



กิจกรรมถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้
เรื่อง การสร้างสื่อการสอนและการนำเสนอด้วยโปรแกรม Canva
วันที่ 17 มีนาคม 2565 เวลา 10.30 – 12.00 น.
รูปแบบออนไลน์ (Google meet)

คุณเอื้อ	ผศ.ดร.วรวิทย์	จันทร์สุวรรณ
คุณอำนวย	ผศ.ดร.วรวิทย์	จันทร์สุวรรณ
คุณประสาน	ผศ.ดร.วรวิทย์	จันทร์สุวรรณ
คุณกิจ	ผศ.ดร.วรวิทย์	จันทร์สุวรรณ
คุณลิขิต	นางสาวอัจฉรา	เฉลิมเกียรติ
คุณวิศาสตร์	ผศ.ดร.วรวิทย์	จันทร์สุวรรณ



ผู้เข้าร่วมกิจกรรมการถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้
เรื่อง การสร้างสื่อการสอนและการนำเสนอด้วยโปรแกรม Canva
วันที่ 17 มีนาคม 2565 เวลา 10.30 – 12.00 น.
รูปแบบออนไลน์ (Google meet)

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	สังกัด
1	ผศ.ดร.วรวิทย์ จันทร์สุวรรณ	หมวดวิชาวิทยาศาสตร์
2	นางธนาพร บุญชู	หมวดวิชาวิทยาศาสตร์
3	ผศ.สังเวย เสวกวิหारी	หมวดวิชาวิทยาศาสตร์
4	น.ส.ลาวัลย์ฉวี สุจริตตานนท์	หมวดวิชาวิทยาศาสตร์
5	ผศ.ธนัญญา อำนวยวัฒนะกุล	หมวดวิชาวิทยาศาสตร์
6	ผศ.ดร.อุดมเดชา พลเยี่ยม	หมวดวิชาวิทยาศาสตร์
7	นายอำนาจ สุจริตตานนท์	หมวดวิชาวิทยาศาสตร์
8	ผศ.ดร.เพชรรัตน์ เวหุคามกุล	หมวดวิชาวิทยาศาสตร์
9	นายวรารุณี พุทธิให้	หมวดวิชาวิทยาศาสตร์
10	ดร.ชัชวาล ศรีภักดี	หมวดวิชาวิทยาศาสตร์
11	นางศรีวีไล พวงน้อย	หมวดศึกษาศาสตร์และสถิติ
12	ผศ.สุนีย์ สัมมาทัต	หมวดศึกษาศาสตร์และสถิติ
13	นายกฤษฎา เหล็กดี	หมวดศึกษาศาสตร์และสถิติ
14	ผศ.ดร.ชาญวิทย์ ปราบพยัคฆ์	หมวดศึกษาศาสตร์และสถิติ
15	น.ส.วรีวรรณ วิเศษสิงห์	หมวดศึกษาศาสตร์และสถิติ
16	ผศ.ดร.กรรณิการ์ ม่วงชู	หมวดศึกษาศาสตร์และสถิติ
17	ผศ.พิชญา พุกผาสุข	หมวดศึกษาศาสตร์และสถิติ
18	ผศ.ดร.ยุพาพิน อติกานต์กุล	หมวดศึกษาศาสตร์และสถิติ
19	ผศ.นิภาพร ปัญญา	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
20	นางภัสสร สิงห์ธรรม	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
21	นางศุภานัน ปิ่นเจริญ	งานวิชาการ วิจัยและบริการวิชาการ
22	น.ส.อัจฉรา เฉลิมเกียรติ	งานวิชาการ วิจัยและบริการวิชาการ
23	น.ส.นิสากร น่วมศรีนวล	งานวิชาการ วิจัยและบริการวิชาการ
24	นายณัฐชัย แสงทองศรี	งานวิชาการ วิจัยและบริการวิชาการ
25	น.ส.นัฏริญา ศิลมะมัน	งานวิชาการ วิจัยและบริการวิชาการ



ผู้เข้าร่วมกิจกรรมการถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้
เรื่อง การสร้างสื่อการสอนและการนำเสนอด้วยโปรแกรม Canva
วันที่ 17 มีนาคม 2565 เวลา 10.30 – 12.00 น.
รูปแบบออนไลน์ (Google meet)

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	สังกัด
26	นางพัทลानी วรรดิษฐ์	งานบริหารทั่วไปและวางแผน
27	น.ส.ชูไฮ้ปะ ดอเลาะ	งานบริหารทั่วไปและวางแผน
28	นายวรุดมิ สาสิงห์	งานบริหารทั่วไปและวางแผน
29	น.ส.สุนันทา แก้วกระจ่าง	งานบริหารทั่วไปและวางแผน
30	น.ส.เยาวภา เทวะผลิน	งานบริหารทั่วไปและวางแผน
31	น.ส.อรวรรณ มุกนนท์	งานบริหารทั่วไปและวางแผน
32	น.ส.สายรุ้ง แก้วน้อย	งานบริหารทั่วไปและวางแผน
33	น.ส.ดารุณี บุระพิน	งานบริหารทั่วไปและวางแผน



กิจกรรมชุมชนนักปฏิบัติ (CoP)
กลุ่ม การสร้างสื่อการสอนและการนำเสนอด้วยโปรแกรม Canva
วันที่ 17 มีนาคม 2565 เวลา 10.30 – 12.00 น.
รูปแบบออนไลน์ (Google meet)

คุณเอื้อ	ผศ.ดร.วรวิทย์	จันทร์สุวรรณ
คุณอำนวย	ผศ.ดร.วรวิทย์	จันทร์สุวรรณ
คุณประสาน	ผศ.ดร.วรวิทย์	จันทร์สุวรรณ
คุณกิจ	ผศ.ดร.วรวิทย์	จันทร์สุวรรณ
คุณลิขิต	นางสาวอัจฉรา	เฉลิมเกียรติ
คุณวิศาสตร์	ผศ.ดร.วรวิทย์	จันทร์สุวรรณ



ผู้เข้าร่วมกิจกรรมชุมชนนักปฏิบัติ (CoP)
กลุ่ม การสร้างสื่อการสอนและการนำเสนอด้วยโปรแกรม Canva
วันที่ 17 มีนาคม 2565 เวลา 10.30 – 12.00 น.
รูปแบบออนไลน์ (Google meet)

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	สังกัด
1	ผศ.ดร.วรวิทย์ จันทร์สุวรรณ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
2	นางธนาพร บุญชู	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
3	ผศ.สังเวศ เสวกวิหारी	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
4	น.ส.ลาวัลย์ฉวี สุจริตตานนท์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
5	ผศ.ธนัญญา อำนวยวัฒนะกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
6	ผศ.ดร.อุดมเดชา พลเยี่ยม	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
7	นายอำนาจ สุจริตตานนท์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
8	ผศ.ดร.เพชรรัตน์ เวหุคามกุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
9	นายวรวิทย์ พุทธิให้	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
10	ดร.ชัชวาล ศรีภักดี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
11	นางศรีวีไล พวงน้อย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีและสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
12	ผศ.สุนีย์ สัมมาทัต	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีและสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
13	นายภคฤกษ์ เหล็กดี	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีและสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
14	ผศ.ดร.ชาญวิทย์ ปราบพยัคฆ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีและสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
15	น.ส.วริวรรณ วิเศษสิงห์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีและสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
16	ผศ.ดร.กรรณิการ์ ม่วงชู	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีและสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
17	ผศ.พิชญา พุกผาสุข	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีและสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
18	ผศ.ดร.ยุพาพิน อติกานต์กุล	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีและสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
19	ผศ.นิภาพร ปัญญา	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
20	นางภัสสร สิงห์ธรรม	สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
21	นางศุภานัน ปิ่นเจริญ	งานวิชาการ วิจัยและบริการวิชาการ
22	น.ส.อัจฉรา เฉลิมเกียรติ	งานวิชาการ วิจัยและบริการวิชาการ
23	น.ส.นิสากร น่วมศรีนวล	งานวิชาการ วิจัยและบริการวิชาการ
24	นายณัฐชัย แสงทองศรี	งานวิชาการ วิจัยและบริการวิชาการ
25	น.ส.นัฏริญา ศิลละมัน	งานวิชาการ วิจัยและบริการวิชาการ





ผู้เข้าร่วมกิจกรรมชุมชนนักปฏิบัติ (CoP)
กลุ่ม การสร้างสื่อการสอนและการนำเสนอด้วยโปรแกรม Canva
วันที่ 17 มีนาคม 2565 เวลา 10.30 – 12.00 น.
รูปแบบออนไลน์ (Google meet)

