



คณะกรรมการ
รับเลขที่..... 00111
รับวันที่.. 04 มี.ค. 2563
เวลา... 12.00 น.
๑๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

หน่วยงานเสียราชบัฏลงชื่อ¹
รับที่..... 1199
รับที่.... 3 มี.ค. 2563
เวลา... 11.24
๑๙ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ที่ อาจ ๐๖๔๘.๑๓/ ๖๗๖

๑๙ หมู่ ๑ ตำบลสองหก อำเภอธัญบุรี
จังหวัดปทุมธานี ๑๒๑๑๐

๖๗๖ กุมภาพันธ์ ๖๗๖๓

เรื่อง ประชาสัมพันธ์การประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ ๑๒ การประชุมวิชาการระดับนานาชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ ๑๑ และการประมวลสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมราชมงคล ครั้งที่ ๕

เรียน อธิการบดี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการประชุมวิชาการฯ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี เป็นเจ้าภาพในการจัดประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ ๑๒ การประชุมวิชาการระดับนานาชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ ๑๑ และการประมวลสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมราชมงคล ครั้งที่ ๕ ภายใต้แนวคิด “นวัตกรรม ส ราชมงคลยกระดับเศรษฐกิจฐานราก สร้างสังคมคุณภาพยั่งยืน” (RMUT Driving toward Innovation, Economy and Green Technology for Sustainable Development) ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๖๓ ณ โรงแรมเดอะ กรีนเนอร์ รีสอร์ท เข้าใหญ่ อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อนำเสนอผลงานวิจัย นวัตกรรมที่มีคุณค่าทางวิชาการและเป็นประโยชน์ในการพัฒนาการศึกษา สังคม ชุมชน กระตุ้นให้คณาจารย์ นักวิจัย นักวิชาการ นักศึกษา รวมทั้งผู้ที่สนใจเกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ตลอดจนข้อคิดเห็นในการพัฒนาต่อยอดงานวิจัยให้มีคุณภาพมากขึ้น รวมถึงส่งเสริมการสร้างเครือข่ายทางวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัยกับหน่วยงานภายนอก นั้น

ในการนี้ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จึงขอเรียนเชิญท่านและบุคลากรในสังกัดของท่านส่งบทความเข้าร่วมนำเสนอผลงานทางวิชาการ และการประมวลสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม ในการประชุมวิชาการดังกล่าว โดยผู้สนใจสามารถติดต่อได้ที่เว็บไซต์ <http://www.rmutcon.org> หรือติดต่อสอบถามเบอร์ โทรศัพท์ ๐ ๖๕๔๘ ๔๖๘๑ - ๕ E-mail : ird@rmutt.ac.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและประชาสัมพันธ์
๖๗๖ ๑๕๔๘.๑๓/

๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓
๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓
๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓
๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓

- ๑๗๖ กุมภาพันธ์ ๖๗๖๓

ขอแสดงความนับถือ

๖๗๖ กุมภาพันธ์ ๖๗๖๓

๖๗๖ กุมภาพันธ์ ๖๗๖๓

นาย (ผู้ช่วยศาสตราจารย์สมหมาย ผิวสอด)

- ๓ มี.ค. ๒๕๖๓

รักษาการแทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

สถาบันวิจัยและพัฒนา

โทรศัพท์ ๐ ๖๕๔๘ ๔๖๘๑ - ๕ โทรสาร ๐ ๖๕๔๘ ๔๖๘๐ และ ๐ ๖๕๕๗ ๕๐๓๔

สำเนาแจ้งตามที่สั่งการแล้ว

- ๔ มี.ค. ๒๕๖๓

แบบฟอร์มที่ ๑

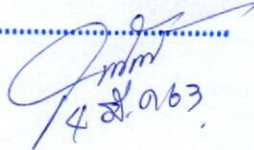
แบบฟอร์มที่ ๑

แบบฟอร์มที่ ๑

เพื่อโปรดทราบ นิตยสาร

เพื่อโปรดพิจารณา นิตยสาร

เห็นควร..... วันที่ ๔ สิงหาคม ๖๓


4 ส. ๖๓

- ทราบ
- จดความเส้นอ
- อุญญาต
- อุบัติ/ดำเนินการตามระเบียบฯ
- สำเนาแจ้ง


๔ ส. ๖๓

โครงการประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 12
การประชุมวิชาการระดับนานาชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 11 และ¹
การประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมราชมงคล ครั้งที่ 4

