



Google Scholar

คู่มือการสร้างโปรไฟล์ใน Google Scholar

จัดทำโดย

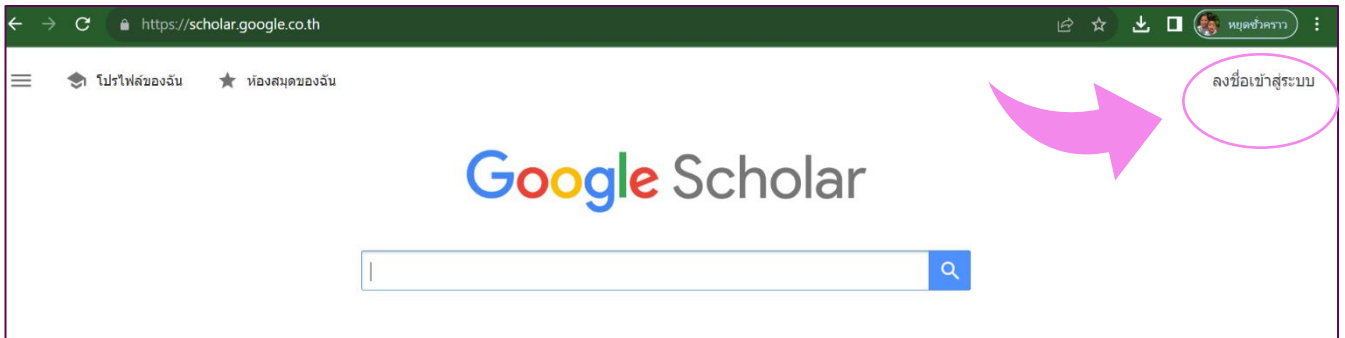
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ

Google Scholar คืออะไร

1. ส่วนบริการเสริมของ Google ที่รวบรวมบทความทางวิชาการ และจำนวนบทความทางวิชาการที่ถูกอ้างอิงของนักวิชาการ ซึ่งสามารถถูกสืบค้นได้โดย Google (<https://scholar.google.co.th>)
2. อาจารย์และบุคลากรสามารถใช้อีเมลของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพในการยืนยันสถานะ นักวิชาการ มหาวิทยาลัย ความเป็นเจ้าของ บทความ และจำนวนบทความที่ถูกอ้างอิงของตนเอง
3. จำนวนบทความทางวิชาการที่ถูกอ้างอิงจะปรากฏในนามของมหาวิทยาลัยโดยรวม (การใช้อีเมลของมหาวิทยาลัย xxxx@rmutk.ac.th จะทำให้การสืบค้นสถานะนักวิชาการง่ายขึ้น)

1. ขั้นตอนการใช้งาน

1. เข้าเว็บไซต์ <https://scholar.google.co.th> โดยใช้บัญชี Google Mail ของมหาวิทยาลัย เท่านั้น (e-mail address ภายใต้โดเมน username@rmutk.ac.th)
2. คลิก “ลงชื่อเข้าสู่ระบบ”

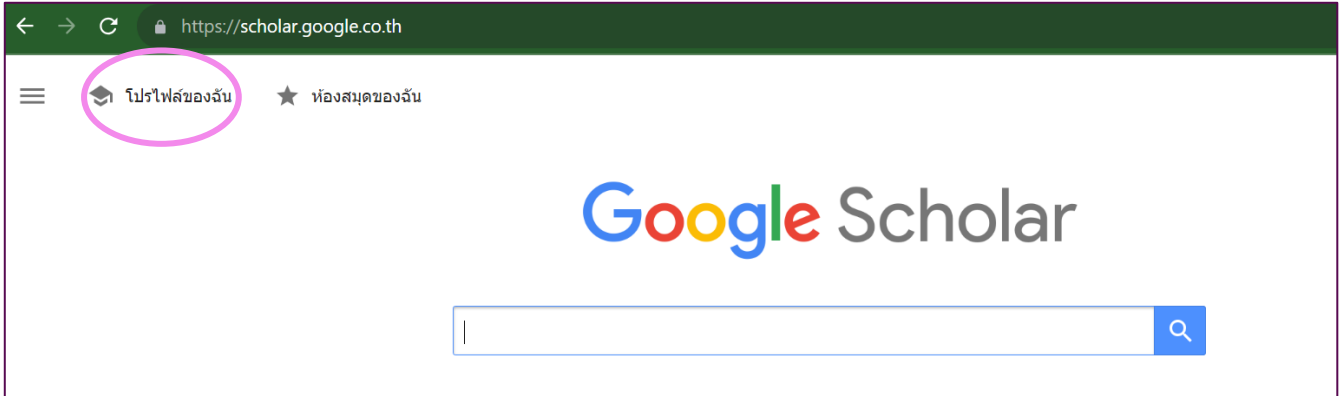


ใช้บัญชี GOOGLE MAIL
xxxxx@rmutk.ac.th

The screenshot shows the Google login page. The text 'ลงชื่อเข้าใช้' (Log in) and 'ใช้บัญชี Google ของคุณ' (Use your Google account) is visible. The email input field is pre-filled with 'xxxxxxx.x @mail.rmutk.ac.th'. Below the input field, there are links for 'หากลืมอีเมล' (Forgot email) and 'หากไม่ใช่คอมพิวเตอร์ของคุณ ให้ใช้โหมดผู้มาเยือนเพื่อลงชื่อเข้าใช้แบบส่วนตัว ดูข้อมูลเพิ่มเติม' (If this isn't your computer, use Guest mode to sign in privately. See more info). At the bottom, there are links for 'สร้างบัญชี' (Create account) and a blue 'ถัดไป' (Next) button.

2. ขั้นตอนการบันทึกโปรไฟล์

1. คลิกเลือก โปรไฟล์ของฉัน



2. กรอกข้อมูลส่วนตัว (ชื่อ-สกุล ให้ใส่ตามที่ปรากฏบนงานวิจัย) อีเมลสำหรับการยืนยันภายใต้ชื่อโดเมน @rmutk.ac.th หัวข้อที่สนใจ และเว็บไซต์ (ใส่เป็น https://www.rmutk.ac.th) จากนั้นกดปุ่ม “ถัดไป”

Google Scholar

1 โปรไฟล์
2 บทความ
3 การตั้งค่า

ติดตามการอ้างอิงถึงบทความของคุณ และแสดงใน Scholar

บัญชี rkbs1.a@mail.rmutk.ac.th นี้จัดการโดย mail.rmutk.ac.th หากคุณสูญเสียสิทธิ์การเข้าถึงบัญชีดังกล่าว คุณจะไม่สามารถเข้าถึงโปรไฟล์ Scholar ได้ หากต้องการเก็บโปรไฟล์ของคุณอย่างถาวร โปรดลงชื่อเข้าใช้บัญชี Gmail ส่วนตัว

ชื่อ
ชื่อนามสกุลตามที่ปรากฏในบทความ

วาสนา ด่วงเหมือน

+ เพิ่มชื่ออื่น

องค์กรที่สังกัด
เช่น ศาสตราจารย์ภาควิชาฟิสิกส์ มหาวิทยาลัยพรินซ์ตัน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ

อีเมลสำหรับการยืนยัน
เช่น einstein@princeton.edu

rkbs1.a@mail.rmutk.ac.th

หัวข้อที่สนใจ
เช่น ทฤษฎีสัมพัทธภาพทั่วไป ทฤษฎีสถิตศาสตร์

เทคโนโลยีสารสนเทศ

เว็บไซต์ (ไม่บังคับ)
เช่น http://www.princeton.edu/~einstein

https://www.rmutk.ac.th/

ถัดไป

3. เมื่อกดปุ่มถัดไป ระบบจะให้ยืนยันว่า บทความใดที่เป็นของท่าน ให้เลือก จากนั้นคลิก "ถัดไป"

Google Scholar

เพิ่มบทความที่คุณเขียน ②

เลือกไว้ 0 บทความ →

วาสนา ดวงเหมือน

กลุ่ม บทความ

วาสนา ดวง เหมือน 2 บทความ

เครื่อง ต้นแบบ ใน การ บันทึก สัญญาณ ชีพ ด้วย อินเทอร์เน็ต ของ สรรพ สิ่ง
สุร เทพ เป็ น เกิด, วาสนา ดวง เหมือน, สุภ ชี ดวง ใส - วารสาร วิชาการ" การ ประยุกต์ ใช้ เทคโนโลยี สารสนเทศ", 2020

