

โครงการที่ได้รับการจัดสรรทุนสนับสนุนโครงการ PM2.5 และมลพิษอื่น ๆ ที่สัมพันธ์กับโรคไม่ติดต่อเรื้อรัง จากพื้นที่สู่ห้องปฏิบัติการสู่การวิจัยทางคลินิก ประจำปี พ.ศ. 2566 รอบที่ 2 (เพิ่มเติม) จำนวน 8 โครงการ

โครงการ	หัวหน้าโครงการ	สังกัด
การพัฒนาปรับปรุงประสิทธิภาพ Line Official ระบบติดตามค่าฝุ่น PM2.5 และคุณภาพอากาศประเทศไทยสำหรับประชาชน	รศ.ดร.สมพร จันทระ	คณะวิทยาศาสตร์
โครงการปรับปรุงประสิทธิภาพระบบสนับสนุนการจัดการเชื้อเพลิงชีวมวลร่วมกับจังหวัดเชียงใหม่ (FireD)	ผศ.ดร.ชาคริต โชติอมรศักดิ์	คณะสังคมศาสตร์
การพัฒนาระบบข้อมูลฝุ่นละอองขนาดเล็กระดับชุมชนจากเซ็นเซอร์ภาคพื้นดิน ดาวเทียม และโมเดลพยากรณ์อัจฉริยะ	รศ.ดร.เศรษฐ์ สัมภิตตะกุล	คณะวิศวกรรมศาสตร์
การพัฒนาและปรับปรุงระบบแบบจำลองคุณภาพอากาศภูมิภาค WRF-Chem เพื่อใช้ในการจำลองพยากรณ์ และวิเคราะห์สัดส่วนฝุ่น PM2.5 ข้ามแดนในพื้นที่ภาคเหนือตอนบนของประเทศไทย	ผศ.ดร.ชาคริต โชติอมรศักดิ์	คณะสังคมศาสตร์
โครงการขยายผลองค์ความรู้ "CMU สู้ฝุ่นภาคเหนือ" : หลักสูตรท้องถิ่น ผู้นำการเปลี่ยนแปลง และสื่อสารสาธารณะ	รศ.ดร.อรัญญา ศิริผล	คณะสังคมศาสตร์
ค่ายเยาวชนต้นกล้าท้าหมอกควัน	ผศ.ดร.ว่าน วิริยา	คณะวิทยาศาสตร์
เสริมพลังผู้นำชุมชนและอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) ด้านการลดการสัมผัสมลพิษฝุ่น PM2.5 การเพิ่มศักยภาพชุมชน และการป้องกันผลกระทบสุขภาพ	ดร.ทิพวรรณ ประภามณฑล	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สุขภาพ
การตรวจติดตามสารอินทรีย์ระเหยง่ายในเมืองเชียงใหม่ด้วยการวัดแบบออนไลน์	อ.ดร.ณัตติพร ยะปิง	คณะวิทยาศาสตร์