



คู่มือ

“เทคนิคการเขียนงานวิจัยให้ได้รับการอ้างอิง
(ประสบการณ์และมุมมองจากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ
และคณาจารย์นักวิจัย)

การจัดการความรู้ (KM) ด้านการวิจัย
คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ
ประจำปีการศึกษา 2566



KNOWLEDGE MANGEMENT: KM
(RESEARCH)





คู่มือ “เทคนิคการเขียนงานวิจัยให้ได้รับการอ้างอิง
(ประสบการณ์และมุมมองจากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิและคณาจารย์นักวิจัย)”

การจัดการความรู้ (Knowledge Management: KM) ด้านการวิจัย
ประจำปีการศึกษา 2566

คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก

คำนำ

คู่มือ “เทคนิคการเขียนงานวิจัยให้ได้รับการอ้างอิง (ประสบการณ์และมุมมองจากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิและคณาจารย์นักวิจัย)” ฉบับนี้เป็นผลจากการดำเนินการจัดการความรู้ (Knowledge Management: KM) ด้านการวิจัย คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ ประจำปีการศึกษา 2566 จากการถ่ายทอดความรู้ เทคนิค แลกเปลี่ยนประสบการณ์ด้านการวิจัยของคณาจารย์นักวิจัยและวิทยากรผู้เชี่ยวชาญซึ่งเป็นความรู้ในตัวบุคคล (Tacit Knowledge) ได้จัดทำองค์ความรู้ที่ได้เป็นความรู้ชัดแจ้ง (Explicit Knowledge) ซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อบุคลากรและองค์กร รวมถึงผู้ที่สนใจเกี่ยวกับการเขียนงานวิจัยเพื่อตีพิมพ์เผยแพร่ อันจะทำให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และถ่ายทอดความรู้อย่างเป็นรูปธรรมและบรรลุพันธกิจของมหาวิทยาลัยด้านการวิจัย คือ “พัฒนางานวิจัย งานสร้างสรรค์ และนวัตกรรมที่สร้างคุณค่าต่อสังคม” และ แผนยุทธศาสตร์การพัฒนาของคณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. 2566 – 2570 ยุทธศาสตร์ที่ 2 ด้านสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรมเพื่อการใช้ประโยชน์ที่พัฒนาเศรษฐกิจและแก้ปัญหาเชิงพื้นที่ อันจะช่วยขับเคลื่อนไปสู่องค์กรแห่งการเรียนรู้ (Learning Organization) ต่อไป

คณะกรรมการจัดการความรู้ (KM) ด้านการวิจัย
คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
พฤษภาคม 2567

สารบัญ

คำนำ.....	ก
สารบัญ.....	ข
บทนำ.....	1
เทคนิคการเขียนงานวิจัยให้ได้รับการอ้างอิง (ประสบการณ์และมุมมองจากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ..... และคณาจารย์นักวิจัย	2
ข้อเสนอแนะ.....	7
ภาคผนวก.....	8
ภาคผนวก ก. เรื่อง “การเผยแพร่ผลงานวิจัยในฐาน TCI”	9
ภาคผนวก ข. เรื่อง “การเผยแพร่ผลงานวิจัยระดับนานาชาติ”	19
ภาคผนวก ค. เรื่อง “การเขียนบทความวิจัยสายวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี”	33
ภาคผนวก ง. เรื่อง “บทความวิจัยที่ดีในมุมมอง Reviewer”	38
ภาคผนวก จ. เรื่อง “การสร้าง Google scholar citations profile”	52
ภาคผนวก ฉ. เรื่อง “Navigating the World of Academic Publication & Citation”	77
ภาคผนวก ช. คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการจัดการความรู้ (KM) คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยี..... สารสนเทศ ประจำปีการศึกษา 2566	99
ภาคผนวก ฉ. รูปภาพการดำเนินกิจกรรมการจัดการความรู้ (KM) ด้านการวิจัย..... ประจำปีการศึกษา 2566	106

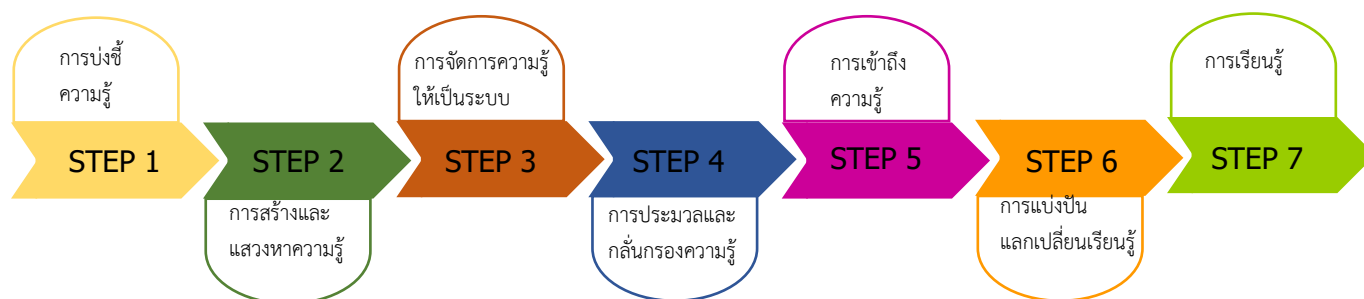
บทนำ

คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก ตระหนักถึงความสำคัญขององค์ความรู้ภายในองค์กรว่าเป็นสินทรัพย์ที่มีค่า จึงดำเนินการจัดการความรู้ (Knowledge Management: KM) เป็นประจำทุกปี โดยมุ่งมั่นที่จะมุ่งมั่นพัฒนาองค์กรไปสู่องค์กรแห่งการเรียนรู้ (Learning Organization: LO) เปิดโอกาสและมีช่องทางให้คนภายในองค์กรเกิดการแลกเปลี่ยน เรียนรู้ และถ่ายทอดองค์ความรู้ ทักษะ ประสบการณ์ร่วมกัน พร้อมทั้งเปิดรับองค์ความรู้จากภายนอกเพื่อพัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถขององค์กรให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก และสร้างแนวปฏิบัติที่ดีที่สุด (Best practice)

การวิจัย (Research) นับเป็นพันธกิจสำคัญของคณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยได้กำหนดแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาของคณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ พ.ศ. 2566 – 2570 ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 สร้างองค์ความรู้และนวัตกรรมเพื่อการใช้ประโยชน์ที่พัฒนาเศรษฐกิจและแก้ปัญหาเชิงพื้นที่ โดยมีเป้าประสงค์หลัก คือ ผลิตรายงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ นวัตกรรม ที่เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยมหาวิทยาลัย ชุมชน สังคม ผู้ประกอบการ และอุตสาหกรรมให้ได้รับประโยชน์ รวมทั้งพัฒนาและสนับสนุนบุคลากรทางการวิจัยจัดทำผลงานที่เป็นเลิศ

ปีการศึกษา 2566 ได้มีการจัดการความรู้ เรื่อง “เทคนิคการเขียนงานวิจัยให้ได้รับการอ้างอิง (ประสบการณ์และมุมมองจากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิและคณาจารย์นักวิจัย)” เพื่อนำความรู้ ทักษะ และประสบการณ์ที่ฝังอยู่ในตัวบุคคล (Tacit Knowledge) ทั้งจากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิและคณาจารย์นักวิจัย คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ ให้เกิดการถ่ายทอดและโอนถ่ายเป็นข้อมูลรูปธรรมและประจักษ์ชัดแจ้ง (Explicit Knowledge) ซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อองค์กรและเพิ่มขีดความสามารถเพื่อยกระดับด้านการวิจัย

การจัดการความรู้ เรื่อง “เทคนิคการเขียนงานวิจัยให้ได้รับการอ้างอิง (ประสบการณ์และมุมมองจากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิและคณาจารย์นักวิจัย)” ได้ดำเนินการตามกระบวนการจัดการความรู้ ประกอบด้วย 7 ขั้นตอน ได้แก่ 1) การบ่งชี้ความรู้ 2) การสร้างและแสวงหาความรู้ 3) การจัดการความรู้ให้เป็นระบบ 4) การประมวลและกลั่นกรองความรู้ 5) การเข้าถึงความรู้ 6) การแบ่งปันแลกเปลี่ยนเรียนรู้ และ 7) การเรียนรู้



เทคนิคการเขียนงานวิจัยให้ได้รับการอ้างอิง (ประสบการณ์และมุมมองจากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิและคณาจารย์นักวิจัย)”

การจัดการความรู้ (KM) ด้านการวิจัย ประจำปีการศึกษา 2566 ดำเนินการโดยการประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ จำนวน 4 ครั้ง ทำให้ได้เทคนิคการเขียนงานให้ได้รับการอ้างอิง จากประสบการณ์และมุมมองวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิและคณาจารย์ คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก เกิดการประมวลกลั่นกรองความรู้ ได้ดังนี้

การประชุมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ สามารถประมวลกลั่นกรองความรู้ ได้ดังนี้

บทความทางวิชาการ

บทความทางวิชาการ สามารถแบ่งออกได้หลายลักษณะ โดยที่นิยมเผยแพร่ในวารสารต่าง ๆ คือ บทความวิชาการ บทความวิจัย บทความปริทรรศน์หรือบทวิจารณ์วรรณกรรม

บทความวิจัย (Research Article)

บทความวิจัย (Research article) คือ รายงานผลการศึกษา ค้นคว้า วิจัย หรือ การพัฒนาอย่างเป็นระบบ มีความกล่าวถึงความเป็นมา ความสำคัญของปัญหา ซึ่งจะนำไปสู่วัตถุประสงค์ของงานวิจัย ระเบียบวิธีวิธี ทฤษฎีกรอบแนวคิด การรวบรวมและวิเคราะห์ข้อมูล สรุปและอภิปรายผล และข้อเสนอแนะ อันจะนำไปสู่ความก้าวหน้าทางวิชาการ และก่อให้เกิดความรู้ ความเข้าใจในศาสตร์ของสาขานั้นมากขึ้น

บทความวิชาการ (Academic Article)

บทความวิชาการ (Academic articles) คือ งานเขียนซึ่งเป็นเรื่องที่น่าสนใจ เป็นความรู้ใหม่ กล่าวถึงความเป็นมาของปัญหา วัตถุประสงค์ แนวทางการแก้ปัญหา มีการใช้แนวคิดทฤษฎีในการวิเคราะห์ที่ชัดเจน โดยอ้างอิงจากหนังสือ งานวิจัย วารสารวิชาการ และแหล่งข้อมูลอื่น ๆ

บทความปริทัศน์ (Review Article)

บทความปริทัศน์ (Review Article) คือ บทความที่มีการผสมผสานแนวคิด และผลการวิจัยหลาย ๆ งานวิจัยที่ผ่านการตีพิมพ์มาแล้ว มาวิเคราะห์ วิเคราะห์ เปรียบเทียบ ตลอดจนสังเคราะห์ผลการวิจัยจากงานวิจัยต่าง ๆ เพื่อประมวลเป็นข้อโต้แย้งในเรื่องใดเรื่องหนึ่ง เพื่อนำเสนอแง่มุมความรู้ แนวคิด และประเด็นปัญหาต่าง ๆ

ตลอดจนแนวโน้มขององค์ความรู้ใหม่ๆ ทางวิชาการ โดยให้ข้อวิพากษ์ที่ชี้ให้เห็นแนวโน้มที่ควรศึกษาและพัฒนาต่อไป

ข้อควรคำนึงในการเขียนบทความวิจัย

- **เขียนให้ครบองค์ประกอบ** จะมีองค์ประกอบให้ชัดเจนและครบถ้วน ประกอบด้วย 1) ชื่อเรื่อง ๒) บทความคัดย่อ ๓) ความเป็นมาของปัญหาวิจัย ๔) วัตถุประสงค์ ๕) สมมติฐาน ๖) วรรณกรรมที่เกี่ยวข้อง ๗) ระเบียบวิธีวิจัย ๘) สรุปผลและอภิปรายผลการวิจัย ๙) ข้อเสนอแนะจากการวิจัย ๑๐) เอกสารอ้างอิงหรือบรรณานุกรม
- **เทคนิคในการเขียน** นอกจากคำนึงรูปแบบและองค์ประกอบแล้ว ควรมีเทคนิคในการเขียน ดังนี้ ลำดับเนื้อหา ความเชื่อมโยงของเนื้อหา ความถูกต้องของเนื้อหา ความเป็นปัจจุบัน ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย นำเสนอเนื้อหาในประเด็นหลักๆ การอ้างอิงแหล่งข้อมูลใช้รูปแบบเดียวกันตลอดบทความ นำเสนอเนื้อหาหลากหลายรูปแบบ

การตั้งชื่อบทความวิจัย

การตั้งชื่อบทความวิจัยมีความสำคัญ หลักการในการตั้งชื่อมีดังนี้

- ควรตั้งชื่อเรื่องวิจัยให้สั้น
- ควรตั้งชื่อเรื่องวิจัยให้ตรงกับประเด็นของปัญหา
- ควรตั้งชื่อให้เห็นถึงประชากรเป้าหมาย/สถานที่
- ควรตั้งชื่อเรื่องวิจัยโดยการใช้คำที่บ่งบอกให้ทราบถึงประเภทของการวิจัย
- ควรตั้งชื่อเรื่องวิจัยที่ประกอบด้วยข้อความเรียงที่สละสลวยได้ ใจความสมบูรณ์
- อาจตั้งชื่อบทความวิจัยเป็นประโยคคำถามเพื่อดึงดูดผู้อ่าน

การเผยแพร่บทความวิจัย

การเผยแพร่บทความวิจัย ควรพิจารณาและดำเนินการอย่างรอบคอบ ตั้งแต่ก่อนส่งบทความ เลือกแหล่งเผยแพร่ การส่งบทความ และการติดตามผลการพิจารณาบทความ

ข้อคำนึงก่อนส่งบทความ

- ทำความเข้าใจกระบวนการของการพิจารณาของวารสาร (Review process)
- พัฒนาบทความวิจัยให้ดีที่สุด และพิจารณาวิพากษ์บทความครั้งสุดท้าย

- เลือกวารสารที่มีขอบเขตตรงกับสาขาวิชาหรือศาสตร์ของบทความวิจัยที่เขียน
- สอบถามจากผู้มีประสบการณ์หรือผู้เชี่ยวชาญ เช่น เพื่อนร่วมงาน หรือจากผู้เขียนคนก่อนๆ หนา

การแหล่งเผยแพร่บทความวิจัย

- ทำความเข้าใจกระบวนการของการพิจารณาของวารสาร (Review process)
- ทำความเข้าใจกระบวนการของการพิจารณาของวารสาร (Review process)
- ควรเลือกวารสารที่ได้รับการยอมรับในระดับชาติหรือนานาชาติ ทั้งนี้ ควรเลือกวารสารวิชาการที่ได้รับการยอมรับจากฐานข้อมูลของ สป.อว.
 - **วารสารระดับชาติ** ตรวจสอบรายชื่อวารสารวิชาการ ในฐานข้อมูล TCI พร้อมทั้ง ตรวจสอบค่า Impact Factor และ Ranking ของวารสาร
 - **วารสารระดับนานาชาติ** ควรตรวจสอบใน 2 ขั้นตอน คือ ตรวจสอบแบบรวดเร็วและคร่าวๆ ผ่านฐานข้อมูล SJR Scimago Journal & Country Rank (www.scimagojr.com) จากนั้น ทวนสอบอีกครั้งผ่าน ฐานข้อมูล Scopus (www.scopus.com) ควรเลือกวารสารที่มี Journal Impact Factor (JIF) สูง ซึ่งจะอ้างอิงได้ว่าวารสารนั้นอยู่ใน Quartile ไต

การส่งบทความ

- อ่านและทำความเข้าใจคำแนะนำสำหรับผู้แต่งให้ละเอียด (Instructions of Authors)
- ลงนามในเอกสารข้อตกลงลิขสิทธิ์ (Copyright Agreement) เพื่อโอนลิขสิทธิ์ให้แก่วารสารและสำนักพิมพ์ตกลงว่าจะไม่พิมพ์หรือเผยแพร่ซ้ำ
- เขียนจดหมายนำ (Cover Letter) โดยเขียนให้สั้นและเข้าใจง่าย ระบุชื่อและที่อยู่ผู้รับผิดชอบบทความ พร้อมทั้งระบุการรับรองจากคณะกรรมการพิจารณาจริยธรรมการวิจัยในมนุษย์

การติดตามบทความ

- สามารถติดตามสถานการณ์พิจารณาบทความจากเว็บไซต์ของวารสาร
- ระหว่างรอผลการพิจารณาไม่ส่งบทความซ้ำไปยังวารสารอื่น ๆ (หากจะส่งซ้ำให้รอจดหมายปฏิเสธจากวารสารเดิมก่อน)
- หากไม่มีการตอบรับใด ๆ จากระบบ หรือการพิจารณานานเกินไป สามารถส่งอีเมลติดต่อบรรณาธิการของวารสารได้

- หากมีการตอบรับ โดยมีเงื่อนไขให้แก้ไข ควรแก้ไขหรือตอบคำถามแก่ผู้ทรงคุณวุฒิทุกประเด็น และส่งคืนกลับให้วารสารอีกครั้ง
- หากถูกปฏิเสธ ให้ยอมรับผลการพิจารณาและปรับปรุงและพัฒนา และส่งไปยังวารสารอื่น ๆ อีกครั้ง

การพัฒนาศักยภาพนักวิจัยด้วย Google Scholar Citations Profile

นักวิจัยสามารถพัฒนาศักยภาพด้านการวิจัยด้วยการนำเสนอผลงานวิจัยผ่านฐานข้อมูลสากล Google Scholar เพื่อให้ทั่วโลกได้รู้จักผ่านโปรไฟล์นักวิจัย และสามารถสืบค้นและเข้าถึงงานวิจัยของตนเองได้ ซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อตัวของนักวิจัยเอง นั่นคือ ทำให้เป็นที่รู้จักในวงกว้าง เกิดเครือข่ายทางวิชาการ และการต่อยอดงานวิจัย นอกจากนี้ ยังเป็นประโยชน์ต่อองค์กร กล่าวคือ จำนวนบทความทางวิชาการ และจำนวนบทความทางวิชาการที่ถูกอ้างอิงปรากฏ ในนามของมหาวิทยาลัยโดยรวม เป็นตัวชี้วัดที่สำคัญสำหรับการจัดอันดับคุณภาพของมหาวิทยาลัย Webometrics ใช้จำนวนบทความทางวิชาการ และจำนวนบทความทาง วิชาการที่ถูกอ้างอิงในนามของมหาวิทยาลัยบน Google Scholar เป็นตัวชี้วัดทางด้าน Openness

สำหรับ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก จัดอยู่ในลำดับที่ 44 ของประเทศไทย และอยู่ในลำดับที่ 4 ในเครือเทคโนโลยีราชมงคล (ข้อมูล ณ เดือนมกราคม 2567) ดังนั้น คณาจารย์นักวิจัยจึงควรดำเนินการจัดทำ Google Scholar Citations Profile ของตนเองเพื่อประโยชน์ต่อตนเองและองค์กร

The top screenshot displays a table of university rankings. The row for Rajamangala University of Technology Tawan-Ok is highlighted with a red dashed box. The table includes columns for ranking, World Rank, University, Det., Impact Rank, Openness Rank, and Excellence Rank.

