

คณะกรรมการศาสตร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
858
เลขรับ 18-02-2569
วันที่ 10:56 น.
เวลา น.

สวท.453
16/2/2569
16:00 น.



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
ฉบับที่ 544 สอ.วิชาการ 286
ที่ 12 ก.พ. 2569 13 ก.พ. 2569
วันที่ 11.13 พ. 14.5 น.

กรมควบคุมโรค
ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

ที่ สธ ๐๔๔๓.๙/ว ก๑๔

๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์เชิญชวนผู้สนใจส่งผลงานวิชาการเข้าร่วมประกวดผลงานในงานประชุมวิชาการป้องกัน
ควบคุมโรคและภัยสุขภาพระดับชาติ ประจำปี ๒๕๖๙ (Thai DPACC 2026)

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แนวทางการส่งผลงานวิชาการ จำนวน ๑ ชุด
๒. สื่อประชาสัมพันธ์รับสมัครผลงาน จำนวน ๑ แผ่น

ด้วยกรมควบคุมโรค กำหนดจัดประชุมวิชาการป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพระดับชาติ
ประจำปี ๒๕๖๙ (Thai DPACC 2026) ระหว่างวันที่ ๘ - ๑๐ กรกฎาคม ๒๕๖๙ ณ ศูนย์การประชุมอิมแพ็ค ฟอรั่ม
เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างวิชาการ ส่งเสริมการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ นำเสนอ
นโยบาย ความก้าวหน้าและทิศทางการขับเคลื่อนระบบงานเฝ้าระวังป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ
ในอนาคต รวมทั้งสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการ ยกย่อง เชิดชูเกียรติบุคคล และหน่วยงานที่มีผลงาน
ดีเด่นด้านการป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ

กรมควบคุมโรค ขอเชิญชวนผู้สนใจส่งผลงานวิชาการเข้าร่วมนำเสนอและประกวดในงาน
ประชุมวิชาการป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพระดับชาติ ประจำปี ๒๕๖๙ (Thai DPACC 2026)
ทั้งภาคบรรยาย (Oral Presentation) และภาคโปสเตอร์ (Poster Presentation) โดยสาขาผลงานวิชาการ
ที่เปิดรับ ได้แก่

๑. กลุ่มโรคติดต่อ (CDs)
๒. กลุ่มโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ โรคเอดส์ โรคเรื้อรัง วัณโรค และตับอักเสบจากไวรัสบี/ซี (SALTB)
๓. กลุ่มโรคไม่ติดต่อและปัจจัยเสี่ยง (NATI)
๔. กลุ่มโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม (Env-Occ)
๕. กลุ่มประเด็นเชิงบูรณาการด้านป้องกันควบคุมโรคและเชิงระบบที่สำคัญ (System)

โดยสามารถส่งผลงานได้ตั้งแต่วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ ถึง ๑๗ เมษายน ๒๕๖๙ ผ่านระบบรับสมัครผลงาน
รายละเอียดตาม QR Code ที่ปรากฏด้านล่าง และเว็บไซต์ <https://thaidpacc.ddc.moph.go.th/> หรือสอบถาม
เพิ่มเติมได้ที่ นางสาวธัญญาวรรณ ชาติชนะ และนางสาวโยชิตา ฐิติวัฒนา กองนวัตกรรมและวิจัย กรมควบคุมโรค
โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๓๙๖๓ ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ thaidpacc@ddc.mail.go.th โดยระบุหัวข้อ #ประกวดผลงาน2026

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์เชิญชวนผู้สนใจส่งผลงานวิชาการเข้าร่วมนำเสนอ
และประกวดผลงานในงานประชุมฯ ดังกล่าวต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

กองนวัตกรรมและวิจัย
โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๓๙๖๓
โทรสาร -

มอบงาน ปชส.ดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายดิเรก ขำแป้น)
รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมควบคุมโรค



รายละเอียดการรับสมัคร

เรียน คณบดี

-เพื่อโปรดพิจารณา

กรมควบคุมโรค ขอประชาสัมพันธ์เชิญชวนผู้สนใจส่งผลงานวิชาการเข้า

ร่วมประกวดผลงานในงานประชุมวิชาการป้องกันควบคุมโรคและภัย

สุขภาพระดับชาติ ประจำปี 2569 (Thai DPACC 2026)

-เห็นควรมอบงานวิจัยดำเนินการประชาสัมพันธ์


19 ก.พ. 2569


19 ก.พ. 2569


๑๙ ก.พ. ๒๕๖๙

ทราบและมอบฯ


20 ก.พ. 2569



แนวทางการส่งผลงานวิชาการเข้าร่วมประกวดในงานประชุมวิชาการ
ป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพระดับชาติ ประจำปี 2569 (Thai DPACC 2026)

1. ระยะเวลาเปิดรับสมัครและประกาศผล

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข กำหนดจัดประชุมวิชาการป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพระดับชาติ ประจำปี 2569 (Thailand Disease Prevention and Control Conference 2026: Thai DPACC 2026) ระหว่างวันที่ 8-10 กรกฎาคม พ.ศ. 2569 ณ ศูนย์การประชุมอิมแพ็ค ฟอรั่ม เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี โดยมีกิจกรรมนำเสนอและประกวดผลงานวิชาการในรูปแบบการบรรยาย (Oral presentation) และโปสเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ (E-poster presentation) เปิดรับสมัครผลงานวิจัย นวัตกรรม และผลงานวิชาการ ทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ผ่านระบบรับสมัครออนไลน์ของงานประชุม Thai DPACC 2026 ทางเว็บไซต์ <https://thaidpacc.ddc.moph.go.th> หรือสแกน QR Code ที่ปรากฏท้ายเอกสาร ดำเนินการคัดเลือกและตัดสินโดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ ซึ่งเป็นผู้เชี่ยวชาญในสาขาที่เกี่ยวข้อง มีกำหนดการสำคัญดังนี้

- 1.1 ระยะเวลาเปิดรับสมัครผลงานวิชาการ ตั้งแต่วันที่ 9 กุมภาพันธ์-17 เมษายน 2569 มีขั้นตอนการสมัครดังนี้
 - 1.1.1 ลงทะเบียนเข้าใช้งานเว็บไซต์ <https://thaidpacc.ddc.moph.go.th/register>
 - 1.1.2 เข้าเมนู “รับสมัครผลงาน” หรือ <https://thaidpacc.ddc.moph.go.th/submission>
 - 1.1.3 กรอกรายละเอียดผลงานและรายละเอียดเจ้าของผลงานร่วม กด “บันทึกแบบร่าง” และ “แสดงตัวอย่าง” เพื่อตรวจสอบความสมบูรณ์ของบทคัดย่อ
 - 1.1.4 กด “ยืนยันส่งผลงาน” ภายในวันที่ 17 เมษายน 2569
- 1.2 ประกาศผลการคัดเลือก พร้อมแจ้งรายละเอียดการนำเสนอผลงานผ่านทางเว็บไซต์งานประชุม <https://thaidpacc.ddc.moph.go.th> ภายในวันที่ 2 มิถุนายน 2569
- 1.3 ผู้นำเสนอยืนยันการเข้าร่วมงานประชุมวิชาการ Thai DPACC 2026 และตอบกลับเอกสารแสดงความยินยอมในการนำเสนอและเผยแพร่ข้อมูล ในช่องทางและเวลาที่กำหนด กรุณาติดตามประกาศบนเว็บไซต์งานประชุม Thai DPACC 2026 ทั้งนี้ผู้ได้รับการคัดเลือกให้นำเสนอผลงานจะได้รับการสนับสนุนค่าลงทะเบียนร่วมงานจากกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข
- 1.4 นำเสนอผลงานวิชาการในรูปแบบบรรยายและโปสเตอร์ ในวันที่ 8-9 กรกฎาคม 2569
- 1.5 ประกาศผลการตัดสิน มอบรางวัล ในวันที่ 10 กรกฎาคม 2569

2. โฉล่และเงินรางวัล

- 2.1 รางวัลเกียรติยศประเภทการนำเสนอภาคบรรยาย จำนวน 1 รางวัล ได้รับโฉล่พร้อมเงินรางวัล 5,000 บาท
- 2.2 รางวัลเกียรติยศประเภทการนำเสนอภาคโปสเตอร์ จำนวน 1 รางวัล ได้รับโฉล่พร้อมเงินรางวัล 5,000 บาท
- 2.3 รางวัลดีเด่นประเภทการนำเสนอภาคบรรยาย จำนวน 5 รางวัล ได้รับโฉล่พร้อมเงินรางวัล ๆ ละ 1,000 บาท
- 2.4 รางวัลดีเด่นประเภทการนำเสนอภาคโปสเตอร์ จำนวน 5 รางวัล ได้รับโฉล่พร้อมเงินรางวัล ๆ ละ 1,000 บาท
- 2.5 รางวัลชมเชย จำนวน 10 รางวัล ได้รับเกียรติบัตร
- 2.6 ผู้นำเสนอผลงานทุกท่าน ได้รับประกาศนียบัตรเข้าร่วมการประชุมวิชาการ

3. สาขาผลงานวิชาการที่เปิดรับ

- 3.1 กลุ่มโรคติดต่อ (CDs)
- 3.2 กลุ่มโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ โรคเอดส์ โรคเรื้อน วัณโรค และตับอักเสบบจากไวรัสบี/ซี (SALTH)
- 3.3 กลุ่มโรคไม่ติดต่อและปัจจัยเสี่ยง (NATI)
- 3.4 กลุ่มโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม (Env-Occ)
- 3.5 กลุ่มประเด็นเชิงบูรณาการด้านการป้องกันควบคุมโรคและเชิงระบบที่สำคัญ (System)

*รายละเอียดเพิ่มเติมในตารางที่ 1 ท้ายเอกสารฉบับนี้

4. ผลงานวิชาการที่เปิดรับ ครอบคลุม

4.1 ผลงานวิจัย ได้แก่ วิจัยพื้นฐาน (Basic research หรือ Pure research หรือ Theoretical research) วิจัยประยุกต์ (Applied research) การพัฒนาทดลอง (Experimental development) งานวิจัยจากงานประจำ (Routine to Research: R2R) และงานวิจัยประเมินเทคโนโลยีทางการแพทย์และสาธารณสุข (Health Technology Assessment: HTA)

4.2 ผลงานนวัตกรรม (Innovation) หมายถึง (อ้างอิงจากสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ) แนวคิด กระบวนการ หรือผลิตภัณฑ์ที่เป็นสิ่งใหม่ เกิดจากการใช้ความรู้ ความคิดสร้างสรรค์ สิ่งใหม่ในที่นี้คือไม่เคยมีผู้ใดทำมาก่อนหรือเคยทำมาแล้วในอดีต แต่นำมาพัฒนาจากของเก่าที่มีอยู่เดิม ช่วยให้การดำเนินงานนั้นได้ผลดี มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลสูงกว่าเดิม แต่ต้องไม่ใช่เกิดจากการลอกเลียนแบบหรือการทำซ้ำ โดยให้มีคุณสมบัติของผลงาน รายละเอียดดังนี้

1. เป็นผลงานที่มีความเป็นนวัตกรรมสอดคล้องกับนโยบายด้านการเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุมโรค และภัยสุขภาพ

2. ผลงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จ ต้องมีผลการนำไปใช้ประโยชน์จริง ภายใน 3 ปีย้อนหลัง (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566-2568)

4.3 ผลงานวิชาการอื่น ๆ หมายถึง ผลงานวิชาการที่นอกเหนือจากผลงานวิจัยและนวัตกรรม อาทิ Literature/Systematic review, Case report, Outbreak investigation report, Activity report, Evaluation report เป็นต้น

5. คำแนะนำการส่งบทความ

- 5.1 ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดจะต้องเป็นผู้นำเสนอผลงาน (Presenting author) ในวันประกวด
- 5.2 ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดอาจเป็นผู้รับผิดชอบผลงาน (Corresponding author)¹ หรือเจ้าของผลงานร่วม (Co-author)² ก็ได้
- 5.3 ผู้ส่งผลงานต้องได้รับอนุญาตการส่งผลงานเข้าประกวด จากผู้รับผิดชอบผลงานและเจ้าของผลงานร่วมทุกท่าน
- 5.4 ผู้ส่งผลงานต้องลงทะเบียนเข้าใช้งานเว็บไซต์ทาง <https://thaidpacc.ddc.moph.go.th/register> จึงจะสามารถส่งผลงานในระบบออนไลน์ได้
- 5.5 เข้าเมนู “รับสมัครผลงาน” หรือพิมพ์ <https://thaidpacc.ddc.moph.go.th/submission> กด “เพิ่มข้อมูล” ใส่รายละเอียดผลงานและกด “บันทึกแบบร่าง” ทุกครั้งเพื่อป้องกันข้อมูลสูญหาย
- 5.6 ทุกผลงานจะได้รับรหัสประจำผลงาน (Submission id) กรุณาอ้างอิงรหัสประจำผลงานนี้ทุกครั้งในการติดต่อประสานงาน
- 5.7 ผลงานที่มีเจ้าของร่วมหลายท่าน ต้องระบุชื่อ-สกุล หน่วยงาน โทรศัพท์ และอีเมล ของทุกท่าน โดยระบุระดับการเป็นเจ้าของอย่างใดอย่างหนึ่งระหว่าง ผู้รับผิดชอบผลงาน (Corresponding author) หรือเจ้าของผลงานร่วม (Co-author)
- 5.8 เลือกภาษาที่จะนำเสนอระหว่างภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ และจัดเตรียมบทความย่อ ตลอดจนนำเสนอด้วยภาษาที่ตรงกับที่ระบุไว้ในขั้นตอนการสมัคร
- 5.9 ชื่อเรื่อง (Title) ต้องมีทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ โดยชื่อเรื่องในภาษาอังกฤษกำหนดให้ใช้อักษรตัวพิมพ์ใหญ่เฉพาะอักษรตัวแรกของคำขึ้นต้น คำที่เหลือให้ใช้อักษรตัวพิมพ์เล็กทั้งหมด ยกเว้น
 - ชื่อและคำเฉพาะ ขึ้นต้นด้วยอักษรตัวพิมพ์ใหญ่ เช่น ชื่อประเทศ (Thailand) ชื่อจังหวัด (Bangkok) ชื่อเดือน (January) ชื่อเฉพาะ (SARS-CoV2, OECD, Markov) เป็นต้น
 - ชื่อวิทยาศาสตร์ ระบุตามหลักสากล ขึ้นต้นด้วยอักษรตัวพิมพ์ใหญ่ ตัวเอียง เช่น *Mycobacterium tuberculosis*, *Wolbachia spp.* เป็นต้น

¹ ผู้รับผิดชอบผลงาน (Corresponding author) หมายถึง บุคคลที่ทำหน้าที่กำกับดูแลและรับผิดชอบต่อความถูกต้องของผลงานในภาพรวม อาจเป็นอาจารย์ที่ปรึกษา หัวหน้าโครงการ หรือผู้ที่มีความอาวุโส

² เจ้าของผลงานร่วม (Co-author) หมายถึง บุคคลที่มีส่วนร่วมในผลงานวิชาการนั้น ๆ อย่างมีนัยสำคัญ แต่ไม่ใช่ผู้รับผิดชอบผลงาน (Corresponding author)

- 5.10 คำสำคัญ (Keywords) ต้องมีทั้งภาษาไทยและภาษาอังกฤษ จำนวน 3-5 คำ โดยคำสำคัญในภาษาอังกฤษกำหนดให้ขึ้นต้นด้วยอักษรตัวพิมพ์ใหญ่
- 5.11 เนื้อหาบทคัดย่อประกอบด้วย 5 ส่วน ได้แก่ ที่มาและความสำคัญ (Background) วัตถุประสงค์ (Objective) วิธีการศึกษา (Method) ผลการศึกษา (Results) สรุปและอภิปรายผล (Conclusion) หากเลือกนำเสนอด้วยภาษาไทย เนื้อหาบทคัดย่อต้องมีความยาวไม่เกิน 2,000 อักขระ หากเลือกนำเสนอด้วยภาษาอังกฤษ เนื้อหาบทคัดย่อต้องมีความยาวไม่เกิน 300 คำ
- 5.12 ไม่ระบุชื่อเรื่อง ชื่อผู้นำเสนอ หรือสังกัด ในส่วนเนื้อหาบทคัดย่อ
- 5.13 ผู้ส่งผลงานสามารถแก้ไขข้อมูลการสมัคร บันทึกแบบร่าง และแสดงตัวอย่างบทคัดย่อได้ตลอดจนกว่าท่านจะกด “ยืนยันส่งผลงาน” โดยจะมีอีเมลแจ้งเตือนยืนยันการสมัครเสร็จสมบูรณ์ไปยังผู้ส่งผลงาน ผู้รับผิดชอบผลงานและเจ้าของร่วมทุกท่าน

6. หนังสือเชิญเข้าร่วมการนำเสนอผลงานวิชาการ

ผู้ได้รับการคัดเลือกให้นำเสนอในวันประกวดผลงาน ต้องยืนยันการเข้าร่วมงานประชุมวิชาการ Thai DPACC 2026 และตอบกลับเอกสารแสดงความยินยอมในการนำเสนอและเผยแพร่ข้อมูล ในช่องทางและเวลาที่กำหนด กรุณาติดตามประกาศบนเว็บไซต์งานประชุม Thai DPACC 2026 ภายในวันที่ 2 มิถุนายน 2569

7. คำแนะนำสำหรับผู้นำเสนอภาคบรรยาย (Oral Presentation)

