

ประมวลความคิดเห็นของรองอธิการบดีที่รับผิดชอบงานด้านวิจัยของมหาวิทยาลัย

หัวหน้าส่วนงานวิชาการในกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ และ หัวหน้าศูนย์บริหารงานวิจัยของมหาวิทยาลัย เพื่อให้ทราบถึงทิศทางที่ควรจะเป็นสำหรับการบริหารงานของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพในอีกสี่ปีข้างหน้า (ได้รับความเห็นชอบจากที่ประชุมสภามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในคราวประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔)

มหาวิทยาลัยขอเสนอประมวลความคิดเห็นของรองอธิการบดีที่รับผิดชอบงานด้านวิจัยของมหาวิทยาลัย หัวหน้าส่วนงานวิชาการในกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ และ หัวหน้าศูนย์บริหารงานวิจัยของมหาวิทยาลัย เพื่อให้ทราบถึงทิศทางที่ควรจะเป็นสำหรับการบริหารงานของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพในอีกสี่ปีข้างหน้า ซึ่งเก็บข้อมูลจากแบบสอบถาม จำนวน ๘ ชุด จากจำนวนทั้งหมด ๙ ชุด คิดเป็นร้อยละ ๘๘.๘๘ โดยแบ่งเป็นจากรองอธิการบดีที่รับผิดชอบงานด้านวิจัยของมหาวิทยาลัย จำนวน ๑ ชุด หัวหน้าส่วนงานวิชาการในกลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์สุขภาพ จำนวน ๖ ชุดและ หัวหน้าศูนย์บริหารงานวิจัย จำนวน ๑ ชุด ซึ่งแบบสอบถามครอบคลุมประเด็นคำถาม ๒ ข้อ ได้แก่

๑) ทิศทางการดำเนินงานของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพใน ๔ ปีข้างหน้า ที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาการศึกษามหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ระยะที่ ๑๒ (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔) และฉบับปรับปรุงปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ควรเป็นอย่างไร

๒) คุณสมบัติที่พึงประสงค์ของผู้สมควรดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ ควรมีลักษณะอย่างไร

เพื่อเสนอต่อสภามหาวิทยาลัยในการพิจารณาให้คำแนะนำและให้คณะกรรมการสรรหาไปเป็นแนวทางประกอบการพิจารณาในการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพต่อไป ดังนี้

ด้านการบริหารจัดการ

- มีแนวทางในการใช้ศักยภาพของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ เพื่อการวิจัยและการทดลองทางคลินิก เช่น การอาศัยความร่วมมือกับนานาชาติในการวิจัยทดลองทางคลินิก ซึ่งเป็นจุดแข็งของสถาบัน
- มีแนวทางในการดำเนินงานตามแผนงานในเกณฑ์คุณภาพการศึกษาเพื่อการดำเนินการที่เป็นเลิศ EdPEX และ TQA ในระดับมาตรฐานสากล
- ควรเป็นสถาบันหลักในการสนับสนุนมหาวิทยาลัยในการขับเคลื่อนด้านการส่งเสริมสุขภาพและความ เป็นอยู่ที่ดีของสังคม : SDG๓ และในด้านนวัตกรรมอาหารและสุขภาพ และการดูแลผู้สูงอายุ ตาม ยุทธศาสตร์เชิงรุกที่ ๒ ของมหาวิทยาลัย

ด้านวิชาการ การวิจัย

- ควรเน้นทิศทางในการวิจัยที่สอดคล้องกับทิศทางยุทธศาสตร์เชิงรุกที่มหาวิทยาลัยกำหนดไว้ ทั้งทางด้าน อาหารและสุขภาพ ด้านสิ่งแวดล้อม และด้านอาหารปลอดภัย รวมถึงการจัดการกับภาวะฉุกเฉินด้าน สาธารณสุข โรคระบาด โรคติดเชื้อ โรคอุบัติใหม่ และโรคอุบัติซ้ำ รวมถึงการระบาดของโรค Covid-๑๙ ในเชิงรุก ได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- มียุทธศาสตร์เชิงรุกในด้าน Food Health and Aging ที่สอดคล้องกับแนวทางการพลิกโฉมมหาวิทยาลัย (reinventing university) ของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ในระยะ ๕ ปี (๒๕๖๕-๒๕๗๐) โดยเฉพาะด้าน สุขภาพที่ไม่ติดต่อเรื้อรัง (Non-Communicable Diseases : NCDs) ซึ่งอาจจะต้องอาศัยการวิจัยเชิงลึก ด้าน Genomics Proteomics และ Metabolomics รวมถึงการใช้ข้อมูลทางวิทยาศาสตร์ (Data Sciences) และการใช้ Big Data เข้ามาใช้ในการวิเคราะห์สาเหตุการเกิด NCDs เพื่อการป้องกันรักษาอย่างมีประสิทธิภาพ
- ส่งเสริมการแสวงหาทุนการวิจัยจากต่างประเทศ โดยเฉพาะ NIH ที่สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ มีความโดดเด่น และ การ Share best practices ไปที่หน่วยงานอื่นๆด้วย รวมถึงการวิเคราะห์ และการ พัฒนาวัคซีน หรือยารักษาโรคนิดใหม่ๆจากต้นแบบของประเทศ