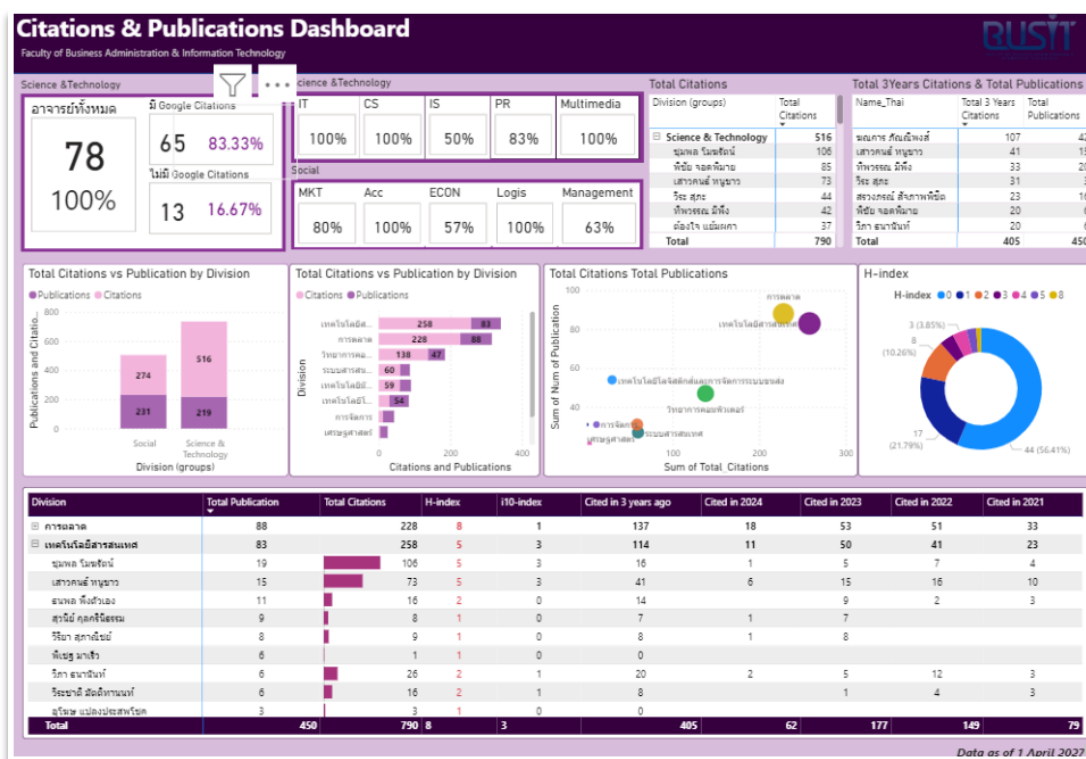
ranking	World Rank	University	Det.	Impact Rank	Openness Rank	Excellence Rank
23	2491	Rajamangala University of Technology Isan		2192	2527	3629
37	4803	Rajamangala University of Technology Suvarnabhumi		9131	3932	5179
43	5414	Rajamangala University of Technology Thanyaburi		1934	2400	7223
44	5595	Rajamangala University of Technology Tawan-Ok		1836	4351	7223
60	6381	Rajamangala University of Technology Lanna		4914	3897	7223
63	6552	Rajamangala University of Technology Krungthep		5338	4277	7223
70	6763	Rajamangala University of Technology Rattanakosin		6374	4043	7223
77	7133	Rajamangala University of Technology Sriraya		8447	3270	7223
92	8414	Rajamangala University of Technology Phra Nakhon		4421	8370	7223

The bottom screenshot shows the detailed profile for Rajamangala University of Technology Tawan-Ok. The university name and its ranking metrics are highlighted with red dashed boxes. The metrics are as follows:

World Ranking	Continental Ranking	Country Rank	Impact	Openness	Excellence
5595	1954	44	1836	4351	7223

บทบาทขององค์กรในการส่งเสริมด้านวิจัย

ผู้บริหารควรส่งเสริมศักยภาพและสนับสนุนนักวิจัย เช่น การสนับสนุนด้านงบประมาณในการทำวิจัย รวมทั้ง สร้างขวัญและกำลังใจแก่นักวิจัย นอกจากนี้ อาจนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาเป็นเครื่องในการติดตามข้อมูลด้านวิจัย โดยปีการศึกษา 2566 คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ นำเทคโนโลยีสารสนเทศในการจัดการความรู้ให้เป็นระบบ โดยจัดทำเป็น Google scholar Publication/Citations Dashboard เพื่อเป็นเครื่องมือให้ผู้บริหาร รวมทั้ง คณาจารย์ ได้ติดตามข้อมูลการเผยแพร่ผลงานวิจัย (Publications) และผลงานวิจัยที่ได้รับการอ้างอิง (Citations) ของคณาจารย์นักวิจัย คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ พบว่า คณาจารย์มี Google Scholar Citations Profile ร้อยละ 83.33 มีการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิจัยตามเกณฑ์ที่กำหนดได้สูงกว่าค่าเป้าหมายที่วางไว้ (ค่าเป้าหมาย ๑๐ ผลงาน) และมีผลงานวิจัยที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ (ได้รับการอ้างอิง) สูงกว่าค่าเป้าหมายที่วางไว้ (ค่าเป้าหมาย ๒ ผลงาน) โดยมอบเกียรติบัตรแก่นักวิจัยดีเด่นด้าน Publication/Citations ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ เพื่อเป็นขวัญกำลังใจแก่นักวิจัยในการผลิตงานวิจัยที่ดีต่อไป



ข้อเสนอแนะ

คู่มือ “เทคนิคการเขียนงานวิจัยให้ได้รับการอ้างอิง (ประสบการณ์และมุมมองจากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ และคณาจารย์นักวิจัย)” ฉบับนี้เป็นผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานการจัดการความรู้ (Knowledge Management: KM) ด้านการวิจัย คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ ประจำปีการศึกษา 2566 อาจยังมีเนื้อหาไม่ครอบคลุมและอาจจะมีข้อจำกัดอยู่บ้างไม่มากนักน้อย อย่างไรก็ตาม คู่มือฉบับนี้ได้รวบรวมข้อมูลจากที่ฝังอยู่ในตัวบุคคล (Tacit Knowledge) ทั้งคณาจารย์นักวิจัยภายในคณะ และวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอก ทำให้เกิดการถ่ายโอนและแปลงสภาพเป็นข้อมูลชัดแจ้ง (Explicit Knowledge) ตามบริบทขององค์กรเพื่อเป็นประโยชน์แก่บุคลากรในองค์กรและส่งเสริมให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านการเขียนบทความวิจัยเพื่อตีพิมพ์ เผยแพร่ให้เกิดการใช้ประโยชน์จากงานวิจัย นั่นคือ เป็นงานวิจัยที่จะได้รับการอ้างอิงต่อไป

คณะกรรมการจัดการความรู้ ด้านการวิจัย ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมให้มีการเพิ่มเติมองค์ความรู้ด้านการเขียนงานวิจัยในหัวข้ออื่น ๆ เช่น ระเบียบวิธีการวิจัย การใช้สถิติขั้นสูง เป็นต้น โดยควรมีการจัดการความรู้ในปีถัดๆ ไป เพื่อเพิ่มองค์ความรู้ และเพิ่มคุณค่าให้กับงานวิจัย อันจะช่วยขีดความสามารถด้านการวิจัยของคณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศได้มากยิ่งขึ้น

ภาคผนวก

- ภาคผนวก ก. เรื่อง “การเผยแพร่ผลงานวิจัยในฐาน TCI”
- ภาคผนวก ข. เรื่อง “การเผยแพร่ผลงานวิจัยระดับนานาชาติ”
- ภาคผนวก ค. เรื่อง “การเขียนบทความวิจัยสายวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี”
- ภาคผนวก ง. เรื่อง “บทความวิจัยที่ดีในมุมมอง Reviewer”
- ภาคผนวก จ. เรื่อง “การสร้าง Google scholar citations profile”
- ภาคผนวก ฉ. เรื่อง “Navigating the World of Academic Publication & Citation”
- ภาคผนวก ช. คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการจัดการความรู้ คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ ประจำปีการศึกษา 2566
- ภาคผนวก ฉ. รูปภาพการดำเนินกิจกรรมการจัดการความรู้ ด้านการวิจัย ประจำปีการศึกษา 2566

ภาคผนวก ก.

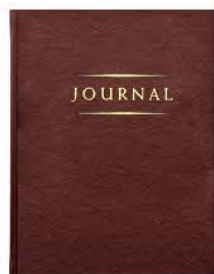
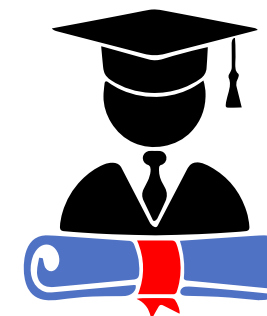
เรื่อง “การเผยแพร่งานวิจัยในฐาน TCI”

การตีพิมพ์ผลงานในฐานะข้อมูล TCI



การเผยแพร่ผลงานวิจัย

เงื่อนไขสำคัญของแหล่งทุน การขอกำหนดตำแหน่งวิชาการ
การขอสำเร็จการศึกษา



การเลือกแหล่ง
เผยแพร่ผลงานวิจัย



ข้อกำหนดวารสาร



แก้ไขปรับปรุง



การตีพิมพ์บทความ



ศูนย์ดัชนีการอ้างอิงวารสารไทย หรือ ศูนย์ TCI (Thai-Journal Citation Index Centre)
แบ่งกลุ่มคุณภาพวารสารในฐานข้อมูลเป็น 3 กลุ่ม

วารสารกลุ่มที่ 1 : วารสารที่ผ่านการรับรองคุณภาพและอยู่ในฐานข้อมูล TCI และจะถูกคัดเลือกเข้าสู่
ฐานข้อมูล ASEAN Citation Index (ACI) ต่อไป

วารสารกลุ่มที่ 2 : วารสารที่ผ่านการรับรองคุณภาพ และอยู่ในฐานข้อมูล TCI

วารสารกลุ่มที่ 3 : วารสารที่ไม่ผ่านการรับรองคุณภาพ และอาจไม่ปรากฏอยู่ในฐานข้อมูล TCI ในอนาคต

การเลือกวารสารเพื่อการตีพิมพ์



THAIJO

ระบบฐานข้อมูลวารสารอิเล็กทรอนิกส์กลางของประเทศไทย

(Thai Journals Online: ThaiJO)

แหล่งรวมวารสารวิชาการที่ผลิตในประเทศไทยทุกสาขาวิชา
ทั้งสาขาวิทยาศาสตร์/เทคโนโลยี และมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

<https://tci-thailand.org/>

 **KKUL** สำนักหอสมุด
Khon Kaen University Library

Thai Journal Finder

รับรองช่วงปี พ.ศ. 2563-2567

ฐานข้อมูลเพื่อการคัดเลือกวารสาร
ในการตีพิมพ์เผยแพร่ผลงานวิชาการ

<https://library.kku.ac.th/tjf/>

ระวัง! การประเมินรอบใหม่ 2568 – 2572
วารสารตกฐาน



ปรึกษาเพื่อน พี่ น้อง
ในแวดวงเดียวกัน



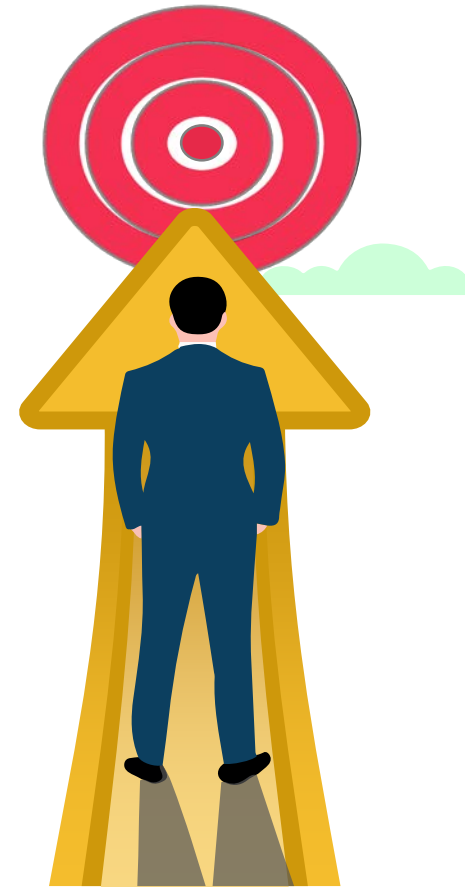
ควรไต่รสอบถามคิวกการตีพิมพ์ผลงาน
ว่าทันกำหนดที่ต้องการหรือไม่?



ควรไต่รสอบระยะเวลาในการพิจารณาบทความ?



ดูตัวอย่างบทความที่ตีพิมพ์ในวารสารเพื่อเป็น
แนวทางในการจัดทำบทความ





ต้องศึกษาคำแนะนำสำหรับผู้เขียน Article Guidelines

- กระบวนการส่งบทความ

ขั้นตอนการส่งบทความ รูปแบบการเขียนบทความ
การจัดหน้า ตัวอักษร ตาราง หัวข้อ การอ้างอิง ฯ

- การแก้ไขบทความ

แก้ไขบทความตามคำแนะนำภายในระยะเวลาที่กำหนด
ศึกษาขั้นตอนการส่งบทความที่แก้ไขกลับในระบบ

(ติดตามความคืบหน้าสม่ำเสมอ)



เมื่อส่งบทความในระบบ Thaijo แล้ว

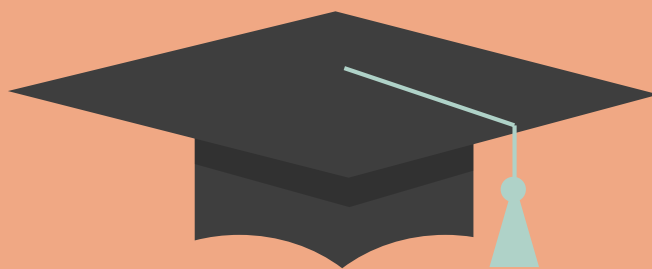
- กองบรรณาธิการจะตรวจสอบเบื้องต้น (ขอบเขตวารสาร)

โดยทั่วไปใช้เวลาไม่เกิน 2 อาทิตย์

- เมื่อวารสารตรวจสอบขอบเขตบทความ จะเข้าสู่ขั้นตอนการประเมิน

โดยผู้ทรงคุณวุฒิ (ระยะเวลาแตกต่างกัน ประมาณ 2 อาทิตย์ – 3 เดือน)

- เมื่อได้รับผลการประเมินและคำแนะนำ ให้รีบแก้ไขตามคำแนะนำของผู้ทรงคุณวุฒิ



THANK YOU

ภาคผนวก ข.

เรื่อง “การเผยแพร่งานวิจัยระดับนานาชาติ”



Rajamangala University of Technology Tawan-Ok

การตีพิมพ์งานวิจัยในวารสาร นานาชาติ

ประชุมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ครั้งที่ 2
การจัดการความรู้ (KM) ด้านการวิจัย
22 มีนาคม 2567

By Kanyarat Nimtrakool (PhD.)

2 รูปแบบการตีพิมพ์วารสารนานาชาติ

1. Subscription Journals

- ลิขสิทธิ์เป็นของสำนักพิมพ์ เราจะดัดแปลง/เผยแพร่ต้องขออนุญาตจากสำนักพิมพ์
- ผู้อ่านต้องเป็นสมาชิก/ชำระเงิน เพื่อให้ได้อ่าน/ดาวน์โหลดงานวิจัย

2. Open Access Journals

- ลิขสิทธิ์เป็นของผู้เขียน ผู้เขียนสามารถดัดแปลง/เผยแพร่ได้
- ผู้อ่านเข้าถึงเร็ว ง่าย ฟรี
- ผู้เขียนเป็นผู้จ่าย หรือ มีงบประมาณให้เพื่อตีพิมพ์

S mode VS OA mode

Criteria	S Mode	OA Mode
1.Visibility	น้อยกว่าแบบ OA Mode	<ul style="list-style-type: none"> • 89% full-text download มากกว่า S mode • 42% PDF download มากกว่า S mode • 23% visitors มากกว่า S mode
2.Cost	<ul style="list-style-type: none"> • Submission • Processing charge : free - \$150 	<ul style="list-style-type: none"> • Submission • Processing charge \$800 - \$5,000
3.Prestige	S mode จะมีชื่อเสียงโดยภาพรวมมากกว่า OA mode	
4.Speed	8 - 24 months	less than S mode (30 days)

ตัวอย่าง

Subscription

Journals (S mode)



[Submit an article](#)[About this journal](#)[Browse all articles & issues](#)[Alerts & RSS feed](#)[Buy a subscription](#)

Ready to submit?

Start a new manuscript submission or continue a submission in progress

[Go to submission site](#)

Submission information

[Instructions for authors](#)[Editorial policies](#)

Editing services

[Editing services site](#)


About this journal

[Journal metrics](#)[Aims & scope](#)[Journal information](#)[Special issue information](#)[Society information](#)

Journal metrics

 Usage

- **82K** annual downloads/views

 Citation metrics

- **4.0 (2022)** Impact Factor
- **5.8 (2022)** CiteScore (Scopus)
- **Q1** CiteScore Best Quartile
- **1.147 (2022)** SNIP
- **0.749 (2022)** SJR

 Speed/acceptance

- **51** days avg. from submission to first decision
- **210** days avg. from submission to first post-review decision
- **15** days avg. from acceptance to online publication
- **22%** acceptance rate

Sample our
Engineering & Technology
Journals

>> [Sign in here](#) to start your access to the latest two volumes for 14 days

Understanding and using journal metrics

Journal metrics can be a useful tool for readers, as well as for authors who are deciding where to submit their next manuscript for publication. However, any one metric only tells a part of the story of a journal's quality and impact. Each metric has its limitations which means that it should never be considered in isolation, and metrics should be used to support and not replace qualitative review.

We strongly recommend that you always use a number of metrics, alongside other qualitative factors such as a

ตัวอย่าง

Open Access

Journals (OA mode)



ช่วยให้งานวิจัย ของคุณง่ายขึ้น



www.quvae.com



QUVAE ผู้ช่วยเหลือนด้านการวิจัยและตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติ

1.1K likes • 1.2K followers



Message

Liked

Search

Posts About Mentions Reviews Followers Photos More

Intro

- Page · Educational consultant
- Bangkok, Thailand, Bangkok
- 085 502 9788
- info@quvae.com
- https://line.me/R/ti/p/@372ersfy

Featured

Upcoming event

UPCOMING
WEBINAR

การใช้ AI สำหรับงาน
วิจัย (ครั้งที่ 1 หน้)

23 มีนาคม
2567

9:00 -12:00
น

ทาง ZOOM
MEETING



Speaker

อ.ดร.ชำนาญ ภาธา



QUVAE ผู้ช่วยเหลือนด้านการวิจัย
และตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติ...

3 February 2023 ·

ORGANIZED BY QUVAE RESEARCH
AND PUBLICATIONS

วันเสาร์ 18 กุมภาพันธ์
2566 9:00 -12:00 น.
ทาง Zoom meeting



SAT, 18 FEB 2023



Social Sciences
Q2

CONTACT US
for more



RESEARCH
ASSISTANCE ~ REFERENCING

TCh1 - Administration &
Management - English
Language



QUVAE ผู้ช่วยเหลื่อด้านการวิจัยและตีพิมพ์ในวารสารนานาชาติ
29 February at 08:13 · 🌐



เหมาะสำหรับผู้ที่ต้องการยื่นประกอบการสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกค่าา 🤔



Business & Management
มี Q2,3,4 ขอบบทความที่ผ่านการ
Proofread ดีๆหน่อยนึงนะคะ 🙏😊
Call for papers 📌

OA mode

Journal	Scope	OA Mode
Kurdish Studies	Multidisciplinary	<ul style="list-style-type: none">• SJR Q2• Acceptance time 7 days• Publication time 30 days• Plagiarism• APC : \$1,200• Publication Assurance : Guranteed



Supply Chain Forum: An International Journal >

Volume 20, 2019 - Issue 4

Submit an article

Journal homepage

Enter keywords, authors, DOI, etc

This Journal



Advanced search

402

Views

4

CrossRef
citations to date

0

Altmetric

Case Report

Factors of adoption governing the emergence of urban consolidation centres

Samuel Grandval, Kanyarat Nimtrakool & David B. Grant

Pages 247-265 | Published online: 20 Jun 2019

Cite this article

<https://doi.org/10.1080/16258312.2019.1631713>

Full Article

Figures & data

References

Citations

Metrics

Reprints & Permissions

Read this article



ABSTRACT

This paper investigates adoption factors governing the emergence of urban consolidation centres (UCCs), i.e. before UCC adoption, by various stakeholders and whether a UCC is thus an Inter-organisational innovation (IOI). The paper's objective, using a diffusion of innovations (DOI) theory is to understand antecedent factors for UCC adoption (or not). Data collection consisted of observation of the Bristol-Bath UCC operation and semi-structured interviews with stakeholders. Findings supported the proposition that a UCC represents an IOI and increases stakeholder performance in both urban and operational contexts. Contributions include combining aspects of IOI and DOI theory to broaden understanding of stakeholder expectations of adoption factors and determining seven factors that play a key role for stakeholders to

Sample our
Engineering & Technology
Journals
>> [Sign in here](#) to start your access
to the latest two volumes for 14 days

Related Research

People also
readRecommended
articlesCited by
4

An urban consolidation center in the city of
Copenhagen: A simulation study >

Wouter van Heeswijk et al.

International Journal of Sustainable Transportation
Published online: 22 Feb 2019



Logistique & Management >

Enter keywords, authors, DOI, etc

This Journal



Advanced search

Submit an article

Journal homepage

51

Views

4

CrossRef
citations to date

0

Altmetric

Original Articles

Analyse thématique de la mutualisation urbaine au travers une étude bibliométrique et des entretiens exploratoires

A Thematic Study of Urban Logistics Pooling Through Bibliometric Analysis and Exploratory Interviews

Kanyarat Nimtrakool, Odile Chanut & Samuel Grandval

Pages 51-66 | Published online: 09 Nov 2015

Cite this article <https://doi.org/10.1080/12507970.2014.11517062>

References

Citations

Metrics

Reprints & Permissions

Read this article



Abstract

Sur la base principalement d'une étude bibliométrique de revues académiques et professionnelles, l'article réalise une analyse de l'intérêt suscité par la thématique de la mutualisation des ressources logistiques pour la gestion du dernier kilomètre en ville. Les résultats montrent l'accroissement de l'importance de la thématique tant d'un point de vue académique que managérial. Après une revue des définitions, théories et méthodes mobilisées dans les publications, l'article met en évidence les thèmes associés à la mutualisation en contexte urbain. Une première étude qualitative dans le contexte spécifique d'une métropole asiatique complète l'analyse.

Sample our
Economics, Finance,
Business & Industry Journals
>> [Sign in here](#) to start your access
to the latest two volumes for 14 days

Related research

People also
readRecommended
articlesCited by
4

Structuration de la pensée scientifique en logistique.
Une étude bibliométrique des cinq premières RIRL
(1995-2004) >

Jean-Pierre Boissin et al.
Logistique & Management



NEW ARTICLES

DOSSIERS

JOURNALS A-Z

BOOKS



ABOUT CAIRN

HOME > JOURNALS > GESTION ET MANAGEMENT PUBLIC > VOLUME11, ISSUE1, 2023 > ROLE OF TRUST IN COOPERATIVE LOGISTICS...



Role of trust in cooperative logistics projects emergence. Cases of Urban Consolidation Centers (UGC)

Kanyarat Nimtrakool, Claire Capo, Valérie Michon

IN GESTION ET MANAGEMENT PUBLIC Volume 11, Issue 1, January 2023, PAGES 45 TO

69

CITE

SHARE

SWITCH TO FRENCH

FULL-TEXT

ABSTRACT

OUTLINE

REFERENCES

AUTHORS

DOWNLOAD

INTRODUCTION

The increased demand for public space in the city by residents, visitors, and business users in relation to urban goods movement (UGM) has led to a congested situation (Sullet & Dossou, 2018; Pilecka *et al.*, 2018), and the economic and environmental impacts stemming from this situation are on the rise (Wang *et al.*, 2018). This major challenge associated with urban areas, as highlighted by the United Nations (2018), is accelerating due to the demographic growth of cities (68% of the world population will be urban by 2050). Furthermore, urban travel, which causes a great deal of pollution, already produces approximately 40% of CO₂ and more than 70% of other greenhouse emissions (European Centre for Government Transformation, 2015). Therefore, urban areas represent a challenge for public authorities. In this context, urban freight transport (UFT), which accounts for between 6 and 18% of total trips in cities (Figliozzi, 2010), must now be integrated into public policies since it remains necessary to ensure the economic, social, and environmental development of a territory (Nimtrakool,

1



Rajamangala University of Technology Tawan-Ok

Thank You

By Kanyarat Nimtrakool (PhD.)

ภาคผนวก ค.

เรื่อง “การเขียนบทความวิจัยสายวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี”



การเขียนงานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

Writing research papers in the field of science and technology

อ.พีชัย จอดพิมาย

สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์



CONTENTS

01. Steps in Research

02. Q & A (Gen AI/Quality/Ethics)

01. Steps in Research

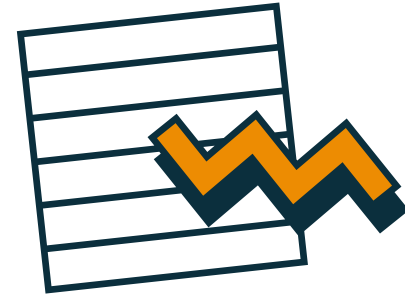


02. Q & A

- Generative AI for Conducting Research
- Quality in Research
- Ethics in Research

ภาคผนวก ง.

เรื่อง “บทความวิจัยที่ดีในมุมมอง Reviewer”



KM การจัดการความรู้ด้านการวิจัย
แนวทางและเทคนิคการเขียนบทความ
เพื่อตีพิมพ์/เผยแพร่:
บทความที่ดีในมุมมองของผู้ประเมิน

ผศ.ดร.วีระ สุภะ สาขาวิชาเทคโนโลยีมีเดีย
ผศ.ดร.คมกริช นันทะโรจพงษ์ สาขาวิชาการจัดการ

22 มีนาคม 2567



ประเภทของบทความ



บทความวิจัย (Research Article)

- รายงานผลการศึกษา ค้นคว้า วิจัย หรือ การพัฒนาอย่างเป็นระบบ
- มีความทันสมัย ทันต่อเหตุการณ์
- เป็นตัวเชื่อมความรู้ในอดีตกับความรู้ใหม่ที่ได้จากการวิจัยในการเสริมสร้างองค์ความรู้ทางวิชาการ

บทความวิชาการ (Academic Article)

- งานเขียนซึ่งเป็นเรื่องที่น่าสนใจ เป็นความรู้ใหม่
- กล่าวถึงความเป็นมาของปัญหา วัตถุประสงค์ แนวทางการแก้ปัญหา
- มีการใช้แนวคิดทฤษฎี ผลงานวิจัยจากแหล่งข้อมูล

บทความปริทรรศน์ (Review Article)

- บทความที่มีการผสมผสานแนวคิด และผลการวิจัยหลายๆ งานวิจัย
- สังเคราะห์ผลการวิจัยจากงานวิจัยต่างๆ
- เป็นการทบทวนการก้าวหน้าทางวิชาการของเรื่องนั้นๆ โดยให้ข้อวิพากษ์ที่ชี้ให้เห็นแนวโน้มที่ควรศึกษา

บทวิจารณ์หนังสือ (Book Review)

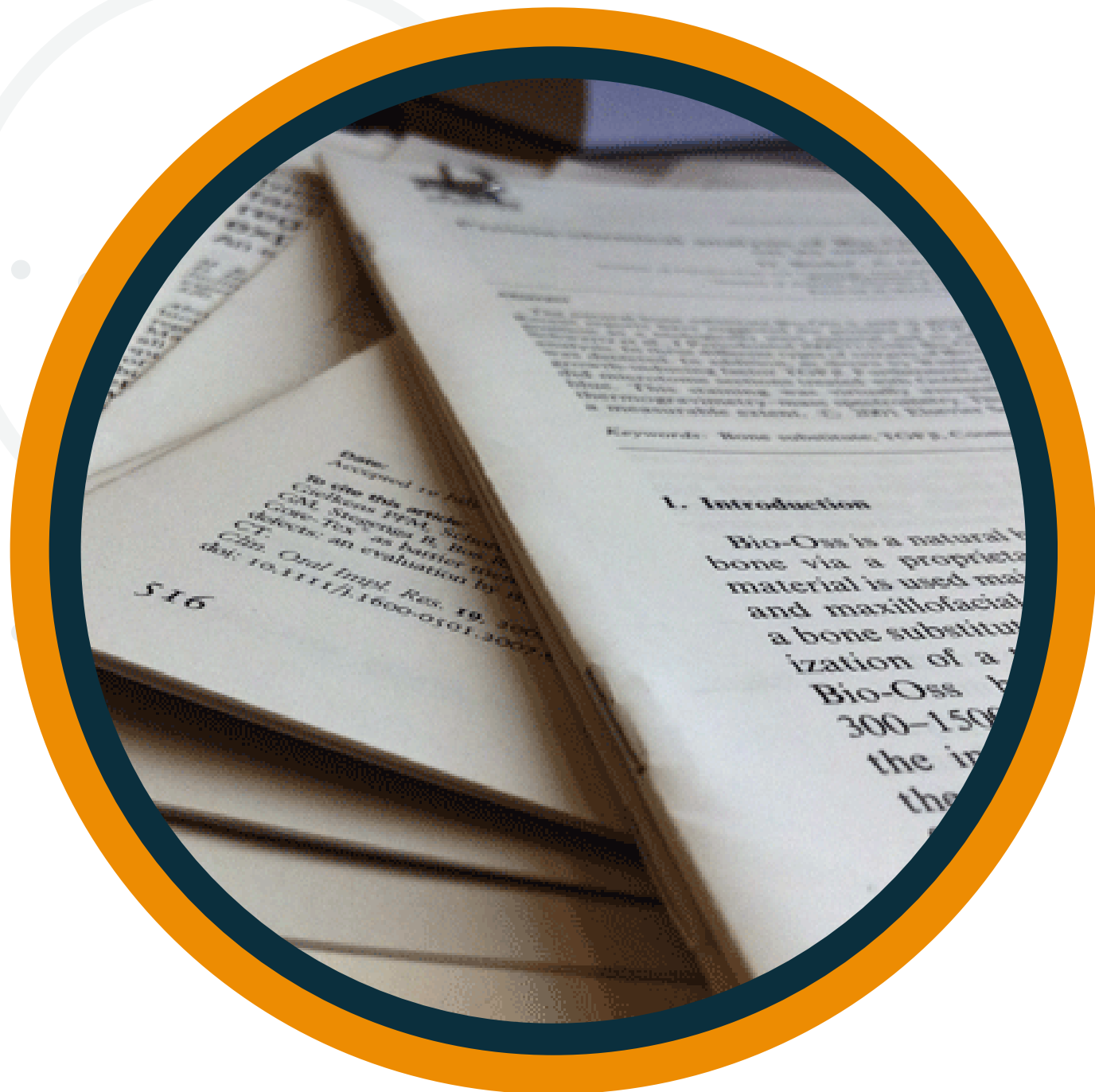
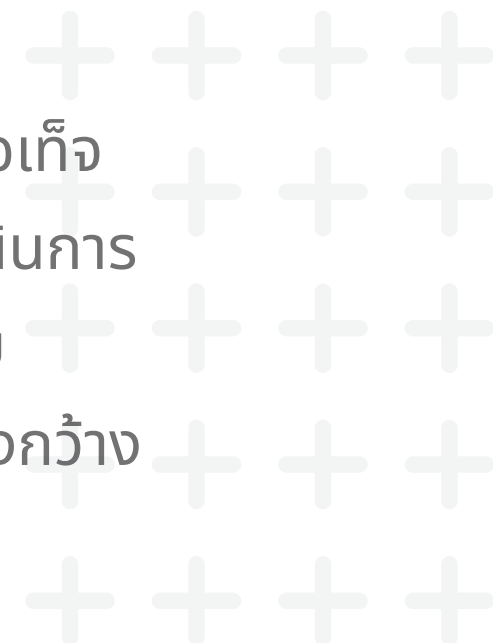
- การเขียนเล่าเรื่องและแสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับหนังสือเล่มใดเล่มหนึ่งโดยเจตนาจะแนะนำหนังสือเล่มนั้นให้ผู้อ่านรู้จัก



