



ที่ สธ ๐๒๐๓.๐๙๒๒/๑๖๗๔

วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี พระพุทธบาท  
ถันพหลโยธิน อำเภอพระพุทธบาท ศบ ๑๘๑๐

๒๕๕๘ สิงหาคม ๒๕๕๘

เรื่อง ขอเชิญส่งบุคลากรเข้าร่วมประชุม

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาลในสังกัดสถาบันพระบรมราชชนนกทุกแห่ง

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการพัฒนาผู้เชี่ยวชาญการจัดการเรียนการสอนและการประเมินผลโดยใช้

Simulation Based Learning : การพยาบาลมารดาทารกและการพยาบาลบุคคล  
ที่มีปัญหาสุขภาพ จำนวน ๑ ชุด

๒. กำหนดการประชุม จำนวน ๑ ฉบับ

๓. แบบตอบรับเข้าร่วมประชุม จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วย วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี พระพุทธบาท ได้ดำเนินการจัดประชุมวิชาการโครงการ  
พัฒนาผู้เชี่ยวชาญการจัดการเรียนการสอนและการประเมินผลโดยใช้ Simulation Based Learning : การพยาบาล  
มารดาทารกและการพยาบาลบุคคลที่มีปัญหาสุขภาพ มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาความเชี่ยวชาญแนวทาง  
การจัดการเรียนการสอนอาจารย์และครูพี่เลี้ยงแหล่งฝึกในการจัดการเรียนการสอนและการประเมินผลสัมฤทธิ์  
โดยใช้ Simulation Based Learning ในรายวิชาการพยาบาล ระยะที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๒๑ – ๒๕ กันยายน ๒๕๕๘  
ณ ห้องประชุมวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี พระพุทธบาท

ในการนี้ วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี พระพุทธบาท จึงขอเชิญบุคลากรในหน่วยงาน  
ของท่าน ที่รับผิดชอบการจัดการเรียนการสอน SBL จำนวน ๕ คน เข้าร่วมประชุมในวัน เวลา และสถานที่  
ดังกล่าว กรุณาส่งแบบตอบรับเข้าร่วมประชุมฯ ภายในวันที่ ๕ กันยายน ๒๕๕๘ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย  
โดยเบิกค่าเบี้ยเลี้ยง และค่าเดินทางจากหน่วยงานต้นสังกัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาบุคลากรในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมประชุมในครั้งนี้ด้วย  
จะเป็นพระคุณ

ขอแสดงความนับถือ

๑๙๘

(นางจารัส สาระขาว)

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ รักษาการในตำแหน่ง<sup>๑</sup>  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี พระพุทธบาท

กลุ่มวิจัยและบริการวิชาการ

โทร. ๐ ๓๖๒๖ ๖๑๗๐ ต่อ ๑๑๗

โทรสาร ๐ ๓๖๒๖ ๗๐๔๗

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [bcnppb@pi.ac.th](mailto:bcnppb@pi.ac.th)

๑. ชื่อโครงการ พัฒนาผู้เชี่ยวชาญการจัดการเรียนการสอนและการประเมินผลโดยใช้ Simulation Based Learning : การพยาบาลมาตรฐานทางการแพทย์และพยาบาลบุคคลที่มีปัญหาสุขภาพ

๒. ผู้รับผิดชอบโครงการ

นางสาวสุพรณี กันธิลักษณ์	ตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ
นางสาวตรีชฎา บุนสำเริง	ตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ
นางสาวมาลินี บุญเกิด	ตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ
นายสรวุฒิ สีถาน	ตำแหน่ง พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ

๓. หลักการและเหตุผล

วิทยาลัยพยาบาลในสังกัดสถาบันพระบรมราชชนนก กระทรวงสาธารณสุข มีหน้าที่ผลิตบัณฑิตพยาบาลที่มีคุณภาพในระดับอุดมศึกษา เพื่อตอบสนองความต้องการของระบบสุขภาพในประเทศไทยและมีศักยภาพด้านการพยาบาลในระดับสากล การจัดการเรียนการสอนจึงต้องให้หัดเติมสถาบันการศึกษาระดับอุดมศึกษาทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยเน้นให้ผู้เรียนมีความรู้และทักษะที่จำเป็นเหมาะสมกับสถานการณ์เปลี่ยนแปลงของผู้ป่วย เช่น ทักษะการตัดสินใจ ทักษะการสื่อสาร ทักษะการคิดอย่างมีวิจารณญาณ ดังนั้น จึงจำเป็นต้องมีการพัฒนารูปแบบการจัดการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพและความทันสมัย รวมทั้งอาจารย์ผู้สอนต้องมีความเชี่ยวชาญในการจัดทำสถานการณ์จำลองและการประเมินผลเพื่อให้ผู้เรียนเกิดการเรียนรู้และพัฒนาทักษะก่อนนำไปฝึกปฏิบัติกับผู้ป่วยจริงจะส่งผลให้ผู้เรียนสามารถแก้ไขปัญหาทางสุขภาพของผู้ป่วยได้อย่างเหมาะสมกับสถานการณ์

จากปัญหาการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ Simulation Based Learning ที่ผ่านมาพบว่า อาจารย์ยังขาดความเชี่ยวชาญในด้านการจัดการเรียนการสอนที่เหมาะสม ในเรื่องของกระบวนการจัดการเรียนการสอน การสะท้อนคิดกับนักศึกษาและการประเมินผลผู้เรียน ดังนั้นควรมีการพัฒนาอาจารย์ให้มีความเชี่ยวชาญด้านการจัดการเรียนการสอนที่เน้น Simulation Based Learning และการประเมินผลสัมฤทธิ์ เพื่อจำลองสถานการณ์ให้นักศึกษาได้ปฏิบัติการดูแลผู้ป่วยที่เสมือนจริง ทำให้นักศึกษาสามารถฝึกปฏิบัติเพื่อนำไปใช้กับผู้ป่วยจริงและมีความมั่นใจเพิ่มยิ่งขึ้น ซึ่งการพัฒนาอาจารย์ให้มีความเชี่ยวชาญด้าน Simulation Based Learning และการประเมินผลสัมฤทธิ์ จะส่งผลให้ผู้เรียนมีความรู้และทักษะที่จำเป็นในการดูแลผู้ป่วย

จากการสำรวจดังกล่าว จึงได้จัดโครงการพัฒนาผู้เชี่ยวชาญการจัดการเรียนการสอน และการประเมินผลสัมฤทธิ์โดยใช้ Simulation Based Learning เพื่อเป็นแนวทางในการปฏิบัติการพัฒนาการจัดการเรียนการสอนให้มีคุณภาพ โดยมีวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี พระพุทธบาท เป็นผู้รับผิดชอบโครงการ เพื่อพัฒนาสมรรถนะอาจารย์และครุพี่เลี้ยงและสามารถสอนผู้เรียนให้เกิดการคิดขั้นสูง (Higher Order Thinking) และทักษะที่จำเป็นในการดูแลผู้ป่วยต่างๆ ให้มีความเชี่ยวชาญในการจัดการเรียนการสอนและการประเมินผลสัมฤทธิ์ โดยใช้ Simulation Based Learning ที่มีความทันสมัย อีกทั้งเป็นการเสริมสร้างความร่วมมือทางวิชาการของวิทยาลัยพยาบาลในสังกัดสถาบันพระบรมราชชนนก ให้มีความเข้มแข็งทางวิชาการสามารถเทียบเท่ากับสถาบันอุดมศึกษาชั้นนำได้

๔. วัตถุประสงค์ของโครงการ

๑. เพื่อพัฒนาความเชี่ยวชาญอาจารย์และครุพี่เลี้ยงแหล่งฝึกในการจัดการเรียนการสอน และการประเมินผลสัมฤทธิ์โดยใช้ Simulation Based Learning

๒. เพื่อพัฒนาแนวทางการจัดการเรียนการสอนและการประเมินผลสัมฤทธิ์โดยใช้ Simulation Based Learning ในรายวิชาการพยาบาล

๓. เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์การจัดการเรียนการสอน และการประเมินผลสัมฤทธิ์โดยใช้ Simulation Based Learning ทั้งในภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ

#### ๔. กลุ่มเป้าหมายของโครงการ

อาจารย์และครูพี่เลี้ยงในสังกัดกระทรวงสาธารณสุข จำนวน ๕๐ คน

#### ๕. วิธีการดำเนินการ

##### ระยะที่ ๑

๑. วิเคราะห์วิธีการจัดการเรียนการสอน Simulation Based Learning และแนวทางการประเมินผลที่สอดคล้อง

๒. เสนอโครงการและขอความเห็นชอบดำเนินการในการประชุม

๓. จัดอบรมโครงการ พัฒนาผู้เชี่ยวชาญการจัดการเรียนการสอนและการประเมินผลโดยใช้ Simulation Based Learning : การพยาบาลมาตรฐานทางการแพทย์และพยาบาลบุคคลที่มีปัญหาสุขภาพ จำนวน ๕ วัน

