



# บันทึกข้อความ

คณะวิศวกรรมศาสตร์	
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย	
เลขรับ	849
วันที่	04-03-2565
เวลา	08.16 น.
สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า	
เลขที่	65226
วันที่	7/3/2565
เวลา	10.34

ส่วนราชการ ..... สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย  
 โทร ๐-๗๔๓๑-๗๑๐๐ ต่อ ๑๑๑๐ โทรสาร ๐-๗๔๓๑-๗๑๓๓  
 ที่ อว.๐๖๕๕/๔๒๘ วันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๕  
 เรื่อง ขอบริษัทสัมพันธ์หนังสือ จำนวน ๔ ฉบับ  
 เรียน คณบดี / ผู้อำนวยการวิทยาลัย

ด้วย สำนักงานอธิการบดี ขอส่งสำเนาหนังสือมายังหน่วยงานท่าน จำนวน ๔ ฉบับ เพื่อพิจารณา และประชาสัมพันธ์ให้แก่บุคลากร นักศึกษา และผู้เกี่ยวข้องทราบ ดังรายละเอียดหนังสือต่อไปนี้

๑. สำเนาหนังสือกรมทรัพย์สินทางปัญญา ลงวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วม Webinar on IP in Mobile and Application (รายละเอียดดังแนบ)
๒. สำเนาหนังสือองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ที่ อว ๕๒๐๖/ว ๑๒๒ ลงวันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๖๕ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการประกวดภาพวิทยาศาสตร์ผ่านสื่อออนไลน์ (รายละเอียดดังแนบ)
๓. สำเนาหนังสือมหาวิทยาลัยคริสเตียน ที่ ม.ศต.๔๒/๐๔๑๓/๒๕๖๕ ว.๑๖ ลงวันที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การจัดประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ ๖ (รายละเอียดดังแนบ)
๔. สำเนาหนังสือมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา ที่ อว ๐๖๕๕.๕/๓๙ ลงวันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เรื่อง ขอเชิญส่งบทความวิจัยเข้าร่วมประชุมและประชาสัมพันธ์การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ ๔ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา (รายละเอียดดังแนบ)

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาและประชาสัมพันธ์

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ขวัญหทัย ใจเปี่ยม)

รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน  
 อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดพิจารณา

สนง.อธิการบดี ขอบริษัทสัมพันธ์หนังสือ จำนวน 4 ฉบับ

เห็นควรมอบงานปชส. ดำเนินการ

4 มี.ค. 65

๔ มี.ค. ๖๕

ประชาสัมพันธ์

7 มี.ค.65

## สำเนาหนังสือเรียน

๑. คณะบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
๒. คณะบดีคณะบริหารธุรกิจ
๓. คณะบดีคณะศิลปศาสตร์
๔. คณะบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
๕. คณะบดีคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
๖. ผู้อำนวยการวิทยาลัยรัตภูมิ
๗. คณะบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๘. คณะบดีคณะเทคโนโลยีการจัดการ
๙. คณะบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์
๑๐. ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ
๑๑. คณะบดีคณะอุตสาหกรรมเกษตร
๑๒. คณะบดีคณะเกษตรศาสตร์
๑๓. คณะบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี
๑๔. คณะบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง
๑๕. ผู้อำนวยการวิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว

# ด่วนที่สุด

ที่ พณ ๐๗๐๕/ว ๗๒๐



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย  
เลขที่ 750  
วันที่ 28 ก.พ. 2565  
เวลา 15.๑7 น.

กองลิขสิทธิ์  
กรมทรัพย์สินทางปัญญา  
๕๖๓ ถ. นนทบุรี ต. บางกระสอ  
อ. เมืองนนทบุรี จ. นนทบุรี ๑๑๐๐๐

๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วม Webinar on IP in Mobile and Web Application

สอ.(วิชาการ) 343  
28 ก.พ. 2565  
16.48 น.

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการ Webinar

ด้วยกรมทรัพย์สินทางปัญญา ร่วมกับองค์การทรัพย์สินทางปัญญาโลก (WIPO) และสมาคม The App Association แห่งสหรัฐอเมริกา กำหนดจัด Webinar on IP in Mobile and Web Application ในรูปแบบออนไลน์ผ่านระบบ Zoom ในวันอังคารที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ เวลาประมาณ ๑๕.๐๐ น. - ๑๘.๐๐ น. โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเผยแพร่ให้นักพัฒนาแอปพลิเคชันของไทยทั้งในส่วนของแอปพลิเคชันที่ใช้งานบนอุปกรณ์เคลื่อนที่ Mobile Application และแอปพลิเคชันที่เปิดใช้งานผ่านเครื่องคอมพิวเตอร์ Web Application มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการคุ้มครองและการใช้ประโยชน์จากลิขสิทธิ์เพื่อการพาณิชย์ ดังมีกำหนดการปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ กรมทรัพย์สินทางปัญญาจึงขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์การจัด Webinar ไปยังคณะหรือภาควิชาที่มีการเรียนการสอนในเรื่องเกี่ยวกับการพัฒนา Mobile Application หรือ Web Application เพื่อเชิญชวนนิสิต นักศึกษา หรือเจ้าหน้าที่ที่สนใจ เข้าร่วม Webinar ตามวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น ผ่านระบบ Zoom Webinar (Webinar ID: ๘๒๔ ๔๗๗๕ ๖๕๙๗ Passcode: ๔๖๕๖๙๙) ทั้งนี้ ขอได้โปรดลงทะเบียนเข้าร่วม Webinar ภายในวันศุกร์ที่ ๕ มีนาคม ๒๕๖๕ ผ่าน QR Code ท้ายหนังสือนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ด้วย จะขอขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางสาวจิตติมา ศรีภาพร)  
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน  
อธิบดีกรมทรัพย์สินทางปัญญา

กลุ่มส่งเสริมงานลิขสิทธิ์  
โทรศัพท์ ๐ - ๒๕๔๗ - ๔๖๓๓  
โทรสาร ๐ - ๒๕๔๗ - ๔๖๓๑

ทนาย + 11๐๐ คทว: / อินทวิชัย  
ผอ: ทนาย + 11๐๐ คทว: / อินทวิชัย  
ผอ: ทนาย + 11๐๐ คทว: / อินทวิชัย  
๑๙.๑.๒๕๖๕



ลงทะเบียน



---

กำหนดการสัมมนาออนไลน์

---

กำหนดการสัมมนาออนไลน์

เรื่อง “ทรัพย์สินทางปัญญากับแอปพลิเคชันบนมือถือและเว็บแอปพลิเคชันในประเทศไทย”

จัดโดย : องค์การทรัพย์สินทางปัญญาโลก (WIPO)

ร่วมมือกับกรมทรัพย์สินทางปัญญา (DIP)

แอปพลิเคชัน Zoom

Meeting ID: ๘๒๔ ๔๗๗๕ ๖๕๙๗

Passcode: ๔๖๕๖๙๙

วันอังคารที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕

๑๕.๐๐ – ๑๘.๐๐ น. (เวลาประเทศไทย)

วันอังคารที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๕ ๑๕.๐๐ – ๑๘.๐๐ น. (เวลาประเทศไทย)

**๑๕.๐๐ – ๑๕.๑๕ เปิดการสัมมนา**

กล่าวเปิดงาน:

นายวุฒิโกร ลีวีระพันธุ์ อธิบดีกรมทรัพย์สินทางปัญญา (DIP)  
หรือผู้แทน

Mr. Dimiter Gantchev รองผู้อำนวยการและผู้จัดการอาวุโส  
ฝ่ายเผยแพร่ด้านสารสนเทศและดิจิทัล แผนกลิขสิทธิ์และ  
อุตสาหกรรมสร้างสรรค์ องค์การทรัพย์สินทางปัญญาโลก  
(WIPO)

**๑๕.๑๕ – ๑๕.๔๐ หัวข้อที่ ๑:**

วิทยากร:

**ทรัพย์สินทางปัญญาที่เกี่ยวข้องกับแอปพลิเคชันมือถือ**

Ms. Anke Moerland ศาสตราจารย์มหาวิทยาลัยมาสทริชต์  
ประเทศเนเธอร์แลนด์

**๑๕.๔๐ – ๑๖.๐๕ หัวข้อที่ ๒:**

วิทยากร:

**การใช้ประโยชน์ทรัพย์สินทางปัญญาในเชิงพาณิชย์  
ที่เกี่ยวข้องกับแอปพลิเคชันบนมือถือและเว็บแอปพลิเคชัน**

Mr. Noam Shemtov ศาสตราจารย์กฎหมายทรัพย์สิน  
ทางปัญญาและเทคโนโลยี ศูนย์ศึกษากฎหมายพาณิชย์  
มหาวิทยาลัยควีนแมรี ลอนดอน ประเทศอังกฤษ

**๑๖.๐๕ – ๑๖.๓๐ หัวข้อที่ ๓:**

วิทยากร:

**แนวโน้มและความท้าทายในระดับสากลที่มีต่ออุตสาหกรรม  
แอปพลิเคชันบนมือถือและเว็บแอปพลิเคชัน – ภาพรวมและ  
มุมมองของสมาคมแอปพลิเคชันบนมือถือแห่งสหรัฐอเมริกา  
: ความจำเป็นในการมีพันธมิตร**

Mr. Brian Scarpelli ที่ปรึกษาอาวุโสด้านนโยบายระดับสากล  
สมาคมแอปพลิเคชัน กรุงวอชิงตัน ดี.ซี. ประเทศสหรัฐอเมริกา

