



ที่ สภ ๐๐๓๓/ว ๗๙๔/

ถึง สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี ที่ว่าการอำเภอทุกอำเภอและโรงพยาบาลทุกแห่ง

ด้วยจังหวัดสุราษฎร์ธานี ขอส่งสำเนาหนังสือเพื่อประชาสัมพันธ์ ดังนี้

๑. สำเนาหนังสือสมาคมเครือข่ายหมอนอนามัยวิชาการ ที่ ส.ม.ว. ๑๐๕๐/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เรื่อง ขอเชิญประชาสัมพันธ์โครงการประชุมวิชาการ เครือข่ายหมอนอนามัยแห่งชาติ ครั้งที่ ๔ และส่งผลงานวิชาการ
๒. สำเนาหนังสือสมาคมพยาบาลเวชปฏิบัติทางตาแห่งประเทศไทย ที่ สพวตปท.๐๘๑๖/๒๕๖๗ ลงวันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เรื่อง ขออนุมัติให้บุคลากร ในสังกัดเข้าร่วมประชุมฟื้นฟูวิชาการพยาบาลเวชปฏิบัติทางตาและพยาบาลที่ปฏิบัติงาน ดูแลผู้ป่วยทางตา ครั้งที่ ๒๐ เรื่อง ปัญญาประดิษฐ์ : พลิกโฉมการพัฒนาคุณภาพ การพยาบาลและแนวโน้มใหม่ทางจักษุวิทยา (AI: Transforming Nursing Quality Development and Shaping New Trends in Ophthalmology)
๓. สำเนาหนังสือสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ที่ สธ ๐๒๐๙.๐๕/๓๕๔๓๐ ลงวันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เรื่อง ขอส่งหนังสือยุทธศาสตร์การปฏิรูปกำลังคน และภารกิจบริการด้านสาธารณสุขในภาพรวมทั้งระบบ ระยะ ๑๐ ปี
๔. สำเนาหนังสือคณะกรรมการสังกัดมหาวิทยาลัยศิลปากร ที่ จว ๔๖๑๔/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และเชิญ บุคลากรในสังกัดเข้าร่วมโครงการ เรื่อง “การพัฒนาแอปพลิเคชันทางเภสัชกรรมแบบ ไม่เขียนໂโค้ดด้วย AppSheet (Online)”
๕. สำเนาหนังสือคณะกรรมการสังกัดมหาวิทยาลัยศิลปากร ที่ จว ๔๖๑๔/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และเชิญ บุคลากรในสังกัดเข้าร่วมโครงการ เรื่อง “สถิติและการวิเคราะห์ข้อมูลในงานวิจัย จากการประจำ”
๖. สำเนาหนังสือคณะกรรมการสังกัดมหาวิทยาลัยศิลปากร ที่ จว ๔๖๑๔/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และเชิญ บุคลากรในสังกัดเข้าร่วมโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเภสัชกรยุคดิจิทัล: พลิกโฉม งานเภสัชกรรมด้วย Generative AI

จึงเรียนมาเพื่อประชาสัมพันธ์และดำเนินการต่อไป



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี
กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล
โทร ๐-๗๗-๒๗๒-๗๘๔ ต่อ ๓๑๒
โทรสาร ๐-๗๗-๒๔๑-๒๖๓



สมาคมเครือข่ายหมอนามัยวิชาการ

Mohanamai Academic Network Association

สารบัญหัวดูสาระภูมิปัญญา
เล่มที่ ๒๖๔๕
วันที่ ๑๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

ที่ ส.ม.ว. ๑๐๕๐ / ๒๕๖๗

๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเชิญประชาสัมพันธ์โครงการประชุมวิชาการเครือข่ายหมอนามัยแห่งชาติ ครั้งที่ ๔ และสัมมนาวิชาการ

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี

กลุ่มงานบริหารที่ปรึกษาบุคคล
เลขที่รับ..... ๒๖๔๕
วันที่ ๑๗ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔
เวลา..... ๑๖.๒๔ %

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการประชุมวิชาการเครือข่ายหมอนามัยแห่งชาติ ครั้งที่ ๔

จำนวน ๑ ชุด

๒. รายการส่งผลงานวิชาการ

จำนวน ๑ ชุด

๓. แบบสมัคร/แบบเสนอคัดเลือกรางวัลบุคลากรสุขภาพปฐมภูมิเด่นฯ

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสมาคมเครือข่ายหมอนามัยวิชาการ เป็นเครือข่ายกำลังคนวิชาชีพด้านสุขภาพ ซึ่งมีสมาชิกประกอบด้วยนักสาธารณสุข พยาบาล ทันตแพทย์ แพทย์แผนไทย และวิชาชีพสุขภาพ ที่ปฏิบัติงานทั้งหน่วยงาน สังกัดกระทรวงสาธารณสุข องค์ประกอบของส่วนต้องถัน และกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ซึ่งสมาคมฯ และองค์กรเจ้าภาพร่วม กำหนดจัดโครงการประชุมวิชาการเครือข่ายหมอนามัยแห่งชาติ ครั้งที่ ๔ ประเด็น “stanplang เครือข่ายหมอนามัย สรรศสร้างนวัตกรรมเพื่อสุขภาวะที่ยั่งยืน” ในระหว่างวันที่ ๑๖ – ๑๗ มกราคม ๒๕๖๘ ณ โรงแรมเมอร์เคียว เชียงใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อเป็นการแลกเปลี่ยนความรู้ นำเสนอผลงาน วิชาการและการจัดการความรู้ในการพัฒนาระบบสุขภาพโดยเฉพาะการพัฒนาระบบสุขภาพปฐมภูมิ การจัดการปัจจัยเสี่ยงสุขภาพ และชุมชนสุขภาวะ โดยมีกลุ่มเป้าหมาย คือ เครือข่ายกำลังคนวิชาชีพด้านสุขภาพ ผู้บริหาร ผู้ปฏิบัติงาน และนักวิชาการด้านการพัฒนาสุขภาพ ผู้ทรงคุณวุฒิ วิทยากร และผู้สนใจทั่วไปจากทั่วประเทศ ซึ่งจะมีกิจกรรมการบรรยายทางวิชาการ การเขิดชูเกียรติหมอนามัย การนำเสนอผลงานวิชาการทั้งภาคบรรยายและโปสเตอร์ การแสดงผลงานและนวัตกรรมสุขภาพของหมอนามัย การสานเสวนาเครือข่ายหมอนามัย และการแลกเปลี่ยนเรียนรู้การทำงานจากการปฏิบัติของหมอนามัย

ในการนี้ สมาคมฯ จึงขอความอนุเคราะห์จาก ท่าน ในการประชาสัมพันธ์โครงการประชุมวิชาการเครือข่ายหมอนามัยแห่งชาติ ครั้งที่ ๔ การส่งผลงานวิชาการและงานวิจัย และการสมัคร/แบบเสนอคัดเลือกรางวัลบุคลากรด้านสุขภาพในระบบสุขภาพปฐมภูมิเด่น ตามเอกสารที่แนบมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา จะเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายบุญเรือง ขวนวล)

นายกสมาคมเครือข่ายหมอนามัยวิชาการ

ผู้ประสาน นายจักรินทร์ ปริมานนท์ โทรศัพท์ ๐๘๒-๖๕๒-๖๘๘๙

E-mail: mohanamai.conference@gmail.com

สมาคมเครือข่ายหมอนามัยวิชาการ เลขที่ ๑ หมู่ ๑ ตำบลฝาalem อำเภอปากพะยูน จังหวัดพัทลุง ๘๓๑๒๐

Mohanamai Academic Network Association, ๑ M.๑ Pakpayun, Phatthalung ๘๓๑๒๐ THAILAND Tel. ๐๘๓-๕๑๘-๖๓๐๐

www.mohanamainetwork.org E-mail : Mohanamaithaihealthproject@gmail.com

ม.๑ พ.๑ พ.๑
๙๙๖๖๖

โครงการประชุมวิชาการเครือข่ายหมอน้ำมัยแห่งชาติ ครั้งที่ 4

ประเด็น

“สานพลังเครือข่ายหมอน้ำมัย สรรค์สร้างนวัตกรรมเพื่อสุขภาวะที่ยั่งยืน”

หลักการและเหตุผล

เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) เป็นชุดเป้าหมายการพัฒนาระดับโลก ที่องค์การสหประชาชาติ ได้ประกาศเพื่อเป็นทิศทางการพัฒนา เป็นเป้าหมายที่เน้นการพัฒนาที่ครอบคลุม (Inclusive) มุ่งการเปลี่ยนแปลง (Transformative) และบูรณาการ (Integrated) ซึ่งสอดรับกับยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี (พ.ศ. 2561 – 2580) เป็นยุทธศาสตร์ชาติตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย ซึ่งจะต้องนำไปสู่การปฏิบัติเพื่อให้ประเทศไทยบรรลุวัสดุทศน์ “ประเทศไทยมีความมั่นคง มั่งคั่ง ยั่งยืน ด้วยการพัฒนาตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” สำหรับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนในประเทศไทย มุ่งมั่นในการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืนทั้ง 17 เป้าหมาย โดยเน้นความสำคัญของการพัฒนาอย่างยั่งยืนเชิงพื้นที่ (SDG Localization) เพื่อนำวาระการพัฒนาระดับโลกสู่ชุมชนท้องถิ่นให้บรรลุผลลัพธ์ตามเป้าหมายได้อย่างมีประสิทธิผล โดยเฉพาะเป้าหมายที่ 3 สร้างหลักประกันการมีสุขภาวะที่ดี และส่งเสริมความเป็นอยู่ที่ดีสำหรับทุกคนในทุกช่วงวัย ซึ่งเครือข่ายหมอน้ำมัย ซึ่งประกอบด้วยกลุ่มคนด้านสุขภาพที่ปฏิบัติงานในระบบสุขภาพปฐมภูมิทั้งสังกัดกระทรวงสาธารณสุข องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้งนักสาธารณสุข พยาบาล แพทย์แผนไทย ทันตสาธารณสุข และทีมวิชาชีพสุขภาพ มีบทบาทสำคัญในการบริการสุขภาพ ส่งเสริมและพัฒนาการพัฒนาสุขภาพแบบบูรณาการ ทั้งการสร้างเสริมสุขภาพ การป้องกันและควบคุมโรค การจัดการภัยคุกคามสุขภาพ การรักษาพยาบาลและการพัฒนาสุขภาพ รวมทั้งการพัฒนาและสร้างความเข้มแข็งของระบบสุขภาพชุมชน เพื่อสุขภาวะและคุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชน

ทั้งนี้ การเปลี่ยนแปลงในเชิงระบบของระบบสุขภาพโดยเฉพาะในระดับปฐมภูมิ ทั้งการกระจายอำนาจ ด้วยการถ่ายโอนภารกิจสถานีอนามัยเคลื่อนพะเกียรติ 60 พรรษา นวมินทรราชินี และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพ ตำบลให้แก่องค์การบริหารส่วนจังหวัด การเปลี่ยนแปลงของปัจจัยกำหนดสุขภาพทั้งในระดับบุคคล สังคม และสิ่งแวดล้อม การเปลี่ยนแปลงด้านเทคโนโลยีโดยเฉพาะเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) เป็นนวัตกรรมสังคมเพื่อสุขภาพเป็นการประยุกต์ใช้แนวคิดใหม่ที่เน้นการแก้ไขปัญหาสุขภาพของประชาชนและชุมชนในเชิงสร้างสรรค์ ผ่านการบูรณาการทรัพยากร เทคโนโลยี และการมีส่วนร่วมของประชาชนในสังคม เป้าหมายหลักคือการยกระดับคุณภาพชีวิตและการดูแลสุขภาพของทุกคนให้มีความทั่วถึงและยั่งยืน ในยุคปัจจุบัน เทคโนโลยีดิจิทัลมีบทบาทสำคัญในการพัฒนานวัตกรรมทางสุขภาพ เช่น การสร้างแอปพลิเคชันสำหรับตรวจสุขภาพเบื้องต้น การปรึกษาแพทย์ทางไกล หรือการใช้ปัญญาประดิษฐ์ (AI) เพื่อช่วยวิเคราะห์และประเมินความเสี่ยงด้านสุขภาพ นวัตกรรมเหล่านี้ทำให้การดูแลสุขภาพเป็นเรื่องที่เข้าถึงได้ง่ายและสะดวกขึ้น นอกจากเทคโนโลยี

นวัตกรรมสังคมยังเกิดขึ้นผ่านการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมและการส่งเสริมสุขภาพเชิงป้องกันในชุมชน การสร้างชุมชนที่มีความใส่ใจต่อสุขภาพ เช่น โครงการส่งเสริมการออกกำลังกายในท้องถิ่น การจัดตั้งศูนย์สุขภาพชุมชน หรือการอบรมให้ความรู้ด้านการป้องกันโรค การดำเนินงานป้องกันอุบัติเหตุทางถนน การสร้างความรอบรู้ด้านสุขภาพในกลุ่มเสี่ยงต่าง ๆ ล้วนเป็นตัวอย่างของการสร้างสุขภาพที่ดีในระดับชุมชน การออกแบบพื้นที่ในเมืองที่เอื้อต่อการเดินหรือจักรยาน การเพิ่มสวนสาธารณะ และการจัดกิจกรรมเพื่อความเป็นอยู่ที่ดีของประชาชนก็เป็นส่วนหนึ่งของนวัตกรรมที่ส่งผลต่อสุขภาพระยะยาว ความร่วมมือระหว่างภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชน เป็นปัจจัยสำคัญในการขับเคลื่อนนวัตกรรมสังคมเพื่อสุขภาพให้เกิดขึ้นและเติบโต การสนับสนุนงบประมาณและทรัพยากรจากภาครัฐ การมีส่วนร่วมของประชาสังคมในการเสนอแนะแนวทาง และการพัฒนาความร่วมมือกับองค์กรเอกชนช่วยให้นวัตกรรมเกิดขึ้นอย่างมีประสิทธิภาพและตอบโจทย์ปัญหาสุขภาพที่แตกต่างกัน นวัตกรรมสังคมเหล่านี้ไม่เพียงแค่ช่วยลดความเหลื่อมล้ำในการเข้าถึงบริการสุขภาพ เเต่ยังสร้างความยั่งยืนและส่งเสริมคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น จากสถานการณ์และการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว ทมอนามัย เป็นกำลังคนด้านสุขภาพที่มีบทบาทสำคัญในการดูแลสุขภาพของประชาชนโดยเฉพาะในระบบสุขภาพปฐมภูมิ ต้องรู้เท่าทันและเรียนรู้เพื่อการปรับตัวสำหรับให้บริการสุขภาพแก่ประชาชนอย่างมีคุณภาพ ส่งเสริมและพัฒนาระบบสุขภาพชุมชนและระบบสุขภาพปฐมภูมิที่เข้มแข็ง