เครื่อง คัด แยก น้ำหนัก และ สี มะม่วง อัด โนมิตี ด้วย ไมโคร คอนโทรลเลอร์
..., รุ่ง ทัพย์ โคบาล, วาสนา ดวง เหมือน - วารสาร วิจัย ม ทร. กรุงเทพ, 2022

สุร เทพ เป็ น เกิด 3 บทความ

เครื่อง คัด แยก น้ำหนัก และ สี มะม่วง อัด โนมิตี ด้วย ไมโคร คอนโทรลเลอร์
..., รุ่ง ทัพย์ โคบาล, วาสนา ดวง เหมือน - วารสาร วิจัย ม ทร. กรุงเทพ, 2022

เครื่อง ต้นแบบ ใน การ บันทึก สัญญาณ ชีพ ด้วย อินเทอร์เน็ต ของ สรรพ สิ่ง
สุร เทพ เป็ น เกิด, วาสนา ดวง เหมือน, สุภ ชี ดวง ใส - วารสาร วิชาการ" การ ประยุกต์ ใช้ เทคโนโลยี สารสนเทศ", 2020

ภา นุ พงศ์ นิล ตะโก 4 บทความ

แนวทาง การ ตรวจสอบ ห้องชุด ก่อน รับ โอนกรรมสิทธิ์
ภา นุ พงศ์ นิล ตะโก, อธิ ยุติ ทัด ต มนัส, วาสนา ดวง ดี - วารสาร วิจัย จำไพ พรณี, 2022

การ ปรับ ตัว ของ ธุรกิจ การ ประเมิน ราคา ทรัพย์สิน ต่อ การ ใต้ รับ ผล กระทบ จาก การ แพร่ ระบาด ไวรัส โค วิด-19
อธิ ยุติ ทัด ต มนัส, ภา นุ พงศ์ นิล ตะโก, วาสนา ดวง ดี... - วารสาร วิจัย จำไพ พรณี, 2022

3.1 กรณีท่านไม่เจอบทความให้ลองเปลี่ยนภาษาของชื่อท่านที่ใช้ในการค้นหา

Google Scholar

เพิ่มบทความที่คุณเขียน ②

เลือกไว้ 0 บทความ →

wassana duangmeun

กลุ่ม บทความ

Wassana Duangmeun 1 บทความ

THE DEVELOPMENT OF E-LEARNING MEDIA FOR ENGLISH CONVERSATION AT THE HIGHER EDUCATION LEVEL
L Panyawong-ngam, W Duangmeun, R Cobal... - Social Science Asia, 2019

Leechai Panyawong-ngam 1 บทความ

THE DEVELOPMENT OF E-LEARNING MEDIA FOR ENGLISH CONVERSATION AT THE HIGHER EDUCATION LEVEL
L Panyawong-ngam, W Duangmeun, R Cobal... - Social Science Asia, 2019

Rungthip Cobal 1 บทความ

THE DEVELOPMENT OF E-LEARNING MEDIA FOR ENGLISH CONVERSATION AT THE HIGHER EDUCATION LEVEL
L Panyawong-ngam, W Duangmeun, R Cobal... - Social Science Asia, 2019

Suratep Pangerd 1 บทความ

THE DEVELOPMENT OF E-LEARNING MEDIA FOR ENGLISH CONVERSATION AT THE HIGHER EDUCATION LEVEL
L Panyawong-ngam, W Duangmeun, R Cobal... - Social Science Asia, 2019

Suratep Pangerdand Wassana Duangmeun 1 บทความ

เครื่อง ต้นแบบ การ ประเมิน ความ ท้อง ใจ หลัง การ เรียน ด้วย เทคโนโลยี อินเทอร์เน็ต ของ สรรพ สิ่ง สา หรับ เด็ก ปฐมวัย IOT
Prototvpe for Post-Tests Satisfaction of Students...