**๑๖.๓๐ – ๑๖.๕๕ หัวข้อที่ ๔:**

วิทยากร:

**ทรัพย์สินทางปัญญาในแอปพลิเคชันบนมือถือ  
และเว็บแอปพลิเคชัน: ประสบการณ์ของประเทศ  
สหรัฐอเมริกา**

Mr. Marc Fischer ประธานบริหารและผู้ร่วมก่อตั้ง  
บริษัท Dogtown Media มลรัฐแคลิฟอร์เนีย

Ms. Qyana Stewart ประธานบริหารและหัวหน้าทีมที่ปรึกษา  
บริษัท GlobalForce Tech Consulting, LLC กรุงวอชิงตัน  
ดี.ซี. ประเทศสหรัฐอเมริกา

- ๑๖.๕๕ - ๑๗.๕๕ หัวข้อที่ ๕: การอภิปราย : ความท้าทายต่ออุตสาหกรรมแอปพลิเคชันบนมือถือและเว็บแอปพลิเคชันในประเทศไทย
- ผู้ดำเนินรายการ: นายสุดเขต บริบูรณ์ศรี รักษาราชการผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านลิขสิทธิ์ กรมทรัพย์สินทางปัญญา
- วิทยากร: นายศรุต ทับลอย กรรมการบริษัท อี๊กตราซิล กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) วิทยากรจากอุตสาหกรรมเกม  
ดร.ก้องเกียรติ ทิรัญเกิด อุปนายกสมาคมอีเลิร์นนิ่งแห่งประเทศไทย วิทยากรจากสาขาการศึกษา  
นายวรภัทร์ วงศ์มณีกิจ ผู้ร่วมก่อตั้งบริษัท ไวซ์ไซท์ (ประเทศไทย) จำกัด วิทยากรจากอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์ทั่วไป
- ๑๗.๕๕ - ๑๘.๐๐ ปิดการสัมมนา: Mr. Dimiter Gantchev  
นายสุดเขต บริบูรณ์ศรี

หมายเหตุ : ๑. มีล่ามแปลภาษาอังกฤษ - ไทย แบบ Simultaneous Interpretation ตลอดการบรรยาย  
๒. กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม



องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ

ที่ อว ๕๒๐๖/ว ๑๒๒

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
เลขรับ 749
วันที่ 28 ก.พ. 2565
เวลา 19.43 น.

๒๖ มกราคม ๒๕๖๕

สอ.(วิชาการ) 342  
28 ก.พ. 2565  
15.59 น.

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการประกวดภาพวิทยาศาสตร์ผ่านสื่อออนไลน์

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัย

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายละเอียดการประกวดภาพวิทยาศาสตร์ฯ ประจำปี ๒๕๖๕ รอบที่ ๑ จำนวน ๑ ชุด
- ๒. เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ จำนวน ๒ แผ่น

ด้วยองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพวช.) สังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กำหนดจัดโครงการประกวดภาพถ่ายวิทยาศาสตร์ผ่านสื่อออนไลน์ (วิทยิตติเลนส์) ประจำปี ๒๕๖๕ ขึ้น เพื่อเป็นสื่อกลางและสนับสนุนให้ประชาชนได้แสดงความสามารถด้านการสื่อสารวิทยาศาสตร์ และผลิตสื่อที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ ซึ่งเป็นแนวทางหนึ่งในการสร้างสังคมวิทยาศาสตร์ให้เกิดขึ้นกับสังคมไทยอย่างยั่งยืน โดยกำหนดการประกวดรอบที่ ๑ ระหว่างเดือนมกราคม - เมษายน ๒๕๖๕ เปิดรับผลงานภาพถ่ายพร้อมคำบรรยายผ่านช่องทางออนไลน์ ภายใต้หัวข้อ "Image of Science (วิจิตร วิจัย)" ดังมีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

ในการนี้ อพวช. จึงขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์โครงการประกวดภาพฯ ดังกล่าว ด้วยการเชื่อมโยงหรือส่งต่อลิงก์ประชาสัมพันธ์การประกวดฯ จากเว็บไซต์ <http://contest.nsm.or.th/> หรือ Facebook Fanpage NSM Thailand จากลิงก์ <http://rb.gy/7xjxqz> หรือเผยแพร่เอกสารประชาสัมพันธ์โครงการฯ ดังมีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ เพื่อให้ผู้สนใจได้มีโอกาสเข้าร่วมกิจกรรม ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดไฟล์ดิจิทัลของสื่อประชาสัมพันธ์ได้จากลิงก์ <https://rb.gy/nicdxx> และสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวแก้วภา โปธิ โทรศัพท์หมายเลข ๐๘๔ ๕๕๗๗ ๗๙๐๗ หรือ Email: kaewnapha.p@nsm.or.th

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ด้วย จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นางกรรณิการ์ เฉิน)

รองผู้อำนวยการ ปฏิบัติการแทน

ผู้อำนวยการองค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ

ศูนย์พัฒนาความตระหนักรู้ด้านวิทยาศาสตร์แห่งชาติ

โทรศัพท์ ๐-๒๕๗๗-๙๙๙๙ ต่อ ๑๔๗๒ (แก้วภา)

โทรสาร ๐-๒๕๗๗-๙๙๙๐

องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ



## โครงการประกวดภาพถ่ายวิทยาศาสตร์ผ่านสื่อออนไลน์ “วิทย์ติดเลนส์”

ประจำปี ๒๕๖๕ (ครั้งที่ ๘) รอบที่ 1

โดย องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ

### หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันการถ่ายภาพเป็นที่นิยมแพร่หลายในสังคมเป็นอย่างมาก เนื่องจากการผลิตสื่อชนิดนี้สามารถใช้เพียงกล้องโทรศัพท์มือถือหรือกล้องแบบพกพาซึ่งเป็นอุปกรณ์ที่หาได้ง่ายและสร้างสรรค์ได้ง่าย เทคโนโลยีนี้สามารถนำมาใช้ประโยชน์ในทางสร้างสรรค์ได้ ขณะเดียวกันเมื่อกล่าวถึงคำว่า “วิทยาศาสตร์” สังคมมักเห็นว่าเป็นเรื่องวิชาการที่ยากต่อการทำความเข้าใจ และไม่มีความจำเป็นในชีวิตประจำวัน ทั้งที่จริงแล้ววิทยาศาสตร์มีความเกี่ยวข้องทั้งทางตรงและทางอ้อมต่อการดำรงชีวิตของมนุษย์ เช่น เรื่องสุขภาพ อาหารการกิน การใช้ชีวิต สภาพอากาศ ภูมิประเทศ และสภาวะแวดล้อม ล้วนแล้วแต่เป็นวิทยาศาสตร์ทั้งสิ้น การเข้าใจและการคิดแบบวิทยาศาสตร์ทำให้เข้าใจตนเองและสภาวะแวดล้อมรอบ ๆ ตัวเรามากยิ่งขึ้น อันนำไปสู่การดำรงชีวิตอย่างมีคุณภาพและการอยู่ร่วมกับสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน และภาพถ่ายนั้นสามารถใช้เป็นเครื่องมือสื่อสารเรื่องราวต่าง ๆ ได้เป็นอย่างดี รวมทั้งเรื่องวิทยาศาสตร์ด้วย การสื่อสารวิทยาศาสตร์ผ่านภาพถ่ายนั้น เป็นกิจกรรมที่ต้องผสมทั้งเนื้อหาวิทยาศาสตร์ ศาสตร์ของการสื่อสารวิทยาศาสตร์ และศิลปะด้านความสวยงามเข้าไว้ด้วยกัน ซึ่งกิจกรรมแนวนี้ ยังไม่เป็นที่แพร่หลายในประเทศไทย โดยมากมักมุ่งเน้นไปกับการสร้างความบันเทิง ซึ่งแท้จริงแล้วเราสามารถสอดแทรกเรื่องราววิทยาศาสตร์ลงในภาพถ่ายได้อยู่ตลอดเวลา เพราะวิทยาศาสตร์นั้นอยู่รอบตัวเรา

องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ (อพอวช.) มีนโยบายในการสร้างแรงบันดาลใจและความตระหนักด้านวิทยาศาสตร์ให้แก่ประชาชนในสังคม ผ่านการจัดแสดงนิทรรศการและกิจกรรมต่าง ๆ จึงจัดทำโครงการประกวดภาพถ่ายวิทยาศาสตร์ผ่านสื่อออนไลน์ ประจำปี ๒๕๖๕ (ครั้งที่ ๘) ขึ้น เพื่อเป็นสื่อกลางให้สังคมได้แสดงความสามารถเชิงสร้างสรรค์ด้านการผลิตสื่อและการสื่อสารวิทยาศาสตร์ โดยอาศัยทักษะกระบวนการคิดแบบวิทยาศาสตร์คือการคิดแบบเป็นเหตุเป็นผล รู้จักเรียบเรียง วิเคราะห์ และกลั่นกรององค์ความรู้รอบตัว อันจะนำไปสู่การปลูกฝังและเห็นคุณค่าในวิทยาศาสตร์ ผ่านภาพถ่ายจากมุมมองต่าง ๆ ในชีวิตประจำวัน

### วัตถุประสงค์

๑. เพื่อเป็นสื่อกลางให้เยาวชนและประชาชนมีความสนใจและได้มีส่วนร่วมในการสื่อสารวิทยาศาสตร์แก่สังคมผ่านสื่อออนไลน์
๒. เพื่อให้เยาวชนและประชาชนได้รับความรู้ และเห็นความสำคัญของวิทยาศาสตร์ที่อยู่รอบตัว



## ระยะเวลา

การประกวดจะจัดขึ้น ๒ รอบ แต่รอบมีระยะเวลา ๓-๔ เดือน ประกอบด้วย การประกวดในประเภทผลงานยอดเยี่ยมและยอดเยี่ยม

รอบ	ระยะเวลา	รอบ/หัวข้อการประกวด	รุ่นการประกวด
๑	มกราคม - เมษายน ๒๕๖๕	Image of Science (วิจิตร วิจัย)	ไม่มีการแยกรุ่น
๒	พฤษภาคม - สิงหาคม ๒๕๖๕	Science is out there (กำหนดหัวข้อการประกวดตามความเหมาะสม)	แยกเป็นรุ่นประชาชนทั่วไป และรุ่นเยาวชนอายุไม่เกิน 18 ปี

## การประกวดรอบที่ 1 Image of Science (วิจิตร วิจัย)

### การสมัครเข้าร่วมโครงการ

- การประกวดในรอบนี้ไม่มีการแบ่งรุ่นอายุ
- ผู้เข้าร่วมประกวดต้องมีความเกี่ยวข้องกับการปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ทางใดก็ทางหนึ่ง เช่น นักเรียน ที่ทำการทดลองทางวิทยาศาสตร์ หรือดำเนินการโครงการเกี่ยวกับวิทยาศาสตร์ นิสิต นักศึกษา หรือนักวิจัย ในสาขาที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ประยุกต์ เช่น วิศวกรรมศาสตร์ ธรณีศาสตร์ สิ่งแวดล้อม สุขภาพและการแพทย์ เป็นต้น
- นักวิทยาศาสตร์ หรือผู้ที่มีอาชีพเกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ประยุกต์ เช่น วิศวกร นักธรณีวิทยา โปรแกรมเมอร์ บุคลากรทางการแพทย์ เกษษกร นักวิจัย เป็นต้น
- ผู้มีความประสงค์ร่วมประกวด และผู้ไหว้รูปภาพ สามารถส่งผลงานตามกลุ่มคุณสมบัติต่าง ๆ ได้ที่ [www.nsm.or.th/contest](http://www.nsm.or.th/contest)
- ผู้ส่งผลงานต้องมีที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้ในเมืองไทย เพื่อความสะดวกในการติดต่อและมอบรางวัล
- อพวช. ขอสงวนสิทธิ์ไม่อนุญาตให้พนักงาน ลูกจ้าง และอาสาสมัคร ของ อพวช. ส่งผลงานเข้าร่วมกิจกรรมการประกวดนี้

### เงื่อนไข/ข้อกำหนดในการส่งภาพเข้าประกวด

- ผู้สนใจเข้าร่วมประกวดโปรดเตรียมข้อมูล ๔ ส่วนหลัก ได้แก่ (๑) ภาพ (๒) ชื่อภาพ (๓) คำบรรยายประกอบภาพ และ (๔) ข้อมูลเกี่ยวกับอุปกรณ์ เทคโนโลยี หรือเทคนิคที่ใช้สร้างภาพ
- ภาพที่ส่งเข้าประกวด ควรมีลักษณะดังต่อไปนี้
  ๑. เป็นภาพที่เกี่ยวข้องหรือเกิดขึ้นในการปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ของเจ้าของภาพเอง
  ๒. เป็นภาพเชิงวิทยาศาสตร์ที่อาจจะเกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์พื้นฐาน หรือวิทยาศาสตร์ประยุกต์ สาขาใดก็ได้ เช่น วิทยาศาสตร์ธรรมชาติ วิศวกรรมศาสตร์ ธรณีศาสตร์ สิ่งแวดล้อม สุขภาพ

และการแพทย์ เป็นต้น โดยขอสงวนสิทธิ์สำหรับภาพที่สร้างขึ้นมาเพื่อความสวยงามเป็นหลัก  
อย่างเช่น ภาพในเชิงจิตรศิลป์ ทัศนศิลป์ หรืออื่น ๆ ในทำนองเดียวกัน

๓. ไฟล์ภาพควรมีความละเอียดระดับ HD ขึ้นไป (ด้านที่สั้นที่สุดของภาพไม่ต่ำกว่า ๗๒๐ pixels) และควรมีขนาดไฟล์ไม่ต่ำกว่า ๒ MB โดยส่งในรูปแบบไฟล์ JPEG PNG หรือ TIFF
๔. ภาพที่ส่งไม่จำกัดอุปกรณ์ เทคโนโลยี หรือเทคนิคในการสร้างภาพ อย่างเช่น ภาพถ่ายจาก กล้องดิจิทัล กล้องจุลทรรศน์อิเล็กตรอนไมโครสโคป แบบจำลอง ภาพสแกนจากภาพวาด ไดอะแกรม หรือภาพที่ผลิตจากคอมพิวเตอร์ เป็นต้น

- คำบรรยายประกอบภาพที่ส่งเข้าประกวด ควรมีลักษณะดังต่อไปนี้

๑. ชื่อภาพ ยาวไม่เกิน ๑๐๐ ตัวอักษร (character)
๒. คำบรรยายของแต่ละภาพ มีความยาวระหว่าง ๒๕๐ - ๗๐๐ ตัวอักษร (character) สำหรับ ประเภทยอดเยี่ยม และระหว่าง ๑๕๐ - ๗๐๐ ตัวอักษร (character) สำหรับประเภทยอด นิยม โดยเป็นคำบรรยายภาษาไทย และใช้ภาษาที่บุคคลทั่วไปสามารถเข้าใจได้ง่าย ที่อาจจะ อธิบายถึงสิ่งที่ปรากฏอยู่ในภาพ วิทยาศาสตร์ กระบวนการทางวิทยาศาสตร์ สาระความรู้ หรือแรงบันดาลใจที่เกี่ยวข้องกับภาพ ตลอดจนบทบาท หรือความสำคัญของภาพที่มีต่อการ ปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ของเจ้าของภาพ
๓. คำอธิบายเกี่ยวกับอุปกรณ์ เทคโนโลยี หรือเทคนิคที่ใช้ผลิตภาพ ยาวไม่เกิน ๓๐๐ ตัวอักษร (character) เช่น ใช้กล้องจุลทรรศน์อิเล็กตรอนแบบส่องผ่าน (TEM) ที่อัตราขยาย ๕๐๐,๐๐๐ เท่า และปรับแต่งสีของภาพด้วยโปรแกรม Photoshop ใช้กล้องจุลทรรศน์แบบ Phase Contrast ถ่ายภาพผ่านกระบวนการ X-ray หรือ Radioactive เป็นต้น

- ในแต่ละรอบการประกวด ผู้ส่งผลงานสามารถส่งได้ประเภทละ ไม่เกิน ๕ ผลงาน (รวมสูงสุดไม่เกิน ๑๐ ผลงาน ในกรณีที่ส่งประกวดทั้งประเภทยอดเยี่ยมและยอดเยี่ยม) โดยแต่ละผลงานจะต้องเลือกส่ง ประกวดในประเภทใดประเภทหนึ่งเท่านั้น (ยอดเยี่ยม หรือยอดเยี่ยม) ประกอบด้วยภาพและคำ บรรยายที่ต้องไม่ซ้ำกัน คำบรรยายต้องเป็นภาษาไทยและสอดคล้องกับหัวข้อของการประกวด

- ภาพที่ส่งเข้าประกวดต้องเป็นผลงานที่ไม่เคยแสดงต่อสาธารณะ และไม่เคยได้รับรางวัลใด ๆ มาก่อน ไม่ว่าจะเป็นการประกวดเวทีสาธารณะหรือการประกวดภายในของชมรม สมาคม หรือองค์กรต่าง ๆ รวมถึงไม่มีข้อมูลเรื่องลิขสิทธิ์ภาพจากหน่วยงานใด

- ภาพที่ส่งไม่จำกัดอุปกรณ์ เทคโนโลยี หรือเทคนิคในการสร้างภาพ หากใช้โดรน (Drone) ในการ ถ่ายภาพ จะถือว่าผู้ส่งผลงานได้ปฏิบัติตามกฎหมายควบคุมการใช้โดรนเพื่อคุ้มครองสิทธิในความ เป็นอยู่ส่วนตัว และมีส่วนรับผิดชอบต่อผลบังคับทางกฎหมายแต่เพียงผู้เดียว

- ห้ามมีการตัดต่อภาพ แต่สามารถตัดส่วนของภาพ (Crop) ได้ และสามารถปรับแต่งภาพได้เฉพาะการ ปรับสี แสง น้ำหนักของภาพ การลบรอยฝุ่นเท่านั้น โดยการปรับแต่งดังกล่าวต้องไม่ทำให้เกิดความ สูญเสียหรือทำให้ภาพเสียความหมายอันจะก่อให้เกิดความเข้าใจผิดต่อสิ่งที่จับภาพไว้ ทีมงาน

อาจจะขอให้ส่งภาพต้นฉบับและชื่อโปรแกรมหรือ application ที่ใช้ในการตกแต่งผลงานมาทางอีเมล email: [nsmphotocontest@nsm.or.th](mailto:nsmphotocontest@nsm.or.th) ในภายหลัง

