



โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

ล้ออะไหล่ช่วยชีพ



หน่วยงาน วิทยาลัยการอาชีพบรรพตพิสัย
ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านพัฒนาคุณภาพชีวิต

บทคัดย่อ :	เนื่องจากสภาพอากาศแปรปรวน อาจเกิดภัยธรรมชาติบ่อยครั้ง ฝนตกหนักทำให้เกิดน้ำป่าไหลหลาก น้ำท่วม จึงนึกถึงล้ออะไหล่รถยนต์ที่มีติดรถทุกคน ที่มีประโยชน์แค่ ยางรั่ว ยางแตก จึงสร้างสิ่งประดิษฐ์นี้ขึ้นมาพัฒนาแนวทางการสร้างสรรค์ผลงานสิ่งประดิษฐ์ ล้ออะไหล่ช่วยชีวิตให้มีคุณภาพอุปกรณ์ล้ออะไหล่ช่วยชีวิต มีไว้เวลาฉุกเฉินเวลา เช่น น้ำป่าไหลหลาก น้ำท่วม จึงได้คิดค้นล้ออะไหล่ช่วยชีวิตและรถทุกรุ่นต้องมีล้ออะไหล่ประหยัดเวลา
คุณลักษณะ และประโยชน์ :	ใช้ในการติดตั้งล้ออะไหล่เพื่อช่วยชีพสร้างความปลอดภัยและประหยัดเวลาถอดประกอบได้ง่าย ในการปฏิบัติงานช่วยชีวิต ช่วยชีวิตบนน้ำหรือติดตั้งอุปกรณ์ล้ออะไหล่ช่วยชีวิตที่สามารถลอยน้ำได้เพื่อควบคุมการทำงานสามารถรับน้ำหนักได้ไม่ เกิน 100 กิโลกรัม สร้างความปลอดภัยและประหยัดเวลาในการปฏิบัติงาน

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นาย คมสัน จันทมาส	อุตสาหกรรม
2. นาย สุเมธ ทองสุขดี	สามัญ
3. นาย สุระ สายสุรินทร์	อุตสาหกรรม
4. นาย สุทัศน์ โปदारาม	อุตสาหกรรม
5. นาง พรเนตร กระจ่าง	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ

นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นางสาว กนกพร ชัยดี	ปวช.
2. นางสาว กิจศิญา สายชมจันทร์	ปวช.
3. นาย อมรเทพ อยู่คง	ปวส.
4. นาย พีรวิษณุ พันเขียว	ปวส.
5. นาย อภิรักษ์ เรือนเย็น	ปวส.
6. นาย ณ์ฐพล ทรัพย์บำรุง	ปวส.
7. นาย วิจารณ์ จันทรประสาธ	ปวส.
8. นาย ธีรภัทร พัทวี	ปวส.
9. นาย จักรกฤษณ์ สนิยวง	ปวส.
10. นาย ธีรพงศ์ อ่วมบังศรี	ปวส.