



## แบบรับรองการนำผลงานสิ่งประดิษฐ์ของคนรุ่นใหม่ไปใช้งานจริง ประจำปีการศึกษา 2565 วิทยาลัยเทคโนโลยีโปลิเทคนิคลานนา เชียงใหม่

1. ชื่อผลงาง	ม กล้องคัดกรองอุณหภูมิจับใบหน้า (Face temperature Screening camera)
2. คุณลักษ	ณะ/ประโยชน์ สามารถวัดอุณหภูมิแบบตรวจจับใบหน้าได้ เพื่ออำนวยความสะดวกในการ
ตรวจอุณหภูมิให้เ	่ความปลอดภัยในการตรวจสอบ
3. ข้อมูลหน่ว	ยงาน/ชุมชน/บุคคลที่นำผลงานไปทดสอบหรือใช้ประโยชน์
3.1 ชื่อห	น่วยงาน/บุคคล
3.2 สถา	นที่ตั้ง/ที่อยู่ผู้ทดลองใช้ประโยชน์
หมา	ายเลขโทรศัพท์โทรสารโทรสาร
1.3 ลักษ	ผนะของกิจการ/หน่วยงาน/อาชีพ วิทยาลัย
1.4 ผู้รับ	ผิดชอบหน่วยงานตำแหน่ง
	ารนำไปใช้ประโยชน์/ทดสอบ (กรุณาทำเครื่องหมาย √ ในหัวข้อที่เกี่ยวข้อง)
☐ 4.1	การใช้ประโยชน์สาธารณะของชุ่มชน
☐ 4.2	การใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์
☐ 4.3	การใช้ประโยชน์ในการประกอบอาชีพ
□ 4.4	การใช้ประโยชน์เชิงวิชาการ (เป็นต้นแบบเทคโนโลยี)
5. ช่วงเวลาก	ารสิ่งประดิษฐ์ฯนำไปใช้ประโยชน์/ทดสอบ
ระหว่า	งวันที่ถึง
6. สรุปผลก	ารนำสิ่งประดิษฐ์ฯไปใช้ประโยชน์/ทดสอบ กล้องคัดกรองอุณหภูมิจับใบหน้า (Face
temperature Sc	reening camera) ดังนี้
ขอรับรอ	งว่าจากการนำผลงาน กล้องคัดกรองอุณหภูมิจับใบหน้า (Face temperature Screening
camera) ไปทดล	รอบ/ทดลองนำไปใช้จริงผลงานดังกล่าว
	🔲 1. มีคุณภาพ/ประสิทธิภาพและมีความปลอดภัย
	🔲 2. มีศักยภาพในการนำไปพัฒนาต่อยอดเชิงพาณิชย์/อุตสาหกรรม
	🔲 3. สามารถนำไปประยุกต์เป็นต้นแบบทางวิชาการและเป็นต้นแบบทางเทคโนโลยี
	ลงชื่อ
	ผู้ใช้ประโยชน์/ทดสอบผลงานสิ่งประดิษฐ์
	ประทับตราหน่วยงาน (ถ้ามี)
ขอรับรองว่าได้บำ	ผลงานสิ่งประดิษฐ์ไปทำการทดลองใช้/ทดสอบในสถานที่/หน่วยงานดังกล่าวจริง
	ครูที่ปรึกษาเจ้าของผลงาน

(นาย ไพศาล ณ ลำปาง) ตำแหน่ง ที่ปรึกษาโครงการ