- ส่งผลงานเข้าประกวดจะต้องเป็นผู้สร้างภาพด้วยด้วยตนเอง ห้ามนำผลงานของผู้อื่นมาส่งแทน และห้ามส่งผลงานในนามผู้อื่น หากตรวจพบจะตัดสิทธิ์รางวัลที่ได้รับและตัดสิทธิ์ในการส่งผลงานเข้าประกวดในครั้งต่อ ๆ ไป หากมีปัญหาข้อสงสัย ให้เป็นดุลยพินิจของคณะกรรมการตัดสินเป็นผู้ชี้ขาด
- ผู้ส่งผลงานต้องรับรองและยืนยันว่าตนเองเป็นเจ้าของภาพและเนื้อหาข้อมูลทั้งหมดที่ใช้ร่วมกิจกรรมการประกวด โดยไม่มีการนำรูปภาพหรือเนื้อหาข้อมูลในการบรรยายของผู้อื่นมาเข้าร่วมกิจกรรมการประกวด ซึ่งถือเป็นการละเมิดทางทรัพย์สินทางปัญญา ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดต้องรับผิดชอบ หากผลงานนั้นละเมิดสิทธิ์อื่นใดของบุคคลอื่น หากมีการร้องเรียนในทางแพ่ง ซึ่งมีค่าสินไหมทดแทนในฐานะละเมิด หรือการร้องเรียนใด ๆ ที่ได้แจ้งกรรมสิทธิ์ในภาพหรือเนื้อหาข้อมูลนั้น ๆ รวมทั้งการละเมิดต่าง ๆ ผู้ส่งผลงานประกวดจะต้องรับผิดชอบต่อผู้เดียว โดยทาง อพวช. จะไม่รับผิดชอบต่อความเสียหายใด ๆ ทั้งสิ้น
- ผู้ส่งผลงานต้องรักษาภาพต้นฉบับไว้ ในกรณีที่ทีมงานมีข้อสงสัย สามารถร้องขอให้ผู้ส่งผลงานส่งภาพต้นฉบับที่แท้จริงได้
- ไฟล์ภาพรวมทั้งคำบรรยายที่ส่งเข้าประกวดจะตกเป็นกรรมสิทธิ์ของ อพวช. แต่ลิขสิทธิ์ของภาพทุกภาพยังคงเป็นของผู้ผลิตภาพอย่างสมบูรณ์ ทั้งนี้ ผู้เข้าประกวดยินยอมตกลงให้อพวช. มีสิทธิ์ในการใช้ประโยชน์และเผยแพร่ภาพบางส่วนหรือทั้งหมด ตลอดจนสามารถปรับปรุง และตัดแปลงเนื้อหาในคำบรรยายของทุกผลงานได้โดยชอบ เพื่อเผยแพร่ความรู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ขององค์กร และประชาสัมพันธ์งานด้านการตลาด
- ภาพที่ส่งเข้าประกวดทั้งหมดต้องมีความเหมาะสม ต้องไม่มีเจตนามุ่งร้าย ส่อเสียด หรือก่อให้เกิดความขัดแย้งทางสังคม และเสื่อมเสียต่อบุคคลที่สาม หรือสถาบันอันเป็นที่เคารพ ไม่ขัดกับศีลธรรม จรรยาบรรณ หรือละเมิดสิทธิ์ใด ๆ ทั้งสิ้น หากผลงานนั้นละเมิดสิทธิ์อื่นใดของบุคคลอื่น ผู้ส่งผลงานเข้าร่วมประกวดต้องรับผิดชอบต่อผู้เดียว อพวช. ขอสงวนสิทธิ์ในการลบภาพและเนื้อหาที่ไม่เหมาะสม ไม่ว่าจะในกรณีใด ๆ ก็ตาม โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า และขอสงวนสิทธิ์ในการตัดสิทธิ์ผลงานที่พบว่ามีการทำซ้ำ ลอกเลียนแบบ ดัดแปลง แก้ไข จากภาพหรือแหล่งภาพที่ขัดกับกติกากการประกวดนี้เพื่อใช้ร่วมกิจกรรมการประกวดครั้งนี้
- หากภาพที่ส่งเข้าประกวดปรากฏใบหน้าบุคคล ที่สามารถระบุตัวตนของบุคคลในภาพได้ ผู้ส่งภาพเข้าประกวดจะต้องแนบเอกสารเอกสารยินยอมให้ใช้ หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคล จากบุคคลในภาพ/ผู้ปกครองของบุคคลในภาพ ในคราวเดียวกับการส่งภาพเข้าประกวด ซึ่งเป็นการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. ๒๕๖๒ มิเช่นนั้น จะถือว่าภาพดังกล่าวไม่ผ่านเกณฑ์การประกวด และถูกตัดสิทธิ์จากการพิจารณาตัดสินรางวัล

- ผู้ส่งผลงานต้องมีที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้ในเมืองไทย เพื่อความสะดวกในการติดต่อและมอบรางวัล  
อพวช. ขอสงวนสิทธิ์ไม่อนุญาตให้พนักงาน ลูกจ้าง และอาสาสมัคร ของ อพวช. ส่งผลงานเข้าร่วม  
กิจกรรมการประกวดนี้
- ภาพที่ได้รับรางวัลต้องส่งไฟล์ภาพต้นฉบับ และชื่อโปรแกรมหรือ application ที่ใช้ (หากมีการร้อง  
ขอจากคณะกรรมการ) มาทาง email: [nsmphotocontest@nsm.or.th](mailto:nsmphotocontest@nsm.or.th) เพื่อยืนยันการรับรางวัล
- อพวช. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณายกเลิกสิทธิ์ของผู้ส่งผลงานเข้าประกวด หรือการเปลี่ยนแปลงผล  
คะแนนใด ๆ หากพบว่ามีพฤติกรรม หรือ سوءเจตนาทุจริตในการร่วมกิจกรรมการประกวด หรือการรับ  
รางวัลใด ๆ รวมทั้งหากตรวจสอบพบการกระทำผิดกติกาการประกวดในภายหลัง อพวช. ขอสงวน  
สิทธิ์ในการยกเลิกสิทธิ์ในการรับรางวัล โดยให้มีผลย้อนหลังในการยกเลิกสิทธิ์นั้นได้เช่นกัน
- ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดมีสิทธิ์รับรางวัลสูงสุดได้เพียงรางวัลเดียวต่อ ๑ รอบการประกวด
- อพวช. ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลง แก้ว ไข่นไข และรางวัลได้ตามความเหมาะสม โดยไม่ต้อง  
แจ้งให้ทราบล่วงหน้า
- ผู้ส่งผลงานทุกท่านถือว่ารับทราบและยินยอมปฏิบัติตามกติกาการเข้าร่วมกิจกรรมการประกวดฉบับ  
นี้ โดยไม่มีข้อโต้แย้งใด ๆ
- ผู้ส่งผลงานต้องกรอก ชื่อ-นามสกุลจริง ที่อยู่ อีเมล และหมายเลขโทรศัพท์ที่สามารถติดต่อได้จริง
- ผู้ส่งผลงานสามารถร้องเรียนผลการประกวดได้ ๑ ครั้ง หลังจากการประกาศผลการตัดสินภายใน ๓  
วัน โดยร้องเรียนผ่าน Email: [nsmphotocontest@nsm.or.th](mailto:nsmphotocontest@nsm.or.th)
- การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุดในทุกกรณี

#### การพิจารณารางวัล

- เกณฑ์การพิจารณารางวัล แบ่งเป็น ๒ ประเภท ได้แก่
  - ประเภทภาพถ่ายยอดเยี่ยม** จำนวน ๓ รางวัล คือรางวัลชนะเลิศ รองชนะเลิศอันดับ ๑ และรอง  
ชนะเลิศอันดับ ๒ ซึ่งพิจารณาจากคะแนนกดโหวตรูปภาพ ความสวยงามของภาพ และความถูกต้อง  
ของเนื้อหา รวมถึงการบรรยายต้องมีความสอดคล้องกับภาพ และเป็นวิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน  
โดยคณะกรรมการผู้พิจารณาเป็นผู้เชี่ยวชาญและผู้ทรงคุณวุฒิด้านการสื่อสารวิทยาศาสตร์ของ อพวช.
  - ประเภทภาพถ่ายยอดเยี่ยม** จำนวน ๔ รางวัล คือรางวัลชนะเลิศ รองชนะเลิศอันดับ ๑ รองชนะเลิศ  
อันดับ ๒ และชมเชย (ถ้ามี) โดยตัดสินจากความสวยงามของภาพ ความถูกต้องของเนื้อหา รวมถึงการ  
บรรยายต้องมีความสอดคล้องกับภาพ และเกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์ โดยมีคณะกรรมการผู้พิจารณา  
เป็นผู้เชี่ยวชาญและผู้ทรงคุณวุฒิด้านการสื่อสารวิทยาศาสตร์ของ อพวช. ทั้งนี้ การตัดสินในรอบแรก  
กรรมการแต่ละท่านจะให้คะแนนแต่ละผลงานที่ส่งเข้าประกวด คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน แบ่งเป็น  
ส่วนของภาพและคำบรรยาย ๖๐ และ ๔๐ คะแนนตามลำดับ หลังจากนั้น ภาพที่ผ่านเข้ารอบซึ่งเป็น

ภาพที่ได้สูงสุด ๕-๑๐ ภาพแรก และได้คะแนนในแต่ละส่วนไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐ (๓๐ และ ๒๐ คะแนนตามลำดับ) จะถูกนำมาพิจารณาในการตัดสินรางวัลในที่ประชุมของคณะกรรมการอีกครั้งหนึ่ง