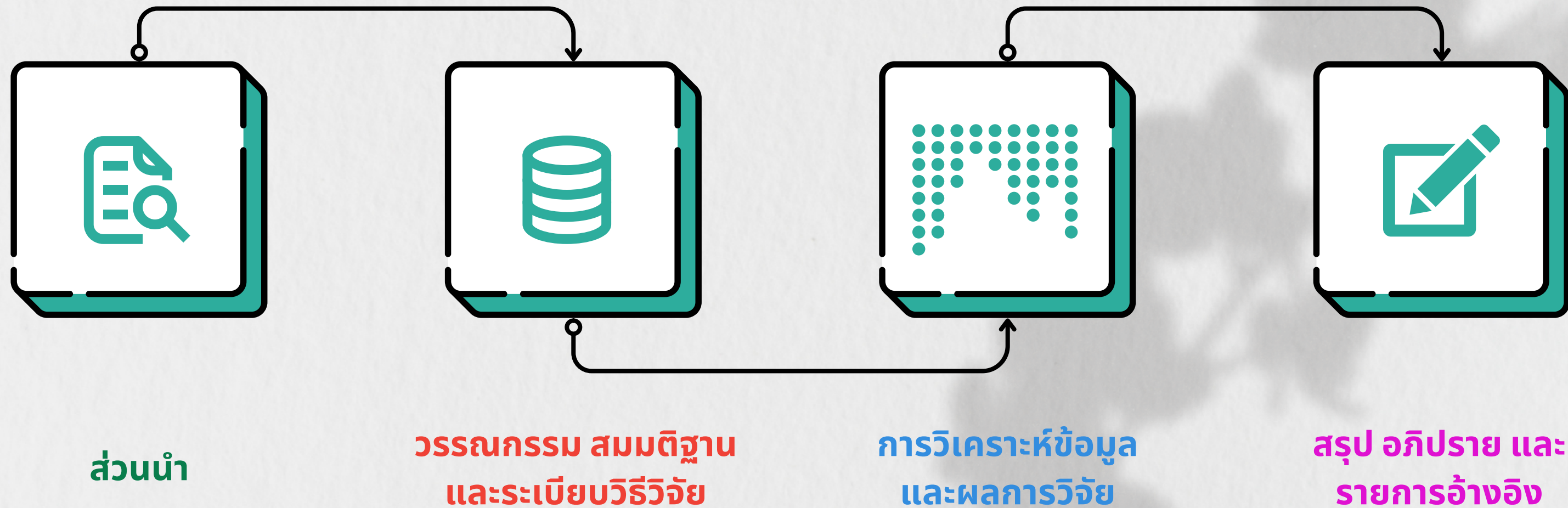
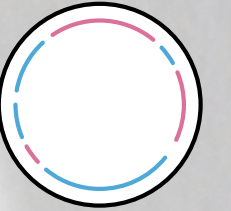
บทความวิจัย (Research Paper)

! สรุป และนำเสนอสิ่งที่ได้จากกระบวนการวิจัย
ที่ถูกต้อง

มุ่งนำเสนอผลการศึกษาค้นคว้า ทดลอง ข้อค้นพบ ข้อเท็จจริง และองค์ความรู้ที่ได้จากการวิจัย ซึ่งผู้วิจัยได้ดำเนินการมาอย่างเป็นระบบ เป็นขั้นตอน การเผยแพร่ในรูปแบบบทความวิจัย ทำให้งานวิจัยมีโอกาสดำเนินการเผยแพร่ได้ในวงกว้าง และทำให้เกิดสังคมของนักวิจัยในเรื่องนั้นๆ



ส่วนประกอบหลักของบทความวิจัย





การเตรียม ต้นฉบับ (Manuscript)

- ชื่อเรื่อง
- ชื่อผู้เขียน
- บทคัดย่อ/Abstract, Keyword
- ที่มาและความสำคัญของปัญหา
- วัตถุประสงค์/คำถามการวิจัย
- วรรณกรรม กรอบแนวคิด
- สมมติฐานการวิจัย
- ระเบียบวิธีวิจัย
 - ประชากร/กลุ่มตัวอย่าง
 - เครื่องมือวิจัย
 - การรวบรวมข้อมูล
 - การวิเคราะห์ข้อมูล
- สรุปและอภิปรายผล
- ข้อเสนอแนะจากการวิจัย
- รายการอ้างอิง/ภาคผนวก



ที่มาและความสำคัญของ ปัญหา



**คำถามการวิจัย
(Research Question)**





Literature Review

ทฤษฎี แนวคิด งานวิจัยที่ เกี่ยวข้อง

- ใหม่ อัปเดตกับปัจจุบัน
- สัมพันธ์กับประเด็น/สิ่งที่ศึกษา
- แสดงให้เห็น Body of Knowledge



สื่อให้เห็นตัวแปรและ สมมติฐานการวิจัย

- เน้นอธิบาย เชื่อมโยง โดยมีแนวคิด/
ทฤษฎี/การศึกษาในอดีตรองรับ





สิ่งสำคัญในการทบทวนวรรณกรรม

01

- ใช้ประโยชน์จาก Keyword
- ทบทวนวรรณกรรมที่มาจากแหล่งคุณภาพ
- แหล่งอ้างอิงมีความสมบูรณ์

02

- เลือกแหล่งค้นคว้าจากทฤษฎี/แนวคิด ที่มาจากเจ้าของงานคนแรก (Original)
- เลือกงานวิจัยที่ทันสมัย ไม่เก่าเกินไป

03

- จัดเก็บข้อมูลอย่างเป็นหมวดหมู่
- วิเคราะห์ สังเคราะห์ อย่างเป็นระบบ

04

- เขียนเรียบเรียง ร้อยเรียง อย่างมีระบบ เป็นขั้นตอน เข้าใจง่าย
- มีการอ้างอิงที่ชัดเจน



Research Methodology

หลักการและวิธีการที่ใช้ในการวิจัย ครอบคลุมตั้งแต่การออกแบบการวิจัย การวางแผนการศึกษา การรวบรวมข้อมูล การวิเคราะห์ข้อมูล นำไปสู่ความถูกต้องและความน่าเชื่อถือ วิธีการวิจัยที่ออกแบบอย่างดีเป็นตัวกำหนดคุณภาพและความน่าเชื่อถือของงานวิจัย

Quantitative Method

Qualitative Method

Mix Method



Methodology



ประชากร/กลุ่มตัวอย่าง

- วิธีวิทยาการวิจัย
- Unit of analysis (Individual, Group, Organization)
- ขนาดตัวอย่าง (วิธีคำนวณ, เกณฑ์)
- วิธีสุ่มตัวอย่าง (prob/non-prob)

เครื่องมือวิจัย

- ใช้อะไร ? เช่น แบบสอบถาม แบบสัมภาษณ์ แบบสังเกต
- ตัวแปรที่ศึกษา
- การสร้างเครื่องมือ สร้าง/พัฒนาอย่างไร ได้อย่างไร
- คุณภาพของเครื่องมือ

การรวบรวมข้อมูล

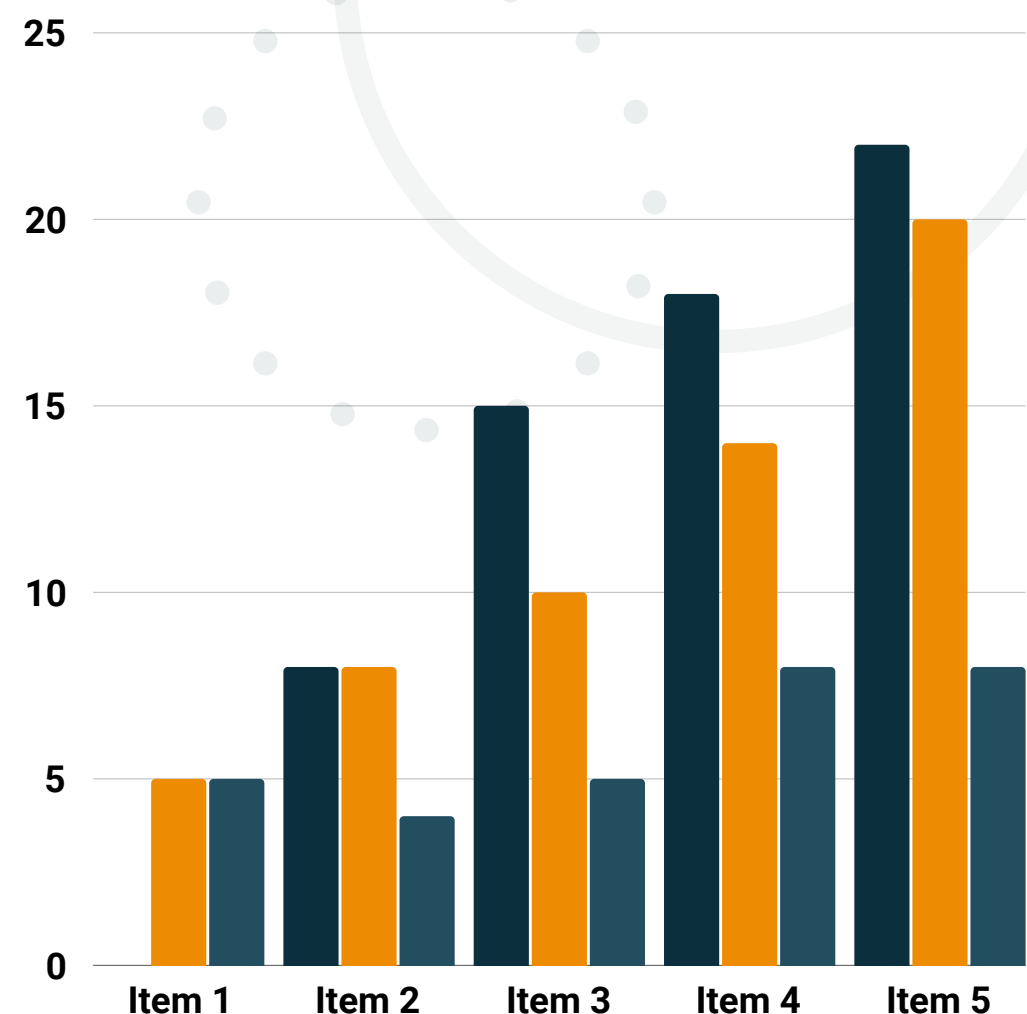
- วิธีการเก็บข้อมูล (ปฐมภูมิ/ทุติยภูมิ)
- online / offline
- การตรวจสอบข้อมูล เชื่อมโยงข้อมูล

การวิเคราะห์ข้อมูล

- ข้อมูลเชิงปริมาณ -> สถิติ
- ข้อมูลเชิงคุณภาพ -> descriptive analysis ?
- mix method -> ใช้รูปแบบใด



การนำเสนอผลการวิจัย



★ ตอบวัตถุประสงค์การวิจัยให้ครบทุกข้อ

★ รูปแบบตาราง/แผนภูมิ/กราฟ

★ การอธิบายท้ายภาพ/ตาราง

★ ตัวอย่าง/ สัญลักษณ์ต่างๆ ทางสถิติ

★ ความถูกต้อง และชัดเจน



เทคนิคการอภิปรายผลการวิจัย



BASED ON RESULTS

- อภิปรายอยู่บนผลการวิจัยที่ค้นพบ ไม่เกินขอบเขตการวิจัย
- จากสมมติฐานที่..... ว่า..... ผลการวิจัยพบว่า.....



OPINIONS & REASONS

- ใส่ความคิด/การวิพากษ์วิจารณ์ของผู้วิจัยได้ แต่ต้องยึดหลักเหตุผลหรือข้อเท็จจริงต่างๆ
- หากเป็นไปตามสมมติฐานที่ตั้งไว้ ให้ใช้แนวคิด/ทฤษฎีมาช่วยอธิบายข้อค้นพบนั้น
- หากไม่เป็นไปตามสมมติฐาน ให้หาเหตุผลมาประกอบการอธิบาย



REFERENCES

- เลือกแหล่งอ้างอิงที่น่าเชื่อถือ มีคุณภาพมาอภิปราย
- อย่าอภิปรายเฉพาะผลที่สอดคล้องกับเขา
- อย่าลืมกล่าวถึงข้อจำกัดต่างๆ ในการวิจัย



THANKS

FOR YOUR ATTENTION



ภาคผนวก จ.

เรื่อง “การสร้าง Google scholar citations profile”



การใช้งาน GOOGLE SCHOLAR

การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ครั้งที่ 2 การจัดการความรู้ (KM) ด้านวิจัย ประจำปีการศึกษา 2566



ชุมพล โมขรัตน์

22 มีนาคม 2567

KM ออนไลน์ผ่านแอปพลิเคชัน Zoom

ดาวน์โหลดเอกสาร

<https://sites.google.com/rmutto.ac.th/ajkhaeg/berito-blogs>



หัวข้อ (AGENDA)

- บทนำ (Overview)
- Google Scholar คืออะไร
- คุณสมบัติของ Google Scholar
- การลงทะเบียนและใช้งาน Google Scholar
- สรุป (Summary)



บทนำ (OVERVIEW)



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
ตะวันออก เป็นมหาวิทยาลัยด้าน
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



องค์กรต้องสร้างโปรไฟล์ เพื่อใช้
เป็นเครื่องมือในการสื่อสารกับ
กลุ่มเป้าหมาย

RMUTT



การสร้างงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์
และนวัตกรรม เป็นหนึ่งใน
พันธกิจ (Mission)



แพลตฟอร์มสำหรับการรวบรวม
และเผยแพร่ผลงานด้านวิชาการ
และด้านวิจัย

GOOGLE SCHOLAR คืออะไร



Google Scholar

- **Google Scholar**

- แหล่งรวบรวมบทความทางวิชาการ งานวิจัย วิทยานิพนธ์ หนังสือด้านวิชาการ บทความย่อ แหล่งข้อมูลออนไลน์ของมหาวิทยาลัย และ เว็บไซต์อื่น ๆ

- **เพื่อให้นักวิจัย หรือ ผู้ที่สนใจ**

- สามารถสืบค้นข้อมูล/ผลงาน ที่เกี่ยวข้องจาก บทความทางวิชาการ/งานวิจัยทั่วโลก
- รู้ถึงจำนวนการอ้างอิง (Cited) ของบทความทางวิชาการที่ผู้วิจัยเผยแพร่ ที่ถูกอ้างอิงโดยบทความทางวิชาการอื่น

คุณสมบัติของ GOOGLE SCHOLAR



- สืบค้นบทความทางวิชาการได้สะดวกจากทุกที่บนเว็บไซต์
- สืบค้นเกี่ยวกับผลงานที่เกี่ยวข้อง การอ้างอิง ผู้เขียน และ สื่อสิ่งพิมพ์ที่เผยแพร่
- ติดตามการศึกษาวิจัยและพัฒนาในหลากหลายสาขาวิชา
- สร้างโปรไฟล์ และ ตรวจสอบการอ้างอิงผลงานของผู้วิจัย/ผู้เขียน

การลงทะเบียนและใช้งาน GOOGLE SCHOLAR

- ผู้ใช้สามารถลงทะเบียนและใช้งาน ได้ที่ <https://scholar.google.co.th>
- นักวิจัยสามารถใช้อีเมลของมหาวิทยาลัย xxxxxxx_xx@rmutto.ac.th สำหรับการสมัครสมาชิก
- การใช้อีเมลของมหาวิทยาลัย xxxxxxx_xx@rmutto.ac.th เพิ่มการสืบค้นสถานะของนักวิจัยได้ง่ายและสะดวกขึ้น

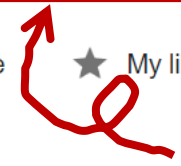


← → ↻ scholar.google.com

☆ | 📄 | 📶 | 📱 | 👤 | Finish update ⋮

☰ My profile ★ My library

SIGN IN



เข้าถึงเว็บไซต์ <https://scholar.google.com>
เพื่อลงทะเบียน และ เริ่มต้นใช้งาน



กดปุ่ม "SIGN IN" เพื่อ
ลงทะเบียน และ เริ่มต้นใช้งาน

Google Scholar

Articles Case law

Stand on the shoulders of giants

🌐 EN

Privacy Terms Help



Sign in

Use your Google Account

Email or phone

xxxxxxx_xx@rmutto.ac.th

[Forgot email?](#)

Not your computer? Use Guest mode to sign in privately.

[Learn more about using Guest mode](#)

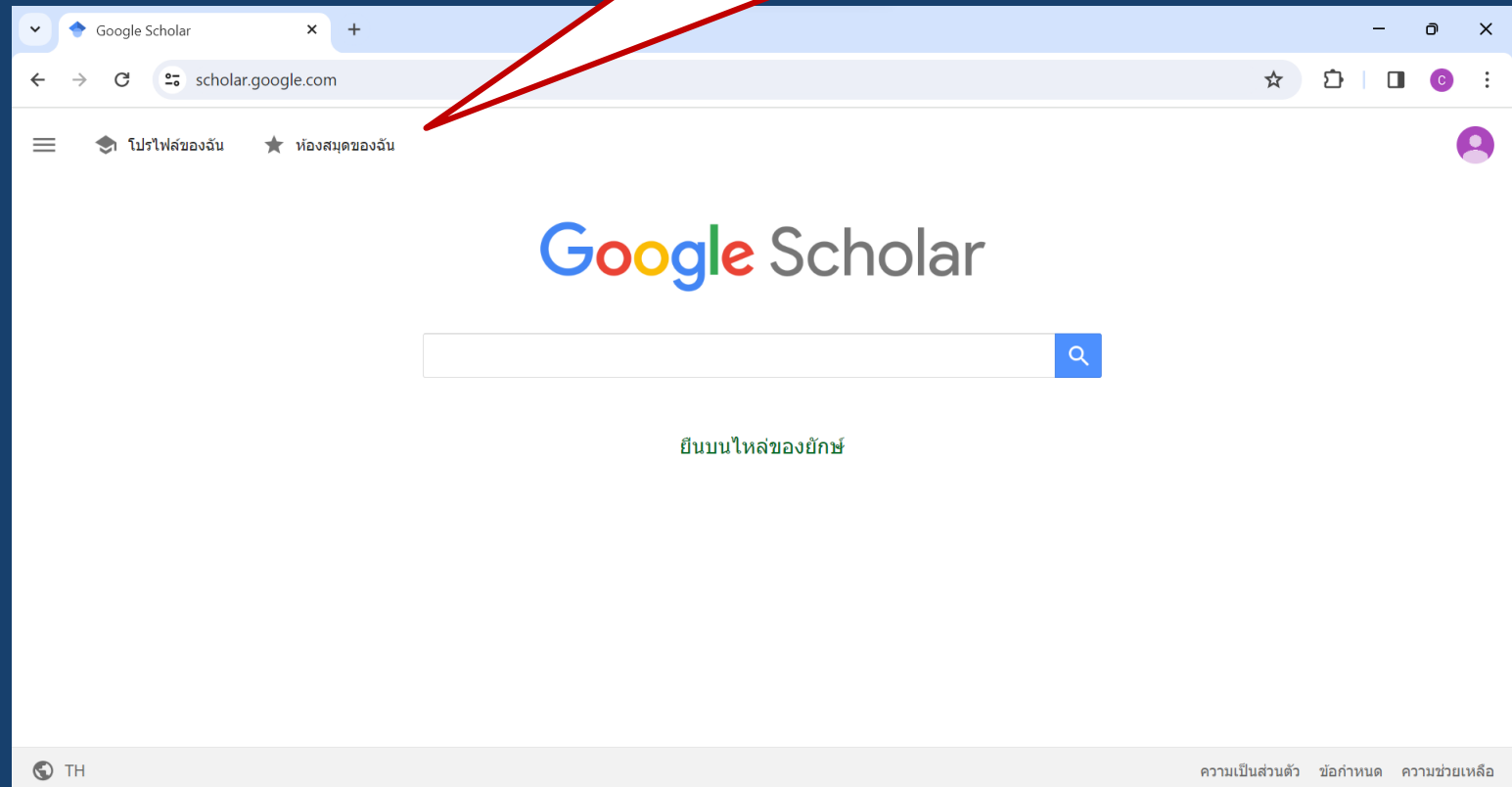
[Create account](#)

