

## คู่มือการลงทะเบียน Google Scholar ด้วยตนเอง ของบุคลากร PBRU

### 1) Google Scholar คืออะไร

Google Scholar เป็นวิธีที่ง่าย ๆ ในการค้นหางานเขียนทางวิชาการได้อย่างกว้างขวางโดยสามารถค้นหาในสาขาวิชาและแหล่งข้อมูลต่างๆมากมายได้จากจุดเดียวทั้งบทความ, peer-reviewed, ช่วยในการสืบค้นวิทยานิพนธ์, หนังสือ, บทความย่อและบทความจากสำนักพิมพ์ทางวิชาการแควงวิชาชีพที่เก็บร่างบทความมหาวิทยาลัยและองค์กรด้านการศึกษาอื่นๆ Google Scholar ช่วยให้คุณสามารถระบุการค้นคว้าที่เกี่ยวข้องมากที่สุดในโลกแห่งการค้นคว้าวิจัยทางวิชาการ

### คุณลักษณะของ Google Scholar

- ค้นหา แหล่งข้อมูลที่หลากหลายจากจุดที่สะดวกจุดเดียว
- ค้นหา บทความ บทความย่อ และการอ้างอิง
- ค้นหาตำแหน่ง ของบทความฉบับสมบูรณ์จากทั่วทั้งห้องสมุดของคุณหรือบนเว็บ
- เรียนรู้เกี่ยวกับบทความสำคัญในการค้นคว้าวิจัยสาขาใดๆ

### Google Scholar Citations

Google Scholar Citations จะช่วยให้ผู้เขียนสามารถติดตามการอ้างอิงมายังบทความของตนเองได้อย่างง่ายดายสามารถตรวจสอบว่าใครกำลังอ้างอิงถึงสิ่งตีพิมพ์ของเราบ้างสร้างกราฟการอ้างอิงตลอดเวลาที่ผ่านมาและคำนวณสถิติการอ้างอิงต่างๆคุณยังสามารถเผยแพร่โปรไฟล์ของคุณต่อสาธารณะเพื่อให้ปรากฏในผลการค้นหาของ Google Scholar เมื่อผู้อื่นค้นหาชื่อของเราเช่น “SuwatTachaphetpiboon” คุณลักษณะที่ดีที่สุดคือสามารถตั้งค่าและดูแลจัดการได้ง่ายแม้ว่าเราจะเขียนบทความไว้หลายร้อยเรื่องหรือแม้ว่าจะมีการแบ่งปันชื่อของเราไว้ในแหล่งวิชาการหลายแห่งก็สามารถเพิ่มกลุ่มที่มีบทความที่เกี่ยวข้องกันโดยดำเนินการได้พร้อมๆกันหลายบทความและจำนวนสถิติการอ้างอิงของบทความจะได้รับการคำนวณใหม่และอัปเดตโดยอัตโนมัติเมื่อ Google Scholar พบการอ้างอิงใหม่มายังผลงานในเว็บของเราเรายังสามารถเลือกให้มีการอัปเดตรายชื่อบทความโดยอัตโนมัติหรือเลือกที่จะตรวจสอบการอัปเดตด้วยตนเองได้เช่นกัน หรือทำการอัปเดตบทความของเราได้ด้วยตัวเองทุกเมื่อ

### บทความมีการจัดอันดับอย่างไร

Google Scholar มุ่งมั่นที่จะจำแนกบทความแบบนักวิจัย โดยวัดน้ำหนักจากข้อความทั้งหมดของแต่ละบทความ ผู้เขียน สิ่งตีพิมพ์ที่บทความนั้นปรากฏ และความถี่ที่มีการอ้างอิงบทความนั้นในงานเขียนทางวิชาการอื่น ผลลัพธ์ที่เกี่ยวข้องมากที่สุดจะปรากฏบนหน้าแรกเสมอ



## 2) ขั้นตอนการจัดทำโปรไฟล์ด้วยตนเอง

### การตั้งค่าโปรไฟล์ของคุณ

1. ใช้บัญชี Google Mail (e-mail address ภายใต้โดเมน XXX.XXX@mail.pbru.ac.th) ซึ่งทางศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ได้สร้างบัญชีให้กับบุคลากรของมหาวิทยาลัย ทั้งนี้หากบุคลากรท่านใดยังไม่บัญชีรายชื่ออีเมลหรือไม่สามารถเข้าระบบอีเมลของมหาวิทยาลัยได้สามารถเข้ามาสมัครการใช้อีเมลของมหาวิทยาลัยได้ที่ <https://sites.google.com/a/mail.pbru.ac.th/pbru-gapps-help/start> หรือทำการสอบถามอีเมลของท่านได้ที่ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศ (ศูนย์คอมพิวเตอร์) อาคารศูนย์ภาษาและคอมพิวเตอร์ Tel. 032-708601E-Mail : e.service@mail.pbru.ac.th

### ตัวอย่าง

โดย Login เข้าใช้งาน E-mail ในรูปแบบ xxx.xxx@mail.pbru.ac.th โดยชื่อผู้ใช้งานประกอบด้วย <ชื่อจริงภาษาอังกฤษ>. <อักษร 3 ตัวแรกของนามสกุลภาษาอังกฤษ> เช่น คุณ Smart Jingjai จะมีที่อยู่อีเมล คือ smart.jin@mail.pbru.ac.th รหัสผ่าน: เลขประจำตัวบัตรประชาชน

### 1.1 เปิดโปรแกรม Google Chrome



### 1.2 ที่ช่องกรอกที่อยู่เว็บไซต์ให้พิมพ์ <http://scholar.google.co.th> แล้วกด Enter



### 1.3 คลิกที่โปรไฟล์ของฉันหลังจากนั้นจะปรากฏแบบฟอร์มกรอกรายละเอียดเพื่อสมัครใช้ Citations



2. กรอกข้อมูลชื่อ-นามสกุล (ภาษาอังกฤษ), ตำแหน่งงาน, e-mail address ภายใต้โดเมน pbru.ac.th (เพื่อให้โปรไฟล์ของเราปรากฏอยู่ในผลการค้นหาของ Google Scholar), หัวข้อที่สนใจ(กรอกได้ไม่เกิน 5 ประเภท), และเว็บไซต์ของของโปรไฟล์ (สามารถใส่เป็น www.pbru.ac.th) ได้จากนั้นกดปุ่มถัดไป

☰
G
Google Scholar

- 1 โปรไฟล์
- 2 บทความ
- 3 การตั้งค่า

ติดตามการอ้างอิงถึงบทความของคุณ และแสดงใน Scholar

บัญชี saowalak.wib@mail.pbru.ac.th นี้จัดการโดย mail.pbru.ac.th หากคุณสูญเสียสิทธิ์การเข้าถึงบัญชีดังกล่าว คุณจะไม่สามารถเข้าถึงโปรไฟล์ Scholar ได้ หากต้องการเก็บโปรไฟล์ของคุณอย่างถาวร โปรดลงชื่อเข้าใช้บัญชี Gmail ส่วนตัว

ชื่อ 2.1

ชื่อตามสกุลตามที่ปรากฏในบทความ

องค์กรที่สังกัด 2.2

เช่น ศาสตราจารย์ภาควิชาฟิสิกส์ มหาวิทยาลัยพรินซ์ตัน

อีเมลสำหรับการยืนยัน 2.3

เช่น einstein@princeton.edu

หัวข้อที่สนใจ 2.4

หัวข้อที่สนใจกรอกได้ไม่เกิน 5 ประเภท

เช่น ทฤษฎีสัมพัทธภาพทั่วไป ทฤษฎีสถนารวม

เว็บไซต์ (ไม่บังคับ) 2.5

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

ถัดไป

2.1 ชื่อ นาม – สกุล ที่ปรากฏ เป็นภาษาอังกฤษเช่น NisantiSinprasert

2.2 องค์กรที่สังกัด โดยขอให้ท่านใส่ชื่อมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เป็นภาษาอังกฤษเช่น Phetchaburi Rajabhat University

