

รายงานสรุปผลการดำเนินโครงการตามรูปแบบ PDCA

ประเภทการบริการวิชาการ

- แบบสาธารณะ (แบบให้เปล่า / แบบเชิงพาณิชย์)
 แบบเฉพาะ (แบบให้เปล่า / แบบเชิงพาณิชย์)

การบูรณาการการบริการวิชาการ

- มีการบูรณาการการบริการวิชาการกับการเรียนการสอน
 มีการบูรณาการการบริการวิชาการกับการวิจัย

ความสอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์/ ประเด็นการจัดการความรู้

- การเรียนการสอนและการผลิตบัณฑิต วิจัย / นวัตกรรม
 ศิลปวัฒนธรรม สิ่งแวดล้อม การบริหารจัดการที่เป็นเลิศ
 ภาพลักษณ์ / ชื่อเสียงขององค์กร ความเป็นนานาชาติ

ส่วนที่ 1 รายละเอียดโครงการตามที่ขอในงบประมาณ (*ข้อมูลที่กรอกตอนขออนุมัติงบประมาณ)

โครงการสัมมนาวิชาชีพเทคโนโลยีสื่อสร้างสรรค์ CMT495 (รหัสโครงการ 640723)

หลักการและเหตุผล

ด้วยรายวิชา CMT495 สัมมนาด้านเทคโนโลยีสื่อสร้างสรรค์ มีการเรียนที่มุ่งเน้นให้นักศึกษาได้เรียนรู้กระบวนการจัดสัมมนาด้านสื่อสร้างสรรค์ เพื่อให้การเรียนการสอนเกิดประสิทธิภาพมากที่สุด ได้เรียนรู้ถึงรูปแบบการปฏิบัติงานจากประสบการณ์ นอกเหนือจากภาคทฤษฎีที่มีในห้องเรียน สามารถจัดโครงการสัมมนาวิชาชีพให้กับองค์กรได้ จากเหตุผลและความสำคัญดังกล่าว จึงได้มีการจัดสัมมนาประกอบกับรายวิชา CMT495 สัมมนาด้านเทคโนโลยีสื่อสร้างสรรค์ ขึ้นในครั้ง นี้ เพื่อนำเสนอแนวทางการพัฒนาอุตสาหกรรมด้านสื่อดิจิทัล อีกทั้งเป็นการระดมความคิดเห็นจากภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำมาเป็นแนวทางในการพัฒนาอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสื่อในประเทศไทย

1.1 วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้นักศึกษาได้เรียนรู้จากประสบการณ์จริง
2. เพื่อให้นักศึกษาได้ทักษะในการจัดงานสัมมนา
3. เพื่อให้นักศึกษาได้เนื้อหาความรู้จากหัวข้อทางด้านเทคโนโลยีสื่อใหม่ในอุตสาหกรรม

1.2 เป้าหมายความสำเร็จตามวัตถุประสงค์

1. ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับประโยชน์จากโครงการอยู่ในระดับดีหรือมากขึ้นไป
2. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80 ของจำนวนกลุ่มเป้าหมาย

ส่วนที่ 2

วิธีดำเนินการ

โครงการจัดสัมมนาวิชาชีพ เทคโนโลยีสื่อสร้างสรรค์ CMT495 มุ่งเน้นให้นักศึกษาได้เรียนรู้กระบวนการจัดสัมมนาด้านสื่อสร้างสรรค์ เพื่อให้การเรียนรู้เกิดประสิทธิภาพมากที่สุด ได้เรียนรู้ถึงรูปแบบการปฏิบัติงานจากประสบการณ์ นอกเหนือจากภาคทฤษฎีที่มีในห้องเรียน และสามารถจัดโครงการสัมมนาวิชาชีพให้กับองค์กรได้ โดยเน้นให้นักศึกษาได้จัดกิจกรรมการสัมมนาจริงในสถานที่ภายในมหาวิทยาลัย

โครงการนี้เป็นโครงการประจำทุกปีของสาขาเทคโนโลยีสื่อสังคม จึงมีขั้นตอนการเตรียมงานที่พัฒนาต่อเนื่องจากในปีที่ผ่านมา มาอย่างมีประสิทธิภาพ โดยมีขั้นตอนการดำเนินงานดังนี้

