



ที่ สธ ๐๒๐๓.๐๙๒๕/๑๑๑๗

วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี
๔๗/๔๘ ถนนติวนันท์ ตำบลตลาดขวัญ
อำเภอเมือง จังหวัดนนทบุรี

๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมโครงการพัฒนาสมรรถนะด้านการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ Simulation-Based Learning (SBL)
และการดูแลบำรุงรักษาหุ่นจำลองฝึกทักษะทางการพยาบาล ปีการศึกษา ๒๕๖๘

เรียน ผู้อำนวยการวิทยาลัยในสังกัดสถาบันพระบรมราชชนก

- | | |
|------------------|--|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย | ๑. การพัฒนาสมรรถนะด้านการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ Simulation-Based Learning (SBL)
และการดูแลบำรุงรักษาหุ่นจำลองฝึกทักษะทางการพยาบาล ปีการศึกษา๒๕๖๘ จำนวน ๑ ชุด |
| | ๒. กำหนดการดำเนินโครงการ จำนวน ๑ ชุด |
| | ๓. แบบตอบรับการเข้าร่วมประชุม จำนวน ๑ ฉบับ |

ด้วย งานกิจกรรมนักศึกษา ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม วิทยบริการและศูนย์การเรียนรู้ กลุ่มงาน พัฒนานักศึกษา วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี ได้จัดทำโครงการพัฒนาสมรรถนะด้านการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ Simulation-Based Learning (SBL) และการดูแลบำรุงรักษาหุ่นจำลองฝึกทักษะทางการพยาบาล ปีการศึกษา ๒๕๖๘ เพื่อให้อาจารย์และบุคลากรสามารถจัดการเรียน การสอนตอบสนองความต้องการของผู้เรียนที่จะสามารถควบคุมการเรียนด้วยตนเองในการฝึกปฏิบัติการพยาบาลจากสถานการณ์จำลองจนเกิดความชำนาญก่อนฝึกปฏิบัติจริง ลดความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นแก่ผู้ป่วย อันจะเป็นการสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้เรียน และประชาชนผู้รับบริการในโรงพยาบาลและชุมชน

ในการนี้วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี มีความประสงค์ ให้ขอเรียนเชิญ คณาจารย์ภาควิชาการพยาบาลสูติศาสตร์ ในหน่วยงานของท่าน จำนวน ๑ - ๒ ท่าน เข้าร่วมโครงการพัฒนาสมรรถนะด้านการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ Simulation-Based Learning (SBL) ในวันที่ ๒๒ – ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ ณ ห้องปฏิบัติการพยาบาล วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี วิทยาเขตศรีรัตนญา และคณาจารย์ บุคลากร ปฏิบัติงานห้องปฏิบัติการทางการพยาบาล และผู้ดูแลบำรุงรักษาหุ่นจำลองฝึกทักษะทางการพยาบาล ในวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ ณ ห้องดุสิตา ชั้น ๕ โรงแรมเอเชีย เออร์พอร์ต ดังรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วยพร้อมนี้ โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสราญทร นามเมือง)

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการพิเศษ (ด้านการสอน) รักษาการในตำแหน่ง
ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

กลุ่มงานพัฒนานักศึกษา

โทร. ๐ ๒๕๒๕ ๓๓๓๖ ต่อ ๒๑ หรือ ๔๑

โทรสาร ๐ ๒๕๒๖ ๒๙๐๔



ชื่อ.....	นายแพทย์สุรัตน์ พันธุ์
นามสกุล.....	พันธุ์
วันเดือนปีเกิด.....	๒๕๓๔
บ้านเลขที่.....	๑๐๘

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี โทร.๐-๖๕๒๕๗๗๑๖๖๖ โทรสาร ๐๘๙๘๗๘๘๘๘๘๘

ที่ ๑๙๐๓๐๘๙๕/๐๙

วันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๐

เรื่อง โปรดทราบมอนุมัติโครงการพัฒนาสมรรถนะด้านการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ Simulation-Based Learning (SBL) และการดูแลบำรุงรักษาหุ่นจำลองฝึกทักษะทางการพยาบาล ปีการศึกษา ๒๕๖๙

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี

กลุ่มงานบริหารทรัพยากรบุคคล
เลขที่รับ..... ๓๐๔
วันที่รับ..... ๒๔ มกราคม ๒๕๖๐
บันทึก.....

เรื่องเดิม

ด้วย งานกิจกรรมนักศึกษา ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม วิทยบริการและศูนย์การเรียนรู้ กลุ่มงานพัฒนานักศึกษา วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี ได้จัดทำโครงการพัฒนาสมรรถนะด้านการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ Simulation-Based Learning (SBL) และการดูแลบำรุงรักษาหุ่นจำลองฝึกทักษะทางการพยาบาล ปีการศึกษา ๒๕๖๙ เพื่อให้อาจารย์และบุคลากรสามารถจัดการเรียน การสอนตอบสนองความต้องการของผู้เรียนที่จะสามารถครอบคลุมความเรียนด้วยตนเองในการฝึกปฏิบัติการพยาบาลจากสถานการณ์จำลองจนเกิดความชำนาญก่อนฝึกปฏิบัติจริง ลดความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นแก่ผู้ป่วย อันจะเป็นการสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้เรียนและประชาชนผู้รับบริการในโรงพยาบาลและทุ่มทาน

ข้อเท็จจริง

วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี ได้พิจารณาแล้วเห็นถึงความสำคัญ จึงขออนุมัติ โครงการพัฒนาสมรรถนะด้านการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ Simulation-Based Learning (SBL) และการดูแลบำรุงรักษาหุ่นจำลองฝึกทักษะทางการพยาบาล ปีการศึกษา ๒๕๖๙ ในวันที่ ๒๒ – ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

ข้อพิจารณา

วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี ได้พิจารณาให้ขออนุมัติจัดทำโครงการพัฒนาสมรรถนะด้านการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ Simulation-Based Learning (SBL) และการดูแลบำรุงรักษาหุ่นจำลองฝึกทักษะทางการพยาบาล ปีการศึกษา ๒๕๖๙ โดยเบิกค่าใช้จ่ายด่างๆ จากบัญชีเงินฝากธนาคารเงินรัฐประมาณประจำปี ๒๕๖๐ เงินอุดหนุนทั่วไป ของวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

ข้อเสนอแนะ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ หากเห็นชอบโปรดลงนามอนุมัติโครงการดังกล่าวต่อไปด้วย จะเป็นพระคุณ

แบบหนังสือราชการ ที่ได้รับอนุมัติ

สำเนาไปยังผู้อำนวยการสถาบันฯ ที่ปรึกษาด้านการ

(นายสราวุทธ นามเมือง)

(นางกานพพร สายสุวรรณ์) พยาบาลศิษย์ชั้นนำภูมิภาค (ด้านการสอน) รักษาการในตำแหน่ง^{ผู้อำนวยการสถาบันฯ} หัวหน้ากลุ่มวิชาชีพช่างเทคนิค (ด้านการสอน) รักษาการในตำแหน่ง^{ผู้อำนวยการสถาบันฯ} หัวหน้ากลุ่มนักวิชาการสาธารณสุขชั้นนำภูมิภาค ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

อนุมัติ

เรียน นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี

ให้ตรวจสอบหนังสือตามที่ระบุต่อไปนี้

นายวัฒนา ใจวิจิตรกุล

นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี

๑๖
๗๙ ๑๙ ๒๖
๑๖ ๑๙ ๒๖
๑๖ ๑๙ ๒๖



วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

ชื่อโครงการ การพัฒนาสมรรถนะด้านการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ Simulation-Based Learning (SBL)
และการดูแลบำรุงรักษาหุ่นจำลองฝึกทักษะทางการพยาบาล ปีการศึกษา 2559

หน่วยงานที่รับผิดชอบ งานกิจกรรมนักศึกษา ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม วิทยบริการและศูนย์การเรียนรู้ กลุ่มงาน พัฒนานักศึกษา วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 พัฒนาการบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล

ตัวชี้วัดยุทธศาสตร์ที่ ๑ ร้อยละของนักศึกษาและบุคลากรที่มีความพึงพอใจต่อการใช้สิ่งสนับสนุนการเรียนการสอน ในระดับดีขึ้นไป

กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาสิ่งสนับสนุนการเรียนการสอนให้ทันสมัยพร้อมใช้และมีประสิทธิภาพตลอดเวลา

ตัวชี้วัดแผนปฏิบัติการ ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อการจัดโครงการในภาพรวม มากกว่า 3.51

สอดคล้องกับ PI ที่ สกอ. ตัวบ่งชี้ที่ 6.1 ข้อ 1.1 สภาพพยาบาล ตัวบ่งชี้ที่ 28

หลักการและเหตุผล

การฝึกทักษะการปฏิบัติทางการพยาบาล เป็นสิ่งที่สำคัญและมีความจำเป็นอย่างยิ่งต่อวิชาชีพพยาบาล ศูนย์การเรียนรู้ทางการพยาบาล เป็นหน่วยงานที่สนับสนุนการจัดการเรียนการสอน การพัฒนาทักษะทางการประเมินและการปฏิบัติกิจกรรมทางการพยาบาลที่ถูกต้องสำหรับนักศึกษาพยาบาลทุกระดับก่อนเข้าฝึกปฏิบัติการพยาบาล การพัฒนาการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ Simulation-Based Learning (SBL) จะเป็นรูปแบบการสอนจากสถานการณ์ที่กำหนดเพื่อให้ผู้เรียนสามารถฝึกเรียนรู้ด้วยตนเองทั้งในและนอกเวลาเรียนได้ตลอดเวลา อีกทั้งยังสอดรับตามนโยบายบันทึกตามอุดมคติไทย ที่เน้นการพัฒนาสมรรถนะและทักษะที่จำเป็นสำหรับศตวรรษที่ ๒๑ และเป็นไปตามนโยบายกระทรวงสาธารณสุข ที่สนับสนุนการผลิตและพัฒนาบุคลากรให้เป็นไปตามระบบบริการสุขภาพที่เน้นความร่วมมือให้ทุกภาคส่วนใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการจัดการเรียนการสอนที่เน้นผู้เรียนเป็นสำคัญ

งานวิทยบริการและศูนย์การเรียนรู้ วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี จึงได้จัดโครงการพัฒนาสมรรถนะด้านการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ Simulation-Based Learning (SBL) เพื่อให้อาจารย์และบุคลากรสามารถจัดการเรียน การสอนตอบสนองความต้องการของผู้เรียนที่จะสามารถควบคุมการเรียนด้วยตนเองในการฝึกปฏิบัติการพยาบาลจากสถานการณ์จำลองจนเกิดความชำนาญก่อนฝึกปฏิบัติจริง ลดความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นแก่ผู้ป่วย อันจะเป็นการสร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้เรียนและประชาชนผู้รับบริการในโรงพยาบาลและชุมชน

และในปัจจุบันการเรียนการสอนทางการพยาบาลและการสาธารณสุขในประเทศไทย ได้มีการใช้นิ่นจำลองในการฝึกทักษะกันอย่างแพร่หลายมากขึ้น ตั้งแต่หุ่นจำลองฝึกทักษะขั้นพื้นฐาน (Basic Manikin) ไปจนถึงหุ่นจำลองฝึกทักษะขั้นสูง (Advance Manikin) และแบ่งแยกแต่ละสาขาวิชาที่มีความยากง่ายต่างกัน ดังนั้นการเตรียมความพร้อมของหุ่นจำลองเพื่อใช้ในการเรียนการสอน การดูแลรักษาหลังการใช้งานและการจัดเก็บหุ่นจำลองเพื่อให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานในครั้งต่อไปนั้น พบว่าปัญหาดังกล่าวยังคงมีเพิ่มมากขึ้น อาจรวมถึงขาดการบริการหลังการขายที่ดีของบริษัทตัวแทนจำหน่าย ซึ่งส่งผลให้อาชญากรรมใช้งานของหุ่นจำลองได้ยาวนานอย่างที่ควรจะเป็น

จากปัญหาเรื่องการเตรียมความพร้อมของหุ่นจำลองเพื่อใช้ในการเรียนการสอน การดูแลรักษาหลังการใช้งานและการจัดเก็บหุ่นจำลองเพื่อให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานในครั้งต่อไปนั้น พบว่าปัญหาดังกล่าวยังคงมีเพิ่มมากขึ้น อาจรวมถึงขาดการบริการหลังการขายที่ดีของบริษัทตัวแทนจำหน่าย ซึ่งส่งผลให้อาชญากรรมใช้งานของหุ่นจำลองได้ยาวนานอย่างที่ควรจะเป็น

ดังนั้นจึงได้ตระหนักรถึงปัญหาดังกล่าว จึงได้การจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ เพื่อเพิ่มทักษะ และความเข้าใจ คุณสมบัติของหุ่นจำลอง ตลอดจนมีความรู้ในเรื่องการดูแลรักษา การจัดเก็บ หุ่นจำลองฝึกทักษะทางการพยาบาลที่ถูกวิธี สิ่งใดที่ควรระวังและในการแก้ไขปัญหาเบื้องต้น เมื่อบุคลากรที่เข้าร่วมอบรมในครั้งนี้รับทราบถึงแนวทางการปฏิบัติที่ถูกวิธี จะทำให้บุคลากรของสถาบัน วางแผนการจัดการในการดูแลรักษาหุ่นจำลองได้อย่างมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

วัตถุประสงค์

- เพื่อให้อาจารย์สามารถจัดการเรียนการสอนแบบ Simulation- Base Learning (SBL) ได้
- เพื่อให้อาจารย์เจ้าหน้าที่สามารถดูแลรักษาหุ่นจำลองทางการพยาบาลได้

กลุ่มเป้าหมาย 1. อาจารย์ภาควิชาการพยาบาลสูติศาสตร์ของวิทยาลัยพยาบาล สังกัดสถาบันพระบรมราชชนก พยาบาลพีเลี้ยงตามแหล่งฝึกของวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี และอาจารย์ในสถาบันการศึกษาพยาบาลอื่นๆ จำนวน 50 คน

2. นักวิชาการศึกษา/เจ้าหน้าที่ดูแลห้องปฏิบัติการพยาบาลของวิทยาลัยพยาบาล สังกัดสถาบันพระบรมราชชนก วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร และสถาบันการศึกษาพยาบาลอื่นๆ จำนวน 130 คน

ระยะเวลาดำเนินการ วันที่ 22 - 24 กุมภาพันธ์ 2560

สถานที่ดำเนินการ 1. วันที่ 22-23 กุมภาพันธ์ 2560 ณ ห้องปฏิบัติการพยาบาล วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี (สำหรับอาจารย์และพยาบาลพีเลี้ยง)

2. วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2560 ณ ห้องคุสิตา ชั้น 5 โรงแรมเอเชีย แอนด์ พอร์ต (อาจารย์/นักวิชาการศึกษา/เจ้าหน้าที่ดูแลห้องปฏิบัติการพยาบาล)

วิธีดำเนินการ

ขั้นเตรียมการ (Plan)

สำรวจความต้องการเพื่อประเมินปัญหา เลือกรายวิชาเพื่อจัดเตรียมเนื้อหาภาควิชา เพื่อวางแผนและกำหนดทิศทางร่วมกับคณะกรรมการสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้ ในการจัดเตรียมอุปกรณ์สร้างสถานการณ์ให้พร้อมและสอดรับกับแนวทางการจัดการเรียนการสอน ของนักศึกษาพยาบาลในแต่ละชั้นปี ของแต่ละภาคการศึกษา

ขั้นดำเนินการ (Do)

- เสนอโครงการกับคณะกรรมการจัดสิ่งสนับสนุนการเรียนรู้
- จัดทำวัสดุอุปกรณ์ และจัดทำสถานการณ์ประกอบการใช้เรียนรู้ ในการเรียนภาคปฏิบัติ รายวิชาทางการพยาบาลทุกสาขา
- จัดอบรมความรู้ในการใช้งานอุปกรณ์และหุ่นจำลอง
- บำรุงรักษาระดับอุปกรณ์ทางการแพทย์และห้อง SBL เพื่อเตรียมความพร้อมใช้ในการเรียนการสอน

ขั้นประเมินผล (Check)

- ดำเนินการเก็บรวบรวมข้อมูลและประเมินผลความพึงพอใจ จำนวน Scenario จำนวนวิชาที่สอนแบบ SBL ผลของการใช้บทเรียนสถานการณ์จำลอง และข้อเสนอแนะในการให้บริการห้อง SBL
- วิเคราะห์และนำเสนอผลการประเมินความพึงพอใจ และข้อเสนอแนะในการให้บริการ ของห้อง SBL และผลการใช้บทเรียนสถานการณ์จำลอง

ขั้นนำผลการประเมินใช้พัฒนา (Act)

พิจารณาผลการดำเนินงานจากแบบประเมินผลความพึงพอใจ ปัจจัยความสำเร็จ ปัญหาอุปสรรค และข้อเสนอแนะที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงาน และความพึงพอใจ ข้อเสนอแนะ เพื่อนำไปใช้พัฒนากระบวนการการดำเนินงาน ครั้งต่อไป

ตัวชี้วัดความสำเร็จ

- จำนวนอาจารย์ที่เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 ของกลุ่มเป้าหมายที่กำหนด
- ค่าเฉลี่ยความพึงพอใจต่อการจัดโครงการในภาพรวม มากกว่า 3.51
- ได้ Scenario ทางการพยาบาลสูติศาสตร์ ในการสอน แบบ Simulation-Based Learning (SBL) จำนวน 5 Scenarios เพื่อใช้ในการจัดการเรียนการสอน

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ได้ Scenario ทางการพยาบาลสูติศาสตร์ ในการสอน แบบ Simulation-Based Learning (SBL) จำนวน 5 Scenarios

งบประมาณ

เดินงบประมาณประจำปี 2560 เงินอุดหนุนทั่วไป ประกอบด้วย
วันที่ 22 - 23 กุมภาพันธ์ 2560

1. ค่าจัดซื้อสัดสำนักงานประกอบการจัดอบรม

- ค่าวัสดุสำนักงาน	10,000	บาท
- ค่าถ่ายเอกสาร ค่าพิมพ์เอกสารและสิ่งพิมพ์	5,000	บาท
- ค่าห้อง CNEU	2,500	บาท

วันที่ 22 - 24 กุมภาพันธ์ 2560

2. ค่าอาหารกลางวัน อาหารว่างและเครื่องดื่มและสถานที่จัดอบรม (ได้รับการสนับสนุนจากบริษัทเอกชน
ภายนอก)

ไม่ใช้งบประมาณ

รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 17,500 บาท

(หนึ่งหมื่นเจ็ดพันห้าร้อยบาทถ้วน)

หมายเหตุ ค่าใช้จ่ายนี้สามารถถัวเฉลี่ยจ่ายได้ทุกรายการและจำนวนคน โดยเบิกจ่ายตามระเบียบฯ
ทั้งนี้ไม่เกินวงเงินที่อนุมัติ

ลงชื่อ นางสาวอรุณรัตน์ นันธิชา
(นางสาวศรีราษฎร์ นันธิชา)
ผู้จัดทำโครงการ

พยาบาลวิชาชีพปฏิบัติการ

ลงชื่อ พงษ์พันธ์ ใจดี
(นายพงษ์พันธ์ ใจดี)
ผู้เสนอโครงการ

หัวหน้างานกิจกรรมนักศึกษา ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
วิทยบริการและศูนย์การเรียนรู้

ลงชื่อ นายศิษฐ์ พลธรณะ
(นายพิศิษฐ์ พลธรณะ)
ผู้เห็นชอบโครงการ

รองผู้อำนวยการกลุ่มงานพัฒนานักศึกษา

ลงชื่อ นายราษฎร์ นามเมือง
(นายราษฎร์ นามเมือง)
ขออนุมัติโครงการ

พยาบาลวิชาชีพชำนาญการ พิเศษ (ด้านการสอน) รักษาการในตำแหน่ง
ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

ลงชื่อ ผู้อนุมัติโครงการ

(นายวัฒนา ใจนวจิตรกุล)
นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี



กำหนดการอบรมการพัฒนาสมรรถนะด้านการจัดการเรียนการสอนโดยใช้

Simulation-Based Learning (SBL) ปีการศึกษา ๒๕๖๐

ณ ห้องปฏิบัติการพยาบาล วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

วันพุธที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

เวลา ๐๘.๐๐ - ๐๙.๓๐น.

ลงทะเบียน

เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๐.๐๐น.

