



ที่ สคช.ว. ๒๓๕๓/๒๕๖๔

สถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ (องค์การมหาชน)
๑๑๗ อาคารเฟิร์ล แบงก์ค็อก ชั้น ๑๔
ถนนพหลโยธิน แขวงพญาไท เขตพญาไท
กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐

๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอเชิญประชุมผู้เชี่ยวชาญเพื่อประเมินคุณภาพเครื่องมือประเมินสมรรถนะมาตรฐานอาชีพและคุณวุฒิวิชาชีพ สาขาวิชาชีพอุตสาหกรรมดิจิทัล สาขาเทคโนโลยีบล็อกเชน ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔

เรียน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุนิษา คิดใจเดียว

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการประชุมผู้เชี่ยวชาญเพื่อประเมินคุณภาพเครื่องมือประเมินสมรรถนะมาตรฐานอาชีพและคุณวุฒิวิชาชีพ สาขาวิชาชีพอุตสาหกรรมดิจิทัล สาขาเทคโนโลยีบล็อกเชน ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔

ตามที่สถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ (องค์การมหาชน) ได้ดำเนินการจัดทำมาตรฐานอาชีพและคุณวุฒิวิชาชีพ สาขาวิชาชีพอุตสาหกรรมดิจิทัล สาขาเทคโนโลยีบล็อกเชน รวมถึงวิเคราะห์มาตรฐานอาชีพเพื่อออกแบบและสร้างเครื่องมือประเมินสมรรถนะ และร่วมกันกำหนดแนวทางการส่งเสริมสนับสนุน กลุ่มอาชีพหรือกลุ่มวิชาชีพ ในการเข้ารับการประเมินสมรรถนะของบุคคลตามมาตรฐานอาชีพและคุณวุฒิวิชาชีพ นั้น

สถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ (องค์การมหาชน) จึงขอเรียนเชิญท่านเข้าร่วมประชุมผู้เชี่ยวชาญเพื่อประเมินคุณภาพเครื่องมือประเมินสมรรถนะมาตรฐานอาชีพและคุณวุฒิวิชาชีพ สาขาวิชาชีพอุตสาหกรรมดิจิทัล สาขาเทคโนโลยีบล็อกเชน ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔ ในวันจันทร์ที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ประชุมออนไลน์ผ่านระบบ Google Hangout Meet รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมประชุมตามวันและเวลา ดังกล่าว จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายพนพล ปิยะตระกูล)

ผู้อำนวยการสถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ

๑๓ ส.ค. ๖๔ เวลา ๑๙:๓๖:๒ Non-PKI Server Sign
Signature Code : aECCr-1OVRj-COG2H-VoWHH

สถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ(องค์การมหาชน)
นางสาวเปมิกา โสภากพันธ์
E-mail: Pemika.s@tpqi.go.th
โทรศัพท์ ๐๘๕๖๗๘๘๙๖๐



กำหนดการ

การประชุมผู้เชี่ยวชาญเพื่อประเมินคุณภาพเครื่องมือประเมินสมรรถนะ
มาตรฐานอาชีพ และคุณวุฒิวิชาชีพ
สาขาวิชาชีพอุตสาหกรรมดิจิทัล สาขาเทคโนโลยีบล็อกเชน ครั้งที่ ๒/๒๕๖๔
ในวันจันทร์ที่ ๒๓ สิงหาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๒.๐๐ น.
ประชุมออนไลน์ผ่านระบบ Google Hangout Meet

๐๙.๐๐ – ๐๙.๓๐ น. ลงทะเบียนเข้าร่วมการประชุม

๐๙.๓๐ – ๑๑.๓๐ น. ประเมินคุณภาพเครื่องมือประเมินสมรรถนะของแต่ละหน่วยสมรรถนะ

๑๑.๓๐ – ๑๒.๐๐ น. สรุปผลการประเมิน