1. อาจารย์ผู้สอนชี้แจงเป้าหมาย/จุดประสงค์ให้นักศึกษาทุกชั้นปี และคณาจารย์ของสาขาวิชาฯ ได้รับทราบ
2. นักศึกษาจัดตั้งทีมงาน
3. นักศึกษาแต่ละทีมดำเนินการติดต่อเชิญวิทยากร
4. นักศึกษาเตรียมกิจกรรมสัมมนาทางวิชาการ
5. นักศึกษาประเมินโครงการ และสรุปผลการดำเนินงาน

ส่วนที่ 3

ผลการดำเนินการ / การนำไปใช้

การประเมินโครงการ

ตัวชี้วัดความสำเร็จโครงการ ที่ตั้งไว้ในระบบงบ	ค่าเป้าหมาย		เอกสารแนบรายงานโครงการ	
	ที่ตั้งไว้ในระบบงบ	ผลที่ได้	ที่ตั้งไว้ในระบบงบ	ที่แนบไว้ในภาคผนวก
1. ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับประโยชน์จากโครงการอยู่ในระดับดีหรือมากขึ้นไป	1. ร้อยละ 60 ของผู้ตอบแบบประเมิน	ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับประโยชน์จากโครงการ จากการประเมินจากแบบสอบถามที่เลือก 5 และ 4 อยู่ในระดับดีหรือมากขึ้นไป จำนวน 49 คน คิดเป็นร้อยละ 87 ของผู้ตอบแบบประเมิน	ผลประเมินจากผู้เข้าร่วมโครงการ (ตอบแบบประเมินไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 ของกลุ่มเป้าหมายผู้ใช้ประโยชน์)	ผลประเมินผู้ร่วมโครงการ โดยมีผู้ตอบแบบประเมินจำนวน 57 คน คิดเป็นร้อยละ 84 ของกลุ่มเป้าหมายผู้ใช้ประโยชน์ จำนวน 68 คน

ตัวชี้วัดความสำเร็จโครงการ ที่ตั้งไว้ในระบบ	ค่าเป้าหมาย		เอกสารแนบรายงานโครงการ	
	ที่ตั้งไว้ในระบบ	ผลที่ได้	ที่ตั้งไว้ในระบบ	ที่แนบไว้ในภาคผนวก
2. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ	2. ร้อยละ 80 ของกลุ่มเป้าหมาย 68 คน	จากที่กิจกรรมเป็นแบบสัมมนาออนไลน์ จึงทำให้มีผู้เข้าร่วมโครงการเป็นจำนวนมากถึง 1,971 คน คิดเป็นร้อยละ 2,898 ของกลุ่มเป้าหมาย โดยมีคนลงทะเบียน จำนวน 57 คน	เอกสารลงชื่อผู้เข้าร่วมโครงการ	ภาพการจัดกิจกรรมสัมมนา

****กรณี โครงการที่ประเมินจากแบบสอบถาม/แบบสำรวจ**

1. กลุ่มเป้าหมาย จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการตามที่ตั้งในระบบ นศ. 60 คน บุคลากร 5 คน ภายนอก 3 คน รวม 68 คน
2. จำนวนผู้ตอบแบบประเมิน 57 คน
3. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการที่เลือก 5 (มากที่สุด) และ 4 (มาก) รวม 49 คน คิดเป็นร้อยละ 87 ของผู้ตอบแบบประเมิน

ส่วนที่ 4 การตรวจสอบผลการดำเนินการ/ อภิปรายความสำเร็จหรือไม่สำเร็จตามวัตถุประสงค์

ในปีการศึกษา 2564 สถานการณ์โรคระบาดไวรัส Covid-19 ทำให้การจัดสัมมนาและกิจกรรมต่างๆ ภายในมหาวิทยาลัยที่มีผู้คนจำนวนมากอยู่ในพื้นที่เดียวกันเป็นการเสี่ยงต่อการแพร่กระจายมากยิ่งขึ้น ทางสาขาจึงได้ข้อสรุปในการจัดกิจกรรมสัมมนาในรูปแบบออนไลน์ Webinar ผ่านเพจ Social Media Technology มหาวิทยาลัยรังสิต โดยจัดขึ้นในชื่องาน **เปิดเส้นทางอาชีพ นักโซเชี่ยลมีเดีย** ซึ่งมีกิจกรรมอบรมสัมมนาทั้งสิ้นจำนวน 3 รอบ คือ

- **ครั้งที่ 1 สัมมนาออนไลน์หัวข้อ ‘แตกต่างกันอย่างไร ให้ไม่แตกแยก’** โดยวิทยากร พี่ภัทร โปรติวเซอร์จาก GoodDayOfficial และ OKwego ในวันอังคารที่ 5 เมษายน 2565 เวลา 13.00 - 14.00 น.

