การประเมินความต้องการจำเป็นการบริหารงานวิชาการ วิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ตามแนวคิด สมรรถนะนวัตกรของนักเรียนพยาบาล

A Needs Assessment of Academic Management for Nursing College under the Jurisdiction of Ministry of Defence Based on the Concept of Innovator Competencies of Nursing Students

กรุณา วงษ์เทียนหลาย* ชญาพิมพ์ อุสาโห** สุกัญญา แช่มช้อย**

Karuna Wongtienlai,* Chayapim Usaho,** Sukanya Chaemchoy**

* นิสิตหลักสูตรครุศาสตรดุษฎีบัณฑิต คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรุงเทพมหานคร

 $\hbox{* Student in Doctoral of Education, Faculty of Education, Chulalongkorn University, Bangkok}\\$

** คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรุงเทพมหานคร

** Faculty of Education, Chulalongkorn University, Bangkok

* Corresponding Author: Khunkaruna.w@gmail.com

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้เป็นการวิจัยเชิงสำรวจ มีวัตถุประสงค์เพื่อ 1) ศึกษาสภาพปัจจุบัน สภาพที่พึง ประสงค์ของการบริหารงานวิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกร ของนักเรียนพยาบาล 2) จัดลำดับความต้องการจำเป็นในการบริหารงานวิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัด กระทรวงกลาโหม ตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกรของนักเรียนพยาบาล กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ คือ ผู้บริหาร วิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม และอาจารย์ผู้สอนวิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม จำนวน 3 แห่ง เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล คือ แบบสอบถามสภาพปัจจุบัน และสภาพที่ พึงประสงค์ การวิเคราะห์ข้อมูลโดยการแจกแจงความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และ จัดลำดับความต้องการจำเป็นโดยใช้สูตร PNI_{modified} ผลการวิจัย พบว่า

1) สภาพปัจจุบัน และสภาพที่พึงประสงค์ของการบริหารงานวิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัด กระทรวงกลาโหม ตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกรของนักเรียนพยาบาล ในภาพรวมอยู่ในระดับสูง ($\overline{\mathbf{X}}$ = 3.482, SD = 0.715) และระดับมากที่สุด ($\overline{\mathbf{X}}$ = 4.701, SD = 0.519) ตามลำดับ

Received: September 16, 2019; Revised: October 11, 2019; Accepted: October 18, 2019

2) ลำดับความต้องการจำเป็นของการบริหารงานวิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกรของนักเรียนพยาบาล โดยเรียงลำดับจากค่าดัชนี $PNI_{modified}$ มากที่สุด ไปหา ค่าดัชนี $PNI_{modified}$ น้อยที่สุด ได้แก่ การบริหารการวัดและประเมินผล ($PNI_{modified} = 0.3659$) รองลงมา คือ การบริหารแหล่งเรียนรู้ ($PNI_{modified} = 0.3587$) การบริหารงานวิจัย ($PNI_{modified} = 0.3507$) การ บริหารหลักสูตร ($PNI_{modified} = 0.3400$) และการบริหารการเรียนการสอน ($PNI_{modified} = 0.3366$) ตามลำดับ

คำสำคัญ : การประเมินความต้องการจำเป็น การบริหารงานวิชาการ วิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม สมรรถนะนวัตกร นักเรียนพยาบาล



The purposes of the survey research were 1) to examine current state and the desirable state of Nursing Colleges under the jurisdiction of the Ministry of Defence (MOD) based on the concept of innovator competencies of nursing students, and 2) to set the priorities of the needs of MOD's Nursing College based on the concept of innovator competencies of nursing students. The samples of study were of 3 state of MOD's Nursing College. Current and desirable states of Questionnaires were used as tools to collect data. Frequency, percentage, mean/average, standard deviation and PNI_{modified} were used to analyze the collected data.

The research finding showed that

- 1) The overall current and the desirable state of MOD's Nursing College based on the concept of innovator competencies of nursing students were of high level (\bar{X} = 3.482, SD = 0.715) and highest level (\bar{X} = 4.701, SD = 0.519), respectively.
- 2) The priority of needs for MOD's Nursing College based on the concept of innovator competencies of nursing students, the research found the needs from $PNI_{modified}$ highest to $PNI_{modified}$ lowest to be measurement and evaluation management ($PNI_{modified} = 0.3659$), maker space management ($PNI_{modified} = 0.3587$), research management ($PNI_{modified} = 0.3507$), curriculum management ($PNI_{modified} = 0.3400$), and teaching management ($PNI_{modified} = 0.3366$), respectively.

Keyword: need assessment, academic management, nursing college under the jurisdiction of ministry of defence, innovator competencies, nursing students

=== ความเป็นมาและความสำคัญ === ของปัญหา

การก้าวเข้าสู่ประเทศไทย 4.0 (Startup Thailand) เป็นวิสัยทัศน์เชิงนโยบายของรัฐบาลไทย ภายใต้ภาวะท้าทาย ในการผลักดันเพื่อให้ประเทศ ไทยก้าวพ้นกับดักรายได้ปานกลาง (Middle income trap) เพื่อดำเนินการแก้ปัญหาความ เหลื่อมล้ำของรายได้หรือฐานะ ด้วยรูปแบบการ

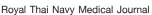
ขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้วยนวัตกรรม ประเทศไทยมี การปรับเปลี่ยนแนวคิดจากการขับเคลื่อนประเทศ ด้วยอุตสาหกรรมเป็นการขับเคลื่อนประเทศด้วย เทคโนโลยี โดยการใช้ความคิดสร้างสรรค์ และ การนำนวัตกรรมเข้ามาช่วยตลอดจนการใช้ เทคโนโลยีต่างๆ หน่วยงานหรือองค์การโดยเฉพาะ ด้านสถาบันการศึกษา และสถาบันวิจัยต่างๆ จึงมี ความจำเป็นในการจัดทำหลักสูตรหรือรายวิชา ที่ส่งเสริมการสร้างคุณลักษณะของผู้เรียนให้มีความ เป็นผู้สร้างงานนวัตกรรม¹ สอดคล้องกับการ น้อมนำเศรษฐกิจพอเพียงของพระบาทสมเด็จ พระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชฯ มาใช้เป็น แนวคิดในการจัดทำแผนแม่บทในการปฏิรูป การศึกษา ที่เน้นการกำหนดเป้าหมายคุณภาพ ของบัณฑิตให้มีความสามารถในการสร้าง ประยุกต์ใช้ความรู้ในการปฏิบัติงานให้ตอบสนอง ความต้องการของสถานประกอบการ เพื่อให้ สามารถแข่งขันได้ในระดับสากล โดยวางเป้าหมาย ให้มุ่งพัฒนาบัณฑิตให้เป็นนักคิดสร้างผลงาน (Innovator) สามารถสร้างสรรค์นวัตกรรมใหม่ใน การร่วมมือเชิงบูรณาการกับการทำงาน (Work integrated learning) เพื่อการก้าวเข้าสู่การ เปลี่ยนแปลงทางสังคมของประเทศไทยอย่างมี ประสิทธิภาพ

วิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม เป็นองค์การทางการศึกษาของหน่วยงานภาครัฐที่ ขึ้นตรงต่อกระทรวงกลาโหม ประกอบด้วย 3 สถาบัน คือ วิทยาลัยพยาบาลกองทัพบก วิทยาลัย พยาบาลกองทัพเรือ และวิทยาลัยพยาบาล กองทัพอากาศ ทำหน้าที่จัดการศึกษาเฉพาะทาง วิชาชีพพยาบาลในระดับอุดมศึกษา และมีพันธกิจ สำคัญในการพัฒ นาบัณ ฑิตพยาบาลให้มี ความสามารถในการสร้างผลงานวิจัย ผลงาน นวัตกรรมนำไปสู่วิสัยทัศน์ของสถาบันในการเป็น

