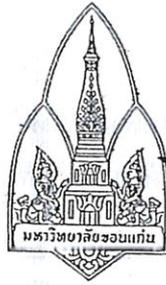


ฉฉ



สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
ที่ ๓๐๗๒
วันที่ 26 มี.ค. 2569

ที่ อว 660301.5.3.1/ว 672

มหาวิทยาลัยขอนแก่น
123 ถนนมิตรภาพ
อำเภอเมืองขอนแก่น
จังหวัดขอนแก่น 40002

9 กุมภาพันธ์ 2569

เรื่อง ขอเชิญชวนเข้าร่วมอบรมโครงการจากงานสู่การออกแบบโครงการวิจัยทางการแพทย์ Fast track for Beginners. (ในรูปแบบออนไลน์ ผ่านระบบ Zoom meeting)
เรียน ผู้อำนวยการโรงพยาบาล/ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาล/คณบดีคณะพยาบาลศาสตร์/
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัด/สาธารณสุขอำเภอ/ผู้อำนวยการโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล/
นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด/นายกเทศมนตรี/นายกองค์การบริหารส่วนตำบล/
หัวหน้าฝ่ายการพยาบาล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดโครงการ ฯ กำหนดการ จำนวน 1 ชุด

ด้วย คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น กำหนดจัดโครงการ “จากงานสู่การออกแบบโครงการวิจัยทางการแพทย์ Fast track for Beginners” ในรูปแบบออนไลน์ ผ่านระบบ Zoom meeting ระหว่างวันที่ 26 - 27 มีนาคม 2569 รับจำนวน 200 คน เป็นพยาบาลวิชาชีพ ผู้ที่สนใจ จำนวน 190 คน และนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 10 คน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มสมรรถนะการวิจัยทางการแพทย์: ผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้ ความเข้าใจในกระบวนการทำวิจัยทางการแพทย์ เสริมความรู้ในการใช้ AI: ผู้เข้าร่วมอบรมมีความเข้าใจแนวทางการประยุกต์ใช้ AI ในการพัฒนางานวิจัยทางการแพทย์ และพัฒนา งาน/สร้างเครือข่าย/โครงการนำร่อง: เพื่อสร้าง Research Mindset และแรงบันดาลใจในการทำวิจัยอย่างต่อเนื่อง พร้อมทั้งสร้างเครือข่ายนักวิจัยรุ่นใหม่ทางการแพทย์ ผู้เข้าอบรมจะได้รับหน่วยคะแนนการศึกษา ต่อเนื่อง (CNEU) อยู่ระหว่างดำเนินการขอจากสภาการพยาบาล ดังรายละเอียดโครงการ นั้น

ในการนี้ คณะพยาบาลศาสตร์ จึงใคร่ขอเชิญชวนท่านและบุคลากรในสังกัดของท่านสมัครเข้าร่วม อบรมในโครงการดังกล่าวฯ มีอัตราค่าลงทะเบียนคนละ 1,400 บาท (หนึ่งพันสี่ร้อยบาทถ้วน) โดยสามารถ สแกน QR Code เข้าร่วมอบรมได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนถึงวันที่ 20 มีนาคม 2569 ผู้เข้าอบรมที่เป็น ข้าราชการหรือพนักงานรัฐวิสาหกิจมีสิทธิ์เบิกค่าลงทะเบียน เบี้ยเลี้ยง ค่าที่พัก และค่าใช้จ่ายในการเดินทาง จากหน่วยงานต้นสังกัดตามระเบียบของทางราชการ และสามารถเข้าร่วมอบรมได้โดยไม่ถือเป็นวันลา ทั้งนี้ เมื่อได้รับอนุมัติจากผู้บังคับบัญชาแล้ว หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ นายณัฐวุฒิ จันทร์คำแพง ศูนย์บริการวิชาการ คณะพยาบาลศาสตร์ E-mail : nachan@kku.ac.th



“สถาบันการศึกษาพยาบาลชั้นนำ เพื่อสังคมสุขภาวะ”
SMART The leading nursing education institute for the well-being of society

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้บุคลากรในหน่วยงานเข้ารับการอบรม และขอความอนุเคราะห์
เผยแพร่ข้อมูลดังกล่าว ให้ทราบโดยทั่วถึงกันด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

เรียน พล.ต.อ. ธีรศักดิ์
อธิบดี ม.ข.ขนาดกลางของศูนย์ฝึกอบรม
พอดแบบโปรแกรมรับจดหมายแทนที่
26-27 ธันวาคม ๒๕๖๑ งบประมาณ ๒๐๐,๐๐๐
ในกรณีฉุกเฉิน โทร. ๐๒-๕๑๖๒๖๖๖
สว.ร.น. ภา.ส.ป.ไป.เด.อ.จ.ก.ด.

