

แบบแจ้งปิดโครงการที่ได้รับการสนับสนุนจากกองทุนพัฒนามหาวิทยาลัยและด้านภัยโควิด

ชื่อโครงการ/ผลงานนวัตกรรม	ตู้อบฆ่าเชื้อด้วยยูวี
บันทึกข้อตกลงเลขที่	KMUTNB-64-COVID-03
นักวิจัย/เจ้าของผลงาน	รองศาสตราจารย์ ดร.สุรพันธ์ ยิ้มมัน
ส่วนงานต้นสังกัด	คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์
งบประมาณ	24,000.00 บาท
ผลการดำเนินงาน	มีการส่งมอบให้โรงพยาบาลในจังหวัดระยอง เมื่อวันที่ 11 มกราคม 2564

ขอรับรองว่าได้ดำเนินการพัฒนานวัตกรรมตามโครงการข้างต้น และส่งมอบให้ผู้ใช้นวัตกรรมตามที่น่าเสนอข้างต้นเรียบร้อยแล้ว



.....
(รองศาสตราจารย์ ดร.สุรพันธ์ ยิ้มมัน)


นักวิจัย/เจ้าของผลงาน

วันที่พ.ศ. 2563

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
KING MONGLUT'S UNIVERSITY OF TECHNOLOGY NORTH BANGKOK

บพ. มอบตู้อบฆ่าเชื้อโควิด-19 ด้วยรังสียูวี ให้กับจังหวัดระยอง เพื่อช่วยเหลือทางการแพทย์ต่อสู้กับสถานการณ์โควิด-19

๑1 กรกฎาคม 2564



ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ สืบบงิน อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ (บพ.) มอบตู้อบฆ่าเชื้อโควิด-19 ด้วยรังสี UV (UV DISINFECTION OVEN) ให้กับโรงพยาบาลในพื้นที่จังหวัดระยอง โดยมี ดร. สาทิต ฤกษ์ดี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข เป็นผู้แทนรับมอบ ตู้อบฆ่าเชื้อโควิด-19 ด้วยรังสี UV จำนวน 6 เครื่อง เพื่อนำไปใช้สนับสนุนการทำงานของหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่จังหวัดระยอง เพื่อป้องกันและแพทย์ได้มีกำลังในการต่อสู้กับสถานการณ์โควิดที่กำลังระบาดหนักในประเทศไทย โดย

28°C แจ้งใส่หน้ากาก