The 12th Rajamangala University of Technology National Conference (12th RMUTNC)
The 11th Rajamangala University of Technology International Conference (11th RMUTIC) and
4th RMUT Innovation Awards 2020

1. หลักการและเหตุผล

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล เกิดขึ้นตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. 2548 เหตุผลโดย มีมาตรา 36 แห่งพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 บัญญัติให้สถานศึกษาของรัฐที่ดำเนินการศึกษารับปริญญา เป็นนิติบุคคลเพื่อให้สถานศึกษาของรัฐดำเนินกิจการโดยอิสระสามารถพัฒนาระบบบริหารและการจัดการที่เป็นของตนเอง มีความคล่องตัวและมีเสรีภาพทางวิชาการ และอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของสถาบันศึกษา ดังนั้นสมควรจัดตั้งมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล จ. จำนวน 9 แห่ง ขึ้นแทนสถาบันเทคโนโลยีที่มีวัตถุประสงค์ให้การศึกษาส่งเสริมวิชาการและวิชาชีพขั้นสูงที่มุ่งเน้นการปฏิบัติ ทำการสอน ทำการวิจัย ผลิตครุภัณฑ์ให้บริการทางวิชาการในด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และทำบุญบำรุงศิลปวัฒนธรรมโดยให้ผู้สำเร็จการอาชีวศึกษามีโอกาสในการศึกษาต่อด้านวิชาชีพเฉพาะทางระดับปริญญาเป็นหลัก ซึ่งจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัตินี้

ที่ผ่านมามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลทั้ง 9 แห่งได้มีเครือข่ายดำเนินงานร่วมกันในหลายกิจกรรม อาทิ การจัดการเรียนการสอน การทำบุญบำรุงศิลปวัฒนธรรม การบริหารจัดการ การประกันคุณภาพ รวมถึงการวิจัยและบริการวิชาการ โดยเฉพาะการจัดประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลซึ่งดำเนินการมาตั้งแต่ปี 2552 เป็นต้นมา และมุ่งเน้นความรับผิดชอบในการเป็นเจ้าภาพ ดังนี้ 1) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลวิจัย 2) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา 3) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี 4) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก 5) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร 6) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ 7) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน 8) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ 9) มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์

สำหรับปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ร่วมกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลทั้ง 8 แห่ง รับหน้าที่เป็นเจ้าภาพจัดการประชุมวิชาการมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 12 และการประชุมวิชาการนานาชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 11 ภายใต้แนวคิด “นวัตกรรม ๔ ราชมงคลยกระดับเศรษฐกิจฐานราก สร้างสังคมคุณภาพอย่างยั่งยืน (RMUT Driving toward Innovation, Economy and Green Technology for Sustainable Development)” ประกอบด้วยกิจกรรมที่สำคัญ คือ การบรรยายพิเศษ (Guest Speakers / keynote speakers) การประชุมวิชาการระดับชาติ/นานาชาติ การประกวดแข่งขันสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม และการจัดแสดงนิทรรศการ

2. วัตถุประสงค์ / ตัวชี้วัดของวัตถุประสงค์

วัตถุประสงค์	ตัวชี้วัด (In the Outcome)
1. เพื่อเป็นการส่งเสริมให้นักวิจัยได้นำผลงานไปนำเสนอในเวทีการประชุมวิชาการ	1. นักวิจัยมีเวทีการนำเสนอผลงานทางวิชาการของตนเองให้เป็นที่ยอมรับ
2. เพื่อสนับสนุนการนำผลงานวิจัยสิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรมไปจัดแสดงและเผยแพร่สู่สาธารณะ	2.ผู้ที่สนใจมีความรู้และแนวคิดที่ได้รับจากการจัดแสดงในประยุกต์ใช้กับธุรกิจศิริค้า ของตนเอง/หรือนำไปเป็นแนวทางในการสร้างองค์ความรู้ใหม่