- **ครั้งที่ 2 สัมมนาออนไลน์หัวข้อ ‘NFT เริ่มยังไงให้ปัง !!!’** โดยวิทยากร คุณพลอย อิศริยาห์ ประดับเวทย์ Director บริษัท Foodseries & Co Co.,Ltd ในวันพุธที่ 6 เมษายน 2565 เวลา 14.00 - 15.00 น.

- ครั้งที่ 3 สัมมนาออนไลน์หัวข้อ ‘กว่าจะมาเป็นนวล’ โดยวิทยากร คุณกวิณ ศิริพานิช จาก
ช่องนวล ในวันศุกร์ที่ 8 เมษายน เวลา 13.30-15.00 น.

โดยจากผลการประเมินโครงการตามตัวชี้วัดทั้งสองข้อ มีค่าเป้าหมายตามที่ตั้งไว้ในระบบ จึงถือ
ว่าโครงการสำเร็จลุล่วงตามวัตถุประสงค์

ส่วนที่ 5 สรุปผลการดำเนินการ/ ข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุงในอนาคต

- ข้อเสนอแนะในการดำเนินงานครั้งก่อน (ถ้ามี)

จากสถานการณ์โรคระบาดไวรัส Covid-19 ในประเทศไทยที่กินเวลาอย่างต่อเนื่อง
ยาวนาน และ ณ ปัจจุบันที่เริ่มมีการฉีดวัคซีนแล้ว แต่สันนิษฐานได้ว่าในปีการศึกษาหน้า
สถานการณ์ก็คงจะยังไม่เข้าสู่ปกติโดยสมบูรณ์ ทางสาขาจึงควรเตรียมรูปแบบการจัดกิจกรรมที่
ยืดหยุ่นเหมาะสมกับสถานการณ์ด้วย

- สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไข / ปรับปรุงตามข้อเสนอแนะครั้งก่อน

ทางสาขาได้พิจารณาข้อเสนอแนะจากโครงการในปีก่อน ประกอบกับสถานการณ์โรค
ระบาดไวรัส Covid-19 ในประเทศที่ยังคงไม่สิ้นสุด จึงได้ปรับปรุงรูปแบบของการสัมมนาเป็น
แบบออนไลน์ Webinar เพื่อให้ง่ายต่อการจัดการในช่วงโควิด-19

- ผลการประเมินในคราวนี้

โดยภาพรวมนักศึกษาและผู้เข้าร่วมโครงการ มีความชื่นชอบในกิจกรรมโครงการครั้งนี้
ได้รับความรู้และประสบการณ์จากผู้เชี่ยวชาญในอุตสาหกรรมจริง และได้เข้าใจในลักษณะของ
วิชาชีพ และรูปแบบของอุตสาหกรรมมากยิ่งขึ้น

- ข้อเสนอแนะสำหรับในการพัฒนาในครั้งต่อไป

จากสถานการณ์โรคระบาดไวรัส Covid-19 ณ ปัจจุบันที่เริ่มมีแนวโน้มที่ดีขึ้น
มหาวิทยาลัยมีแผนในการเปิดเรียน On Site เต็มรูปแบบ ทางสาขาจึงควรเตรียมรูปแบบการ
จัดกิจกรรมที่จัดในที่ตั้งและพิจารณาการ Live สด ควบคู่กันไปด้วยจะทำให้กิจกรรมมีผู้เข้าร่วม
มากขึ้น

ผลลัพธ์การพัฒนาและความเข้มแข็งที่เกิดกับกลุ่มผู้รับบริการ (แยกตามกลุ่มผู้รับบริการ)