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	สังกัด
26	นางพัทลาณี วรรดิษฐ์	งานบริหารทั่วไปและวางแผน
27	น.ส.ชูไฮ้ปะ ดอเลาะ	งานบริหารทั่วไปและวางแผน
28	นายวรุดมิ สาสิงห์	งานบริหารทั่วไปและวางแผน
29	น.ส.สุนันทา แก้วกระจ่าง	งานบริหารทั่วไปและวางแผน
30	น.ส.เยาวภา เทวะผลิน	งานบริหารทั่วไปและวางแผน
31	น.ส.อรวรรณ มุกนนท์	งานบริหารทั่วไปและวางแผน
32	น.ส.สายรุ้ง แก้วน้อย	งานบริหารทั่วไปและวางแผน
33	น.ส.ดารุณี บุระพิน	งานบริหารทั่วไปและวางแผน



บันทึกการเล่าเรื่อง
กิจกรรมถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้
กลุ่ม การสร้างสื่อการสอนและการนำเสนอด้วยโปรแกรม Canva
วันที่ 17 มีนาคม 2565 เวลา 10.30 – 12.00 น.
รูปแบบออนไลน์ (Google meet)

ผู้เล่า/ผู้ถาม	รายละเอียดของเรื่อง
ผศ.ดร.วรวิทย์ จันทร์สุวรรณ (ผู้เล่า)	<p>กิจกรรมการจัดการความรู้ เรื่อง การบริหารจัดการงานประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ มีรายละเอียดดังนี้</p>   <p>รางวัลผู้มีสื่อการสอนดีเด่น ประจำปี พ.ศ.2563 วันสถาปนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ครบรอบ 16 ปี</p> <p>รับมอบรางวัลในวันที่ 18 มกราคม 2565</p>





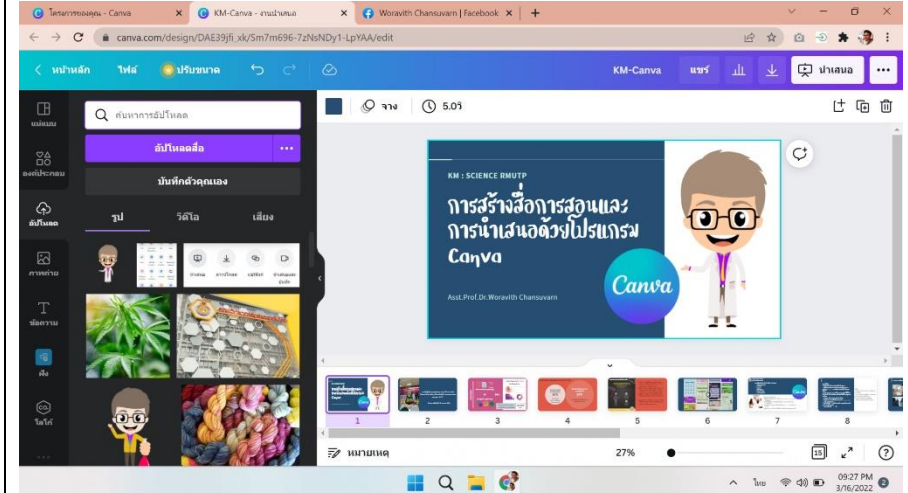
ภาพประกอบกิจกรรมถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้
เรื่อง การสร้างสื่อการสอนและการนำเสนอด้วยโปรแกรม Canva
วันที่ 17 มีนาคม 2565 เวลา 10.30 – 12.00 น.
รูปแบบออนไลน์ (Google meet)

ผู้เล่า/ผู้ถาม	รายละเอียดของเรื่อง
ผศ.ดร.วรวิทย์ จันทร์สุวรรณ (ผู้เล่า)	<div><p>การนำข้อมูลต่าง ๆ มา ทำเป็นรูปภาพ</p><p>INFOGRAPHIC</p><p>Information (ข้อมูล)</p><p>+</p><p>Graphic (รูปภาพ)</p><p>เพิ่มเรื่องย่อย</p><p>INFOGRAPHIC</p><p>สมองมนุษย์ประมวลผล ภาพได้เร็วกว่าตัวหนังสือ 60,000 เท่า</p></div> <div><p>องค์ประกอบของ Infographic ประกอบด้วย 2 ส่วน</p><div><p>ทักษะการสกัด ประเด็นสำคัญ 30%</p><p>อ่านให้เข้าใจ ย่อประเด็นสำคัญ คัดเลือกจุดเด่น</p></div><div><p>ไอเดียหรือจินตนาการ ของผู้จัดทำ 70%</p><p>สรรค์สร้างชิ้นงานด้วยรูปแบบ ที่ดึงดูดความสนใจ</p></div></div>





