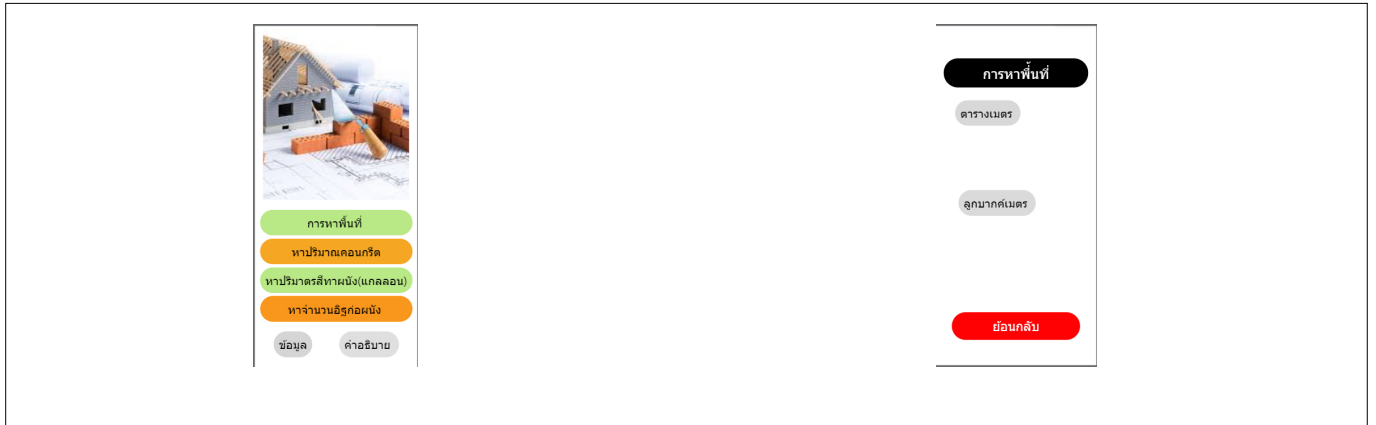




โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

Application คำนวณงานก่อสร้าง



หน่วยงาน วิทยาลัยเทคนิคน้ำพอง

ประเภท สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว (Software & Embedded System Innovation)

บทคัดย่อ :	โดยปัจจุบันในด้านงานก่อสร้าง ยังคงมีปัญหาในการสั่งซื้ออุปกรณ์ก่อสร้าง และปริมาณงานก่อสร้าง เพื่อลดความคลาดเคลื่อนในการสั่งซื้อวัสดุที่ฟุ่มเฟือย และลดค่าใช้จ่ายในการซื้อวัสดุที่เกินความจำเป็น จากเหตุผลดังกล่าว ผู้วิจัยจึงได้จัดสร้าง Application คำนวณงานก่อสร้าง นี้ขึ้นมา เพื่อให้มีความสะดวกสบายในการคำนวณหาวัสดุที่จะใช้ในงานก่อสร้าง และความถูกต้องในการสั่งซื้อวัสดุยิ่งขึ้น
คุณลักษณะ และประโยชน์ :	<ol style="list-style-type: none"> 1.สามารถใช้งานได้ง่ายผ่านโทรศัพท์ 2.สะดวกรวดเร็วต่อการใช้งาน 3.ใช้ประมาณวัสดุงานก่อสร้างได้ 4.ใช้ประมาณงานพาสีในงานก่อสร้างได้ <ol style="list-style-type: none"> 1. มีความถูกต้องในการสั่งซื้อวัสดุ 2. ลดค่าใช้จ่ายในการซื้อวัสดุ

อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นาย ชนม์ณภัทร จันดาอ่อน	อุตสาหกรรม
2. นาย คมสัน ศรีบุญเรือง	อุตสาหกรรม
3. นางสาว วรณิสา แก่นหางวงค์	อุตสาหกรรม
4. นางสาว วิภาภรณ์ ทองยศ	อุตสาหกรรม

นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นางสาว กฤษณา สารราษฎร์	ปวส.
2. นางสาว กรรณิการ์ ชินบุตร	ปวส.
3. นาย รุ่งเรืองยศ โนนสีเมือง	ปวส.