2.3 อีเมลสำหรับการยืนยัน ให้ใช้อีเมลมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรีของท่าน เช่น Nisanti.sin@mail.pbru.ac.th

2.4 หัวข้อที่สนใจ ตามความถนัดหรือความสนใจของผู้สมัครควรภาษาอังกฤษ (กรอกได้ไม่เกิน 5 ประเภท) เช่น internet of things, smart farming, joomla, network, learning cms,

2.5 เว็บไซต์ ควรใส่เว็บไซต์ที่อยู่ภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี เช่น www.pbru.ac.th

### 3. บทความ

3.1 ขั้นตอนถัดมาหากมีบทความที่ถูกเผยแพร่ในเครือข่ายอินเทอร์เน็ตจะมองเห็นกลุ่มของบทความต่างๆที่เขียนโดยบุคคลให้คลิก"เพิ่มบทความทั้งหมด" ที่อยู่ข้างกลุ่มบทความหรือ "ดูบทความทั้งหมด" เพื่อเพิ่มบทความที่ต้องการจากกลุ่มนั้น

3.2 กรณีไม่มีบทความของตัวเองขึ้นมาปรากฏ ให้ใส่ชื่อบุคคลภายในมหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี ที่มีผลงานทางวิชาการอยู่ใน Google Scholar เช่น SuwatTachaphetpiboonแล้วกดค้นหา

3.3 เลือกบทความรายการที่ต้องการแล้วกดเครื่องหมายต่อไป

3.4 การอัปเดตบทความ ให้เครื่องหมาย ✓ ทำให้โปรไฟล์ของฉันเป็นสาธารณะ และทำกด เสร็จสิ้น

### 3.5 แสดงขั้นตอนการสมัคร Google Scholar เสร็จสิ้น

**Nisanti Sinprasert**

Phetchaburi Rajabhat University  
 ยืนยันอีเมลแล้วที่ mail.pbru.ac.th - [หน้าแรก](#)  
 internet of things smart farming joomla network learning cms

[กำลังติดตาม](#)

อ้างอิงโดย	ตั้งแต่ปี 2012
ทั้งหมด	
การอ้างอิง	462
ฉบับ h	8
ฉบับ i10	4

ปี	อ้างอิงโดย
2010	~55
2011	~45
2012	~35
2013	~45
2014	~35
2015	~30
2016	~25
2017	~20

- Enhanced images watermarking based on amplitude modulation  
T Amornraksa, K Jantawongwilai  
Image and Vision Computing 24 (2), 111-119 80 2006
- Fingerprint recognition using DCT features  
T Amornraksa, S Tachaphetpiboon  
Electronica Letters 42 (9), 522-523 55 2006
- Scrambling and key distribution scheme for digital television  
W Kanjanarain, T Amornraksa  
Networks, 2001. Proceedings. Ninth IEEE International Conference on, 140-145 55 2001
- Gaussian pixel weighting marks in amplitude modulation of color image watermarking  
R Puenpan, T Amornraksa  
Signal Processing and Its Applications, Sixth International, Symposium on ... 32 2001
- Applying FFT features for fingerprint matching  
S Tachaphetpiboon, T Amornraksa  
Wireless Pervasive Computing, 2006 1st International Symposium on, 1-5 18 2006
- Image watermarking based on DWT coefficients modification for social networking services  
K Thongtuz, N Metripun, T Pramoun, T Amornraksa  
Electrical Engineering/Electronics, Computer, Telecommunications and ... 9 2013
- An improving method for image watermarking using image averaging and tuned pixels prediction  
A Peungparich, T Amornraksa  
Communications and Information Technologies (ISCIT), 2010 International ... 9 2010
- New psychoacoustic models for wavelet based audio watermarking  
S Ratanasanya, S Poomdaeng, S Tachaphetpiboon, T Amornraksa  
Communications and Information Technology, 2005. ISCIT 2005. IEEE ... 9 2005

3.6 บทความที่อ้างอิง บางเรื่องในโปรไฟล์ไม่ใช้บทความของเราแต่อาจปรากฏรวมอยู่ในโปรไฟล์ของเราให้นำบทความที่ไม่ใช่ของเราออกด้วยการเลือกบทความที่ต้องการนำออกแล้วเลือกตัวเลือก "ลบ" จากเมนูการทำงานโดยบทความที่ถูกลบจะย้ายไปอยู่ที่ถังขยะหากต้องการดูบทความในถังขยะให้เลือกตัวเลือก "ดูถังขยะ" จากเมนูการทำงานหากต้องการเรียกคืนบทความจากถังขยะให้เลือกบทความแล้วคลิกปุ่ม "คืนค่า"

**Nisanti Sinprasert**

Phetchaburi Rajabhat University  
 ยืนยันอีเมลแล้วที่ mail.pbru.ac.th - [หน้าแรก](#)  
 internet of things smart farming joomla network learning cms

[กำลังติดตาม](#)

[รวมกัน](#)  **ลบ**  [ส่งออก](#)

<input checked="" type="checkbox"/>	Enhanced images watermarking based on amplitude modulation T Amornraksa, K Jantawongwilai Image and Vision Computing 24 (2), 111-119	80	2006
-------------------------------------	--	----	------

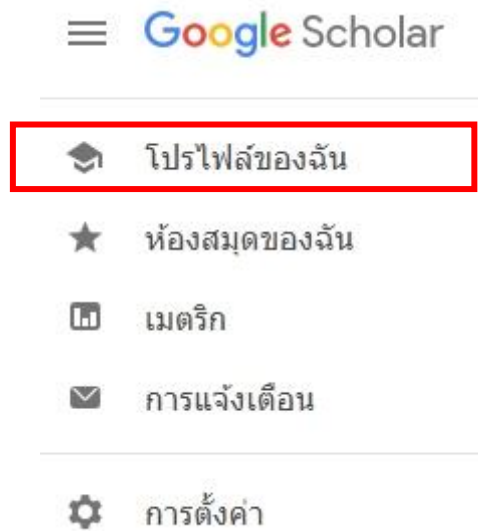
3.7 สมาชิกสามารถดูเพื่อนร่วมเครือข่ายของมหาวิทยาลัยฯ โดยคลิกที่ Phetchaburi Rajabhat University

**Nisanti Sinprasert**

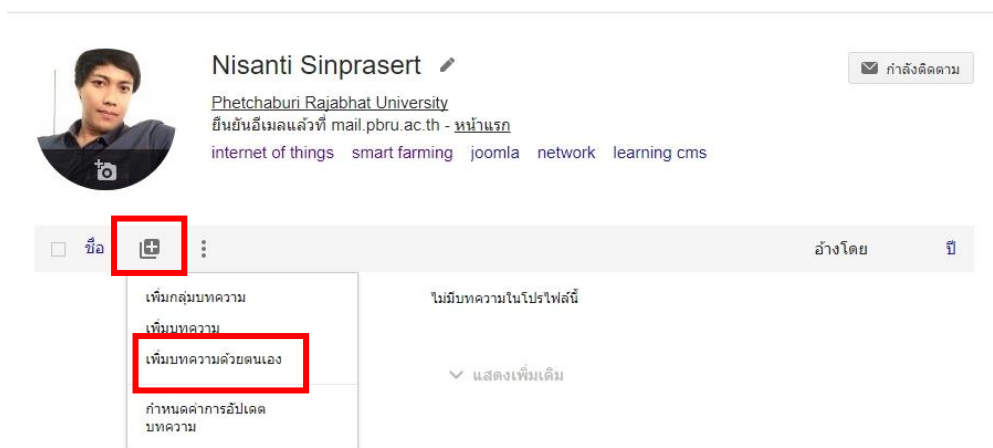
**Phetchaburi Rajabhat University**  
 ยืนยันอีเมลแล้วที่ mail.pbru.ac.th - [หน้าแรก](#)  
 internet of things smart farming joomla network learning cms

[กำลังติดตาม](#)

4. เพิ่มบทความด้วยตัวเองหากบทความไม่ปรากฏอยู่ในโปรไฟล์ของเราสามารถเพิ่มได้โดย คลิกที่ โปรไฟล์ของฉัน



