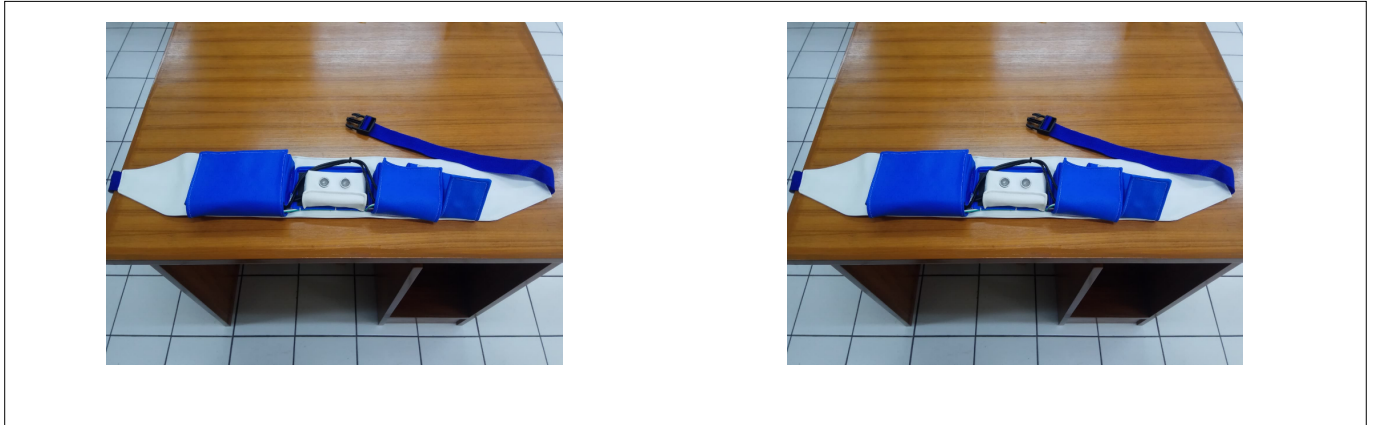




โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

เข็มขัดป้องกันอุบัติเหตุสำหรับผู้พิการตาบอด



หน่วยงาน วิทยาลัยสารพัดช่างเชียงใหม่

ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านการแพทย์หรือบรรเทาสาธารณภัย

บทคัดย่อ :	คณะผู้วิจัย ขอขอบคุณ สำนักวิจัยวิทยาลัยสารพัดช่างเชียงใหม่ ที่สนับสนุนทุนวิจัยในครั้งนี้ ครูสุรรัตน์ ทักษะวุศุ ครูอุดมชัย พรหมมา ครูกรุงศรี สุพรศิลป์ ครูณัฐพงศ์ ตูมมะราช ครูชุนศรี พุดเที่ยง ครูที่ปรึกษาที่ให้คำแนะนำ กลุ่มนักศึกษาและอาสาสมัครที่ให้ความร่วมมือในการทดสอบเครื่องมือ เข็มขัดป้องกันอุบัติเหตุสำหรับผู้พิการทางสายตา เพื่อผู้พิการทางสายนำไปใช้และพัฒนาต่อยอดต่อไป
คุณลักษณะ และประโยชน์ :	เป็นเครื่องมือหรืออุปกรณ์ในด้านการแพทย์หรือบรรเทาสาธารณภัย ให้มีคุณภาพให้ดียิ่งขึ้น หรือช่วยป้องกันบรรเทา และฟื้นฟูความเสียหายที่เกิดขึ้นต่อชีวิต ทรัพย์สิน อันเกิดจากภัยธรรมชาติหรือภัยจากมนุษย์ที่ส่งผลต่อบุคคล สาธารณชน หรือสภาพแวดล้อม <ul style="list-style-type: none"> • เพื่อแนะนำผู้พิการ ผู้อายุ คนเจ็บป่วย ถึงนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์ • มีความรู้ความเข้าใจ พรบ.คุ้มครองสิทธิคนพิการ

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นาย ชูติพงศ์ ลิทธิประเสริฐ	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ
2. นาง สุรรัตน์ ทักษะวุศุ	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ
3. นาย กรุงศรี สุพรศิลป์	อุตสาหกรรม
4. นาย ณัฐพงศ์ ตูมมะราช	สามัญ
5. นาง ชุนศรี พุดเที่ยง	ศิลปกรรม

นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นาย สุวินัย จำปีหอม	ปวส.
2. นาย กฤษฏา กิจโชติกุล	ปวส.
3. นาย สิทธา อะมุล	ปวส.