3. วัน และสถานที่

ระหว่างวันที่ 20 - 22 กรกฎาคม 2563 ณ โรงแรมเดอะ กรีนเนอรี่ รีสอร์ท เชียงใหม่

4. กิจกรรมภายในงาน

1) การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ

- การนำเสนอในภาคบรรยาย (Oral presentation)
- การนำเสนอในภาคโปสเตอร์ (Poster presentation)

2) การประกวดแฟร์บินสิงประดิษฐ์และนวัตกรรม

3) นิทรรศการ (มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลแต่ละแห่ง และหน่วยงานภาคี)

5. หัวข้อคุณภาพงานนำเสนอผลงานภาคบรรยายและโปสเทอร์

5.1 ระดับชาติ โดยแบ่งออกเป็น 9 session ดังนี้

Session 1. สาขาวิชานุรักษ์ศาสตร์ และสังคมศาสตร์

Session 2. สาขาวิชาเกษตรศาสตร์

Session 3. สาขาวิชาวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี

Session 4. สาขาวิชาสถาปัตยกรรมศาสตร์ ศิลปกรรม และงานสร้างสรรค์

Session 5. สาขาวิชาบริหารธุรกิจและเศรษฐศาสตร์

Session 6. สาขาวิทยาศาสตร์และสิ่งแวดล้อม

Session 7. งานประจำสู่งานวิจัย

Session 8. งานวิชาการรับใช้สังคม

Session 9. วิทยาศาสตร์อุปกรณ์และวิทยาศาสตร์การแพทย์

5.2 Session ระดับนานาชาติ โดยแบ่งออกเป็น 9 session ดังนี้

Session 1. Digital Technology

Session 2. Technology and Innovation for Engineering

Session 3. Medical Science and Herb

Session 4. Nanotechnology and Applied Materials

Session 5. Business administration and Economics

Session 6. Humanity and Social Science

Session 7. Visual Information Processing and Color Vision

Session 8. Composite Materials and Technologies

Session 9. Food Innovation and Smart Farm

6. หัวข้อการประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมราชมงคล ครั้งที่ 4 (4th RMUT Innovation Awards 2020)

ประเภทผลงาน อาจารย์ และบุคคลทั่วไป

1. กลุ่ม A นวัตกรรมด้านเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

2. กลุ่ม B นวัตกรรมด้านพัฒนา/สิ่งแวดล้อม/ความปลอดภัย

3. กลุ่ม C นวัตกรรมด้านเทคโนโลยีการเกษตรและผลิตภัณฑ์อาหาร

4. กลุ่ม D นวัตกรรมด้านการแพทย์และสมุนไพร

5. กลุ่ม E นวัตกรรมด้านการพัฒนาคุณภาพชีวิต

6. กลุ่ม F นวัตกรรมงานสร้างสรรค์และศิลปกรรม

7. กลุ่ม G นวัตกรรมเพื่อสร้างองค์ความรู้

ประเภทผลงาน นักศึกษา

1. กลุ่มผลงานด้านวิศวกรรมศาสตร์

2. กลุ่มผลงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/การแพทย์แผนไทย

3. กลุ่มผลงานด้านเกษตรศาสตร์ และเทคโนโลยีการอาหาร

4. กลุ่มผลงานด้านศิลปะและการออกแบบ

7. กำหนดการสำคัญ

7.1 กำหนดการสำหรับหัวข้อความฉบับสมบูรณ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุม (Proceedings) และบทความ

ในการสาร

วัน เดือน ปี	กิจกรรม
1 ก.พ. 63	เปิดรับบทคัดย่อ
15 เม.ย. 63	สัมมนาการรับบทคัดย่อ
1 พ.ค. 63	ประกาศผลการพิจารณาบทคัดย่อ

