



โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

เครื่องหั่นเนกประสงค์แบบมือหมุน



หน่วยงาน

วิทยาลัยเทคนิคบุรีรัมย์

ประเภท

สิ่งประดิษฐ์ด้านการประกอบอาชีพ

<p>บทคัดย่อ :</p>	<p>จากการสอบถามจากกลุ่มชุมชนหลาย ๆ แห่งที่นำสมุนไพรมาผลิตและจำหน่าย โดยเฉพาะอย่างยิ่งการหั่นตะไคร้ให้เป็นแว่นบางเพื่อเป็นวัตถุดิบในการทำลูกประคบที่ใช้เวลาในการหั่นนานและใช้จำนวนมาก ผู้ประดิษฐ์จึงได้คิดผลิต เครื่องหั่นเนกประสงค์แบบมือหมุนขึ้น เพื่อช่วยลดปัญหาและเวลาในการหั่นตะไคร้ดังกล่าว</p>
<p>คุณลักษณะ และประโยชน์ :</p>	<p>เป็นเครื่องหั่นเนกประสงค์แบบมือหมุนที่มีขนาดเล็ก ติดตั้งง่ายเคลื่อนย้ายสะดวก ใช้งานง่าย ไม่ใช้พลังงานไฟฟ้า สามารถหั่นได้รวดเร็วและได้ขนาดเท่ากัน มีความปลอดภัยต่อผู้ใช้ ตัวเครื่องทำจากอลูมิเนียมและสแตนเลสไม่เป็นสนิม</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. สามารถเตรียมวัตถุดิบได้รวดเร็วและปลอดภัยต่อผู้ใช้งาน 2. วัตถุดิบที่ได้มีขนาดสม่ำเสมอเท่ากัน 3. เป็นเครื่องที่ไม่ใช้พลังงานไฟฟ้า จึงไม่มีค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้นและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นาย สมศักดิ์ พงษ์ ตันท์สุระ	อุตสาหกรรม
2. นาย ชาญชัย ตันท์สุระ	อุตสาหกรรม

นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นาย ไตรรงค์ แอมรัมย์	ปวส.
2. นาย พิทักษ์ ตามไธสง	ปวส.