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิตยา พันธุ์งาม)

รองคณบดีฝ่ายบริการวิชาการและกิจกรรมพิเศษ

ปฏิบัติแทนคณบดีคณะพยาบาลศาสตร์

ผอ.น.
นางสาวนิตยา พันธุ์งาม
นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ
๒๖ ธ.ค. ๖๑

คณะพยาบาลศาสตร์ ศูนย์บริการวิชาการ
โทรศัพท์ 0-4320-2435

ลงทะเบียนสมัครอบรม	รายละเอียดเพิ่มเติม
	
<p>(นางจุฑารัตน์ บุตรดีขันนธ์) ผู้อำนวยการโรงพยาบาลรัตนบุรี</p> <p>https://kku.world/ya2zgx</p>	<p>https://kku.world/eyt00n</p>

- ทราบ อนุมัติ
- จอบ ลงนามแล้ว
- มอบ

ปฏิบัติหน้าที่นายแพทย์เชี่ยวชาญ (ด้านเวชกรรมป้องกัน)
รักษาราชการแทน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดสุรินทร์



โครงการ จากงานสู่การออกแบบโครงการวิจัยทางการแพทย์พยาบาล Fast Track For Beginner

ระหว่างวันที่ 26 – 27 มีนาคม 2569

อบรมรูปแบบออนไลน์ ผ่านระบบ Zoom meeting

1. ชื่อโครงการ : จากงานสู่การออกแบบโครงการวิจัยทางการแพทย์พยาบาล...Fast track for Beginners
2. หน่วยงานที่รับผิดชอบ : คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
3. หลักการและเหตุผล

การพัฒนาศักยภาพด้านการวิจัยของพยาบาลวิชาชีพถือเป็นกลไกสำคัญในการยกระดับคุณภาพการดูแลผู้ป่วยและการพัฒนาวิชาชีพการพยาบาลให้ก้าวหน้าอย่างยั่งยืน อย่างไรก็ตาม พยาบาลวิชาชีพส่วนใหญ่ โดยเฉพาะผู้เริ่มต้นวิชาชีพหรือมือใหม่ในการวิจัยยังขาดความมั่นใจและทักษะในการแปลงปัญหาหน้างานสู่ งานวิจัยที่มีคุณภาพ ประกอบกับกระบวนการพัฒนางานวิจัยแบบดั้งเดิมใช้เวลานาน ขาดเครื่องมือและเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาช่วยเพิ่มประสิทธิภาพ ส่งผลให้หลายโครงการวิจัยไม่สามารถดำเนินการได้ หรือ ดำเนินการไม่ต่อเนื่อง อย่างไรก็ตามในยุคดิจิทัลที่เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ Artificial Intelligence (AI) เข้า มามีบทบาทสำคัญต่อการทำงานทุกภาคส่วน การบูรณาการ AI เข้ากับกระบวนการวิจัยทางการแพทย์จึง เป็นโอกาสสำคัญในการเร่งรัดและยกระดับคุณภาพงานวิจัย ตั้งแต่การจัดการเอกสาร การทบทวนวรรณกรรม ไปจนถึงการวิเคราะห์ข้อมูล ซึ่งจะช่วยลดอุปสรรคและสร้างความมั่นใจให้แก่พยาบาลมือใหม่ในการเริ่มต้น เส้นทางนักวิจัย อันสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์การบริหารมหาวิทยาลัยขอนแก่น พ.ศ. 2568-2572 เสา หลักที่ 3 การใช้ทรัพยากรของมหาวิทยาลัยขอนแก่นอย่างเหมาะสม เพื่อการเติบโตและมีความยั่งยืน ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 6 ปรับเปลี่ยนองค์กรให้ก้าวเข้าสู่ยุคดิจิทัล โดยการบูรณาการเทคโนโลยี AI เข้ากับ กระบวนการพัฒนางานวิจัยทางการแพทย์ และมุ่งสร้างสมรรถนะการวิจัย (Research Competency) ให้แก่ บุคลากรทางการแพทย์ ซึ่งจะส่งผลโดยตรงต่อการปรับปรุงคุณภาพบริการสุขภาพในพื้นที่ สอดคล้องกับ พันธกิจของคณะฯ ในการบริการวิชาการที่เป็นเลิศเพื่อสังคมสุขภาวะ