กลุ่มนักศึกษา

โครงการจัดสัมมนาวิชาชีพ เทคโนโลยีสื่อสร้างสรรค์ CMT495 มุ่งเน้นให้นักศึกษาได้เรียนรู้กระบวนการจัดสัมมนาด้านสื่อสร้างสรรค์ บูรณาการเพื่อให้เกิดการเรียนการสอนเกิดประสิทธิภาพมากที่สุด กลุ่มนักศึกษาจึงได้เรียนรู้ถึงรูปแบบการปฏิบัติงานจากประสบการณ์ นอกเหนือจากภาคทฤษฎีที่มีในห้องเรียน และสามารถจัดโครงการสัมมนาวิชาชีพให้กับองค์กรได้ นักศึกษาได้เรียนรู้จากการจัดกิจกรรมการสัมมนาในรูปแบบออนไลน์

กลุ่มบุคลากร

บุคลากรผู้รับบริการในโครงการจะได้รับความรู้ ประสบการณ์ที่ถ่ายทอดจากวิทยากรผู้เชี่ยวชาญด้านสื่อสร้างสรรค์จากในภาคอุตสาหกรรม นอกจากนี้บุคลากรยังได้พัฒนาองค์ความรู้สมัยใหม่อยู่ตลอดเวลา และยังช่วยสร้างเครือข่ายความร่วมมือได้อีกในอนาคต

กลุ่มบุคคลภายนอก

บุคคลภายนอกผู้รับบริการในโครงการจะได้รับชมงานสัมมนาออนไลน์ ที่ถ่ายทอดความรู้จากวิทยากรผู้เชี่ยวชาญด้านสื่อสร้างสรรค์จากในภาคอุตสาหกรรม โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย และมีความสะดวกจากการเข้าร่วมในรูปแบบออนไลน์ มีความปลอดภัยจากความเสี่ยงในช่วงสถานการณ์โรคระบาดไวรัสโควิด-19

ผู้เข้าร่วมโครงการ (กรณีที่เป็นโครงการบริการวิชาการ ระดับมหาวิทยาลัย)
(ให้ระบุรายชื่ออาจารย์ที่เข้าร่วมโครงการ และต้องไม่น้อยกว่าร้อยละ 5 ของจำนวนอาจารย์ทั้งหมดในวิทยาลัย/คณะ/สถาบัน)

เป็นโครงการระดับคณะ

*หมายเหตุ ทางคณะสามารถเพิ่มเติมข้อมูลอื่นๆได้ตามความเหมาะสม

ภาคผนวก

โปรดแนบเอกสารตามรายการที่ท่านได้ระบุไว้ใน
ส่วน ที่ 3 ให้ครบถ้วน

***กรณี มีแบบสอบถามโปรดแนบตัวอย่าง
แบบสอบถาม/แบบสำรวจ

ตัวอย่างแบบฟอร์มลงทะเบียน

SMIT  

สหภาพนิสิตผู้บังคับบัญชาและบุคลากรของมหาวิทยาลัยราชภัฏวชิรวิทยาดำรงชีพ

Live webinar

Social Media Technologist

เปิดเส้นทางอาชีพ นักโซเชี่ยลมีเดีย

ลงทะเบียนเข้าร่วมฟัง Social Media Technologist : เปิดเส้นทางอาชีพ นักโซเชี่ยลมีเดีย Webinar

กิจกรรมแนะนำอบรม โดยเหล่าตัวจริงนักสร้างคอนเทนต์โซเชี่ยล

"แตกต่างอย่างไรให้ไม่แตกแยก" โดย คุณภัทรพงศ์ วงศ์เที่ยง Producer ครีเอทีฟ OKwego
วันอังคารที่ 5 เมษายน 65 เวลา 13:00 -14:00 น.

"NFT ทำยังไงให้ปัง" โดย คุณพลอย อีสริยาห์ ประดับเวทย์ Director บริษัท Foodseries and Co
วันพุธที่ 6 เมษายน 65 เวลา 14:00-15:00 น.

"กว่าจะมาเป็น นवल" โดย คุณกรีน ศิริพานิช นักวาดผู้สร้างสรรค์เพจ "นवल"
วันศุกร์ที่ 8 เมษายน 65 เวลา 13:30 -15:00 น.

Online Webinar ผ่าน FB Page : Social Media Technology มหาวิทยาลัยรังสิต
*ฟรี! ไม่มีค่าใช้จ่าย

ชื่อ-สกุล *

Short answer text

เบอร์โทรศัพท์ *

Short answer text

Email *

Short answer text

กลุ่มผู้เข้าร่วม *

- มัธยมศึกษาตอนปลาย
- นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต
- นักศึกษาสถาบันอื่น
- บุคคลทั่วไป
- Other...

ชื่อสถานศึกษาหรือบริษัทที่ทำงาน *

Short answer text

กิจกรรมที่สนใจ (เลือกได้มากกว่า) *

- "แตกต่างอย่างไรให้ไม่แตกแยก" โดย คุณภัทรพงศ์ วงศ์เที่ยง วันอังคารที่ 5 เมษายน 65 เวลา 13:00 -14:00
- "NFT ทำยังไงให้ปัง" โดย คุณพลอย อิศริยาห์ ประดับเวทย์ วันพุธที่ 6 เมษายน 65 เวลา 14:00-15:00
- "กว่าจะมาเป็น นวล" โดย คุณกวิน ศิริพานิช วันศุกร์ที่ 8 เมษายน 65 เวลา 13:30 -15:00

ตัวอย่างแบบประเมินโครงการ

แบบประเมินการเข้าร่วมกิจกรรม

LIVE สด สัมมนาออนไลน์ "แตกต่างอย่างไร ให้ ไม่ แตกแยก" กับ พี่ภัทร ! โปรติวเซอร์ชื่อดัง จาก GoodDayOfficial หรือ พี่ภัทร OKwego จาก BadOfficial

poonlaptom@gmail.com (not shared) [Switch account](#)

* Required

คุณรับทราบเกี่ยวกับกิจกรรมนี้ได้อย่างไร *

- Instagram Story
- เพื่อน
- เพจ Social media technology
- Other: _____

แบบประเมินการเข้าร่วมกิจกรรม

Total points **0/0** ?

Live สด สัมมนาออนไลน์ " NFT เริ่มยังงใจให้ปัง !!! "

ผู้มีประสบการณ์ในการทำ NFT คุณ พลอย อิศริยาห์ ประดับเวทย์ หรือ พี่พลอย Director บริษัท Foodseries and Co Co.Ltd

งานสัมมนาเป็นส่วนหนึ่งของรายวิชา CMT495 Seminar in Creative Media Technology

สถานะ *

- นักเรียน / นักศึกษา
- อาจารย์
- บุคคลทั่วไป
- Other: _____

กว่าจะมาเป็น นวล 8 เมษายน 13.30 - 15.00



แบบประเมินความพึงพอใจ

แบบประเมินความพึงพอใจ ของผู้เข้าร่วมการสัมมนาออนไลน์หัวข้อ "กว่าจะมาเป็นนวล"
คำอธิบาย แบบประเมินมีทั้งหมด 3 ขั้นตอน เพื่อให้การดำเนินโครงการเป็นไปตามวัตถุประสงค์

 poonlap.t@rsu.ac.th (not shared) [Switch account](#)



* Required

เพศ *

- หญิง
- ชาย
- ไม่ต้องการระบุ
- Other: _____

อายุ *

- 18 - 24 ปี
- 25 - 35 ปี
- 36 - 45 ปี
- 56 ปีขึ้นไป

ระดับความพึงพอใจต่อการเข้าร่วมโครงการ

กรุณาให้คะแนนความพึงพอใจในแต่ละหัวข้อดังต่อไปนี้

ด้านวิทยากร *

	น้อยที่สุด (1)	น้อย (2)	ปานกลาง (3)	มาก (4)	มากที่สุด (5)
การถ่ายทอด ความรู้ของ วิทยากร	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
การตอบ คำถามในงาน สัมมนา	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ใช้ภาษาที่ เหมาะสมและ เข้าใจง่าย	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

ด้านช่องทางและระยะเวลาการจัดงานสัมมนา *

	น้อยที่สุด (1)	น้อย (2)	ปานกลาง (3)	มาก (4)	มากที่สุด (5)
คุณภาพการถ่ายทอดสด	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ความเหมาะสมของอุปกรณ์ในการจัดสัมมนา	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ระยะเวลาที่ใช้	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

ด้านความรู้ความเข้าใจและการนำไปใช้ *

	น้อยที่สุด (1)	น้อย (2)	ปานกลาง (3)	มาก (4)	มากที่สุด (5)
ได้รับความรู้มากขึ้นจากการเข้าร่วมงาน	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ประโยชน์ที่ได้รับจากการสัมมนา	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
สามารถนำความรู้ที่ได้รับจากงานสัมมนาไปประยุกต์ใช้ได้	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