วัน เดือน ปี	กิจกรรม
2 - 30 พ.ค. 63	เปิดรับบทความฉบับสมบูรณ์ สำหรับตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุม (Proceedings) กรณีส่งตีพิมพ์ในวารสารให้ส่งหลังจากผ่านการนำเสนอแล้ว เข้าระบบ ระหว่างวันที่ 22 ก.ค. – 5 ส.ค. 63
15 ก.ค. 63	ประกาศผลการพิจารณาบทความฉบับสมบูรณ์สำหรับตีพิมพ์ในรายงานสืบเนื่องจากการประชุม (Proceeding)
20 - 22 ก.ค. 63	วันงานประชุมวิชาการระดับชาติดิมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 12 และประชุมวิชาการ ระดับนานาชาติดิมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ครั้งที่ 11
22 ก.ค. – 5 ส.ค. 63	ส่งบทความฉบับสมบูรณ์ หลังจากผ่านการนำเสนอแล้ว เข้าระบบ สำหรับตีพิมพ์ในวารสารแนบท้าย ตาราง

รายชื่อวารสาร

ที่	ชื่อวารสาร	ISSN	เจ้าของ	กคุม	สาขา	ฐาน เว็บไซต์	จำนวน บทความที่รับ
1	Energies	1996-1073	Multidisciplinary Digital Publishing Institute (MDPI)	Q1 (IF 2.707)	- Energy - Engineering - Mathematics	Scopus (SJR)	ส่งได้มีจำกัด จำนวน
2	Current Applied Science and Technology	2586-9369	สจล.	Scopus	Biotechnology, Environmental Science, Agricultural Technology, Food Science and other fields related to Applied Science and Technology	Scopus	10 บทความ
3	วารสารความ ปลอดภัยและสุขภาพ (Journal of Safety and Health)	1905- 8160	นสธ.	TCI 1	วิทยาศาสตร์ สุขภาพ	ThaiJo2.0	8-10 บทความ
4	Thai Journal of Nanoscience and Nanotech.	2465-5309	สจล	TCI 2	วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี	OJS	10-20 บทความ
5	วารสารวิชาการ การตลาดและการ จัดการ มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคล ธัญบุรี Journal of Management and Marketing	2351-0579	นทร. ธัญบุรี	TCI 2	มนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์	OJS	10 บทความ
6	วารสารวิจัย มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคล	1686-8420	นทร. ธัญบุรี	TCI 2	วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี	ThaiJo2.0	20 - 30 บทความ

ที่	ชื่อวารสาร	ISSN	เจ้าของ	กคุม	สาขา	ฐาน เดิมไซด์	จำนวน บทความที่รับ
	ราชบูรี Research Journal Rajamangala University of Technology Thanyaburi						
7	วารสารวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี มทร. ราชบูรี Science and Technology RMUTT Journal	2229-1547	มทร. ราชบูรี	TCI 2	วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี	OJS	10-20 บทความ
8	วารสาร วิศวกรรมศาสตร์ รามงคลธัญบุรี Journal of Engineering, RMUTT	1685-5280	มทร. ราชบูรี	TCI 2	วิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยี	OJS	10-20 บทความ
9	RMUTT Global Business and Economics Review	1905-8446	มทร. ราชบูรี	TCI 2	มนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์	OJS	5 บทความ

หมายเหตุ: เล่มรายงานสืบเนื่องจากการประชุม จะเผยแพร่หลังงานประชุมในรูปแบบออนไลน์การประชุม online proceeding ในรูปแบบไฟล์ pdf ผ่านทางเว็บไซต์

7.2 กำหนดการสำหรับการประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรมรามงคล ครั้งที่ 4 (4th RMUT Innovation Awards 2020)

วัน เดือน ปี	กิจกรรม
1 ก.พ. 63	เปิดรับแบบন้ำเสนอสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม
15 เม.ย. 63	สิ้นสุดการรับแบบน้ำเสนอสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม
1 พ.ค. 63	ประกาศผลการพิจารณารอบคัดเลือกของสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม
15 พ.ค. 63	ผู้สมควรยืนยันตอบรับหรือมลงทะเบียนและชำระเงินเข้าร่วมการประกวดสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม
20 - 22 ก.ค. 63	วันงานประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีรามงคล ครั้งที่ 12 และประชุมวิชาการระดับนานาชาติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีรามงคล ครั้งที่ 11
21 ก.ค. 63	ประกาศผลและรับรางวัลบนเวที