การจัดโครงการประชุมวิชาการเครือข่ายหม่อนามัยแห่งชาติ ครั้งที่ 4 ประเด็น “สานพลังเครือข่ายหมօ อนามัย สร้างนวัตกรรมเพื่อสุขภาวะที่ยั่งยืน” จึงเป็นเวทีเพื่อให้เกิดการเรียนรู้ร่วมกันระหว่างของกำลังคนด้านสุขภาพหัวหน่วยบริการและบริหารด้านสุขภาพทุกระดับ ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ เสริมศักยภาพในการทำงานโดยเฉพาะการสร้างเสริมสุขภาพ การป้องกันและควบคุมโรค และภัยคุกคามสุขภาพ การพัฒนาคุณภาพระบบบริการสุขภาพ และการฟื้นฟูสุขภาพ เพื่อเป็นองค์ความรู้ในการยกระดับการพัฒนางานสุขภาพ เพื่อสุขภาพที่ดีของประชาชน และเกิดการจัดการที่เข้มแข็ง มีคุณภาพ มาตรฐาน ประชาชนได้รับผลประโยชน์อย่างเต็มที่ต่อไป

วัตถุประสงค์ เพื่อ

1. ส่งเสริมและแลกเปลี่ยนเรียนรู้งานวิชาการ งานวิจัย และนวัตกรรมสุขภาพของเครือข่ายหม่อนามัยทั้งนักสาธารณสุข พยาบาล แพทย์แผนไทย ทันตสาธารณสุข และทีมสาขาวิชาชีพ
2. พัฒนาศักยภาพกำลังคนด้านสุขภาพเพื่อการสร้างเสริมสุขภาพ การป้องกันและควบคุมโรค การจัดการภัยคุกคามสุขภาพ การรักษาพยาบาลและการฟื้นฟูสุขภาพ
3. เพยแพร์แนวคิด อุดมการณ์ และสร้างคุณค่าในเอกสารลักษณ์ของการพัฒนาระบบสุขภาพปฐมภูมิ
4. ส่งเสริมและสนับสนุนการสร้างความเข้มแข็งทางสังคมและขยายเครือข่ายกำลังคนด้านสุขภาพในระบบสุขภาพปฐมภูมิ
5. ส่งเสริมขวัญและกำลังใจของกำลังคนด้านสุขภาพในระบบสุขภาพปฐมภูมิ
6. เพื่อเชิดชูเกียรติบุคลากรที่ปฏิบัติงานในหน่วยบริการสุขภาพที่ดีเลิศ

รูปแบบการประชุม

1. การบรรยาย และการอภิปรายทางวิชาการ
2. การนำเสนอผลงานทางวิชาการ คือ งานวิจัย (Full Research) งานวิจัยจากการประจำ (Routine to Research) บทเรียนที่ดีเลิศ (Best Practice) การพัฒนาคุณภาพอย่างต่อเนื่อง (Continuous Quality Improvement) และภาพเล่าเรื่อง (Photo Voice)
3. นิทรรศการและล้านสมัชชาหมอนามัยเพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้นวัตกรรมสร้างสุขจากหมอนามัย
4. พื้นที่แสดงความคิดเห็นหลากหลายรูปแบบ อาทิ เวทีเสวนากลาง สถาภาคแฟฟ วงเล่าเรื่อง นิทรรศการ มุ่งแสดงความคิดเห็น ล้านร่วมใจหมอนามัย

กลุ่มเป้าหมาย

กลุ่มเป้าหมายของผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ ประมาณ 700 คน ประกอบด้วย

1. กลุ่มรับเชิญ ประกอบด้วย ตัวแทนหน่วยงาน องค์กรวิชาชีพ และเครือข่ายที่หมอนามัยทำงานด้วย จำนวน 200 คน
2. กลุ่มผู้สนใจทั่วไป จำนวนประมาณ 500 คน ประกอบด้วย หมอนามัยทั่วประเทศทั้งจากกระทรวงสาธารณสุข และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานภาควิชาการ/วิชาชีพ เครือข่ายต่างๆ บุคคลจากหน่วยงานภาครัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และผู้สนใจ

ระยะเวลาและสถานที่จัดประชุม

จำนวน 2 วัน ระหว่างวันที่ 16 – 17 มกราคม 2568

ณ โรงแรมเมอร์เคียว เชียงใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่

องค์กรหลักจัดการประชุม

สมาคมเครือข่ายหมอนามัยวิชาการ

องค์กรภาคีร่วมจัด

- ชมรมสาธารณสุขแห่งประเทศไทย
- สมาคมหมอนามัย
- มูลนิธิเครือข่ายหมอนามัย
- วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี ยะลา

งบประมาณ

- อัตราค่าลงทะเบียน คนละ 2,000 บาท (-สองพันบาทถ้วน-) เป็นค่าอาหารกลางวัน อาหารร่วงและเครื่องดื่ม เอกสารประกอบการประชุม และค่าใช้จ่ายในการจัดประชุม
- ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการ ค่าพาหนะ ค่าที่พัก และเบี้ยเลี้ยงเบิกจากต้นสังกัดตามระเบียบกระทรวงการคลัง

หมายเหตุ:

- ผู้เข้าอบรมที่เป็นข้าราชการ หรือพนักงานของรัฐ มีสิทธิเบิกค่าลงทะเบียน ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าที่พัก และค่าใช้จ่ายอื่นๆ จากต้นสังกัดได้ตามระเบียบกระทรวงการคลัง หนังสือที่ กค. 0409.6/ว.122 ลงวันที่ 27 ธันวาคม 2545 และหนังสือที่ กค. 0409.6/ว.95 ลงวันที่ 2 ตุลาคม 2549 และสามารถเข้าอบรม โดยไม่ถือเป็นวันลา เมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาแล้ว

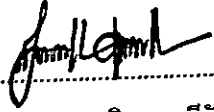
การประเมินผลโครงการ

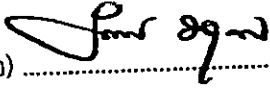
ความพึงพอใจและการมีส่วนร่วมของผู้เข้าร่วม

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- เครือข่ายหมอนามัยได้เรียนรู้และเสริมศักยภาพในการขับเคลื่อนระบบสุขภาพปฐมภูมิในระดับพื้นที่
- เกิดการเผยแพร่องค์ความรู้การพัฒนาระบบสุขภาพปฐมภูมิของเครือข่ายหมอนามัย
- เกิดบทเรียนที่ดี/นวัตกรรมสังคมในการพัฒนาระบบสุขภาพปฐมภูมิของเครือข่ายหมอนามัยที่หลากหลายและเหมาะสมกับบริบทของพื้นที่
- เกิดการทบทวนและเผยแพร่องค์ความรู้ของการพัฒนาระบบสุขภาพปฐมภูมิจากการปฏิบัติของหมอนามัย
- เกิดเครือข่ายของหมอนามัยที่มีความเข้มแข็งบนฐานการจัดการความรู้ในการขับเคลื่อนการพัฒนาระบบสุขภาพปฐมภูมิของเครือข่ายหมอนามัย
- เกิดขอเสนอเชิงนโยบายเพื่อเพื่อการพัฒนาがらสังคมด้านสุขภาพและระบบสุขภาพปฐมภูมิของเครือข่ายหมอนามัยจากหมอนามัย


.....ผู้เสนอโครงการ
(นายจักรินทร์ ปริมานนท์)
ประธานฝ่ายวิชาการและวิจัย
สมาคมเครือข่ายหม้อน้ำมายวิชาการ


.....ผู้เสนอโครงการ
(นางสาวรุ่งมา อารีรักษ์)
เลขานุการ
สมาคมเครือข่ายหม้อน้ำมายวิชาการ


(ลงชื่อ)ผู้เห็นชอบโครงการ
(นายธนารชิป บุญญาคม)
อุปนายกสมาคมเครือข่ายหม้อน้ำมายวิชาการ


(ลงชื่อ)ผู้อนุมัติโครงการ
(นายบุญเรือง ขวัญวาล)
นายกสมาคมเครือข่ายหม้อน้ำมายวิชาการ

(ร่าง) กำหนดการประชุมวิชาการเครือข่ายหมอนามัยแห่งชาติ ครั้งที่ 4
“สานพลังเครือข่ายหมอนามัย สรรค์สร้างนวัตกรรมเพื่อสุขภาวะที่ยั่งยืน”

ระหว่างวันที่ 16 – 18 มกราคม 2568

ณ โรงแรมเมอร์เคียว เชียงใหม่ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่

วันที่ 16 มกราคม 2568

ห้อง Grand Ballroom

เวลา 07.00 - 08.45 น.

ลงทะเบียน

เวลา 08.00 – 08.30 น.

ชมนิทรศการ “พลังเครือข่ายหมอนามัยแนวใหม่ ขับเคลื่อนระบบสุขภาพปฐมภูมิเข้มแข็ง”

ล้านสมัชชาเครือข่ายหมอนามัย “พลังเครือข่ายหมอนามัยแนวใหม่”

เวลา 08.30 – 09.00 น.

กิจกรรม “คุรุหมอนามัยศักการะ”

เวลา 09.00 – 09.10 น.

วิพิธทัศน์ “พลังเครือข่ายหมอนามัยแนวใหม่ ขับเคลื่อนระบบสุขภาพปฐมภูมิเข้มแข็ง”

เวลา 09.00 – 09.30 น.

พิธีเปิด

เวลา 09.30 – 09.45 น.

มอบรางวัล “หมอนามัยหัวใจเพชร” ประจำปี 2567

เวลา 09.45 – 10.30 น.

บรรยายพิเศษ “พลังเครือข่ายหมอนามัยแนวใหม่ ขับเคลื่อนระบบสุขภาพปฐมภูมิเข้มแข็ง”

เวลา 09.45 – 10.30 น.

มอบเกียรติบัตร “หมอนามัยหัวใจเพชร” ประจำปี 2567

โดย นายบุญเรือง ขawnwut

นายกสมาคมเครือข่ายหมอนามัยวิชาการ

เวลา 10.45 – 12.15 น.

เสวนาวิชาการ “เหลียวหลัง และหน้า... พลังเครือข่ายหมอนามัย ขับเคลื่อนระบบสุขภาพปฐมภูมิและการพัฒนาที่ยั่งยืน”

พักรับประทานอาหารกลางวัน

เวลา 12.15 – 13.00 น.

บรรยายและเรียนรู้เชิงปฏิบัติการ “การใช้ AI เพื่อพัฒนางานวิจัย และนวัตกรรมสุขภาพ”

โดย นายกฤตเมธ อัตภูมิ

อุปนายกสมาคมเครือข่ายหมอนามัยวิชาการ

เวลา 14.30 – 16.30 น.	เสวนาวิชาการ “บทเรียนการพัฒนาเครือข่ายนักสาธารณสุขแนวใหม่เพื่อรักษาทันบุหรี่ไฟฟ้า” โดย อาจารย์ ดร.วศิน พิพัฒน์ฉัตร หน่วยวิชาการบ่มเพาะเครือข่ายนักจัดการปัจจัยเสี่ยง
เวลา 13.00 – 17.00 น.	<p>นำเสนอและประกวดผลงานวิชาการและการวิจัย</p> <p>1. ประเภทบรรยาย (Oral Presentation) กลุ่มที่ 1 งานวิจัย (Full Research) กลุ่มที่ 2 การพัฒนางานประจำสูงงานวิจัย (Routine to research: R2R) และการพัฒนาคุณภาพอย่างต่อเนื่อง (Continuous Quality Improvement: CQI) กลุ่มที่ 3 นวัตกรรมด้านสุขภาพ (Health Innovation) และผลงานดีเด่น (Best Practice)</p> <p>2. ประเภทโปสเตอร์ (Poster Presentation) กลุ่มงานวิจัย (Full Research) กลุ่มงานวิจัยจากการประจำ (Routine to Research: R2R) กลุ่มการพัฒนาคุณภาพอย่างต่อเนื่อง (Continuous Quality Improvement: CQI) กลุ่มผลงานที่เป็นเดิม (Best Practice) กลุ่มงานนวัตกรรมด้านสุขภาพ (Health Innovation)</p> <p>3. ประเภทภาพเล่าเรื่อง (Photo Voice) สาขาวิชารสสั่งเสริมสุขภาพ/ระบบสุขภาพปฐมภูมิ การจัดการโรคติดต่อ/การจัดการโรคไม่ติดต่อ การจัดการอุบัติเหตุทางถนน</p>

วันที่ 17 มกราคม 2568	
ห้อง Grand Ballroom	
เวลา 08.00 - 09.00 น.	ลงทะเบียน
เวลา 08.00 – 09.00 น.	เยี่ยมชมนิทรรศการ
เวลา 08.45 – 09.00 น.	“พัฒนาเครือข่ายหมอนำมัยแนวใหม่ ขับเคลื่อนการจัดการอุบัติเหตุทางถนน ขับเคลื่อนการจัดการเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ ขับเคลื่อนระบบสุขภาพปฐมภูมิเข้มแข็ง” วิทีทัศน์ “พัฒนาเครือข่ายหมอนำมัยแนวใหม่ เพื่อการจัดการปัจจัยเสี่ยงด้านสุขภาพและการพัฒนาระบบสุขภาพปฐมภูมิ”

เวลา 09.00 – 10.00 น.	ปาฐกถาหม้อนามัยแห่งชาติ โดย ดร.ประเมษฐ์ จีนา
เวลา 10.00 – 12.00 น.	กรรมการและที่ปรึกษาคณะกรรมการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม สภาผู้แทนราษฎร ส่วนวิชาการ “โอกาสและก้าวหน้าทางวิชาชีพของเครือข่าย หม้อนามัย” โดย สถาบันสหารณสุขุมชน สถาการพยาบาลชุมชน สถาการแพทย์แผนไทย
เวลา 12.00 – 13.00 น.	ดำเนินการเสวน โดย นายธนาธิป บุญญาคม อุปนายกสมาคมเครือข่ายหม้อนามัยวิชาการ พักรับประทานอาหารกลางวัน
เวลา 09.00 – 12.00 น.	นำเสนอและประกวดผลงานวิชาการและการวิจัย 1. ประชุมนานาชาติ (Oral Presentation) กลุ่มที่ 1 งานวิจัย (Full Research) กลุ่มที่ 2 การพัฒนางานประจำสู่งานวิจัย (Routine to research: R2R) และการพัฒนาคุณภาพอย่างต่อเนื่อง (Continuous Quality Improvement: CQI) กลุ่มที่ 3 นวัตกรรมด้านสุขภาพ (Health Innovation) และผลงาน เด่น (Best Practice)
เวลา 13.00 – 14.30 น.	ห้องที่ 1 ส่วนวิชาการ “บทเรียนและความสำเร็จการถ่ายโอนโรงพยาบาล ส่งเสริมสุขภาพตำบลสู่องค์การบริหารส่วนจังหวัด” ห้องที่ 2 ส่วนวิชาการ “บทเรียนและความสำเร็จการจัดการเชิงเครือข่าย อุปัต्तิเหตุทางถนน” ห้องที่ 3 ส่วนวิชาการ “บทเรียนและความสำเร็จการพัฒนาความรอบรู้ด้าน สุขภาพด้วยค่าเงินไขม์ตับสำหรับผู้ดีมเครื่องดื่มแอลกอฮอล์” เจทีนียบัยสาธารณะ “การพัฒนากำลังคนด้านสุขภาพและระบบ สุขภาพปฐมภูมิ”
เวลา 14.30 – 15.00 น.	

