



## โครงการสิ่งประดิษฐ์คนรุ่นใหม่

กลุ่มวิจัยและพัฒนานวัตกรรมอาชีวศึกษา ร่วมกับ คณะกรรมการจัดการนวัตกรรมการอาชีวศึกษา

### แอปพลิเคชัน บทสวดมนต์



หน่วยงาน **วิทยาลัยการอาชีพศรีสำโรง**  
ประเภท **สิ่งประดิษฐ์ด้านนวัตกรรมซอฟต์แวร์และระบบสมองกลฝังตัว**  
(กลุ่มพัฒนาซอฟต์แวร์)

#### บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ ดังนี้ เพื่อพัฒนาแอปพลิเคชันบทสวดมนต์ เพื่อศึกษาประสิทธิภาพของ โดยผู้เชี่ยวชาญ และเพื่อศึกษาความพึงพอใจของผู้กลุ่มตัวอย่างใช้ที่มีต่อแอปพลิเคชัน บทสวดมนต์ ประชากร คือ นักศึกษา วิทยาลัยการอาชีพศรีสำโรง และกลุ่มตัวอย่าง คือ นักศึกษาปวส.1 สาขาคอมพิวเตอร์ธุรกิจจำนวน 24 คน และปวช.3 สาขาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ จำนวน 12 คน รวม 36 คน เครื่องมือ ที่ใช้ในการวิจัย คือ แบบประเมินประสิทธิภาพโดยผู้เชี่ยวชาญและแบบประเมินความพึงพอใจ ของกลุ่มตัวอย่างที่มีต่อแอปพลิเคชันบทสวดมนต์ สถิติที่ใช้ในงานวิจัยได้แก่ ค่าเฉลี่ย, ค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ผลการวิจัยมีดังนี้ ผลการประเมินประสิทธิภาพแอปพลิเคชันบทสวดมนต์โดยผู้เชี่ยวชาญ พบว่า ผลการประเมินประสิทธิภาพของแอปพลิเคชันโดยรวม มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.73 อยู่ในระดับมากที่สุด พบว่า ผลการประเมินพึงพอใจของแอปพลิเคชันบทสวดมนต์โดยรวม มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ4.53 อยู่ในระดับ มากที่สุด

#### ประโยชน์ / คุณลักษณะ

แอปพลิเคชัน บทสวดมนต์

เป็นแอปพลิเคชันที่รวบรวมบทสวดมนต์ที่ใช้สำหรับสวดมนต์พระพุทธศาสนา ที่สามารถเข้าถึงแอปพลิเคชันได้อย่างง่ายสะดวกต่อการใช้งาน

โดยทำการดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน บทสวดมนต์ ได้ทาง Google play และ QR Code แอปพลิเคชัน บทสวดมนต์

เป็นแอปพลิเคชันที่รวบรวมบทสวดมนต์ที่ใช้สำหรับสวดมนต์พระพุทธศาสนา ที่สามารถเข้าถึงแอปพลิเคชันได้อย่างง่ายสะดวกต่อการใช้งาน

โดยทำการดาวน์โหลดแอปพลิเคชัน บทสวดมนต์ ได้ทาง Google play และ QR Code

#### อาจารย์ที่ปรึกษา

ชื่อ - นามสกุล	แผนก / ฝ่าย
1. นาย นฤชา ลิ้มภูษิตเจริญ	พาณิชยกรรม/บริหารธุรกิจ
2. นางสาว ทิพรรัตน์ กวี	-
3. นางสาว สายสุนีย์ เนียมกำเนิด	-

#### นักเรียน

ชื่อ - นามสกุล	ระดับหลักสูตร
1. นางสาว วาสนา ศรีมาลา	ปวส.
2. นางสาว นิธิปดี กลิ่นคุณ	ปวส.