



โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

ช่อดอกชูแห่งสติก(Sticc Tulip Bossiom)



หน่วยงาน วิทยาลัยการอาชีพสติก

ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยี ผลิตภัณฑ์เชิงพาณิชย์

<p>บทคัดย่อ :</p>	<p>การศึกษาวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์หลักของการวิจัยอยู่ 3 ข้อ คือ 1.) เพื่อออกแบบพัฒนาผลิตภัณฑ์งานประดิษฐ์จากเศษผ้าเป็นช่อดอกชูแห่งสติก 2.) เพื่อพัฒนาและสร้างมูลค่าเพิ่มในเชิงพาณิชย์ให้กับช่อดอกชูแห่งสติกผลความพึงพอใจของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อโครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ช่อดอกชูแห่งสติก เพื่อเพิ่มมูลค่าในเชิงพาณิชย์</p>
<p>คุณลักษณะ และประโยชน์ :</p>	<p>ผู้วิจัยเกิดแรงบันดาลใจที่จะนำเศษผ้าเหลือใช้มาสร้างมูลค่าเพิ่มทำให้เกิดประโยชน์สูงสุด และช่วยลดปัญหาขยะปัญหาภาวะโลกร้อนโดยนำมาจัดทำเป็นสิ่งประดิษฐ์จากเศษผ้า เพื่อเป็นของที่ระลึกประจำวิทยาลัยการอาชีพสติกคือการนำมาประดิษฐ์เป็นช่อดอกชูแห่งสติก ซึ่งเป็นดอกกระเจียวที่เป็นพืชศึกษาในงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนของวิทยาลัยการอาชีพสติก</p> <p>นอกจากนี้แล้วนักเรียน นักศึกษายังสามารถนำไปใช้ในการประกอบอาชีพในอนาคตได้อีกด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.สามารถลดปัญหาภาวะโลกร้อน และเป็นการนำเอาของที่เหลือใช้มาทำให้เกิดประโยชน์ได้ 2.สามารถเพิ่มมูลค่าให้กับผลิตภัณฑ์จากเศษผ้าได้ 3.ได้ศึกษาความพึงพอใจของกลุ่มตัวอย่างผู้ใช้งานช่อดอกชูแห่งสติก

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นางสาว พิชญา พรหมเอาะ	สามัญ
2. นาง กัลยา บุญทันเสน	สามัญ
3. นางสาว นิชา แสงรัตนวงศ์	สามัญ
4. นาง วิไลวรรณ เวศสุวรรณ	สามัญ
5. นางสาว พชร ชัญญาวาร	สามัญ

นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นาย ศักรินทร์ พลบำรุง	ปวส.
2. นางสาว กัลยา แสนจันทร์	ปวส.
3. นาย บริสุทธิ์ สุนทรรัตน์	ปวส.