เวลา 15.00 – 16.30 น. มอบรางวัลผลงานวิชาการและนวัตกรรมดีเด่น
โดย นายบุญเรือง ขawnwal
นายกสมาคมเครือข่ายหมอนามัยวิชาการ
เวลา 16.30. น. ปิดการประชุม

หมายเหตุ กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม
เวลา 10.30 - 10.45 น./เวลา 14.30 - 14.45 น. พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
เวลา 12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

เอกสารแนบ

สิ่งที่แนบมาด้วย มีดังนี้

๑. โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์ ขอเชิญสมัคร/แบบเสนอชื่อคัดเลือกรางวัล บุคลากรสุขภาพปฐมภูมิเด่น “หมอนอนมายหัวใจเพชร” ครั้งที่ ๓ (3rd Young Mohanamai Award) ประจำปี ๒๕๖๗ รับสมัครตั้งแต่บัดนี้ – ๑๕ ธันวาคม ๒๕๖๗
๒. แบบสมัคร/แบบเสนอชื่อคัดเลือกรางวัล บุคลากรสุขภาพปฐมภูมิเด่น “หมอนอนมายหัวใจเพชร” ครั้งที่ ๓ (3rd Young Mohanamai Award) ประจำปี ๒๕๖๗
๓. แบบฟอร์มส่งผลงานวิชาการ ในการเข้าร่วมประชุมวิชาการเครือข่ายหมอนายแพทย์ชาติ ครั้งที่ ๔ ระหว่างวันที่ ๑๖-๑๗ มกราคม ๒๕๖๘ ณ จังหวัดเชียงใหม่

โดยสามารถลงทะเบียนได้ที่ และ ดาวน์โหลดแบบฟอร์มสำหรับการเตรียมผลงานวิชาการได้ที่



โดยมีประเภทผลงานที่นำเสนอ ๔ ประเภท ได้แก่

๑. ผลงานเด่น (Best Practice)
 ๒. การพัฒนาคุณภาพอย่างต่อเนื่อง (Continuous Quality Improvement: CQI)
 ๓. งานวิจัย (Full Research)
 ๔. นวัตกรรมด้านสุขภาพ (Health Innovation)
 ๕. ภาพเล่าเรื่อง (Photo Voice)
 ๖. การพัฒนางานประจำสู่งานวิจัย (Routine to research: R2R)
- รูปแบบการนำเสนอ
๑. นำเสนอกาบบรรยาย (Oral Presentation)
 ๒. นำเสนอภาคโปสเตอร์ (Poster Presentation)
 ๓. ภาพเล่าเรื่อง (PhotoVoice)

โดยสามารถส่งผลงานมาได้ที่ E-mail : mohanamai.conference@gmail.com

หากท่านใดมีข้อสงสัยเพิ่มเติมสามารถสอบถามได้ที่ Facebook Page : เครือข่ายหมอนอนมายวิชาการ
หรือ นายจักรินทร์ ปริมาณนท์ โทร ๐๘๘-๖๕๙๖๘๘๘ (ผู้ประสานงาน)

LINE



47 USE-IT-FORWARD-TO-A-UNION 20 S.A. 67

June 20, 1967

ପାଇଁ କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

WISSENSCHAFT

СОВЕТСКАЯ АМЕРИКАНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ БИБЛИОТЕКА

Слово о том, каким образом виноваты виновные в преступлениях.

SLÜNNILÜPCEBES

ПРИДВОРНЫЕ

19-11-1962 2569-17-11-1962

मुद्रित

4. ורחבת הדרישות

WILSON CREEK WILSON CREEK WILSON CREEK

3. ԱՆՏՈՒՏԵՎՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ

2. afeliniu 40

ເມືອງລາວກະໂທ/ນະຄູຕົກສາຮອບດຸ

1. *សារិយភាពនៃក្រុមហ៊ុន*

નુદીના/રાનુના

Young Mohanmal Award

„SEM VOGIS REH ECRIO!“ VOGIS HUSLOMSLURS!“

ЛІТРЯГАУС/ЛІТРЯ



แบบสมัคร/แบบเสนอชื่อคัดเลือกรางวัล
บุคลากรสุขภาพปฐมภูมิเด่น “หมอนอนมายหัวใจเพชร” ครั้งที่ 3
(3rd Young Mohanamai Award)
ประจำปี 2567

ส่วนที่ 1 ประวัติบุคคลผู้สมัคร/ผู้ได้รับการเสนอชื่อ

1. ชื่อ-สกุล (ผู้สมัคร/ผู้ได้รับการเสนอชื่อ)
 2. เกิดวันที่ เดือน พ.ศ. อายุ ปี
 3. ที่ทำงานปัจจุบัน
- ตำแหน่ง
- ตำบล อำเภอ
- จังหวัด รหัสไปรษณีย์
- เบอร์โทรศัพท์ มือถือ
- E-mail Facebook

ส่วนที่ 2 เหตุผลในการสมัคร/การเสนอชื่อ

เห็น บุคคลที่ได้รับการเสนอชื่อ ได้ใช้หรือประยุกต์ใช้ความรู้ที่พิสูจน์ได้ในเชิงวิทยาศาสตร์ ในการพัฒนาหรือแก้ไขปัญหาสุขภาพและเกิดประโยชน์ต่อวงการสาธารณสุขในด้านการสร้างเสริม การป้องกันโรค การจัดการภัยคุกคามสุขภาพ การดูแลสุขภาพแบบองค์รวม ต่อประชาชน ต่อบุษชน หรือต่อการพัฒนาระบบบริการสุขภาพโดยเฉพาะระดับปฐมภูมิ ในระดับพื้นที่ จังหวัด ภูมิภาค หรือชาติอย่างไร

ตอนที่ 3 หลักฐานเชิงประจักษ์ที่ใช้ในการสนับสนุนผู้ถูกเสนอชื่อ

แสดงหลักฐานเชิงประจักษ์ว่างานของผู้ได้รับการเสนอชื่อมีผลกระทบต่อสุขภาพในระดับพื้นที่ จังหวัด ภูมิภาค หรือชาติ ระบบสุขภาพ ทั้งในระดับชุมชน หรือต่อการพัฒนาระบบบริการสุขภาพ ในระดับพื้นที่ จังหวัด ภูมิภาค หรือชาติ

ข้อ	ผลงาน/คะแนน	หลักฐานเชิงประจักษ์
1	มีผลงานเชิงประจักษ์ที่ส่งผลกระทบต่อการพัฒนาระบบสุขภาพในระดับพื้นที่ จังหวัด ภูมิภาค หรือชาติ (25 คะแนน)	
2	ผลงานมีลักษณะของการเริ่มสร้างสรรค์และเป็นนวัตกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อในระดับพื้นที่ จังหวัด ภูมิภาค หรือชาติ (15 คะแนน)	
3	ผลงานแสดงให้เห็นถึงความสำคัญของการแก้ไขปัญหาหรือการพัฒนาโดยใช้ศาสตร์ทางด้านสาธารณสุข สามารถวัดผลได้จากตัวชี้วัดสุขภาพ (Health Indicators) หรือ ภาวะโรค (Burden of Diseases) ที่ดีที่สุด (5 คะแนน)	
4	ผลงานสอดคล้องหรือสนับสนุนตามกลยุทธ์หลักที่ระบุในกฎบัตรอตตawa (Ottawa Charter) และ/หรือ การพัฒนาสุขภาพที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs และ/หรือ สอดคล้องกับวิสัยทัศน์และกลยุทธ์ ในระดับพื้นที่ จังหวัด ภูมิภาค หรือชาติ (15 คะแนน)	
5.	มีความต่อเนื่องในการบริหารงานหรือทำงานด้านสาธารณสุข (5 คะแนน) <ul style="list-style-type: none"> 5.1 ทุ่มเทอุทิศตนในการทำงานที่มีคุณภาพเป็นระยะเวลายาวนาน (Continuity and Commitment) 5.2 ปฏิบัติงานในพื้นที่ทุรกันดารหรือมีความต้องการเป็นกรณีพิเศษ (Devotion) 	
6.	มีภาวะผู้นำ มีการทำงานเป็นทีม และเป็นที่ยอมรับของทีม ชุมชน และสังคม (10 คะแนน)	
7.	ลักษณะความประพฤติส่วนบุคคล <ul style="list-style-type: none"> 7.1 มีความซื่อสัตย์สุจริต ยึดหลักธรรมาภิบาลในการทำงาน 7.2 มีคุณธรรมจริยธรรม และจรรยาบรรณแห่งวิชาชีพ 7.3 มีจิตอาสา (10 คะแนน)	

ข้อ	ผลงาน/คะแนน	หลักฐานเชิงประจักษ์
8.	ผลงานและการปฏิบัติของตน สามารถเป็นต้นแบบหรือแบบอย่างที่ดีแก่ บุคคลหรือองค์กรอื่น (5 คะแนน)	
9.	เป็นสมาชิกเครือข่ายหม้อน้ำมายวิชาการ และดำเนินงานด้านจัดการปัจจัย เสียงด้านสุขภาพ/ภัยคุกคามในชุมชน การสร้างเสริมสุขภาพ การพัฒนา ระบบสุขภาพชุมชน ที่มีผลงานเชิงประจักษ์ (5 คะแนน)	
	รวม	

ตอนที่ 4 ประวัติการศึกษาของผู้ได้รับการเสนอชื่อ

ประวัติการศึกษาของผู้ได้รับการเสนอชื่อ ระบุปีที่สำเร็จการศึกษา วุฒิการศึกษา สถาบันการศึกษา ประเทศที่สำเร็จการศึกษา

ปีที่สำเร็จการศึกษา	วุฒิการศึกษา	สถาบันการศึกษา

ตอนที่ 5 ประวัติการทำงาน

ประวัติการทำงานของผู้ได้รับการเสนอชื่อ ระบุปีที่เริ่มต้นและสิ้นสุดการทำงาน ตำแหน่ง หน่วยงานและจังหวัด (โดยให้เริ่มต้นบรรทัดแรกที่ตำแหน่งงานปัจจุบัน)

ปี พ.ศ.	ตำแหน่ง	หน่วยงาน	จังหวัด

ตอนที่ 6 รางวัลและเกียรติยศ

รางวัลและเกียรติยศที่ได้รับของผู้ได้รับการเสนอชื่อ ระบุปีที่ได้รับ ชื่อรางวัลหรือเกียรติยศที่ได้รับโอกาสที่รับรางวัลหรือเกียรติยศ (เหตุผลที่ได้รับ) และ หน่วยงานหรือองค์กรผู้มอบรางวัลหรือเกียรติยศ

ปีที่ได้รับ	ชื่อรางวัล/เกียรติยศ	ประเภทรางวัล	หน่วยงานผู้มอบ

ตอนที่ 7 การทำงานเชิงเครือข่าย

การเป็นสมาชิก/ คณะกรรมการ และอื่นๆ ของเครือข่าย

องค์กร/เครือข่าย	บทบาท/ตำแหน่ง	ปีที่สมัครเข้าร่วม

ตอนที่ 8 ผลงานการดำเนินงานการพัฒนาสุขภาพที่ได้เด่นและเป็นที่ประจักษ์ต่อสาธารณะ

โดยเป็นผลงานที่เป็นประโยชน์แก่สังคมหรือท้องถิ่นที่เกิดขึ้นโดยใช้ความเชี่ยวชาญในสาขาวิชาอย่างน้อยหนึ่งสาขาวิชา และปรากฏผลที่สามารถประเมินได้เป็นรูปธรรม ต้องเป็นผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงในทางที่ดีขึ้นทางด้านใดด้านหนึ่ง หรือขยายด้านเกี่ยวกับสุขภาพ ระบบสุขภาพ สุขภาวะชุมชน ชุมชน วิถีชีวิต สิ่งแวดล้อม อาชีพ เศรษฐกิจ และคุณภาพชีวิต หรือเป็นการเปลี่ยนแปลงในความตระหนักร่วมรู้ในปัญหาและแนวทางแก้ไขของชุมชน หรือการยกระดับการพัฒนาระบบบริการสุขภาพ

ปีที่ดำเนินงาน	โครงการที่ดำเนินงาน	ชุมชนและกลุ่มเป้าหมาย

ตอนที่ 9 การเผยแพร่/พิมพ์ผลงานวิชาการ (ถ้ามี)

ผลงานที่พิมพ์ทางวิชาการของผู้ได้รับการเสนอขอซึ่งคัดเลือกมาแล้ว ระบุชื่อผู้แต่ง ปีที่พิมพ์ ชื่อบทความ

ชื่อหนังสือ (วารสาร การประชุมวิชาการ) และจำนวนหน้า

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความข้างต้นนี้เป็นความจริง

ตอนที่ 10 ผลงานอื่น ๆ

ตอนที่ 11 ข้อมูลผู้สมัคร/เสนอขอ

- ชื่อบุคคล/หน่วยงานที่เสนอขอ
- ความเกี่ยวข้องของผู้เสนอขอ กับผู้ได้รับการเสนอขอ
- ที่อยู่ปัจจุบันบ้านเลขที่ หมู่ที่ ถนน
ตำบล/แขวง อําเภอ/เขต
จังหวัด รหัสไปรษณีย์
- เบอร์โทรศัพท์ E-mail
- ที่ทำงานปัจจุบัน
- กอง กรม/สำนักงาน
- ตำบล/แขวง อําเภอ/เขต

จังหวัด รหัสไปรษณีย์
เบอร์โทรศัพท์ E-mail

(ลงชื่อ) ผู้เสนอชื่อ^{*}
(.....)

ตำแหน่ง
วันที่ เดือน พ.ศ.

(ลงชื่อ) ผู้รับรอง^{*}
(.....)

ตำแหน่ง
วันที่ เดือน พ.ศ.

ตอนที่ 12 จดหมายรับรอง

ข้าพเจ้า..... ตำแหน่ง.....

สถานที่ทำงาน.....

เกี่ยวข้องกับผู้ได้รับเสนอชื่อเป็น

ของ นาย / นาง / น.ส.

ซึ่งได้รับการเสนอชื่อเข้ารับรางวัลหมอนามมัยหัวเพชร ประจำปี 2567 ขอให้ความเห็นเกี่ยวกับผู้ได้รับการเสนอชื่อ ในเรื่อง หน้าที่ การอุทิศตน ผลสัมฤทธิ์ของงาน และผลกระทบของงาน ในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับการสาธารณสุขในระดับชุมชน หรือต่อการพัฒนาระบบบริการสุขภาพ ในระดับพื้นที่ จังหวัด ภูมิภาค หรือชาติของผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อ ดังนี้

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

(ลงชื่อ) ผู้รับรอง

(.....)

ตำแหน่ง (.....)

วันที่ เดือน พ.ศ.

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ

ลงชื่อ

(.....)

วันที่/...../.....