ข้อเสนอแนะสำหรับงานสัมมนาครั้งนี้

Your answer

หัวข้องานสัมมนาที่ท่านประสงค์ให้อัดเพิ่มเติม

Your answer

Back

Submit

Clear form

ภาพถ่ายกิจกรรม



The poster features a vibrant background with a geometric pattern of purple, blue, and green triangles. At the top, there are logos for SMT (Social Media Technology), a stylized network icon, and the Rajabhat logo. The main title 'Social Media Technologist' is written in a large, white, sans-serif font, with 'Social Media' on one line and 'Technologist' on the line below. Below the title, the text 'เปิดเส้นทางอาชีพ นักโซเชี่ยลมีเดีย' is written in a smaller white font. The event details 'ตลอดเดือนเมษายน' and 'โดยเหล่าตัวจริงนักสร้างคอนเทนต์โซเชี่ยล' are listed in yellow and white. A list of bullet points in white and yellow provides additional information, including 'ฟรี! ไม่มีค่าใช้จ่าย' and the Facebook page 'SocialMediaTechnologyRSU'. The bottom right corner features a large, stylized circular graphic with horizontal lines.

SMT
SOCIAL MEDIA TECHNOLOGY

สาขาเทคโนโลยีสื่อสังคม วิทยาลัยนวัตกรรมการศึกษาเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยรังสิต

Live webinar

Social Media Technologist

เปิดเส้นทางอาชีพ นักโซเชี่ยลมีเดีย

ตลอดเดือนเมษายน
โดยเหล่าตัวจริงนักสร้างคอนเทนต์โซเชี่ยล

- ฟรี! ไม่มีค่าใช้จ่าย
- รับชมผ่านเพจ FB :
SocialMediaTechnologyRSU

ตาม ตอบ ทุกปัญหา ✨

แตกต่างกันอย่างไร ให้ “ไม่” แตกแยก

ในเรื่องคอนเทนต์ที่มาแรง เพศ ความคิด ความเชื่อ และความชอบ
โดย นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต ✨

พบกับโปรติวเซอร์ชื่อดังจาก  GoodDayOfficial

ภัทร - ภัทรพงศ์ วงศ์เที่ยง

คอนเทนต์ที่มาแรงใน  BadOfficial ทำยังไงให้พุ่ง

ขอเชิญร่วมรับชมสัมมนาออนไลน์ผ่าน  LIVE

5 เมษายน 2022 | SOCIAL MEDIA TECHNOLOGY
13.00 - 14.00 | มหาวิทยาลัยรังสิต

SCAN เพื่อรับชม 





แตกต่างกันอย่างไรให้ “ไม่” แตกแยก ✨
5 เมษายน 2022 | 13.00 - 14.00 ✨

 IWF



ผู้มีประสบการณ์ในการทำ NFT
คุณ อิศริยาห์ ประดับเวทย์ (พลอย)
Director บริษัท
Foodseries and Co Co.Ltd



f LIVE
Social Media Technology
มหาวิทยาลัยรังสิต

NFT

ทำยังไงให้ปัง!!!

วันพุธที่ 6 เมษายน
เวลา 14.00 – 15.00

การทำ NFT แรบบันดาลใจ สู่ความสำเร็จ
ในโลกของ NFT จนถึงวันนี้



WOLF RIDE TO YUFUIN
ETH: 0.36



[HTTPS://FOUNDATION.APP/@YISHREAH](https://foundation.app/@YISHREAH)



SCAN NOW
เข้าสู่เพจ
Social Media Technology
มหาวิทยาลัยรังสิต

NFT
ทำยังไงให้ปัง!



