

ด่วนที่สุด

ที่ สธ ๐๙๒๔.๐๓/คท๕๒



มหาวิทยาลัยมหิดล
เลขรับ 341
วันที่ - 6 มี.ค. 2563
เวลา 15:03

กระทรวงสาธารณสุข  
ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอเชิญสมัครนำเสนอผลงานวิชาการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๓

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัย

สิ่งที่ส่งมาด้วย แนวทางการนำเสนอผลงานวิชาการ

กองทรัพยากรบุคคล
รับที่ 00252
วันที่ - 7 มี.ค. 2563
เวลา 15:45
จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยกระทรวงสาธารณสุข โดยกรมอนามัย กำหนดจัดประชุมวิชาการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๓ พ.ศ. ๒๕๖๓ ระหว่างวันที่ ๒๗ - ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้ นวัตกรรม เทคโนโลยี ผลงานวิจัย ความสำเร็จในการขับเคลื่อนนโยบายและกฎหมายด้านการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมทั้งระดับนโยบาย และระดับปฏิบัติการของเครือข่ายทั้งในและต่างประเทศ

กระทรวงสาธารณสุข ขอเรียนเชิญท่านและบุคลากรที่เกี่ยวข้อง สมัครนำเสนอผลงานวิชาการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ ๑๓ ได้ที่เว็บไซต์ <http://oec.anamai.moph.go.th/main.php?filename=academic๒๕๖๓> ภายในวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เพื่อเป็นการนำเสนอผลงานทางวิชาการ สร้างกระแสให้สังคมตระหนักและมีส่วนร่วมในการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมมุ่งสู่ประชาชนสุขภาพดี รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ได้จาก QR Code ที่ปรากฏท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและประชาสัมพันธ์ให้ผู้เกี่ยวข้องทราบด้วย จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

(นายศุภกิจ ศิริลักษณ์)

รองปลัดกระทรวงสาธารณสุข

หัวหน้ากลุ่มภารกิจด้านพัฒนาการสาธารณสุข

ปฏิบัติราชการแทนปลัดกระทรวงสาธารณสุข

กรมอนามัย

สำนักอนามัยสิ่งแวดล้อม

โทร. ๐ ๒๕๕๐ ๔๖๕๗

โทรสาร ๐ ๒๕๕๐ ๔๒๖๐



แนวทางการนำเสนอผลงานวิชาการ

กลุ่มการนำเสนอผลงานในการประชุมวิชาการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ  
ครั้งที่ 13 พ.ศ. 2563  
ระหว่างวันที่ 27 - 29 พฤษภาคม 2563 ณ โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพมหานคร

.....

การนำเสนอผลงานวิชาการด้วยวาจา (Oral Presentation) มี 8 ห้องนำเสนอ ได้แก่

1. การส่งเสริมสุขภาพกลุ่มสตรีและเด็กปฐมวัย
2. การส่งเสริมสุขภาพกลุ่มวัยเรียน วัยรุ่น
3. การส่งเสริมสุขภาพกลุ่มวัยทำงาน
4. การส่งเสริมสุขภาพกลุ่มผู้สูงอายุ
5. กลุ่มอนามัยสิ่งแวดล้อม
6. International
7. กลุ่มพัฒนาประสิทธิภาพและสนับสนุนระบบส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม
8. LIKE Talk Award

การนำเสนอผลงานด้วยบอร์ดวิชาการ (Poster Presentation) 5 กลุ่ม ได้แก่

1. การส่งเสริมสุขภาพกลุ่มสตรีและเด็กปฐมวัย
2. การส่งเสริมสุขภาพกลุ่มวัยเรียน วัยรุ่น
3. การส่งเสริมสุขภาพกลุ่มวัยทำงาน
4. การส่งเสริมสุขภาพกลุ่มผู้สูงอายุ
5. กลุ่มอนามัยสิ่งแวดล้อม
6. กลุ่มพัฒนาประสิทธิภาพและสนับสนุนระบบส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม

**แนวทางการนำเสนอผลงานวิชาการ**  
**การประชุมวิชาการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 13 พ.ศ. 2563**  
**ระหว่างวันที่ 27 – 29 พฤษภาคม 2563 ณ โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพมหานคร**

\*\*\*\*\*

### 1. ขั้นตอนการส่งผลงานวิชาการ

การนำเสนอผลงานวิชาการแบ่งออกเป็น การนำเสนอผลงานวิชาการด้วยวาจา(Oral Presentation) และการนำเสนอผลงานวิชาการด้วยโปสเตอร์(Poster Presentation) ซึ่งดำเนินการคัดเลือกโดยสำนักคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ กรมอนามัย โดยมีขั้นตอนการดำเนินงานดังนี้

- 1.1 ประกาศรับสมัครผลงานวิชาการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อม ผ่านระบบออนไลน์ที่เว็บไซต์ <http://oec.anamai.moph.go.th/> (ไม่รับทางอีเมลหรือทางไปรษณีย์) ตั้งแต่วันนี้จนถึงวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2563
- 1.2 ดำเนินการคัดเลือกผลงานวิชาการที่ส่งเข้ามาร่วมนำเสนอผลงาน ภายในเดือนมีนาคม 2563
- 1.3 ประกาศผลงานวิชาการที่ผ่านคัดเลือกเข้าร่วมนำเสนอผลงาน ผ่านทางเว็บไซต์ <http://oec.anamai.moph.go.th/> วันที่ 10 เมษายน 2563
- 1.4 เจ้าของผลงานวิชาการตอบรับเข้าร่วมนำเสนอผลงานวิชาการ ภายในวันที่ 30 เมษายน 2563

### 2. รายละเอียดของผลงานวิชาการที่ส่งเข้าร่วมนำเสนอ

กรอกใบสมัครการนำเสนอผลงานที่เว็บไซต์ <http://oec.anamai.moph.go.th/> ตามหัวข้อที่กำหนดให้และแนบไฟล์บทคัดย่อขนาดกระดาษ A4 ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ ในรูปแบบ Microsoft Word การตั้งค่านำกระดาษ (หัวกระดาษ 1.5 ซม., ท้ายกระดาษ 1.5 ซม., ขอบกระดาษด้านซ้าย 2.5 ซม. และขอบกระดาษด้านขวา 1.5 ซม.) โดยมีรายละเอียดเนื้อหา ดังนี้

- ชื่อเรื่อง ใช้ขนาดอักษร 18 Point Bold (ตัวเข้ม) โปรตระกูลชื่อเรื่องทั้ง 2 ภาษา คือ ภาษาไทยและชื่อเรื่องภาษาอังกฤษใช้อักษรตัวพิมพ์ใหญ่
- ชื่อคณะผู้จัดทำ ขึ้นบรรทัดใหม่ใช้ขนาด 14 Point Bold ไม่ใส่คำนำหน้าชื่อและตำแหน่ง ขีดเส้นใต้ชื่อผู้นำเสนอผลงาน หากคณะจัดทำมาจากหลายหน่วยงาน ใช้ตัวเลขเป็นตัวยก (superscript) กำกับ
- สถานที่ทำงานและที่อยู่ ขึ้นบรรทัดใหม่ ใช้ขนาดอักษร 14 point หากมีหน่วยงานร่วมจัดทำหลายหน่วยงาน ใช้ตัวเลขเป็นตัวยก (superscript) กำกับชื่อหน่วยงานด้วย
- เนื้อเรื่อง ขึ้นบรรทัดใหม่ เว้นระยะ 1 บรรทัด ใช้ขนาดอักษร 16 point พิมพ์ไม่เว้นบรรทัด โดยเนื้อเรื่องประกอบด้วย หลักการและเหตุผล วัตถุประสงค์ วิธีการศึกษา ผลการศึกษา ข้อเสนอแนะ และคำสำคัญ
- มีความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ

แบบฟอร์มแนวทางการจัดทำบทย่อยผลงานวิชาการ  
การประชุมวิชาการส่งเสริมสุขภาพและอนามัยสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ ครั้งที่ 13 พ.ศ. 2563  
ระหว่างวันที่ 27 - 29 พฤษภาคม 2563 ณ โรงแรมมิราเคิล แกรนด์ คอนเวนชั่น กรุงเทพมหานคร

### ชื่อเรื่อง อักษร 18 Point ตัวเข้ม

เบญจมาพร เมืองหนองหัวัว (ขนาดอักษร 14 Point)

ธัญภากรณ์ พิบูลย์พล (ขนาดอักษร 14 Point)

สำนักคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ

หลักการและเหตุผล.....

.....

วัตถุประสงค์.....

.....

วิธีการศึกษา.....

.....

ผลการศึกษา.....

.....

ข้อเสนอแนะ.....

.....

คำสำคัญ(keyword) .....

.....

#### หมายเหตุ

1. ใบอนุมัติรับรองจริยธรรมการวิจัย (EC) กรุณาแนบหลักฐานในขั้นตอนการสมัคร (ถ้ามี)
2. ใช้ขนาดอักษร 16 point พิมพ์ไม่เว้นบรรทัด
3. มีความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ

### คำอธิบายเพิ่มเติมสำหรับผลงานวิชาการในรูปแบบการจัดการความรู้

กระบวนการจัดการความรู้ หมายถึง กระบวนการจัดการความรู้ตามแนวทาง 7 ขั้นตอน ของ กพร. ประกอบด้วย

- 1) การบ่งชี้ความรู้ – เช่นพิจารณาว่า วิสัยทัศน์/ พันธกิจ/ เป้าหมาย คืออะไร และเพื่อให้บรรลุเป้าหมาย เราจำเป็นต้องรู้อะไร , ขณะนี้เรามีความรู้อะไรบ้าง, อยู่ในรูปแบบใด, อยู่ที่ใคร
- 2) การสร้างและแสวงหาความรู้ – เช่นการสร้างความรู้ใหม่, แสวงหาความรู้จากภายนอก, รักษาความรู้เก่า, กำจัดความรู้ที่ใช้ไม่ได้แล้ว
- 3) การจัดความรู้ให้เป็นระบบ - เป็นการวางโครงสร้างความรู้ เพื่อเตรียมพร้อมสำหรับการเก็บความรู้ อย่างเป็นระบบในอนาคต
- 4) การประมวลและกลั่นกรองความรู้ – เช่นปรับปรุงรูปแบบเอกสารให้เป็นมาตรฐาน, ใช้ภาษาเดียวกัน, ปรับปรุงเนื้อหาให้สมบูรณ์
- 5) การเข้าถึงความรู้ – เป็นการทำให้ผู้ใช้ความรู้นั้นเข้าถึงความรู้ที่ต้องการได้ง่ายและสะดวก เช่น ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT), Web board ,บอร์ดประชาสัมพันธ์ เป็นต้น
- 6) การแบ่งปันแลกเปลี่ยนความรู้ – ทำได้หลายวิธีการ โดยกรณีเป็น Explicit Knowledge อาจจัดทำเป็น เอกสาร, ฐานความรู้, เทคโนโลยีสารสนเทศ หรือกรณีเป็น Tacit Knowledge อาจจัดทำเป็นระบบ ทีมข้ามสายงาน, กิจกรรมกลุ่มคุณภาพและนวัตกรรม, ชุมชนแห่งการเรียนรู้, ระบบพี่เลี้ยง, การสับเปลี่ยนงาน, การยืมตัว, เวทีแลกเปลี่ยนความรู้ เป็นต้น
- 7) การเรียนรู้ – ควรทำให้การเรียนรู้เป็นส่วนหนึ่งของงาน เช่นเกิดระบบการเรียนรู้จาก สร้างองค์ความรู้> นำความรู้ไปใช้>เกิดการเรียนรู้และประสบการณ์ใหม่ และหมุนเวียนต่อไปอย่างต่อเนื่อง