Next

2. กดปุ่ม "Next" เพื่อดำเนินการต่อ

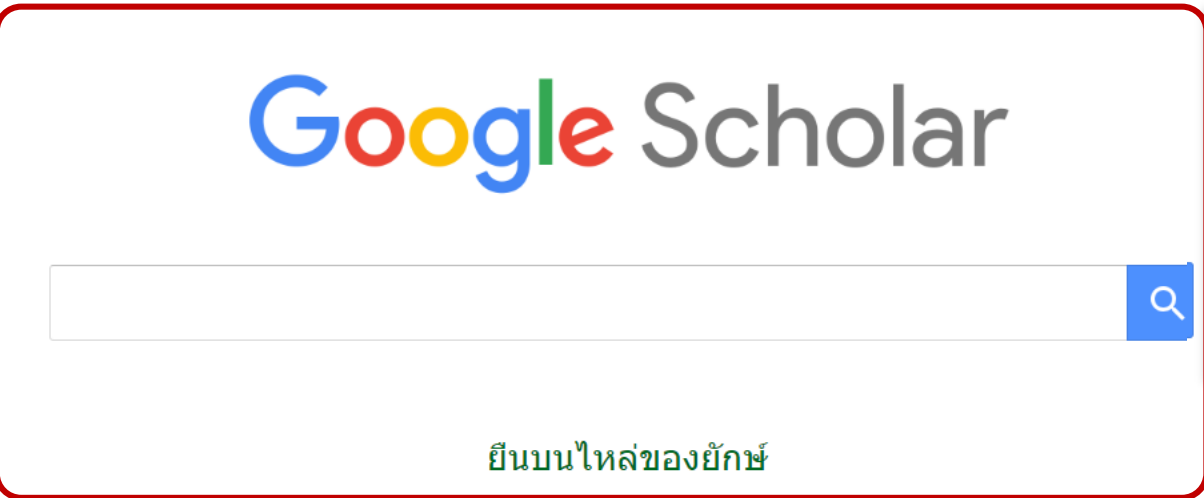
1. กรอกอีเมล
xxxxxxx_xx@rmutto.ac.th
เพื่อลงทะเบียน

3. กรณีลงทะเบียนสำเร็จ ระบบจะเข้าสู่หน้าจอหลักของ Google Scholar



ส่วนที่ 1 เมนูดำเนินการหลัก

ส่วนที่ 3 ส่วนการจัดการข้อมูลผู้ใช้งาน



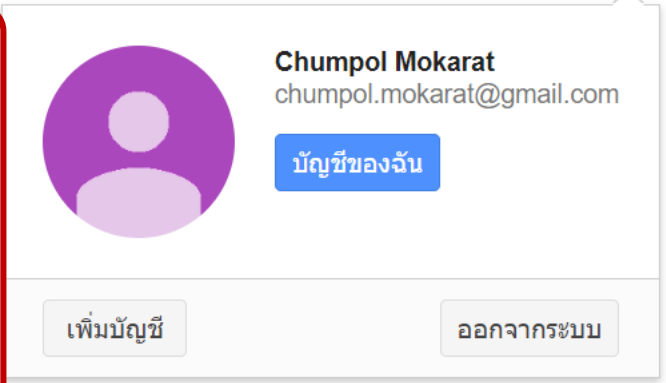
Google Scholar

Search bar with magnifying glass icon

ยินดีต้อนรับของยักษ์

ส่วนที่ 2 ส่วนการสืบค้นบทความทางวิชาการ

- Google Scholar
- โปรไฟล์ของฉัน
- ห้องสมุดของฉัน
- การแจ้งเตือน
- เมตริก
- การค้นหาขั้นสูง
- การตั้งค่า



Chumpol Mokrat
chumpol.mokrat@gmail.com

บัญชีของฉัน

เพิ่มบัญชี ออกจากระบบ

หน้าหลักของ Google Scholar

ควรกรอกข้อมูลเป็นภาษาอังกฤษ เพื่อประโยชน์ต่อการสืบค้น

- 1 โพรไฟล์
- 2 บทความ
- 3 การตั้งค่า

ติดตามการอ้างอิงถึงบทความของคุณ และแสดงใน Scholar

chumpol.mokarat@gmail.com สลับบัญชี

ชื่อ

ชื่อนามสกุลตามที่ปรากฏในบทความ

Chumpol Mokrat

+ เพิ่มชื่ออื่น

องค์กรที่สังกัด

เช่น ศาสตราจารย์ภาควิชาฟิสิกส์ มหาวิทยาลัยพรินซ์ตัน

อีเมลสำหรับการยืนยัน

เช่น einstein@princeton.edu

หัวข้อที่สนใจ

เช่น ทฤษฎีสัมพัทธภาพทั่วไป ทฤษฎีสันนามรวม

เว็บไซต์ (ไม่บังคับ)

เช่น http://www.princeton.edu/~einstein

ถัดไป

Google Scholar

- โปรไฟล์ของฉัน
- ห้องสมุดของฉัน
- การแจ้งเตือน
- เมตริก
- การค้นหาขั้นสูง
- การตั้งค่า

ผู้วิจัยดำเนินการกรอกข้อมูลส่วนตัว เพื่อจัดเก็บในฐานข้อมูลของ Google Scholar โดยข้อมูลที่สำคัญประกอบด้วย

- อีเมล xxxxxxxx_xx@rmutto.ac.th
- เว็บไซต์ https://www.rmutto.ac.th/

เมนู > โปรไฟล์ของฉัน



- ✓ โปรไฟล์
- 2 บทความ
- 3 การตั้งค่า

เพิ่มบทความที่คุณเขียน ?

เลือกไว้ 3 บทความ →

ผู้วิจัยดำเนินการเลือกบทความที่ท่านเป็นคนเขียน หลังจากนั้นให้เลือกดำเนินการถัดไป ดังรูป

กลุ่ม บทความ

Chumpol Mokrat 9 บทความ

Thai wordnet construction
 ..., T Charoenporn, K Robkop, T Sinthurahat, C Mokrat... - Proceedings of the 7th Workshop on Asian ..., 2009

Semi-automatic compilation of Asian WordNet
 T Charoenporn, V Sornlertlamvanich, C Mokrat... - 14th Annual Meeting of the Association for ..., 2008

Chumpol Mokrat 1 บทความ

Netham-nano: A robust and scalable service-oriented platform for distributed monitoring
 ..., C Issariyapat, K Meesublak, C Mokrat... - Proceedings of the 10th Asian Internet ..., 2014

Chumpol Mokrat 1 บทความ

UML Component Diagram to Acme Compiler
 C Mokrat, W Vatanawood - 2013 International Conference on Information Science ..., 2013

หน้าจอการเลือกบทความที่คุณเขียน



- ✓ โพรไฟล์
- ✓ บทความ
- 3 การตั้งค่า

การอัปเดตบทความ

Scholar จะค้นหาบทความใหม่และการเปลี่ยนแปลงในบทความที่มีอยู่ของคุณโดยอัตโนมัติ

- นำการอัปเดตไปใช้โดยอัตโนมัติ
- ส่งการอัปเดตให้ฉันตรวจสอบทางอีเมล

การเปิดเผยโปรไฟล์

โปรไฟล์สาธารณะช่วยให้เพื่อนร่วมงานค้นพบและติดตามงานของคุณได้

- ทำโปรไฟล์ของฉันให้เป็นสาธารณะ
- ติดตามทางอีเมล (ต้องมีโปรไฟล์สาธารณะ)
 - บทความใหม่ที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัยของฉัน
 - การอ้างอิงใหม่ไปยังบทความของฉัน

ผู้วิจัยดำเนินการระบุการเปิดเผยโปรไฟล์เป็นรูปแบบสาธารณะ เพื่อให้นักวิจัยอื่น ๆ สามารถเข้าถึงโปรไฟล์ท่านได้ จากนั้นกดปุ่ม "เสร็จสิ้น" เพื่อสร้างโปรไฟล์

เสร็จสิ้น

หน้าจอกำหนดค่าโปรไฟล์

+ Add co-authors
We have co-authors suggestions.
[ADD](#)



Chumpol Mokrat

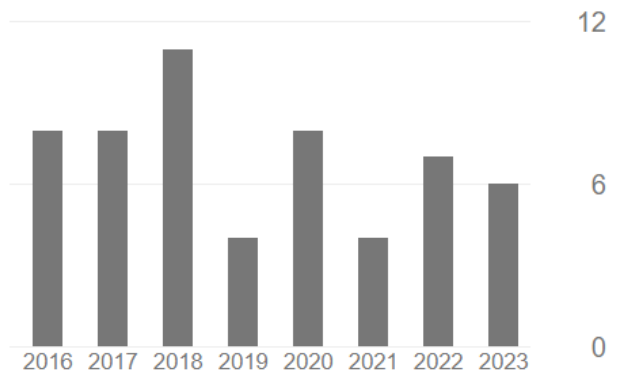
FOLLOWING

Rajamangala University of Technology Tawan-OK, Chakrabongse Bhuvanarth Campus
Verified email at rmutto.ac.th - [Homepage](#)
Software Engineering Ontology Information Technology

TITLE	CITED BY	YEAR
<input type="checkbox"/> Thai wordnet construction S Thoongsup, T Charoenporn, K Robkop, T Sinthurahat, C Mokrat, ... Proceedings of the 7th Workshop on Asian Language Resources (ALR7), 139-144	55	2009
<input type="checkbox"/> Semi-automatic compilation of Asian WordNet T Charoenporn, V Sornlertlamvanich, C Mokrat, H Isahara 14th Annual Meeting of the Association for Natural Language Processing, 1041 ...	15	2008
<input type="checkbox"/> Review on development of asian wordnet V Sornlertlamvanich, T Charoenporn, K Robkop, C Mokrat, H Isahara Japio year book 2009. 276-285 [含 日本語文要旨]	13	2009

Cited by [VIEW ALL](#)

	All	Since 2019
Citations	103	29
h-index	5	2
i10-index	3	1



Co-authors [EDIT](#)

หน้าจอผลลัพธ์การสร้างโปรไฟล์

- ทุกบทความ
- เรื่องรออ่าน
- ถังขยะ
- จัดการป้ายกำกับ...

- เวลาใดก็ได้
- ตั้งแต่ 2024
- ตั้งแต่ 2023
- ตั้งแต่ 2020
- กำหนดช่วงเอง...

บันทึกบทความไว้อ่านในภายหลัง

หากต้องการบันทึกบทความ ให้คลิกที่ไอคอนดาวใต้ผลการค้นหา

บทความน่าสนใจไว้อ่านในภายหลัง
ผู้เขียน - วารสารวิชาการ, 2017 - ผู้เผยแพร่

[PDF] Thai ... , K Robkop ... org

This paper describes the approach we used to create Asian WordNet (AWN) from any existing bi-lingual dictionaries. We found that most of the bilingual dictionaries of a language are ...

★ Save Cite Cited by 55 Related articles All 11 versions

[PDF] aclanthology.org

สำหรับนักวิจัยที่ต้องการบันทึกบทความไว้
สำหรับอ่านในภายหลัง สามารถเลือกบทความที่
ต้องการบันทึก โดยเลือก "Save" รายการ
บทความที่ต้องการ

หากต้องการดูบทความที่บันทึกไว้

[PDF] Review on development of asian wordnet ... , T Charoenporn, K Robkop, C Mokratat... - Japio year book, 2009 - japio.or.jp

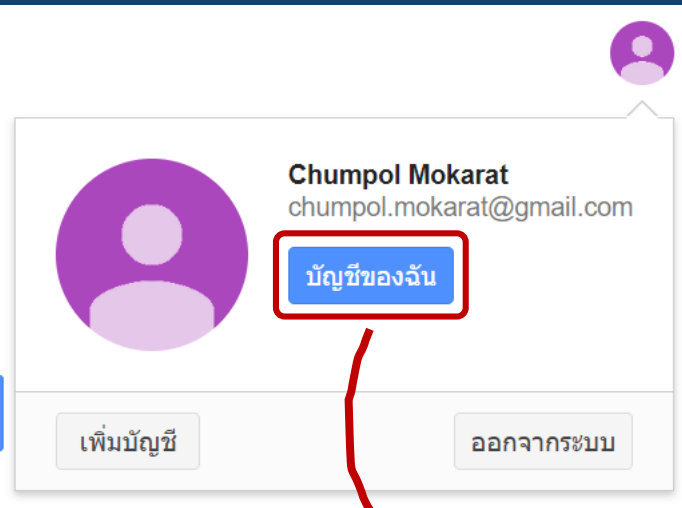
This paper describes the approach we used to create Asain WordNet (AWN) from any existing bi-lingual dictionaries. We found that most of the bilingual dictionaries of a language are ...

★ Save Cite Cited by 13 Related articles All 5 versions

[PDF] japio.or.jp

เมนู > ห้องสมุดของฉัน

การจัดการข้อมูลบัญชีผู้ใช้ของ Google



Google บัญชี ค้นหาบัญชี Google

- หน้าแรก
- ข้อมูลส่วนบุคคล
- ข้อมูลและความเป็นส่วนตัว
- ความปลอดภัย
- ผู้คนและการแชร์
- การชำระเงินและการสมัครใช้บริการ
- เกี่ยวกับ

ยินดีต้อนรับคุณ Chumpol Mokrat

จัดการข้อมูล ความเป็นส่วนตัว และความปลอดภัยเพื่อให้ Google ทำงานได้ดีขึ้นสำหรับคุณ [ดูข้อมูลเพิ่มเติม](#)

**ความเป็นส่วนตัวและการปรับ
เปลี่ยนในแบบของคุณ**

ดูข้อมูลในบัญชี Google และเลือกกิจกรรมที่จะบันทึกเพื่อปรับเปลี่ยนประสบการณ์การใช้งาน Google ในแบบของคุณ

[จัดการข้อมูลและความเป็นส่วนตัว](#)

**เคล็ดลับความปลอดภัย
สำหรับคุณ**

คำแนะนำเพื่อความปลอดภัยที่พบในหน้าการตรวจสอบความปลอดภัยสำหรับบัญชี

[ดูคำแนะนำเพื่อความปลอดภัย](#)

ความเป็นส่วนตัว ข้อกำหนด ความช่วยเหลือ

เกี่ยวกับ



Google Scholar

Chumpol Mokrat



Articles Case law

Stand on the shoulders of giants

สำหรับนักวิจัยที่มีโปรไฟล์เรียบร้อย สามารถค้นหาบทความ ผลงาน หรือ ชื่อผู้วิจัยในฐานข้อมูลของ Google scholar โดยระบุข้อมูลในช่องค้นหา

การค้นหาข้อมูลบทความ/โปรไฟล์นักวิจัย



Any time

Since 2024

Since 2023

Since 2020

Custom range...

Sort by relevance

Sort by date

Any type

Review articles

include patents

include citations

Create alert

User profiles for Chumpol Mokarat



Chumpol Mokarat

Rajamangala University of Technology Tawan-OK, Chakrabongse Bhuvanarth Campus

Verified email at rmutto.ac.th

Cited by 103

ข้อมูลโปรไฟล์นักวิจัยเบื้องต้น สามารถดูรายละเอียดของนักวิจัยได้ โดยเลือกชื่อนักวิจัย

[PDF] Thai wordnet construction

..., K Robkop, T Sinthurahat, [C Mokarat](#)... - Proceedings of the ..., 2009 - aclanthology.org

This paper describes semi-automatic construction of Thai WordNet and the applied method for Asian wordNet. Based on the Princeton WordNet, we develop a method in generating a ...

☆ Save Cite Cited by 55 Related articles All 11 versions

[PDF] Review on development of asian wordnet

..., T Charoenporn, K Robkop, [C Mokarat](#)... - Japio year book, 2009 - japio.or.jp

This paper describes the approach we used to create Asain WordNet (AWN) from any existing bi-lingual dictionaries. We found that most of the bilingual dictionaries of a language are ...

☆ Save Cite Cited by 13 Related articles All 5 versions

[PDF] japio.or.jp

Netham-nano: A robust and scalable service-oriented platform for distributed monitoring

..., C Issariyapat, K Meesublak, [C Mokarat](#)... - Proceedings of the 10th ..., 2014 - dl.acm.org

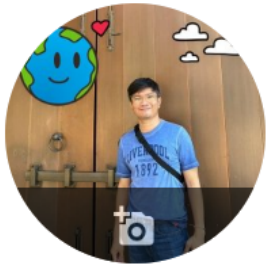
NetHAM-nano is a robust and scalable service-oriented platform for distributed monitoring. Based on cloud architecture, NetHAM-nano supports distributed monitoring on both public ...