- 7.1 ผู้นำเสนอจัดทำไฟล์บรรยายด้วยโปรแกรม Power Point, Canva หรืออื่น ๆ โดยกำหนดสัดส่วนความกว้าง:สูง เป็น 4:3 หรือ 16:9
- 7.2 จัดเตรียมไฟล์บรรยายหน้าแรกตาม Template ของงานประชุม Thai DPACC 2026 ใช้อักษรที่อ่านง่าย ชัดเจน หัวข้อครบถ้วนตามบทคัดย่อ ระบุอีเมลของผู้นำเสนอและผู้รับผิดชอบผลงาน เพื่อให้ผู้สนใจสามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้
- 7.3 โปรดแปลงไฟล์บรรยายให้อยู่ในรูปแบบ PDF และจัดส่งให้เจ้าหน้าที่ตามวัน-เวลา สถานที่ที่กำหนด
- 7.4 ผู้นำเสนอโปรดแต่งกายชุดสุภาพ มาร่วมงานประชุมวิชาการและนำเสนอต่อคณะกรรมการตัดสินผลงานวิชาการด้วยตนเองเท่านั้น ไม่อนุญาตให้ใช้คลิปวิดีโอ หรือไฟล์เสียงในการนำเสนอแทน
- 7.5 เจ้าหน้าที่จะจัดเวลาให้ผู้นำเสนอ ทดสอบ ชักซ้อมนำเสนอในห้องประกวดจริง
- 7.6 การนำเสนอต่อคณะกรรมการตัดสินผลงานวิชาการใช้เวลาไม่เกิน 15 นาที โดยเป็นการบรรยาย 10-12 นาที ถามตอบ 3 นาที
- 7.7 ภายหลังจากนำเสนอ ผู้นำเสนอจะได้รับประกาศนียบัตรเข้าร่วมการประกวดผลงาน
- 7.8 ผลงานที่ได้รางวัล จะมีเจ้าหน้าที่ติดต่อเพื่อประสานงานการรับรางวัลภายในวันที่ 9 กรกฎาคม 2569 ไม่เกิน 18.00 น. กรุณาตรวจสอบเบอร์โทรศัพท์ที่ให้ไว้ในระบบรับสมัครผลงาน
- 7.9 กำหนดการรับรางวัลในวันที่ 10 กรกฎาคม 2569

- 7.10 รายละเอียดอาจมีการเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติม กรุณาติดตามประกาศทางเว็บไซต์งานประชุมวิชาการ Thai DPACC 2026 (<https://thaidpacc.ddc.moph.go.th/>)

8. คำแนะนำสำหรับผู้นำเสนอภาคโปสเตอร์อิเล็กทรอนิกส์ (E-Poster presentation)

- 8.1 ผู้นำเสนอจัดทำไฟล์โปสเตอร์ด้วยโปรแกรม Power point, Canva, Illustrator หรืออื่น ๆ ตามสัดส่วนและความละเอียดที่กำหนด
- 8.2 จัดเตรียมไฟล์โปสเตอร์โดยใช้ Template ของงานประชุม Thai DPACC 2026 ใช้อักษรที่อ่านง่าย ชัดเจน หัวข้อครบถ้วนตามบทคัดย่อ ระบุอีเมลของผู้นำเสนอและผู้รับผิดชอบผลงาน เพื่อให้ผู้สนใจสามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้
- 8.3 โปรดแปลงไฟล์โปสเตอร์ให้อยู่ในรูปแบบ PDF และจัดส่งให้เจ้าหน้าที่ตามวัน-เวลา สถานที่ที่กำหนด
- 8.4 ผู้นำเสนอโปรดแต่งกายชุดสุภาพ มาร่วมงานประชุมวิชาการและนำเสนอต่อคณะกรรมการตัดสินผลงานวิชาการด้วยตนเองเท่านั้น ไม่อนุญาตให้ใช้คลิปวิดีโอ หรือไฟล์เสียงในการนำเสนอแทน
- 8.5 โปสเตอร์จัดแสดงบนจออิเล็กทรอนิกส์ขนาด 55 นิ้ว โดยจัดแสดงหมุนเวียนตามเวลาที่กำหนด
- 8.6 ผู้จัดจะแจ้งเวลาให้ผู้นำเสนอ ยืนประจำโปสเตอร์ของตนเองเพื่อนำเสนอ ถาม-ตอบ กับผู้สนใจ
- 8.7 การนำเสนอต่อคณะกรรมการตัดสินผลงานวิชาการใช้เวลาไม่เกิน 7 นาที โดยเป็นการนำเสนอ 4-5 นาที ถาม-ตอบ 1-2 นาที
- 8.8 ภายหลังจากนำเสนอ ผู้นำเสนอจะได้รับประกาศนียบัตรเข้าร่วมการประกวดผลงาน
- 8.9 ผลงานที่ได้รางวัล จะมีเจ้าหน้าที่ติดต่อเพื่อประสานงานการรับรางวัลภายในวันที่ 9 กรกฎาคม 2569 ไม่เกิน 18.00 น. กรุณาตรวจสอบเบอร์โทรศัพท์ที่ให้ไว้ในระบบรับสมัครผลงาน
- 8.10 กำหนดการรับรางวัลในวันที่ 10 กรกฎาคม 2569
- 8.11 รายละเอียดอาจมีการเปลี่ยนแปลงเพิ่มเติม กรุณาติดตามประกาศทางเว็บไซต์งานประชุมวิชาการ Thai DPACC 2026 (<https://thaidpacc.ddc.moph.go.th/>)