3.2 กรณีท่านไม่มี บทความให้คลิก “ถัดไป” ได้เลย

4. เลือกอัปเดตรายการอัตโนมัติ และทำโปรไฟล์ของฉัน ให้เป็นสาธารณะ คลิก “เสร็จสิ้น”

Google Scholar

โปรไฟล์

บทความ

3 การตั้งค่า

การอัปเดตบทความ

Scholar จะค้นหาบทความใหม่และการเปลี่ยนแปลงในบทความที่มีอยู่ของคุณโดยอัตโนมัติ

นำการอัปเดตไปใช้โดยอัตโนมัติ

ส่งการอัปเดตให้ฉันตรวจสอบทางอีเมล

การเปิดเผยโปรไฟล์

โปรไฟล์สาธารณะช่วยให้เพื่อนร่วมงานค้นพบและติดตามงานของคุณได้ โดยมาพร้อมกับเรื่องราวอ่านที่ปรับเปลี่ยนในแบบของคุณด้วย

ทำโปรไฟล์ของฉันให้เป็นสาธารณะ

เสร็จสิ้น

5. เมื่อทำครบทุกขั้นตอนแล้ว จะได้โปรไฟล์ส่วนตัวและมีข้อความยืนยันแล้วที่อีเมล กรณีที่มีบทความจะแสดง รายละเอียดด้านล่าง ดังภาพ

วาสนา ดั่งเหมือน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ

ยืนยันอีเมลแล้วที่ mail.rmuk.ac.th - [หน้าแรก](#)

เทคโนโลยีสารสนเทศ

ติดตาม

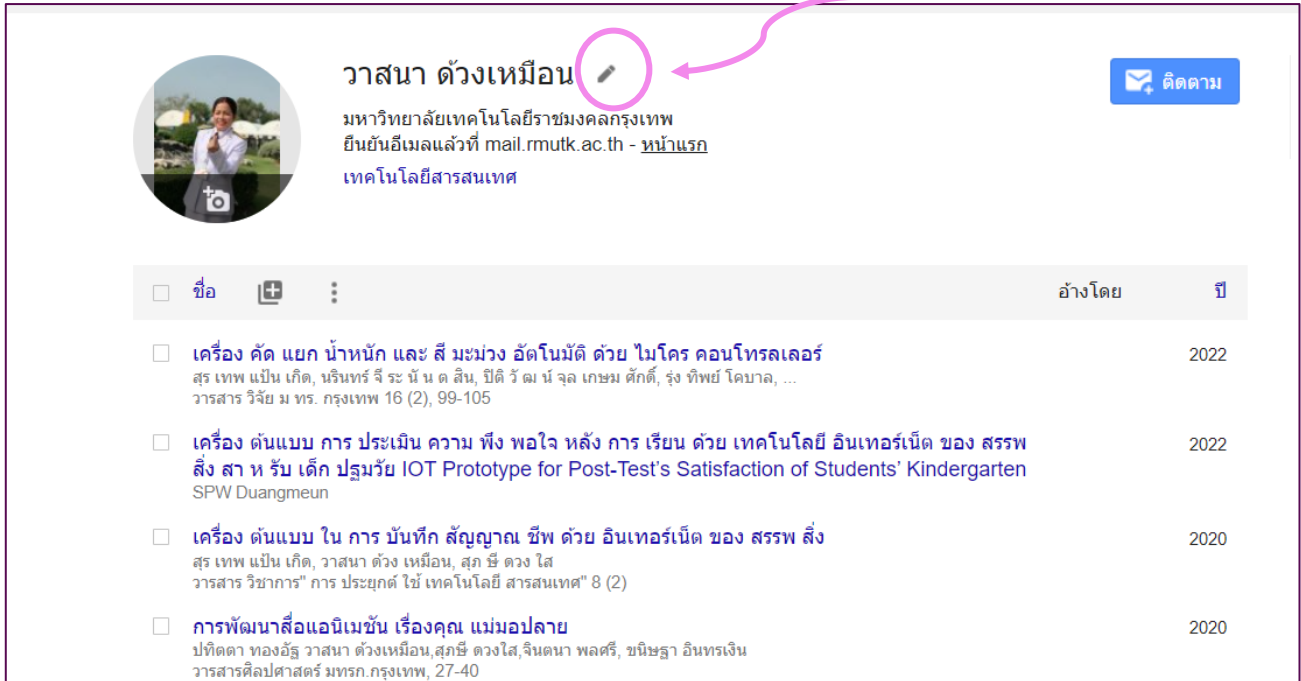
ชื่อ	อ้างโดย	ปี
เครื่อง คัด แยก น้ำหนัก และ สี มะม่วง อัตโนมัติ ด้วย ไมโคร คอนโทรลเลอร์ สุร เทพ เบ็น เก็ด, นรินทร์ จิระ นัน ต ลิน, ปีติ วิฒ น์ จุล เกษม ตักดี, รุ่ง ทิพย์ โคมบาล, ... วารสาร วิจัย ม ทร. กรุงเทพฯ 16 (2), 99-105		2022