☆ Save Cite Cited by 6 Related articles

[PDF] acm.org

ผลการค้นหาโปรไฟล์นักวิจัย

สำหรับนักวิจัยที่มีโปรไฟล์เรียบร้อยแล้ว สามารถเข้ามายังหน้าโปรไฟล์ของตนเอง เมนู > โปรไฟล์ของฉัน และเลือก แก้ไขโปรไฟล์ ดังไอคอน



Chumpol Mokrat
Rajamangala University of Technol
Verified email at rmutto.ac.th - Hom
Software Engineering Ontology



เลือกไอคอนเพื่อเพิ่มบทความ

Edit profile

Name
Chumpol Mokrat
[+ Add another name](#)

Affiliation
Rajamangala University of Technology Tawan-OK, C

Areas of interest
Software Engineering, Ontology, Information Techno

Email for verification
chumpol_mo@rmutto.ac.th

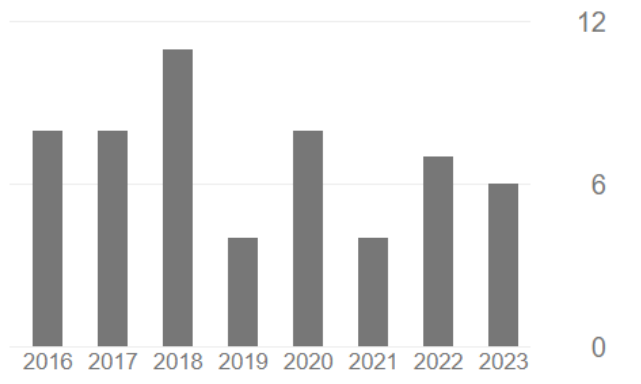
Homepage
<https://www.rmutto.ac.th/>

Profile visibility
 Make my profile public

SAVE

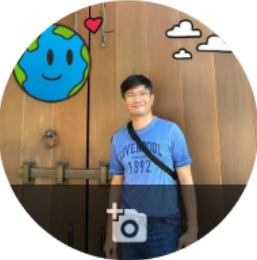
Cited by [VIEW ALL](#)

	All	Since 2019
Citations	103	29
h-index	5	2
i10-index	3	1



Co-authors [EDIT](#)

+ Add co-authors
We have co-authors suggestions.
[ADD](#)



Chumpol Mokrat

Rajamangala University of Technology Tawan-OK, Chakrabongse Bhuvanarth Campus
Verified email at rmutto.ac.th - [Homepage](#)

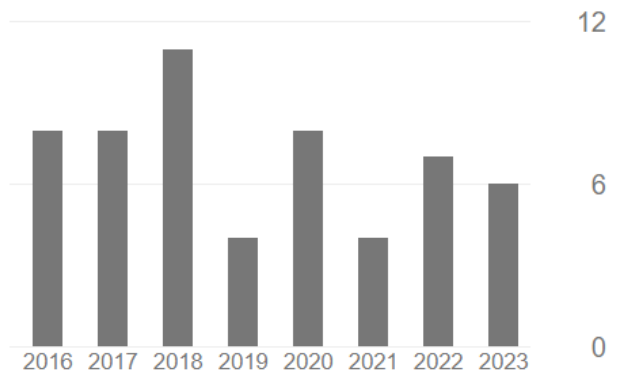
FOLLOWING

เลือกไอคอนเพื่อเพิ่มบทความ

<input type="checkbox"/>	TITLE		CITED BY	YEAR
<input type="checkbox"/>	Thai wo...	Add article groups	55	2009
<input type="checkbox"/>	S Thoong...	Add articles		
<input type="checkbox"/>	Semi-au...	Add article manually	15	2008
<input type="checkbox"/>	T Charoen...	Configure article updates		
<input type="checkbox"/>	Review on development of asian wordnet		13	2009

Cited by [VIEW ALL](#)

	All	Since 2019
Citations	103	29
h-index	5	2
i10-index	3	1



Co-authors [EDIT](#)

การเพิ่มบทความ



+ Add co-authors
We have co-authors suggested

Chumpol Mokarat



Select all

Thai wordnet construction IN PROFILE
..., T Charoenporn, K Robkop, T Sinthurahat, C Mokarat... - Proceedings of the 7th Workshop on Asian ..., 2009

Review on development of asian wordnet IN PROFILE
..., T Charoenporn, K Robkop, C Mokarat... - Japio year book, 2009

Netham-nano: A... IN PROFILE
..., C Issariyapat, K Me...

UML Component Diagram IN PROFILE
C Mokarat, W Vatanawood

Evaluation of Synset Assignment to Bi-lingual Dictionary IN PROFILE
T Charoenporn, V Sornlertlamvanich, C Mokarat... - GWC 2008, 2007

Synset Assignment for Bi-lingual Dictionary with Limited Resource IN PROFILE
V Sornlertlamvanich, T Charoenporn, C Mokarat... - Proceedings of the Third International Joint ..., 2008

An IoT Based Intruder and Smoke Monitoring System IN PROFILE

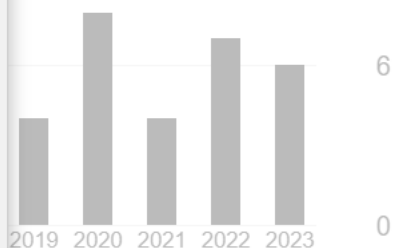
การเพิ่มบทความแบบอัตโนมัติ โดยเลือกเพิ่มจากรายการบทความใน Google Scholar จากนั้นให้ยืนยันด้วยการกดปุ่ม [✓]

VIEW ALL

All Since 2019

103	29
5	2
3	1

12



EDIT

การเพิ่มบทความ (ต่อ)



- วารสารวิชาการ
- การประชุม
- บท
- หนังสือ
- วิทยานิพนธ์
- สิทธิบัตร
- คดีในศาล
- อื่นๆ

ชื่อ

ผู้เขียน

ตัวอย่างเช่น Patterson, David; Lamport, Leslie

วันที่เผยแพร่

ตัวอย่างเช่น 2008, 2008/12 หรือ 2008/12/31

วารสารวิชาการ

เล่มที่

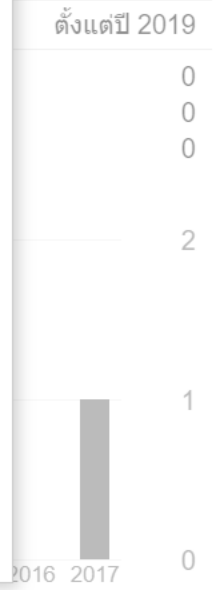
ฉบับที่

หน้า

ผู้เผยแพร่

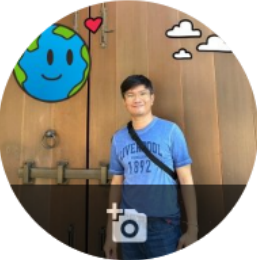
เลือกประเภทของบทความวิชาการที่ต้องการเพิ่ม

กรอกรายละเอียดของบทความด้วยตนเอง และให้ยืนยันด้วยการกดปุ่ม [✓]



การเพิ่มบทความ (ต่อ)

+ Add co-authors
We have co-authors suggestions.
[ADD](#)



Chumpol Mokrat

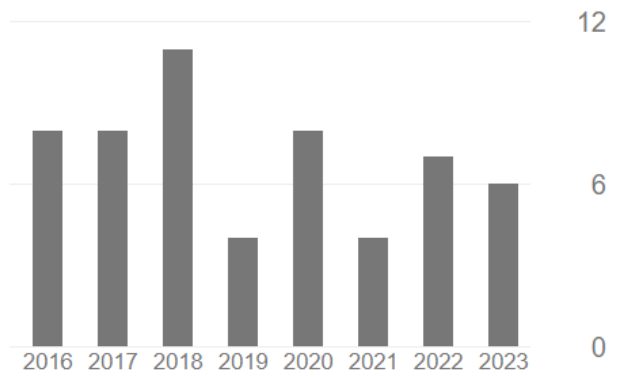
FOLLOWING

Rajamangala University of Technology Tawan-OK, Chakrabongse Bhuvanarth Campus
Verified email at rmutto.ac.th - [Homepage](#)
Software Engineering Ontology Information Technology

TITLE	CITED BY	YEAR
<input type="checkbox"/> Thai wordnet construction S Thoongsup, T Charoenporn, K Robkop, T Sinthurahat, C Mokrat, ... Proceedings of the 7th Workshop on Asian Language Resources (ALR7), 139-144	55	2009
<input type="checkbox"/> Semi-automatic compilation of Asian WordNet T Charoenporn, V Sornlertlamvanich, C Mokrat, H Isahara 14th Annual Meeting of the Association for Natural Language Processing, 1041 ...	15	2008
<input type="checkbox"/> Review on development of asian wordnet V Sornlertlamvanich, T Charoenporn, K Robkop, C Mokrat, H Isahara Japio year book 2009. 276-285 [含 日本語文要旨]	13	2009

Cited by [VIEW ALL](#)

	All	Since 2019
Citations	103	29
h-index	5	2
i10-index	3	1



Co-authors [EDIT](#)

ตรวจสอบบทความที่เพิ่มในหน้าโปรไฟล์

เอกสารอ้างอิง

- Google. (2567). About Google Scholar. สืบค้น 25 กุมภาพันธ์ 2567, จาก <https://scholar.google.com/intl/en/scholar/about.html>.

KNOWLEDGE

THANK YOU

Contact: chumpol_mo@rmutto.ac.th

MANAGEMENT

ภาคผนวก ฉ.

เรื่อง “Navigating the World of Academic Publication & Citation”

Navigating the World of Academic Publications & Citations

Assoc.Prof.Dr.Singha Chaveesuk

Writing a Problem Statement

Characteristics of an effective problem statement: clear, concise, and measurable.

Role in guiding the research process.

Example of a well-crafted problem statement.

Example of a well-crafted problem statement.

Factors Influencing Consumer Adoption of Electric Vehicles

Problem Statement

Despite growing concerns about climate change and air pollution, as well as advancements in electric vehicle (EV) technology, consumer adoption rates remain relatively low in many regions. Several barriers hinder widespread EV adoption, including high upfront purchase costs, limited charging infrastructure availability, range anxiety, and a lack of consumer awareness regarding the environmental and economic benefits of EVs. Further research is needed to identify the key factors influencing consumer decision-making processes and to develop effective strategies for overcoming these barriers. This includes investigating the impact of government incentives, public charging infrastructure development, and educational campaigns on EV adoption rates, as well as exploring consumer perceptions and attitudes towards EV technology. Understanding these complex dynamics is crucial for accelerating the transition towards sustainable transportation and achieving environmental goals

Example of a well-crafted problem statement.

Why this is a strong problem statement

- **Identifies a clear research gap**

It highlights the discrepancy between the need for EV adoption and the current low adoption rates.

- **Highlights the significance of the problem**

It emphasizes the environmental and economic benefits of EVs and the importance of overcoming barriers to adoption.

- **Specifies the research focus**

It outlines the need to investigate specific factors influencing consumer decisions, such as cost, infrastructure, and awareness.

- **Suggests potential solutions**

It mentions government incentives, infrastructure development, and educational campaigns as potential strategies to promote EV adoption.

- **Emphasizes the broader impact**

It connects the research to the larger goals of sustainable transportation and environmental protection.

Formulating Research Questions

Focusing on Consumer Behavior and Decision-Making

- How do consumers perceive the risks and benefits of electric vehicles compared to traditional gasoline-powered cars?
- What are the key factors influencing consumer willingness to pay a premium for electric vehicles?

Focusing on Policy and Infrastructure

- What are the most effective policy mechanisms for promoting EV adoption and supporting the development of charging infrastructure?
- How can policies incentivize the development and production of more affordable electric vehicle models?

Focusing on Environmental and Economic Impacts

- How can the transition to electric vehicles be managed in a way that ensures a just transition for workers in the traditional automotive industry?
- How does the adoption of electric vehicles contribute to improved air quality and public health outcomes in urban areas?

Research Design Methods

- Common research designs: descriptive, correlational, experimental.
- Matching research questions with appropriate methods.
- Ethical considerations in research design.

Components of a Research Paper

1. **Title:** A concise and informative title that reflects the content and scope of the research.
2. **Abstract:** A brief summary of the research, including the research question, methodology, key findings, and conclusions.
3. **Introduction:** Provides background information on the research topic, reviews relevant literature, identifies the research gap, and states the research question or hypothesis.
4. **Methodology:** Explains the research design, data collection methods, and data analysis techniques employed in the study. This section should be detailed enough for other researchers to replicate the study.
5. **Results:** Presents the findings of the research, often using tables, graphs, and figures to illustrate the data. The results should be described objectively without interpretation or discussion.
6. **Discussion:** Interprets the results, relates the findings to existing literature, discusses the implications of the research, and acknowledges any limitations of the study.
7. **Conclusion:** Summarizes the main findings and contributions of the research, and may suggest directions for future research.
8. **References:** A list of all cited sources, formatted according to the journal's style guidelines.
9. **Appendices (optional):** May include supplementary materials such as data tables, questionnaires, or interview transcripts.

Elsevier's JournalFinder Tool

Utilizing JournalFinder to match manuscripts with suitable journals.

Considerations: journal scope, impact factor, open-access options.

Benefits of selecting the right journal for wider dissemination.

Elsevier's JournalFinder Tool



Journal Finder

[Find journals](#)

[About ↗](#)

[Support ↗](#)

[My journals](#)

[Register](#)

[Sign in](#)

Find the right journal for your research

Looking for the best journal match for your paper?

Search the world's leading source of academic journals using your abstract or your keywords and other details.

[> More on how it works](#)

Match my abstract Search by keywords, aims & scope, journal title, etc...

Enter your abstract

Find journals >

Maximum 5,000 characters

[Check if you're eligible](#) for open access (OA) savings.

Elsevier's JournalFinder Tool

Match my abstract Search by keywords, aims & scope, journal title, etc...

The transition to electric vehicles (EVs) is crucial for mitigating climate change and improving air quality, yet consumer adoption rates remain below expectations in many regions. This study investigates the key factors influencing EV



Find journals

Maximum 5,000 characters

[Check if you're eligible](#) for open access (OA) savings.

Showing 38 journals matching your paper

Sort by: Best match



Publication type ⓘ



Journals that offer gold OA



Journals with subscription

CiteScore ⓘ

All journals



Time to 1st decision ⓘ

All journals



Transportation Research Part D: Transport and Environment ↗

Save journal

Visit journal page

Submit paper

ISSN: 1361-9209



Text match score



CiteScore

12.3



Impact Factor

7.6



Acceptance rate

14%



Time to 1st decision

3 weeks

Time to publication

3 weeks

Publishing options for this journal

Open Access

US\$3,100

Article Publishing Charge (APC), excluding taxes

Your article will be made publicly available ↗ upon publication

Subscription

No publishing charge

Your article can be shared according to this journal's [article sharing policy](#) ↗

Elsevier's JournalFinder Tool

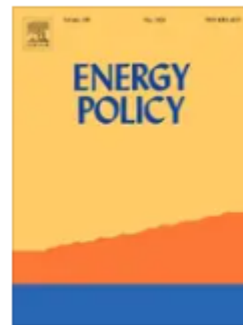
Energy Policy [↗](#)

[Save journal](#)

[Visit journal page](#)

[Submit paper](#)

ISSN: 0301-4215



Text match score



CiteScore

15.2

Impact Factor

9.0

Acceptance rate

14%

Time to 1st decision

7 weeks

Time to publication

3 weeks

Publishing options for this journal

Open Access

US\$3,650

Article Publishing Charge (APC), excluding taxes

Your article will be made [publicly available](#) [↗](#) upon publication

Subscription

No publishing charge

Your article can be shared according to this journal's [article sharing policy](#) [↗](#)

[Check if you're eligible](#) for open access (OA) savings.

Subject area

Energy all

Management, Monitoring, Policy and Law

Scopus



Scopus Preview

Author Search

Sources



Create account

Sign in

Sources

Publisher



Enter publisher name



Improved Citescore

We have updated the CiteScore methodology to ensure a more robust, stable and comprehensive metric which provides an indication of research impact, earlier. The updated methodology will be applied to the calculation of CiteScore, as well as retroactively for all previous CiteScore years (ie. 2018, 2017, 2016...). The previous CiteScore values have been removed and are no longer available.

[View CiteScore methodology.](#)



Filter refine list

Apply

Clear filters

Display options

Display only Open Access journals

Counts for 4-year timeframe

No minimum selected

Minimum citations

Minimum documents

45,805 results

[Download Scopus Source List](#)

[Learn more about Scopus Source List](#)

All

[Export to Excel](#)

[Save to source list](#)

View metrics for year: 2022

	Source title ↓	CiteScore ↓	Highest percentile ↓	Citations 2019-22 ↓	Documents 2019-22 ↓	% Cited ↓
<input type="checkbox"/> 1	Ca-A Cancer Journal for Clinicians	642.9	99% 1/366 Oncology	69,429	108	94
<input type="checkbox"/> 2	Nature Reviews Molecular Cell Biology	164.4	99% 1/380 Molecular Biology	32,874	200	93



Search for an author profile



Scopus is the world's largest abstract and citation database of peer-reviewed research literature. With over 22,000 titles from more than 5,000 international publishers. You can use this free author lookup to search for any author; or, use the [Author Feedback Wizard](#) to verify your Scopus Author Profile. Register for your unique ORCID and use Scopus to [import your records](#).



Author last name

chaveesuk

e.g. Smith



Author first name

singha

e.g. J.L.



Affiliation

e.g. University of Toronto

Show exact matches only






Search Q

ORCID

e.g. 1111-2222-3333-444x


Search Q



SJR: scimagojr

SJR     

SJR Scimago Journal & Country Rank

[Home](#) [Journal Rankings](#) [Country Rankings](#) [Viz Tools](#) [Help](#) [About Us](#)



1 - 50 of 74  

Proceedings of the 30th Annual International ACM SIGIR Conference on Research and Development in Information Retrieval, SIGIR'07
United States

ACM SIGIR 2008 - 31st Annual International ACM SIGIR Conference on Research and Development in Information Retrieval, Proceedings
United States

Information Technology for Development
United Kingdom
Taylor and Francis Ltd.

