



ที่ ส.น.พ.65/67/ว.03

สมาคมนวัตกรรมการพยาบาลและสุขภาพ
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
15 ถนนกาญจนวนิชย์ ตำบลคองหัง
อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา 90110

19 มิถุนายน 2567

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์และเชิญชวนเข้าร่วมโครงการประชุมวิชาการ เรื่อง “Developing Nursing Education through MOOC System”

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาล/คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์/คณบดีสำนักวิชาพยาบาลศาสตร์

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการประชุมวิชาการ

ด้วย สมาคมนวัตกรรมการพยาบาลและสุขภาพ ร่วมกับ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม Thailand Massive Open Course Platform และ Thailand Cyber University จัดโครงการประชุมวิชาการ เรื่อง Developing Nursing Education through MOOC System ระหว่างวันที่ 17-18 สิงหาคม 2567 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเสริมสร้างความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการพัฒนาระบบการศึกษา ThaiMOOC ในวิชาชีพพยาบาล เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์และแนวทางการปฏิบัติที่ดีในการใช้ ThaiMOOC ในการเรียนการสอน และเพื่อส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาระบบการศึกษา ThaiMOOC ในสาขาพยาบาลศาสตร์

ในการนี้ สมาคมนวัตกรรมการพยาบาลและสุขภาพ จึงใคร่ขอเชิญบุคลากรในสังกัดของท่านเข้าร่วมประชุมโครงการดังกล่าว ซึ่งผู้เข้าประชุมมีสิทธิ์เบิกค่าใช้จ่ายต่าง ๆ จากต้นสังกัด ตามระเบียบกระทรวงการคลัง ทั้งนี้ เมื่อได้รับอนุมัติจากหน่วยงานแล้ว สำหรับวิธีการสมัครรายละเอียดตาม QR Code ข้างล่างนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรทราบโดยทั่วกัน และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้ด้วย

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.กัณฑ์พร ยอดไชย)

นายกสมาคมนวัตกรรมการพยาบาลและสุขภาพ



QR CODE สมัครเข้าร่วมประชุมวิชาการ

สมาคมนวัตกรรมการพยาบาลและสุขภาพ

โทร : 082-4282586

e-mail : nihha2024@gmail.com



โครงการประชุมวิชาการ
วันที่ 17-18 เดือนสิงหาคม พ.ศ. 2567
สมาคมนวัตกรรมการพยาบาลและสุขภาพ ร่วมกับ
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
Thailand Massive open Course Platform
Thailand Cyber University

.....

1. ชื่อโครงการ: Developing Nursing Education through MOOC System

2. ผู้รับผิดชอบ: คณะกรรมการอำนวยการสมาคมนวัตกรรมการพยาบาลและสุขภาพ และคณะกรรมการสมทบ

3. หลักการและเหตุผล:

ปัจจุบันการศึกษาออนไลน์ผ่านระบบ ThaiMOOC (Thailand Massive Open Online Course) มีบทบาทสำคัญในการพัฒนาการเรียนการสอน โดยเฉพาะในสาขาพยาบาลศาสตร์ ที่ต้องการการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากระบบ ThaiMOOC สามารถเข้าถึงผู้เรียนจำนวนมากได้ในเวลาเดียวกัน และเปิดโอกาสให้ผู้เรียนสามารถเรียนรู้ตามความสะดวกของตนเอง ซึ่งส่งผลให้การเรียนรู้มีความยืดหยุ่นและเหมาะสมกับผู้เรียนมากขึ้น การนำ ThaiMOOC มาใช้ในการศึกษาพยาบาลไม่เพียงแต่ช่วยลดอุปสรรคในการเข้าถึงการศึกษา แต่ยังช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการเรียนการสอน โดยการใช้สื่อการสอนที่ทันสมัยและมีประสิทธิภาพ เช่น วิดีโอ การทดสอบออนไลน์ และการสื่อสารแบบเรียลไทม์ นอกจากนี้ยังสามารถประยุกต์ใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ ในการพัฒนาสื่อการเรียนรู้เพื่อเพิ่มความน่าสนใจและดึงดูดผู้เรียน

การจัดประชุมวิชาการในครั้งนี้ จึงมุ่งเน้นการแลกเปลี่ยนความรู้และแนวทางปฏิบัติที่ดีในการพัฒนาระบบการศึกษาผ่านระบบ ThaiMOOC เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการสอนและการเรียนรู้ในวิชาชีพพยาบาล รวมถึงการสร้างเครือข่ายและความร่วมมือระหว่างสถาบันการศึกษาและบุคลากรในวงการพยาบาล

4. วัตถุประสงค์:

- 4.1 เพื่อเสริมสร้างความรู้และความเข้าใจเกี่ยวกับการพัฒนาระบบการศึกษา ThaiMOOC ในวิชาชีพพยาบาล
- 4.2 เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์และแนวทางการปฏิบัติที่ดีในการใช้ ThaiMOOC ในการเรียนการสอน

5. ระยะเวลาในการดำเนินโครงการและกิจกรรมของโครงการ:

- 5.1 ระยะเวลาดำเนินโครงการ: 2 วัน
- 5.2 กิจกรรมของโครงการ: การบรรยาย การอภิปรายและการแลกเปลี่ยนเรียนรู้

