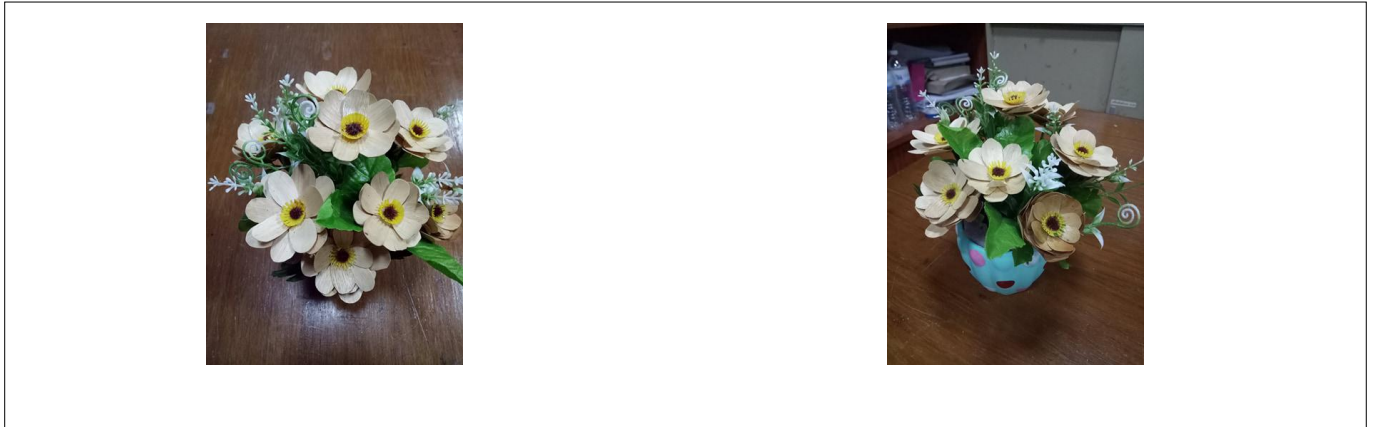




โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

ศิลปะจากเศษไม้



หน่วยงาน **วิทยาลัยเทคนิคสุวรรณภูมิ**

ประเภท **สิ่งประดิษฐ์ด้านหัตถศิลป์**

บทคัดย่อ :	<p>เนื่องจากก่อนที่จะมาเป็นเศษไม้เหลือใช้ไม้พวกนี้ได้นำมาเป็นวัสดุอุปกรณ์ต่าง ๆ เช่น โต๊ะ เก้าอี้ เตียงนอน เปรนอน หรือนำมาเป็นไม้ฝ้าบ้าน แต่ในปัจจุบันนี้ได้นำเศษไม้เหลือใช้มาตัดแปรงมาเป็น กระดาน ไม้อัด โต๊ะที่ทำมาจากไม้อัด โดยใช้เทคโนโลยีเข้ามาใช้ในการแปรรูปของเศษไม้เหลือใช้พวกนี้และก่อให้เกิดประโยชน์ต่อด้านการฝึกอาชีพ แต่ก็อาจจะก่อให้เกิดผลเสียที่ตามมาภายหลัง ถ้าไม่ได้จัดโครงการนี้ คือ เศษไม้ก็อาจเพิ่มขึ้นเป็นจำนวนมาก และอาจทำให้เกิดเป็นขยะมูลฝอย และจะทำให้เสียประโยชน์ในการที่จะได้รายได้เพิ่มก็ไม่ได้ เพราะฉะนั้นเราจึงได้ทำโครงการนี้เพราะจะได้ให้ทุกคนมีอาชีพและมีรายได้เสริมและช่วยลดปัญหาเศษไม้ที่เหลือใช้ และช่วยลดปัญหาของสิ่งแวดล้อม และยังช่วยลดปัญหาโลกร้อนได้อีกวิธีหนึ่งด้วย</p>
ประโยชน์และคุณลักษณะ :	<p>นำสิ่งที่มีในท้องถิ่นมาปรับใช้กับสิ่งต่างๆ และนำเศษไม้ที่เหลือใช้ นำมาเพิ่มมูลค่าในของที่มีอยู่ใกล้ตัว สร้างความสนใจให้กับประชาชนในการสร้างอาชีพ และทำเป็นอาชีพให้กับครอบครัวได้ นักเรียน นักศึกษามีอาชีพสามารถดำรงชีพได้ เพิ่มมูลค่าให้เศษไม้ที่เหลือใช้ในท้องถิ่น นักเรียน นักศึกษาเห็นความสำคัญของเศษไม้เหลือใช้</p>

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นางสาว สุนิษา สว่างแสง	อุตสาหกรรม
2. นาย ประสิทธิ์ พัฒนสระคู	อุตสาหกรรม

นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นางสาว อาทิตยา สมภูงา	ปวช.
2. นางสาว สุนิษา หมั่นหางค์	ปวช.
3. นาย สุรเชษฐ วรรณสูตร	ปวช.
4. นาย เอกรัตน์ กองนิกร	ปวช.