

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยพะเยา ร่วมกับศูนย์พัฒนาเทคโนโลยียานยนต์
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา และ สำนักงานขนส่งจังหวัดพะเยา ทดสอบแอปพลิเคชัน
Phayao Transition และแอปพลิเคชันไลน์ ในการเรียกใช้รถโดยสารประจำทางแบบ real time

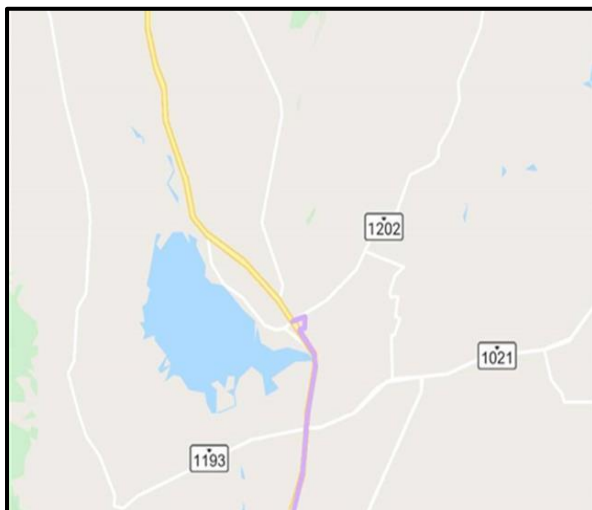
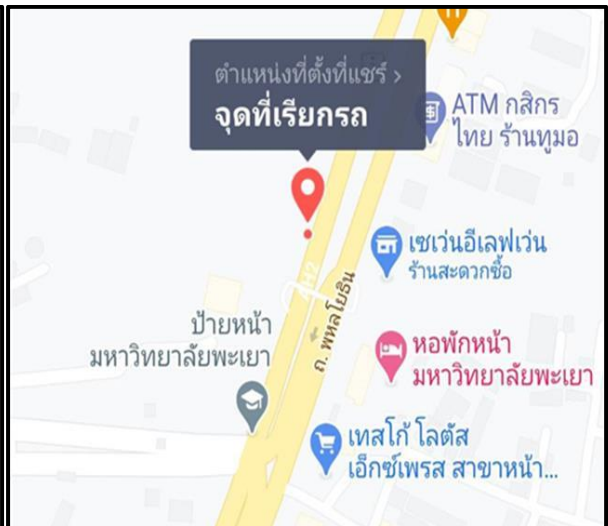
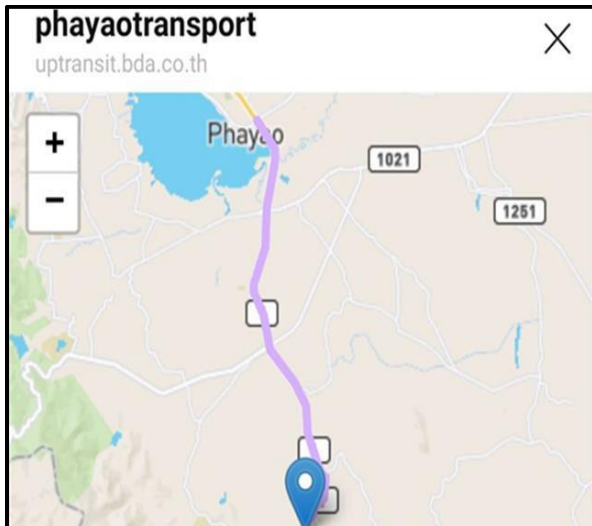


เมื่อวันที่ 8 ตุลาคม 2563 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ร่วมกับ ศูนย์พัฒนาเทคโนโลยียานยนต์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา และ สำนักงานขนส่งจังหวัดพะเยา ร่วมกันพัฒนา แอปพลิเคชัน Phayao Transition และแอปพลิเคชันไลน์ เป็นเครื่องมือสำหรับให้บริการนิสิตและประชาชนในการเรียกใช้รถโดยสารประจำทางของสหกรณ์เดินรถโดยสารประจำทางแม่กาแบบ real time นำโดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บวรศักดิ์ ศรีสังสิทธิ์สินดี ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวางแผนและยุทธศาสตร์ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ดำรงค์ อมรเดชาพล ศูนย์พัฒนาเทคโนโลยียานยนต์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ลงพื้นที่ในการทดสอบระบบกับตัวแทนจากสหกรณ์เดินรถโดยสารประจำทางแม่กา และตัวแทนนิสิตในการเรียกรถอีก 6 คน โดยผลการทดสอบแอปพลิเคชันเป็นที่น่าพึงพอใจ ซึ่งจะมีการจัดอบรมการใช้งานให้กลุ่มสหกรณ์เดินรถโดยสารประจำทางแม่กาทั้งหมดอีกครั้งในช่วงปลายเดือนตุลาคม 2563 นี้ เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมก่อนใช้งานระบบจริงต่อไป

ภาพ : นางสาวมยุเรศ แสงสว่าง

ข้อมูล/ข่าว : นางสาวมยุเรศ แสงสว่าง

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยพะเยา ร่วมกับศูนย์พัฒนาเทคโนโลยียานยนต์
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยพะเยา และ สำนักงานขนส่งจังหวัดพะเยา ทดสอบแอปพลิเคชัน
Phayao Transition และแอปพลิเคชันไลน์ ในการเรียกใช้รถโดยสารประจำทางแบบ real time



สำนักงานขนส่งจังหวัดพะเยา

Phayao Transit

(Driver)

