



โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

เข็มขัดสมุนไพรรอบคอ



หน่วยงาน

วิทยาลัยการอาชีพกาญจนบุรี

ประเภท

สิ่งประดิษฐ์ด้านการแพทย์ (ด้านการป้องกันโรคติดต่อ)

| | |
|--------------------------------|---|
| <p>บทคัดย่อ :</p> | <p>การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ดังนี้ 1) 1. เพื่อศึกษาความรู้เกี่ยวกับเข็มขัดสมุนไพรรอบคอไฟฟ้า 2. เพื่อสร้างเข็มขัดสมุนไพรรอบคอไฟฟ้า 3. เพื่อส่งเสริมการทำเข็มขัดสมุนไพรรอบคอไฟฟ้า 4. เพื่อศึกษาความพึงพอใจของผู้ใช้เข็มขัดสมุนไพรรอบคอไฟฟ้า กลุ่มตัวอย่าง กลุ่มตัวอย่างที่ใช้เป็นนักศึกษาประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง แผนกการบัญชี วิทยาลัยการอาชีพกาญจนบุรีที่กำลังศึกษาอยู่ในภาคเรียนที่ 2/2563 จำนวน 38 คน โดยใช้วิธีเลือกแบบเจาะจง เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยได้แก่เข็มขัดสมุนไพรรอบคอไฟฟ้า แบบประเมินประสิทธิภาพของเข็มขัดสมุนไพรรอบคอไฟฟ้า และแบบประเมินความพึงพอใจที่มีต่อเข็มขัดสมุนไพรรอบคอไฟฟ้า และสถิติที่ใช้ในการวิจัย ได้แก่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ผลการวิจัยพบว่า 1.) การประเมินประสิทธิภาพของเข็มขัดสมุนไพรรอบคอไฟฟ้า ใน 5 ด้าน โดยผู้เชี่ยวชาญ 3 ท่าน ในภาพรวมมีประสิทธิภาพอยู่ใน ระดับมาก($\bar{x} = 4.37$, S.D. = 1.93) 2) ศึกษาประสิทธิภาพการทำงานของเข็มขัดสมุนไพรรอบคอไฟฟ้า</p> |
| <p>คุณลักษณะ และประโยชน์ :</p> | <p>1.เป็นภูมิปัญญาชาวบ้าน 2.นำวัตถุดิบในชุมชนมาจัดทำเป็นผลิตภัณฑ์ 3.รักษาอาการผู้ที่มีอาหารปวดท้องประจำเดือน 1.ช่วยบรรเทาอาการปวดท้องประจำเดือน 2.ลดอาการปวดเมื่อยทางร่างกาย</p> |

อาจารย์ที่ปรึกษา

| ชื่อ - นามสกุล | แผนก / ฝ่าย |
|----------------------------|-------------------------|
| 1. นาง จินตนา ใจรักษ์ | พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ |
| 2. นางสาว ณัฐอรวิญ บุษุมณี | พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ |
| 3. นาย ทรงรัตน์ ใจรักษ์ | สามัญ |
| 4. นาย โกวิทย์ เลื่อนแป้น | อุตสาหกรรม |
| 5. นาย ปรีดีนันท์ บุญทิม | อุตสาหกรรม |

นักเรียน

| ชื่อ - นามสกุล | ระดับหลักสูตร |
|-------------------------------|---------------|
| 1. นางสาว กมลนิตย์ จงธนเลิศพร | ปวส. |
| 2. นางสาว รัชฎา นิมประเสริฐ | ปวส. |