๔. สรุปการเรียนรู้ การจัดการเรียนการสอนและการประเมินผลสัมฤทธิ์โดยใช้ Simulation Based Learning

##### ระยะที่ ๒

๑. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการแลกเปลี่ยนการจัดการเรียนการสอนและการประเมินผลสัมฤทธิ์โดยใช้ Simulation Based Learning จำนวน ๒ วัน

๒. นำเสนอการจัดการเรียนการสอนและการประเมินผลสัมฤทธิ์โดยใช้ Simulation Based Learning วิพากษ์โดยผู้เชี่ยวชาญ และปรับปรุงให้สมบูรณ์

๓. จัดทำแนวปฏิบัติที่ดีในการจัดการเรียนการสอนด้วย Simulation Based Learning

๔. เผยแพร่แนวปฏิบัติที่ดีในการจัดการเรียนการสอนด้วย Simulation Based Learning ในเวทีระดับชาติและนานาชาติ

#### ๖. ระยะเวลาดำเนินการ

ระยะที่ ๑ วันที่ ๒๑ – ๒๕ กันยายน ๒๕๕๘

ระยะที่ ๒ วันที่ ๑๙ - ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๕๘

#### ๗. สถานที่

วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี พระพุทธบาท

สถานที่ประชุมภาคเอกชน

#### ๘. งบประมาณ

หมวดเงินอุดหนุนทั่วไป ปีงบประมาณ ๒๕๕๘ (ได้รับสนับสนุนจากสถาบันพระบรมราชชนนก โครงการพัฒนาอาจารย์แทนการให้อาจารย์ไปอบรมต่างประเทศ ตามติดตามรัฐมนตรี) จำนวนเงิน ๑,๕๗๕,๕๕๐ บาท (หนึ่งล้านห้าแสนเจ็ดหมื่นห้าพันห้าร้อยห้าสิบบาทถ้วน) ถัวเฉลี่ยจ่ายทั้งโครงการ

๑๐. ตัวชี้วัดความสำเร็จ

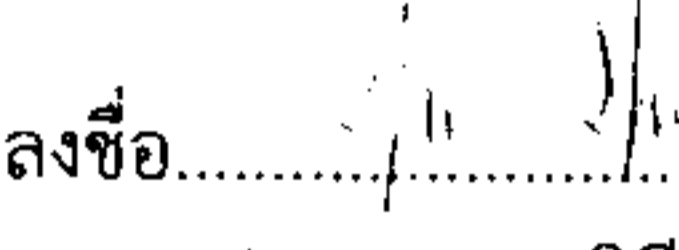
รายการตัวชี้วัดความสำเร็จ	เกณฑ์	วิธีการ/เครื่องมือ
- รูปแบบการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ SBL - แบบประเมินผลสัมฤทธิ์ การจัดการเรียนการสอน	วิทยาลัยมีการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ SBL อย่างน้อย ๓ รายวิชา ได้แก่ - การพยาบาลผู้ใหญ่ - การพยาบาลมารดาทารก - การพยาบาลเวชบริบาล	แบบประเมินผล การจัดการเรียน การสอนโดยใช้ SBL

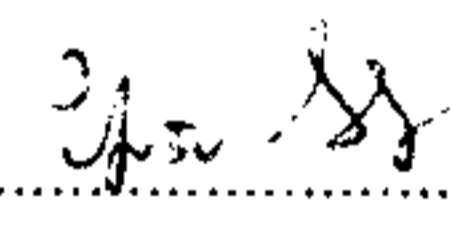
๑๑. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

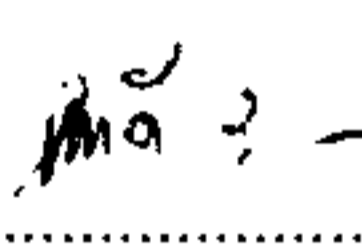
๑๑.๑ มีสถานการณ์จำลองเสมือนจริงที่สามารถนำไปใช้ได้ในการจัดการเรียนการสอนภาคทฤษฎี และภาคปฏิบัติ

๑๑.๒ มีการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ Simulation Based Learning ในคลินิกรายวิชาการพยาบาล อย่างน้อย ๓ รายวิชา

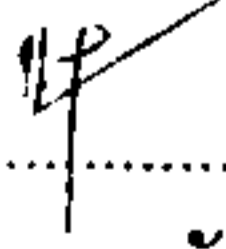
๑๑.๓ มีนิเทศกรรมการศึกษาทางการพยาบาล

ลงชื่อ..........ผู้จัดทำโครงการ  
(นางสาวมาลินี บุญเกิด)  
พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ

ลงชื่อ..........ผู้เสนอโครงการ  
(นางสาวบุญสีบ โลโสม)  
รองผู้อำนวยการกลุ่มวิจัยและบริการวิชาการ

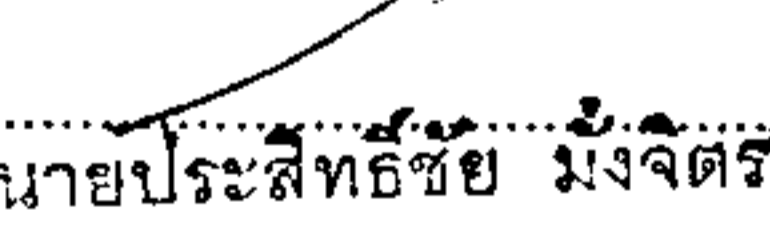
ลงชื่อ..........ผู้เห็นชอบโครงการ  
(นางเยาวดี สุวรรณนาค)  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี พระพุทธบาท

ตรวจสอบงบประมาณเบิกจ่ายได้

ลงชื่อ..........

(นางบำรุง บัวสุนทร)

ผู้ช่วยฯ กลุ่มอำนวยการ

ลงชื่อ..........ผู้อนุมัติโครงการ  
(นายประเสริฐ มงคล มงคลตระ)  
ผู้อำนวยการโรงพยาบาลแก่งคอย

รักษาการในตำแหน่งนายแพทย์ประจำอยู่ (ด้านเวชกรรมป้องกัน)

รักษาราชการแทน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดยะลา

๑๙ ส.ค. ๒๕๕๘

## Simulation Based Training Program

Phase ๑ : ๒๑-๒๕ September ๒๐๑๕

### ๒๑ September ๒๐๑๕

- ๐๙.๐๐-๑๔.๓๐ น. Register
- ๑๔.๓๐-๑๖.๓๐ น. Overview teaching in Clinical setting  
ดร.สุนทรีย์ คำเพ็ง  
รองผู้อำนวยการกลุ่มผลิตและพัฒนานักศึกษา  
: วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี พระพุทธบาท
- ๑๖.๓๐-๑๗.๐๐ น. Experiences, Obstacles, Benefits for using SBL ,and other teaching method  
ดร. ตรีชฎา ปุณสำเริงและคณะ  
: วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี พระพุทธบาท
- ๑๗.๐๐-๑๘.๐๐ น. Non-technical Skills VS Simulation Based Learning  
อ.นพ.เข็มชาติ ห่วงทวีทรัพย์  
: คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล
- ๑๘.๐๐-๑๙.๐๐ น. Nursing education and implication  
ดร. ตรีชฎา ปุณสำเริงและคณะ  
: วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี พระพุทธบาท

### ๒๒ September ๒๐๑๕

- ๐๙.๓๐-๑๒.๐๐ น. Learning Theory for Simulation Based Learning  
ดร. สุพรรณี กันทดิลก  
ดร. ตรีชฎา ปุณสำเริง  
: วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี พระพุทธบาท
- ๑๓.๐๐-๑๕.๐๐ น. Simulation Based Learning Evaluation  
ดร. สุพรรณี กันทดิลก  
ดร. ตรีชฎา ปุณสำเริง  
: วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี พระพุทธบาท
- ๑๕.๐๐-๑๗.๐๐ น. Seting and programming Simulator  
บริษัทไฟร์มเมดิคอล

### ๒๓ September ๒๐๑๕ วิทยากร คณะแพทยศาสตร์ ศิริราชพยาบาล

- ๐๙.๓๐-๑๐.๓๐ น. Overview standardized patient
- ๑๐.๓๐ -๑๒.๐๐ น. Development of Scenario
- ๑๓.๐๐ -๑๕.๐๐ น. standardized patient practice
- ๑๕.๐๐- ๑๗.๐๐ น. Evaluation and implication

ମୁଁ September ୨୦୧୯

วิทยากร รศ.นพ.พลพันธ์ บุญมาก  
พัลลภ บุญเดช  
อริยฉัฏฐ์ การหว้า  
คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

- |                  |   |
|------------------|---|
| ၁ၹ:၀၀ – ၂၀:၀၀ န. | Educational Learning Concepts in a Simulated Environment  |
| ၂၀:၀၀ – ၂၁:၀၀ န. | From Curriculum to Script : Development of Simulated Clinical Experiences (teach or test)             |
| ၂၁:၀၀ – ၂၂:၃၀ န. | From Curriculum to Script : Development of Simulated Clinical Experiences (practice)                  |
| ၂၂:၃၀ – ၂၄:၀၀ န. | From Curriculum to Script : Completing and Preparing Your Simulated Clinical Experiences (Alpha test) |
| ၂၄:၀၀ – ၂၅:၀၀ န. | Simulation and Debriefing : Performance (practice)  |