รางวัลการประกวด

- รางวัลระดับตีเด็น ได้รับโล่ พร้อมเงินรางวัล 10,000 บาท จำนวน 1 รางวัล
- รางวัลระดับตี ได้รับโล่ พร้อมเงินรางวัล 5,000 บาท จำนวน 11 รางวัล
- รางวัลประกาศเกียรติคุณ ได้รับใบประกาศ พร้อมเงินรางวัล 2,500 บาท จำนวน 22 รางวัล
- เหรียญรางวัล ทอง เงิน ทองแดง

8. อัตราค่าลงทะเบียน

ประเภท	อัตราค่าลงทะเบียนส่วนหน้า (1 - 15 พ.ศ. 2563)	อัตราค่าลงทะเบียนทั่วไป (16 พ.ศ.-20 มิ.ย. 2563)
1. การนำเสนอภาคบรรยายและภาคโปสเทอร์	นักวิจัย อาจารย์ นักวิชาการ - ระดับชาติ 3,500 บาท/คน/เรื่อง - ระดับนานาชาติ 5,000 บาท/คน/เรื่อง นักศึกษา - ระดับชาติ 2,500 บาท/คน/เรื่อง - ระดับนานาชาติ 4,000 บาท/คน/เรื่อง	นักวิจัย อาจารย์ นักวิชาการ - ระดับชาติ 4,500 บาท/คน/เรื่อง - ระดับนานาชาติ 6,000 บาท/คน/เรื่อง นักศึกษา - ระดับชาติ 3,000 บาท/คน/เรื่อง ระดับนานาชาติ 4,500 บาท/คน/เรื่อง
2. การประกวดแข่งขันสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม	นักวิจัย อาจารย์ นักวิชาการ - ระดับชาติ 2,500 บาท/คน/ผลงาน นพ. ระดับปริญญาตรี 2,000 บาท/คน/ผลงาน	นักวิจัย อาจารย์ นักวิชาการ - ระดับชาติ 3,000 บาท/คน/ผลงาน นพ. ระดับปริญญาตรี 2,500 บาท/คน/ผลงาน
3. ผู้เข้าร่วมทั่วไป	2,000 บาท	2,500 บาท

หมายเหตุ:

1. อัตราค่าลงทะเบียนสำหรับการประชุมในการนำเสนอภาคบรรยายและภาคโปสเทอร์ เรื่องตัดไปเรื่องละ 1,500 บาท เฉพาะกรณี first Author เท่านั้น

2. ยกเว้นค่าลงทะเบียนสำหรับผู้บริหารมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล ทั้ง 9 แห่ง ได้แก่ นายกสภามหาวิทยาลัย กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ อธิการบดี รองอธิการบดี ผู้ช่วยอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการ มหาวิทยาลัยไม่เกิน 10 ท่าน (กรณีผู้บริหารเป็นผู้นำเสนอผลงานต้องลงทะเบียนเข้าร่วมการประชุม)

9. สิทธิประโยชน์ตามประเภทของการลงทะเบียน

ประเภท	สิทธิประโยชน์ตามประเภทของการลงทะเบียน
1. การนำเสนอภาคบรรยายและภาคโปสเทอร์	อาหารเที่ยง 3 มื้อ อาหารว่าง 6 มื้อ อาหารเย็น 1 มื้อ
2. การประกวดแข่งขันสิ่งประดิษฐ์และนวัตกรรม	อาหารเที่ยง 3 มื้อ อาหารว่าง 6 มื้อ อาหารเย็น 1 มื้อ
3. ผู้เข้าร่วมทั่วไป	อาหารเที่ยง 3 มื้อ อาหารว่าง 6 มื้อ อาหารเย็น 1 มื้อ

10. ติดต่อสอบถาม

สถาบันวิจัยและพัฒนา มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา 39 ม. 1 ตำบลคลองหก อำเภอเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่ 12110 โทรศัพท์ 0 2549 4681 - 4685 F-mail: ird@rmutt.ac.th
เว็บไซต์ <http://www.rmutcon.org>