ผู้เสนอชื่อ

โปรดจัดส่งเอกสารฉบับจริงมาที่ สมาคมเครือข่ายหมอนามมัยวิชาการ (คุณอมรรัตน์ ทองรักษา)

382/4 ม.9 ต.บ้านพร้าว อ.ป่าพะยอม จ. พัทลุง 93210 โทร 084-331-8445 ได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

จนถึงวันที่ 15 ธันวาคม 2567

แบบฟอร์มส่งผลงานวิชาการ การพัฒนางานประจำสู่งานวิจัย (Routine to research: R2R)
ในการเข้าร่วมประชุมวิชาการเครือข่ายหมอนามัยแห่งชาติ ครั้งที่ 4
ระหว่างวันที่ 16-17 มกราคม 2568 ณ จังหวัดเชียงใหม่

- | | | |
|-----------------|---|--|
| ประเภทการนำเสนอ | <input type="checkbox"/> Oral Presentation | <input type="checkbox"/> Poster Presentation |
| ผลงานในสาขา | <input type="checkbox"/> การจัดการโรคติดต่อ | <input type="checkbox"/> การจัดการโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง |
| | <input type="checkbox"/> การส่งเสริมสุขภาพ | <input type="checkbox"/> การจัดการอุบัติเหตุทางถนน |
| | <input type="checkbox"/> อื่นๆ | |

ชื่อเรื่อง

ผู้จัดทำผลงาน

ผู้จัดทำผลงาน : ชื่อสกุล..... ตำแหน่ง..... เบอร์โทร.....
หน่วยงาน..... อำเภอ..... จังหวัด.....
เบอร์โทรศัพท์มือถือ E-mail

ผู้ร่วมจัดทำผลงาน

ผู้ร่วมจัดทำผลงาน (ถ้ามี): ชื่อสกุล..... ตำแหน่ง..... เบอร์โทร.....
หน่วยงาน..... อำเภอ..... จังหวัด.....
เบอร์โทรศัพท์มือถือ E-mail

หมายเหตุ กรุณาระบุให้ลักษณะ
หมายเหตุ กรุณาระบุให้ลักษณะมากกว่า 1 คน โปรดระบุให้ลักษณะ

เนื้อหาโดยย่อ ประกอบด้วย ที่มาและความสำคัญของปัญหา วัตถุประสงค์ ระเบียบวิธีการศึกษา/
กระบวนการพัฒนา ผลการศึกษา การนำผลการศึกษาไปใช้ประโยชน์ในงานประจำ บทเรียนที่ได้รับและปัจจัย
แห่งความสำเร็จ ข้อเสนอแนะ/การขยายผล เอกสารอ้างอิง

(เนื้อความไม่เกิน 12 หน้ากระดาษ A4 รวมอ้างอิง)

คำสำคัญ (3-5 คำ)

แบบฟอร์มส่งผลงานวิชาการ
นวัตกรรมด้านสุขภาพ (Health Innovation)
ในการเข้าร่วมประชุมวิชาการเครือข่ายหมอน้ำมันแห่งชาติ ครั้งที่ 4
ระหว่างวันที่ 16-17 มกราคม 2568 ณ จังหวัดเชียงใหม่

- | | | |
|-----------------|---|--|
| ประเภทการนำเสนอ | <input type="checkbox"/> Oral Presentation | <input type="checkbox"/> Poster Presentation |
| ผลงานในสาขา | <input type="checkbox"/> การจัดการโรคติดต่อ | <input type="checkbox"/> การจัดการโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง |
| | <input type="checkbox"/> การส่งเสริมสุขภาพ | <input type="checkbox"/> การจัดการอุบัติเหตุทางถนน |
| | <input type="checkbox"/> อื่นๆ | |

ชื่อเรื่อง ผลงานของโปรแกรมการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการดูแลตนเองของผู้ที่มีภาวะพึงพิงระยะยาวตามบล็อก
ใหม่ อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี

ผู้จัดทำผลงาน

ผู้จัดทำผลงาน : ชื่อสกุล..... ตำแหน่ง..... เบอร์โทรศัพท์.....
หน่วยงาน..... อำเภอ..... จังหวัด.....
เบอร์โทรศัพท์มือถือ E-mail

ผู้ร่วมจัดทำผลงาน

ผู้ร่วมจัดทำผลงาน (ถ้ามี): ชื่อสกุล..... ตำแหน่ง..... เบอร์โทรศัพท์.....
หน่วยงาน..... อำเภอ..... จังหวัด.....
เบอร์โทรศัพท์มือถือ E-mail

หมายเหตุ กรุณามีผู้จัดทำผลงานมากกว่า 1 คน โปรดระบุให้ละเอียด

เนื้อหาโดยย่อ ประกอบด้วย ที่มาและความสำคัญของปัญหา วัตถุประสงค์ของนวัตกรรม กระบวนการพัฒนา ผลการพัฒนา การนำผลการศึกษาไปใช้ประโยชน์ บทเรียนที่ได้รับและปัจจัยแห่งความสำเร็จ ข้อเสนอแนะ/ การขยายผล เอกสารอ้างอิง

บทคัดย่อ

การวิจัยแบบกิ่งทดลองครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาผลของโปรแกรมการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการดูแลตนเองของผู้ที่มีภาวะพึงพิงระยะยาวทำบลบးให้ใหม่ สำหรับวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี กลุ่มตัวอย่าง แบ่งเป็น 2 กลุ่ม ๆ ละ 30 คน รวม 60 คน กลุ่มทดลอง คือ ผู้ที่มีภาวะพึงพิงระยะยาวทำบลบးให้ใหม่ สำหรับวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี กลุ่มเปรียบเทียบ คือ ผู้ที่มีภาวะพึงพิงระยะยาวทำบลทำขาว สำหรับวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี โดยกลุ่มทดลองได้รับโปรแกรมเป็นระยะเวลา 8 สัปดาห์ กลุ่มเปรียบเทียบได้รับโปรแกรมปกติ เก็บรวบรวมข้อมูลโดยใช้แบบสอบถาม 2 ครั้ง ก่อนและหลังการทดลอง ระหว่างวันที่ 1 พฤษภาคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567 วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนานำเสนอด้วยค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน มัธยฐาน เปอร์เซนต์ไทล์ที่ 25 และ 75 เปรียบเทียบผลต่างของคะแนนเฉลี่ยของตัวแปรภายนอกกลุ่มทดลองและกลุ่มเปรียบเทียบโดยใช้สถิติ paired t-test และระหว่างกลุ่มโดยใช้สถิติ Independent t-test กำหนดนัยสำคัญที่ระดับ 0.05 ผลการศึกษาพบว่า หลังการทดลองผลต่างคะแนนเฉลี่ยของความรู้เรื่องการดูแลตนเอง แรงสนับสนุนทางสังคม คุณภาพชีวิต พฤติกรรมการรับประทานยา และพฤติกรรมการดูแลตนเองของกลุ่มทดลองสูงกว่าก่อนการทดลองและสูงกว่ากลุ่มเปรียบเทียบอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 จากผลการทดลองแสดงว่าโปรแกรมการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการดูแลตนเองของผู้ที่มีภาวะพึงพิงระยะยาวทำบลบးให้ใหม่ สำหรับวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานีได้ผลตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้

คำสำคัญ : โปรแกรม พฤติกรรมการดูแลตนเอง ผู้ที่มีภาวะพึงพิงระยะยาว

แบบฟอร์มส่งผลงานวิชาการ PhotoVoice
ในการเข้าร่วมประชุมวิชาการเครือข่ายหมอนามัยแห่งชาติ ครั้งที่ 4
ระหว่างวันที่ 16-17 มกราคม 2568 ณ จังหวัดเชียงใหม่

ผลงานในสาขา [] การจัดการโรคติดต่อ/โรคไม่ติดต่อ [] ระบบสุขภาพปฐมภูมิ
[] การจัดการอุบัติเหตุทางถนน

ชื่อภาพ

ผู้จัดทำผลงาน

ผู้จัดทำผลงาน : ชื่อสกุล..... ตำแหน่ง..... เบอร์โทร.....
หน่วยงาน..... อำเภอ..... จังหวัด.....
เบอร์โทรศัพท์มือถือ E-mail

ผู้ร่วมจัดทำผลงาน

ผู้ร่วมจัดทำผลงาน (ถ้ามี): ชื่อสกุล..... ตำแหน่ง..... เบอร์โทร.....
หน่วยงาน..... อำเภอ..... จังหวัด.....
เบอร์โทรศัพท์มือถือ E-mail

หมายเหตุ กรณีมีผู้จัดทำผลงานมากกว่า 1 คน โปรดระบุให้ละเอียด

1. ผู้ส่งภาพเข้าประกวดมีสิทธิ์ได้รับรางวัลสูงสุดเพียงรางวัลเดียวเท่านั้น
2. สามารถรับสีและความสว่างให้สมบูรณ์ได้แต่ห้ามเปลี่ยนแปลง ตัด แบะ องค์ประกอบในภาพ และห้ามทำการซ่อนภาพ
3. กล้องที่ใช้ถ่ายภาพ ต้องเป็นกล้องที่มีความละเอียดไม่ต่ำกว่า 12 ล้านพิกเซล
4. ความละเอียดของไฟล์ภาพที่ส่งเข้าประกวดนั้น ต้องไม่ต่ำกว่า 300 dpi ให้ส่งเป็นไฟล์ JPEG สามารถเพิ่มรายน้ำ เครดิตภาพด้วยอักษรหรือกราฟิกไดๆ ลงบนภาพได้ตรงด้านล่างขวามือของภาพ
5. มีการรับรองลายมือชื่อการเป็นเจ้าของภาพ
6. หนังสือยินยอมในการเผยแพร่ภาพของบุคคลภายในภาพ (ถ้ามี)
7. ผู้ส่งภาพเข้าประกวด ต้องเป็นผู้ถ่ายภาพด้วยตนเอง ห้ามนำภาพของผู้อื่นมาส่งหรือส่งในนามผู้อื่นโดยเด็ดขาด
8. ผู้ส่งภาพเข้าประกวดจะต้องตั้งชื่อภาพ และเขียนคำอธิบายแนวคิดของภาพแต่ละภาพ ไม่เกิน 5 บรรทัด (หากภาพถ่ายได้ข้อมูลไม่ครบถ้วน จะถูกพิจารณาตัดสิทธิ์การส่งเข้าประกวด)
9. ผู้ส่งผลงาน ที่ผ่านการพิจารณา ต้องนำเสนอด้วยปากเปล่า ระยะเวลาไม่เกิน 2 นาที

10. ผลงานที่ส่งประกวด ต้องไม่เคยได้รับรางวัลในระดับประเทศ
11. คำตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สิ้นสุด

บรรยายภาพโดยสรุป "ไม่เกิน 5 บรรทัด กระดาษ A4 และจัดส่งไฟล์ภาพมายัง อีเมลล์
mohanamai.conference@gmail.com เป็นไฟล์สกุล JPEG ภายในวันที่ 15 ตุลาคม 2567

แบบฟอร์มส่งผลงานวิชาการงานวิจัย (Full Research)
ในการเข้าร่วมประชุมวิชาการเครือข่ายหมอนามัยแห่งชาติ ครั้งที่ 4
ระหว่างวันที่ 16-17 มกราคม 2568 ณ จังหวัดเชียงใหม่

- | | | |
|-----------------|---|--|
| ประเภทการนำเสนอ | <input type="checkbox"/> Oral Presentation | <input type="checkbox"/> Poster Presentation |
| ผลงานในสาขา | <input type="checkbox"/> การจัดการโรคติดต่อ | <input type="checkbox"/> การจัดการโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง |
| | <input type="checkbox"/> การส่งเสริมสุขภาพ | <input type="checkbox"/> การจัดการอุบัติเหตุทางถนน |
| | <input type="checkbox"/> อื่นๆ | |

ชื่อเรื่อง

ผู้จัดทำผลงาน

ผู้จัดทำผลงาน : ชื่อสกุล..... ตำแหน่ง..... เบอร์โทรศัพท์.....
หน่วยงาน..... อำเภอ..... จังหวัด.....
เบอร์โทรศัพท์มือถือ E-mail

ผู้ร่วมจัดทำผลงาน

ผู้ร่วมจัดทำผลงาน (ถ้ามี): ชื่อสกุล..... ตำแหน่ง..... เบอร์โทรศัพท์.....
หน่วยงาน..... อำเภอ..... จังหวัด.....
เบอร์โทรศัพท์มือถือ E-mail

หมายเหตุ กรุณาระบุผู้จัดทำผลงานมากกว่า 1 คน โปรดระบุให้ละเอียด

เนื้อหาโดยย่อ ประกอบด้วย ที่มาและความสำคัญของปัญหา วัตถุประสงค์ ระเบียบวิธีการศึกษา/กระบวนการพัฒนา ผลการศึกษา การนำผลการศึกษาไปใช้ประโยชน์ในงานประจำ บทเรียนที่ได้รับและปัจจัย
แห่งความสำเร็จ ข้อเสนอแนะ/การขยายผล เอกสารอ้างอิง

(เนื้อความไม่เกิน 12 หน้ากระดาษ A4 รวมอ้างอิง)

คำสำคัญ (3-5 คำ)

แบบฟอร์มส่งผลงานวิชาการ
การพัฒนาคุณภาพอย่างต่อเนื่อง (Continuous Quality Improvement: CQI)
ในการเข้าร่วมประชุมวิชาการเครือข่ายหมอนามัยแห่งชาติ ครั้งที่ 4
ระหว่างวันที่ 16-17 มกราคม 2568 ณ จังหวัดเชียงใหม่

- | | | |
|-----------------|---|--|
| ประเภทการนำเสนอ | <input type="checkbox"/> Oral Presentation | <input type="checkbox"/> Poster Presentation |
| ผลงานในสาขา | <input type="checkbox"/> การจัดการโรคติดต่อ | <input type="checkbox"/> การจัดการโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง |
| | <input type="checkbox"/> การส่งเสริมสุขภาพ | <input type="checkbox"/> การจัดการอุบัติเหตุทางถนน |
| | <input type="checkbox"/> อื่นๆ | |

ชื่อเรื่อง

ผู้จัดทำผลงาน

ผู้จัดทำผลงาน : ชื่อสกุล..... ตำแหน่ง..... เบอร์โทร.....
หน่วยงาน..... อำเภอ..... จังหวัด.....
เบอร์โทรศัพท์มือถือ E-mail

ผู้ร่วมจัดทำผลงาน

ผู้ร่วมจัดทำผลงาน (ถ้ามี): ชื่อสกุล..... ตำแหน่ง..... เบอร์โทร.....
หน่วยงาน..... อำเภอ..... จังหวัด.....
เบอร์โทรศัพท์มือถือ E-mail

หมายเหตุ กรณีมีผู้จัดทำผลงานมากกว่า 1 คน โปรดระบุให้ลักษณะยิ่ด

เนื้อหาโดยย่อ ประกอบด้วย ที่มาและความสำคัญของปัญหา วัตถุประสงค์ กระบวนการพัฒนา ผลการพัฒนา การนำผลการศึกษาไปใช้ประโยชน์ในงานประจำ บทเรียนที่ได้รับและปัจจัยแห่งความสำเร็จ ข้อเสนอแนะ/การขยายผล เอกสารอ้างอิง

.....
.....
.....
.....