โครงการ "จากงานสู่การออกแบบโครงการวิจัยทางการแพทย์พยาบาล...Fast track for Beginner" จึง ได้รับการออกแบบเพื่อตอบสนองความต้องการดังกล่าว โดยการนำเสนอแนวทาง Fast Track ที่กระชับ และ การประยุกต์ใช้เครื่องมือ AI ในขั้นตอนของการพัฒนาโครงร่างวิจัย ทั้งนี้ เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถพัฒนา ความคิดริเริ่มจากปัญหาหน้างานให้เป็นโครงร่างวิจัยที่สมบูรณ์ภายในระยะเวลาอันสั้น พร้อมทั้งสร้าง Research Mindset และความมั่นใจในการดำเนินการวิจัย อีกทั้งเป็นการสร้างนักวิจัยรุ่นใหม่ที่มีความพร้อม

ในการพัฒนาองค์ความรู้ทางการแพทย์ การพยาบาล ดังนั้นการจัดโครงการนี้จึงไม่เพียงแต่เสริมสร้างความสามารถเฉพาะตัวของพยาบาลเท่านั้น แต่ยังเป็นรากฐานสำคัญในการผลิตงานวิจัยที่มีคุณภาพ ซึ่งจะนำไปสู่การพัฒนาและยกระดับมาตรฐานการพยาบาลของประเทศและภูมิภาคในที่สุด

4. วัตถุประสงค์โครงการ

- 4.1. เพิ่มสมรรถนะการวิจัยทางการแพทย์: ผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้ ความเข้าใจในกระบวนการทำวิจัยทางการแพทย์
- 4.2. เสริมความรู้ในการใช้ AI: ผู้เข้าร่วมอบรมมีความเข้าใจแนวทางการประยุกต์ใช้ AI ในการพัฒนางานวิจัยทางการแพทย์
- 4.3. พัฒนางาน/สร้างเครือข่าย/โครงการนำร่อง: เพื่อสร้าง Research Mindset และแรงบันดาลใจในการทำวิจัยอย่างต่อเนื่อง พร้อมทั้งสร้างเครือข่ายนักวิจัยรุ่นใหม่ทางการแพทย์

5. ระยะเวลาและสถานที่

อบรมระหว่างวันที่ 26 – 27 มีนาคม 2569

อบรมรูปแบบออนไลน์ ปานระบบ Zoom meeting

6. กลุ่มเป้าหมาย

- 6.1. พยาบาลวิชาชีพ และผู้สนใจ จำนวน 190 คน
- 6.2. นักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา จำนวน 10 คน

7. วิทยากร

- 7.1. รศ.ดร.มยุรี ลีทองอิน
- 7.2. อ.ดร.สุทิน ชนะบุญ
- 7.3. ผศ.ดร.วิภาวดี โพธิโสภาก
- 7.4. อ.ขวัญกมล ลาดเสนา
- 7.5. ผศ.ดร.สิริมาศ ปิยะวัฒนพงศ์
- 7.6. อ.สาวิตรี สมมงคล
- 7.7. พว.เชาวลิต กุดวงศ์แก้ว

8. รูปแบบการอบรม : ประกอบด้วย

- 8.1. การอภิปราย
- 8.2. การบรรยาย

9. ค่าลงทะเบียน : คนละ 1,400 บาท (หนึ่งพันสี่ร้อยบาทถ้วน)

10. กำหนดการรับสมัคร : ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ถึงวันที่ 20 มีนาคม 2569

- 10.1. สมัครเข้าร่วมอบรมผ่าน Google form โดยสแกน QR Code ที่แนบมานี้

10.2. หลังจากลงทะเบียนในระบบเรียบร้อยแล้ว ผู้สมัครจะได้รับ QR Code เพื่อชำระเงินตามรายชื่อของผู้สมัครภายใน 1-2 วัน (ยกเว้นวันหยุดราชการ) โดยเจ้าหน้าที่จะส่ง QR Code ให้ทาง E-mail ของผู้สมัครตามที่แจ้งไว้ เมื่อชำระเงินค่าลงทะเบียนแล้ว ขอให้ผู้สมัครแนบหลักฐานการชำระเงินค่าลงทะเบียนโดยส่งมาที่ E-mail : nachan@kku.ac.th