สถาบันการศึกษาพยาบาลชั้นนำในการผลิต พยาบาลที่มีความเป็นเลิศที่ได้มาตรฐานระดับ ประเทศ อยู่ภายใต้การกำกับดูแลของสภาการ พยาบาล ซึ่งเป็นสถาบันรับรองการศึกษาวิชาชีพ การพยาบาลและการผดงครรภ์ รวมถึงเป็น สถาบันที่เป็นส่วนราชการที่ขึ้นตรงกับกรมแพทย์ ของแต่ละกองทัพ ภายใต้สังกัดกระทรวงกลาโหม² จากการที่ผู้วิจัยได้ทำการศึกษาหลักสูตร พยาบาลศาสตรบัณฑิต วิทยาลัยพยาบาลสังกัด กระทรวงกลาโหม³ เกี่ยวกับการบริหารงานวิชาการ พบว่า การจัดการการเรียนรู้ทางด้านวิชาการที่ เกี่ยวข้องกับการพัฒนาสมรรถนะผู้เรียนในการ เป็นนวัตกร เพื่อพัฒนาการคิดสร้างสรรค์ การ สร้างผลงานนวัตกรรมของวิทยาลัยพยาบาลสังกัด กระทรวงกลาโหม ส่วนใหญ่จะเริ่มเกิดขึ้นใน รายวิชาของผู้เรียนชั้นปีที่ 3 และชั้นปีที่ 4 ซึ่งเกิด ในวิชาที่ขึ้นฝึกปฏิบัติการพยาบาลบนหอผู้ป่วย และพบประมาณ 1 - 2 รายวิชาในการฝึกปฏิบัติการ พยาบาล ซึ่งเป็นผลทำให้รูปแบบ องค์ความรู้ และ ทัศนคติพื้นฐานเชิงความคิดในด้านการสร้าง นวัตกรรมที่เริ่มตั้งแต่หมวดวิชาศึกษาทั่วไป ไม่ สามารถเกิดขึ้นตั้งแต่ก้าวแรกของการก้าวเข้าสู่ ความเป็นนักเรียนพยาบาล และการสอนความคิด สร้างสรรค์เพื่อให้เกิดการพัฒนาทักษะด้านการคิด และการสร้างสรรค์นวัตกรรมของนักเรียน พยาบาลจะต้องเน้นถึงความสำคัญของการจัดการ เรียนการสอนที่มีกิจกรรมที่ท้าทาย กระต้น ความคิดสร้างสรรค์ตลอดจนการคำนึงถึง บรรยากาศที่ส่งเสริมให้นักเรียนพยาบาลกล้าคิด กล้าแสดงออก⁴

การบริหารงานวิชาการถือว่าเป็นงาน หลักสำคัญในสถานศึกษาโดยเฉพาะใน ระดับอุดมศึกษา ซึ่งเป็นงานที่เกี่ยวข้องกับ คุณภาพของผู้เรียนทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพ

วารสารแพทย์นาวี





ผู้บริหารสถานศึกษาที่ยึดเอางานวิชาการเป็นหลัก ในการบริหารสถานศึกษา และมีความเป็นผู้นำ ทางวิชาการที่จะนำสถานศึกษาไปสู่ความสำเร็จได้ จึงต้องมีการให้ความสำคัญต่อการบริหารงาน วิชาการ อีกทั้งการมีขอบข่ายการบริหารงาน วิชาการอย่างชัดเจน หากมองในด้านกระบวนการ ดำเนินงานแล้ว เป็นการบริหารกิจกรรมทุกสิ่งที่ เกี่ยวข้องกับการปรับปรุง การพัฒนาการจัดการ เรียนการสอนให้ดีขึ้น ตั้งแต่การกำหนดนโยบาย การวางแผน การปรับปรงพัฒนาการเรียนการ สอน ตลอดจนการประเมินการสอน เพื่อให้เป็นไป ตามจุดมุ่งหมายของหลักสูตรและจุดมุ่งหมายของ การศึกษา และเกิดประโยชน์สูงสุดกับผู้เรียน⁵ สอดคล้องกับ สุดารัตน์ สารสว่าง กล่าวถึงการ บริหารงานวิชาการในระดับอุดมศึกษา ถือเป็นการ บริหารงานหลักสูตรการเรียนการสอน และการ พัฒนาผู้เรียนที่เน้นความเป็นเลิศทางวิชาการ โดย เริ่มตั้งแต่การวางแผนเกี่ยวกับงานด้านวิชาการ การดำเนินงานเกี่ยวกับการจัดการเรียนการสอน รวมถึงการสร้างสื่อการสอน⁶ ซึ่งการบริหารงาน วิชาการจะต้องเป็นไปตามหลักสูตรที่วางแผนไว้ การประยุกต์เนื้อหาให้ทันสมัยการนำเทคโนโลยี มาใช้ในการจัดการเรียนการสอน เพื่อเสริมสร้าง สมรรถนะนวัตกรของนักเรียนพยาบาล โดยเริ่ม ์ตั้งแต่การร่วมออกแบบการจัดการเรียนการสอน การจัดทำโครงการ การสร้างสรรค์ผลงาน นวัตกรรมตามรายวิชาของหลักสูตรทั้งใน ภาคทฤษฎี และปฏิบัติ เพื่อส่งเสริมความเป็น ภาวะผู้นำด้านนวัตกรรม การคิดด้านนวัตกรรม และการเป็นผู้มีความรับผิดชอบในงานที่ตนเอง ได้รับมอบหมาย หรืองานอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องภายใต้ ความเหมาะสมสอดคล้องกับบริบทของสังคมและ ประเทศ สามารถเผยแพร่สิ่งที่ได้จากการจัดการ เรียนการสอนสู่สังคมเพื่อสร้างประโยชน์ต่อ องค์การ และชุมชนต่อไป

สมรรถนะนวัตกรเป็นสมรรถนะที่สำคัญ หนึ่งในสิบสมรรถนะของผู้เรียนในยุคศตวรรษที่ 21⁷ ที่สามารถสร้างผลผลิตใหม่หรือประยุกต์ใช้ สิ่งที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์ได้อย่างสูงสุดในองค์การ และระดับประเทศ เป็นผู้ที่มีความสามารถในการ สร้างสรรค์นวัตกรรมทั้งในส่วนของภาครัฐ ภาคเอกชนให้ประสบความสำเร็จ มีหลักการที่ สำคัญในการพัฒนามนุษย์ในระดับบุคคล การ สร้างสรรค์นวัตกรรมที่มีประสิทธิภาพและ ประสิทธิผลในการพัฒนาประเทศ⁸ สอดคล้องกับ คำกล่าวที่ว่า "นวัตกร ควรเป็นคนที่มีคุณสมบัติ ชอบเรียนรู้สิ่งใหม่ๆ อย่างสม่ำเสมอ ทั้งนี้ไม่จำเป็น จะต้องเป็นความรู้ที่ใหม่ถอดด้าม แต่อาจเป็น ความรู้ที่ได้จากการเก็บสะสม หรือได้จากการคิด มาเป็นเวลายาวนาน หลังจากนั้นก็นำความคิดใหม่ๆ นั้นไปสู่การปฏิบัติ แต่สิ่งที่สำคัญยิ่งไปกว่านั้น คือ นวัตกรต้องรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น มาผสมวิธี กับความคิดของตนเอง"⁹ จากการศึกษา พบว่า ยังไม่มีงานวิจัยใดที่กล่าวถึงสมรรถนะนวัตกร และ การบริหารงานวิชาการที่มุ่งเน้นให้เกิดความเป็น นวัตกร จึงเป็นเหตุผลที่สำคัญว่า หากสถาบัน การศึกษาทางการพยาบาลมีส่วนช่วยในการ พัฒนานักเรียนให้เป็นนวัตกร ที่สามารถผลิตสิ่ง ใหม่ๆ หรือประยุกต์ให้เกิดสิ่งใหม่ได้นั้น จะทำให้ เกิดประโยชน์และความคุ้มค่าขององค์การอย่างสูง ที่สุด โดยเฉพาะในองค์การทางการพยาบาลที่ จะต้องตอบสนองความต้องการของผู้รับบริการให้ เกิดความพึงพอใจมากที่สุด หากบุคลากรทางการ พยาบาลสามารถมีความคิดสร้างสรรค์ ในการ สร้างนวัตกรรมใหม่ๆ หรือการประยุกต์ใช้สิ่งที่มี อยู่ให้เกิดสิ่งประดิษฐ์ใหม่ในการตอบสนองต่อ ความเจ็บป่วยผู้ป่วยได้อย่างรวดเร็ว จะก่อให้เกิด ประโยชน์ในองค์การสาธารณสุขได้อย่างสูงสุด

ดังนั้นเพื่อเป็นการติดตามผลการดำเนิน งานการบริหารวิชาการของวิทยาลัยพยาบาล สังกัดกระทรวงกลาโหม เพื่อเป็นแนวทางในการ พัฒนาสมรรถนะนวัตกร ผู้วิจัยได้ทำการสังเคราะห์ วิเคราะห์เอกสาร งานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับ สมรรถนะนวัตกรของนักเรียนพยาบาล 3 สมรรถนะ ประกอบด้วย สมรรถนะภาวะผู้นำเชิงนวัตกรรม สมรรถนะการคิดเชิงนวัตกรรม และสมรรถนะการ เป็นผู้ประกอบการ ผู้วิจัยจึงเล็งเห็นถึงความสนใจ ที่จะศึกษาประเมินความต้องการจำเป็นของการบริหาร งานวิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกรของนักเรียนพยาบาล ซึ่งเป็นวิธีวิจัยหนึ่งสามารถสะท้อนมุมมองการ บริหารงานวิชาการของวิทยาลัยพยาบาลสังกัด กระทรวงกลาโหมจากผู้บริหารวิทยาลัยพยาบาล สังกัดกระทรวงกลาโหม และอาจารย์ผู้สอน วิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม นำไปสู่ แนวทางการตัดสินใจ และวางแผนในการสร้าง กลยุทธ์การบริหารงานวิชาการวิทยาลัยพยาบาล สังกัดกระทรวงกลาโหมตามแนวคิดสมรรณนะนวัตกร ของนักเรียนพยาบาลต่อไป

===== วัตถุประสงค์การวิจัย

- 1) ศึกษาสภาพปัจจุบัน สภาพที่พึงประสงค์ ของการบริหารงานวิชาการวิทยาลัยพยาบาล สังกัดกระทรวงกลาโหม ตามแนวคิดสมรรถนะ นวัตกรของนักเรียนพยาบาล
- 2) จัดลำดับความต้องการจำเป็นในการ บริหารงานวิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัด กระทรวงกลาโหม ตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกร ของนักเรียนพยาบาล

คำจำกัดความที่ใช้ในการวิจัย

การบริหารงานวิชาการ หมายถึง การ ดำเนินการจัดกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับหลักสูตร การ จัดการเรียนการสอน การพัฒนาแหล่งเรียนรู้ การ วัดและประเมินผลหลักสูตรตามวัตถุประสงค์ รายวิชา และการนำการวิจัยสร้างสรรค์นวัตกรรม เพื่อเสริมสร้างสมรรถนะนวัตกรของนักเรียน พยาบาล ซึ่งประกอบด้วย 1) การบริหารหลักสูตร 2) การบริหารการจัดการเรียนการสอน 3) การ บริหารแหล่งเรียนรู้ 4) การบริหารการวัดและ ประเมินผล และ 5) การบริหารงานวิจัย

สมรรถนะนวัตกร หมายถึง นักเรียน พยาบาลวิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม มีองค์ความรู้ ทักษะ ทัศนคติที่ดี ในการสามารถ ค้นหาสิ่งใหม่เพื่อแก้ไขปัญหาทางการพยาบาล สามารถประยุกต์ใช้สิ่งมีอยู่ในการทำงาน และหรือ สามารถผลิตนวัตกรรมใหม่ เพื่อตอบสนองความ ต้องการของผู้รับบริการ หน่วยงานหรือ สถานพยาบาลที่ตนเองปฏิบัติงาน หรือหน่วยงาน ต้นสังกัดจากการเรียนรู้ในการศึกษาตามหลักสูตร ซึ่งประกอบด้วย 1) สมรรถนะด้านการคิดเชิงนวัตกรรม และ 3) สมรรถนะด้านการคิดเชิงนวัตกรรม และ 3) สมรรถนะด้านการเป็นผู้ประกอบการ

= กรอบแนวคิดการวิจัย =====

ในการวิจัยครั้งนี้ผู้วิจัยได้เนื้อหาที่ศึกษา เนื้อหาประกอบด้วย

1. การบริหารงานวิชาการวิทยาลัยพยาบาล สังกัดกระทรวงกลาโหม ตามแนวคิดของนักวิชาการ ที่ผู้วิจัยได้ทำสังเคราะห์เป็นกรอบแนวคิดการ บริหารงานวิชาการ โดยมีตัวอย่างแนวคิดของ Kimbrough & Nunnery¹⁰ อภิภา ปรัชญพฤทธิ์¹¹ สุดารัตน์ สารสว่าง⁶ อัมเรศ เนตาสิทธิ์¹² ไพทูรย์ สินลารัตน์¹³ ประกอบด้วย 1) การบริหารหลักสูตร 2) การบริหารการจัดการเรียนการสอน 3) การ บริหารแหล่งเรียนรู้ 4) การบริหารการวัดและ ประเมินผล และ 5) การบริหารงานวิจัย

2. สมรรถนะนวัตกรของนักเรียนพยาบาล ที่ผู้วิจัยได้ทำสังเคราะห์เป็นกรอบแนวคิดการ บริหารงานวิชาการ โดยมีตัวอย่างแนวคิดของ Dayhoff & Moore 14 Candice 17 Dyer, Gergersen & Christensen 18 Kenneth และคณะ 19 ซึ่งผู้วิจัย ได้สังเคราะห์เป็นกรอบแนวคิดสมรรถนะ นวัตกร ประกอบด้วย 1) สมรรถนะด้านภาวะผู้นำ เชิงนวัตกรรม (Innovative leaderships competencies) 2) สมรรถนะด้านการคิดเชิง นวัตกรรม และ 3) สมรรถนะด้านการเป็น ผู้ประกอบการ (Entrepreneurship competencies) ดังแผนภาพที่ 1



แผนภาพที่ 1 กรอบแนวคิดการวิจัย

วิธีดำเนินการวิจัย

ประชากร คือ ผู้บริหารวิทยาลัยพยาบาล สังกัดกระทรวงกลาโหม และอาจารย์วิทยาลัย พยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ซึ่งวิทยาลัย พยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ประกอบด้วย 3 สถาบัน คือ วิทยาลัยพยาบาลกองทัพบก วิทยาลัย พยาบาลกองทัพเรือ และวิทยาลัยพยาบาลทหาร อากาศ ในปีการศึกษา 2560 มีบุคลากรรวมทั้งสิ้น จำนวน 120 คน

กลุ่มตัวอย่าง คือ ผู้บริหารวิทยาลัย พยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม และอาจารย์ วิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ซึ่ง วิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ประกอบด้วย 3 สถาบัน คือ วิทยาลัยพยาบาล กองทัพบก วิทยาลัยพยาบาลกองทัพเรือ และ วิทยาลัยพยาบาลทหารอากาศ ซึ่งได้มาจากการ กำหนดขนาดกลุ่มตัวอย่างจากสูตรขนาดกลุ่ม ตัวอย่างของ Yamane¹⁹ ระดับความเชื่อมั่น 95% (Confidence interval) ได้กลุ่มตัวอย่างรวม ทั้งสิ้น จำนวน 92 คน และผู้วิจัยเลือกกลุ่มตัวอย่าง โดยใช้ความน่าจะเป็นสุ่มตัวอย่างแบบชั้นภูมิ (Stratified sampling) แบ่งเป็นวิทยาลัยพยาบาล กองทัพบก จำนวน 37 คน วิทยาลัยพยาบาล กองทัพเรือ จำนวน 29 คน และวิทยาลัยพยาบาล ทหารอากาศ จำนวน 26 คน

เกณฑ์การคัดเลือกกลุ่มตัวอย่าง

Inclusion criteria ได้แก่ ผู้อำนวยการ รองผู้อำนวยการ หรือตำแหน่งอื่นที่เทียบเท่า หัวหน้ากอง หัวหน้าฝ่าย หัวหน้าภาควิชาของ วิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม หรือ ตำแหน่งอื่นที่เทียบเท่า นักวิชาการทางการพยาบาล ที่ทำหน้าที่ช่วยบริหารสถาบันการศึกษา และ อาจารย์วิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ประกอบด้วย วิทยาลัยพยาบาลกองทัพบก

วิทยาลัยพยาบาลกองทัพเรือ วิทยาลัยพยาบาล ทหารอากาศ ซึ่งมีประสบการณ์ในการบริหารงาน วิชาการ และมีประสบการณ์ในการจัดการเรียน การสอนอย่างน้อย 6 เดือน และยินดีสมัครเข้า ร่วมการวิจัยด้วยความสมัครใจ

Exclusion criteria ได้แก่ ผู้บริหาร หรือ อาจารย์พยาบาลที่ลาศึกษาต่อ ผู้ไปปฏิบัติราชการ และผู้ที่ไม่สมัครใจเข้าร่วมการวิจัย

เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย

เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย ได้แก่ แบบสอบถามเกี่ยวกับสภาพปัจจุบันและสภาพที่ พึงประสงค์ของการบริหารงานวิชาการวิทยาลัย พยาบาล สังกัดกระทรวงกลาโหม ตามแนวคิด สมรรถนะนวัตกรของนักเรียนพยาบาล ซึ่งผู้วิจัย ได้เป็นผู้สร้างแบบสอบถามจากกรอบแนวคิด ซึ่ง แบบสอบถามแบ่งออกเป็น 3 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานของผู้ตอบ แบบสอบถาม

ตอนที่ 2 ความคิดเห็นเกี่ยวกับสภาพ ปัจจุบันและสภาพที่พึงประสงค์ของการ บริหารงานวิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัด กระทรวงกลาโหมตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกร ของนักเรียนพยาบาล โดยใช้แบบมาตรประมาณค่า 5 ระดับ (Rating scale) โดยมีข้อคำถามแบ่งตาม การบริหารงานวิชาการ 5 องค์ประกอบหลัก 11 องค์ประกอบย่อย และสมรรถนะนวัตกรของ นักเรียนพยาบาล 3 สมรรถนะหลัก รวม 9 ด้าน รวมมีข้อคำถาม จำนวน 99 ข้อ

ตอนที่ 3 ข้อคิดเห็นหรือข้อเสนอแนะอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการบริหารงานวิชาการวิทยาลัย พยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหมตามแนวคิด สมรรถนะนวัตกรของนักเรียนพยาบาล เป็นลักษณะ คำถามปลายเปิด (Open ended question)

การตรวจสอบคุณภาพเครื่องมือ

เครื่องมือผ่านการตรวจสอบความตรงเชิง เนื้อหา (Content validity) โดยผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน 7 ท่าน ประกอบด้วย 1) ด้านการบริหารงาน วิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม จำนวน 2 ท่าน 2) ด้านการบริหารงานวิชาการ ระดับอุดมศึกษา ได้แก่ อาจารย์ และ/หรือ นักวิชาการที่มีความเชี่ยวชาญด้านการบริหารงาน วิชาการระดับอุดมศึกษา และมีประสบการณ์ ทำงานในตำแหน่งไม่น้อยกว่า 5 ปี จำนวน 2 ท่าน และ 3) ด้านสมรรถนะนวัตกร ได้แก่ อาจารย์ นักวิชาการ และ/หรือ นักวิชาการ ที่มีความ เชี่ยวชาญทางด้านสมรรถนะนวัตกร รวมจำนวน 3 ท่าน พิจารณาค่าความสอดคล้อง (Item-Objective Congruence : IOC) โดยมีค่า IOC มีค่า 0.85 - 1.00 จากนั้นนำแบบสอบถามไปทดลองใช้ (Try out) กับผู้บริหารและอาจารย์วิทยาลัยพยาบาล สังกัดอื่นที่มีคุณสมบัติใกล้เคียงกลุ่มตัวอย่างแต่ ไม่ใช่กลุ่มตัวอย่าง จำนวน 30 คน ได้ค่าสัมประสิทธิ์ แอลฟาของครอนบาค เท่ากับ 0.98

การพิทักษ์สิทธิ์กลุ่มตัวอย่าง

การวิจัยครั้งนี้ได้รับการอนุมัติจาก คณะกรรมการจริยธรรมการวิจัย กรมแพทย์ทหารเรือ เอกสารรับรองเลขที่ COA-NMD-REC017/62 วันที่อนุมัติ 23 พฤษภาคม 2562 วันสิ้นสุดการ อนุมัติ 22 พฤษภาคม 2563 มีการชี้แจงให้ ผู้เข้าร่วมวิจัยทราบถึงสิทธิ์ในการตอบรับหรือปฏิเสธ การเข้าร่วมการวิจัย ผู้เข้าร่วมวิจัยสามารถถอนตัว ออกจากงานวิจัยได้ตลอดเวลา โดยไม่มีผลกระทบใดๆ ข้อมูลของผู้เข้าร่วมวิจัยจะถูกเก็บไว้เป็นความลับ ซึ่งจะมีเฉพาะผู้วิจัยเท่านั้นที่จะสามารถเข้าถึง ข้อมูลได้ จะไม่มีการอ้างอิงชื่อของผู้เข้าร่วมวิจัยใน รายงานใดๆ การนำเสนอข้อมูลจะนำเสนอใน ภาพรวมงานวิจัยเท่านั้น

การวิเคราะห์ข้อมูล

ตอนที่ 1 วิเคราะห์ข้อมูลพื้นฐานผู้ตอบ แบบสอบถาม โดยการแจกแจงความถี่ (f) และ การหาค่าร้อยละ (%)

ตอนที่ 2 วิเคราะห์สภาพปัจจุบันและ สภาพที่พึงประสงค์ โดยการหาค่าเฉลี่ย ($\bar{\mathbf{X}}$) ส่วน เบี้ยงเบนมาตรฐาน (SD)

ตอนที่ 3 วิเคราะห์การจัดลำดับความ ต้องการจำเป็น โดยใช้สูตรของ Priority Need Index Modified (PNI_{modified}) ใช้แบบปรับปรุง จากสูตรดั้งเดิม โดย นงลักษณ์ วิรัชชัย และ ปรับปรุงโดย สุวิมล ว่องวาณิช²⁰ ดังนี้

 $PNI_{modified} = (I - D)/D$

ผลการวิจัย

ตอนที่ 1 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลพื้นฐาน ผู้ตอบแบบสอบถาม จำนวน 92 คน โดยจำแนก ตามสถานภาพผู้ให้ข้อมูลเป็นเพศหญิงทั้งหมด จำนวน 92 คน (ร้อยละ 100) เป็นผู้บริหาร วิทยาลัยพยาบาล จำนวน 37 คน แบ่งออกเป็น ผู้อำนวยการและ/หรือรองผู้อำนวยการ จำนวน 3 คน (ร้อยละ 3.26) หัวหน้าฝ่ายและ/หรือหัวหน้ากอง จำนวน 16 คน (ร้อยละ 17.39) และ หัวหน้าภาควิชา จำนวน 18 คน (ร้อยละ 19.57) อาจารย์พยาบาล จำนวน 55 คน (ร้อยละ 59.78) วุฒิการศึกษา สูงสุดในระดับปริญญาโทมากที่สุด จำนวน 64 คน รองลงมา คือ ระดับปริญญาเอก 25 คน และ ระดับปริญญาตรี 3 คน คิดเป็นร้อยละ 27.17, 69.57 และ 3.26 ตามลำดับ การปฏิบัติงานไม่อยู่ ในภาควิชา จำนวน 20 คน คิดเป็นร้อยละ 21.74 และอยู่ในภาควิชา จำนวน 72 คน คิดเป็นร้อยละ 78.26 และมีการจัดการเรียนการสอนในรายวิชา ในการสร้างโครงงานนวัตกรรม จำนวน 37 วิชา และไม่มีการสร้างโครงงานนวัตกรรมในรายวิชา

จำนวน 55 วิชา คิดเป็นร้อยละ 40.22 และ 59.78 ตามลำดับ

ตอนที่ 2 ผลการวิเคราะห์สภาพปัจจุบัน และสภาพที่พึงประสงค์ของการบริหารงาน วิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ตาม แนวคิดสมรรถนะนวัตกรของนักเรียน พยาบาล พบว่า สภาพปัจจุบันของการบริหารงาน วิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกรของนักเรียนพยาบาล โดยภาพรวมมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับปานกลาง ($\bar{\mathbf{X}}=3.482$, SD = 0.715) สภาพปัจจุบันที่มีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ การบริหารการจัดการเรียนการ สอน ($\bar{\mathbf{X}}=3.518$, SD = 0.698) รองลงมา คือ การบริหารงานวิจัย ($\bar{\mathbf{X}}=3.513$, SD = 0.670) และ สภาพปัจจุบันที่มีค่าเฉลี่ยต่ำสุด คือ การบริหารการ วัดและประเมินผล ($\bar{\mathbf{X}}=3.424$, SD = 0.708)