SJR: scimagojr

Information Development

COUNTRY

United Kingdom



Universities and research institutions in United Kingdom



Media Ranking in United Kingdom

SUBJECT AREA AND CATEGORY

Social Sciences
└ Library and Information Sciences

PUBLISHER

SAGE Publications Ltd

H-INDEX

39

PUBLICATION TYPE

Journals

ISSN

02666669, 17416469

COVERAGE

1985-2023

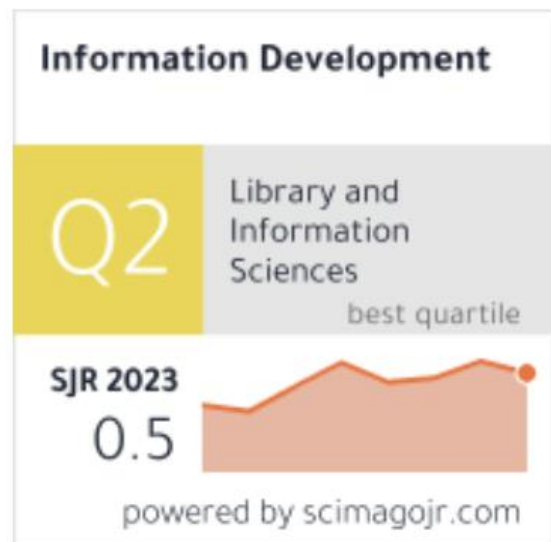
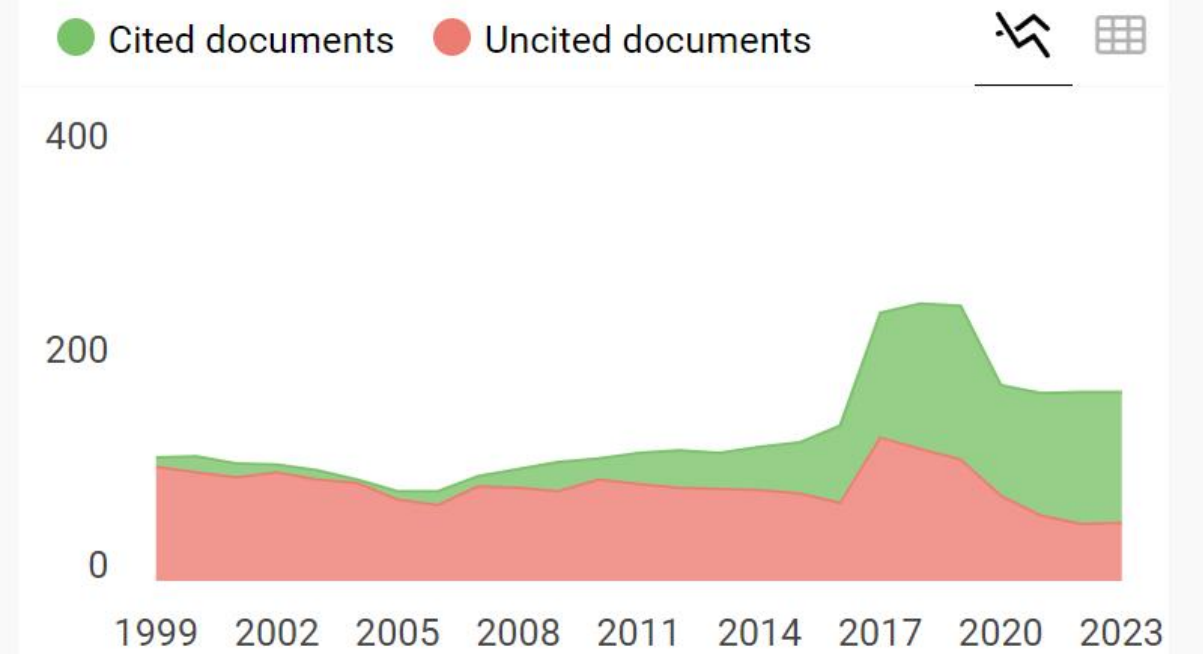
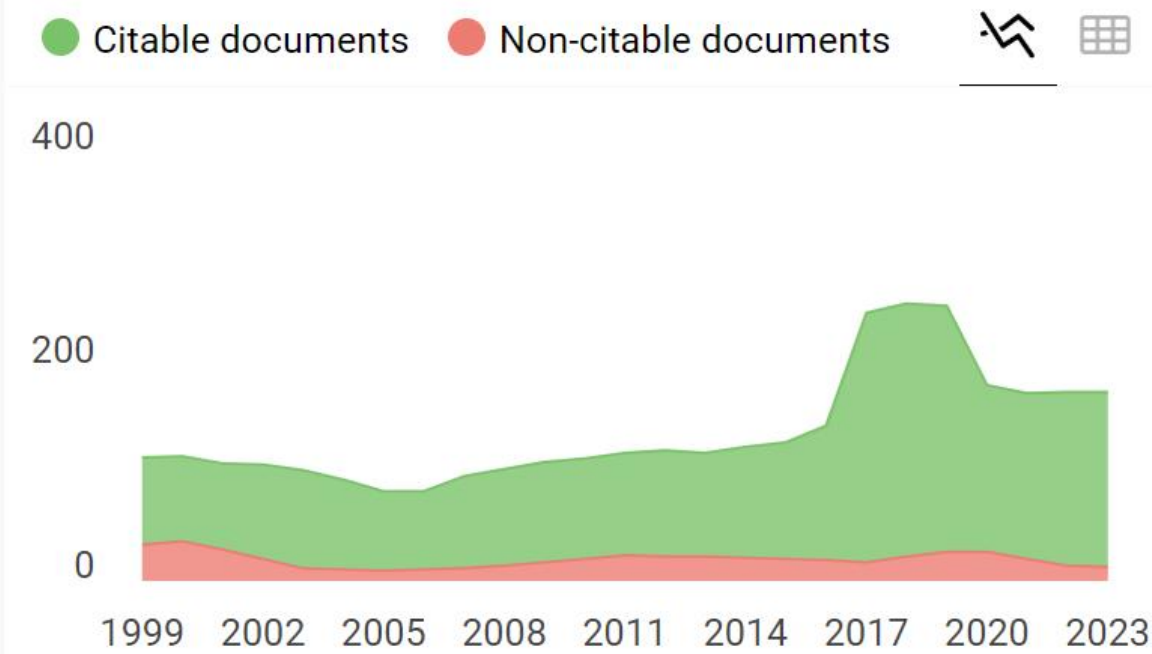
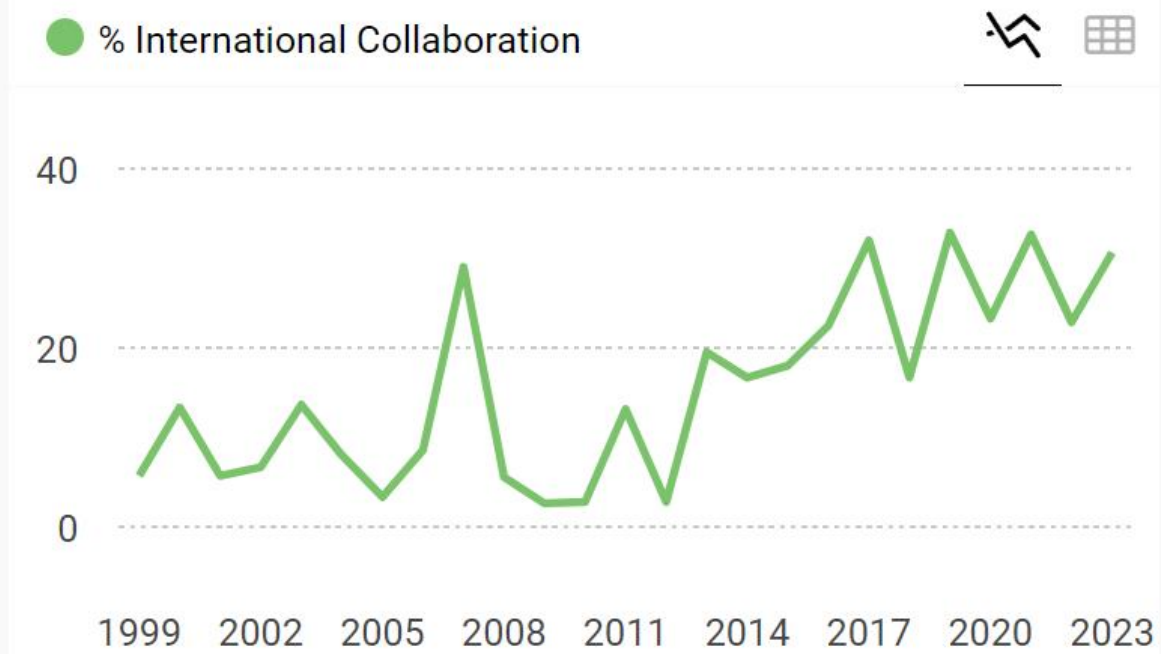
INFORMATION

[Homepage](#)

[How to publish in this journal](#)

zest@sapo.pt

SJR: scimagojr



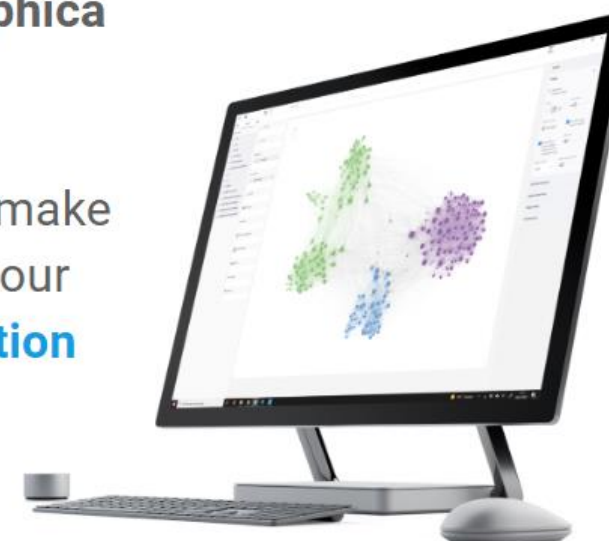
← Show this widget in your own website

Just copy the code below and paste within your html code:

```
<a href="https://www.scimaç
```

SCImago Graphica

Explore, visually communicate and make sense of data with our **new data visualization tool.**



Journal Citation Reports (JCR)



Sign in to continue with Journal Citation Reports



Email address *

Password *



[Forgot Password?](#)

Sign in

OR

Institutional Sign In

Sign In with your institution's group or regional affiliation

Select institution *

Go to institution

By signing in, you acknowledge and agree to our [Terms of Use](#) and [Privacy Statement](#).



Welcome to SciVal

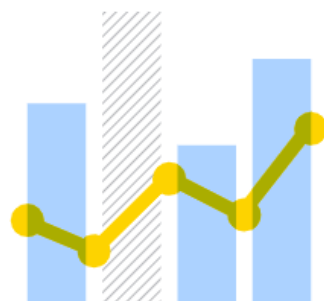
SciVal provides access to the research performance of over 24,400 research institutions and their associated researchers, from 234 nations worldwide.

Don't have access? [Request a consultation](#) ↗



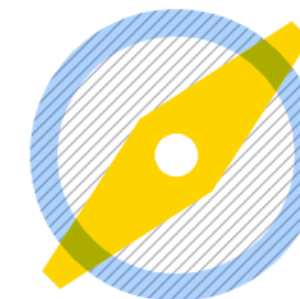
Find

Find collaborators to spur innovative solutions to complex problems.



Demonstrate

Demonstrate my impact for promotion and funding applications.



Discover

Discover relevant cross-disciplinary areas of research.

Google Scholar

Google Scholar

singha chavesuk



Articles

About 444 results (0.03 sec)

My profile

My library

Any time

Since 2024

Since 2023

Since 2020

Custom range...

Sort by relevance

Sort by date

Any type

Review articles

include patents

include citations

Create alert

User profiles for **singha chavesuk**



Singha Chavesuk

King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang

Verified email at kmitl.ac.th

Cited by 810

[Retailers, don't ignore me on social media! The importance of consumer-brand interactions in raising purchase intention-Privacy the Achilles heel](#)

..., [S O'Leary](#), [W Chaiyasoonthorn](#), [S Chavesuk](#) - Journal of Retailing and ..., 2023 - Elsevier

Effective interactions are essential for retail brands to progressively nudge consumers towards purchase. While social media provides the platform for brands to directly connect with ...

☆ Save Cite Cited by 31 Related articles All 8 versions

[\[PDF\] researchgate.net](#)

[\[HTML\] Comparative analysis of variables that influence behavioral intention to use MOOCs](#)

[S Chavesuk](#), [B Khalid](#), [M Bsoul-Kopowska](#)... - Plos one, 2022 - journals.plos.org

The purpose of this research was to investigate the key factors that influence behavioral intention to adopt MOOCs. The study was conducted in three countries namely, Poland, Thailand...

☆ Save Cite Cited by 23 Related articles All 11 versions

[\[HTML\] plos.org](#)

[\[PDF\] Digital payment system innovations: A marketing perspective on intention and actual use in the retail sector](#)

[S Chavesuk](#), [B Khalid](#)... - Innovative Marketing, 2021 - researchgate.net

This study empirically investigated the marketing perspectives of behavioral intention and

[\[PDF\] researchgate.net](#)

Google Scholar



Singha Chaveesuk

FOLLOW

[King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang](#)

Verified email at kmitl.ac.th

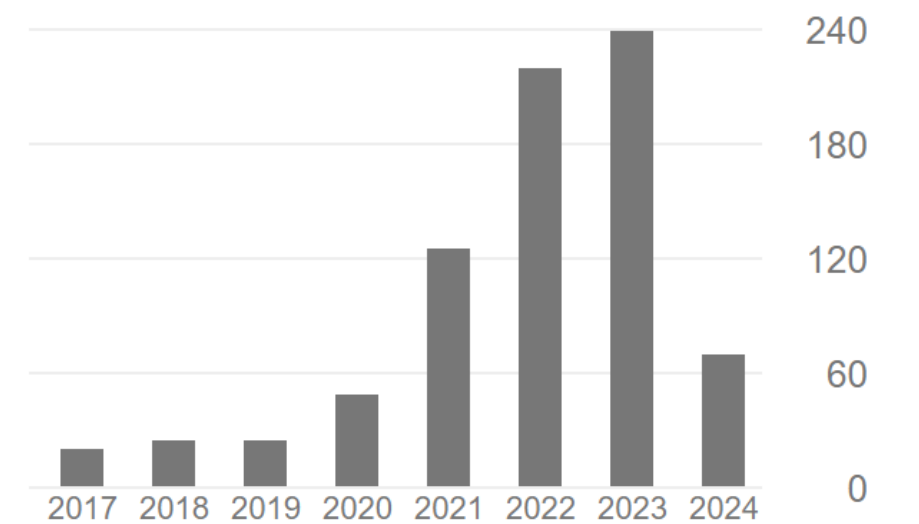
[Innovation and Technology ...](#) [Technology Adoption](#) [Digital Business](#) [E-commerce](#)

<input type="checkbox"/>	TITLE		CITED BY	YEAR
<input type="checkbox"/>	Digital payment system innovations: A marketing perspective on intention and actual use in the retail sector S Chaveesuk, B Khalid, W Chaiyasoonthorn Innovative Marketing 17 (3), 109		81	2021
<input type="checkbox"/>	Moocs adoption in higher education: A management perspective B Khalid, S Chaveesuk, W Chaiyasoonthorn Polish Journal of Management Studies 23		51	2021
<input type="checkbox"/>	Continuance intention to use digital payments in mitigating the spread of COVID-19 virus S Chaveesuk, B Khalid, W Chaiyasoonthorn International Journal of Data and Network Science 6 (2), 527-536		49	2022
<input type="checkbox"/>	Factors influencing behavioural intention to use MOOCs B Khalid, M Lis, W Chaiyasoonthorn, S Chaveesuk Engineering Management in Production and Services 13 (2), 83-95		44	2021
<input type="checkbox"/>	Understanding stakeholders needs for using blockchain based smart contracts in construction industry of Thailand: Extended TAM framework S Chaveesuk, B Khalid, W Chaiyasoonthorn 2020 13th International Conference on Human System Interaction (HSI), 137-141		40	2020

Cited by

[VIEW ALL](#)

	All	Since 2019
Citations	810	731
h-index	17	15
i10-index	26	22



Co-authors

[EDIT](#)

No co-authors

World Way We Will



Scopus Preview

Author Search

Sources



Create account

Sign in

This author profile is generated by Scopus. [Learn more](#)

Chaveesuk, Singha

[King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang, Bangkok, Thailand](#)

[55972482700](#)

[Connect to ORCID](#)

[Is this you? Connect to Mendeley account](#)

397

Citations by 308 documents

72

Documents

12

[h-index](#) [View h-graph](#)

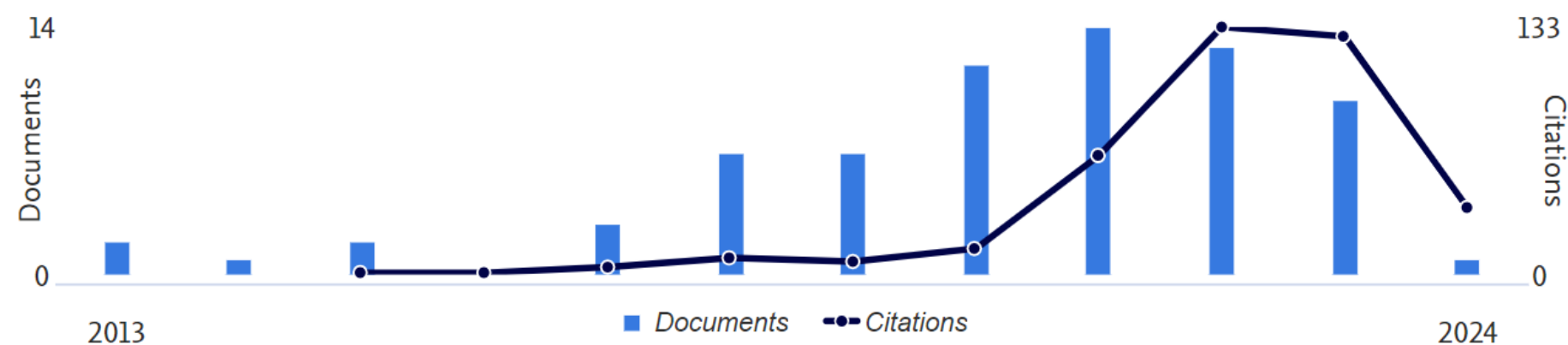
[View all metrics](#)

[Set alert](#)

[Edit profile](#)

[More](#)

Document & citation trends



Scopus Preview

Scopus Preview users can only view a limited set of features. Check your institution's access to view all documents and features.