11. ผลที่คาดว่าจะได้รับ : ผู้เข้าร่วมสามารถพัฒนางานวิจัยทางการแพทย์ด้วยตนเอง ร่วมกับการใช้ AI เป็นผู้ช่วยในการพัฒนางานวิจัยเบื้องต้น

12. การติดต่อสอบถามเพิ่มเติม

12.1. ติดต่อสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ นายณัฐวุฒิ จันทคำแพง ศูนย์บริการวิชาการ คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ลงทะเบียนสมัครอบรม	รายละเอียดเพิ่มเติม
	
https://kku.world/ya2zgx	https://kku.world/eyt00n

หน่วยคะแนนศูนย์การศึกษาต่อเนื่องสาขาพยาบาลศาสตร์

อยู่ระหว่างดำเนินการขออนุมัติจากสภาการพยาบาล



กำหนดการอบรม

โครงการ “จากงานสู่การออกแบบโครงการวิจัยทางการพยาบาล...Fast track for Beginner”

(ในรูปแบบออนไลน์ ผ่านโปรแกรม Zoom)

ระหว่างวันที่ 26-27 มีนาคม 2569

ณ คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

วันที่ 26 มีนาคม 2569

เวลา	กำหนดการ
07.30-08.15 น.	ลงทะเบียนเพื่อเข้าระบบ online
08.15-08.30 น.	พิธีเปิดประชุม โดยคณบดีคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น
08.30-09.20 น.	อภิปราย Nursing research mindset Shift..to..Roadmap โดย รศ.ดร.มยุรี ลีทองอิน ผู้ดำเนินการอภิปราย: พว.เชาวลิต กุดวงศ์แก้ว
09.20-10.10 น.	บรรยาย: หัวข้อวิจัย...ได้แต่โตมา (Practice trigger) โดย รศ.ดร.มยุรี ลีทองอิน
10.10-10.20 น.	พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
10.20-11.10 น.	บรรยาย: AI#1...ตัวช่วยจัดการเอกสาร: Mendeley โดย รศ.ดร.มยุรี ลีทองอิน
11.10-12.00 น.	อภิปราย ปัญหาหน้างานสู่ทบทวนวรรณกรรม โดย รศ.ดร.มยุรี ลีทองอิน ผู้ดำเนินการอภิปราย: ผศ.ดร.สิริมาศ ปิยะวัฒน์พงศ์
12.00-13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00-13.50 น.	บรรยาย: สืบค้นวรรณกรรมที่ใช้ยังไง ให้ตรง ให้ไว...ไม่ Out กับ PICO โดย ผศ.ดร.วิภาวดี โพธิโสภา
13.50-14.40 น.	บรรยาย: แกะรอยงานวิจัยทางการพยาบาล: อ่าน"ดีแตก" แบบมือใหม่...กับ AI#2 โดย ผศ.ดร.วิภาวดี โพธิโสภา
14.40-14.50 น.	พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
14.50-15.40 น.	อภิปราย: GAP to Blueprint (ความสำคัญและความเป็นมาของปัญหา คำถามวิจัย และสมมติฐาน) โดย รศ.ดร.มยุรี ลีทองอิน และ ผศ.ดร.สิริมาศ ปิยะวัฒน์พงศ์ ผู้ดำเนินการอภิปราย: อ.สาวิตรี สมมงคล
15.40-16.30 น.	บรรยาย AI#2..ตัวช่วยการเขียนวิจัย..สิ่งที่ต้องคำนึง โดย รศ.ดร.มยุรี ลีทองอิน
16.30-16.40 น.	สรุป ถาม-ตอบ โดย รศ.ดร.มยุรี ลีทองอิน ผศ.ดร.สิริมาศ ปิยะวัฒน์พงศ์ และ อ.สาวิตรี สมมงคล