Month September

วิทยากร รศ.นพ. พลพันธ์ บุญมาก  
พัลลภ บุญเดช  
อริยฉักร กาฬหว้า  
ศูนย์แพทยศาสตร์ฯ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

- |                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| ၀၈:၃၀ – ၁၂:၀၀ န. | Run sim (debrief or testing) |
| ၁၂:၀၀ – ၁၅:၀၀ န. | Run sim (debrief or testing) |
| ၁၅:၀၀ – ၁၇:၀၀ န. | Course evaluation            |

## Simulation Based Training Program

**Phase ຂ : ແກ-ເກີ ພັດທະນາ**

Day	Time	Topic	Speaker
ແກ July ໩ປຸງ	ຕົວ.ສົມ-ຕົວ.ສູ	Review: Simulation Based learning	Dr.Supannee kunhadilok
	ຕົວ.ສູ-ຕົວ.ບູ	<p>Knowlegde and Experience Sharing :</p> <p>Matenal and infant and midwifery nursing practice</p> <p>Sharing issues</p> <p>①.Process</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Scenario creation</li> <li>● Environment setting</li> <li>● Debrief techniques</li> <li>● Reflective practice</li> <li>● Initiated learning experience</li> <li>● Achievement and obstacles</li> </ul> <p>②. Outcome</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Nursing practice</li> <li>● Non-technical skill in nursing</li> <li>● Critical thinking and Clinical judgment</li> <li>● Team management</li> <li>● Comunication skills</li> </ul>	Dr.Supannee kunhadilok and Team
ແກ July ໩ປຸງ	ຕົວ.ບູ-ຕົວ.ບູ	<p>Knowlegde and Experience Sharing :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Emergency and critical care for newborn and adult nursing pracetice</li> </ul> <p>①.Process</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Scenario creation</li> <li>● Environment setting</li> <li>● Debrief techniques</li> <li>● Reflective practice</li> <li>● Initiated learning experience</li> <li>● Achievement and obstacles</li> </ul> <p>②. Outcome</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Nursing practice</li> <li>● Non-technical skill in nursing</li> <li>● Critical thinking and Clinical judgment</li> <li>● Team management</li> </ul>	Dr.Supannee kunhadilok and Team

หนังสือตอบรับการเข้าประชุม

โครงการพัฒนาผู้เชี่ยวชาญการจัดการเรียนการสอนและการประเมินผลโดยใช้ Simulation Based Learning :  
การพยาบาลมารดาทารกและการพยาบาลบุคคลที่มีปัญหาสุขภาพ  
ระหว่างวันที่ ๒๑ – ๒๕ กันยายน ๒๕๕๘

หน่วยงาน..... จังหวัด.....

รายชื่อผู้เข้าร่วมประชุม

๑. ชื่อ-สกุล..... เบอร์โทรศัพท์.....

๒. E-mail.....

๓. แผนก/ภาควิชา.....

๔. ประสบการณ์ในการจัดการเรียนการสอนภาคทฤษฎี/ภาคปฏิบัติ..... ปี

๕. ประสบการณ์การจัดการเรียนการสอนโดยใช้ Simulation Based Learning

มีประสบการณ์     ไม่มีประสบการณ์

๖. เลขที่ใบประกอบวิชาชีพ.....

๗. เลขที่สมาชิกสภาการพยาบาล.....

ห้องที่พัก

ห้องพักวิทยาลัยฯ ๑ ห้องใหญ่ มี ๒ ห้องพักเล็ก ห้องละ ๒ คน ราคาห้องละ ๔๐๐ บาท/คืน เตรียมของใช้ส่วนตัวเอง

๑. ชื่อ..... คู่กับ ชื่อ.....

๒. ชื่อ..... คู่กับ ชื่อ.....

๓. ชื่อ..... คู่กับ ชื่อ.....

๔. ชื่อ..... คู่กับ ชื่อ.....

เป็นเงินทั้งสิ้น..... บาท (.....)

กรุณาส่งแบบตอบรับที่ อ.มาลินี บุญเกิด e-mail : [bminnee@gmail.com](mailto:bminnee@gmail.com)

หรือถ้าไม่มีข้อสงสัยสอบถามได้ที่ เบอร์ ๐๘๙-๑๒๗๑๓๕๐