เครื่อง ด้นแบบ การ ประเมิน ความ พึง พอใจ หลัง การ เรียน ด้วย เทคโนโลยี อินเทอร์เน็ต ของ สรรพ สิ่ง สา หรับ เด็ก ปฐมวัย IOT Prototype for Post-Test's Satisfaction of Students' Kindergarten SPW Duangmeun		2022
เครื่อง ด้นแบบ ใน การ บันทึกลับัญญาณ ซึฟ ด้วย อินเทอร์เน็ต ของ สรรพ สิ่ง สุร เทพ เบ็น เก็ด, วาสนา ดั่ง เหมือน, สุก ชี ดวง ไส วารสาร วิชาการ" การ ประยุกต์ ใช้ เทคโนโลยี สารสนเทศ" 8 (2)		2020
การพัฒนาสื่อแอนิเมชัน เรื่องคุณ แม่มอปลาย ปัทมา ทองอัฐ วาสนา ดั่งเหมือน, สุกชี ดวงไส, จินดนา พลศรี, ชนิษฐา อินทร์เงิน วารสารศิลปศาสตร์ มทรท. กรุงเทพฯ, 27-40		2020
THE DEVELOPMENT OF E-LEARNING MEDIA FOR ENGLISH CONVERSATION AT THE HIGHER EDUCATION LEVEL L Panyawong-ngam, W Duangmeun, R Cobal, S Pangerd Social Science Asia 5 (1), 22-34		2019
การใช้สื่อการสอนออนไลน์วิชาสนทนาภาษาอังกฤษ เพื่อพัฒนาทักษะการใช้ภาษาอังกฤษเพื่อการ สื่อสารของนักศึกษาสาขาวิชาภาษาญี่ปุ่น คณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล กรุงเทพ สมจินต์ เขียวชาญ และ วาสนา ดั่งเหมือน ลิขัย บัญญาวงศ์งาม, เขียวพา ประกายเกียรติ, สมชาย ... วารสารสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก 2 (ฉบับที่ 1 มกราคม - มิถุนายน ...		2017