วันที่ 27 มีนาคม 2569

เวลา	กำหนดการ
08.15-08.30 น.	ลงทะเบียนเพื่อเข้าระบบ online
08.30-09.20 น.	บรรยาย: (แกระทัส) ระเบียบวิธีวิจัย เลือก Design ที่ใช้ โดย อ.ดร.สุทิน ชนะบุญ
09.20-10.10 น.	บรรยาย Design Toolkit: เลือกออกแบบการวิจัย ที่ใช้ในงานพยาบาล โดย อ.ดร.สุทิน ชนะบุญ
10.10-10.20 น.	พักรับประทานอาหารว่างและเครื่องดื่ม
10.20-12.00 น.	บรรยาย: เลือกตัวอย่างให้ตรงโจทย์วิจัย จำนวนพอดี ไม่ Bias โดย อ.ดร.สุทิน ชนะบุญ
12.00-13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00-13.50 น.	บรรยาย: เครื่องมือที่ใช้ในงานวิจัย..วัดได้ วัดตรง..น่าเชื่อถือ โดย อ.ขวัญกมล ลาดเสนา
13.50-14.00 น.	พักรับประทานอาหารและเครื่องดื่ม
14.00-14.50 น.	บรรยาย: สถิติพื้นฐานในการวิจัยทางการพยาบาล โดย อ.ดร.สุทิน ชนะบุญ
14.50-15.40 น.	บรรยาย: การวิเคราะห์โดยใช้สถิติเชิงพรรณนา และสถิติอ้างอิงหรืออนุมาน โดย อ.ดร.สุทิน ชนะบุญ
15.40-16.30 น.	อภิปราย: ประเด็นร้อนที่อาจทำให้งานวิจัยพยาบาลไม่ถึงฝั่งฝัน (EC) โดย รศ.ดร.มยุรี ลีทองอิน และ ผศ.ดร.สิริมาศ ปิยะวัฒนพงศ์ ผู้ดำเนินการอภิปราย: อ.สาวิตรี สมมงคล
16.30-16.40 น.	สรุป ถาม-ตอบ โดย รศ.ดร.มยุรี ลีทองอิน และ ผศ.ดร.สิริมาศ ปิยะวัฒนพงศ์ และ อ.สาวิตรี สมมงคล
16.40-16.45 น.	ปิดประชุม

โปสเตอร์ประชาสัมพันธ์

คณะพยาบาลศาสตร์
มหาวิทยาลัยขอนแก่น

จากงาน...สู่การออกแบบ โครงการวิจัยทางการพยาบาล

FAST TRACK.. FOR.. BEGINNERS

- ✓ เพิ่มความรู้และสมรรถนะการเขียนโครงร่างวิจัยตั้งแต่ปัญหาจนถึงระเบียบวิธีวิจัยขั้นเบื้องต้น
- ✓ เสริมความรู้การใช้ AI สำหรับพัฒนาโครงร่างวิจัย

Topic

- การหาหัวข้อวิจัยจากงานที่เก่า...
- สืบค้นวรรณกรรมที่ใช้ กับ PICO
- แกะรอยงานวิจัยทางการพยาบาล: อ่าน "ดีแตก" แบบฉฉใหม่
- การเขียนความสำคัญและความเป็นมาของปัญหา จาก GAP to Blueprint
- ระเบียบวิธีวิจัย: Design ที่ใช่, Sample size เหมาะสม, เครื่องมือที่ตรงจุด
- สถิติพื้นฐานในการวิจัยทางการพยาบาล
- ประเด็นจริยธรรมการวิจัย
- AI ตัวช่วยงานวิจัยทางการพยาบาล

เหมาะกับใคร?..

พยาบาลวิชาชีพที่ไม่เคยทำวิจัย...แต่

- สนใจอยากทำ ..ไม่รู้จะเริ่มอย่างไร
- สนใจบ้าง ไม่สนใจบ้าง ยังไม่รู้ว่าจะทำอย่างไร
- ไม่สนใจ แต่อย่งใจก็ต้องทำ

วิทยากรโดย



รศ.ดร.เมย์ศรี สีทองอิน



อ.ดร.สุกีน ชนนะบุญ



ผศ.ดร.วิภาวดี โพธิ์โสภณ



อ.จวิฏกมล ลาตเสนา



ผศ.ดร.สิรินาถ ปิยะวันพงษ์



อ.สาวตรี สมหนองกา

รับสมัครตั้งแต่
วันที่ - 20 มีนาคม 2569

*หมายเหตุ : CNEU จุฬาราชวิทยาลัย



ลงทะเบียน



รายละเอียดโครงการ

อัตราค่าลงทะเบียน
1,400 บาท/คน



26 - 27 มี.ค. 2569



อบรมรูปแบบ Online

สอบถามเพิ่มเติม



ศูนย์บริการวิชาการ คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น



043-202435

หมายเหตุ : กรณีผู้เข้าร่วมอบรมน้อยกว่า 45 คน ขอสงวนสิทธิ์ในการยกเลิกการอบรม

INU
SMART"สถาบันการศึกษาพยาบาลชั้นนำ เพื่อสังคมสุขภาวะ"
The leading nursing education institute for the well-being of society

