

ขยายเวลาการส่งผลงานวิจัยสำหรับงานประชุมวิชาการประจำปี 2563-2564

ประกาศรับ Abstract	วันที่ 22 มีนาคม 2564
ขยายเวลาการปิดรับงาน	วันที่ 24 เมษายน พ.ศ. 2564 เวลา 16.00 น.
จำนวนที่คัดเลือก	ไม่กำหนด
กำหนดวันแจ้งการตอบรับผลงาน	10 พฤษภาคม 2564
กำหนดวันลงทะเบียน พร้อมแนบ CV	15-17 พฤษภาคม 2564
กำหนดวันส่ง Video presentation	20- 27 พฤษภาคม 2564
วันเผยแพร่	วันที่ 1-7 มิถุนายน พ.ศ. 2563

เอกสารส่งผลงานเข้าร่วมนำเสนอ

1. Video presentation
2. ส่งไฟล์ Abstract ในรูปแบบไฟล์ word หรือ pdf มาที่อีเมล thaincfm@gmail.com subject งานประชุมวิชาการประจำปี 2564 ชื่อ ผู้นำเสนอ.....
3. CV

การลงทะเบียนสำหรับผู้นำเสนอ

ลงทะเบียนในระบบผู้ลงทะเบียนงานประชุมวิชาการ ประเภท ผู้นำเสนองานวิจัย (ระบบแยกการลงทะเบียน แบบ 3 กลุ่มคือ ทั่วไป วิทยากร ผู้นำเสนองานวิจัย พร้อมมีแนบ Abstract หรือ CV สำหรับ 2 กลุ่มหลัง เพื่อลดหรือเว้นค่าลงทะเบียน)

เวลาการนำเสนอ 10 นาที ไม่มีการถามสด

ช่องการเผยแพร่ : Facebook/Youtube channel งานประชุมวิชาการประจำปี

ช่องทาง comment : Facebook/Youtube channel งานประชุมวิชาการประจำปี

ช่องทาง การ VOTE : Facebook/Youtube channel งานประชุมวิชาการประจำปี

ประเด็นหลักของเนื้อหา

ไม่กำหนด

ผลงานที่ได้รับการคัดเลือก จะได้รับประกาศนียบัตรจากคณะผู้จัดงานทุกเรื่อง

รางวัล มี 2 รางวัล

- Popular vote
- Academic vote

รายละเอียดผู้ส่งผลงาน

ชื่อ-สกุล

หน่วยงาน

ที่อยู่

E-mail

Telephone

รายละเอียดผลงานวิชาการ

ชื่อผลงาน:

รายชื่อผู้ทำวิจัย:

บทคัดย่อ ประกอบด้วย

1. ที่มา ปัญหาและสาเหตุ (Background)
2. รูปแบบการทำวิจัย
3. สรุป
4. ข้อเสนอแนะเพื่อการต่อยอด

คำสำคัญ:

คำอธิบาย แนวทางการกรอกข้อมูลผลงานวิชาการ

1. รายชื่อผู้ทำวิจัย: ระบุรายชื่อสมาชิกในบรรทัดเดียวกัน
2. ชื่อผลงาน/โครงการพัฒนา: อาจจะใช้คำย่อในชื่อผลงานได้แต่ให้มีคำอธิบายสั้นๆอยู่ข้างล่าง
3. จำนวนบทคัดย่อไม่เกิน 300 ตัวอักษร
4. ที่มา ปัญหาและสาเหตุ (Background): ระบุโดยย่อว่าปัญหาที่ต้องการแก้ไขคืออะไร มีผลกระทบต่องานหรือการดูแลผู้ป่วยอย่างไรเกิดขึ้นที่ไหนเกี่ยวข้องกับใครบ้างมีสาเหตุสำคัญจากอะไร
5. รูปแบบการทำวิจัย: ระบุ (1) วิธีการทำวิจัย (2) วิธีประเมินผล ซึ่งอาจจะเป็นการประเมินเชิงปริมาณหรือการประเมินเชิงคุณภาพ (3) ผลที่เกิดขึ้น อาจแสดงเป็นตารางหรือกราฟ ผลลัพธ์โดยสรุป (4) วิเคราะห์ผลตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ ว่าผลหรือการเปลี่ยนแปลงนี้แก้ปัญหาคือเป็นจุดเริ่มต้นได้เพียงใด
6. สรุปผล (Successive Outcome): เขียนโดยครอบคลุมในประเด็นต่อไปนี้ (1) ปัญหาหรือความท้าทายที่เกิดขึ้นในระหว่างดำเนินการวิจัยและวิธีการจัดการกับความท้าทายเหล่านั้น (2) ข้อเสนอแนะในการนำผลไปประยุกต์ใช้
7. คำสำคัญ: ระบุคำสำคัญเพื่อช่วยต่อการค้นหา