9. ข้อกำหนดและเงื่อนไขการประกวด

- 9.1 ผลงานที่สมัครเข้าประกวดต้องเป็นเรื่องที่ไม่ได้ลอกเลียนแบบ ดัดแปลง หรือละเมิดลิขสิทธิ์จากเรื่องใดเรื่องหนึ่งหรือจากงานของผู้ใด หากมีการลอกเลียนแบบ ดัดแปลง หรือละเมิดลิขสิทธิ์ ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดจะถูกตัดสิทธิ์จากการประกวด และต้องเป็นผู้รับผิดชอบทางกฎหมายโดยลำพัง
- 9.2 ผลงานที่สมัครเข้าประกวดต้องเป็นผลงานต้นฉบับที่ไม่เคยนำเสนอหรือเผยแพร่ในการประชุมวิชาการระดับประเทศหรือนานาชาติมาก่อน และไม่เคยตีพิมพ์ในวารสารวิชาการใดมาก่อน
- 9.3 ผู้ส่งผลงานควรแจ้งข้อมูลการรับรองจริยธรรมการวิจัย (ถ้ามี) โดยระบุชื่อคณะกรรมการจริยธรรม และสถาบันที่รับรอง ในระบบรับสมัครออนไลน์
- 9.4 ผู้ส่งผลงานเข้าประกวดต้องรับผิดชอบต่อความถูกต้องของข้อมูลทั้งหมดที่ระบุในการสมัคร

- 9.5 การเตรียมเนื้อหาบทคัดย่อ ทำในระบบรับสมัครออนไลน์เท่านั้น ไม่รับพิจารณาบทคัดย่อที่ส่งในช่องทางอื่น
- 9.6 หากส่งผลงานเกินระยะเวลาเปิดรับสมัคร ขอสงวนสิทธิ์ไม่รับพิจารณา
- 9.7 กรณีมีผู้รับผิดชอบผลงาน (Corresponding author) หรือเจ้าของผลงานร่วม (Co-author) ทักท้วงการสมัครหรือการนำเสนอ กรรมการขอสงวนสิทธิ์ในการระงับการพิจารณาผลงานหรือถอนผลงานออกจากการคัดเลือกหรือการนำเสนอโดยทันที เพื่อตรวจสอบข้อเท็จจริง และให้คำตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด
- 9.8 ผู้ส่งผลงานจะต้องเป็นผู้นำเสนอผลงานดังกล่าวในงานประชุมวิชาการด้วยตนเอง (Presenting author) ไม่สามารถส่งผู้แทนได้ กรณีมีเหตุฉุกเฉินอนุญาตให้เปลี่ยนรายนามผู้นำเสนอได้ โดยต้องเป็นหนึ่งในเจ้าของผลงานร่วมหรือเป็นผู้รับผิดชอบผลงาน ตามที่ได้แจ้งชื่อไว้ก่อนแล้ว ในขั้นตอนสมัครเท่านั้น ทั้งนี้ต้องแจ้งเปลี่ยนรายนามผู้นำเสนอภายในวันที่ 15 มิถุนายน 2569 ซึ่งการเปลี่ยนรายนามผู้นำเสนอ จะมีผลให้เปลี่ยนรายนามผู้มีสิทธิ์ได้รับรางวัลด้วยเช่นกัน
- 9.9 กรณีผู้นำเสนอไม่มาแนะนำผลงานด้วยตนเองตามกำหนด ถือว่าสละสิทธิ์การเข้าประกวดและพิจารณารางวัล
- 9.10 ผลงานวิจัย นวัตกรรม วิชาการ การนำเสนอและข้อคิดเห็นใด ๆ เป็นความรับผิดชอบของผู้นำเสนอ ผู้รับผิดชอบผลงานและเจ้าของผลงานร่วม การนำเสนอต้องเป็นไปตามหลักการทางวิชาการที่สุจริต เป็นไปตามหลักคุณธรรมและจรรยาบรรณที่ดีของนักวิจัย
- 9.11 คณะกรรมการขอสงวนสิทธิ์ในการจัดกลุ่มสาขาผลงานวิชาการ ลำดับการนำเสนอตามความเหมาะสม และผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด
- 9.12 กรณีไม่ดำเนินการตามข้อกำหนดและเงื่อนไขการประกวด ขอสงวนสิทธิ์ในการไม่รับพิจารณา

10. สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

หากมีข้อสงสัยเกี่ยวกับการส่งผลงานเข้าประกวด สอบถามเพิ่มเติมที่ผู้ประสาน นางสาวธัญญารรณ ขาติชนะ และนางสาวโยชิตา ฐิติวัฒนา กลุ่มวิจัยประเมินเทคโนโลยีและวารสารควบคุมโรค กองนวัตกรรมและวิจัย กรมควบคุมโรค โทร. 0 2590 3963 หรืออีเมล thaidpacc@ddc.mail.go.th โดยระบุหัวข้ออีเมลและรหัสประจำผลงานดังนี้ “#ประกวดผลงาน2026 #submission id” เช่น รหัสประจำผลงาน คือ P001 ให้ทำการส่งอีเมลถึง thaidpacc@ddc.mail.go.th โดยระบุหัวข้ออีเมลว่า #ประกวดผลงาน2026 #P001



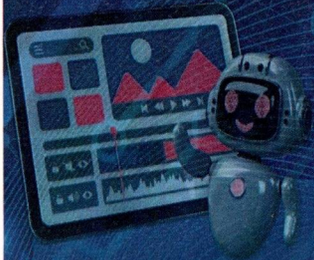
<https://thaidpacc.ddc.moph.go.th/>

ตารางที่ 1 สาขาผลงานวิชาการที่เปิดรับสมัครในงานประชุมวิชาการ Thai DPACC 2026



ลำดับ	ตัวย่อสาขา	ชื่อเต็มสาขาผลงานภาษาอังกฤษ	ชื่อเต็มสาขาผลงานภาษาไทย	กลุ่มย่อยภายใต้สาขาผลงาน
1.	CDs	Communicable Diseases	กลุ่มโรคติดต่อ	<ol style="list-style-type: none"> 1. โรคที่ป้องกันได้ด้วยวัคซีน 2. โรคติดต่อทางอาหารและน้ำ 3. โรคติดต่อจากสัตว์สู่คน 4. โรคหนองพยาธิ 5. โรคติดต่ออุบัติใหม่และโรคติดต่ออันตราย 6. โรคระบบทางเดินหายใจ 7. โรคติดต่อนำโดยแมลง 8. โรคติดเชื้อในโรงพยาบาล 9. โรคติดต่ออื่น ๆ 10. กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ
2.	SALTH	<ul style="list-style-type: none"> - STIs (Sexually Transmitted Infections) - AIDS - Leprosy - Tuberculosis - Hepatitis B & C - Mpox 	กลุ่มโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ โรคเอดส์ โรคเรื้อน วัณโรค และตับอักเสบจากไวรัสบี/ซี	<ol style="list-style-type: none"> 1. โรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ 2. โรคเอดส์/เอชไอวี 3. โรคเรื้อน 4. โรควัณโรค 5. โรคตับอักเสบจากไวรัส บี/ซี 6. โรคติดเชื้อฝีดาษวานร
3.	NATI	<ul style="list-style-type: none"> - Non-Communicable Diseases - Alcohol - Tobacco - Injuries - Aging 	กลุ่มโรคไม่ติดต่อและปัจจัยเสี่ยง	<ol style="list-style-type: none"> 1. โรคไม่ติดต่อ 2. การบริโภคเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ 3. การบริโภคยาสูบ 4. การบาดเจ็บ 5. สังคมสูงวัย 6. กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและควบคุมโรคไม่ติดต่อและปัจจัยเสี่ยง
4.	Env-Occ	Environmental and Occupational Diseases	กลุ่มโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม	<ol style="list-style-type: none"> 1. โรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม 2. กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม

ลำดับ	ตัวย่อสาขา	ชื่อเต็มสาขาผลงานภาษาอังกฤษ	ชื่อเต็มสาขาผลงานภาษาไทย	กลุ่มย่อยภายใต้สาขาผลงาน
5.	System	System	กลุ่มประเด็นเชิงบูรณาการด้านการป้องกันควบคุมโรคและเชิงระบบที่สำคัญ	<ol style="list-style-type: none"> 1. การป้องกันควบคุมโรคในกลุ่มประชากรข้ามชาติ/พื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษและระเบียบเศรษฐกิจภาคตะวันออก 2. การพัฒนาสิทธิประโยชน์และบริการเพื่อการป้องกันควบคุมโรคในระบบสุขภาพ 3. เวชศาสตร์การเดินทางและการท่องเที่ยว 4. การจัดการระบบข้อมูลและ Big Data เพื่อการป้องกันควบคุมโรค 5. การป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง 6. โครงการพระราชดำริ โครงการเฉลิมพระเกียรติ และโครงการที่เกี่ยวข้องกับพระบรมวงศานุวงศ์ 7. ความร่วมมือระหว่างประเทศ 8. ระบบเฝ้าระวังและระบาดวิทยา 9. การสื่อสารความเสี่ยงและความรอบรู้ด้านสุขภาพเพื่อการป้องกันควบคุมโรค 10. การพัฒนายุทธศาสตร์ แผนงานงบประมาณ ติดตามประเมินผล 11. พัฒนาระบบราชการ 12. แผนงานส่งเสริมคุณธรรม จริยธรรมกรมควบคุมโรค 13. การพัฒนาวิจัยและนวัตกรรมเพื่อการป้องกันควบคุมโรค 14. การวางแผน การจัดการและพัฒนาทรัพยากรบุคคล ด้านการป้องกันควบคุมโรค และโครงการพัฒนาผู้นำด้านการป้องกันควบคุมโรค 15. ระบบจัดการภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข 16. การพัฒนาเครือข่ายห้องปฏิบัติการทางสาธารณสุข เพื่อการป้องกันควบคุมโรค (Laboratory for diseases control) 17. แผนงานขับเคลื่อนการป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพด้วยกลไก พชอ./พชข. และระบบสุขภาพปฐมภูมิ และการถ่ายโอนภารกิจโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ 18. กฎหมายเพื่อการป้องกันควบคุมโรคด้านวิชาการ และระบาดวิทยา



กรมควบคุมโรคขอเชิญชวนส่งผลงานวิชาการเข้าร่วมนำเสนอและประกวด
ในงานประชุมวิชาการป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพระดับชาติ ประจำปี 2569

Thai DPACC 2026

ระหว่างวันที่ 8 - 10 กรกฎาคม 2569 ณ ศูนย์การประชุมอิมแพ็ค ฟอรั่ม เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี

เปิดรับผลงานเพื่อนำเสนอในรูปแบบ Oral/Poster Presentation



รายละเอียดการรับสมัครผลงาน

สาขาผลงานวิชาการที่เปิดรับสมัคร

- **กลุ่มโรคติดต่อ**
(CDs: Communicable Diseases)
- **กลุ่มโรคติดต่อทางเพศสัมพันธ์ โรคเอดส์ โรคเรื้อน วัณโรค และตับอักเสบจากไวรัสบี/ซี**
(SALTH: Sexually Transmitted Infections, AIDS, Leprosy, Tuberculosis, Hepatitis B & C, Mpox)
- **กลุ่มโรคไม่ติดต่อและปัจจัยเสี่ยง**
(NATI: Non-Communicable Diseases, Alcohol, Tobacco, Injuries, Aging)
- **กลุ่มโรคจากการประกอบอาชีพและสิ่งแวดล้อม**
(Env-Occ: Environmental and Occupational Diseases)
- **กลุ่มประเด็นเชิงบูรณาการด้านการป้องกันควบคุมโรคและเชิงระบบที่สำคัญ**
(System)



กำหนดการสำคัญ



- ✓ เปิดรับสมัครผลงานตั้งแต่วันที่ 9 กุมภาพันธ์ ถึงวันที่ 17 เมษายน 2569



- ✓ ประกาศผลการคัดเลือก ภายในวันที่ 2 มิถุนายน 2569

ทางเว็บไซต์ : <https://thaidpacc.ddc.moph.go.th>

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่อีเมล thaidpacc@ddc.mail.go.th

โดยระบุหัวข้ออีเมล **#ประกวดผลงาน2026**

กองนวัตกรรมการและวิจัย กรมควบคุมโรค