



ประกาศมหาวิทยาลัยนเรศวร

เรื่อง นโยบายและแนวปฏิบัติด้านความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ มหาวิทยาลัยนเรศวร

ตามที่ มหาวิทยาลัยนเรศวร ได้ตระหนักถึงความสำคัญในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับด้านความปลอดภัยห้องปฏิบัติการความปลอดภัยทางชีวภาพ และสิ่งแวดล้อม ทั้งของผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยและภายนอกมหาวิทยาลัย และผู้มารับบริการ รวมไปถึงสภาพแวดล้อมของมหาวิทยาลัย และชุมชนโดยรอบ จึงได้กำหนดให้มีการดำเนินงานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี และความปลอดภัยทางชีวภาพในรูปแบบของคณะกรรมการ เพื่อทำหน้าที่วางนโยบาย ประกาศ หลักเกณฑ์ มาตรการ และแนวปฏิบัติที่เกี่ยวข้อง รวมถึงสนับสนุนการพัฒนาความรู้แก่ผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยและผู้ที่เกี่ยวข้อง และเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารด้านความปลอดภัยห้องปฏิบัติการความปลอดภัยทางชีวภาพ และสิ่งแวดล้อมให้กับบุคลากรภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย

ทั้งนี้ เพื่อให้มหาวิทยาลัยนเรศวรได้มีนโยบายที่เป็นรูปธรรมและชัดเจนยิ่งขึ้น ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติ มหาวิทยาลัยนเรศวร พ.ศ. ๒๕๓๓ ประกอบมติคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย ในคราวประชุม ครั้งที่ ๑๙/๒๕๖๑ เมื่อวันที่ ๖ พฤศจิกายน ๒๕๖๑ ให้กำหนดนโยบายและแนวปฏิบัติด้านความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ มหาวิทยาลัยนเรศวร ดังนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้ เรียกว่า “ประกาศมหาวิทยาลัยนเรศวร เรื่อง นโยบายและแนวปฏิบัติด้านความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ มหาวิทยาลัยนเรศวร”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ประกาศนี้

“มหาวิทยาลัย” หมายความว่า มหาวิทยาลัยนเรศวร

“ส่วนงาน” หมายความว่า สภามหาวิทยาลัยนเรศวร สำนักงานอธิการบดี สำนักหอสมุด คณะ บัณฑิตวิทยาลัย สถาบัน วิทยาลัย ศูนย์ ส่วนงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นซึ่งตั้งอยู่ในพื้นที่มหาวิทยาลัยนเรศวร

“ผู้ปฏิบัติงาน” หมายความว่า บุคลากรหรือนิสิตที่ได้รับมอบหน้าที่หรือมีส่วนเกี่ยวข้องกับห้องปฏิบัติการในมหาวิทยาลัย

“บุคคลภายนอก” หมายความว่า บุคคลหรือหน่วยงานภายนอกที่ไม่ใช่ผู้ปฏิบัติงานที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับห้องปฏิบัติการในมหาวิทยาลัยนเรศวร

“การปฏิบัติงาน” หมายความว่า การดำเนินการเรียน การสอน การวิจัย การทดสอบ การฝึกอบรม ตลอดจนการทำงานและการให้บริการทุกด้านในสายงานวิชาการและในสายงานสนับสนุนของผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัยและบุคคลภายนอก

/“ห้องปฏิบัติ...

“ห้องปฏิบัติการ” หมายความว่า สถานที่หรือห้องที่มีการปฏิบัติการทางกายภาพ เคมี ชีวภาพ ห้องปฏิบัติการทางวิศวกรรมและเทคโนโลยี ห้องปฏิบัติการแปรรูปอาหาร ห้องปฏิบัติการสัตว์ทดลอง โรงเรือนและแปลงเกษตรกรรมพืชและสัตว์ ห้องปฏิบัติการทางการแพทย์และสาธารณสุข ห้องปฏิบัติการทางเภสัชกรรมและเครื่องสำอาง หรือห้องปฏิบัติการอื่นใดที่มีการใช้สารเคมี วัตถุชีวภาพ และสิ่งส่งตรวจจากมนุษย์สัตว์และสิ่งแวดล้อม

“ความปลอดภัยทางชีวภาพ” หมายความว่า ความปลอดภัยของสุขภาพมนุษย์ และความหลากหลายทางชีวภาพที่เกี่ยวข้องกับการวิจัย การจัดการและพัฒนาการเคลื่อนย้าย การจัดการ และการใช้ประโยชน์จากสิ่งมีชีวิตทั้งที่เป็นจุลินทรีย์ พืช สัตว์ และสิ่งมีชีวิตที่ได้รับการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงพันธุ์โดยใช้เทคโนโลยีพันธุวิศวกรรม โดยเฉพาะอย่างยิ่ง genetically modified organisms (GMOs) และครอบคลุมถึงการนำพันธุ์ต่างถิ่น (nonindigenous species) เข้ามาในระบบนิเวศทั้งในส่วนที่ปล่อยตามธรรมชาติและส่วนที่มีการควบคุม

