



การพัฒนาเว็บไซต์แผนกวิชาช่างยนต์
(Website Development Department)

ชื่อผู้เสนอโครงการ

นางสาวเสาวลักษณ์	วันทุมมา	รหัสประจำตัว	5822040014
Ms.Saowalak	Wanthumma	NUMBER ID	5822040014
นางสาวอรยา	อ่อนน้อม	รหัสประจำตัว	5822040016
Ms.Aoraya	Aonnom	NUMBER ID	5822040016
นางสาวสิริวิมล	นิมนวล	รหัสประจำตัว	5822040018
Ms.Siriwimon	Nimnual	NUMBER ID	5822040018

โครงการนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.)

ประเภทวิชาพาณิชยกรรม สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ

วิทยาลัยการอาชีพสอยดาว

ปีการศึกษา 2560

ลิขสิทธิ์ของวิทยาลัยการอาชีพสอยดาว

(ก)

ชื่อโครงการ	:	การพัฒนาเว็บไซต์แผนกวิชาช่างยนต์ (Website Development Department)
ชื่อผู้รับผิดชอบโครงการ	:	นางสาวเสาวลักษณ์ วันทุมมา ปวช.3 นางสาวอรยา อ่อนน้อม ปวช.3 นางสาวสิริวิมล นิ่มนวล ปวช.3
ที่ปรึกษาโครงการ	:	นายวิจิต ปิ่นหอม
ปีการศึกษา	:	ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2560

บทคัดย่อ

ความก้าวหน้าทางวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีทำให้มีการคิดค้นสิ่งอำนวยความสะดวก เทคโนโลยีได้เข้ามาเสริมปัจจัยพื้นฐานในการดำรง ชีวิตเทคโนโลยีทำให้มีการติดต่อสื่อสารกันสะดวก รวดเร็ว การเชื่อมโยงถึงกันทำให้มีประชากรในโลกติดต่อกันได้ตลอดเวลา เว็บไซต์เป็นสื่อ อิเล็กทรอนิกส์ที่ได้รับความนิยมอย่างมาก เนื่องจากวิธีการสร้างและการใช้งานง่ายทางวิทยาลัยการ อาชีพสอยดาว มีการเรียน การสอน สาขาวิชาช่างยนต์ จึงคิดสร้างเว็บไซต์ เพื่อประชาสัมพันธ์ และให้ ข้อมูล แก่ นักเรียน นักศึกษา บุคลากร ครูอาจารย์ และประชาชนทั่วไปที่สนใจพร้อมทั้งเป็นช่องทาง ในการเผยแพร่ผลงานวิชาการและความรู้อีกช่องทางหนึ่งและเป็นช่องทางหนึ่งที่ทำให้บุคลากรทั่วไปที่ สนใจในแผนกวิชาช่างยนต์

วัตถุประสงค์ของโครงการเพื่อพัฒนาเว็บไซต์แผนกวิชาช่างยนต์ เพื่อหาความพึงพอใจในการ ใช้งานเว็บไซต์แผนกวิชาช่างยนต์ ขอบเขตของโครงการ ด้านเนื้อหา ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับแผนกวิชา ช่างยนต์ ด้านประชากร คือ นักเรียน นักศึกษา แผนกวิชาช่างยนต์ วิทยาลัยการอาชีพสอยดาว จำนวน 175 คน กลุ่มตัวอย่าง คือ นักเรียน นักศึกษา แผนกวิชาช่างยนต์ วิทยาลัยการอาชีพสอยดาว จำนวน 30 คน ระยะเวลา ภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2560

สรุปผลการวิเคราะห์ความพึงพอใจของผู้ตอบแบบสอบถามพบว่าค่าเฉลี่ยความพึงพอใจ เกี่ยวกับเว็บไซต์แผนกวิชาช่างยนต์ รวมเท่ากับ 4.04 ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.79 อยู่ในระดับมาก และเมื่อพิจารณารายละเอียดพบว่าระดับที่มากที่สุด มี 2 รายการดังนี้ คือ มีช่องทางการติดต่อ สอบถามและให้ข้อเสนอแนะ เท่ากับ 4.20 ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.61 อยู่ในระดับมาก และ ประโยชน์ที่ได้รับจากเว็บไซต์แผนกวิชาช่างยนต์ เท่ากับ 4.20 ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.84 อยู่ใน

(ก)

ระดับมาก และระดับที่น้อยที่สุด คือ เว็บไซต์สามารถสื่อให้ผู้ใช้ทราบได้ว่าการดำเนินงานเกี่ยวกับอะไร
เท่ากับ 3.80 ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน 0.92 อยู่ในระดับมาก