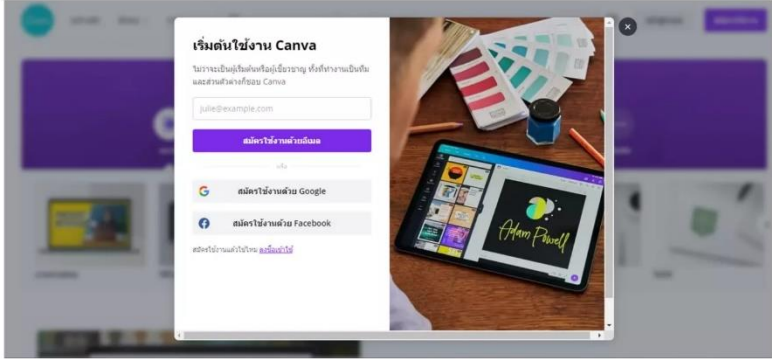
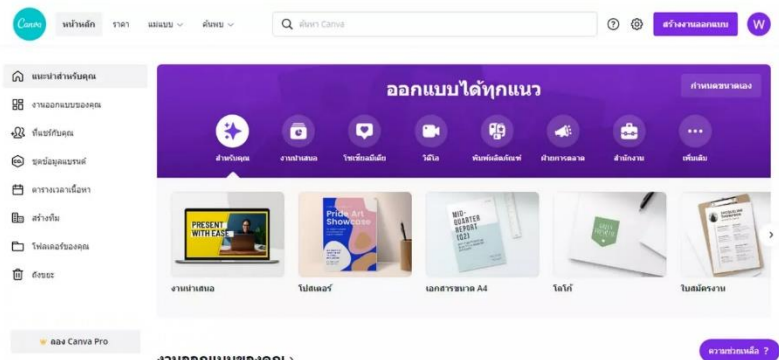


ผู้เล่า/ผู้ถาม	รายละเอียดของเรื่อง
<p>ผศ.ดร.วรวีทย์ จันทร์สุวรรณ (ผู้เล่า)</p>	<p>กฎการออกแบบอินโฟกราฟิก</p> <p>INFOGRAPHICS DESIGN RULES</p> <p>เขียนอินโฟกราฟิกในบทท่าง่ายด้วย 4 กฎการออกแบบ</p> <ul style="list-style-type: none"> กฎ 3 สี กฎนี้ใช้กับกราฟ 3 สี จนกว่าจะเปลี่ยน สี: สามสีเท่านั้น กฎการ Focus เลือกภาพที่ผู้ดู จะสนใจในเนื้อหา เพียงเพียง 1 ภาพ กฎตัว Z สิ่งสำคัญคือ ตัวอักษรต้อง ชัดเจน กฎการหายใจ ต้องให้ภาพ มีช่องว่าง เพื่อ ความชัดเจน <p>ที่มา: https://infographicthailand.com</p>
	<p>คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี</p> <p>แอปพลิเคชันสำหรับสร้างสื่อการนำเสนอ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Presentation • Poster • Card • Resume • Certificate • Infographic <p>Canva</p> <p>เหมาะกับการใช้งานกับใคร ?</p> <ul style="list-style-type: none"> • ผู้ที่ไม่มีความรู้ด้านกราฟิก ใช้โปรแกรม Illustrator, Photoshop ไม่ค่อยเป็น • ธุรกิจที่กำลังมองหาแพลตฟอร์มที่ใช้งานง่าย มีระบบแชร์งานกันภายในทีมได้ • บุคคลทั่วไป นักเรียน นักศึกษาที่กำลังมองหา Tools ในการสร้างงานกราฟิก • ผู้สอน ครู อาจารย์ ในการผลิตสื่อการสอน ทั้งแบบบุคคลและแบบทีม