สภาพที่พึงประสงค์ของการบริหารงาน วิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ตาม แนวคิดสมรรถนะนวัตกรของนักเรียน พยาบาล โดยภาพรวมมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมาก ที่สุด ($\overline{X}=4.701$, SD=0.519) สภาพปัจจุบันที่ มีค่าเฉลี่ยสูงสุด คือ การบริหารงานวิจัย ($\overline{X}=4.745$, SD=0.49) รองลงมา คือ การบริหารการจัดการ เรียนการสอน ($\overline{X}=4.702$, SD=0.517) และที่ พึงประสงค์ที่มีค่าเฉลี่ยต่ำสุด คือ การบริหารการ วัดและประเมินผล ($\overline{X}=4.677$, SD=0.527) (ดังตารางที่ 1)

ตอนที่ 3 ผลการจัดลำดับความต้องการ จำเป็นในการบริหารงานวิชาการวิทยาลัยพยาบาล สังกัดกระทรวงกลาโหม ตามแนวคิดสมรรถนะ นวัตกรของนักเรียนพยาบาล พบว่า โดยภาพรวม มีค่าดัชนีความต้องการจำเป็น (PNI_{modified}) ต่ำ เท่ากับ 0.3502 โดยการบริหารงานวิชาการด้าน การบริหารการวัดและประเมินผล มีค่าความ

Since a since and since an

ต้องการจำเป็นสูงสุด (PNI_{modified} = 0.3659) รองลงมา คือ การบริหารแหล่งเรียนรู้ การบริหาร งานวิจัย การบริหารหลักสูตร และการบริหารการ จัดการเรียนการสอน (PNI_{modified} = 0.3587, 0.3507, 0.3400, และ 0.3366 ตามลำดับ) (ดังตารางที่ 2)

เมื่อพิจารณาตามองค์ประกอบสมรรถนะ พบว่า สมรรถนะด้านการเป็นผู้ประกอบการ มีค่า ความต้องการจำเป็นสูงสุด (PNI_{modified} = 0.3739) รองลงมา คือ สมรรถนะด้านภาวะผู้นำเชิงนวัตกรรม (PNI_{modified} = 0.3736) และน้อยที่สุด คือ สมรรถนะ ด้านการคิดเชิงนวัตกรรม (PNI_{modified} = 0.3176) จากนั้นผู้วิจัยได้ทำการสังเคราะห์ผลการวิเคราะห์ ลำดับความต้องการจำเป็นโดยพิจารณาจากกรอบ แนวคิดทั้ง 2 กรอบแนวคิด ได้แก่ การบริหาร วิชาการ และสมรรถนะนวัตกร ได้ผลสังเคราะห์ที่

มีความเหมาะสมและความเป็นไปได้ เรียงลำดับ ความต้องการจำเป็น คือ การบริหารการวัดและ ประเมินผลเพื่อเสริมสร้างสมรรถนะนวัตกรด้าน การเป็นผู้ประกอบการ (PNI_{modified} = 0.390) การ บริหารแหล่งเรียนรู้เพื่อเสริมสร้างสมรรถนะ นวัตกรด้านภาวะผู้นำเชิงนวัตกรรม (PNI_{modified} = 0.383) การบริหารงานวิจัยเพื่อเสริมสร้าง สมรรถนะนวัตกรด้านภาวะผู้นำเชิงนวัตกรรม (PNI_{modified} = 0.371) การบริหารหลักสูตรเพื่อ เสริมสร้างสมรรถนะนวัตกรด้านการเป็น ผู้ประกอบการ (PNI_{modified} = 0.369) และการ บริหารการจัดการเรียนการสอนเพื่อเสริมสร้าง สมรรถนวัตกรด้านการเป็นผู้ประกอบการ (PNI_{modified} = 0.377) (ดังตารางที่ 3)

ตารางที่ 1 สภาพปัจจุบัน และสภาพที่พึงประสงค์ของการบริหารงานวิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัด กระทรวงกลาโหม ตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกรของนักเรียนพยาบาล จากการวิเคราะห์ สภาพแวดล้อมภายใน

การบริหารงานวิชาการวิทยาลัย พยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกรของ นักเรียนพยาบาล	สภาพปัจจุบัน				สภาพที่พึงประสงค์			
	x	SD	แปลผล	ลำ ดับ	x	SD	แปล ผล	ลำ ดับ
1. การบริหารหลักสูตร	3.500	0.777	มาก	3	4.690	0.522	มากที่สุด	3
2. การบริหารการจัดการเรียนการสอน	3.518	0.689	มาก	1	4.702	0.517	มากที่สุด	2
3. การบริหารแหล่งเรียนรู้	3.454	0.721	ปานกลาง	4	4.693	0.537	มากที่สุด	4
4. การบริหารการวัดและประเมินผล	3.424	0.708	ปานกลาง	5	4.677	0.527	มากที่สุด	5
5. การบริหารงานวิจัย	3.513	0.670	มาก	2	4.745	0.490	มากที่สุด	1
รวมเฉลี่ย	3.482	0.715	ปานกลาง		4.701	0.519	มากที่สุด	

ตารางที่ 2 การจัดลำดับความสำคัญความต้องการจำเป็นของการบริหารงานวิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัด กระทรวงกลาโหม ตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกรของนักเรียนพยาบาล โดยภาพรวม

การบริหารงานวิชาการวิทยาลัย พยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกรของ นักเรียนพยาบาล	สภาพปัจจุบัน X (D)	สภาพที่พึง ประสงค์ X (I)	ความต้องการ จำเป็น PNI _{modified}	การ จัดลำดับ
1. การบริหารหลักสูตร	3.500	4.690	0.3400	4
2. การบริหารการจัดการเรียนการสอน	3.518	4.702	0.3366	5
3. การบริหารแหล่งเรียนรู้	3.454	4.693	0.3587	2
4. การบริหารการวัดและประเมินผล	3.424	4.677	0.3659	1
5. การบริหารงานวิจัย	3.513	4.745	0.3507	3
รวมเฉลี่ย	3.482	4.701	0.3502	

ตารางที่ 3 สรุปลำดับความต้องการจำเป็นของการบริหารวิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกรของนักเรียนพยาบาล จากการวิเคราะห์ค่าดัชนีความต้องการ จำเป็น (Modifies Priority Needs Index : PNI_{modified})

กลยุทธ์การบริหารงานวิชาการ วิทยาลัยพยาบาลสังกัด กระทรวงกลาโหม	สมรรถนะด้านภาวะผู้นำ เชิงนวัตกรรม	สมรรถนะด้านการคิด เชิงนวัตกรรม	สมรรถนะด้านการเป็น ผู้ประกอบการ
การบริหารหลักสูตร	0.363 (2)	0.293 (3)	0.369 (1)
การบริหารการจัดการเรียนการสอน	0.374 (2)	0.314 (3)	0.377 (1)
การบริหารแหล่งเรียนรู้	0.383 (1)	0.325 (3)	0.374 (2)
การบริหารการวัดและประเมินผล	0.376 (2)	0.332 (3)	0.390 (1)
การบริหารงานวิจัย	0.371 (1)	0.323 (3)	0.360 (2)
เฉลี่ยรวม	0.3736	0.3176	0.3739
ลำดับความต้องการจำเป็นจำเป็น	(2)	(3)	(1)

==== การอภิปรายผลการวิจัย

1. ด้านสภาพปัจจุบัน สภาพที่พึงประสงค์ ของการบริหารงานวิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัด กระทรวงกลาโหมตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกรของ นักเรียนพยาบาลจาก ผลการวิจัย พบว่า

1) สภาพปัจจุบันในภาพรวม มีค่าเฉลี่ย ต่ำสุดอยู่ในระดับปานกลาง (X = 3.482) สะท้อน ให้เห็นว่า ปัจจุบันการบริหารงานวิชาการของ วิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหมทั้ง 3 แห่ง การบริหารงานวิชาการเพื่อเสริมสร้างสมรรถนะ นวัตกรของนักเรียนพยาบาลไม่เกิดเป็นรูปธรรมที่ ชัดเจน ซึ่งผู้บริหารจำเป็นที่จะต้องส่งเสริมและเร่ง พัฒนาการจัดการศึกษาทางการพยาบาลให้จัดทำ หลักสูตร หรือรายวิชาที่ส่งเสริมต่อการสร้าง คุณลักษณะผู้เรียนให้มีความเป็นผู้สร้างงาน นวัตกรรม¹ ให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงไปสู่สถาบัน พยาบาลชั้นนำของประเทศในการก้าวสู่ประเทศ แห่งการวิจัยและนวัตกรรม เพื่อก้าวข้ามกับดัก รายได้ปานกลางของประเทศ