(เนื้อความไม่เกิน 12 หน้ากระดาษ A4 รวมอ้างอิง)

คำสำคัญ (3-5 คำ)

แบบฟอร์มส่งผลงานวิชาการ ผลงานเด่น (Best Practice)
ในการเข้าร่วมประชุมวิชาการเครือข่ายหมอน้ำมัยแห่งชาติ ครั้งที่ 4
ระหว่างวันที่ 16-17 มกราคม 2568 ณ จังหวัดเชียงใหม่

ประเภทการนำเสนอ	[<input type="checkbox"/>] Oral Presentation	[<input type="checkbox"/>] Poster Presentation
ผลงานในสาขา	[<input type="checkbox"/>] การจัดการโรคติดต่อ	[<input type="checkbox"/>] การจัดการโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง
	[<input type="checkbox"/>] การส่งเสริมสุขภาพ	[<input type="checkbox"/>] การจัดการอุบัติเหตุทางถนน
	[<input type="checkbox"/>] อื่นๆ	

ชื่อเรื่อง

ផ្សេងៗទាំងអស់

ผู้จัดทำผลงาน : ชื่อสกุล..... ตำแหน่ง..... เบอร์โทรศัพท์.....
หน่วยงาน..... อำเภอ..... จังหวัด.....
เบอร์โทรศัพท์มือถือ E-mail

ຜູ້ຮ່ວມຈັດກຳພົງການ

ผู้ร่วมจัดทำผลงาน (ถ้ามี): ชื่อสกุล..... ตำแหน่ง..... เบอร์โทร.....
หน่วยงาน..... อําเภอ..... จังหวัด.....
เบอร์โทรศัพท์มือถือ E-mail

หมายเหตุ กรุณามีผู้จัดทำผลงานมากกว่า 1 คน โปรดระบุให้ละเอียด

เนื้อหาโดยย่อ ประกอบด้วย ที่มาและความสำคัญ วัตถุประสงค์หรือจุดมุ่งหมาย ขั้นตอนการดำเนินการ/วิธีการและนวัตกรรมที่เป็น Best Practice ผลการดำเนินการ การนำผลการศึกษาไปใช้ประโยชน์ บทเรียนที่ได้รับและปัจจัยแห่งความสำเร็จ ข้อเสนอแนะ/การขยายผล เอกสารอ้างอิง

(เนื้อความไม่เกิน 12 หน้ากระดาษ A4 รวมอ้างอิง)

คำสำคัญ (3-5 คำ)



สมาคมพยาบาลเวชปฏิบัติทางตาแห่งประเทศไทย

Ophthalmic Nurse Practitioner Association of Thailand

สำนักงานใหญ่: คณะกรรมการสหกิจ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ๑๗๐ ถนนห้วยโรงส ต.ศรีภูมิ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ ๕๐๑๐๐ โทรศัพท์: ๐-๕๓๖๘๖๐๖๘ สำนักงานปัจจุบัน: เลขที่ ๔๔๙/๔๙ หมู่ที่ ๑ ต.หัวทะเล อ.เมืองครรชลีมา จ.นครศรีธรรมราช ๕๐๐๐๐ โทรศัพท์: ๐๘๑-๖๖๖-๗๔๔๔ www.onpat.or.th E-mail: mamam67@gmail.com

สาธารณสุขจังหวัดราชบุรี วันที่ ๒๖ มี.ค. ๒๕๖๗
เวลา ๑๗.๐๙ น.

กิจกรรมนันนารมณ์ร้ายครรุคคล
เลขที่รับ ๔๗๔

วันที่ - ๒๖ มี.ค. ๒๕๖๗

เวลา ๑๗.๐๙ น.

คณะกรรมการที่ปรึกษา	ที่ สพวทปท.๐๘๑๖/๒๕๖๗
Advisory Board	
ศาสตรา. ภ.ส. ท่านเอกนนท์ ภูวดล พญ.ภาณุสุดี ศ.เปรียรัตินี ดร.วิจิตร ดร.คร.อนันต์ นางสาวอรุณรัตน์ หลศรีภูมิเวชราตน์ นางคมอย นางอุบลรัตน์ นางสาวกุลนันท์ นางสาวรัสมี	นายอุตสาหะ อัมสุวรรณ สุกานันธ์ ศรีสุวรรณ สุวรรณประพิพ เย็นมารดา นเหมนาโพธิ์ อยู่เมฆชนบท นันทวิสิทธิ์ อัญชลี ให้ส่วน
นายกสมาคม	
President นางสาวฐานากุญจน์ สุวิษฐ์ Miss Thanakarn Sukvith	
Vice President (1) นางนงนภา อินรัตน์ Mrs.Wanapa Indrasuk	
Vice President (2) นางอังกาบ มนีอัจฉริ Mrs. Angkab Maneetavat	
เลขานุการ Secretary นางรัชดา มณีพงษ์ Mrs.Jirada Maneepong	
เหรียญภูมิ Treasurer นางสาวพรเพ็ญ แม่กระจาบ Miss PompengJumkray	
ฝ่ายวิชาการ Scientific Committee นางธิดา แสงศรีทิพย์ Mrs.Thida Saengsriratana นางสาวรัตดา จันทร์化 MissRatchada Chanthiwat	
ผู้ทะเบียน Registrar นางสาวกานุญาติ ชุ่มจันทร์ Mrs. Kingkarn Chumjamras	
ประชาสัมพันธ์ Public Relations นางสาวรุ่งนรี ศุภบุตร Mrs.Charuwan Sudabut	
ฝ่ายบัญชีและสถาบัน Receptionist&Committee นางสาวจารีราษฎร์ สารสุข Miss Jareerat Tharatsook นางสาวจิตรา ศิรินันทน์ MissAtchara Sirinannan	
กรรมการกลางดำเนินงานสมาคม นางสาวนา ลดานาภรณ์ Mrs. Ratana Ratanaporn นางฟ้าโนร์ มัชฌิมา Mrs. Tasanee Machtima พ.ท.นภ.ท. ไว. เอเชียร์กษา ^{Colonel} Mrs. Wilai Emruksa นางสาวจังหวัด มะลิเสน Miss Chongluk Malisen นางสาวชนพรรัตน์ จารยาศรี Miss Thanaphat Junyayast นางสาวทิพย์ แสงแก้ว Mrs.Suwapat Saengkaew นางดีญาภรณ์ เพชรลดา Mrs.Thitiyaporn Petcharat นางสาววรรธน์ สิริมลักษ์ Mrs. Tasanee Sirimmat	

เรื่อง ขออนุมัติให้บุคลากรในสังกัดเข้าร่วมประชุมพัฒนาศักยภาพพยาบาลเวชบัญชีทางตาและที่ปรึกษาด้านการพัฒนาคุณภาพพยาบาลและแนวโน้มใหม่ทางจักษุวิทยา (AI: Transforming Nursing Quality Development and Shaping New Trends in Ophthalmology) มอบรางวัลคนดีครึ่วเชด้า ประจำปี ๒๕๖๘ ระหว่างวันที่ ๒๖ – ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ ณ โรงแรมพีเค พาเลส & คอนโดชั้น กรุงเทพฯ โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อส่งเสริมความรู้ในการนำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์มาใช้ในด้านการพยาบาลและการแพทย์สาขาจักษุ จัดทำแนวปฏิบัติที่ดี การแลกเปลี่ยนประสบการณ์ สนับสนุนการทำวิจัย นวัตกรรมทางการพยาบาล ในการแก้ไขปัญหาและระบบบริการสุขภาพสาขาจักษุ กลุ่มเป้าหมายพยาบาลเวชปฏิบัติทางตา พยาบาลสาขาตาทุกระดับ อาจารย์พยาบาล บุคลากรสาขาวิชาศาสตร์สุขภาพและผู้สนใจจำนวน ๖๐๐ คน ค่าลงทะเบียน ๓,๕๐๐ บาท สมาชิกสมาคมพยาบาลเวชปฏิบัติทางตา ๓,๐๐๐ บาท

ในการนี้สมาคมพยาบาลเวชปฏิบัติทางตาแห่งประเทศไทย ขอเรียนเชิญบุคลากรในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมประชุมวิชาการดังกล่าว โดยไม่ถือเป็นวันลา และสามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทาง ค่าที่พัก และค่าเบี้ยเลี้ยงจากงบประมาณต้นสังกัด รายละเอียดเพิ่มเติมสแกนผ่าน QR Code ที่แนบมา หรือ www.onpat.or.th ตั้งแต่วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๗ - ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ สำหรับการจองห้องพัก โปรดจองห้องพักล่วงหน้ากับทางโรงแรมโดยตรง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและขอความอนุเคราะห์ให้บุคลากรในสังกัดของท่านเข้าร่วมประชุมตามวัน เวลาและสถานที่ดังกล่าว จะเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

รุ่งนภาณุ สงวนสิทธิ์

(นางสาวฐานากุญจน์ สุวิษฐ์)

รักษาการนายกสมาคมพยาบาลเวชปฏิบัติทางตาแห่งประเทศไทย

ผู้ประสานงานโครงการ

๑. นางสาวภา อินทรสุข ประธานฝ่ายวิชาการสมาคมฯ โทร. ๐๘๑-๗๗๔-๔๗๖๖
๒. นาง อุบลรัตน์ นันทวิสิทธิ์ ประธานที่ปรึกษาวิชาการสมาคมฯ โทร. ๐๘๑-๖๖๖-๗๔๔๔



QR CODE โครงการ ลงทะเบียน และสมัครคนดีครึ่วเชด้า

นาย ฤทธิ์ คงพานิช
300-19



๑๗๖

สำนักงานสุขจังหวัดสระบุรี
เลขที่... ๑๔๑๐๘
วันที่... ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓
เวลา... ๙.๐๐

ที่ สธ ๐๒๐๙.๐๕/๖๗๙๗๐

เรื่อง นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด ทุกแห่ง

สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข ขอส่งหนังสือยุทธศาสตร์การปฏิรูปกำลังคนและการกิจกรรมด้านสาธารณสุขในภาพรวมทั้งระบบ ระยะ ๑๐ ปี จำนวน ๕ เล่ม เพื่อเผยแพร่ให้น่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภายในและภายนอกกระทรวงสาธารณสุข ใช้เป็นกรอบแนวทางการดำเนินการแก้ไขปัญหาสถานการณ์กำลังคนด้านสาธารณสุขให้สอดคล้องกับนโยบายรัฐบาลและทิศทางการพัฒนาประเทศ นำไปสู่การบูรณาการด้านการปฏิรูปกำลังคนและการกิจกรรมด้านสาธารณสุขในภาพรวมทั้งระบบร่วมกันทุกภาคส่วน เกิดความมั่นคงทางสุขภาพและสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจต่อไป ทั้งนี้ โปรดเผยแพร่ประชาสัมพันธ์หนังสือดังกล่าวเพื่อให้บุคลากรของน่วยงานได้ทราบ โดยสามารถดาวน์โหลดหนังสือในรูปแบบ pdf.file ได้ที่ QR Code ท้ายหนังสือ หรือที่ <https://moph.cc/Knp2wob5N>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล
เลขที่รับ... ๑๔๑๐๘
วันที่... -๓ ธ.ค. ๒๕๖๓
เวลา... ๙.๔๐ น.

- ที่ ๑ ที่ ๒ ที่ ๓ ที่ ๔ ที่ ๕
 - รศ. สุทน พันธุ์สุข ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยฯ
 - ดร. สมชาย ชัยวัฒน์ ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยฯ
 - ดร. นิติ ใจดี ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยฯ

กระบวนการที่๓

(นายสุวัฒน์ ธรรมรงค์) ลังคนและการกิจกรรม
 นายแพทย์เชี่ยวชาญ (ตัวแทนกองทุนประกันสังคม)
 นายแพทย์สาธารณสุข

๑๔๑๐๘
๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓



กองยุทธศาสตร์และแผนงาน
 โทร. ๐ ๒๕๙๐ ๑๓๔๕
 โทรสาร ๐ ๒๕๙๑ ๘๗๗๑

<https://moph.cc/Knp2wob5N>

นายแพทย์สาธารณสุข
 ๑๔๑๐๘
 ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๓

พ.อ.8614/ ณ วันที่



คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
พระราชวังสนามจันทร์ อำเภอเมือง

จังหวัดนครปฐม 73000 สาธารณรัฐไทย

เลขที่รับ.....
วันที่..... - ๒ ธ.ค. ๒๕๖๗
เวลา..... ๐๓.๔๙ น.

13 พฤศจิกายน 2567

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และเชิญบุคลากรในสังกัดเข้าร่วมโครงการ
เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด/ผู้อำนวยการ/ผู้อำนวยการโรงพยาบาล/คณบดี
สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารประชาสัมพันธ์

กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล
เลขที่รับ.....
วันที่..... ๗ ธ.ค. ๒๕๖๗
เวลา..... ๑๙.๓๕ น.

ด้วยคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร กำหนดจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การพัฒนาแอปพลิเคชันทางเภสัชกรรมแบบไม่เขียนโค้ดด้วย AppSheet (Online)” ระหว่างวันที่ 9 – 10 มกราคม 2568 รูปแบบการอบรมแบบ online วัดถูกประสงค์ของโครงการเพื่อฝึกอบรมเภสัชกรให้มีความรู้ พื้นฐานเกี่ยวกับการพัฒนาแอปพลิเคชันทางเภสัชกรรม โดยใช้เครื่องมือที่ไม่ต้องเขียนโค้ด (no-code) เช่น AppSheet พร้อมเข้าใจถึงขั้นตอนและการเขียนต่อ กับฐานข้อมูลที่เกี่ยวข้อง และสามารถออกแบบและสร้างแอป พลิเคชันที่เหมาะสมกับงานทางเภสัชกรรม กลุ่มเป้าหมายเป็นเภสัชกร ผู้สนใจทั่วไปและศิษย์เก่าคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

ในการนี้ คณะฯ ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และเชิญบุคลากรในสังกัดของท่านเข้าร่วมโครงการดังกล่าว ค่าลงทะเบียน สำหรับเภสัชกรและผู้สนใจทั่วไป คนละ 3,000 บาท (สามพันบาทถ้วน) ศิษย์เก่าและเภสัชกรประจำแหล่งฝึก คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร คนละ 2,500 บาท (สองพันห้าร้อยบาทถ้วน) ผู้เข้าร่วมโครงการจากส่วนราชการสังกัดกระทรวง ทบวง กรม สามารถเข้าร่วมโครงการโดยไม่ต้องเป็นวันลา เมื่อได้รับอนุญาตจากผู้บังคับบัญชาแล้ว และสามารถเบิกค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ตามระเบียบของทางราชการ หั้นผู้เข้าร่วมโครงการสามารถลงทะเบียนสมัครออนไลน์ผ่าน QR Code ตามด้านล่าง ท่านสามารถชำระเงินค่าลงทะเบียน ผ่านบัญชี “โครงการบริการวิชาการชุดที่ 1 คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร” เลขที่บัญชี 079-170-499-5 ธนาคารกสิกรไทย สาขากรุงเทพ ประเภทออมทรัพย์ ส่งหลักฐานการโอนเงินมาทางอีเมล rxrn.contact@gmail.com หรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ นางสาวกัลยา อรุณเชียร หมายเลขโทรศัพท์ 08-9918-3921 ปิดรับสมัครและชำระเงิน ภายในวันที่ 3 มกราคม 2568

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้อำนวยการสถาบันฯ ดร. เภสัชกรสาธิ์ นิรัตติศัย)

รองคณบดีฝ่ายวางแผนและระบบคุณภาพ
รักษาการแทน คณบดีคณะเภสัชศาสตร์

สำนักงานคณบดี คณะเภสัชศาสตร์
โทรศัพท์ 09-8918-3921

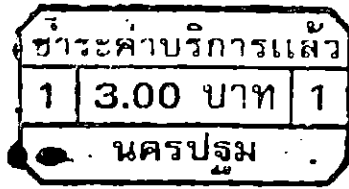
ลงทะเบียน



คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

๗. พระปฐมเจดีย์ อ.เมือง

บ.นศรปฐม 73000



๖๖ เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี.

