกวด การจัดประชุมนำเสนอผลงาน สรุปผลการจัดกิจกรรม KM DAY วารสารการจัดการความรู้ RMUTL รับบทความต่อยอดแนวปฏิบัติที่ดี 	นำเสนอกิจกรรมในวาระ การประชุม



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
Rajamangala University of Technology Lanna



เรื่องที่ ๒

เรื่องพิจารณารับรองรายงานการประชุม

๒.๑ รับรองรายงานการประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๖๖

<https://km.rmutl.ac.th/page/meeting-documents>



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
Rajamangala University of Technology Lanna



เรื่องที่ ๓ เรื่องสืบเนื่อง

๓.๑ การจัดทำรายงานผลการดำเนินงาน
ประจำปีงบประมาณ 2566



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
Rajamangala University of Technology Lanna



การจัดทำรายงานผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ 2566

1. ผลการดำเนินงาน 26 หน่วยงาน
2. ผลการดำเนินงาน 42 ราย/ทุน





มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
Rajamangala University of Technology Lanna



เรื่องที่ ๔

เรื่องเพื่อพิจารณา

๔.๑ การทบทวนรายชื่อคณะกรรมการ KM
ประจำปีงบประมาณ 2567



คำสั่ง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำยุทธศาสตร์บริหารจัดการและดำเนินงานจัดการความรู้ในองค์กร

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ได้มอบหมายให้สถาบันถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ชุมชน ดำเนินงานเกี่ยวกับการจัดการความรู้ (Knowledge Management : KM) ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา เพื่อให้สอดคล้องกับวิสัยทัศน์และเป็นไปตามแผนยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย โดยมีการรวบรวมความรู้ที่มีอยู่ในมหาวิทยาลัย (Tacit Knowledge) ถ่ายทอดไปสู่บุคลากรและนำไปปฏิบัติอย่างเป็นระบบ (Explicit Knowledge) จนเกิดเป็นแนวปฏิบัติที่ดี นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อย อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๔ และ ๒๗ แห่งพระราชบัญญัติ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา พ.ศ.๒๕๔๘ ประกอบกับคำสั่งสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา ที่ ๑๓๐๘/๒๕๖๔ ลงวันที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๖๔ จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการจัดทำยุทธศาสตร์บริหารจัดการและดำเนินงานจัดการความรู้ในองค์กรเพื่อดำเนินงาน ดังต่อไปนี้

๑. คณะกรรมการจัดทำยุทธศาสตร์และบริหารจัดการความรู้ในองค์กร

ประกอบด้วย

- | | |
|---|---------------|
| ๑. อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา | ประธานกรรมการ |
| ๒. รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร | กรรมการ |
| ๓. รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและกิจการนักศึกษา | กรรมการ |



การจัดการความรู้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา



<https://km.rmutl.ac.th>