

แบบบันทึกข้อมูลบทความวิจัย/วิชาการที่นำเสนอในงานประชุมวิชาการ (Proceeding) ของอาจารย์

แบบฟอร์มนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อรวบรวมเป็นชุดข้อมูลบทความวิจัย/วิชาการที่นำเสนอในงานประชุมวิชาการ (Proceeding) ของอาจารย์มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช เพื่อนำเข้าลงในระบบบริหารจัดการข้อมูลใหญ่ (Big Data) ของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.)

คำชี้แจง

1. บันทึกข้อมูลบทความที่ตีพิมพ์ในงานประชุมวิชาการ (Proceeding) ย้อนหลัง 5 ปีจนถึงปัจจุบัน คือ ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2562-2567
2. บันทึกข้อมูลทีละบทความ
3. บันทึกข้อมูลทุกบทความที่ท่านมีรายชื่อเป็นผู้เขียนในบทความนั้น
4. เนื่องจากแบบฟอร์มนี้จำเป็นต้องใช้ข้อมูลส่วนบุคคล ดังนั้นสถาบันวิจัยและพัฒนาจะใช้ข้อมูลดังกล่าวตามวัตถุประสงค์ของสป.อว. เท่านั้น และจะรักษาข้อมูลเป็นความลับตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 (Personal Data Protection Act: PDPA)
5. โปรดตรวจสอบข้อมูลความถูกต้องก่อนการกดส่ง

*** ระบุว่าเป็นคำถามที่จำเป็น**

1 อีเมล *

หากท่านมีบทความจำนวนมาก สามารถดาวน์โหลดแบบฟอร์มในรูปแบบไฟล์ excel ด้านล่าง เพื่อก๊อปปี้ข้อมูลทั้งหมด และส่งมายังอีเมล >> kanruethai_jon@nstru.ac.th
<https://drive.google.com/drive/folders/1fja5uQ2VCkAJmRZC1kAnkMP1DX5nEBC9?usp=sharing>

****ปิดรับข้อมูลในวันอาทิตย์ที่ 24 มีนาคม 2567****

1. ข้อมูลส่วนบุคคล

2 1.1 คำนำหน้า *

ทำเครื่องหมายเพียงหนึ่งช่อง

☐ รศ.ดร.☐ รศ.☐ ผศ.ดร.☐ ผศ.☐ ดร.☐ นาย☐ นาง☐ นางสาว☐ อื่นๆ: _____

3 1.2 ชื่อ-สกุล *

4 1.3 สังกัด *

ทำเครื่องหมายเพียงหนึ่งช่อง

☐ คณะครุศาสตร์☐ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม☐ คณะวิทยาการจัดการ☐ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี☐ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์☐ อื่นๆ: _____

5 1.4 ชื่อสาขาวิชา (ภาษาไทย) (PROGRAM_NAME_TH) *

ทำเครื่องหมายเพียงหนึ่งช่อง

- ☐ การศึกษาปฐมวัย
- ☐ คณิตศาสตร์
- ☐ วิทยาศาสตร์
- ☐ วิทยาศาสตร์ทั่วไป
- ☐ ฟิสิกส์
- ☐ ฟิสิกส์อุปกรณ์การแพทย์
- ☐ เคมี
- ☐ ชีววิทยา
- ☐ เกษตรศาสตร์
- ☐ วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม
- ☐ วิทยาการการประกอบอาหาร
- ☐ สาธารณสุขศาสตร์
- ☐ พลศึกษา
- ☐ ภาษาไทย
- ☐ ภาษาอังกฤษ
- ☐ สังคมศึกษา
- ☐ คอมพิวเตอร์
- ☐ เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา
- ☐ เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล
- ☐ วิทยาการการวิเคราะห์ข้อมูลและเทคโนโลยีดิจิทัล
- ☐ วิทยาการคอมพิวเตอร์
- ☐ ศิลปศึกษา
- ☐ ดนตรีศึกษา
- ☐ นาฏศิลป์
- ☐ นาฏศิลป์และการแสดง
- ☐ สารสนเทศศาสตร์และบรรณารักษศาสตร์
- ☐ ออกแบบนิเทศศิลป์
- ☐ ภาษาอังกฤษธุรกิจ
- ☐ นิติศาสตร์
- ☐ การพัฒนาชุมชน
- ☐ การปกครองท้องถิ่น
- ☐ รัฐประศาสนศาสตร์
- ☐ การท่องเที่ยว
- ☐ คอมพิวเตอร์ธุรกิจดิจิทัล

- ☐ ธุรกิจค้าปลีก
- ☐ บัญชี
- ☐ นิเทศศาสตร์
- ☐ การอุตสาหกรรมบริการ
- ☐ บริหารทรัพยากรมนุษย์
- ☐ การตลาด
- ☐ การจัดการ
- ☐ การจัดการวัฒนธรรมเชิงเศรษฐกิจสร้างสรรค์
- ☐ อุตสาหกรรมศิลป์
- ☐ เทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา
- ☐ วิศวกรรมเครื่องกล
- ☐ วิศวกรรมไฟฟ้า
- ☐ เทคโนโลยีการจัดการอุตสาหกรรมและโลจิสติกส์
- ☐ นวัตกรรมคอมพิวเตอร์และอุตสาหกรรมดิจิทัล
- ☐ การจัดการนวัตกรรมอุตสาหกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อม
- ☐ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- ☐ อื่นๆ: _____

6 1.5 เบอร์โทรศัพท์ *

กรอกข้อมูล = XXXXXXXXXX (ตัวเลข 10 หลัก)

7 1.6 อีเมล *

8 1.7 ประเภทบุคลากรสายวิชาการ *

ทำเครื่องหมายเพียงหนึ่งช่อง

- ☐ ข้าราชการ
- ☐ พนักงานมหาวิทยาลัย
- ☐ อาจารย์สัญญาจ้าง

9 1.8 วันที่บรรจุเป็นบุคลากรสายวิชาการ *

ตัวอย่าง: 7 มกราคม 2019

10 1.9 เลขประจำตัวประชาชน/เลขที่หนังสือเดินทาง (CITIZEN_ID) *

กรอกข้อมูล = XXXXXXXXXXXXX (ตัวเลข 13 หลัก)

2. ข้อมูลบทความวิจัย/วิชาการที่นำเสนอในงานประชุมวิชาการ (Proceeding)

11 2.1 วันที่จัดประชุมวิชาการ (พ.ศ.) (ACADEMIC_MEETING_DATE) *

ตัวอย่าง

การประชุมวิชาการระดับชาติ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเครือข่ายสถาบันอุดมศึกษาภาคใต้ ครั้งที่ 7
(The 7th Nation Science and Technology Conference (NSCIC 2022) ในวันที่ วันที่ 7 กันยายน 2561
ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี หน้า 1367-1376
กรอกข้อมูล = 7 กันยายน 2561

The 12th International Conference On Multi-functional Materials and Applications, November
22-25, 2018, Inha University, Incheon, Korea. (P-39, 131-138)

กรอกข้อมูล = 22-25 พฤศจิกายน 2561

12 2.2 ชื่อบทความ (ARTICLE_NAME) *

13 2.3 กลุ่มสาขาการวิจัย (RESEARCH_GROUP) *

จำแนกตาม Organisation for Economic Co-Operation and Development (OECD)

1. วิทยาศาสตร์ธรรมชาติ (Natural Sciences). ได้แก่ คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์และสารสนเทศ วิทยาศาสตร์กายภาพ วิทยาศาสตร์เคมี วิทยาศาสตร์ชีวภาพ วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม วิทยาศาสตร์ธรรมชาติอื่นๆ
2. วิศวกรรมและเทคโนโลยี (Engineering and technology). ได้แก่ วิศวกรรมโยธา วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมสารสนเทศ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมโลหะและวัสดุ วิศวกรรมการแพทย์ วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม เทคโนโลยีชีวภาพสิ่งแวดล้อม เทคโนโลยีชีวภาพอุตสาหกรรม นาโนเทคโนโลยี วิศวกรรมและเทคโนโลยีอื่นๆ
3. วิทยาศาสตร์การแพทย์และสุขภาพ (Medical and Health Sciences). ได้แก่ การแพทย์พื้นฐาน การแพทย์คลินิก วิทยาศาสตร์สุขภาพ เทคโนโลยีชีวภาพทางการแพทย์ วิทยาศาสตร์ทางการแพทย์อื่นๆ
4. เกษตรศาสตร์ (Agriculture Sciences). ได้แก่ เกษตรกรรม ป่าไม้ ประมง สัตวศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร วิทยาศาสตร์ทางการเกษตรอื่นๆ
5. สังคมศาสตร์ (Social Sciences). ได้แก่ จิตวิทยา เศรษฐศาสตร์ ศีลศาสตร์ สังคมศาสตร์ นิติศาสตร์ รัฐศาสตร์ ภูมิศาสตร์ทางสังคมและเศรษฐกิจ นิเทศศาสตร์และสื่อสารมวลชน สังคมศาสตร์อื่นๆ
6. มนุษยศาสตร์ (Humanities). ได้แก่ ประวัติศาสตร์และโบราณคดี ภาษาและวรรณคดี ปรัชญา จริยธรรมและศาสนา ศิลปะ มนุษยศาสตร์อื่นๆ

ทำเครื่องหมายเพียงหนึ่งช่อง

- ☐ วิทยาศาสตร์ธรรมชาติ
- ☐ วิศวกรรมและเทคโนโลยี
- ☐ วิทยาศาสตร์การแพทย์และสุขภาพ
- ☐ เกษตรศาสตร์
- ☐ สังคมศาสตร์
- ☐ มนุษยศาสตร์
- ☐ อื่นๆ: _____

14 2.4 ด้านการนำไปใช้ประโยชน์ (RESEARCH_SCAT_TH) *

1. การนำไปใช้ประโยชน์เชิงนโยบาย คือ การใช้ประโยชน์จากผลงานวิจัยเชิงนโยบายในการนำไปใช้ประกอบเป็นข้อมูลการประกาศใช้กฎหมาย หรือกำหนดมาตรการ กฎเกณฑ์ต่างๆ โดยองค์กร หรือหน่วยงานภาครัฐและเอกชน เป็นต้น
2. การนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ คือ งานวิจัยที่นำไปสู่การพัฒนาสิ่งประดิษฐ์ หรือผลิตภัณฑ์ซึ่งก่อให้เกิดรายได้ หรือนำไปสู่การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เป็นต้น
3. การนำไปใช้ประโยชน์เชิงวิชาการ คือ การนำผลงานการวิจัย ไปใช้ประโยชน์เพื่อการเรียนการสอน หรือสื่อการเรียนรู้ต่างๆ
4. การนำไปใช้ประโยชน์เชิงสาธารณะ คือ ผลงานวิจัยที่นำไปใช้ให้เกิดประโยชน์แก่สาธารณชนในเรื่องต่างๆที่ทำให้คุณภาพชีวิตและเศรษฐกิจของประชาชนดีขึ้น ได้แก่การใช้ประโยชน์ด้านสาธารณสุข ด้านการบริหารจัดการสำหรับวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (SME) ด้านการส่งเสริมประชาธิปไตยภาคประชาชน ด้านศิลปะและวัฒนธรรม ด้านวิถีชีวิตแบบเศรษฐกิจพอเพียง เป็นต้น
5. การนำไปใช้ประโยชน์เชิงพื้นที่ คือ เป็นการนำผลงานการวิจัย ไปใช้ประโยชน์ในพื้นที่เจาะจงพื้นที่นั้นๆ

ทำเครื่องหมายเพียงหนึ่งช่อง

- ☐ เชิงนโยบาย
- ☐ เชิงพาณิชย์
- ☐ เชิงวิชาการ
- ☐ เชิงสาธารณะ
- ☐ เชิงพื้นที่
- ☐ อื่นๆ: _____

