



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ โทร. ๕๑๑๕

ที่ สวบ.๓๗๒/๒๕๖๗

วันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๗

เรื่อง ขอเชิญเป็นวิทยากร

เรียน คุณไทรเพชร พลดี

ด้วยงานเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ กำหนดจัดโครงการ พลเมืองดิจิทัลเพื่อรองรับสังคมศตวรรษที่ ๒๑ ให้กับนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานีทุกชั้นปีที่สนใจ ในเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๗ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มทักษะวิชาชีพทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและดิจิทัล ให้แก่นักศึกษา นั้น

ในการนี้ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ พิจารณาเห็นว่าท่านเป็นผู้มีความรู้ ความสามารถและประสบการณ์ด้านการฝึกอบรมให้ความรู้ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างดียิ่ง จึงใคร่ขอเรียนเชิญ ท่านเป็นวิทยากรอบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตรการพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้แบบ Metaverse Spatial ให้แก่นักศึกษา ในวันเสาร์ที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๖.๐๐ น. ณ ห้องคอมพิวเตอร์ ๗ ชั้น ๑ อาคาร ที่ปิงกรัสมิโชติ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และขอเชิญเป็นวิทยากร

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ปริญญา น้อยดอนไพร)

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

เอกสารนี้ถูกลงนามด้วยลายเซ็นดิจิทัล
กรุณาอ่านคำสั่งการในคอมเมนต์ของลายเซ็นนี้

ทราบ / แจ้งคุณไทรเพชร ทราบ

(นายไพโรจน์ พรหมปาน)

หัวหน้างานศูนย์นวัตกรรมและเทคโนโลยีดิจิทัล

18 มิ.ย. 2567

แบบตอบรับการเป็นวิทยากร

เรื่อง ตอบรับการเป็นวิทยากร

เรียน ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

ตามที่งานเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี ได้เชิญข้าพเจ้า นายไทรเพชร...พลดี...ตามหนังสือเชิญที่ สวบ. ลงวันที่ มิถุนายน ๒๕๖๗ ให้เป็นวิทยากร โครงการพลเมืองดิจิทัลเพื่อรองรับสังคมศตวรรษที่ ๒๑ อบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร การพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้แบบ Metaverse Spatial ให้แก่นักศึกษา ในวันเสาร์ที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๗ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๖.๐๐ น. ณ ห้องคอมพิวเตอร์ ๗ ชั้น ๑ อาคารที่ปึงกรัศมีโชติ นั้น

ในการนี้ข้าพเจ้า

- ☒ ยินดีเป็นวิทยากรในวัน เวลา และสถานที่ ตามที่กำหนดไว้
- ☐ ไม่สามารถเป็นวิทยากรตามวัน เวลา และสถานที่ ตามที่กำหนดไว้
- ☐ อื่นๆ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

ลงชื่อ.....



(นายไทรเพชร...พลดี)

วิทยากร

กำหนดการ

โครงการพลเมืองดิจิทัลเพื่อรองรับสังคมศตวรรษที่ ๒๑

หลักสูตร การพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้แบบ Metaverse Spatial

วันเสาร์ที่ ๖ กรกฎาคม ๒๕๖๗ ณ ห้องคอมพิวเตอร์ ๗ ชั้น ๑ อาคารที่ปึงกรัศมีโชติ

เวลา	รายละเอียดการอบรม
๐๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. (๖ ชั่วโมง)	<ul style="list-style-type: none">- รู้จักกับ Spatial Metaverse- คุณสมบัติ Spatial Metaverse เวอร์ชันฟรี- การเริ่มต้นใช้งาน Spatial Metaverse- การจัดการโปรไฟล์- การสำรวจโลกเมตาเวิร์ส- การสร้างพื้นที่เมตาเวิร์สใหม่- การตั้งค่าการเชื่อมต่ออุปกรณ์ในเมตาเวิร์ส- การเปลี่ยนสภาพแวดล้อมเมตาเวิร์ส- การควบคุมตัวตนเสมือนในเมตาเวิร์ส- การจัดการวัตถุลงในพื้นที่เมตาเวิร์ส- การบันทึกเทมเพลตเมตาเวิร์ส- การสร้างพื้นที่เมตาเวิร์สใหม่จากเทมเพลต- การบันทึกเทมเพลตเมตาเวิร์ส- การสร้างพื้นที่เมตาเวิร์สใหม่จากเทมเพลต- การล้างพื้นที่เมตาเวิร์ส- การแชร์ลิงค์เชิญผู้เข้าร่วมพื้นที่เมตาเวิร์ส- การออกจากพื้นที่เมตาเวิร์ส- การลบพื้นที่เมตาเวิร์ส- การเชื่อมต่อกับผู้ให้บริการอื่น- การใช้งาน Spatial Metaverse ใน iOS- การใช้งาน Spatial Metaverse ใน Android
	<p>วิทยากร : คุณไตรเพชร พลดี</p> <p>ผู้ช่วยวิทยากร : คุณรัฐนิจ สุวรรณรัตน์</p>