[Check access](#)

ภาคผนวก ข.

คำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการจัดการความรู้ (KM) คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖



คำสั่งคณะกรรมการธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
เขตพื้นที่จักรพงษ์วานารถ
ที่ ๑๙๔ / ๒๕๖๖

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการการจัดการความรู้ (KM) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖

เพื่อให้การดำเนินงานการจัดการความรู้ (KM) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ ของคณะกรรมการธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ คณะกรรมการธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการการจัดการความรู้ (KM) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ เพื่อให้เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๖ พระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก พ.ศ. ๒๕๔๘ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการ ดังนี้

ประธาน CKO (Chief Knowledge Officer)

๑. นางสาวละอองศรี เหนียงแจ่ม คณะบดีคณะกรรมการธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ

หน้าที่ ๑. ให้การสนับสนุนด้านต่าง ๆ ของการจัดการความรู้ (KM)

๒. ให้คำปรึกษา แนะนำและร่วมประชุมเพื่อการตัดสินใจในแก่คณะทำงาน

คณะที่ปรึกษา

- | | | |
|-------------------------------|----------|-----------------------------|
| ๑. นางสาวสุมาลี | สมนึก | ประธาน |
| ๒. นางสาวสุภาวดี | มินาภา | กรรมการ |
| ๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สาโรจน์ | ไวยคงคา | กรรมการ |
| ๔. นางสาวกุลธิดา | มะลิซ้อน | ที่ปรึกษาด้านการเรียนการสอน |
| ๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์เสาวคนธ์ | หนูขาว | ที่ปรึกษาด้านการวิจัย |

หน้าที่ ๑. ให้คำปรึกษาเกี่ยวกับการดำเนินการและอุปสรรคต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นกับคณะทำงาน

คณะทำงานด้านการเรียนการสอน

- | | | |
|--------------------------------|------------------|---------|
| ๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์อังคณา | สิริตนานุกุลศิริ | กรรมการ |
| ๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์นวลละออง | อานามวัฒน์ | กรรมการ |
| ๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์กุลบัณฑิต | แสงดี | กรรมการ |
| ๔. นายอัครวุฒิ | สื่อประสาร | กรรมการ |
| ๕. นางธีรดา | บุญพามี | กรรมการ |
| ๖. นางสาวขจรจิตร | ธนะสาร | กรรมการ |
| ๗. นายสัญญา | บริสุทธิ์ | กรรมการ |
| ๘. นางสาวทัศนีย์ | สวนฉิมพลี | กรรมการ |

/ส. นายณัฐกรณ์...

๙. นายณัฐกรณ์	กานคาน	กรรมการ
๑๐. นางสาวสุนีย์	กุลกรินทร์ธรรม	กรรมการ
๑๑. นางสาววีรียา	สุภาณิชย์	กรรมการ
๑๒. นางสาวเกศินี	สีอนิ	กรรมการ
๑๓. นายเจษฎากร	จาวรณ	กรรมการ
๑๔. นางสาวทิพวรรณ	มีพิ่ง	กรรมการ
๑๕. นางสาวอุไรวรรณ	ชาญชลยุทธ	กรรมการ
๑๖. นางสาวศนียา	พันธ์ศรี	กรรมการ
๑๗. นางสาวรัชฎิยา	สงสุข	กรรมการ
๑๘. นายอัยการ	แก้วล้อม	กรรมการและเลขานุการ

คณะกรรมการด้านการวิจัย

๑. รองศาสตราจารย์พัชร	ชยากรไศภิต	กรรมการ
๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุรินทร์	พรหมนุรักษ์กิจ	กรรมการ
๓. ผู้ช่วยศาสตราจารย์เพชรรัตน์	รุ่งวชิรา	กรรมการ
๔. ผู้ช่วยศาสตราจารย์คมกริช	นันทะโรจพงศ์	กรรมการ
๕. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ประวิทย์	พุ่มพา	กรรมการ
๖. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ขวัญชีวา	ไตรพิริยะ	กรรมการ
๗. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชุมพล	โมฆรัตน์	กรรมการ
๘. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วนิดา	ชุตินากุล	กรรมการ
๙. ผู้ช่วยศาสตราจารย์พนัปปวรรณ	สมบัติ	กรรมการ
๑๐. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภาวิณี	ทองแย้ม	กรรมการ
๑๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์มณีรัตน์	ภารนนท์	กรรมการ
๑๒. นางสาวบรรจงรัตน์	พรหมนุรักษ์กิจ	กรรมการ
๑๓. นางสาวสรวงภรณ์	สัจภาพพิชิต	กรรมการ
๑๔. นางสาวจารุวรรณ	นิธิไพบุลย์	กรรมการ
๑๕. นางสาวกัญญารัตน์	นิมิตระกุล	กรรมการ
๑๖. นางสาววัชรภรณ์	ขายม	กรรมการ
๑๗. นางสาวเฉลียว	บุตรวงษ์	กรรมการ
๑๘. นางสาวอัมภินิ	ลาภสมบุรณ์ดี	กรรมการ
๑๙. นายปฐมพงษ์	รินพัฒน์	กรรมการและเลขานุการ

- หน้าที่
๑. จัดทำแผนและดำเนินการตามตัวบ่งชี้และเป้าหมายในการจัดการความรู้
 ๒. ประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ สร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการความรู้ให้กับบุคลากร
 ๓. ดำเนิน ติดตาม ประเมินผลแผนการจัดการความรู้
 ๔. ส่งเสริมให้มีการนำองค์ความรู้และนวัตกรรมที่ได้จากการจัดการความรู้ไปใช้ให้เกิดประโยชน์แก่คณะ มหาวิทยาลัย และสังคม
 ๕. เผยแพร่องค์ความรู้และนวัตกรรมที่ได้รับจากการจัดการความรู้ ออกสู่สังคม



คำสั่งคณะกรรมการธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
เขตพื้นที่จักรพงษ์ภูวนารถ
ที่ ๒๑๓/๒๕๖๖

เรื่อง เปลี่ยนแปลงคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการการจัดการความรู้ (KM) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ (เพิ่มเติม)

ตามอนุสนธิคำสั่งที่ ๑๙๔/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการการจัดการความรู้ (KM) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ เพื่อให้การดำเนินงานการจัดการความรู้ (KM) เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๖ พระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ จึงขอเปลี่ยนแปลงคณะกรรมการการจัดการความรู้ (KM) ดังนี้

จากเดิม

คณะกรรมการด้านการเรียนการสอน

- | | |
|-----------------------------|------------------|
| ๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์อังคณา | สิรัตนานุกุลศิริ |
| ๒. นางธีรดา | บุญพามี |
| ๓. นางสาวรัชฎิยา | สงสุข |

คณะกรรมการด้านกรวิจัย

- | | |
|-------------------------------|----------------|
| ๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุรินทร์ | พรหมนุรักษ์กิจ |
| ๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วนิดา | ชุตินากุล |
| ๓. นางสาวบรรจงรัตน์ | พรหมสุวรรณศิริ |

เปลี่ยนแปลงเป็น

คณะกรรมการด้านการเรียนการสอน

- | | |
|-------------------------------|----------------|
| ๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุรินทร์ | พรหมนุรักษ์กิจ |
| ๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วนิดา | ชุตินากุล |
| ๓. นางสาวบรรจงรัตน์ | พรหมสุวรรณศิริ |

คณะกรรมการด้านกรวิจัย

- | | |
|-----------------------------|------------------|
| ๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์อังคณา | สิรัตนานุกุลศิริ |
| ๒. นางธีรดา | บุญพามี |
| ๓. นางสาวรัชฎิยา | สงสุข |

- หน้าที่
๑. จัดทำแผนและดำเนินการตามตัวบ่งชี้และเป้าหมายในการจัดการความรู้
 ๒. ประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ สร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการความรู้ให้กับบุคลากร
 ๓. ดำเนิน ติดตาม ประเมินผลแผนการจัดการความรู้
 ๔. ส่งเสริมให้มีการนำองค์ความรู้ และนวัตกรรมที่ได้จากการจัดการความรู้ไปใช้ให้เกิดประโยชน์แก่คณะ มหาวิทยาลัย และสังคม
 ๕. เผยแพร่องค์ความรู้และนวัตกรรมที่ได้จากการจัดการความรู้ไปสู่สังคม

สั่ง ณ วันที่ ๒๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

นางสาว ละออศรี เหนียงแจ่ม

(นางสาวละออศรี เหนียงแจ่ม)

คณบดีคณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก



คำสั่งคณะกรรมการธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
เขตพื้นที่จักรพงษ์วนารถ
ที่ ๐๔๕/๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการการจัดการความรู้ (KM) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ (เพิ่มเติม)

ตามอนุสนธิคำสั่งที่ ๑๙๔/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการการจัดการความรู้ (KM) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ เพื่อให้การดำเนินงานการจัดการความรู้ (KM) เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๖ พระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการการจัดการความรู้ (KM) ดังนี้

คณะกรรมการด้านการเรียนการสอน

- | | | |
|----------------|--------------|---------|
| ๑. นางปรินดา | ลาภเจริญวงศ์ | กรรมการ |
| ๒. นางสาวดวงใจ | หนูเล็ก | กรรมการ |

คณะกรรมการด้านวิจัย

- | | | |
|-----------------------------|----------|---------|
| ๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ต้องใจ | แย้มผกา | กรรมการ |
| ๒. นายพิชัย | จอตพิมาย | กรรมการ |

หน้าที่

- จัดทำแผนและดำเนินการตามตัวบ่งชี้และเป้าหมายในการจัดการความรู้
- ประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ สร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการความรู้ให้กับบุคลากร
- ดำเนิน ติดตาม ประเมินผลแผนการจัดการความรู้
- ส่งเสริมให้มีการนำองค์ความรู้ และนวัตกรรมที่ได้จากการจัดการความรู้ไปใช้ให้เกิดประโยชน์แก่คณะ มหาวิทยาลัย และสังคม
- เผยแพร่องค์ความรู้และนวัตกรรมที่ได้จากการจัดการความรู้ออกสู่สังคม

สั่ง ณ วันที่ ๒๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗

นางสาวละออศรี เหนียงแจ่ม

(นางสาวละออศรี เหนียงแจ่ม)
คณบดีคณะกรรมการธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก



คำสั่งคณะกรรมการธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
เขตพื้นที่จักรพงษ์วนารณ
ที่ ๑๐๒/๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการการจัดการความรู้ (KM) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ (เพิ่มเติม)

ตามอนุสนธิคำสั่งที่ ๑๙๔/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๔ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการการจัดการความรู้ (KM) ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ เพื่อให้การดำเนินงานการจัดการความรู้ (KM) เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพอาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๖ พระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล พ.ศ. ๒๕๔๘ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการการจัดการความรู้ (KM) ดังนี้

คณะทำงานด้านการเรียนการสอน

- | | | |
|-----------------|------------|---------|
| ๑. นางสาวดา | ท้าวลอม | กรรมการ |
| ๒. นางสาวจิตาภา | อยู่รับสุข | กรรมการ |

คณะทำงานด้านการวิจัย

- | | | |
|----------------------------|-----------|---------|
| ๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์วีระ | สุภะ | กรรมการ |
| ๒. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ภูติท | กรรณิการ์ | กรรมการ |

- หน้าที่**
๑. จัดทำแผนและดำเนินการตามตัวบ่งชี้และเป้าหมายในการจัดการความรู้
 ๒. ประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ สร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการจัดการความรู้ให้กับบุคลากร
 ๓. ดำเนิน ติดตาม ประเมินผลแผนการจัดการความรู้
 ๔. ส่งเสริมให้มีการนำองค์ความรู้ และนวัตกรรมที่ได้จากการจัดการความรู้ไปใช้ให้เกิดประโยชน์แก่คณะ มหาวิทยาลัย และสังคม
 ๕. เผยแพร่องค์ความรู้และนวัตกรรมที่ได้จากการจัดการความรู้สู่สังคม

สั่ง ณ วันที่ ๑๘ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

นางสาวละออศรี เหนียงแจ่ม

(นางสาวละออศรี เหนียงแจ่ม)

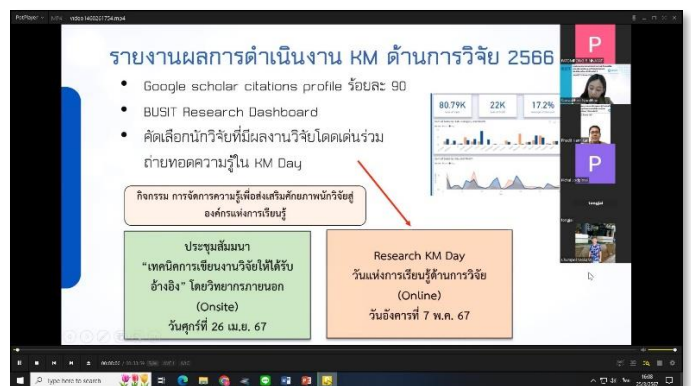
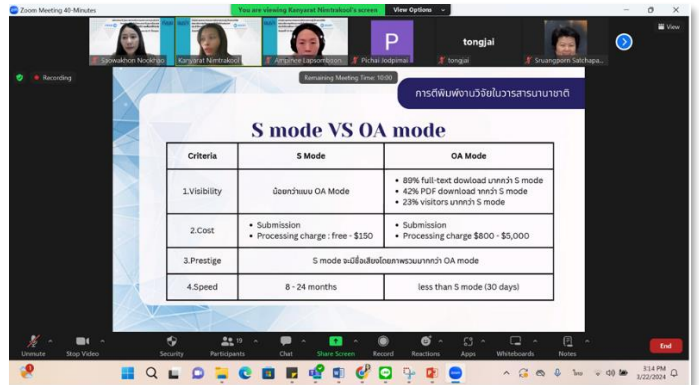
คณบดีคณะกรรมการธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก

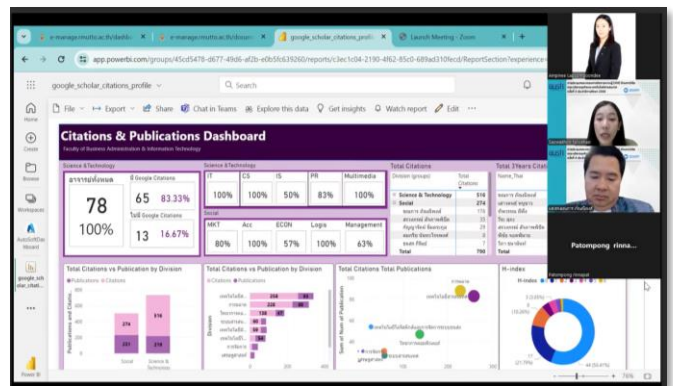
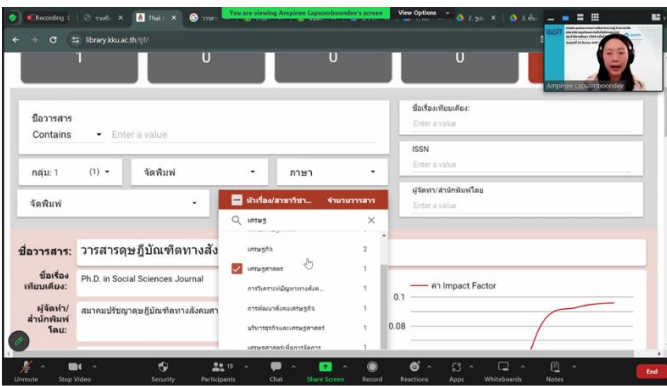
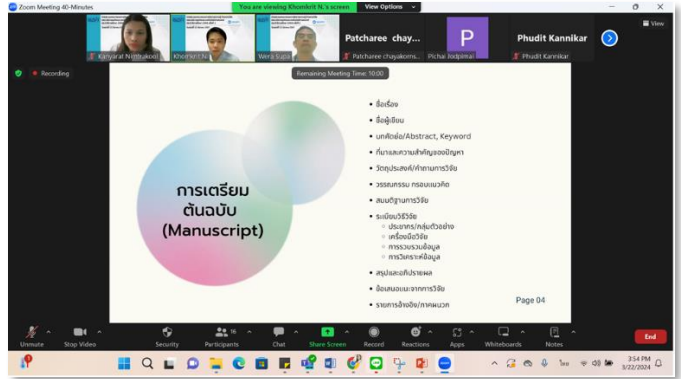
ภาคผนวก ฉ.

รูปภาพการดำเนินกิจกรรมการจัดการความรู้ (KM) ด้านการวิจัย

คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ

ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖







26 เม.ย. 67 การประชุมสัมมนาทางวิจัยในหัวข้อ "เขียนงานวิจัยอย่างไร ให้ได้รับการอ้างอิง"



26 เม.ย. 67 การประชุมสัมมนาทางวิจัยในหัวข้อ "เขียนงานวิจัยอย่างไร ให้ได้รับการอ้างอิง"



26 เม.ย. 67 การประชุมสัมมนาทางวิจัยในหัวข้อ "เขียนงานวิจัยอย่างไร ให้ได้รับการอ้างอิง"