**รางวัลสำหรับการประกวด มีดังนี้**

รอบ	ประเภท	รุ่น	รางวัล	จำนวน
๑	ยอดเยี่ยม	ไม่มีการแบ่งรุ่น	ชนะเลิศ	๑๐,๐๐๐ บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร
			รองชนะเลิศอันดับ ๑	๘,๐๐๐ บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร
			รองชนะเลิศอันดับ ๒	๖,๐๐๐ บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร
			ชมเชย (ถ้ามี)	๒,๐๐๐ บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร
			ชมเชย (ถ้ามี)	๒,๐๐๐ บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร
	ยอดนิยม	ไม่มีการแบ่งรุ่น	ชนะเลิศ	๓,๐๐๐ บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร
			รองชนะเลิศอันดับ ๑	๒,๕๐๐ บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร
			รองชนะเลิศอันดับ ๒	๒,๐๐๐ บาท พร้อมใบประกาศนียบัตร
	รางวัลพิเศษ (Special Award)			คัดเลือกจากผลงานทั้งประเภทยอดเยี่ยมและยอดนิยม โดรน (Drone) DJI Tello EDU (89DJ1001) 1 ตัว

หมายเหตุ :

- ผู้รับรางวัลที่เป็นเยาวชน อายุไม่เกิน 18 ปี จะต้องแนบเอกสารยินยอมให้โอนเงินรางวัลจากผู้ปกครอง ตามแบบฟอร์มที่กำหนด ร่วมกับเอกสารสำคัญอื่น ๆ เพื่อยืนยันการรับรางวัล
- ภาพถ่ายที่ได้รับรางวัลทั้งสองประเภทจะได้ร่วมแสดงในคลังภาพถ่ายและแบนเนอร์บนเว็บไซต์ของ อพวช. รวมทั้งจะได้รับการเผยแพร่ในบทความบนเว็บไซต์ หนังสือภาพ นิทรรศการภาพถ่าย หรือสื่อการเรียนรู้หรือประชาสัมพันธ์ต่าง ๆ ที่ อพวช. จัดทำด้วย

ลิงก์ประชาสัมพันธ์การประกวดฯ

[Image of Science "วิจิตร วิจัย" - SCIENCE IS OUT THERE #วิทย์ดีดเลนส์ \(nsm.or.th\)](https://www.facebook.com/NSMThailand/photos/a.127433680625659/5361094497259525/)

ลิงก์ประชาสัมพันธ์บน Facebook Fanpage NSM Thailand

<https://www.facebook.com/NSMThailand/photos/a.127433680625659/5361094497259525/>

ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดภาพแบนเนอร์ขนาดต่าง ๆ ได้จากลิงก์

<https://drive.google.com/drive/folders/1XLTNrczi4GblwvP-VogHYku9lZr1wXaV?usp=sharing>

และหากประสงค์ขอรายละเอียดเพิ่มเติม โปรดประสานงานที่ นางสาวแก้วนภา โปธิ โทรศัพท์ 02-577-9999

ต่อ 1472 หรือ Email: [kaewnapha.p@nsm.or.th](mailto:kaewnapha.p@nsm.or.th)

อย่าเก็บงานวิจัยไว้คนเดียว  
ให้โลกได้สัมผัส ความวิจิตรของงานวิจัย

0 10 20 30

# IMAGE OF SCIENCE

“วิจิตร | วิจัย”

ขอเชิญนักวิทย์ นักคิด และนักวิจัย ร่วมส่งผลงานเข้าประกวด  
โครงการประกวดภาพวิทยาศาสตร์

ชิงเงินรางวัลและของรางวัล  
มูลค่ากว่า **50,000** บาท

ส่งผลงานได้ตั้งแต่วันที่  
ถึง 15 เมษายน 2565

...แล้วงานวิจัยจะไม่ใช้เรื่องน่าเบื่ออีกต่อไป...



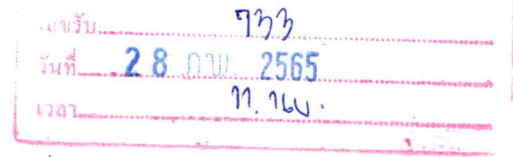
รายละเอียดเพิ่มเติม  
<http://contest.nsm.or.th/>  
โทร. 02-577-9999 ต่อ 1472, 1475





มหาวิทยาลัยคริสเตียน มูลนิธิแห่งสภาคริสตจักรในประเทศไทย  
 ตู๊ ปณ. ๓๓ ปณจ.นครปฐม ๗๓๐๐๐ โทร. ๐-๓๔๓๘-๘๕๕๕ โทรสาร ๐-๓๔๒๗-๔๕๐๐  
 ศูนย์ศึกษายามคอมเพล็กซ์ วิทยาการสภาคริสตจักรในประเทศไทย  
 ๓๒๘ ถนนพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐ โทร. ๐-๒๒๑๔-๖๐๓๘ โทรสาร ๐-๒๒๑๔-๖๐๓๘  
 CHRISTIAN UNIVERSITY OF THAILAND THE CHURCH OF CHRIST IN THAILAND FOUNDATION  
 P.O.Box 33 Nakhonpathom 73000 Thailand TEL. 66-3438-8555 FAX. 66-3427-4500 E-mail : christian@christian.ac.th

ที่ ม.คต. 42/0413/2565 ว.16



วันที่ 23 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การจัดประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 6

สอ.(วิชาการ) 340  
28 ก.พ. 2565  
13.53 น.

เรียน อธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการประชุมวิชาการระดับชาติและกำหนดการ

ด้วยมหาวิทยาลัยคริสเตียน ร่วมกับสถาบันอุดมศึกษาภายนอก จำนวน 8 สถาบัน ได้กำหนดจัดการประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 6 “พลิกโฉมนวัตกรรมสังคมและเทคโนโลยีสุขภาพในยุค Next Normal” ในวันที่ 20 มิถุนายน 2565 ผ่านระบบออนไลน์ (MS-Teams) เวลา 8.30 - 16.30 น. ณ มหาวิทยาลัยคริสเตียน จังหวัดนครปฐม โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อเป็นเวทีสำหรับคณาจารย์ นักวิจัย และนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ได้เผยแพร่ผลงานวิจัยสู่สาธารณชนและนำไปสู่การใช้ประโยชน์ในการพัฒนาคุณภาพชีวิต

ในการนี้ จึงขอความอนุเคราะห์จากท่าน ประชาสัมพันธ์การจัดประชุมวิชาการดังกล่าวให้กับคณาจารย์ นักวิจัย นักศึกษาและผู้สนใจทั่วไป เข้าร่วมการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัย/ผลงานวิชาการ ภาคบรรยาย และภาคโปสเตอร์ โดยสามารถส่งผลงานได้ตั้งแต่วันที่จนถึงวันที่ 14 พฤษภาคม พ.ศ. 2565 สามารถดูรายละเอียดพร้อมทั้งลงทะเบียน ได้ที่เว็บไซต์ <https://www.christian.ac.th> หรือสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ อาจารย์วรรณดี สุทธิศักดิ์ โทรศัพท์มือถือ 083-030-8828 หรือหมายเลขโทรศัพท์ 034-388-555 ต่อ 1318

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เชิญชวนส่งผลงานวิจัยและผลงานวิชาการ เพื่อเข้าร่วมประชุมวิชาการในครั้งนี้ และขอขอบคุณเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

*(Handwritten signature)*

(ศาสตราจารย์ ดร.เพชรน้อย สิงห์ช่างชัย)

ผู้ช่วยอธิการบดี ด้านวิจัย

ปฏิบัติการแทนอธิการบดี มหาวิทยาลัยคริสเตียน

*(Handwritten signatures)*



รายละเอียด

ลงทะเบียน

ฝ่ายวิจัย มหาวิทยาลัยคริสเตียน

โทรศัพท์ : 034-388-555 ต่อ 1340,1318

E-mail : research@christian.ac.th



ประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 6 ปีการศึกษา 2564  
“พลิกโฉมนวัตกรรมสังคมและเทคโนโลยีสุขภาพในยุค Next Normal”  
วันจันทร์ที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2565 (ออนไลน์)

\*\*\*\*\*

1. หลักการและเหตุผล

จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของ COVID-19 ที่องค์การอนามัยโลก (WHO) ยกย่องให้เป็น “ภาวะการระบาดใหญ่ทั่วโลก (Pandemic)” นั้น เหตุการณ์เกิดขึ้นตั้งแต่ช่วงเดือนธันวาคม 2562 เป็นต้นมา ส่งผลให้เศรษฐกิจทั่วโลกหยุดชะงัก และส่งผลกระทบต่อสังคม รวมทั้งนำมาซึ่งสิ่งที่เรียกว่าความปกติใหม่(New Normal) ที่ส่งผลให้วิถีชีวิตคนทั่วโลกแตกต่างไปจากเดิม คณะกรรมการเสริมสร้างการวิจัย มีความประสงค์ในการสร้างความตระหนักและความเข้าใจต่อสาธารณะในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับสภาวะการเปลี่ยนแปลงของโลกหลังเกิดวิกฤตการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในด้านการปรับตัวของสังคม และการเปลี่ยนแปลงในรูปแบบการพลิกโฉมของนวัตกรรมสังคมและเทคโนโลยีการจัดการสุขภาพที่มีต่อการรองรับวิกฤต ดังกล่าว

