



## ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

### เรื่อง แนวปฏิบัติการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) สำหรับการใช้ห้องปฏิบัติการในมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

ตามที่สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) มีแนวโน้มคลี่คลาย ในทางที่ดีขึ้น และรัฐบาลได้กำหนดแนวทางการปฏิบัติเพื่อให้สามารถดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ได้ โดยมีมาตรการคุ้มครองที่เหมาะสม รวมทั้งการใช้อาคารสถานที่ของสถาบันอุดมศึกษาเพื่อการจัดการเรียน การสอน การสอบ การฝึกอบรม หรือการทำกิจกรรมอื่นใดที่มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมเป็นจำนวนมากให้สามารถใช้อาคารสถานศึกษาได้ โดยเป็นตามหลักเกณฑ์ของกระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม กระทรวงสาธารณสุข และคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดเชียงใหม่กำหนด นั้น

ดังนั้น เพื่อให้การเตรียมความพร้อมสำหรับนักศึกษาที่มีความประสงค์จะใช้ห้องปฏิบัติการของมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ดำเนินไปด้วยความเรียบร้อย และลดความเสี่ยงจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ตามประกาศคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดเชียงใหม่ (ฉบับที่ ๙) ลงวันที่ ๑๕ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ เรื่อง มาตรการ และแนวทางปฏิบัติในการเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ ด้านการศึกษา (New Normal) และหนังสือกระทรวง อว. ด่วนที่สุด ที่ อว/๐๗๐๐.๖/ว ๑๗๗๕ ลงวันที่ ๗ กันยายน ๒๕๖๔ กำหนดแนวทางและหลักเกณฑ์การเปิดสถานที่ทำการของสถาบันอุดมศึกษา กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๓ (๑) และ (๒) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ จึงกำหนดแนวปฏิบัติสำหรับการใช้ห้องปฏิบัติการ ดังนี้

#### ๑. ก่อนการใช้ห้องปฏิบัติการ

จัดเตรียมห้องปฏิบัติการ เพื่อการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ได้แก่

๑.๑ จัดเตรียมให้มีจุดคัดกรองและตรวจวัดอุณหภูมิบุคลากร นักศึกษา และผู้มารับบริการ

๑.๒ จัดเตรียมสมุดลงทะเบียนเข้า - ออก พร้อมระบุวัน เวลาในการใช้ห้องปฏิบัติการ และ

ประวัติการได้รับวัคซีน

๑.๓ จัดให้มีเอกสารขอรับ สำหรับบุคลากร นักศึกษา และผู้มารับบริการ

๑.๔ จัดเตรียมการเว้นระยะห่างของโต๊ะ เก้าอี้ อย่างน้อย ๑ เมตร และให้ควบคุมจำนวนผู้ใช้ห้องปฏิบัติการ มิให้แออัด กรณีห้องปรับอากาศให้คิดจำนวนผู้เข้าร่วมกิจกรรมตามขนาดพื้นที่ห้องเกณฑ์ไม่น้อยกว่า ๕ ตารางเมตร ต่อ ๑ คน หากห้องปฏิบัติการสามารถเปิดประตู หน้าต่างได้ควรจัดให้มีการระบายอากาศที่ดี

๑.๕ แนวทางการกำหนดจำนวนผู้เข้ามาห้องปฏิบัติการ ตามกราะท่วงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์วิจัยและนวัตกรรม จำนวนพื้นที่ควบคุม (ปรับปรุงเปลี่ยนแปลงตามประกาศของ ศบค.) ดังนี้

๑๕.๑ พื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด ไม่เกินกลุ่มละ ๒๕ คน

๑๕.๒ พื้นที่ควบคุมสูงสุด ไม่เกินกลุ่มละ ๕๐ คน

อย่างไรก็ตาม การกำหนดจำนวนนักศึกษาที่จะมาใช้ห้องปฏิบัติการ ให้พิจารณาร่วมกับลักษณะ ของห้องปฏิบัติการของแต่ละห้อง

๑.๖ หากมีเครื่องปรับอากาศให้ทำความสะอาดระบบประbayอากาศอย่างสมำเสมอ และ ตรวจสอบการทำงานของพัดลมดูดอากาศ

๑.๗ ทำความสะอาดและฆ่าเชื้อโรคก่อนและหลังการใช้ห้องปฏิบัติการในแต่ละหมู่เรียน โดยทำความสะอาดโต๊ะ เก้าอี้ หน้าต่าง ประตู อุปกรณ์ และจุดสัมผัสเสียง เช่น ลูกบิดประตู อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ เป็นต้น โดยใช้ผ้าชุบน้ำยาฟอกขาวที่เตรียมไว้ หรือใช้แอลกอฮอล์ (Alcohol) ๗๐ เปอร์เซ็นต์ หลีกเลี่ยงการใช้ไฮโดรเจนเปอร์ออกไซด์ (Hydrogen Peroxide) ๐.๕ เปอร์เซ็นต์ กับพื้นผิวที่เป็นโลหะ