กล่าวเปิดการอบรมและชี้แจงนโยบายการจัดการเรียน การสอนโดยใช้สถานการณ์เสมือนจริง

โดย ผู้อำนวยการวิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

บรรยาย Introduction to Simulation Base Learning

โดย ดร. พิศิษฐ์ พลธนะ วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

พักรับประทานอาหารว่าง

พัฟการบรรยาย ในหัวข้อ Simulator command

- METIMan Features Overview ภาพรวมฟังก์ชั่นการใช้งานทั่วไป

- MUSE Software Overview การใช้โปรแกรมควบคุมทุ่น

- TouchPro Software การใช้งานโปรแกรมดูสัญญาณซีพี

โดย ผู้แทนบริษัท

พักรับประทานอาหารกลางวัน

บรรยายขั้นตอนการจัดการเรียนการสอน โดยใช้สถานการณ์เสมือนจริง

โดยอาจารย์อัมพร เที่ยงตรงดี

วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

พักรับประทานอาหารว่าง

Workshop แบ่งกลุ่ม การเขียน Scenario

โดยอาจารย์อัมพร เที่ยงตรงดีและทีมวิทยากร

วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

เวลา ๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐น.

เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๔.๐๐น.

เวลา ๑๔.๐๐ - ๑๔.๓๐น.

เวลา ๑๔.๓๐ - ๑๖.๓๐น.



กำหนดการอบรมการพัฒนาสมรรถนะด้านการจัดการเรียนการสอนโดยใช้

Simulation-Based Learning (SBL) ปีการศึกษา ๒๕๖๐

ณ ห้องปฏิบัติการพยาบาล วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

วันพฤหัสบดีที่ ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

เวลา ๑๘.๐๐ - ๑๐.๐๐น.

นำเสนอ และอภิปราย Scenario

โดยอาจารย์อัมพร เที่ยงตรงดี

วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

พักรับประทานอาหารว่าง

Workshop ฝึกการสอนโดยใช้สถานการณ์สมมุติ Case ๑
โดยทีมวิทยากร

วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

พักรับประทานอาหารกลางวัน

Workshop ฝึกการสอนโดยใช้สถานการณ์สมมุติ Case ๒
โดยทีมวิทยากร

วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

พักรับประทานอาหารว่าง

Facilitator Styles

โดยอาจารย์ ดร.ศุภាបิชญ์ โภโนโบว์เม่นน์

วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๐.๑๕น.

เวลา ๑๐.๑๕ - ๑๒.๐๐น.

เวลา ๑๒.๐๐ - ๑๓.๐๐น.

เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๔.๐๐น.

เวลา ๑๔.๐๐ - ๑๔.๑๕น.

เวลา ๑๔.๑๕ - ๑๖.๓๐น.



วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี

แบบตอบรับเข้าร่วมโครงการพัฒนาสมรรถนะด้านการจัดการเรียนการสอนโดยใช้ Simulation-Based Learning (SBL) และการดูแลบำรุงรักษาหุ่นจำลองฝึกทักษะทางการพยาบาล ปีการศึกษา ๒๕๕๙
วันที่ ๒๒ – ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

ณ ห้องปฏิบัติการ วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี วิทยาเขตศรีรัตนญญา
และ ณ ห้องดุสิตา ชั้น ๕ โรงแรมเอเชีย แอร์พอร์ต

ชื่อสถาบัน.....

- สามารถเข้าร่วมโครงการ
- ไม่สามารถเข้าร่วมโครงการได้

รายชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ

- ๑.๑ เข้าร่วมโครงการในวันที่ ๒๒ – ๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ (คณาจารย์ภาควิชาการพยาบาลสูติศาสตร์)
๑. เบอร์ติดต่อ
- ๒. เบอร์ติดต่อ
- ๑.๒ เข้าร่วมโครงการในวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐ (คณาจารย์และบุคลากรปฏิบัติงานห้องปฏิบัติการทางการพยาบาล)
๑. เบอร์ติดต่อ
- ๒. เบอร์ติดต่อ

หมายเหตุ สามารถส่งแบบตอบรับ หรือสอบถามรายละเอียดได้ที่ วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนี จังหวัดนนทบุรี วิทยาเขตศรีรัตนญญา อาจารย์พงษ์พินิต ไชยวนิช โทร. ๐๘๙ - ๔๕๓ - ๔๕๘๐, ๐๒ - ๕๒๕ - ๓๓๓๖ ต่อ ๒๑ หรือ Fax. ๐๒ - ๕๒๖ - ๒๘๐๔

***** กรุณาส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมโครงการ ภายในวันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๙

***** ผู้เข้าอบรมวันที่ ๒๒ – ๒๓ มกราคม ๒๕๖๐ ขอให้นำคอมพิวเตอร์ NOETBOOK ติดตัวมาด้วย