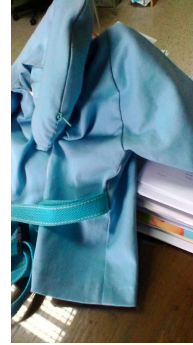




โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

แจ็กเก็ต เซฟตี้ (Safety Jacket)



หน่วยงาน วิทยาลัยเทคนิคตรัง

ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านการแพทย์หรือบรรเทาสาธารณภัย

<p>บทคัดย่อ :</p>	<p>การวิจัย แจ็กเก็ต เซฟตี้ เป็นการสร้างตามแนวความคิดด้านการแพทย์และบรรเทาสาธารณภัย มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความคิดเห็น ออกแบบและสร้าง หาประสิทธิภาพ และประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้ จัดทำด้วยวัสดุหลักคือผ้า ผู้วิจัยได้ทำการศึกษาทดลองและสร้าง โดยใช้ครูที่ปรึกษา และนักเรียนรวม 8 คน ผลการวิจัยคือ ได้ชิ้นงานตามรูปแบบที่กำหนด แจ็กเก็ต เซฟตี้ 2 ตัว มีความประณีตสวยงาม คงทนแข็งแรง อายุการใช้งานยาวนาน ความสะดวกในการพกพา การทำความสะอาดได้ง่าย การใช้งานได้จริง และความคุ้มค่าของราคา ผู้ใช้มีความพึงพอใจในระดับมาก</p>
<p>คุณลักษณะ และประโยชน์ :</p>	<p>มีลักษณะรูปร่างเหมือนแจ็กเก็ตทั่วไป มีสายรัดที่เอวและหมอนรองคอตัดเย็บด้วยผ้า วัสดุหาได้ง่าย สามารถทำใช้เอง หรือทำเป็นอาชีพ สร้างรายได้ให้กับครอบครัว ใช้สวมใส่ขณะซ้อนรถจักรยานยนต์ ให้ความปลอดภัยคือกันหล่น กันลม กันล้น และกันลื่น</p>

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นาง จีรนันท์ ดาราสุริยงค์	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ
2. นาง รำภา นพรัตน์	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ
3. นางสาว ธรวรินทร์ พวงสอน	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ
4. นางสาว ญัฐวดี ทองรักษ์	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ

นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นางสาว ไหมจันทร์ ทองขวิด	ปวช.
2. นางสาว ศศิประภา สิงห์ดำ	ปวช.
3. นางสาว อรรวรา แก้วพิทักษ์	ปวช.
4. นางสาว อทิตยา ประทุมมาศ	ปวช.