

รายงานการปรับปรุงหลักสูตรตามมติและข้อเสนอแนะของสภามหาวิทยาลัย  
ครั้งที่ ๒/๒๕๖๒ เมื่อวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

๓.๑.๑ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอาชีวอนามัยและความปลอดภัย หลักสูตรปรับปรุง  
พ.ศ. ๒๕๖๒

มติสภามหาวิทยาลัยและข้อเสนอแนะ	ผลการดำเนินงาน
<p>๑. การจัดทำหลักสูตรของมหาวิทยาลัย ราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ควรมีความแตกต่างจากมหาวิทยาลัยอื่นๆ ต้องมี นวัตกรรมใหม่ๆ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักสูตรมีการประชาสัมพันธ์หลักสูตร โดย ตั้งจุดเด่นของสถานศึกษาที่แวดล้อมด้วย สถานประกอบการในภาคอุตสาหกรรม ซึ่งเอื้ออำนวย ต่อการเรียนรู้และฝึกปฏิบัติงานทางด้านอาชีวอนามัย และความปลอดภัย เพื่อให้ให้นักเรียนและบุคคลทั่วไป สนใจเข้ามาศึกษา และเป็นหลักสูตรที่ได้รับการ รับรองจากกรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน เมื่อ จบการศึกษาสามารถประกอบอาชีพ เจ้าหน้าที่ความ ปลอดภัยวิชาชีพ (จป.วิชาชีพ) ตามที่กฎหมายกำหนด</li> <li>- หลักสูตรมีข้อตกลงความร่วมมือร่วมกัน สมาคม เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยนวนคร สมาคมเจ้าหน้าที่ ความปลอดภัยปทุมธานี และสมาคมเจ้าหน้าที่ความ ปลอดภัยอยุธยา เพื่อสนับสนุนการฝึกปฏิบัติงานจริง และการเข้าถึงเทคโนโลยีและนวัตกรรมความ ปลอดภัยต่างๆ ที่ทันสมัยของสถานประกอบการ</li> <li>- หลักสูตรมีการมีการเพิ่มเติมรายวิชาที่มี การตอบสนองความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต เช่น รายวิชาปฏิบัติงานทางสุขศาสตร์อุตสาหกรรม</li> </ul>
<p>๒. หลักสูตรอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ต้องศึกษาหาความรู้เกี่ยวกับเรื่องการจัดการ ความปลอดภัยที่มีการพัฒนาตามสถานการณ์โลก เพื่อจัดการเรียนการสอนให้ก้าวทันการ เปลี่ยนแปลง</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักสูตรมีการเพิ่มเติมรายวิชาที่มีความทันสมัย เช่น วิชากฎหมายและมาตรฐานงานอาชีวอนามัยและ ความปลอดภัยที่เพิ่มเติมเนื้อหามาตรฐานความ ปลอดภัยของต่างประเทศและหน่วยงานความ ปลอดภัยตามมาตรฐานสากล</li> <li>- เน้นการเรียนรู้โดยการฝึกปฏิบัติเพิ่มขึ้นโดยเฉพาะ รายวิชากลุ่มวิชาชีพเฉพาะสาขาอาชีวอนามัยและ ความปลอดภัย มีโครงงาน งานวิจัยหรือกิจกรรมให้ นักศึกษาได้ฝึกคิดวิเคราะห์ ฝึกปฏิบัติจริง และฝึก แก้ปัญหาด้วยวิธีที่เหมาะสมในสถานประกอบการจริง</li> </ul>

## ๓.๑.๒ หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการสถานพยาบาล หลักสูตรปรับปรุง

พ.ศ. ๒๕๖๒

มติสภามหาวิทยาลัยและข้อเสนอแนะ	ผลการดำเนินงาน
<p>๑. การจัดทำหลักสูตรของมหาวิทยาลัย ราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ควรมีความแตกต่างจากมหาวิทยาลัยอื่นๆ ต้องมี นวัตกรรมใหม่ๆ</p>	<p>หลักสูตรได้นำข้อเสนอแนะของสภามหาวิทยาลัยไป ดำเนินงาน ดังนี้</p> <p>๑.๑ หลักสูตรมีความแตกต่างจากมหาวิทยาลัยอื่นที่ เปิดสาขาวิชาเดียวกันหรือคล้ายคลึงกัน โดยที่สถาบัน อื่นนั้นจะให้วุฒิเมื่อสำเร็จการศึกษาเป็นวิทยาศาสตร์ บัณฑิต (วท.บ.) ซึ่งวุฒิการศึกษาที่หลักสูตรการจัดการ สถานพยาบาลให้แก่นักศึกษาเป็น สาธารณสุขศาสตร บัณฑิต (ส.บ.) โดยมี การจัดการเรียนการสอนใน รายวิชาที่เกี่ยวข้องกับทางด้านสาธารณสุขบัณฑิตที่ สำเร็จการศึกษาสามารถทำงานที่หน่วยงานด้าน สาธารณสุขหรือด้านสุขภาพได้โดยตรงซึ่งจะได้รับการ พิจารณาคัดเลือกเป็นพิเศษ นอกจากนี้รายวิชาเฉพาะ ของหลักสูตรเน้นให้นักศึกษาได้ปฏิบัติจริงในหน่วยงาน ด้านสุขภาพหรือด้านสาธารณสุข เช่น รายวิชาเวช ระเบียน รายวิชาการเงิน การคลัง และพัสดุใน สถานพยาบาล และกำหนดให้ทุกภาคการศึกษาต้องมี รายวิชาที่มีการจัดการเรียนการสอนโดยกระบวนการ เรียนรู้เชิงผลิตภาพซึ่งกำหนดให้นักศึกษาจัดทำ นวัตกรรมที่เป็นชิ้นงานและสอดคล้องกับรายวิชา</p> <p>๑.๒ ผู้ที่สำเร็จการศึกษาหลักสูตรต้องผ่าน การอบรมหลักสูตรนักเวชระเบียนมืออาชีพ (หลักสูตร ๕ วัน) จากหน่วยงานที่ได้มาตรฐานและเป็นที่ยอมรับ</p>
<p>๒. หลักสูตรการจัดการสถานพยาบาล ควร เพิ่มเติม การประสานความร่วมมือกับสมาคม โรงพยาบาลเอกชน หรือโรงพยาบาลเอกชน เพื่อให้นักศึกษาได้เรียนรู้ระบบการบริหารจัดการ ทั้งโรงพยาบาลของรัฐบาลและของเอกชน และ ต้องผลิตบัณฑิตให้ตรงกับความต้องการของ โรงพยาบาล เช่น ต้องมีความรู้เรื่องงบประมาณ เรื่องการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุตาม กฎหมายหมายใหม่ เรื่องงานธุรการที่เกี่ยวข้อง กับการจัดการสถานพยาบาล</p>	<p>๒.๑ คณะได้มีการทำบันทึกข้อตกลง (Memorandum of Agreement: MOA) กับบริษัท พระราม ๒ เมดิคอล กรุ๊ป (PMG) ณ โรงพยาบาล สหวิทยาคารมะลิ เมื่อวันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒ โดย ได้บันทึกข้อตกลงความร่วมมือกันในการส่งเสริม พัฒนานักศึกษาในด้านการพัฒนาทางด้านวิชาการทาง การแพทย์และสาธารณสุข การเป็นแหล่งฝึก ประสบการณ์วิชาชีพหรือ สหกิจศึกษาให้แก่ศึกษา หลักสูตรสาธารณสุขศาสตรบัณฑิต สาขาวิชา การจัดการสถานพยาบาล</p>

## ๓.๑.๓ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาสุขภาพและความงาม หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๒

มติสภามหาวิทยาลัยและข้อเสนอแนะ	ผลการดำเนินงาน
<p>๑. การจัดทำหลักสูตรของมหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ควรมีความแตกต่างจากมหาวิทยาลัยอื่นๆ ต้องมีนวัตกรรมใหม่ๆ</p>	<p>หลักสูตรสุขภาพและความงาม ได้นำข้อเสนอแนะของสภามหาวิทยาลัยไปดำเนินงาน ดังนี้</p> <p>๑.๑ มีการจัดการเรียนการสอนในรูปแบบ Block course ที่เป็นรายวิชาที่น่าสนใจ และสามารถนำความรู้ที่ได้ไปประกอบอาชีพระหว่างเรียนได้ โดยจะจัดการเรียนอยู่ในชั้นปีที่ ๓</p> <p>๑.๒ เน้นการฝึกปฏิบัติและฝึกงานในสถานประกอบการจริง</p>
<p>๒. หลักสูตรสุขภาพความงาม ต้องพัฒนาหลักสูตรให้มีความแตกต่างจากมหาวิทยาลัยอื่นๆ ควรเน้นเรื่องสุขภาพ อาหารเพื่อสุขภาพ สมุนไพร โยคะ ชีวจิต หรือพลังจิต</p>	<p>๒.๑ ส่งเสริมการประกอบธุรกิจ วางแผนธุรกิจ และการเป็นมืออาชีพในด้านสุขภาพและความงาม ซึ่งมีรายวิชาที่สอน คือ PHA112 ผู้ดำเนินการสพานอกจากนี้หลักสูตรยังมีความร่วมมือกับสถานประกอบการภายนอก และมีส่วนร่วมในการออกแบบพัฒนาหลักสูตร</p> <p>๒.๒ เนื้อหาการเรียนเป็นแนวทางการเสริมสร้างสุขภาพ การดูแลสุขภาพ และการใช้สมุนไพรมาพัฒนาเป็นเครื่องสำอาง โดยมีรายวิชาตาม มคอ. ๒ เช่น</p> <p>PHA101 สุขวิทยาประจำวัน</p> <p>PHA103 การตรวจและประเมินสุขภาพเบื้องต้น</p> <p>PHA106 โภชนาการเพื่อสุขภาพและความงาม</p> <p>PHA107 เกสซ์เวทสำหรับสุขภาพและความงาม</p> <p>PHA110 พื้นฐานการตั้งตำรับเพื่อความงาม</p> <p>PHA114 การพัฒนาผลิตภัณฑ์เครื่องสำอางธรรมชาติ</p> <p>PHA202 กีฬาและนันทนาการเพื่อสุขภาพและความงาม</p>

๓.๑.๔ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาอนามัยสิ่งแวดล้อม หลักสูตรใหม่ พ.ศ. ๒๕๖๒

มติสภามหาวิทยาลัยและข้อเสนอแนะ	ผลการดำเนินงาน
<p>การจัดทำหลักสูตรของมหาวิทยาลัย ราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ ควร มีความแตกต่างจากมหาวิทยาลัยอื่นๆ ต้องมี นวัตกรรมใหม่ๆ</p>	<p>หลักสูตรเน้นผลิตนักอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อพัฒนา ชุมชน พัฒนาท้องถิ่นอย่างมีคุณภาพ ตาม พระราชโบายด้านการศึกษาในสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ มีความสอดคล้องกับพันธกิจของมหาวิทยาลัย และ นโยบายความต้องการของจังหวัดปทุมธานี โดยความ แตกต่างจากสถาบันอื่นๆ ของหลักสูตร ประการแรก เป็นทำเลที่ตั้งของสถาบันที่ รายล้อมไปด้วยชุมชนและระบบอุตสาหกรรม ซึ่งเอื้อต่อ การศึกษาทางอนามัยสิ่งแวดล้อม และความแตกต่าง ประการที่สอง เป็นความครบถ้วนของรายวิชา ในหลักสูตรที่ครอบคลุมประเด็นสิ่งแวดล้อมทั้ง ๔ มิติ ประกอบด้วย สิ่งแวดล้อมทรัพยากร เทคโนโลยี ของเสียมลพิษ และทรัพยากรสังคม</p>