๔. ควรให้ความสำคัญกับการวิจัยด้าน Communicable Disease มากขึ้นกว่าเดิม โดยขอความร่วมมือจากทุกภาคส่วน โดยเน้นโรคที่เป็น NCDs เพื่อให้สอดคล้องกับสถานการณ์ปัจจุบัน รวมถึงในอนาคตที่จะมีโรคอุบัติใหม่ หรือ อุตบัติซ้ำเพิ่มมากขึ้น
๕. สามารถเป็นผู้นำในการผลิตนวัตกรรมทางการแพทย์ และ สนับสนุนการทำงานวิจัยกับร่วมกับคณะอื่นๆ ในกลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพอย่างเป็นรูปธรรมมากยิ่งขึ้น
๖. สนับสนุนการพัฒนางานวิจัยด้านเครื่องมือทางการแพทย์ การประยุกต์ และสร้างสรรค์นวัตกรรมดิจิทัลทางการแพทย์ รวมไปถึงการสร้างเครือข่ายในกลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ
๗. มีการทำงานเชิงบูรณาการร่วมกับคณะต่างๆ โดยเฉพาะกลุ่มสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ และสถาบันวิศวกรรมชีวการแพทย์ โดยมุ่งเน้นการวิจัยที่เป็นยุทธศาสตร์ชาติและความเข้มแข็งของมหาวิทยาลัย เช่น Aging Society , Infectious Diseases , Food safety และปัญหาหมอกควัน
๘. ควรมีแนวทางการพัฒนาต่อยอดกลุ่มงานวิจัยเดิม ซึ่งเป็นจุดแข็งของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพคือ ด้านโรคติดเชื้อ (Infectious Diseases) ทั้ง HIV / AIDS , Tuberculosis , Hepatitis และ Coronavirus Diseases ในด้านการวิจัยและทดสอบทางคลินิกของโรคดังกล่าว ซึ่งรวมไปถึง Emerging Infectious Diseases และ Tropical Diseases ด้วย
๙. ควรมีบทบาทด้านการเรียนการสอนหลักสูตรบัณฑิตศึกษา ในระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก ตามที่สภามหาวิทยาลัยได้ให้การอนุมัติและสนับสนุน

คุณลักษณะของผู้ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพที่คาดหวัง

๑. เป็นผู้มีความสามารถ เป็นนักวิจัยที่มีประสบการณ์การวิจัยในระดับสากล มีความเชี่ยวชาญด้านการวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพในระดับสูง และมีผลงานวิจัยเป็นที่ยอมรับทั้งในและต่างประเทศ
๒. มีภาวะความเป็นผู้นำ มีวิสัยทัศน์กว้างไกล มุ่งเน้นการพัฒนาความเป็นเลิศของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ และสามารถนำพาสถาบันขับเคลื่อนไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อการพัฒนาสู่ความเป็นเลิศอย่างยั่งยืน
๓. เป็นผู้ที่มีชื่อเสียงและเป็นที่ยอมรับทั้งในภาครัฐและเอกชน ทั้งมีเครือข่ายความร่วมมือทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยในด้านวิจัยที่เกี่ยวข้องกับวิทยาศาสตร์สุขภาพในระดับชาติและนานาชาติ และมีความสามารถในการแสวงหาทุนจากต่างประเทศ มีประสบการณ์ในการขอรับทุนสนับสนุนการวิจัยจากแหล่งทุนใหญ่ในต่างประเทศ
๔. มีแนวคิดเชิงพัฒนางานวิจัยสู่การนำไปใช้ต่อยอดในเชิงพาณิชย์ หรือ TRL ตั้งแต่ระดับ ๔ ขึ้นไป
๕. เป็นผู้ที่มีความสามารถในการวางแผนขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ การบริหารองค์กร และการประสานงานในทุกระดับ รวมถึงมีแนวทางในการพัฒนาและแสวงหาทรัพยากรต่างๆ เพื่อใช้การทำงานให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ
