|  |
| --- |
| http://t1.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcQsv0yMN8F20BkL41Mp8wRJc8_0sgDC25L-PK_wSAqnEnWWE9maแบบนำเสนอคุณลักษณะ “ สุดยอดนวัตกรรมอาชีวศึกษา “ การประกวดสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่ประจำปีการศึกษา 2558ภาค................................................. ระดับอาชีวศึกษาจังหวัด ระดับภาค ระดับชาติ |
| ประเภทที่.........8......สิ่งประดิษฐ์ ......สิ่งประดิษฐ์ด้านเทคโนโลยีการเกษตร...........  |
| ชื่อสิ่งประดิษฐ์ : เครื่องล้างพืชหัว | งบประมาณ 9,000 บาท |
| ชื่อ –ที่อยู่ สถานศึกษา วิทยาลัยเกษตรและเทคโนโลยีนครศรีธรรมราช เลขที่ 244 ตำบลช้างกลาง อำเภอช้างกลาง จังหวัดนครศรีธรรมราช รหัสไปรษณีย์80250 เบอร์โทรศัพท์ 075-445734 เบอร์โทรสาร 075-445735   |
| D:\IMG_1551.jpgD:\IMG_1551.jpg    |
| ชื่อผู้ประดิษฐ์  | 1. นายธัวชัย ณ สมบัติ | 3.นาย จักรฤษณ์ จิตรา |
| 2 .นายวายุ มีแสง | 4.นาย สิทธิศักดิ์ นิลเพ็ชร์ |
| อาจารย์ที่ปรึกษา ชื่อ – สกุล |  **E-mail**  |  **โทรศัพท์** |
| 1. นายชัยพร ถูกต้อง | nk\_atc@hotmail.com | 087-2696386 |
| 2. นายสุธิชัย ชัยสิทธิ์ | nk\_atc@hotmail.com | 089 - 8723838 |
| 3. นางสาวอภิรดี สุวรรณศรี | nk\_atc@hotmail.com | 080- 8922791 |
| บทคัดย่อ | ปัจจุบันการปลูกตะไคร้และขมิ้นสำหรับทำเครื่องแกง หรือปรุงอาหารยังมีความจำเป็นต้องใช้ตะไคร้ และขมิ้นในการเป็นเครื่องแกงประกอบอาหารสำหรับคนไทย การขุดตะไคร้และหัวขมิ้นมาปรุงอาหาร ต้องล้างทำความสะอาดด้วยหัวฉีดแรงๆ ดินที่ติดต้นตะไคร้และหัวขมิ้นจึงจะหลุดออกเครื่องล้างตะไคร้และหัวขมิ้นเป็นเครื่องที่เคลื่อนย้ายติดตั้งการใช้งานได้ง่าย สะดวกในงานทำงานสามารถล้างต้อนตะไคร้และหัวขมิ้นได้อย่างรวดเร็วภายใน หนึ่งนาทีต้นตะไคร้และหัวขมิ้นก็สะอาดพร้อมนำมาประกอบหรืออุปรุงอาหารได้ จึงเป็นอุปกรณ์ที่ใช้ในเครื่องเรือน ที่สะดวกเร็วในการทำงานเหมาะกับแม่บ้านยุคปัจจุบัน |
| ประโยชน์และคุณลักษณะ :  | ดินที่ติดต้นตะไคร้และหัวขมิ้นจึงจะหลุดออกเครื่องล้างตะไคร้และหัวขมิ้นเป็นเครื่องที่เคลื่อนย้ายติดตั้งการใช้งานได้ง่าย สะดวกในงานทำงานสามารถล้างต้อนตะไคร้และหัวขมิ้นได้อย่างรวดเร็วภายใน หนึ่งนาทีต้นตะไคร้และหัวขมิ้นก็สะอาดพร้อมนำมาประกอบหรืออุปรุงอาหารได้ จึงเป็นอุปกรณ์ที่ใช้ในเครื่องเรือน ที่สะดวกเร็วในการทำงานเหมาะกับแม่บ้านยุคปัจจุบัน |

 หมายเหตุ ใช้ตัวอักษร Th – sarabunPSI ขนาดฟอนต์ 14