15 2.5 ผลการวิจัย (RESEARCH_RESULT) *

กรอกข้อมูล = สรุปผลการวิจัยของบทความดังกล่าวด้วยข้อความกระชับ และกะทัดรัด

16 2.6 สัดส่วนการมีส่วนร่วมในบทความ (%) *

กรอกข้อมูล = ตัวเลข 1-100 โดยไม่ต้องใส่ %

17 **2.7 คำสำคัญที่แสดงถึงความเชี่ยวชาญ/ความถนัดของบุคลากร (KEYWORD) ***

18 **2.8 ชื่อการประชุม (MEETING_NAME) ***ตัวอย่าง

การประชุมวิชาการระดับชาติ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเครือข่ายสถาบันอุดมศึกษาภาคใต้ ครั้งที่ 7 (The 7th Nation Science and Technology Conference (NSCIC 2022) ในวันที่ วันที่ 7 กันยายน 2561 ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี หน้า 1367-1376
กรอกข้อมูล = การประชุมวิชาการระดับชาติ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเครือข่ายสถาบันอุดมศึกษาภาคใต้ ครั้งที่ 7 (The 7th Nation Science and Technology Conference (NSCIC 2022)

The 12th International Conference On Multi-functional Materials and Applications, November 22-25, 2018, Inha University, Incheon, Korea. (P-39, 131-138)

กรอกข้อมูล = The 12th International Conference On Multi-functional Materials and Applications

19 **2.9 ผู้จัด (ACADEMIC_MEETING_ORGANIZER) ***ตัวอย่าง

การประชุมวิชาการระดับชาติ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเครือข่ายสถาบันอุดมศึกษาภาคใต้ ครั้งที่ 7 (The 7th Nation Science and Technology Conference (NSCIC 2022) ในวันที่ วันที่ 7 กันยายน 2561 ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี หน้า 1367-1376
กรอกข้อมูล = มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี

The 12th International Conference On Multi-functional Materials and Applications, November 22-25, 2018, Inha University, Incheon, Korea. (P-39, 131-138)

กรอกข้อมูล = Inha University

20 **2.10 สถานที่จัด (ACADEMIC_MEETING_LOCATION) ***ตัวอย่าง

การประชุมวิชาการระดับชาติ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเครือข่ายสถาบันอุดมศึกษาภาคใต้ ครั้งที่ 7 (The 7th Nation Science and Technology Conference (NSCIC 2022) ในวันที่ วันที่ 7 กันยายน 2561 ณ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี หน้า 1367-1376

กรอกข้อมูล = คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี

The 12th International Conference On Multi-functional Materials and Applications, November 22-25, 2018, Inha University, Incheon, Korea. (P-39, 131-138)

กรอกข้อมูล = Inha University

21 **2.11 ประเทศที่จัดประชุม (ACADEMIC_MEETING_COUNTRY) ***

ทำเครื่องหมายเพียงหนึ่งช่อง

☐ ไทย

☐ อื่นๆ: _____

22 **2.12 ระดับการประชุม (ACADEMIC_MEETING_LEVEL) ***

ทำเครื่องหมายเพียงหนึ่งช่อง

☐ ระดับชาติ

☐ ระดับนานาชาติ

☐ อื่นๆ: _____

23 **2.14 เลขหน้า (PAGE_NUMBER) ***

24 2.15 บทความนี้สามารถพัฒนาชุมชนด้าน

ทำเครื่องหมายเพียงหนึ่งช่อง

- ☐ เศรษฐกิจ
- ☐ สังคม
- ☐ สิ่งแวดล้อม
- ☐ การศึกษา

3. ทรัพย์สินทางปัญญา (INTELLECTUAL_PROPERTY_TYPE_CODE)

25 3.1 ประเภททรัพย์สินทางปัญญา (INTELLECTUAL_PROPERTY_TYPE_CODE) *

บทความดังกล่าวมีการยื่นจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาด้วยหรือไม่?

ทำเครื่องหมายเพียงหนึ่งช่อง

- ☐ 1 ไม่มี
- ☐ 2 ลิขสิทธิ์
- ☐ 3 สิทธิบัตรการประดิษฐ์
- ☐ 4 อนุลิขสิทธิ์
- ☐ 5 สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์
- ☐ 6 เครื่องหมายการค้า
- ☐ 7 ความลับทางการค้า
- ☐ 8 แบบผังภูมิของวงจรรวม
- ☐ 9 สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์
- ☐ 10 ภูมิปัญญาการแพทย์แผนไทย
- ☐ 11 ความคุ้มครองพันธุ์พืชใหม่

26 3.2 ข้อมูลการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา

ตัวอย่าง

- อนุสิทธิบัตร
ชื่อผลงาน..... เลขที่ 15619 ออกให้ ณ วันที่ 6 กันยายน 2562 หมดอายุ วันที่ 16 พฤศจิกายน 2565
- สิทธิบัตรการออกแบบผลิตภัณฑ์
ชื่อผลงาน..... เลขที่สิทธิบัตร 84188 เลขที่คำขอ 1902000271 ออกให้ ณ 16 สิงหาคม 2564 หมดอายุ ณ 21 มกราคม 2572
- การจดทะเบียนเครื่องหมายการค้าเครื่องหมายบริการ
ชื่อผลงาน..... ทะเบียนเลขที่ 211113076 คำขอเลขที่ 190146808 จดทะเบียน ณ 2 ธันวาคม 2562
- ข้อมูลลิขสิทธิ์
ชื่อผลงาน..... ประเภทงาน สดทัศน์วัสดุ คำขอแจ้งข้อมูลเลขที่ 398845 เมื่อวันที่ 11 พฤศจิกายน 2564 ทะเบียนข้อมูลเลขที่ ส.016622 ออกให้ ณ วันที่ 2 ธันวาคม 2564

4. การเข้าถึงบทความ

27 4.1 แนบ Url หรือ Link ที่เข้าถึงบทความดังกล่าว *

ควรเป็นลิงก์ของบทความในหน้าเว็บไซต์ หรือลิงก์ส่งงานการประชุมเฉพาะหน้าที่เกี่ยวข้อง และไม่ควรใช้ลิงก์ส่วนบุคคล

****โปรดตรวจสอบข้อมูลความถูกต้องก่อนการกดส่ง****

เลขที่ สวพ. ว247/2567 • วันที่ 15 มีนาคม 2567

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งบุคลากรในสังกัดบันทึกข้อมูลบทความวิจัย/วิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสาร (Journal) และที่นำเสนอในงานประชุมวิชาการ (Proceeding) ในช่วงระยะเวลา 5 ปีย้อนหลังจนถึงปัจจุบัน (พ.ศ. 2562-2567)

รายชื่อผู้ลงนาม (หน้าที่ 1/4)

เลขที่ สวพ. ว247/2567 • วันที่ 15 มีนาคม 2567

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งบุคลากรในสังกัดบันทึกข้อมูลบทความวิจัย/วิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสาร (Journal) และที่นำเสนอในงานประชุมวิชาการ (Proceeding) ในช่วงระยะเวลา 5 ปีย้อนหลังจนถึงปัจจุบัน (พ.ศ. 2562-2567)

รายชื่อผู้ลงนาม (หน้าที่ 2/4)

เลขที่ สวพ. ว247/2567 • วันที่ 15 มีนาคม 2567

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งบุคลากรในสังกัดบันทึกข้อมูลบทความวิจัย/วิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสาร (Journal) และที่นำเสนอในงานประชุมวิชาการ (Proceeding) ในช่วงระยะเวลา 5 ปีย้อนหลังจนถึงปัจจุบัน (พ.ศ. 2562-2567)

รายชื่อผู้ลงนาม (หน้าที่ 3/4)

เลขที่ สวพ. ว247/2567 • วันที่ 15 มีนาคม 2567

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์แจ้งบุคลากรในสังกัดบันทึกข้อมูลบทความวิจัย/วิชาการที่ตีพิมพ์ในวารสาร (Journal) และที่นำเสนอในงานประชุมวิชาการ (Proceeding) ในช่วงระยะเวลา 5 ปีย้อนหลังจนถึงปัจจุบัน (พ.ศ. 2562-2567)

รายชื่อผู้ลงนาม (หน้าที่ 4/4)