



## ประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่

### เรื่อง ยกระดับสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ฉบับที่ 2/2569

ด้วย สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ในพื้นที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ทั้งพื้นที่การศึกษาหลัก พื้นที่การศึกษาวិทยาเขตลำพูน และพื้นที่การศึกษาวิทยาเขตสมุทรสาคร พบว่า ปริมาณฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ค่าเฉลี่ย 24 ชั่วโมง เพิ่มสูงขึ้นเกินเกณฑ์มาตรฐานกำหนด ส่งผลให้เกิดผลกระทบต่อสุขภาพและคุณภาพชีวิตของบุคลากร และนักศึกษา

เพื่อเป็นการคุ้มครองสุขภาพและความปลอดภัยของนักศึกษา บุคลากร อำนาจตามความในมาตรา 35 และ 38 (1) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ พ.ศ. 2551 จึงออกประกาศยกระดับสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) และให้ส่วนงาน บุคลากร และนักศึกษาทุกคน ถือปฏิบัติตามมาตรการรองรับสถานการณ์ด้านภัยพิบัติ กรณีฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ดังนี้

ข้อ 1 ให้พื้นที่การศึกษาวิทยาเขตสมุทรสาคร ดำเนินการตามมาตรการรองรับสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ตามประกาศประกาศมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่อง ยกระดับสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ฉบับที่ 1/2569

ข้อ 2 ให้ยกระดับสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) เป็นระดับที่ 2 (ค่าเฉลี่ยของฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ในเวลา 24 ชั่วโมง มีค่าระหว่าง 75.1 - 150 ไมโครกรัมต่อลูกบาศก์เมตร) ตามประกาศมหาวิทยาลัยมหาวิทยาลัยเชียงใหม่ เรื่อง เกณฑ์การพิจารณาผลกระทบจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ลงวันที่ 28 เมษายน พ.ศ. 2568 ในพื้นที่การศึกษาหลัก (สวนสีก สวนดอก และแม่เหิยะ) และพื้นที่การศึกษาวิทยาเขตลำพูน มหาวิทยาลัยจึงออกมาตรการรองรับสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ให้ส่วนงาน บุคลากร และนักศึกษา ถือปฏิบัติ ดังนี้

1) ให้ส่วนงานดำเนินการสื่อสารประชาสัมพันธ์ให้ความรู้การป้องกันตนเองในสถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) อย่างต่อเนื่อง

2) ให้ส่วนงานจัดให้มีและสนับสนุนอุปกรณ์สำหรับลดและป้องกันการสัมผัสฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) แก่บุคลากรและนักศึกษา ตามความเหมาะสม รวมทั้งจัดให้มีพื้นที่ปลอดภัยจากฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub> Safety Zone)

3) ให้ส่วนงานจัดบริการแจกหน้ากากป้องกันฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) แก่บุคลากร และนักศึกษา

4) ให้ส่วนงานดำเนินการป้องกัน ควบคุม และลดต้นเหตุของการเกิดฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ในพื้นที่รับผิดชอบ

5) ให้ส่วนงานพิจารณาปรับปรุงแบบการปฏิบัติงานและการจัดการเรียนการสอนตามความเหมาะสม เช่น การปฏิบัติงานหรือจัดการเรียนการสอนในพื้นที่ปลอดภัยจากฝุ่นควัน (PM<sub>2.5</sub> Safety Zone) หรือห้องที่มีเครื่องฟอกอากาศ การเรียนการสอนแบบออนไลน์ หรือการทำงานที่บ้าน (Work from Home)

6) ให้ส่วนงานปิดพื้นที่สำหรับการทำกิจกรรมกลางแจ้ง เช่น สวนสาธารณะ สนามกีฬา ในความดูแล พร้อมทั้ง แจ้งให้บุคลากรและนักศึกษาทุกคนงดการทำกิจกรรมกลางแจ้งในช่วงสถานการณ์ดังกล่าว

7) ให้บุคลากรและนักศึกษาทุกคน สวมหน้ากากอนามัยที่มีคุณสมบัติในการป้องกันฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) ทุกครั้ง เมื่อมีความจำเป็นต้องทำกิจกรรมนอกอาคาร

8) ให้บุคลากรและนักศึกษาติดตามสถานการณ์คุณภาพอากาศรายชั่วโมงและรายวันผ่านแอปพลิเคชัน CMU Mobile (ฟังก์ชัน “CMU Air Quality”) เพื่อประกอบการพิจารณาทำกิจกรรมในแต่ละช่วงเวลา รวมทั้งติดตามค่าฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) เฉลี่ย 24 ชั่วโมง จากช่องทางที่มหาวิทยาลัยกำหนดอย่างสม่ำเสมอ เพื่อรับทราบแนวโน้มสถานการณ์โดยรวม

9) บุคลากรและนักศึกษาที่มีอาการอย่างใดอย่างหนึ่ง ได้แก่ แน่นหน้าอก หายใจลำบาก เจ็บหน้าอก หอบ เหนื่อย ไอ มีเสมหะต่อเนือง ตาแดง หรือผื่นผิวหนัง ควรพบแพทย์โดยทันที

10) กลุ่มบุคคลที่อยู่ในสภาวะเปราะบาง ได้แก่ เด็กเล็ก หญิงตั้งครรภ์ ผู้สูงอายุ และผู้มีโรคประจำตัว ให้งดกิจกรรมกลางแจ้ง และปฏิบัติตามมาตรการป้องกันอย่างเคร่งครัด

11) สำหรับบุคลากรที่มีความจำเป็นต้องปฏิบัติงานกลางแจ้ง ให้ส่วนงานพิจารณามาตรการลดระยะเวลาการสัมผัสฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM<sub>2.5</sub>) และจัดอุปกรณ์ป้องกันที่เหมาะสมแก่ผู้ปฏิบัติงาน

ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไปจนกว่าจะมีการเปลี่ยนแปลง

ประกาศ ณ วันที่ 30 มีนาคม พ.ศ. 2569

(ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์พงษ์รักษ์ ศรีบัณฑิตมงคล)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเชียงใหม่