This file has been cleaned of potential threats.

If you confirm that the file is coming from a trusted source, you can send the following SHA-256 hash value to your admin for the original file.

6819de22c3d0272b6401a44beb23da6a13f6673d368a0628a579fe05cdb27168

To view the reconstructed contents, please SCROLL DOWN to next page.

โครงงานของนักศึกษาสาขาวิชาไฟฟ้า คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม เป็นการนำปัญหาที่ เกิดขึ้นในกระบวนการแปรรูปผลิตภัณฑ์สินค้า OTOP มาออกแบบและสร้างเครื่องฝานกล้วยหิน และตู้อบพลังงานแสงอาทิตย์ เพื่อนำไปใช้งานได้จริง โดยโครงงานทั้ง 2 นี้จะนำไปใช้งานที่ผู้ผลิต สินค้า OTOP กล้วยอบไส้มะขาม ชุมชนบ้านยาวี ตำบลวังชมพู อำเภอเมือง จังหวัดเพชรบูรณ์

Project of students in electrical department Faculty of Industrial Technology It brings problems that arise in the processing of OTOP products to design and construct a stone banana slicer. And solar incubators To put it into practice Both of these projects will be used at OTOP manufacturers. Baked banana with tamarind filling. Baan Yawee Community, Wang Chompoo Subdistrict, Mueang District, Phetchabun Province



ติดตามข่าวสารได้ที่ www.fit.ssru.ac.th , www.facebook.com/ssru.fit