๑.๘ อาจารย์ผู้สอน และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องจัดหาวัสดุ อุปกรณ์ และเครื่องมือที่ใช้ในห้องปฏิบัติการอย่างพอเพียงและเป็นสัดส่วน ไม่ปะปนระหว่างบุคคล และ/หรือ กลุ่ม เท่าที่สามารถกระทำได้ และวางแผนการทำความสะอาดสื่อการเรียนการสอนหรืออุปกรณ์ของใช้ร่วมที่เป็นจุดสัมผัสเสียง ทุกครั้งหลังใช้งานอย่างเคร่งครัด

๑.๙ อาจารย์ผู้สอน และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง วางแผนจัดการเรียนการสอนโดยคำนึงถึงหลักการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ตามมาตรการ D-M-H-T-T-A ได้แก่

D : Distancing เว้นระยะระหว่างบุคคล หลีกเลี่ยงการสัมผัสกับผู้อื่น

M : Mask wearing สวมหน้ากากผ้า หรือหน้ากากอนามัยตลอดเวลา

H : Hand washing ล้างมือบ่อยๆ จัดให้มีจุดบริการเจลล้างมืออย่างทั่วถึงเพียงพอ

T : Temperature ตรวจวัดอุณหภูมิร่างกายก่อนเข้าใช้บริการ เพื่อคัดกรองผู้ใช้บริการที่อาจไม่สบาย

T : Testing ตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)

A : Application โดยติดตั้งและใช้อปพลิเคชัน “ไทยชนะ (THAICHANA)” และ อปพลิเคชัน “ไทยเซฟไทย (THAI SAVE THAI)” ก่อนเข้า-ออกสถานที่ทุกครั้ง

๑.๑๐ จัดหาสื่อความรู้ คำแนะนำ หรือสื่อประชาสัมพันธ์ในการป้องกันและลดความเสี่ยงจากการแพร่กระจายโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ให้แก่นักศึกษา เช่น มาตรการ D-M-H-T-T-A การทำความสะอาดโต๊ะ เก้าอี้ และจุดสัมผัสหลังการใช้งาน เป็นต้น ไว้ในห้องปฏิบัติการ

๑.๑๑ ประชาสัมพันธ์ให้นักศึกษา อาจารย์ และเจ้าหน้าที่ ที่ใช้ห้องปฏิบัติการ ควรได้รับวัคซีนทุกคน

๑.๑๒ อาจารย์ผู้สอน และเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง และนักศึกษาที่มาใช้ห้องปฏิบัติการ ต้องติดตามสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ตามที่คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด เผยแพร่ประกาศเป็นพื้นที่เสี่ยง เพื่อดการใช้ห้องปฏิบัติการหากพบว่าตนเองเป็นกลุ่มเสี่ยงสูง

๑.๑๓ ให้นักศึกษารอกรักษาความเสี่ยงตนเองแอปพลิเคชัน “ไทยเซฟไทย (THAI SAVE THAI)” ตามความจริงโดยไม่ปกปิดข้อมูล ก่อนการเข้าใช้ห้องปฏิบัติการ

๑.๑๔ นักศึกษาที่มีความประสงค์ขอใช้ห้องปฏิบัติการนอกเวลาเรียน ให้ดำเนินการขออนุญาต ถึงคอมบดี ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าภาควิชา หรือประธานหลักสูตร โดยต้องมีผู้ควบคุมตลอดระยะเวลา การปฏิบัติงานในห้องปฏิบัติการ

๑.๑๕ ให้งดเว้นการใช้ห้องปฏิบัติการ ในกรณีดังต่อไปนี้

๑.๑๕.๑ มีอาการไข้ ไอ มีน้ำมูก เจ็บคอ หายใจลำบาก เหนื่อยหอบ จมูกไม่ได้กติ่น ลิ้นไม่รับรส และเข้ารับการตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ทันที

๑.๑๕.๒ เดินทางมาจากพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด และอำเภอแม่สอด จังหวัดตาก หรืออาศัยอยู่ในจังหวัดเชียงใหม่ที่เป็นกลุ่มเสี่ยงสูงให้กักตัวที่บ้าน/ที่พักเดิมให้ครบ ๑๔ วันก่อนจะเข้าใช้ห้องปฏิบัติการในมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ได้