6. สถานที่จัดประชุม: รูปแบบออนไลน์ผ่านระบบ ZOOM

7. ผู้เข้าร่วมโครงการ: จำนวน 100-150 คน ประกอบด้วย

7.1 สมาชิกสมาคม NIHA	จำนวน 90 คน
7.1 บุคลากรสายสอนทางการพยาบาลและสาธารณสุข	จำนวน 40 คน
7.2 วิทยากรและคณะกรรมการอำนวยการ	จำนวน 10 คน

8. คุณสมบัติของผู้เข้าร่วมโครงการ:

เป็นบุคลากรสายสอนทางการพยาบาลและสาธารณสุข

9. ค่าลงทะเบียนผู้เข้าร่วมประชุม:

9.1 บุคคลทั่วไป	
เข้าร่วมประชุม	จำนวน 1,500 บาท
9.2 สมาชิกสมาคม NIHA	
เข้าร่วมประชุม	จำนวน 1,000 บาท

10. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ:

- 10.1 ผู้เข้าร่วมประชุมจะมีความรู้และความเข้าใจที่ลึกซึ้งยิ่งขึ้นเกี่ยวกับการออกแบบและการใช้ระบบ ThaiMOOC ในการศึกษา
- 10.2 ผู้เข้าร่วมประชุมจะได้รับแนวทางการปฏิบัติที่ดีในการออกแบบและประยุกต์ใช้ ThaiMOOC ในการเรียนการสอน
- 10.3 ผู้เข้าร่วมประชุมจะได้รับเทคนิคและวิธีการในการใช้เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ในการพัฒนาสื่อการเรียนรู้
- 10.4 ผู้เข้าร่วมประชุมจะสามารถนำความรู้และแนวทางที่ได้รับไปปรับใช้ในการวิจัยและพัฒนากระบวนการศึกษา ThaiMOOC ในหน่วยงานของตน
- 10.5 การสร้างเครือข่ายและความร่วมมือระหว่างสถาบันการศึกษาและบุคลากรในวงการพยาบาล ซึ่งจะส่งผลให้เกิดการพัฒนาที่ต่อเนื่องและยั่งยืน

11. ผู้เสนอโครงการ:



(นางสาวณัชชา สังข์บุญโญ)
กรรมการฝ่ายวิชาการ

12. ผู้อนุมัติโครงการ:

อนุมัติโครงการในการประชุมคณะกรรมการอำนวยการ ครั้งที่ 4/2567 เมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม 2567



(รองศาสตราจารย์ ดร.กัณฑ์พร ยอดไชย)
นายกสมาคมนวัตกรรมการพยาบาลและสุขภาพ

กำหนดการประชุมวิชาการ
เรื่อง Developing Nursing Education through MOOC System

เวลา	หัวข้อ	วิทยากร
วันที่ 17 สิงหาคม 2567		
08.15-08.45 น.	- ลงทะเบียน	Zoom
08.45-09.00 น. (15 min)	- Opening and welcome speech	รศ.ดร.กัณฑ์พร ยอดไชย นายกสมาคม
09.00-10.00 น. (1 hr)	- หลักการออกแบบการเรียนรู้ในรายวิชา ThaiMOOC	รศ.ดร.ปราวีณยา สุวรรณณัฐโชติ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
10.15-10.30 น.	- Break -	
10.30-12.00 น. (1.30 hr)	- หลักการออกแบบการวัดและการประเมินผลการ เรียนแบบออนไลน์ผ่านรายวิชา ThaiMOOC	อ.ดร.ปาริชาติ อภิตะชากุล มหาวิทยาลัยมหิดล
12.00-13.00 น.	- Lunch -	
13.00-14.30 น. (1.30 hr)	- หลักการออกแบบเนื้อหาและปฏิสัมพันธ์ในการ เรียนผ่านรายวิชา ThaiMOOC	รศ.ดร.ปราวีณยา สุวรรณณัฐโชติ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
14.30-14.45 น.	- Break -	
14.45-16.00 น. (1.15 hr)	- การสร้างแบบทดสอบและข้อสอบใน ThaiMOOC	ผศ.ดร.จรรุวรรณ กฤตย์ประชา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
วันที่ 18 สิงหาคม 2567		
09.00-10.00 น. (1 hr)	- เทคนิคในการสรุปเนื้อหาเพื่อสร้างความเข้าใจ	อ.วิฑูรย์ สูงกิจบุญลย์
10.00-10.15 น.	- Break -	
10.15-11.00 น. (45 min)	- ThaiMOOC: IP	ดร.วรสรวง ดวงจินดา มหาวิทยาลัยศรีปทุม
11.00-12.00 น. (1 hr)	- เทคนิคการสร้างบทเรียนที่น่าสนใจและดึงดูด ผู้เรียนใน ThaiMOOC - การใช้ AI ในการผลิตสื่อในระบบ ThaiMOOC	ดร.วรสรวง ดวงจินดา มหาวิทยาลัยศรีปทุม
12.00-13.00 น.	- Lunch -	
13.00-14.00 น. (1 hr)	- การประยุกต์ใช้ ThaiMOOC ในการวิจัยและ พัฒนา	ศ.ดร.จินตวีร์ คล้ายสังข์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
14.00-14.15 น.	- Break -	
14.15-15.30 น. (1.15 hr)	- กรณีศึกษาความสำเร็จของการใช้ ThaiMOOC ในหลักสูตร	ผศ.ดร.จรรุวรรณ กฤตย์ประชา มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์