บทความ 1-6

แสดงเพิ่มเติม

3. ขั้นตอนการแก้ไขโปรไฟล์

1. ในกรณีที่ต้องการปรับปรุงแก้ไขโปรไฟล์ของท่าน  คลิกสัญลักษณ์ ดังภาพ



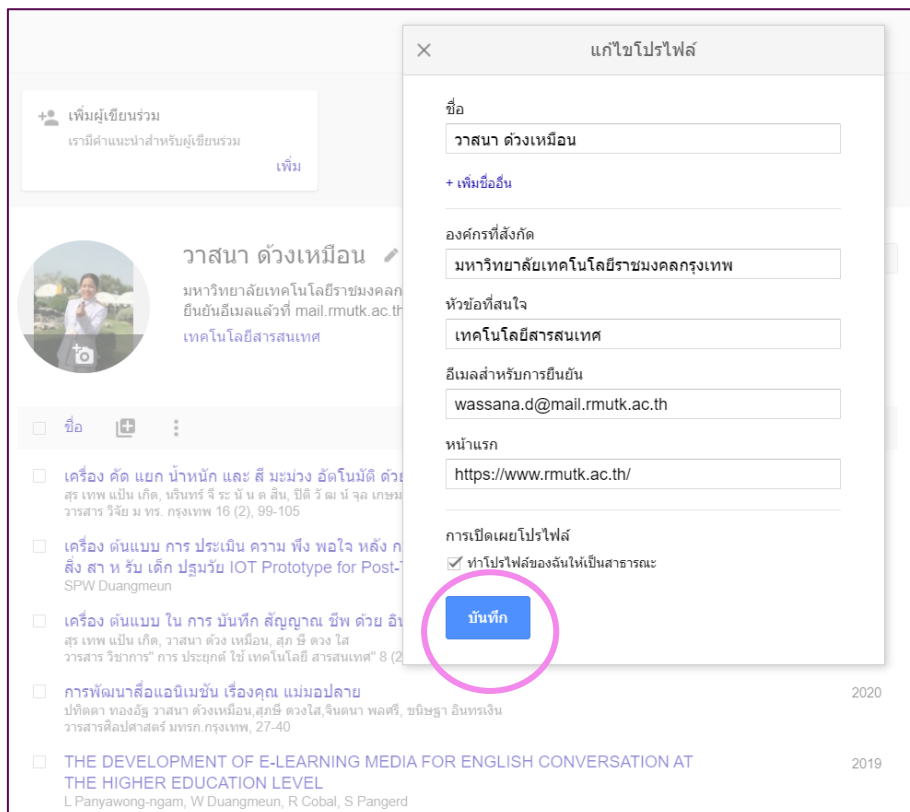
วาสนา ดั่งเหมือน 

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
ยืนยันอีเมลแล้วที่ mail.rmuk.ac.th - [หน้าแรก](#)
เทคโนโลยีสารสนเทศ

ติดตาม

ชื่อ	อ้างโดย	ปี
เครื่อง คัด แยก น้ำหนัก และ สี มะม่วง อัตโนมัติ ด้วย ไมโคร คอนโทรลเลอร์ สุร เทพ เป็น เกิด, นรินทร์ จี ระ นัน ต ลิน, ปิติ วัณ น์ จุล เกษม ตักดี, รุ่ง ทิพย์ โดบาล, ... วารสาร วิจัย ม ทร. กรุงเทพ 16 (2), 99-105		2022
เครื่อง ต้นแบบ การ ประเมิน ความ พึง พอใจ หลัง การ เรียน ด้วย เทคโนโลยี อินเทอร์เน็ต ของ สรรพ สิ่ง สา ห รับ เด็ก ปฐมวัย IOT Prototype for Post-Test's Satisfaction of Students' Kindergarten SPW Duangmeun		2022
เครื่อง ต้นแบบ ใน การ บันทึ ก สัญญาณ ชีพ ด้วย อินเทอร์เน็ต ของ สรรพ สิ่ง สุร เทพ เป็น เกิด, วาสนา ดั่ง เหมือน, สุภ ชี ดวง ไส วารสาร วิชาการ" การ ประยุกต์ ใ้ เทคโนโลยี สารสนเทศ" 8 (2)		2020
การพัฒนาสื่อแอนิเมชัน เรื่องคุณ แมมอปลา ปัทมา ทองอัฐ วาสนา ดั่งเหมือน,สุภ ชี ดวงใส,จินตนา พลศรี, ชนิษฐา อินทร์เงิน วารสารศิลปศาสตร์ มทรก.กรุงเทพ, 27-40		2020

2. เมื่อแก้ไขข้อมูลโปรไฟล์เสร็จแล้ว คลิก “บันทึก”



แก้ไขโปรไฟล์

ชื่อ
วาสนา ดั่งเหมือน

+ เพิ่มชื่ออื่น

องค์กรที่สังกัด
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ

หัวข้อที่สนใจ
เทคโนโลยีสารสนเทศ

อีเมลสำหรับการยืนยัน
wassana.d@mail.rmuk.ac.th

หน้าแรก
<https://www.rmuk.ac.th/>

การเปิดเผยโปรไฟล์
 ทำโปรไฟล์ของฉันให้เป็นสาธารณะ

บันทึก

3. กรณีท่านมีการตีพิมพ์เผยแพร่บทความวิชาการ แต่ไม่ปรากฏชื่อ หรือต้องการเพิ่มบทความในหน้าโปรไฟล์ตนเอง สามารถเพิ่มบทความ โดยคลิกที่เครื่องหมาย “+”