Isreyah Pradabvate



Isreyah Pradabvate



Isreyah Pradabvate

กว่า
จะ
มา
เป็น
นवल

วิทยากร นายกวิน ศิริพานิช



8 เมษายนนี้
13.30 - 15.00

แลกเปลี่ยนมุมมองบอกเล่าที่มา
แรงบันดาลใจในการสร้างผลงาน

ลงทะเบียนเข้าร่วมงานสัมมนาออนไลน์ผ่าน QR code นี้เลย
รับชมได้ที่ เพจ Social Media Technology มหาวิทยาลัยรังสิต

SCAN ME



กว่าจะเป็น นवल 



รายชื่อผู้ลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการ


การลงทะเบียน SMT Seminar 2022 (Responses)

File Edit View Insert Format Data Tools Extensions Help Last edit was seconds

A	B	C	D	E
ID	ชื่อ-สกุล	เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ	กลุ่มผู้เข้าร่วมสัมมนา	ชื่อสถานศึกษาหรือบริษัทที่
1	พนอกร ฉายจุง	0971484383	นักศึกษาสถาบันอื่น	Bangkok university
2	ภวริญญ์ ชูศักดิ์	0808272468	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
3	ภณสุทธิ์ สุทธิประการ	0909166956	นักศึกษาสถาบันอื่น	ม.ศิลปากร
4	วุฑฒิวดี ชาวโสภา	0636437563	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
5	ศุภพัฒน์ ภูวิทย์วัฒนา	0806288299	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
6	แองเจอล่า วุฒิต	0824631660	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาลัยรังสิต
7	สุเมธ ม่องพรรณแห	0959496352	บุคคลทั่วไป	มหาวิทยาลัยรังสิต
8	กศิรัตน์ ประดับเวทย์	0988307936	อื่นๆ (โปรดระบุ)	ม.รังสิต
9	ทิมาญ ปุงคะบุตร	0871528444	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
10	พูนลาภ ตั้งอาสาสนะวิทย์	0865003559	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
11	วุฒิชัย สระกินดา	0969411548	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
12	มัลลิกา คำเจริญ	0809403231	นักศึกษาสถาบันอื่น	มหาวิทยาลัยแม่โจ้ วิทยาเข
13	นาดฤทัย ยั่งยืน	0897726996	บุคคลทั่วไป	บริษัท เดอะ โภจระ จำกัด
14	อริสา น้อยมี	0984821211	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
15	วัลลขญาน์ อธิทัศน์พันธ์	0988290725	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	ม.รังสิต
16	นางสาวปัทมาพร ไชยเชษฐิติ	0894558686	บุคคลทั่วไป	เครือข่ายสื่อ
17	วรรณท์ ไชยเชษฐ์พิพัฒกุล	0891695656	บุคคลทั่วไป	-
18	ศุภวิชญ์ เอี่ยมปลัด	0932273568	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
19	ธัมมาภัทร์ หลักดี	0957980607	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	Social Media Technology
20	วารุณี บุญคุ้ม	0863998165	อาจารย์	SMT
21	นวาระ จังพานิช	0811532676	บุคคลทั่วไป	Weber Shandwick
22	อินทรา เอี่ยมประสงค์	0906348362	บุคคลทั่วไป	Chevron
23	จารุวิทย์ อติศรพันธ์กุล	0944462562	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
24	พฤกษ์ พุทธเจตน์	0909844871	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	ม.รังสิต
25	เบญญาภา ผุดผ่อง	0827830897	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
26	ปฐวี สุนอินทร์	0931635598	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
27	สุชานันท์ มูลทองโง่ย	0951097117	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
28	จักรภัทร ทวีเต็มสกุล	0944946392	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
29	นพัฐกรณ์ ทศสุริวงษ์	0924343925	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
30	ธนวัฒน์ โกช่วย	0979203996	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
31	สุพิชฌาย์ ชัยลอม	0930361515	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
32	กัณณิมา พันธมิต	0614849000	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
33	ธนกฤต ณ สงขลา	0956421643	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
34	ธีรภัทร วัฒนะวิวัฒน์เวช	0902877686	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
35	ปารามาต รัตนพันธ์ศักดิ์	0945219255	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
36	เบญจพล เทศชื่น	0944896863	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
37	ปิฎกวัฒน์ พึ่งธรรมธนภูมิ	0989159518	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
38	กิตติพล ปรีเปรม	0997837450	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
39	พีรณัฐ วีระเกียรติงไกร	0888872003	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต

40	เจลิน จิรามณีกุล	0615459497	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
41	ณัฐวรรณ มากหมู่	0908942114	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
42	ปาฏิหาริย์ เขตสูงเนิน	063-7586868	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
43	กฤตพงศ์ เวชชัสสัถ์	0957495628	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
44	อัสนีย์ พุฒิวรางกูล	0910751506	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
45	ธรรณธรศ วรณศรี	0959588011	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
46	พันธกานต์ โทธีแป้น	0985619655	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
47	อริญญาภรณ์ ก้างกลาง	0624495802	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
48	ธนวัฒน์ สุขวรรณพงษ์	0969073405	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
49	เพชร บุญเพ็ง	0962855187	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
50	รัชฎษา ธิรัชชัยสกุล	0642199910	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
51	ชุตินันท์ บุญทอง	0967939472	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
52	นันทภักช วิศวกุล	0831305912	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
53	ณัชพงษ์ ชำติพิชญ์พาที	0952498924	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
54	วิสสุตา คงสิน	0970800968	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
55	นวิยา ศิริสงวนวงศ์	0985201481	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
56	kemarin Klaharn	0931404299	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต
57	ปาวิสา จันทสร	0815408482	นักศึกษามหาวิทยาลัยรังสิต	มหาวิทยาลัยรังสิต

จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการออนไลน์ (คนที่เข้าถึงรวม 1,971 คน)

 Social Media Technology
มหาวิทยาลัยรังสิต ได้แพร่ภาพสด
5 เมษายน · 🌐

งานสัมมนาออนไลน์ “แตกต่างอย่างไร ให้ไม่แตกแยก”

🌟 มาแล้วววว ชาวคอนเทนต์จ๋าา 🌟...
ดูเพิ่มเติม


👍❤️ 28 ความคิดเห็น 15 รายการ ดู 373 ครั้ง

773 คนที่เข้าถึง

373 การรับชมวิดีโอ 3 วินาที

219 ความรู้สึก ความคิดเห็น และการแชร์

กราฟเส้นโค้งของอัตราการใช้งานต่อเนื่อง

 Social Media Technology
มหาวิทยาลัยรังสิต ได้แพร่ภาพสด
6 เมษายน · 🌐

Live สด สัมมนาออนไลน์ “ NFT เริ่มยังงั้ให้ปัง !!! ”

Social Media Technologist : พบกับ ผู้มีประสบการณ์ในการทำ NFT คุณ พลอย อิศรียาห์ ประดับเวทย์ หรือ พ...
ดูเพิ่มเติม

👍❤️😄 19 ความคิดเห็น 21 รายการ ดู 198 ครั้ง

524 คนที่เข้าถึง

198 การรับชมวิดีโอ 3 วินาที

103 ความรู้สึก ความคิดเห็น และการแชร์

กราฟเส้นโค้งของอัตราการใช้งานต่อเนื่อง

 Social Media Technology
มหาวิทยาลัยรังสิต ได้แพร่ภาพสด
8 เมษายน · 🌐

กว่าจะมาเป็นนวล

มาแล้ว!! Live สัมมนาออนไลน์ที่ทุกคนสามารถเข้าร่วมสนุกกับทางสาขา SMT ภายใต้อัฒิข้อ “ กว่าจะมาเป็นนวล ...
ดูเพิ่มเติม

👍❤️ 18 ความคิดเห็น 25 รายการ ดู 306 ครั้ง

674 คนที่เข้าถึง

306 การรับชมวิดีโอ 3 วินาที

226 ความรู้สึก ความคิดเห็น และการแชร์

กราฟเส้นโค้งของอัตราการใช้งานต่อเนื่อง

ตารางสรุปผลประเมินความพึงพอใจ

รายการ	ความคิดเห็น/ความพึงพอใจ					ค่าเฉลี่ย	ความหมาย
	ดีมาก	ดี	ค่อนข้างดี	พอใช้	ควรปรับปรุง		
ความพึงพอใจต่อสถานที่	34 60%	20 35%	3 5%	0 0%	0 0%	4.55	ดีมาก
ความพึงพอใจต่อระยะเวลา	17 30%	20 35%	20 35%	0 0%	0 0%	3.95	ดี
วิทยากร	43 75%	11 20%	3 5%	0 0%	0 0%	4.70	ดีมาก
เนื้อหา	34 60%	14 25%	9 15%	0 0%	0 0%	4.45	ดีมาก
ประโยชน์ที่ได้รับจากการเข้าร่วม	28 50%	26 45%	3 5%	0 0%	0 0%	4.45	ดีมาก
ภาพรวม (จำนวนผู้ตอบแบบประเมิน 57 คน)	31 55%	18 32%	8 13%	0 0%	0 0%	4.42	ดีมาก