เมื่อพิจารณาสภาพปัจจุบันเป็นราย ด้าน พบว่า การบริหารการวัดและประเมินผลมี ค่าเฉลี่ยต่ำที่สุด (X = 3.424) สะท้อนให้เห็นว่า หลักสูตรพยาบาลศาสตร์ วิทยาลัยพยาบาลสังกัด กระทรวงกลาโหม ยังไม่มีแบบประเมินและตัวชี้วัด ในการประเมินสมรรถนะความเป็นนวัตกรของ นักเรียนพยาบาลอย่างชัดเจน³ ส่วนใหญ่จะเป็น การสอดแทรกในรายวิชาภาคทฤษฎีในการสร้าง โครงการ หรือการสร้างนวัตกรรมในบางรายวิชาที่ ขึ้นฝึกปฏิบัติการพยาบาล เพื่อตอบสนองต่อความ ต้องการของผู้รับบริการในโรงพยาบาลหรือชุมชน สอดคล้องกับแนวคิดที่กล่าวว่า "ควรมีการปรับเปลี่ยน นโยบายการประเมินผลให้เป็นแบบ Formative assessment เพื่อให้ผู้สอนสามารถวัดพัฒนาการ ด้านความคิด การกล้าแสดงออกของผู้เรียนได้

อย่างเที่ยงตรง²¹ และพบว่า การบริหารการวัด และประเมินผลที่ดีจะสามารถปรับปรุงพัฒนา ผู้เรียนให้เกิดความคิดสร้างสรรค์โดยใช้วิธีการที่ หลากหลาย อีกทั้งการสังเกตพฤติกรรมการตอบ คำถาม การมีส่วนร่วมในชั้นเรียน และการมีส่วน ร่วมในการทำงานร่วมกัน²² ภายใต้ความรับผิดชอบ ของตนเอง

การบริหารการจัดการเรียนการสอน มีค่าเฉลี่ยสูงที่สุดอยู่ในระดับมาก (X̄ = 3.518) สะท้อนให้เห็นได้ว่า วิทยาลัยพยาบาลสังกัด กระทรวงกลาโหมมีการพัฒนาผู้สอน ให้มีการ สร้างสรรค์รูปแบบการสอน โดยการใช้สื่อเทคโนโลยี เข้ามามีส่วนร่วม ตลอดจนการเปิดโอกาสหรือเน้น ให้ผู้เรียนเข้ามามีส่วนร่วมในการปฏิบัติจริง อีกทั้ง ในบริบทหลักสูตรพยาบาลศาสตรบัณฑิตจะมีทั้ง การเรียนการสอนภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ ทำให้ผู้เรียนสามารถมีส่วนร่วมในการช่วย ออกแบบการเรียนการสอนได้ทั้งที่อยู่ในห้องเรียน และแหล่งฝึกปฏิบัติบนหอผู้ป่วย จากการที่ผู้เรียน ได้มีส่วนร่วมในการคิดและลงมือทำ สอดคล้องกับ แนวคิดของ Dewey²³ กล่าวถึงกระบวนการสร้าง ความรู้เกิดจากการปรับเปลี่ยนประสบการณ์การ เรียนรู้ ซึ่งประกอบด้วย 4 ขั้นตอน คือ ขั้นที่ 1 ประสบการณ์รูปธรรม ขั้นที่ 2 การสังเกตอย่าง ไตร่ตรอง ขั้นที่ 3 การสรุปเป็นหลักนามธรรม และ ขั้นที่ 4 การลงมือปฏิบัติจริง ซึ่งผู้เรียนสามารถนำ แนวคิดไปใช้ในสถานการณ์อื่นๆ ในชีวิตประจำวัน หรือการตอบคำถาม แก้ไขปัญหา ตลอดจนการ สร้างสรรค์นวัตกรรมสิ่งใหม่ให้เกิดขึ้นระหว่างการ เรียน ซึ่งถือเป็นโอกาสที่ผู้เรียนได้มีการคิด แก้ปัญหาซึ่งจะเชื่อมโยงไปยังปัญหาที่พบเจอได้ เป็นอย่างดี

การบริหารงานวิจัย ซึ่งมีค่าเฉลี่ย ใกล้เคียงกับการบริหารการจัดการเรียนการสอน



มีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมาก ($\bar{\mathbf{X}} = 3.513$) สะท้อนให้ เห็นว่า การบริหารงานวิจัยเป็นภารกิจที่มี ความสำคัญและจำเป็นต่อการพัฒนาวิทยาลัย พยาบาลในปัจจุบัน เพื่อสนับสนุนด้านการพัฒนา องค์ความรู้ที่จะใช้สนับสนุนการจัดการเรียนการสอน และเน้นการสร้างนวัตกรรมใหม่ๆ ที่มีประโยชน์ ์ ต่อการเรียนการสอนและวิชาชีพอย่างต่อเนื่อง² โดยการพัฒนาการสร้างงานวิจัยของอาจารย์ พยาบาล และการนำเสนอผลงานวิจัยออกสู่สังคม ภายนอกให้เกิดประโยชน์สูงสุด

2) สภาพที่พึงประสงค์โดยภาพรวม มี ค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมากที่สุด ($\bar{\mathbf{X}}=4.701$) สะท้อน ให้เห็นว่า ผู้บริหารและผู้ปฏิบัติวิทยาลัยพยาบาล สังกัดกระทรวงกลาโหม เห็นความสำคัญของการ บริหารวิชาการที่มุ่งเน้นการเสริมสร้างสมรรถนะ นวัตกรของนักเรียนให้เกิดขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม

หากพิจารณารายด้าน พบว่า การ บริหารการวัดและการประเมินผล มีค่าเฉลี่ยต่ำ ที่สุด ($\bar{X}=4.677$) ซึ่งเป็นผลการวิจัยที่ตรงกันทั้งใน สภาพปัจจุบันและสภาพที่พึงประสงค์ สะท้อนให้ เห็นว่า วิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ควรเพิ่มการให้ความสำคัญและความคาดหวังใน การวัดและการประเมินผล เพื่อให้ทันต่อการ เปลี่ยนแปลงภายในและภายนอกองค์การ โดยการ ประเมินผลตามสภาพจริง และสอดคล้องกับการ ประเมินผลการเรียนรู้ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ ระดับอุดมศึกษาแห่งชาติเกี่ยวกับการปฏิรูป การศึกษา และการให้ความสำคัญกับการพัฒนา ผู้เรียนให้เกิดสมรรถนะนวัตกร

การบริหารงานวิจัยมีค่าเฉลี่ยสูงสุด $(\bar{X} = 4.745)$ สะท้อนให้เห็นว่า ผู้บริหารและ อาจารย์ผู้สอนวิทยาลัยพยาบาลสังกัด กระทรวงกลาโหม เห็นว่าการบริหารงานวิจัยที่ดีมี ส่วนสำคัญในการนำไปสู่การเสริมสร้างสมรรถนะ

ความเป็นนวัตกรของนักเรียนพยาบาลได้เป็น อย่างดี หากสถาบันมีการพัฒนางานวิจัยที่ผู้ใช้งาน วิจัยมีใจยอมรับ จะสามารถทำให้เกิดการใช้ ประโยชน์ และการสร้างสรรค์งานนวัตกรรมขึ้น มากได้ และทำให้ผู้ใช้งานวิจัยเกิดการพัฒนาอย่าง มั่นคง ยั่งยืน สอดคล้องกับ ศิริพร สว่างจิตร กล่าวถึงความสำคัญของการบริหารงานวิจัย การบูรณาการงานวิจัยมาใช้ในการจัดการเรียน การสอน การนำเทคโนโลยี หรือนำมาประยุกต์ สร้างสรรค์ผลงานนวัตกรรม ซึ่งควรมีการ สนับสนนงบประมาณในการทำวิจัย ในการเป็น ส่วนหนึ่งของพัฒนาคุณภาพการเรียนการสอนของ วิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหมได้²

2. ด้านความต้องการจำเป็นในการบริหาร งานวิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหม ตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกรของนักเรียน พยาบาล จากผลการวิจัย พบว่า

1) ลำดับความต้องการจำเป็นของ การบริหารงานวิชาการวิทยาลัยพยาบาลสังกัด กระทรวงกลาโหมตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกร ของนักเรียนพยาบาล พบว่า มีผู้ตอบแบบสอบถาม มีความต้องการจำเป็นในทุกด้าน มีค่า PNI_{modified} อยู่ระหว่าง 0.3366 - 0.3659 เมื่อพิจารณาราย ด้าน พบว่า การบริหารการวัดและประเมินผล มี ค่าความต้องการจำเป็นสูงสุด (PNI_{modified} = 0.3659) รองลงมา คือ การบริหารแหล่งเรียนรู้ การบริหารงานวิจัย การบริหารหลักสูตร และต่ำ ที่สุด คือ การบริหารการจัดการเรียนการสอน (PNI_{modified} = 0.3587, 0.3507, 0.3400, และ 0.3366) ตามลำดับ สะท้อนให้เห็นว่า วิทยาลัย พยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหมทั้ง 3 เหล่าทัพ ควรศึกษาเพิ่มเติมในเรื่องของการบริหารการวัด และประเมินผลเพื่อเสริมสร้างสมรรถนะนวัตกร ของนักเรียนพยาบาล ทั้งในรูปของแบบประเมิน

ตัวชี้วัด และการประเมินผลที่เป็นรูปธรรมอย่าง ชัดเจน ที่จะสามารถนำผลไปปรับปรุง และพัฒนา การบริหารงานวิชาการเพื่อเสริมสร้างสมรรถนะ นวัตกรของนักเรียนพยาบาล ดังคำกล่าว "การ ประเมินผลหรือการกำกับติดตามประเมินผลเป็น กระบวนการดำเนินงานด้านการกำกับ ควบคุม เพื่อติดตามความก้าวหน้าของการปฏิบัติ หรือ ประเมินการปฏิบัติว่าสำเร็จตามวัตถุประสงค์ที่ตั้ง ไว้หรือไม่ ซึ่งการบริหารการวัดและประเมินผล จะ ช่วยทำให้ทราบถึงความก้าวหน้าของการดำเนินการ รวมถึงเป็นดัชนีประเมินว่า การดำเนินการถึง เป้าหมายหรือไม่ ทั้งยังช่วยในการวิเคราะห์ให้ ทราบถึงเหตุ ปัจจัยแห่งความสำเร็จ ทำให้เกิด ประโยชน์ในการปรับปรุงการดำเนินการต่อไปได้"24

ด้านการบริหารการจัดการเรียนการสอน มีค่าเฉลี่ยความต้องการจำเป็นต่ำที่สุด (PNI_{modified} = 0.3366) และมีความต้องการจำเป็นในลำดับ สุดท้าย สะท้อนให้เห็นถึงการพัฒนาในการจัดการ เรียนการสอนที่มีคุณภาพมาตรฐาน วิทยาลัย พยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหมนั้นเป็นสถาบัน สมทบคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล จึงจำเป็นที่จะต้องนำมาตรฐานการจัดทำหลักสูตร และการจัดการเรียนการสอนให้เป็นไปตาม มาตรฐานที่มหาวิทยาลัยมหิดลกำหนดไว้ ตลอดจน การบริหารงานวิชาการมีการวางแผนการจัดทำ หลักสูตร การพัฒนาหลักสูตร และสามารถนำสิ่งที่ พัฒนาไปสู่การจัดการเรียนการสอนที่ได้มาตรฐาน เนื่องจากมีการควบคุม กำกับ ติดตาม คุณภาพ การศึกษาสถาบันจากทั้งภายในและภายนอก เพื่อให้ผลผลิตที่ได้เป็นไปตามมาตรฐานการศึกษา และเกณฑ์ประเมินผลของสภาการพยาบาล สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) และสำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมิน คุณภาพการศึกษา (สมศ.)

2) ความต้องการจำเป็นพิจารณาตาม องค์ประกอบด้านสมรรถนะนวัตกรของนักเรียน พยาบาล พบว่า สมรรถนะนวัตกรด้านการเป็น ผู้ประกอบการ มีค่าเฉลี่ยความต้องการจำเป็น สูงสุด (PNI_{modified} = 0.3739) และรองลงมา คือ สมรรถนะด้านภาวะผู้นำเชิงนวัตกรรม และสมรรถนะ ด้านการคิดเชิงนวัตกรรม (PNI_{modified} = 0.3736, 0.3176) ตามลำดับ สมรรถนะการเป็นผู้ประกอบการ (Entrepreneurship competencies) เน้นใน เรื่องความรู้สึกเป็นเจ้าของงาน มีความกล้าเสี่ยง กล้าที่จะทดลอง การกล้าใช้เทคโนโลยีและการลง มือทำในสิ่งที่ยังไม่เห็นผลชัดเจน ไม่ใช่เพียงแต่เป็น ความคิดที่ยังไม่สามารถจัดทำให้ออกมาเป็น ผลงานรูปธรรม จากการศึกษาซึ่งมีความเป็นไปได้ วิชาชีพพยาบาลที่มีความจำเป็นต้องปฏิบัติการ เป็นขั้นตอนชัดเจน โดยเฉพาะในสถาบัน กระทรวงกลาโหม มีวัฒนธรรมองค์การที่เข้มแข็ง ที่เป็นลักษณะทหาร ผู้ใต้บังคับบัญชาต้องให้ความ เคารพผู้บังคับบัญชา เน้นระบบอาวุโส รุ่นน้อง เคารพรุ่นพี่² ซึ่งสอดคล้องกับคำกล่าวของ อารี พันธ์มณี²⁵ กล่าวว่า การพัฒนาศักยภาพด้าน การแสดงออกอย่างสร้างสรรค์ ผู้สอนสามารถทำ ได้ทางตรงและทางอ้อม ทางตรงโดยการสอนและ อบรม ทางอ้อมโดยการจัดบรรยากาศสภาพแวดล้อม ที่ส่งเสริมความเป็นอิสระในการเรียนรู้ ยอมรับ ความสามารถและคุณค่าของคนอย่างไม่มีเงื่อนไข อย่าพยายามกำหนดให้ทุกคนคิดเหมือนกันทำ เหมือนกัน และพยายามสนับสนุนให้เกิดการ คิดค้นผลงานที่แปลกใหม่ ซึ่งสิ่งเหล่านี้ทำให้เกิด ความตระหนักถึงข้อดีของการมีระบบอาวุโส ภายใต้การเปิดโอกาสให้ผู้เรียนได้กล้าที่จะลงมือ ทำในสิ่งที่ถูกต้อง ภายใต้การรับผิดชอบของผู้สอน ทั้งในภาคทฤษฎีและปฏิบัติ สอดคล้องกับงานวิจัย ของ ภาคภูมิ ฤกขะเมธ²⁶ ผู้สอนเปรียบ เสมือนผู้นำ

Royal Thai Navy Medical Journal

จะต้องสามารถกระตุ้นให้ผู้เรียนเกิดการพัฒนา ศักยภาพ และผสมผสานความแตกต่างระหว่าง บุคคลที่อยู่ในองค์การนำไปสู่พฤติกรรมที่พึง ประสงค์ได้

ฃ้อเสนอแนะในการนำผลการวิจัย ไปใช้

1. ผู้บริหารวิทยาลัยพยาบาล ควรมีการ กำหนดนโยบายการพัฒนาการบริหารการวัดและ ประเมินผล ตลอดจนมีการประสานความร่วมมือ และระดมทุนทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อสนับสนุน งบประมาณในการจัดกิจกรรม ส่งเสริมการ ฝึกอบรมผู้สอนทั้งทางวิชาการและวิชาชีพทั้งใน และต่างประเทศ นำผลงานวิจัยที่ได้ไปในการ พัฒนาการบริหารงานวิชาการที่สามารถสร้าง นวัตกรรมทางการพยาบาลในรายวิชาที่กำหนดได้ โดยเฉพาะในส่วนของการวัดและประเมินผล เนื่องจากผลการวิจัย พบว่า การบริหารการวัด และการประเมินผลมีความต้องการจำเป็นสูงสุด ดังนั้นจึงควรให้มีการพัฒนาระบบการวัดและ ประเมินผล

2. คณะกรรมการบริหารหลักสูตร วิทยาลัย พยาบาล ควรมีการจัดทำหลักสูตรในการ เสริมสร้างรายวิชา หรือการจัดการเรียนการสอน ให้นักเรียนพยาบาลมีภาวะผู้นำเชิงนวัตกรรม มี การคิดเชิงนวัตกรรม และมีความรับผิดชอบในงาน ของตนเอง ที่มุ่งเน้นให้เกิดความเป็นนวัตกรของ นักเรียนพยาบาล เนื่องจากการศึกษา พบว่า หาก สถาบันการศึกษาทางการพยาบาลสามารถ ส่งเสริมให้มีความสามารถในการผลิตสิ่งใหม่ๆ หรือประยุกต์ให้เกิดสิ่งใหม่ได้นั้น จะทำให้เกิด ประโยชน์และความคุ้มค่าขององค์การอย่างสูง ที่สุด โดยเฉพาะในองค์การทางการพยาบาลที่

จะต้องตอบสนองความต้องการของผู้รับบริการให้ เกิดความพึงพอใจมากที่สุด

3. อาจารย์พยาบาล สามารถใช้เทคโนโลยี ออกแบบการจัดการเรียนการสอน เพื่อให้ เหมาะสมกับการพัฒนานักเรียนพยาบาลตาม แนวคิดสมรรถนะนวัตกร เพื่อให้นักเรียนพยาบาล มีความสามารถในการสร้างสรรค์ผลงานนวัตกรรม พัฒนาสิ่งที่มีอยู่ให้เกิดเป็นนวัตกรรม ใช้ในพัฒนา องค์การ ชุมชน สังคม ทั้งในหน่วยงานพยาบาล และหน่วยต้นสังกัด เนื่องจากผลการวิจัย พบว่า การบริหารการจัดการเรียนการสอนมีค่าความ ต้องการจำเป็นน้อยสุด ถึงแม้จะมีความต้องการ จำเป็นน้อยที่สุดแต่การจัดการเรียนการสอนเป็น หัวใจหลักของการบริหารงานวิชาการ ควรมีการ พัฒนาอย่างต่อเนื่องและเป็นประจำ สม่ำเสมอ

4. อาจารย์พยาบาล สามารถนำผลการวิจัย ไปศึกษา วิเคราะห์ และพัฒนาการวิจัยสนับสนุน การจัดการเรียนการสอนภายในวิทยาลัยพยาบาล มุ่งเน้นการพัฒนาผู้เรียนให้เกิดสมรรถนะนวัตกร เพื่อการก้าวสู่การเป็นองค์การนวัตกรรมทาง การแพทย์ทหารต่อไป

ข้อเสนอแนะในการทำวิจัย ครั้งต่อไป

1. ควรศึกษาวิจัยเรื่อง รูปแบบการประเมิน สมรรถนะนวัตกรของนักเรียนพยาบาล เนื่องจาก การวิจัยครั้งนี้ พบว่า ด้านการวัดและประเมินผลมี ความต้องการจำเป็นสูงที่สุด ทั้งนี้ควรมีการ ศึกษาวิจัยเฉพาะด้านสมรรถนะนวัตกรของ นักเรียนพยาบาลเพื่อสร้างรูปแบบการพัฒนา สมรรถนะนวัตกร อันจะส่งผลต่อการพัฒนาความ เป็นนักนวัตกรของนักเรียนพยาบาลต่อไป

2. ควรศึกษาวิจัยเรื่อง นวัตกรรมการจัด การเรียนการสอนตามแนวคิดสมรรถนะนวัตกร

ของนักเรียนพยาบาล เนื่องจากวิทยาลัยพยาบาล สังกัดกระทรวงกลาโหมมีบทบาทหน้าที่ตอบสนอง จำเป็นต้องสร้างนวัตกรรมใหม่ๆ ในการเรียนการ สอนในการมุ่งเน้นสมรรถนะนวัตกรของนักเรียน พยาบาล

____ กิตติกรรมประกาศ =

งานวิจัยนี้ได้รับการสนับสนุนทุนวิจัยจาก "ทุน 90 ปี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย" กองทุน รัชดาภิเษกสมโภช ผู้วิจัยขอขอบพระคุณ ผศ.ดร. ชญาพิมพ์ อุสาโห อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์หลัก และ ผศ.ดร. สุกัญญา แช่มช้อย อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม ที่กรุณาให้คำชี้แนะตลอดระยะเวลาการทำวิจัย ขอบพระคุณผู้บริหาร อาจารย์พยาบาลวิทยาลัย พยาบาลสังกัดกระทรวงกลาโหมทุกท่าน สำหรับ ความร่วมมือในการให้ข้อมูล และขอขอบคุณ คณาจารย์ผู้เกี่ยวข้องทุกท่าน

เอกสารอ้างอิง

- 1. Narasingha M. The human development for driving to Thailand 4.0. [Internet]. [cited 2017 May 28]. Available from: https://mgronline.com/daily/detail/9600000120293.
- 2. Sawangchit S. The development strategies for nursing college under the Jurisdiction of Ministry of Defence according to the concept of high performance organization. [Doctoral Dissertation, Faculty of Education]. Chulalongkorn University; 2016. (in Thai).
- 3. Royal Thai Navy College of Nursing. Bachelor of Nursing Science Program Revised Curriculum Academic Year 2018; procedure.
- 4. Choeisuwan V. Teaching nursing students to develop creative thinking. Royal Thai Navy Medical Journal 2019;46(2):35-47. (in Thai).
- 5. Wonganuttaroch P. Academic administration. Bangkok: Pimdee Limited; 2010. (in Thai).
- 6. Sarnswang S. Handout on academic administration of higher education. [Internet]. [cited 2017 May 2]. Available from: www.arit.rmutp.ac.th/kms/wp-.
- 7. Couros G. The innovator's mindset: empower learning, unleash talent, and lead a culture of creativity. SanDiago, CA: Dave Burgess Consulting; 2013.
- 8. Sutthawart W, Siriwong P. The basic educational innovator in public sector: a study for grounded theory. Varidian E-Journal, Silpakorn University 2015;8(2):281-300. (in Thai).
- 9. Hongladarom J. 8 K's+5 K's Human capital of Thai people supporting the ASEAN Community. Bangkok: Asia Pacific Consultants; 2012. (in Thai).
- 10. Kimbrough R, Nunnery M. Education administration: an introduction. London: Collier Macmillan; 1988.
- 11. Prachyapruit A. A new paradigm of academic work in a changed higher education. Dhonburi Rajabhat University Journal 2007;2(1):71-86. (in Thai).

- 12. Netasit A. The development of an academic administration model for autonomous universities. [Doctoral Dissertation, Faculty of Education]. Chulalongkorn University; 2010. (in Thai).
- 13. Sinlarat P. The higher education. 2 nd ed. Bangkok: Chulalongkorn University Press; 2015. (in Thai).
- 14. Nancy D, Patricia M. CNS entrepreneurs: innovators in patient care. [Internet]. [cited 2 0 1 8 November 2 9]. Available from: https://www.nursingcenter.com/smartsearch? search=innovators+in+patient+care.
- 15. Candice M. Military nursing competencies. Nursing Clinic 2010;45(2):169-77.
- 16. Dyer JH, Gregersen H, Christensen CM. The innovator's DNA. [Internet]. [cited 2018 November 29]. Available from: https://hbr.org/2009/12/the-innovators-dna?cm_sp=Topics--Links--Read+These+First.
- 17. Wagner T. Creating innovators: the making of young people who will change the world. United States: Scribner/Simon & Schuster publisher; 2012.
- 18. White KR, Pillay R, Huang X. Nurse leaders and the innovation competence gap. Nurs Outlook 2016;64(3):255-61.
- 19. Yamane T. Statistics: an introductory analysis. 3 rd ed. New York: Harper & Row Publications; 1973.
- 20. Vongvanich S. Needs assessment research. 4th ed. Bangkok: Chulalongkorn University Press; 2015. (in Thai).
- 21. Lucas B, Claxton G, Spencer E. Progression in student creativity in school: first steps towards new forms of formative assessments, OECD Education Working Papers, No.86. Paris: OECD Publishing; 2013.
- 22. Takkawatakarn M. Development of activity sets to promote creative skills for elementary school students. [Master's Thesis, Faculty of Education]. Chulalongkorn University; 2013. (in Thai).
- 23. Dewey J. Philosophy, education, and reflective thinking. In: Buford TO, editor. Toward a philosophy of education. New York: Holt, Rinehart and Winston; 1969.
- 24. Office of the Education Council. (Draft) Monitoring and evaluation framework for educational management, 2014. [Internet]. [cited 2018 November 15]. Available form: http://onec.go.th/onec_backoffice/uploaded/Category/ Evaluation/DraftFrameEduEva.pdf.
- 25. Punmanee A. Thinking practice: creative thinking. Bangkok: Chulalongkorn University Press; 2014. (in Thai).