วาสนา ด้วงเหมือน

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
ยืนยันอีเมลแล้วที่ mail.rmutk.ac.th - [หน้าแรก](#)
เทคโนโลยีสารสนเทศ

<input type="checkbox"/>	ชื่อ	อ้างอิงโดย	ปี
<input type="checkbox"/>	เครื่อง คัด แยก น้ำหนัก และ สี มะม่วง อัคนิวมีติ ด้วย ไมโคร คอนโทรลเลอร์ สุร เทพ แบน เกิด, นรินทร์ จี ระ นัน ด ลิน, ปิติ วัณ น์ จุล เกษม ตักดี, รุ่ง ทิพย์ โคนบาล, ... วารสาร วิจัย ม ทร. กรุงเทพ 16 (2), 99-105		2022
<input type="checkbox"/>	เครื่อง ด้นแบบ การ ประเมิน ความ พึง พอใจ หลัง การ เรียน ด้วย เทคโนโลยี อินเทอร์เน็ต ของ สรรพ สิ่ง สา ห รับ เด็ก ปฐมวัย IOT Prototype for Post-Test's Satisfaction of Students' Kindergarten SPW Duangmeun		2022
<input type="checkbox"/>	เครื่อง ด้นแบบ ใน การ บันทึก สัญญาณ ซีพ ด้วย อินเทอร์เน็ต ของ สรรพ สิ่ง สุร เทพ แบน เกิด, วาสนา ด้วง เหมือน, สุภ ชี ดวง ไส วารสาร วิชาการ" การ ประยุกต์ ใ้ เทคโนโลยี สารสนเทศ" 8 (2)		2020
<input type="checkbox"/>	การพัฒนาสื่อแอนิเมชัน เรื่องคุณ แมมอปลาย ปัทิตตา ทองอัฐ วาสนา ด้วงเหมือน,สุภชชี ดวงใส,จินตนา พลศรี, ชนิษฐา อินทรเงิน วารสารศิลปศาสตร์ มทรก.กรุงเทพ, 27-40		2020

4. หากต้องการรับการแจ้งเตือนผ่านอีเมลเมื่อบทความของคุณได้รับการอ้างอิง หรือเผยแพร่บทความใหม่คลิก “ติดตาม”

วาสนา ด้วงเหมือน


มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
ยืนยันอีเมลแล้วที่ mail.rmutk.ac.th - [หน้าแรก](#)
เทคโนโลยีสารสนเทศ

<input type="checkbox"/>	ชื่อ	อ้างอิงโดย	ปี
<input type="checkbox"/>	เครื่อง คัด แยก น้ำหนัก และ สี มะม่วง อัคนิวมีติ ด้วย ไมโคร คอนโทรลเลอร์ สุร เทพ แบน เกิด, นรินทร์ จี ระ นัน ด ลิน, ปิติ วัณ น์ จุล เกษม ตักดี, รุ่ง ทิพย์ โคนบาล, ... วารสาร วิจัย ม ทร. กรุงเทพ 16 (2), 99-105		2022
<input type="checkbox"/>	เครื่อง ด้นแบบ การ ประเมิน ความ พึง พอใจ หลัง การ เรียน ด้วย เทคโนโลยี อินเทอร์เน็ต ของ สรรพ สิ่ง สา ห รับ เด็ก ปฐมวัย IOT Prototype for Post-Test's Satisfaction of Students' Kindergarten SPW Duangmeun		2022
<input type="checkbox"/>	เครื่อง ด้นแบบ ใน การ บันทึก สัญญาณ ซีพ ด้วย อินเทอร์เน็ต ของ สรรพ สิ่ง สุร เทพ แบน เกิด, วาสนา ด้วง เหมือน, สุภ ชี ดวง ไส วารสาร วิชาการ" การ ประยุกต์ ใ้ เทคโนโลยี สารสนเทศ" 8 (2)		2020
<input type="checkbox"/>	การพัฒนาสื่อแอนิเมชัน เรื่องคุณ แมมอปลาย ปัทิตตา ทองอัฐ วาสนา ด้วงเหมือน,สุภชชี ดวงใส,จินตนา พลศรี, ชนิษฐา อินทรเงิน วารสารศิลปศาสตร์ มทรก.กรุงเทพ, 27-40		2020