4.1 คลิกเครื่องหมาย + เลือกเพิ่มบทความด้วยตัวเอง



4.2 ปรากฏแบบฟอร์มให้กรอกข้อมูลจากนั้นให้กรอกข้อมูลและกดบันทึก

×
✓

วารสารวิชาการ
การประชุม
บท
หนังสือ
วิทยานิพนธ์
สิทธิบัตร
คดีในศาล
อื่นๆ

ชื่อ

ผู้เขียน

วันที่เผยแพร่

วารสารวิชาการ

เล่มที่

ฉบับที่

หน้า

ผู้เผยแพร่

### 4.3 วารสารวิชาการ

×
✓

วารสารวิชาการ

การประชุม

บท

หนังสือ

วิทยานิพนธ์

สิทธิบัตร

คดีในศาล

อื่นๆ

ชื่อ

ผู้เขียน   
ตัวอย่างเช่น Patterson, David; Lampport, Leslie

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

วารสารวิชาการ

เล่มที่

ฉบับที่

หน้า

ผู้เผยแพร่

### 4.4 การประชุม

×
✓

วารสารวิชาการ

การประชุม

บท

หนังสือ

วิทยานิพนธ์

สิทธิบัตร

คดีในศาล

อื่นๆ

ชื่อ

ผู้เขียน   
ตัวอย่างเช่น Patterson, David; Lampport, Leslie

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

การประชุม

เล่มที่

ฉบับที่

หน้า

### 4.5 บท

×
✓

วารสารวิชาการ

การประชุม

บท

หนังสือ

วิทยานิพนธ์

สิทธิบัตร

คดีในศาล

อื่นๆ

ชื่อ

ผู้เขียน   
ตัวอย่างเช่น Patterson, David; Lampport, Leslie

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

หนังสือ

เล่มที่

หน้า

ผู้เผยแพร่

#### 4.6 หนังสือ

×
✓

วารสารวิชาการ
การประชุม
บท
หนังสือ
วิทยานิพนธ์
สิทธิบัตร
คดีในศาล
อื่นๆ

ชื่อ

ผู้เขียน

ตัวอย่างเช่น Patterson, David; Lamport, Leslie

วันที่เผยแพร่

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

เล่มที่

หน้า

#### 4.7 วิทยานิพนธ์

×
✓

วารสารวิชาการ
การประชุม
บท
หนังสือ
วิทยานิพนธ์
สิทธิบัตร
คดีในศาล
อื่นๆ

ชื่อ

ผู้เขียน

ตัวอย่างเช่น Patterson, David; Lamport, Leslie

วันที่เผยแพร่

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

สถาบัน

#### 4.8 สิทธิบัตร

×
✓

วารสารวิชาการ
การประชุม
บท
หนังสือ
วิทยานิพนธ์
สิทธิบัตร
คดีในศาล
อื่นๆ

ชื่อ

ผู้คิดค้น

ตัวอย่างเช่น Patterson, David; Lamport, Leslie

วันที่เผยแพร่

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

สำนักงานสิทธิบัตร

หมายเลขสิทธิบัตร

เลขที่คำขอสิทธิบัตร



#### 4.9 คดีในศาล

×
✓

วารสารวิชาการ
การประชุม
บท
หนังสือ
วิทยานิพนธ์
สิทธิบัตร
คดีในศาล
อื่นๆ

ชื่อ

ศาล

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

ผู้รายงาน

รหัสเอกสารคดี

#### 4.10 อื่น ๆ

×
✓

วารสารวิชาการ
การประชุม
บท
หนังสือ
วิทยานิพนธ์
สิทธิบัตร
คดีในศาล
อื่นๆ

ชื่อ

ผู้เขียน   
ตัวอย่างเช่น Patterson, David; Lamport, Leslie

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

แหล่งที่มา

หมายเลขรายงาน

**หมายเหตุ :** การอ้างอิงสำหรับบทความที่เพิ่มด้วยตนเองอาจจะยังไม่ปรากฏในโปรไฟล์ในทันทีแต่อาจใช้เวลาประมาณ 2-3 วันจึงจะนับค่าทางสถิติได้