ผู้เล่า/ผู้ถาม	รายละเอียดของเรื่อง
ผศ.ดร.วรวิทย์ จันทร์สุวรรณ (ผู้เล่า)	<p>คุณสมบัตินี้เด่น</p> <ol style="list-style-type: none">1. มีแอปพลิเคชันสำหรับภาพถ่าย เพื่อปรับแก้ภาพถ่าย2. เข้าถึงเทมเพลตต่างๆ รวมถึงรูปภาพและวิดีโอมากกว่า 70 กว่าล้านรูป 400,000 กว่าเทมเพลต โดยที่ไม่ต้องกังวลเรื่องลิขสิทธิ์3. มีพวก Element icon รวมถึง Sticker ต่างๆ ไว้ให้ใช้งานพร้อมทั้งแก้ไข ปรับใส่ระดับสีแบบไม่ก่คลิกก็ได้ไปใช้งานในรูปแบบของตัวเอง4. ไลบรารีแบบอักษร มีรูปแบบอักษรสำเร็จรูป5. ตัวแก้ไขลาทาง โดยตัวแก้ไขแบบลากวาง Drag-and-Drop6. รองรับภาพเคลื่อนไหว7. เผยแพร่ไปยัง Social ได้อย่างรวดเร็ว หรือคุณยังสามารถตั้งเวลาโพสต์ตามที่ต้องการได้8. สามารถสร้างไฟล์ Video ได้ <p>จุดด้อย</p> <ol style="list-style-type: none">1. ไม่สามารถสร้าง Element หรือรูปแบบต่างๆ ได้เอง2. รูปภาพและเทมเพลตทั่วไป อาจจะพบเจอรูปภาพ หรือรูปแบบได้ทั่วไป ๆ3. ไม่ใช่โปรแกรมแก้ไขภาพที่ดีที่สุด4. ใช้งานยากกับหน้าจอที่เล็ก (มือถือ)
	<h3>Canva ทำอะไรได้บ้าง</h3>   <ul style="list-style-type: none">• Template - มีเทมเพลตฟรี ให้เลือกจากนักออกแบบมืออาชีพ• Text Tool - เครื่องมือช่วยปรับแต่งข้อความ ไม่ว่าจะย้ายหรือปรับขนาดข้อความ รองรับ Google Fonts• Photo Tool - มีเครื่องมือในการเพิ่มรูปภาพหรือค้นหารูปภาพฟรีได้บน Canva รองรับการปรับแต่งรูปภาพให้สวยงาม• Teams - ทำงานร่วมกันกับทีม โดยสามารถสร้างการออกแบบร่วมกันแบบเรียลไทม์ สามารถแท็กสมาชิกในทีม และ Comment ข้อเสนอนะได้ทันที
	



ผู้เล่า/ผู้ถาม	รายละเอียดของเรื่อง
ผศ.ดร.วรวิทย์ จันทร์สุวรรณ (ผู้เล่า)	<h3>หัวข้อ</h3> <ul style="list-style-type: none"> การสมัครใช้งาน ฟีเจอร์<ul style="list-style-type: none">• แม่แบบ• องค์ประกอบ• อັปโหลด• ภาพถ่าย• ข้อความ• ฟิ่ง• เพิ่มเติม การบันทึกไฟล์ การแชร์ทีม
	<h3>สมัครใช้งาน</h3> 
	<h3>ฟีเจอร์</h3> 



ผู้เล่า/ผู้ถาม	รายละเอียดของเรื่อง
ผศ.ดร.วรวิทย์ จันทร์สุวรรณ (ผู้เล่า)	<div> การบันทึกไฟล์</div> <div> นำเสนอ ดาวน์โหลด แชร์ลิงก์ นำเสนอและบันทึก • png • jpg • pdf • gif</div> <div><p>แชร์</p> เริ่ม Microsoft PowerPoint ส่ง อีเมล Slack โพรไฟล์ LinkedIn หน้า LinkedIn คัดลอกไปยังคลิป์บอร์ด Instagram Business เฟซ Facebook ทวิตเตอร์ บันทึกลงในโฟลเดอร์ กลุ่ม Facebook Google Drive Instagram ส่วนตัว Dropbox</div> <div> ข้อดี้อย</div> <div><ul style="list-style-type: none">• ข้อความ ไม่รองรับการเขียนสูตรเคมี สมการเคมี (ตัวห้อย ตัวยก) สูตรคณิตศาสตร์• ทำกราฟิกเคลื่อนไหวเองไม่ได้• ติดตั้ง plug-in เพิ่มไม่ได้• ทำงานผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต• ควรระวัง ในการใช้แม่แบบในหน้านำเสนอ</div> <div><p>แก้ไขโดยทำเป็น object วาง แล้วรวมกลุ่ม</p></div> <div><p>คำถาม ข้อเสนอแนะ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ THANK YOU</p></div>



ภาพประกอบกิจกรรมถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้
เรื่อง การสร้างสื่อการสอนและการนำเสนอด้วยโปรแกรม Canva
วันที่ 17 มีนาคม 2565 เวลา 10.30 - 12.00 น.
รูปแบบออนไลน์ (Google meet)

