



โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

Skirt For Tree



หน่วยงาน วิทยาลัยอาชีวศึกษายะลา  
ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป

บทคัดย่อ :	จากการศึกษาทดลองผลิตผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป Skirt for Tree พบว่า ผ้าเครปเป็นผ้าที่มีความเหมาะสมที่สุด ผ้าเครปเป็นผ้าที่มีสันตไส มีความมันวาว เนื้อฝ้านุ่ม และทั้งตัว เหมาะกับการใช้ปกปิดกระถางหรือถุงดำที่ไม่สวยงาม ตามขนาดที่นิยมใช้กันในท้องตลาด จากผลความคิดเห็นผู้ประเมินส่วนใหญ่มีความพึงพอใจในระดับ มากที่สุด โดยสรุปได้ดังนี้คือ การใช้งานสะดวกอยู่ในระดับมากที่สุด ( = 4.7700 , S.D. = .42295 ) ความพึงพอใจอยู่ในระดับมากที่สุดรองลงมาคือ ฝ้ามี่คุณภาพ ( = 4.7300 , S.D. = .44620) และความพึงพอใจน้อยที่สุดในระดับ มากคือ ใช้ได้กับทุกสถานที่ ( = 4.3400 , S.D. = .21904 ) ตามลำดับ
ประโยชน์และคุณลักษณะ :	Skirt for Tree เป็นผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป พร้อมใช้งานและพร้อมจำหน่าย 1. สามารถพัฒนาและออกแบบผลิตภัณฑ์ใหม่ ให้เหมาะสมกับใช้งาน 2. สร้างมูลค่าเพิ่ม และเพิ่มคุณค่าให้กับวัสดุดิบ ซึ่งเป็นวัสดุดิบที่หาได้ง่ายในจังหวัด 3. ผลิตภัณฑ์ Skirt for Tree ช่วยในการจัดสถานที่ต่าง ๆ ได้อย่างอิสระ ให้ดูโดดเด่น สวยงาม 4. สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน พร้อมทั้งพัฒนาต่อยอดนวัตกรรมสู่การผลิตจริงในเชิงพาณิชย์

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นาย อารักษ์ ลัญฉกรวิน	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ
2. นาง อีสริยา จันทร์ขุน	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ
3. นาง สุดารัตน์ สุวรรณโน	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ
4. นาง จุฬารัตน์ กาลกรณ์สุรปรามณี	คหกรรม
5. นางสาว แพรพรรณ โฉมอุไพ	คหกรรม

นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นาย อิสฮาม บาหะ	ปวช.
2. นางสาว สุสนา จะปะเกีย	ปวช.
3. นาย ชาอูดี กูบือโด	ปวส.
4. นางสาว โชพินา สุต่า.	ปวส.
5. นางสาว นูร์อักมา มาหะ	ปวส.
6. นางสาว นูร์ดา ทะแหว	ปวส.
7. นาย ขจรศักดิ์ บุญทองศรี	ปวส.
8. นางสาว พัศตรี ดีอราแม	ปวส.
9. นางสาว อัสนีดา สะอู	ปวส.
10. นางสาว ซูรีนา มาลีวา	ปวส.