ข้อ ๔ มหาวิทยาลัยจัดให้มีห้องปฏิบัติการที่มีการป้องกันและลดความเสี่ยงอย่างเพียงพอ และมีมาตรฐานเป็นที่ยอมรับได้ เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานและบุคคลภายนอกใช้ห้องปฏิบัติงานได้อย่างปลอดภัย โดยกำหนดนโยบายด้านความปลอดภัยความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ ความปลอดภัยทางชีวภาพ และสิ่งแวดล้อม ดังนี้

๔.๑ สนับสนุน ส่งเสริม กิจกรรมให้ความรู้ ความเข้าใจ จนเกิดความตระหนักและให้ความสำคัญกับความปลอดภัยของผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัย และภายนอกมหาวิทยาลัย เพื่อเสริมสร้างวัฒนธรรมความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน เพื่อรักษาสุขภาพของผู้ปฏิบัติงานอย่างทั่วถึงและต่อเนื่อง

๔.๒ สนับสนุนให้มีการออกประกาศ กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ และแนวปฏิบัติด้านความปลอดภัยทางห้องปฏิบัติการ ความปลอดภัยทางชีวภาพ และสิ่งแวดล้อม ให้เหมาะสมและสอดคล้องกับมาตรการทางกฎหมาย และข้อกำหนดต่างๆ

๔.๓ สนับสนุนให้มีการรักษาสภาพแวดล้อม ปรับปรุงสภาพแวดล้อมการปฏิบัติงาน สิ่งอำนวยความสะดวกและโครงสร้างพื้นฐานที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ ความปลอดภัยทางชีวภาพ และสิ่งแวดล้อม รวมทั้งระบบบริหารจัดการความปลอดภัยให้เหมาะสม

๔.๔ สนับสนุนให้ผู้ปฏิบัติงานและบุคคลภายนอกมหาวิทยาลัย ตลอดจนผู้เกี่ยวข้อง ปฏิบัติตามประกาศ กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ และแนวปฏิบัติด้านความปลอดภัย

๔.๕ สนับสนุนให้มีการจัดการประเมิน การจัดการ และการควบคุมความเสี่ยงภัยในทุกระดับ ทั้งด้านการเรียน การสอน การวิจัยและการบริการวิชาการ และการปฏิบัติงานอย่างเหมาะสมและต่อเนื่อง

ข้อ ๕ แนวปฏิบัติด้านความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ ความปลอดภัยทางชีวภาพ และสิ่งแวดล้อม ดังนี้

๕.๑ มหาวิทยาลัยกำหนดให้ความปลอดภัยในการปฏิบัติงานถือเป็นหน้าที่รับผิดชอบร่วมกันของบุคลากรทุกคนในมหาวิทยาลัย

๕.๒ มหาวิทยาลัย ส่วนงาน ต้องมีความรับผิดชอบและการปฏิบัติงานเป็นแบบอย่างที่ดีตามประกาศ กฎ ระเบียบ ข้อบังคับ และแนวทางปฏิบัติด้านความปลอดภัย รวมทั้งการอบรม ฝึกสอน จูงใจแก่ผู้ปฏิบัติงานในมหาวิทยาลัย

๕.๓ มหาวิทยาลัย ส่วนงาน ต้องจัดให้มีการประเมินผลด้านความปลอดภัยตามระเบียบ มาตรการ แนวปฏิบัติ ด้านความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ ความปลอดภัยทางชีวภาพ และสิ่งแวดล้อม ตามแนวทางของมหาวิทยาลัย

๕.๔ ผู้ปฏิบัติงานและบุคคลภายนอกต้องปฏิบัติตามประกาศนี้ และประกาศอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับมาตรฐานความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน และมีความร่วมมือในโครงการที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัยห้องปฏิบัติการ ความปลอดภัยทางชีวภาพ และสิ่งแวดล้อม ในการปฏิบัติงานต่างๆ ของมหาวิทยาลัย และมีสิทธิ์เสนอความคิดเห็น ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงสภาพการปฏิบัติงานและวิธีการปฏิบัติงานให้ปลอดภัยของห้องปฏิบัติการ ผ่านคณะกรรมการด้านมาตรฐานความปลอดภัยห้องปฏิบัติการที่เกี่ยวข้องกับสารเคมี มหาวิทยาลัยนเรศวร

ข้อ ๖ ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการตามประกาศนี้ ในกรณีที่มีปัญหาจากการปฏิบัติตามประกาศนี้ ให้อธิการบดีเป็นผู้วินิจฉัยและคำวินิจฉัยนั้นให้ถือเป็นที่สุด

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒

ท. นว

(ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.กาญจนา เจริญชัย)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยนเรศวร