



สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต 30 เขตที่ 30 724 จ.จ.ร.

อ. ก. ข. ค. ง. จ. ฉ. ช. ซ. ฅ. ฒ. ฎ. ฏ. ฐ. อื่นๆ

() เจ้าพนักงาน () ผอ.กลุ่มอำนวยการ

วันที่ 25 ม.ค. 2562

ให้ส่งต่อ พ.ร.บ. 30 ภายใน 3 วัน นับตั้งแต่วันลงรับหนังสือ

สมพร วัฒนศิริ

ที่ ศธ ๐๕๖๙/ว๒๙

มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ
๑๖๗ ถนนชัยภูมิ-นาฝาย ตำบลนาฝาย
อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ ๓๖๐๐๐

๒๒ มกราคม ๒๕๖๒

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ แจ้างเวียนนักเรียนมัธยมศึกษา ปีที่ ๖ ในสังกัดท่าน ให้ใช้ซอฟต์แวร์ต้นแบบ แนะนำ
การศึกษาต่อตามความถนัด (ทฤษฎีพหุปัญญา)

เรียน ผู้อำนวยการ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๓๐ (ชัยภูมิ)

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. Link ซอฟต์แวร์ <http://micc.cpru.ac.th> พร้อม QR Code
๒. Link แบบสอบถามความพึงพอใจ พร้อม QR Code

ด้วย ดร.สามารถ สินทร ทำการวิจัย เรื่อง “การสังเคราะห์โมเดลและพัฒนาซอฟต์แวร์ต้นแบบ
ระบบแนะนำการศึกษาต่อในศตวรรษที่ ๒๑” โดยอาศัยความถนัดของบุคคลตามทฤษฎีพหุปัญญาของนักเรียน
มัธยมศึกษาปีที่ ๖” ซึ่งมีจุดประสงค์เพื่อสร้างซอฟต์แวร์มาแนะนำการตัดสินใจเลือกเรียนต่อในหลักสูตรหรือ
สาขาวิชาตามความถนัดส่วนบุคคลของนักเรียนมัธยมศึกษา ปีที่ ๖ ที่เรียนอยู่ในสังกัดของท่าน ซึ่งนักเรียนจะ
ค้นพบความสามารถตัวตนภายในตามทฤษฎีพหุปัญญา อันเป็นประโยชน์สูงสุดในการไปศึกษาต่อในหลักสูตร
หรือสาขาวิชาที่นักเรียนมีความถนัดของระดับปริญญาตรี

ในการนี้ผู้วิจัย จึงขอความอนุเคราะห์ท่านแจ้างเวียนโรงเรียนในสังกัดท่าน ที่มีนักเรียนมัธยมศึกษา
ปีที่ ๖ ให้ใช้ซอฟต์แวร์ระบบแนะนำการศึกษาต่อปริญญาตรีตามความถนัดเพื่อประโยชน์ของนักเรียน และหวังเป็น
อย่างยิ่งว่าจะได้รับความร่วมมือด้วยดีเช่นเดิม ขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุเคราะห์

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประมุข ศรีชัยวงศ์)

รองอธิการบดีฝ่ายกายภาพ วิจัยและบริการวิชาการ ปฏิบัติราชการแทน
มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ

มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ
โทรศัพท์. ๐๔๔-๘๑๕๑๑๑ ต่อ ๖๖๐๐
โทรสาร. ๐๔๔-๘๑๕๑๑๖
มือถือ ๐๘-๐๗๙๙-๙๙๐๗

สิ่งที่ส่งมาด้วย

๑. Link ซอฟต์แวร์ <http://micc.cpru.ac.th> พร้อม QR Code
การเข้าสู่เว็บไซต์ที่ <http://micc.cpru.ac.th> ให้ผู้ใช้งานเปิด Browser แล้วพิมพ์เข้าไปที่เว็บไซต์ที่ <http://micc.cpru.ac.th> จะปรากฏหน้าหลักของเว็บไซต์ ดังภาพที่ 1

The screenshot shows a web browser window displaying the MICC Model website. A red circle labeled '1' points to the address bar containing the URL. Below the browser window, a red circle labeled '2' points to a QR code on the website's main content area. At the bottom of the screenshot, a red circle labeled '3' points to a green button labeled 'สมัครใช้ระบบ' (Register for the system). The website content includes a bar chart with the following data series: ควบคุม (Control), ควบคุมร่วม (Joint Control), ควบคุมเชิงรุก (Proactive Control), ควบคุมเชิงรับ (Reactive Control), ควบคุมเชิงผสม (Mixed Control), ควบคุมเชิงบูรณาการ (Integrated Control), ควบคุมเชิงบูรณาการขั้นสูง (Advanced Integrated Control), and ควบคุมเชิงบูรณาการขั้นสูง (Advanced Integrated Control). The chart also includes a table with the following data: Online (1), Visit (28), Mix today (5), and Post-today (31). The footer of the website includes social media icons, the text 'พัฒนาระบบโดย software v1.0 © Copyright 2019 MICC Model', and the text 'สมัครใช้ระบบ'.

๒. Link แบบสอบถามความพึงพอใจ และ QR Code
หมายเลข 2 ผู้ใช้งาน ตอบแบบสอบถาม ที่ลิง <https://eoo.e/HW1C12>