กอรปกับมหาวิทยาลัยคริสเตียน เป็นสถาบันอุดมศึกษาที่มีภารกิจหลักสำคัญของการผลิตผลงานทางวิชาการ และมีนโยบายในการส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากรผลิตผลงานวิจัยและนวัตกรรมอย่างต่อเนื่อง เพื่อส่งเสริมให้เกิดการแลกเปลี่ยนผลงานทางวิชาการอันมีคุณค่า นำไปสู่การใช้ประโยชน์และการเผยแพร่อย่างกว้างขวางระหว่างนักวิจัยและนักวิชาการจากหน่วยงานภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย รวมทั้งเพื่อให้เกิดเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการอย่างแพร่หลาย จึงได้จัดการประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 6 หัวข้อ “พลิกโฉมนวัตกรรมสังคมและเทคโนโลยีสุขภาพในยุค Next Normal” ขึ้น เพื่อเป็นเวทีสำหรับการนำเสนอผลงานทางวิชาการที่เปิดโอกาสให้กับนักวิจัย นักวิชาการ นักศึกษา และผู้ปฏิบัติงานในหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนจากทั่วประเทศ ร่วมแลกเปลี่ยนประสบการณ์ อันจะนำไปสู่การสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการ เพื่อกระตุ้นให้เกิดการพัฒนาผลงานวิจัยและนวัตกรรมต่อไป

2. วัตถุประสงค์ของการจัด

- 2.1 เพื่อเป็นเวทีเผยแพร่ผลงานวิจัยในระดับชาติ ด้านวิทยาศาสตร์สุขภาพ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ ของคณาจารย์ นักวิจัย นักศึกษาและผู้สนใจทั่วไป
- 2.2 เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนเรียนรู้การพัฒนางานวิจัยในสาขาวิชาต่างๆ ระหว่างนักวิจัย
- 2.3 เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการระหว่างคณาจารย์ นักวิจัยของมหาวิทยาลัยคริสเตียนกับนักวิจัยของสถาบันการศึกษาหรือหน่วยงานภายนอก

3. หน่วยงานที่รับผิดชอบ

ฝ่ายวิจัย มหาวิทยาลัยคริสเตียน

4. ระยะเวลา และสถานที่จัดประชุม

วันจันทร์ที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2565 (ออนไลน์ )

5. รูปแบบการดำเนินการ

- 5.1 บรรยายพิเศษ (Keynote Speaker)
- 5.2 การนำเสนอผลงานภาคบรรยาย
- 5.3 การนำเสนอผลงานภาคโปสเตอร์



6. สาขาการประชุมวิชาการ

- 6.1 สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย ประกอบด้วย สาขาวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นฐานทางวิศวกรรม วิศวกรรมชีวการแพทย์ และอื่นๆที่เกี่ยวข้อง
- 6.2 สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประกอบด้วย สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ สาขาพยาบาลศาสตร์ สาขากายภาพบำบัด สาขาวิทยาศาสตร์การกีฬา และอื่นๆที่เกี่ยวข้อง
- 6.3 สาขาบริหารธุรกิจและเศรษฐศาสตร์ ประกอบด้วย การจัดการ บริหารธุรกิจ บัญชี และอื่นๆที่เกี่ยวข้อง
- 6.4 สาขาสังคมศาสตร์ มนุษยศาสตร์และวิจัยสถาบัน ประกอบด้วยสังคมศาสตร์ จิตวิทยาพัฒนาสังคม การท่องเที่ยว การโรงแรม และอื่นๆที่เกี่ยวข้อง
- 6.5 สาขาการศึกษา ปรัชญา และศาสนา ประกอบด้วย หลักสูตรและการสอน การบริหารการศึกษา การวัดและประเมินผลการศึกษา เทคโนโลยีการศึกษา แนวทางการศึกษา ปรัชญา และศาสนา และอื่นๆที่เกี่ยวข้อง

7. ประเภทการนำเสนอ

- 7.1 ภาคบรรยาย (Oral Presentation)
- 7.2 ภาคโปสเตอร์ (Poster Presentation)

8. อัตราค่าลงทะเบียน

ประเภทผู้เข้าร่วมประชุม	ผู้นำเสนอผลงาน ภาคบรรยาย		ผู้นำเสนอผลงาน ภาคโปสเตอร์	ผู้เข้าร่วมประชุม (ไม่นำเสนอผลงาน)
	ปกติ (ก่อนวันที่ 14 พ.ค. 65)	ล่าช้า (หลังวันที่ 14 พ.ค. 65)		
นักศึกษาและบุคคลทั่วไป	1,500	2,000	1,000	400
นักศึกษาและบุคลากร มหาวิทยาลัยคริสเตียน	1,300	1,800	1,000	400

หมายเหตุ : ผู้ลงทะเบียนจะได้รับเกียรติบัตรออนไลน์ทางอีเมล ภายหลังจากวันจัดประชุมวิชาการ 3 วัน

9. ระยะเวลาดำเนินการ

ลงทะเบียนและส่งบทความวิจัย/บทความวิชาการ	ตั้งแต่บัดนี้ - วันเสาร์ที่ 14 พฤษภาคม 2565
ปิดรับบทความวิจัย/บทความวิชาการแบบปกติ	วันเสาร์ที่ 14 พฤษภาคม 2565
ปิดรับบทความวิจัย/บทความวิชาการแบบล่าช้า	วันศุกร์ที่ 20 พฤษภาคม 2565
ประกาศผลการพิจารณาครั้งสุดท้าย	วันพฤหัสบดีที่ 26 พฤษภาคม 2565
การประชุมวิชาการระดับชาติ	วันจันทร์ที่ 20 มิถุนายน 2565
ส่งบทความวิจัย/บทความวิชาการ (ฉบับแก้ไข)	วันจันทร์ที่ 21 มิถุนายน 2565

10. หน่วยงานเจ้าภาพร่วม

- 10.1 เครือข่ายวิจัยอุดมศึกษาภาคกลางตอนล่าง
- 10.2 มหาวิทยาลัยพายัพ
- 10.3 มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล
- 10.4 มหาวิทยาลัยสยาม
- 10.5 มหาวิทยาลัยธนบุรี
- 10.6 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
- 10.7 วิทยาลัยแสงธรรม



กำหนดการประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 6

“พลิกโฉมนวัตกรรมสังคมและเทคโนโลยีสุขภาพในยุค Next Normal”

วันจันทร์ที่ 20 มิถุนายน พ.ศ. 2565 (ระบบ MS-Teams) เวลา 8.30 น.-16.30 น.

.....

08.30 - 09.00 น.	ลงทะเบียน
09.00 - 09.15 น.	กล่าวเปิดการประชุมวิชาการ โดย อธิการบดี มหาวิทยาลัยคริสเตียน
	กล่าวรายงานจัดงานการประชุมวิชาการ ครั้งที่ 6 ปีการศึกษา 2564 โดย ผู้ช่วยอธิการบดี ด้านวิจัย มหาวิทยาลัยคริสเตียน
09.15 - 10.30 น.	การบรรยายพิเศษ “พลิกโฉมนวัตกรรมสังคมและเทคโนโลยีสุขภาพในยุคNext Normal” โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เขมฤทัย ถามะพัฒน์ รองคณบดี ฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
10.30 -10.45 น.	ช่วงพัก
10.45 - 12.00 น.	นำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์ โดย เจ้าของผลงาน
12.00 - 13.00 น.	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00 - 14.45 น.	นำเสนอผลงานวิจัย ช่วงที่ 1
14.45 - 15.00 น.	ช่วงพัก
15.00 - 16.00 น.	นำเสนอผลงานวิจัย ช่วงที่ 2
16.00 - 16.20 น.	สรุปการนำเสนอผลงานวิชาการในแต่ละกลุ่ม
16.20 - 16.30 น.	ปิดการประชุมวิชาการ

.....

หมายเหตุ : กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม



การลงทะเบียนเข้าร่วมประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 6  
“พลิกโฉมนวัตกรรมสังคมและเทคโนโลยีสุขภาพในยุค Next Normal”

ผู้สมัครต้องเตรียมบัญชี Gmail และ Login เพื่อใช้ในการสมัคร โดยลงทะเบียนเข้าประชุมทาง Google Form (<https://forms.gle/ReJyP6JSrj6XrjPC8>) และชำระเงินตามอัตราค่าลงทะเบียนที่กำหนด พร้อมทั้ง up load สลิปการชำระเงินค่าลงทะเบียน และส่งผลงานที่นำเสนอที่ email : [research@christian.ac.th](mailto:research@christian.ac.th)

การเตรียมผลงานวิชาการต้นฉบับ

การเตรียมต้นฉบับเพื่อพิจารณาคุณภาพและจัดทำรายงานสืบเนื่องการประชุม (Proceedings) ทั้งการนำเสนอผลงานแบบบรรยาย (Oral Presentation) และการนำเสนอแบบโปสเตอร์ (Poster Presentation) ต้องมีเนื้อเรื่องสมบูรณ์ครบถ้วน (Full Paper) ตามหัวข้อในฉบับ ตัวอักษรชนิด TH Sarabun PSK ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ระยะห่างระหว่างบรรทัด กำหนดให้เป็น 1.0 พิมพ์ต้นฉบับด้วยกระดาษขนาด A4 หัวข้อหลักตัวอักษรขนาด 16 ตัวหนา หัวข้อรองและเนื้อหา ตัวอักษรขนาด 14 ตั้งค่าน้ำกระดาษขอบบน (top) 1.5 นิ้ว ขอบล่าง (bottom) 1 นิ้ว ขอบซ้าย (left) 1.5 นิ้ว ขอบขวา (right) 1 นิ้ว รวมบรรณานุกรมแล้ว มีความยาวไม่เกิน 12 หน้า (ใส่เลขหน้าทุกหน้า) ซึ่งประกอบด้วยหัวข้อต่อไปนี้

1. ชื่อเรื่อง มีทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ (อยู่กลางหน้ากระดาษตัวอักษรขนาด 16 ตัวหนา)
2. ชื่อเจ้าของบทความ ภาษาไทย (ลำดับตามความสำคัญโดยอยู่ทางขวาสุด) โดยระบุตำแหน่งและสังกัดไว้ที่เชิงอรรถด้านล่างหน้าแรก (ตัวอักษรขนาด 14)
3. บทคัดย่อภาษาไทยและภาษาอังกฤษ (Abstract) เขียนสรุปสาระสำคัญของเรื่องใช้ภาษากระชับรัดกุม และควรกล่าวถึงวัตถุประสงค์ กลุ่มตัวอย่าง ชนิดของเครื่องมือ คุณภาพของเครื่องมือ สถิติวิเคราะห์ข้อมูล ข้อค้นพบที่สอดคล้องตามวัตถุประสงค์ และแนวทางการนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์ความยาวไม่เกิน 300 คำ
4. คำสำคัญ มีทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ไม่เกิน 4-5 คำ
5. บทนำ เป็นส่วนของความสำคัญที่นำไปสู่ปัญหาวิจัย โดยสรุปความเป็นมาให้เห็นความสำคัญของปัญหา มีการอ้างอิงเนื้อหาสนับสนุนความสำคัญ และเชื่อมโยงให้สอดคล้องกับสัมพันธ์กับวัตถุประสงค์ของการวิจัย และไม่ควรรีไต่ตารางหรือรูปภาพ
6. วัตถุประสงค์ของการวิจัย
7. วิธีดำเนินการวิจัย ประกอบด้วย ประชากร และกลุ่มตัวอย่าง (ระบุวิธีสุ่มตัวอย่าง) แบบแผนการวิจัย (กรณีวิจัยเชิงทดลอง) เครื่องมือที่ใช้ในการรวบรวมข้อมูล การตรวจสอบคุณภาพของเครื่องมือ การเก็บรวบรวมข้อมูล (อธิบายขั้นตอนการดำเนินการวิจัย) และสถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล
8. ผลการวิจัย นำเสนอข้อมูลตามวัตถุประสงค์ ในรูปตารางหรือแผนภูมิ พร้อมแปลความหมาย ได้ตารางหรือแผนภูมิ
9. อภิปรายผล เน้นสรุปอภิปรายผลให้สอดคล้องตามวัตถุประสงค์และแนวทางการนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์
10. สรุปผลการวิจัย เน้นสรุปตามวัตถุประสงค์ ผลการวิจัยที่ค้นพบและแนวทางการนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์
11. ข้อเสนอแนะ นำเสนอ 2 ส่วน คือ 1) ข้อเสนอแนะการนำผลการวิจัยไปใช้ 2) ข้อเสนอแนะการวิจัยครั้งต่อไป
12. เอกสารอ้างอิง ให้อ้างอิงตามหลักเกณฑ์ระบบ APA 6<sup>th</sup> (American Psychological Association)

## แนวปฏิบัติสำหรับการนำเสนอผลงานแบบบรรยาย

### ก่อนวันประชุม (Online)

1. ให้ผู้นำเสนอจัดทำไฟล์การนำเสนอในรูปแบบสไลด์ด้วยโปรแกรม MS PowerPoint (\*.pptx)
2. สไลด์แรกควรเป็นชื่อเรื่องและชื่อผู้นำเสนอ
3. เนื้อหาควรทำเป็นหัวข้อเพื่อการบรรยาย ไม่ควรทำเป็นเนื้อหาละเอียดเนื่องจากเป็นการนำเสนอผลงานแบบบรรยาย ใช้เวลาเรื่องละไม่เกิน 10 นาที การวิพากษ์ผลงานจะมีผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน 2 ท่าน ประจำแต่ละห้อง ใช้เวลาซักถาม และตอบคำถาม 5 นาที รวมทั้งหมดเป็น 15 นาที
4. เนื้อหาในการนำเสนอผลงานควรครอบคลุมประเด็นหลัก ๆ ดังนี้
  - 4.1 ที่มาและปัญหาการวิจัย
  - 4.2 วัตถุประสงค์
  - 4.3 วิธีการวิจัย
  - 4.4 ผลการวิจัย
  - 4.5 ประโยชน์ในการนำผลการวิจัยไปใช้ เช่น ต่อตนเอง สังคม ประชาชาติ เป็นต้น
5. เทคนิคการนำเสนอในเวลา 10 นาที
  - 5.1 ใช้ภาษาที่เข้าใจง่าย หลีกเลี่ยงการใช้คำเชิงวิชาการที่มากเกินไป
  - 5.2 ใช้ภาษาพูดหรือเล่าเรื่องแทนการอ่านสไลด์ สื่อสารกับผู้ฟังผ่านจอมากกว่าการอ่านให้ฟัง
  - 5.3 ให้คิดว่ากำลังอธิบายผลงานของเราให้เพื่อน ๆ หรือผู้สนใจจากสาขาวิชาอื่นฟัง
6. จัดส่งไฟล์นำเสนอซึ่งบันทึกในรูปแบบของ Portable Document Format (\*.pdf) มายังผู้ประสานงานที่ Google Form ภายในวันที่ 10 มิถุนายน พ.ศ.2565
7. ซ่อมการนำเสนอผ่านระบบออนไลน์ วันเสาร์ที่ 18 มิถุนายน พ.ศ. 2565 เวลา 09.00 น.
8. ตรวจสอบกำหนดการประชุมผ่านเว็บไซต์ มหาวิทยาลัยคริสเตียน [www.christian.ac.th](http://www.christian.ac.th)

### วันประชุม (Online)

1. ตรวจสอบรายชื่อ รหัสการนำเสนอ ห้องนำเสนอ หากไม่พบรายชื่อผลงานของท่านโปรดแจ้งผู้ประสานงานทางอีเมล
2. การนำเสนอจะถูกกำหนดเวลาและเปิดรับผู้นำเสนอทุกท่านโดยใช้ Ms-Teams
3. เข้าร่วมการประชุมทางวิดีโอด้วยลิงค์การประชุม ที่ฝ่ายจัดโครงการส่งไปให้
4. ผู้นำเสนอแต่ละท่านต้องอยู่ในห้องตลอดการประชุม ใช้เวลาในการนำเสนอเรื่องละไม่เกิน 10 นาที การวิพากษ์งานวิจัยจะมีผู้ทรงคุณวุฒิ 2 ท่านประจำแต่ละห้องเพื่อวิพากษ์ผลงาน ใช้เวลาในการวิพากษ์รวมทุกท่านไม่เกิน 5 นาที รวมทั้งหมดเป็น 15 นาที

## แนวปฏิบัติสำหรับการนำเสนอผลงานแบบโปสเตอร์

### ก่อนวันประชุม (Online)

1. ดาวน์โหลด Template Poster ตามที่ฝ่ายจัดประชุมวิชาการกำหนดหน้าเว็บไซต์ มหาวิทยาลัยคริสเตียน [www.christian.ac.th](http://www.christian.ac.th)
2. จัดทำไฟล์ e-Poster ด้วยโปรแกรม Adobe Illustrator (\*.ai) หรือ MS PowerPoint (\*.pptx)  
1 Template ต่อ 1 เรื่อง กำหนดไฟล์ภาพขนาดความกว้าง 75 เซนติเมตร ความสูง 115 เซนติเมตร (แนวตั้ง Vertical Poster) โดยจัดทำเป็นภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ เนื้อหาใน e-Poster ประกอบไปด้วย บทคัดย่อ บทนำ วัตถุประสงค์ วิธีการวิจัย ผลการวิจัยและอภิปรายผล สรุป ข้อเสนอแนะ อ้างอิง และชื่อผู้วิจัยพร้อม email
3. สร้างสิ่งที่น่าสนใจในรูปแบบของไฟล์เอกสาร MS word (\*.docx) ได้ทั้งภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ ไม่เกินครึ่งหน้ากระดาษ A4
4. จัดส่งไฟล์ ภายในวันที่ 10 มิถุนายน 2565 ผ่าน Google Form โดยดำเนินการดังนี้
  - ไฟล์ e-Poster บันทึกในรูปแบบของ Portable Document Format (\*.pdf)
  - ไฟล์บันทึกวิดีโอแนะนำผลงาน (\*.mp4)
  - ไฟล์ภาพถ่ายหน้าตรงของผู้นำเสนอ (\*.jpg)
5. ซ้อมการนำเสนอผ่านระบบออนไลน์ วันเสาร์ที่ 18 มิถุนายน พ.ศ. 2565 เวลา 09.00 น.

### วันประชุม

เข้าเว็บไซต์งานประชุมวิชาการ ตามลิงค์ที่ฝ่ายจัดโครงการส่งไปให้ และตรวจสอบกำหนดการการประชุม  
ผู้นำเสนอแบบ Online ตอบข้อซักถามผู้ที่สนใจ ผ่านช่องทางการติดต่อของผู้นำเสนอที่ให้ไว้



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี  
เลขที่ 721  
วันที่ 25 ก.พ. 2565  
ปี 16.160

ที่ อว ๐๖๔๕.๕/๓๙

สอ.(วิชาการ) 337  
28 ก.พ. 337  
08.35 น.

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม  
มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา  
เลขที่ ๑ ถนนอุทงนอก เขตดุสิต  
กรุงเทพมหานคร

๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง ขอเชิญส่งบทความวิจัยเข้าร่วมประชุมและประชาสัมพันธ์การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ ๔  
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

เรียน อธิการบดี

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ ๔ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏ  
สวนสุนันทา

ด้วยคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา กำหนดจัดประชุมวิชาการระดับชาติ  
ครั้งที่ ๔ ภายใต้หัวข้อ " วิศวกรรมศาสตร์ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม ออกแบบ วิทยาศาสตร์/วิทยาศาสตร์ประยุกต์ และการ  
บริหารจัดการ" ในวันที่ ๒๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา รูปแบบออนไลน์ผ่านระบบ  
Google meet โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นเวทีในการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการของอาจารย์ นักวิจัย นิสิต นักศึกษา  
และผู้สนใจทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย ตลอดจนหน่วยงานต่าง ๆ ได้นำเสนอผลงานวิจัยหรือวิทยานิพนธ์ฉบับ  
สมบูรณ์ตามเงื่อนไขให้แก่สาธารณชนได้รับทราบ พร้อมทั้งเป็นการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ระหว่างผู้ทรงคุณวุฒิและ  
ผู้เข้าร่วมประชุม

ในการนี้ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา จึงขอเชิญบุคลากร นักศึกษา  
นักวิจัย ในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมนำเสนอผลงานวิจัยและเข้าร่วมประชุม พร้อมทั้งขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์  
การจัดการประชุมให้หน่วยงานของท่านและผู้สนใจได้ทราบ เพื่อเข้าร่วมประชุมในวันดังกล่าว (รายละเอียดกำหนดการดัง  
เอกสารแนบ) ทั้งนี้สามารถลงทะเบียนเข้าร่วมนำเสนอผลงานทางวิชาการ และเข้าร่วมประชุมได้ที่เว็บไซต์  
[www.fitcon.ssru.ac.th](http://www.fitcon.ssru.ac.th) หากท่านต้องการข้อมูลหรือรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวดวงเนตร สารสมบัติ (๐๙ ๖๖๔๕  
๙๖๕๐) หรือ นางสาวบุญนצר สันฐาน (๐๘ ๓๕๔๔ ๖๔๖๑) เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุรพันธุ์ รัตนาวะตี)

คณบดีคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

สำนักงานคณบดี

โทร. ๐ ๒๑๖๐ ๑๔๓๘ ต่อ ๑๔ - ๒๖

โทรสาร ๐ ๒๑๖๐ ๑๔๔๐

ทพ + 1101๐๗: / ๑๖๑๖๖  
รับทพ  
Cui S  
binu.๖๕



## การประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 4

(The 4<sup>th</sup> FITConference 2022)

วันที่ 27 พฤษภาคม 2565

ณ คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์

\*\*\*\*\*

### หลักการและเหตุผล

งานวิจัยถือเป็นหัวใจสำคัญในการพัฒนาองค์ความรู้และเป็นภารกิจที่สำคัญของสถาบันอุดมศึกษา จะเห็นได้ว่าปัจจุบันสถาบันต่าง ๆ ได้ให้ความสำคัญกับการผลิตงานวิจัยโดยให้อาจารย์แต่ละท่านได้มีโอกาสผลิตผลงานวิจัยควบคู่ไปพร้อมกับการจัดการเรียนการสอน ซึ่งงานวิจัยนี้เป็นตัวชี้วัดที่สำคัญแสดงถึงคุณภาพคณาจารย์ของสถาบันอีกด้วย ดังนั้นเพื่อเป็นการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของมหาวิทยาลัยด้านการวิจัย ตลอดจนการสร้างประสบการณ์ด้านงานวิจัยในระดับนานาชาติ งานโครงการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ จึงเป็นส่วนสำคัญในการพัฒนารวมถึงยกระดับมาตรฐานการศึกษาและการวิจัย ซึ่งในปัจจุบันหน่วยงานต่าง ๆ ที่ใช้บัณฑิต ให้ความสนใจ สนับสนุนและผลักดันให้เกิดการพัฒนาด้านการดำเนินธุรกิจให้มีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับสภาพแวดล้อมทางธุรกิจที่เปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา

มหาวิทยาลัยได้ตระหนักถึงความสำคัญของการพัฒนานักศึกษาสู่งานวิจัย ทั้งการวิจัยเพื่อสร้างองค์ความรู้ใหม่ การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน โดยส่งเสริมและสนับสนุนการสร้างงานวิจัยของนักศึกษาให้ผลิตงานวิจัยที่มีคุณภาพ มีคุณค่าต่อสังคมรวมทั้งส่งเสริมให้เกิดการเผยแพร่ผลงานวิจัยที่มีประโยชน์สู่สาธารณะเพื่อก่อให้เกิดการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ด้านวิชาการ และการพัฒนาการต่อยอดสู่การใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์หรืออุตสาหกรรม โครงการประชุมวิชาการระดับชาติ จึงเป็นอีกหนึ่งเวทีที่จะเปิดโอกาสให้นักวิชาการ นักวิจัย คณาจารย์ นักศึกษาได้แสดงองค์ความรู้ใหม่ ความคิดเห็น และแลกเปลี่ยนเรียนรู้นวัตกรรมใหม่ที่เกิดขึ้นในปัจจุบัน ซึ่งจะเป็นส่วนสำคัญในการผลักดันให้เกิดการพัฒนาการศึกษาและการวิจัยด้านต่าง ๆ ให้มีคุณภาพสูงขึ้น

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ปัจจุบันมีหลักสูตรระดับปริญญาตรีจำนวน 8 หลักสูตรโดยมีพันธกิจ คือ การวิจัยที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์และสอดคล้องกับความต้องการของสถานประกอบการหรือชุมชน อีกทั้งมหาวิทยาลัยมีนโยบายมุ่งเน้นในการพัฒนานักศึกษาสู่การวิจัย คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมจึงได้จัดประชุมการประชุมวิชาการสำหรับนักศึกษาระดับชาติ ครั้งที่ 4 ขึ้นเพื่อเป็นเวทีในการแลกเปลี่ยนประสบการณ์และความรู้จากนักศึกษาในสาขาวิชาต่าง ๆ ได้แก่ 1) กลุ่มวิศวกรรมศาสตร์ 2) กลุ่มเทคโนโลยีอุตสาหกรรม 3) กลุ่มศิลปะและการออกแบบ 4) กลุ่มวิศวกรรมศาสตร์และวิทยาศาสตร์ประยุกต์ 5) การบริหารการจัดการ อันจะนำไปสู่การยกระดับคุณภาพงานวิจัยของนักศึกษาต่อไป

## วัตถุประสงค์

1. เพื่อเป็นเวทีเผยแพร่และแลกเปลี่ยนประสบการณ์ ผลงานวิจัย และผลงานนวัตกรรมอันจะนำไปสู่การต่อยอดองค์ความรู้ทางวิชาการและการนำไปใช้ประโยชน์ต่อชุมชน สังคมและประเทศ
2. เพื่อเป็นเวทีเผยแพร่ผลงานผลงานวิจัยของนักศึกษาระดับปริญญาตรีระดับชาติ
3. เพื่อพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานงานวิจัยของนักศึกษาที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อชุมชน สังคมและประเทศ
4. เพื่อส่งเสริมและสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการระหว่างนักศึกษาระดับปริญญาตรี อาจารย์ และนักวิจัยจากสถาบันการศึกษา หน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนในระดับชาติ

## กลุ่มเป้าหมาย

อาจารย์ ข้าราชการ นิสิต นักศึกษา นักวิจัย จากสถาบันอุดมศึกษาและหน่วยงานต่างๆ

## ค่าลงทะเบียน

1. นักศึกษาระดับปริญญาตรี ค่าลงทะเบียน 1,200 บาท
2. อาจารย์ ข้าราชการ นักวิจัย และบุคคลอื่นๆ ค่าลงทะเบียน 1,500 บาท

## กำหนดจัดงานและสถานที่

วันจัดประชุม วันศุกร์ที่ 27 พฤษภาคม 2565  
สถานที่จัดประชุม คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

## รูปแบบการประชุม

การนำเสนอผลงานวิจัย และผลงานวิชาการรูปแบบออนไลน์ผ่านระบบ Google Meet หรือ Zoom

## ติดต่อ

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา โทร 02-160-1435 ต่อ 25-26  
โทรสาร 02-160-1440 , E-mail: fitcon@ssru.ac.th , ID Line : fit.ssru



กำหนดการ

โครงการประชุมวิชาการระดับชาติ ครั้งที่ 4

คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา

กิจกรรม	ระยะเวลา
วันรับสมัคร บทความฉบับสมบูรณ์ (Full Paper)	11 กุมภาพันธ์ – 18 มีนาคม 2565
แจ้งผลการพิจารณาจากผู้ทรงคุณวุฒิประเมินบทความ	ภายในวันที่ 31 มีนาคม 2565
ส่งบทความฉบับแก้ไข (Full Paper)	ภายในวันที่ 20 เมษายน 2565
ชำระค่าลงทะเบียน	11 กุมภาพันธ์ – 29 เมษายน 2565
วันจัดการประชุมวิชาการ	27 พฤษภาคม 2565

ค่าธรรมเนียมการสมัคร	11 กุมภาพันธ์ – 29 เมษายน 2565
นักศึกษาระดับปริญญาตรี	1,200 บาท
อาจารย์/ข้าราชการ/นักวิจัย	1,500 บาท

ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พรวิชัย บุญศรีเมือง มือถือ 088 003 8844

นางสาวดวงเนตร สารสมบัติ มือถือ 096 695 6950

โทรศัพท์ 02 160 1438 ต่อ 14 – 26

โทรสาร 02 160 1440

E-mail : fitcon@ssru.ac.th