5. ระบบจะแสดงรายการให้ท่านเลือกรับข้อมูลที่ต้องการ เช่น เผยแพร่บทความใหม่ ได้รับการอ้างอิงถึงรายการใหม่ โดยท่านต้องใส่ที่อยู่อีเมลที่ใช้รับข้อมูล


6. ตัวอย่างอีเมลการแจ้งเตือนต่าง ๆ

Time to review your **Scholar** profile กลองจดหมาย x

 **Google Scholar Citations** <scholarcitations-noreply@google.com> ส. 26 ส.ค. 01:30
ถึง ฉัน ▾

Change is the only constant. If you have recently changed your affiliation or areas of research, it's a good time to update your **Scholar** profile. If not, please accept our apologies and disregard this annual reminder.

[GET STARTED](#)

 **วาสนา ดั่งเหมื่อน**
คณบดีบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
Verified email at mail.rmutk.ac.th
เทคโนโลยีสารสนเทศ

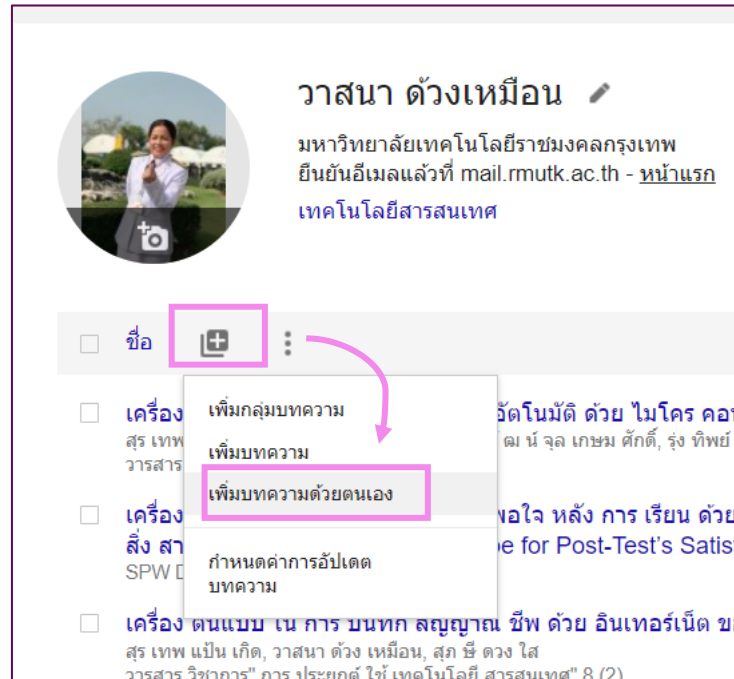
ARTICLES

การพัฒนาสื่อแอนิเมชัน เรื่องคุณ แม่มอปลาย

4. ขั้นตอนการเพิ่มบทความด้วยตนเอง

กรณีบทความของท่านไม่ปรากฏอยู่บนโปรไฟล์ สามารถเพิ่มได้โดย การคลิกที่ "เพิ่ม" จากเมนูการทำงาน จากนั้น Scholar จะทำการค้นหาบทความของท่าน โดยใช้ "ชื่อเรื่อง" "คำหลัก" หรือ "ชื่อ" หาก Scholar ค้นหาไม่เจอข้อมูล

1. คลิก "+" และคลิกเลือก เพิ่มบทความด้วยตนเอง



2. จะปรากฏแบบฟอร์มให้กรอกข้อมูล ดังภาพ จากนั้นกรอกข้อมูลให้ครบถ้วน และกดบันทึกที่ปุ่ม

✕
✓

วารสารวิชาการ
การประชุม
บท
หนังสือ
วิทยานิพนธ์
สิ่งพิมพ์
คดีในศาล
อื่นๆ

ชื่อ

ผู้เขียน

วันที่เผยแพร่

วารสารวิชาการ

เล่มที่

ฉบับที่

หน้า

ผู้เผยแพร่

เรียน เด็ก ประถมวัย IOT Prototype for Post-Test's Satisfaction of Students' Kindergarten

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
Office of Academic Resources and Information Technology

เรียกเราว่า
สวส.