๑.๑๕.๓ กรณีพบว่าตนเองเป็นผู้ที่มีความเสี่ยงต่อการสัมผัสโรค หรือเป็นผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ให้รายงานตัวต่อผู้บังคับบัญชา อาจารย์ที่ปรึกษา หรืออาจารย์ผู้สอน เพื่อดำเนินการต่อไป

## ๒. ระหว่างใช้ห้องปฏิบัติการ

๒.๑ ก่อนเข้าใช้ห้องปฏิบัติการให้ผู้เกี่ยวข้องปฏิบัติ ดังนี้

๒.๑.๑ ตรวจอุณหภูมิร่างกายก่อนเข้าห้องปฏิบัติการ หากอุณหภูมิ ตั้งแต่ ๓๗.๕ องศาเซลเซียสขึ้นไป ให้ส่งพนเจ้าหน้าที่ห้องปฐมพยาบาลของมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

๒.๑.๒ ลงบันทึกวันเวลาการเข้าใช้งานทุกครั้งพร้อมประวัติการไดร์บัคชีน

๒.๑.๓ สวมหน้ากากผ้า/หน้ากากอนามัยตลอดเวลา

๒.๑.๔ ล้างมือด้วยเจลแอลกอฮอล์ก่อนเข้าใช้ห้องปฏิบัติการ

๒.๑.๕ แสดงผลการประเมินข้อมูลประวัติความเสี่ยงตนเองแอปพลิเคชัน “ไทยเซฟไทย (THAI SAVE THAI)” ตามความจริงโดยไม่ปกปิดข้อมูล หากพบว่าบุคคลใดมีอาการสงสัย (ไข้ ไอ มีน้ำมูก เจ็บคอ หายใจลำบาก เหนื่อยหอบ ไม่ได้กติ่น ไม่รู้รส) ให้ทำการเข้าใช้บริการ และโทรแจ้งเจ้าหน้าที่ห้องปฐมพยาบาลของมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ เพื่อส่งตัวเข้ารับการตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ทางห้องปฏิบัติการทันที

๒.๒ ขณะใช้ห้องปฏิบัติการต้องปฏิบัติตามเพื่อการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ตามมาตรการ DMH ได้แก่ D = Distancing คือ การเว้นระยะห่างระหว่างกันอย่างน้อย ๑-๒ เมตร, M = Mask Wearing คือ สวมหน้ากากผ้า/หน้ากากอนามัยตลอดเวลา, H = Hand washing ล้างมือบ่อย ๆ

๒.๓ หลีกเลี่ยงการรวมกลุ่มทำกิจกรรม หรือหากมีความจำเป็นต้องรวมกลุ่มให้จัดเป็นกลุ่มย่อย (Small bubble) โดยให้นักศึกษาทำงานและทำกิจกรรมด้วยกันโดยไม่ข้ามกลุ่ม และไม่ใช้วัสดุ อุปกรณ์ และเครื่องมือข้ามบุคคล หรือกลุ่ม

### ๓. หลังใช้ห้องปฏิบัติการ

๓.๑ ผู้ใช้ห้องปฏิบัติการทุกคนต้องทำความสะอาดสีของการเรียนการสอนหรืออุปกรณ์ของใช้ส่วนรวมที่เป็นจุดสัมผัสเสี่ยง ทุกครั้งหลังใช้งานอย่างเคร่งครัด

๓.๒ ผู้ใช้ห้องปฏิบัติการทุกคนต้องล้างมือด้วยสบู่ หรือ แอลกอฮอล์เจล ลงทะเบียนผ่านแอปพลิเคชัน “ไทยชนะ” และ ลงบันทึกการออกทุกครั้งอย่างเคร่งครัด

๓.๓ ให้นักงานทำความสะอาดห้องปฏิบัติการหลังจากที่มีการเสร็จสิ้นทันทีการใช้ห้องในแต่ละหมู่เรียน

๓.๔ หากพบว่าผู้ใดมาใช้ห้องปฏิบัติการ เกิดมีการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ในภายหลัง ให้แจ้งคณะกรรมการควบคุมและป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ของมหาวิทยาลัยเพื่อแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องต่อไป ในการดำเนินการสอบสวนโรค ควบคุมและป้องกันการแพร่กระจาย และให้ดำเนินการตามคำสั่งของเจ้าหน้าที่ควบคุมโรคติดต่อ เช่น พิจารณาหยุดให้บริการ เป็นเวลา ๓ วัน ทำความสะอาดฆ่าเชื้อทันที ภายใน ๒๕ ชั่วโมง

จึงประกาศมาเพื่อทราบและถือปฏิบัติอย่างเคร่งครัด

ประกาศ ณ วันที่ ๑๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

(รองศาสตราจารย์ ดร.ชาตรี มโนโกศล)

รักษาการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่