๘. เมือง

จ.สุราษฎร์ธานี 84000

.....Užívateľ
.....Rút
.....SOCL

หลักการและเหตุผล

ปัจจุบัน แอปพลิเคชันมีบทบาทสำคัญและได้รับความนิยมในหลากหลายรูปแบบ เนื่องจากสามารถตอบสนองความต้องการของผู้ใช้ได้อย่างกว้างขวางและเข้าถึงได้ง่าย การใช้งานแอปพลิเคชันช่วยเพิ่มความสะดวกสบายในการประมวลผลข้อมูล ลดเวลาและลดภาระการทำงาน แต่การเขียนโค้ดด้วยภาษาโปรแกรม เช่น Java, C++, Python เป็นกระบวนการที่ซับซ้อนและต้องมีความเชี่ยวชาญอย่างสูง ทำให้จำกัดผู้ใช้งาน ดังนั้น จึงมีการพัฒนาแอปพลิเคชันแบบไม่ต้องเขียนโค้ด (No-Code Application Development) ขึ้นมา ซึ่งเป็นการลดขั้นตอนและลดความซับซ้อนของกระบวนการพัฒนา ทำให้สามารถเข้าถึงผู้ใช้งานที่ไม่มีความรู้ทางด้านเทคโนโลยีหรือภาษาโปรแกรม เช่น ผู้สูงอายุ ผู้พิการ หรือผู้ไม่ชำนาญด้านเทคโนโลยี ได้โดยตรง จึงเป็นการตอบสนองความต้องการของผู้ใช้งานที่ต้องการเข้าถึงข้อมูลที่ต้องการในรูปแบบที่เข้าใจง่าย สะดวก และรวดเร็ว ทำให้สามารถลดภาระการทำงานของผู้ดูแลและเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานได้มากยิ่งขึ้น

นอกจากนี้ แอปพลิเคชันแบบ no-code ยังสามารถช่วยปรับปรุงกระบวนการทำงานของโรงพยาบาลและหน่วยงานเภสัชกรรมให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น เช่น ระบบจัดการข้อมูลผู้ป่วย ระบบคิดค่านายา ระบบแจ้งเตือนการรับประทานยา หรือระบบสั่งซื้อยา ซึ่งสามารถสร้างได้อย่างรวดเร็ว ปรับปรุงด้านการใช้งานจริงได้ง่าย ลดปัญหาการทำงานซ้ำซ้อนและข้อผิดพลาดที่อาจเกิดขึ้น ทั้งนี้เพื่อมอบประสบการณ์ที่ดีแก่ผู้ใช้งาน ทำให้สามารถตอบสนองความต้องการของผู้ใช้งานได้ดียิ่งขึ้น

ด้วยเหตุนี้ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร จึงได้จัดอบรมเชิงปฏิบัติการออนไลน์นี้ ขึ้น เพื่อเสริมสร้างความรู้และทักษะให้แก่ภาคีในการพัฒนาแอปพลิเคชันทางเภสัชกรรมแบบไม่ต้องเขียนโค้ด การอบรมครั้งนี้ ออกแบบมาเพื่อให้ผู้เข้าร่วมมีทักษะและแนวคิดในการสร้างแอปพลิเคชันที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการให้บริการทางเภสัชกรรม ได้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในกลุ่มผู้ให้บริการด้านเภสัชกรรมทั่วไป โรงพยาบาลภาครัฐและเอกชน ภารกิจชุมชน หรือเภสัชกรค้าปลีก ผู้บริโภค ซึ่งสามารถนำความรู้ที่ได้ไปพัฒนาการบริการและการทำงานในหน่วยงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

วัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาและทดลองใช้แอปพลิเคชันที่ได้พัฒนา

- มีความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการพัฒนาแอปพลิเคชันทางเภสัชกรรม โดยใช้เครื่องมือที่ไม่ต้องเขียนโค้ด (no-code) เช่น AppSheet พร้อมเข้าใจถึงขั้นตอนและการเชื่อมต่อกับฐานข้อมูลที่เกี่ยวข้อง
- สามารถออกแบบและสร้างแอปพลิเคชันที่เหมาะสมกับงานทางเภสัชกรรม

รูปแบบการประชุม เป็นการบรรยาย อภิปราย และลงมือปฏิบัติ พร้อมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างวิทยากรและผู้เข้าร่วมอบรม
คำสำคัญ: Pharmacy service, Application, Technology, AppSheet, Google Sheet

ผู้เข้าร่วมประชุม 1. เภสัชกร และผู้สนใจทั่วไป จำนวน 40 คน

2. ศิษย์เก่าคณะเภสัชศาสตร์ และเภสัชกรประจำแหล่งศึกษา คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
จำนวน 10 คน

ระยะเวลา จัดอบรม วันที่ 9-10 มกราคม 2568 รูปแบบออนไลน์ ผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต

ค่าใช้จ่าย สำหรับผู้เข้าร่วมประชุม ประกอบด้วย

-เภสัชกร และผู้สนใจทั่วไป ค่าลงทะเบียน 3,000 บาท จำนวน 40 คน

-ศิษย์เก่าคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร และเภสัชกรประจำแหล่งศึกษา คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
ค่าลงทะเบียน 2,500 บาท จำนวน 10 คน

หมายเหตุ กรณีผู้เข้าร่วมน้อยกว่า 20 ท่าน ผู้จัดขอการจัดการอบรม และจะทำการคืนเงินเฉพาะค่าลงทะเบียนที่มีการชำระมาแล้ว เท่านั้น **

การสมัครเข้าร่วมโครงการ สามารถสมัคร online ได้ที่ <https://pharmacy.su.ac.th/dis/training/>

ปิดรับสมัครและชำระเงินภายในวันที่ 3 มกราคม 2568

เงื่อนไขการชำระเงิน

โอนเข้าบัญชี โครงการบริการวิชาการชุดที่ 1 คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร เลขที่บัญชี 079-170499-5
ประเภท ยอดทรัพย์ ธนาคารกสิกรไทย สาขา นครปฐม พร้อมส่งหลักฐานการโอนเงินที่ อีเมล: rxsu.contact@gmail.com หรือ
สามารถแนบหลักฐานการโอนเงินได้ด้วยตนเองในระบบการสมัคร online

ติดต่อสอบถามรายละเอียดการสมัคร คุณกัลยา อริเวรี่ย์ ศูนย์การเรียนรู้ด้านสุขภาพศิลปากร คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัย
ศิลปากร โทรศัพท์ 08-9918-3921 อีเมล: rxsu.contact@gmail.com

กำหนดการ โครงการ การพัฒนาแอปพลิเคชันทางเภสัชกรรมแบบบีบีน์โดยด้วย AppSheet

(Developing No-Code Pharmaceutical Applications with AppSheet)

วันที่อุปสรรคที่ 9 มกราคม 2568		หน่วยกิต
8.00–8.25 น.	ลงทะเบียน	
8.25–8.30 น.	พิธีเปิดการประชุม	
8.30–9.00 น.	บรรยาย เรื่อง พื้นฐานความรู้และโปรแกรมที่ใช้ในการสร้างแอปพลิเคชันทางเภสัชกรรม โดย อ.ดร.ภ.กร.วรุณิ อ่อนอี้ยม สาขาวิชาการแพทย์และสารสนเทศศาสตร์ทางสุขภาพ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร <u>ขอนับถือสาระสำคัญ</u> - กระบวนการในการพัฒนาแอปพลิเคชัน- รูปแบบและภาษาต่างๆที่ใช้ในการพัฒนาแอปพลิเคชัน - เครื่องมือที่นิยมใช้ในการพัฒนาแอปพลิเคชัน	0.50
9.00–10.30 น.	บรรยาย เรื่อง แนะนำแอปพลิเคชัน AppSheet และการเขียนต่อ กับฐานข้อมูลทางเภสัชกรรม โดย อ.ดร.ภ.กร.วรุณิ อ่อนอี้ยม <u>ขอนับถือสาระสำคัญ</u> - ทำความรู้จัก และการสมัครใช้งาน AppSheet - ฉับพลันบีต และข้อจำกัดในการใช้งาน - แนะนำเมนูและเครื่องมือต่างๆใน AppSheet - รูปแบบฐานข้อมูลที่รองรับและการเขียนต่อ กับฐานข้อมูล	1.50
10.30–10.45 น.	พัก	
10.45–12.15 น.	บรรยาย เรื่อง ทำความรู้จักกับอัตราการ Type ของข้อมูลทางเภสัชกรรม โดย อ.ดร.ภ.กร.วรุณิ อ่อนอี้ยม <u>ขอนับถือสาระสำคัญ</u> - แนะนำ Type ของข้อมูลเบนค่าๆ- การเลือกใช้ Type ให้เหมาะสมกับรูปแบบข้อมูลทางเภสัชกรรม - การกำหนดรายละเอียดเพิ่มเติมค่าๆ สำหรับแต่ละ Type ที่เลือกใช้	1.50
12.15–13.00 น.	พัก - รับประทานอาหารกลางวัน	
13.00–14.30 น.	บรรยาย เรื่อง การจัดการ UX ให้เหมาะสมกับรูปแบบข้อมูลทางเภสัชกรรม โดย อ.ดร.ภ.กร.วรุณิ อ่อนอี้ยม <u>ขอนับถือสาระสำคัญ</u> - ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับ UX/UI- การเลือกรูปแบบการแสดงผลต่างๆให้เหมาะสมกับข้อมูลทางเภสัชกรรม - การกำหนดรายละเอียดเพิ่มเติมค่าๆ สำหรับแต่ละรูปแบบการแสดงผลที่เลือกใช้	1.50
14.30–14.45 น.	พัก	
14.45–16.45 น.	ปฏิบัติการเรื่อง การสร้างแอปพลิเคชันเพื่องานเภสัชกรรม (1) โดย รศ.ดร.ภ.กร.วีรบุรพ์ เลิศนันท์ พศ.ดร.ภ.กร.พีรยศ ภนรศิลป์ธรรม และ อ.ดร.ภ.กร.วรุณิ อ่อนอี้ยม สาขาวิชาการแพทย์และสารสนเทศศาสตร์ทางสุขภาพ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร <u>ขอนับถือสาระสำคัญ</u> - ผู้เข้าร่วมประชุมทดลองสร้างแอปพลิเคชันทางเภสัชกรรม	1
วันศุกร์ที่ 10 มกราคม 2568		หน่วยกิต
8.00–8.30 น.	ลงทะเบียน	
8.30–9.30 น.	บรรยาย เรื่อง การอ้างอิงและการคำนวณข้อมูลทางเภสัชกรรม โดย อ.ดร.ภ.กร.วรุณิ อ่อนอี้ยม <u>ขอนับถือสาระสำคัญ</u> - การอ้างอิงข้อมูลจากตารางอื่น ของ Google Sheet - การใช้สูตรในการซ้ายเทิ่งความสะดวกและสามารถของแอปพลิเคชัน - การใช้สูตรในการคำนวณหรืออัจฉริยะข้อมูลทางเภสัชกรรมเบื้องต้น	1
9.30–10.30 น.	บรรยาย เรื่อง การตั้งค่า Theme และการเผยแพร่แอปพลิเคชันทางเภสัชกรรม โดย อ.ดร.ภ.กร.วรุณิ อ่อนอี้ยม <u>ขอนับถือสาระสำคัญ</u> - การตั้งค่ารูปแบบการแสดงผลของแอปพลิเคชัน - การเผยแพร่แอปพลิเคชันทางเภสัชกรรมให้กับคุณอื่นใช้งานในรูปแบบต่างๆ	1
10.30–10.45 น.	พัก	
10.45–12.15 น.	ปฏิบัติการ เรื่อง การสร้างแอปพลิเคชันเพื่องานเภสัชกรรม (2) โดย รศ.ดร.ภ.กร.วีรบุรพ์ เลิศนันท์ พศ.ดร.ภ.กร.พีรยศ ภนรศิลป์ธรรม และ อ.ดร.ภ.กร.วรุณิ อ่อนอี้ยม สาขาวิชาการแพทย์และสารสนเทศศาสตร์ทางสุขภาพ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร <u>ขอนับถือสาระสำคัญ</u> - ผู้เข้าร่วมประชุมทดลองสร้างและเผยแพร่แอปพลิเคชันทางเภสัชกรรม	0.50
12.15–13.00 น.	พัก - รับประทานอาหารกลางวัน และปีกการประชุม	

ผู้เข้าอบรมจะได้หน่วยกิตการศึกษาต่อเนื่องทางเภสัชศาสตร์ เท่ากับ 8.50 หน่วยกิต
(อยู่ระหว่างขอรับรอง)

งานทั่วไป

สำราญสุลจังหวัดสุราษฎร์ธานี
เลขที่..... ๔๗๙๐๕
วันที่.....
เวลา..... ๑๙.๓๐ ๖๖.

ที่ อว 8614/ ส ๒๙๕๔



คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
พระราชวังสนามจันทร์ อำเภอเมือง
จังหวัดนครปฐม 73000

13 พฤษภาคม 2567

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และเชิญบุคลากรในสังกัดเข้าร่วมโครงการ
เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด/ผู้อำนวยการ/ผู้อำนวยการโรงพยาบาล/คณบดี
สังกัดที่ส่งมาด้วย เอกสารประชาสัมพันธ์

กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล
เลขที่รับ..... ๔๗๙๐๕
วันที่..... - ๓ ๕.๔.๒๕๖๗
เวลา..... ๑๓.๓.๔ ๖๖.

ด้วยคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร กำหนดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “สถิติ และการวิเคราะห์ข้อมูลในงานวิจัยจากงานประจำ” ระหว่างวันที่ 19 - 21 กุมภาพันธ์ 2568 ณ ห้องคอมพิวเตอร์ สินธุชัย แก้วกิติชัย ชั้น 8 อาคารศูนย์เรียนรวมเฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม วัตถุประสงค์ของโครงการเพื่อให้ผู้เข้าอบรมได้เรียนรู้หลักสถิติและวิเคราะห์ทางสถิติที่ใช้บ่อยในวิจัยจากงานประจำ และเรียนรู้การใช้เครื่องมือและโปรแกรมประยุกต์ในการวิเคราะห์ทางสถิติ กลุ่มเป้าหมายเป็นเภสัชกร บุคลากรทางสาธารณสุขทั่วไป และศิษย์เก่าคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

ในการนี้ คณะฯ ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และเชิญบุคลากรในสังกัดของท่านเข้าร่วมโครงการดังกล่าว ค่าลงทะเบียน สำหรับเภสัชกรและบุคลากรทางสาธารณสุขทั่วไป คนละ 5,900 บาท (ห้าพันเก้าร้อยบาทถ้วน) และค่าลงทะเบียน สำหรับศิษย์เก่าคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร คนละ 5,500 บาท (ห้าพันห้าร้อยบาทถ้วน) ผู้เข้าร่วมโครงการจากส่วนราชการสังกัดกระทรวง ทบวง กรม เมื่อได้รับอนุญาตจากผู้บังคับบัญชาแล้ว สามารถเข้าร่วมโครงการโดยไม่ถือเป็นวันลา และสามารถเบิกค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ตามระเบียบของทางราชการ ทั้งนี้ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถลงทะเบียนสมัครออนไลน์ผ่าน QR Code ตามด้านล่าง ท่านสามารถชำระเงินค่าลงทะเบียน ชื่อบัญชี “โครงการบริการวิชาการชุดที่ 1 คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร” เลขที่บัญชี 0-7917-0499-5 ธนาคารกสิกรไทย สาขานครปฐม ประเภทออมทรัพย์ ส่งหลักฐานการโอนเงิน มาทางอีเมล rxsn.contact@gmail.com หรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ นางสาว กัญญา อรุณเชียร หมายเลขโทรศัพท์ 08-9918-3921 ปิดรับสมัครและชำระเงิน ภายในวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2568

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นาย นรรตน์)

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เภสัชกรสาธิ์ นิรัตศัย)
รองคณบดีฝ่ายวางแผนและระบบคุณภาพ
รักษาการแทน คณบดีคณะเภสัชศาสตร์

สำนักงานคณบดี คณะเภสัชศาสตร์
โทรศัพท์ 09-8918-3921



ลงทะเบียน

ม.๗๙.๑๖๗๐๘
๖๘๐.๖๗

พนักงานสังคมศึกษาฯ มหาวิทยาลัยศิลปากร
๔ พระปฐมเจดีย์ อ.เมือง
จ.นครปฐม 73000

จำนวนค่าบริการเสื่อ		
1	3.00 บาท	1
นครปฐม		



๖๖ เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี
อ.เมือง
จ.สุราษฎร์ธานี 84000

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง สติ๊ดิและภาระที่ข้อมูลในงานวิจัยจากการประจำ

วันที่ 19-21 กุมภาพันธ์ 2568

ณ ห้องคอมพิวเตอร์ สินรุํชัย แก้วกิติชัย ชั้น 8 อาคารศูนย์เรียนรวมเฉลิมพระเกียรติ

มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม

1. หลักการและเหตุผล

ในปัจจุบัน งานวิจัยทางการแพทย์และงานวิจัยจากงานประจำมีความสำคัญอย่างยิ่งต่อการพัฒนาคุณภาพการดูแลรักษาและการบริการ การวิจัยช่วยให้บุคลากรทางการแพทย์สามารถค้นพบองค์ความรู้ใหม่ๆ พัฒนาวัสดุกรรมและเทคโนโลยีทางการแพทย์ รวมถึงแก้ไขปัญหาสุขภาพของประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ นอกจากนี้ การทำวิจัยยังเป็นสิ่งสำคัญต่อความก้าวหน้าในอาชีพ (การเลื่อนระดับและการขอตำแหน่งหนึ่ง) ของบุคลากรทางการแพทย์ ในการทำวิจัยที่มีคุณภาพนั้นจำเป็นต้องอาศัยความรู้และทักษะด้านสถิติและการวิเคราะห์ที่ข้อมูล ซึ่งเป็นเครื่องมือสำคัญในการออกแบบการวิจัย การเก็บรวบรวมข้อมูล การวิเคราะห์และแปลผลข้อมูล ตลอดจนการนำเสนอผลการวิจัยอย่างถูกต้องและน่าเชื่อถือ อย่างไรก็ตาม บุคลากรทางการแพทย์ส่วนใหญ่มักมีภาระงานประจำอย่างมาก ทำให้มีเวลาและโอกาสในการพัฒนาความรู้และทักษะด้านสถิติและการวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับการวิจัยค่อนข้างจำกัด นอกจากนี้ หลักสูตรหรือโครงการอบรมด้านสถิติและการวิเคราะห์ที่ข้อมูลสำหรับบุคลากรทางการแพทย์ยังมีไม่นักนัก ทำให้บุคลากรทางการแพทย์จำนวนมากยังขาดความนิ่นใจและความเข้าใจในการประยุกต์ใช้สถิติและการวิเคราะห์ข้อมูลในงานวิจัยของตนเอง

ด้วยเหตุนี้ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร จึงเห็นควรจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องสถิติและการวิเคราะห์ข้อมูลในงานวิจัย ประจำ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความเข้าใจ และทักษะที่จำเป็นในการวางแผน ดำเนินการ และรายงานผลการวิจัยอย่างมีคุณภาพ โครงการนี้จะช่วยให้ครุภัณฑ์และบุคลากรทางการแพทย์สามารถพัฒนาคุณภาพบริการ แก้ปัญหาสุขภาพ และยกระดับมาตรฐานวิชาชีพ อันจะนำไปสู่การยกระดับคุณภาพชีวิตและสุขภาพของประชาชนในที่สุด

คำสำคัญ: สถิติ, การวิเคราะห์ข้อมูล, งานวิจัยจากประจำ, Microsoft Excel, IBM SPSS, Jamovi

2. วัตถุประสงค์

- ให้ผู้เข้าอบรมได้เรียนรู้หลักสถิติและวิธีวิเคราะห์ที่ทางสถิติที่ใช้บ่อยในวิจัยจากงานประจำ
- ให้ผู้เข้าอบรมได้เรียนรู้การใช้เครื่องมือและโปรแกรมประยุกต์ในการวิเคราะห์ทางสถิติ
- ให้ผู้เข้าอบรมได้ฝึกปฏิบัติการวิเคราะห์ทางสถิติด้วยเครื่องมือและโปรแกรมประยุกต์
- เสริมสร้างความรู้ความเข้าใจทางสถิติเพื่อการวางแผน ดำเนินการ และรายงานผลการวิจัยอย่างมีคุณภาพ

3. หน่วยงานที่รับผิดชอบ กลุ่มส่งเสริมงานประจำสู่งานวิจัย คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

4. ผู้เข้าร่วมประชุม

- ผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 50 คน ประกอบด้วย
 1. เภสัชกรและบุคลากรสาธารณสุข จำนวน 40 คน
 2. ศิษย์เก่า คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร 10 คน

5. ค่าลงทะเบียน 1. เภสัชกรและบุคลากรสาธารณสุขทั่วไป 5,900 บาท

2. ศิษย์เก่า คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร 5,50 บาท

เมื่อปีการบัญชี

โอนเงินเข้าบัญชีชื่อ โครงการบริการวิชาการชุดที่ 1 คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

เลขที่บัญชี 0-7917-0499-5 ธนาคาร กสิกรไทย สาขานครปฐม ประเภท ออมทรัพย์ พร้อมส่งใบสมัครและหลักฐานการโอนเงิน มาทางอีเมล rxsu.contact@gmail.com

สามารถติดต่อสอบถามข้อมูลโครงการ ได้ที่ คุณกัลยา อริเวียร์ โทรศัพท์ 08-9918-3921

6. ระยะเวลา จัดอบรมตั้งแต่วันที่ 19-21 กุมภาพันธ์ 2568

สถานที่ โอนไชร์ ณ ห้องคอมพิวเตอร์ สินรุํชัย แก้วกิติชัย ชั้น 8 อาคารศูนย์เรียนรวมเฉลิมพระเกียรติ มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม

7. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- ผู้เข้าร่วมประชุมมีความรู้ความเข้าใจหลักการและกระบวนการวิจัย โดยมุ่งเน้นการพัฒนางานวิชาการจากงานประจำ
- ผู้เข้าร่วมประชุมสามารถนำความรู้และทักษะที่ได้ไปพัฒนางานวิชาการจากงานประจำ และสามารถนำไปสู่การขอตำแหน่งทางวิชาการที่สูงขึ้น

กำหนดการ

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่อง สถิติและการวิเคราะห์ข้อมูลในงานวิจัยจากงานประจำ

วันที่ 19-21 กุมภาพันธ์ 2568

ณ ห้องคอมพิวเตอร์ สินรุํชัย แก้วกิติชัย ชั้น 8 อาคารศูนย์เรียนรวมเฉลิมพระเกียรติ พระราชวังสนามจันทร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

วันพุธที่ 19 กุมภาพันธ์ 2568		หน่วยกิต
9.00 – 11.00 น.	อภิปราย เรื่อง พื้นฐานสถิติ การคำนวณขนาดตัวอย่าง และสถิติเชิงพรรณนา โดย ผศ. ดร. ภา.สรวง รุ่งประกายพรรณ และ ผศ. ดร. ภา.พีรยศ ภมรมศิลปธรรม คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร	2.00
11.00 - 12.00 น.	ปฏิบัติการ เรื่อง พื้นฐานสถิติ การคำนวณขนาดตัวอย่าง และสถิติเชิงพรรณนา โดย ผศ. ดร. ภา.สรวง รุ่งประกายพรรณ และ ผศ. ดร. ภา.พีรยศ ภมรมศิลปธรรม	0.50
12.00 – 13.00 น.	พัก - รับประทานอาหารกลางวัน	

13.00 – 15.00 น.	อภิราย เรื่อง สกัดที่ใช้อิบายความสัมพันธ์ (Pearson's Correlation Coefficient, Spearman's correlation coefficient) โดย ผศ. ดร. ภก.สรวง รุ่งประกายพรวน และ ผศ. ดร. ภก.พีรยศ ภารศิลปธรรม	2.00
15.00 - 16.00 น.	ปฏิบัติการ เรื่อง สกัดที่ใช้อิบายความสัมพันธ์ (Pearson's Correlation Coefficient, Spearman's correlation coefficient) โดย ผศ. ดร. ภก.สรวง รุ่งประกายพรวน และ ผศ. ดร. ภก.พีรยศ ภารศิลปธรรม	0.50
วันพฤหัสบดีที่ 20 กุมภาพันธ์ 2568		
9.00 – 11.00 น.	อภิราย เรื่อง การทดสอบสมมุติฐานโดยใช้สถิติแบบอ้างอิงพารามิเตอร์ 1 (One-sample t-test, Independent t-test, Paired t-test, Z-test) โดย ผศ. ดร. ภก.สรวง รุ่งประกายพรวน และ ผศ. ดร. ภก.พีรยศ ภารศิลปธรรม	2.00
11.00 – 12.00 น.	ปฏิบัติการ เรื่อง การทดสอบสมมุติฐานโดยใช้สถิติแบบอ้างอิงพารามิเตอร์ 1 (One-sample t-test, Independent t-test, Paired t-test, Z-test) โดย ผศ. ดร. ภก.สรวง รุ่งประกายพรวน และ ผศ. ดร. ภก.พีรยศ ภารศิลปธรรม	0.50
12.00-13.00 น.	พัก - รับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 – 15.00 น.	อภิราย เรื่อง การทดสอบสมมุติฐานโดยใช้สถิติแบบอ้างอิงพารามิเตอร์ 2 (One-way ANOVA, Two-way ANOVA, Repeated Measures ANOVA) โดย ผศ. ดร. ภก.สรวง รุ่งประกายพรวน และ ผศ. ดร. ภก.พีรยศ ภารศิลปธรรม	2.00
15.00 - 16.00 น.	ปฏิบัติการ เรื่อง การทดสอบสมมุติฐานโดยใช้สถิติแบบอ้างอิงพารามิเตอร์ 2 (One-way ANOVA, Two-way ANOVA, Repeated Measures ANOVA) โดย ผศ. ดร. ภก.สรวง รุ่งประกายพรวน และ ผศ. ดร. ภก.พีรยศ ภารศิลปธรรม	0.50
วันศุกร์ที่ 21 กุมภาพันธ์ 2568		
9.00 – 11.00 น.	อภิราย เรื่อง regression analysis (Simple linear regression, Multiple linear regression, Multivariate regression, Logistic regression) โดย ผศ. ดร. ภก.พีรยศ ภารศิลปธรรม และ ผศ. ดร. ภก.สรวง รุ่งประกายพรวน	2.00
11.00 - 12.00 น.	ปฏิบัติการ เรื่อง regression analysis (Simple linear regression, Multiple linear regression, Multivariate regression, Logistic regression) โดย ผศ. ดร. ภก.พีรยศ ภารศิลปธรรม และ ผศ. ดร. ภก.สรวง รุ่งประกายพรวน	0.50
12.00-13.00 น.	พัก - รับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 – 15.00 น.	อภิราย เรื่อง การทดสอบสมมุติฐานโดยใช้สถิติแบบไม่อ้างอิงพารามิเตอร์ (chi-square, Fisher's exact test, Medium test, sign test, Mann-Whitney U test, Wilcoxon rank sum test, Wilcoxon signed-rank test) โดย ผศ. ดร. ภก.พีรยศ ภารศิลปธรรม และ ผศ. ดร. ภก.สรวง รุ่งประกายพรวน	2.00
15.00 – 16.00 น.	ปฏิบัติการ เรื่อง การทดสอบสมมุติฐานโดยใช้สถิติแบบไม่อ้างอิงพารามิเตอร์ (chi-square, Fisher's exact test, Medium test, sign test, Mann-Whitney U test, Wilcoxon rank sum test, Wilcoxon signed-rank test) โดย ผศ. ดร. ภก.พีรยศ ภารศิลปธรรม และ ผศ. ดร. ภก.สรวง รุ่งประกายพรวน	0.50
	รวม	15.00

เครื่องมือที่ใช้ในการวิเคราะห์สถิติ: Microsoft Excel, IBM SPSS, Jamovi, Generative AI

หมายเหตุ มีพักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่มข้างเข้าและข้างบ่าย

ที่ อว 8614/๓ ๒๖๕๓



สำนักงานสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี
เลขที่..... ๔๓๗๘๐๓
วันที่..... ๖ ก.ค. ๒๕๖๗
คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
พระราชนิยมจันทร์ อำเภอเมือง
จังหวัดนครปฐม ๗๓๐๐๐

ภาษาไทย

๑๓ พฤษภาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และเชิญบุคลากรในสังกัดเข้าร่วมโครงการ
เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด/ผู้อำนวยการ/ผู้อำนวยการโรงพยาบาล/คณบดี
สิ่งที่ส่งมาด้วย เอกสารประชาสัมพันธ์

กลุ่มงานบริหารธุรกิจการบุคคล
เลขที่รับ..... ๔๗๙๘
วันที่ - ๖ ม.ค. ๒๕๖๗
เวลา..... ๑๕.๒๙ ๖๖.

ด้วยคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร กำหนดจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเภสัชกร^{ยุคดิจิทัล}: พลิกโฉมงานเภสัชกรรมด้วย Generative AI ระหว่างวันที่ ๑๖ – ๑๗ มกราคม ๒๕๖๘ รูปแบบการอบรมแบบ online วัตถุประสงค์ของโครงการเพื่อให้ผู้เข้าอบรมได้เรียนรู้พื้นฐานการทำงานของ Generative AI และให้ผู้เข้าอบรมได้พัฒนาทักษะการใช้ Generative AI ชนิดต่าง ๆ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานด้านเภสัชกรรมได้มีกิจกรรมเป้าหมายเป็นเภสัชกร บุคลากรสาธารณสุขทั่วไป และศิษย์เก่าคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

ในการนี้ คณะฯ ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์และเชิญบุคลากรในสังกัดของท่านเข้าร่วมโครงการดังกล่าว ค่าลงทะเบียน สำหรับเภสัชกรและผู้สนใจทั่วไป คนละ ๓,๙๐๐ บาท (สามพันเก้าร้อยบาทถ้วน) และค่าลงทะเบียน สำหรับศิษย์เก่าคณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร คนละ ๓,๕๐๐ บาท (สามพันห้าร้อยบาทถ้วน) ผู้เข้าร่วมโครงการจากส่วนราชการสังกัดกระทรวง ทบวง กรม เมื่อได้รับอนุญาตจากผู้บังคับบัญชาแล้ว สามารถเข้าร่วมโครงการโดยไม่ถือเป็นวันลา และสามารถเบิกค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ตามระเบียบของทางราชการ ทั้งนี้ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถลงทะเบียนสมัครออนไลน์ผ่าน QR Code ตามด้านล่าง ท่านสามารถชำระเงินค่าลงทะเบียน ชื่อบัญชี “โครงการบริการวิชาการชุดที่ ๓ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร” เลขที่บัญชี ๐-๗๙๑๗-๒๒๔๘-๙ ธนาคารกสิกรไทย สาขานครปฐม ประเภท omnotherapy ส่งหลักฐานการโอนเงิน มาทางอีเมล rxsu.contact@gmail.com หรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ นางสาวกัลยา อรุณีเสียร หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘-๙๙๑๘-๓๙๒๑ ปิดรับสมัครและชำระเงิน ภายในวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๘

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

นาย นฤทธิ์

(ผู้อำนวยการ ดร. เภสัชกรสาธิ์ นิรัติศัย)

รองคณบดีฝ่ายวางแผนและระบบคุณภาพ
รักษาการแทน คณบดีคณะเภสัชศาสตร์

สำนักงานคณบดี คณะเภสัชศาสตร์
โทรศัพท์ ๐๙-๘๙๑๘-๓๙๒๑



ลงทะเบียน

นาย นฤทธิ์
๖๘๖๔

คณบดี จังหวัดสุราษฎร์ธานี
๑ พัฒนาสุราษฎร์ อ.เมือง
จ.นราธิวาส 73000

ชำระค่าบริการแล้ว		
1	3.00 บาท	1
นครปฐม		



๖๖ เวียน นายแพทย์สาครณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี
สำนักงานสาครณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี
อ.เมือง
จ.สุราษฎร์ธานี ๘๔๐๐

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการแก้ไขภาระนักศึกษาด้วย Generative AI
วันที่ 16-17 มกราคม 2568

1. หลักการและเหตุผล

ในยุคที่เทคโนโลยีดิจิทัลเข้ามายืนหนาทึบในระบบสาธารณะสุข โดยเฉพาะการพัฒนาอย่างก้าวกระโดดของปัญญาประดิษฐ์แบบสร้างสรรค์ (Generative AI) ได้ส่งผลกระทบต่อการปฏิบัติงานในวิชาชีพเภสัชกรรมอย่างมีอิทธิพล ภาระงานในฐานะบุคลากรทางการแพทย์ที่มีบทบาทสำคัญในการดูแลและการใช้ยาและให้คำปรึกษาแก่ผู้ป่วย จำเป็นต้องปรับตัวและพัฒนาทักษะเพื่อก้าวทันการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีดังกล่าว

ปัจจุบัน Generative AI ได้เข้ามายืนหนาทึบในการสนับสนุนการทำงานของเภสัชกรในหลายด้าน อาทิ การวิเคราะห์ข้อมูลการใช้ยา การจัดการระบบคลังยา การให้ข้อมูลเชิงวิชาการ การสื่อสารกับผู้ป่วย รวมถึงการวิจัยและพัฒนาอย่างไร้กำหนด การนำ Generative AI มาประยุกต์ใช้อย่างมีประสิทธิภาพและปลอดภัยนั้น จำเป็นต้องอาศัยความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้อง ทักษะในการใช้งาน ตลอดจนการตระหนักรู้ถึงข้อจำกัดและจริยธรรมที่เกี่ยวข้อง

ด้วยเหตุนี้ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร โดยศูนย์วิจัยสุขภาพดิจิทัล (Center of Digital Health) และกลุ่มวิจัยนวัตกรรมสารสนเทศศาสตร์สุขภาพและสมุนไพร (Health and Herbal Informatics and Innovation Group: HHIG) จึงได้จัดการอบรมเชิงปฏิบัติการออนไลน์นี้ขึ้น เพื่อเสริมสร้างความรู้และพัฒนาทักษะที่จำเป็นแก่เภสัชกรในการประยุกต์ใช้ Generative AI ในการปฏิบัติงาน โดยมุ่งเน้นการเรียนรู้ผ่านการลงมือปฏิบัติจริง การแลกเปลี่ยนประสบการณ์ และการวิเคราะห์กรณีศึกษาที่เกี่ยวข้องกับงานเภสัชกรรม การอบรมนี้จะช่วยให้เภสัชกรสามารถใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี Generative AI ใน การพัฒนาคุณภาพการให้บริการ เพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน และยกระดับมาตรฐานวิชาชีพเภสัชกรรมให้ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงในยุคดิจิทัล

การอบรมออนไลน์ในครั้งนี้ออกแบบให้เหมาะสมกับการเรียนรู้ในยุคดิจิทัล เน้นความยืดหยุ่นในการเข้าถึงเนื้อหา การมีปฏิสัมพันธ์ระหว่างผู้เข้าอบรมและวิทยากร รวมถึงการฝึกปฏิบัติผ่านเครื่องมือดิจิทัลที่ทันสมัย ซึ่งจะช่วยให้ผู้เข้าอบรมสามารถนำความรู้และทักษะที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตอบสนองต่อความต้องการของผู้ป่วยและระบบสาธารณสุขในยุคดิจิทัลได้อย่างเหมาะสม

คำสำคัญ: Generative AI, Prompt Engineering, ChatGPT, Claude AI, Midjourney

2. วัตถุประสงค์

- 2.1. ให้ผู้เข้าอบรมได้เรียนรู้พื้นฐานการทำงานของ Generative AI
- 2.2. ให้ผู้เข้าอบรมได้พัฒนาทักษะการใช้ Generative AI ชนิดต่าง ๆ สำหรับเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานเภสัชกรรม

3. หน่วยงานที่รับผิดชอบ ศูนย์วิจัยสุขภาพดิจิทัล คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร

4. รูปแบบการประชุม เป็นการบรรยาย อภิปราย และลงมือปฏิบัติ พร้อมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระหว่างวิทยากรและผู้เข้าร่วมอบรม

5. ผู้เข้าร่วมประชุม

1. ผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 60 คน ประกอบด้วย
 - เภสัชกรและบุคลากรสาธารณสุข จำนวน 50 คน
 - ศิษย์เก่า คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร 10 คน

6. ค่าลงทะเบียน

1. เภสัชกรและบุคลากรสาธารณสุขทั่วไป 3,900 บาท
2. ศิษย์เก่า คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร 3,500 บาท

เงื่อนไขการชำระเงิน

โอนเงินเข้าบัญชีชื่อ โครงการบริการวิชาการชุดที่ 3 คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร
เลขที่บัญชี 0-7917-2248-9 ธนาคาร กสิกรไทย สาขากรุงเทพ ประเทศไทย บัญชีทรัพย์ พร้อมสั่งใบสมัครและหลักฐานการโอนเงิน มาทางอีเมล rbn.contact@suomail.com
สามารถติดต่อสอบถามข้อมูลโครงการ ได้ที่ คุณกัลย์ อรวิเชียร โทรคพท. 08-9918-3921 และเรื่องหลักฐานการโอนเงินได้ที่ คุณยุพิน สิงห์ ลอด (เจ้าหน้าที่การเงิน) โทรคพท. 08-44145825

8. ระยะเวลาและสถานที่

8.1 ระยะเวลา จัดอบรมตั้งแต่วันที่ 16-17 มกราคม 2568

8.2 สถานที่ ออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom

9. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 9.1 ผู้เข้าร่วมประชุมมีความรู้และทักษะการใช้ Generative AI เพิ่มมากขึ้น
- 9.2 ผู้เข้าร่วมประชุมสามารถนำความรู้และทักษะการใช้ Generative AI ที่พัฒนาขึ้น ไปใช้ในการปฏิบัติงานเภสัชกรรมได้

กำหนดการ
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเกสัชกรรมดิจิทัล: พลิกโฉมงานเกสัชกรรมด้วย Generative AI
วันที่ 16-17 มกราคม 2568
ออนไลน์ผ่านโปรแกรม Zoom

วันพุธที่ 16 มกราคม 2568		หน่วยกิต
9.00 – 11.00 น.	อภิปราย เรื่อง "Generative AI กับการเปลี่ยนแปลงในวิชาชีพเกสัชกรรม" พื้นฐานเกี่ยวกับ Generative AI การประยุกต์ใช้ในงานเกสัชกรรม ผลกระทบต่อวิชาชีพเกสัชกรรม โอกาสและความท้าทาย โดย ดร. ดร. วีรยุทธ์ เลิศน์ที่ และ ผศ. ดร. ภก.สรวง รุ่งประกายพรรณ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร	2.00
11.00 - 12.00 น.	บรรยาย เรื่อง Generative AI Landscape แนะนำ Generative AI ที่สำหรับงานประมงต่างๆ โดย ดร. ภก. วรุณิ อ่อนอุ่น คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร	1.00
12.00 – 13.00 น.	พัก - รับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 – 14.00 น.	บรรยาย เรื่อง Prompt Engineering หลักการเขียน prompt ที่มีประสิทธิภาพ เทคนิคการใช้ System Prompt การกำหนดบทบาทและบริบท โดย ผศ. ดร. ภก. สรวง รุ่งประกายพรรณ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร	1.00
14.00 – 16.00 น.	ปฏิบัติการ เรื่อง การประยุกต์ใช้ Generative AI ในงานบริบาลเกสัชกรรม การสืบค้นข้อมูลยาและการรักษา การวิเคราะห์อันตรายระหว่างยา การให้คำแนะนำรู้สึกป่วย การจัดทำเอกสารให้ความรู้สึกป่วย โดย ผศ. ดร. ภก. สรวง รุ่งประกายพรรณ และ ผศ. ดร. ภก.พิรยศ ภนรศิลปะรรณ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร	0.75
วันศุกร์ที่ 17 มกราคม 2568		
9.00 – 10.30 น.	อภิปราย เรื่อง การประยุกต์ใช้ Generative AI ในการวิเคราะห์ข้อมูลยาและสุขภาพ การวิเคราะห์เชิงพรรณนา การวิเคราะห์เชิงอนุมาน การวิเคราะห์ความล้มเหลว โดย ดร. ดร. วีรยุทธ์ เลิศน์ที่ และ ผศ. ดร. ภก. สรวง รุ่งประกายพรรณ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร	1.50
10.30 – 12.00 น.	อภิปราย เรื่อง การใช้ Generative AI ในการสร้างสื่อให้ความรู้และนำเสนอ การสร้างรูปภาพ การสร้างวีดีโอ การสร้างสไลด์ โดย ผศ. ดร. ภก.พิรยศ ภนรศิลปะรรณ และ ดร. ภก. วรุณิ อ่อนอุ่น คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร	1.50
12.00-13.00 น.	พัก - รับประทานอาหารกลางวัน	
13.00 – 14.00 น.	อภิปราย เรื่อง จริยธรรมและความปลอดภัยในการใช้ Generative AI จริยธรรมในการใช้ Generative AI ความปลอดภัยและความเป็นส่วนตัว ¹ โดย ผศ. ดร. ภก.ต่อศักดิ์ อินทร์ไฟโรจน์ และ ผศ. ดร. ภก. สรวง รุ่งประกายพรรณ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร	1.00
14.00 – 16.00 น.	ปฏิบัติการ เรื่อง การใช้ Generative AI เป็นผู้ช่วยงานวิจัย การหา research topic และโจทย์วิจัย การออกแบบการวิจัยและการเขียนโครงสร้างวิจัย การวิเคราะห์ข้อมูลและการประเมินผล การเขียนรายงานการวิจัย โดย ผศ. ดร. ภก. สรวง รุ่งประกายพรรณ และ ดร. ภก. วีรยุทธ์ เลิศน์ที่ คณะเภสัชศาสตร์ มหาวิทยาลัยศิลปากร	0.75
	รวม	9.50



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล ๐-๓๗๔๗๙-๑๗๘๔
ที่ ลงวันที่ ๗๗ ๒๕๖๗

เรื่อง ขออนุญาตนำข้อมูลเผยแพร่บนเว็บไซต์สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ด้วยสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี ดำเนินการจัดทำหนังสือประชาสัมพันธ์เพื่อเผยแพร่
ข้อมูลให้แก่บุคลากรในสังกัดสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี นั้น

ในการนี้ กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีความ
ประสงค์ที่ดำเนินการเผยแพร่หนังสือประชาสัมพันธ์ ดังรายละเอียดแนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(นายวิสุทธิ์ สุขศรี)

ตำแหน่ง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ
หัวหน้ากลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล

อนุญาต

(นายภูวดล ภูเกียรติกุล)
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี

แบบฟอร์มการเผยแพร่ข้อมูลผ่านเว็บไซต์ของหน่วยงานในสังกัด
สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี

ชื่อหน่วยงาน : กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุราษฎร์ธานี

วัน/เดือน/ปี : ๙ ธันวาคม ๒๕๖๗

หัวข้อ : “หนังสือประชาสัมพันธ์ประจำสัปดาห์ที่ ๒ (ครั้งที่ ๒) เดือนธันวาคม ๒๕๖๗” บนหน้าเว็บไซต์ของหน่วยงาน (www.stpho.go.th)

รายละเอียดข้อมูล (โดยสรุปหรือเอกสารแนบ) :

เอกสารจำนวน ๖ เรื่อง

- ตั้งเอกสารแนบมาพร้อมนี้

Link ภายนอก: (ถ้ามี) :

ผู้รับผิดชอบการให้ข้อมูล

(นางสาวกศพร แสงขำ)

ตำแหน่ง นักทรัพยากรบุคคล

วันที่ ๙ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

ผู้อนุมัติรับรอง

(.....(นางสาวอัญชนา โสกณ))

ตำแหน่งผู้จัดการหน่วยงานและแผนงานยุทธศาสตร์

วันที่ ๙ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

ผู้รับผิดชอบการนำข้อมูลเข้าสู่ระบบ

นาย ชนกัน

(.....(นายชนกัน ชนกัน.....))

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการ บุคลากร

วันที่ ๙ เดือน ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๗