

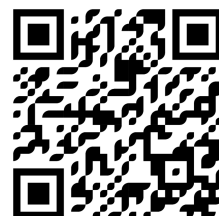
รายงานผลการปฏิบัติงาน

# สรุสรสร้างสื่อเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้

ปีงบประมาณ บ.ศ. 2568



ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้  
กรมส่งเสริมการเรียนรู้  
กระทรวงศึกษาธิการ



## พระบรมราโชบายด้านการศึกษา ในหลวงรัชกาลที่ ๑๐

การศึกษาต้องมุ่งสร้างพื้นฐานให้แก่ผู้เรียน ๔ ด้าน

๑. มีทัศนคติที่ถูกต้องต่อบ้านเมือง
๒. มีพื้นฐานชีวิตที่มั่นคง - มีคุณธรรม
๓. มีงานทำ - มีอาชีพ
๔. เป็นพลเมืองดี

### ๑. มีทัศนคติที่ถูกต้องต่อบ้านเมือง

๑. ความรู้ความเข้าใจต่อชาติบ้านเมือง
๒. ยึดมั่นในศาสนา
๓. มั่นคงในสถาบันพระมหากษัตริย์
๔. มีความเอื้ออาทรต่อครอบครัวและชุมชนของตน

### ๒. มีพื้นฐานชีวิตที่มั่นคง - มีคุณธรรม

๑. รู้จักแยกแยะสิ่งที่ดี - ชอบ / ชั่ว - ดี
๒. ปฏิบัติแต่สิ่งที่ชอบ สิ่งที่ดีงาม
๓. ปฏิเสธสิ่งที่ไม่ดี สิ่งที่ไม่ดี
๔. ช่วยกันสร้างคนดีให้แก่บ้านเมือง

### ๓. มีงานทำ - มีอาชีพ

๑. การเลี้ยงดูลูกหลานในครอบครัว หรือ การฝึกฝนอบรมในสถานศึกษาต้องมุ่งให้เด็กและเยาวชนรักงาน สู้งาน ทำผลงานสำเร็จ
๒. การฝึกฝนอบรมทั้งในหลักสูตรและนอกหลักสูตรต้องมีจุดมุ่งหมายให้ผู้เรียนทำงานเป็นและมีงานทำในที่สุด
๓. ต้องสนับสนุนผู้สำเร็จหลักสูตรมีอาชีพมีงานทำ จนสามารถเลี้ยงตัวเองและครอบครัว

### ๔. เป็นพลเมืองดี

๑. การเป็นพลเมืองดี เป็นหน้าที่ของทุกคน
๒. ครอบครัว - สถานศึกษาและสถานประกอบการต้องส่งเสริมให้ทุกคนมีโอกาสทำหน้าที่เป็นพลเมืองดี
๓. การเป็นพลเมืองดีคือ "เห็นอะไรที่จะทำเพื่อบ้านเมืองได้ก็ต้องทำ" เช่น งานอาสาสมัคร งานบำเพ็ญประโยชน์ งานสาธารณกุศลให้ทำด้วยความมีน้ำใจ และความเอื้ออาทร

นายเกษม วัฒนชัย ผู้บันทึก

## สารสนจากผู้บริหารศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้



สรรสร้างสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้  
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ฉบับนี้ เป็นเอกสารที่รวบรวมข้อมูลรายงาน  
ผลการปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของศูนย์เทคโนโลยี  
ดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ โดยนำเสนอข้อมูลผลการปฏิบัติงาน  
ในรอบปีที่ผ่านมา เป็นการรายงานผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ/  
กิจกรรมการดำเนินงานต่างๆ ที่สอดคล้องกับแผนการส่งเสริมการ  
เรียนรู้ของกรมส่งเสริมการเรียนรู้ (พ.ศ.2568-2570) แผนปฏิบัติ  
ราชการของกระทรวงศึกษาธิการ รวมทั้งสอดคล้องกับพระราชบัญญัติ  
งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 โดยมีสาระสำคัญ

ประกอบด้วย วิสัยทัศน์ พันธกิจ อัตราคำลึง งบประมาณประจำปี  
2568 ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ ผลการดำเนินกิจกรรม เพื่อสามารถนำมาวิเคราะห์ประกอบการ  
วางแผนและปรับปรุงการดำเนินงานในปีงบประมาณต่อไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ทั้งนี้ ความสำเร็จในการดำเนินงานดังกล่าวเป็นผลมาจากการได้รับความร่วมมือ ร่วมใจจาก  
ทุกภาคส่วน รวมทั้งผู้บริหารระดับสูงของกรมส่งเสริมการเรียนรู้และบุคลากรศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริม  
การเรียนรู้ทุกท่าน ที่มีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนการดำเนินงานให้สำเร็จลุล่วงไปด้วยดี ซึ่งเป็นการแสดงให้เห็น  
ถึงประสิทธิภาพและผลสำเร็จในการปฏิบัติงานอย่างแท้จริง

หวังเป็นอย่างยิ่งว่า รายงานผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ฉบับนี้ จะเป็น  
ประโยชน์ต่อการขับเคลื่อนการดำเนินงานในปีต่อไป อีกทั้งยังสามารถเป็นคู่มือประชาสัมพันธ์ช่องทางการ  
เข้าถึงสื่อต่าง ๆ ที่ผลิตโดยศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ และแสวงหาแนวทางในการปรับปรุง  
พัฒนาประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน พร้อมทั้งจะตอบสนองความต้องการของผู้รับบริการในทุกมิติ เพื่อเลือกใช้  
บริการสื่อเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาได้ตามศักยภาพของแต่ละบุคคลในยุคดิจิทัลอย่างแท้จริง



(นางมณฑา อยู่หล้า)

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้

พฤศจิกายน 2568

# สารบัญ CONTENT



## 05 บริบทปัจจุบัน

## 27 ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ/ กิจกรรม ปี 2568

➔ โทรทัศน์เพื่อการศึกษา

➔ วิทยุเพื่อการศึกษา

➔ สื่อการศึกษาเพื่อคนพิการ

➔ สื่อการศึกษาออนไลน์

➔ การพัฒนาบุคลากร

➔ งานวิชาการเพื่อการพัฒนาคุณภาพสื่อ

## 54 กิจกรรมสัมพันธ์



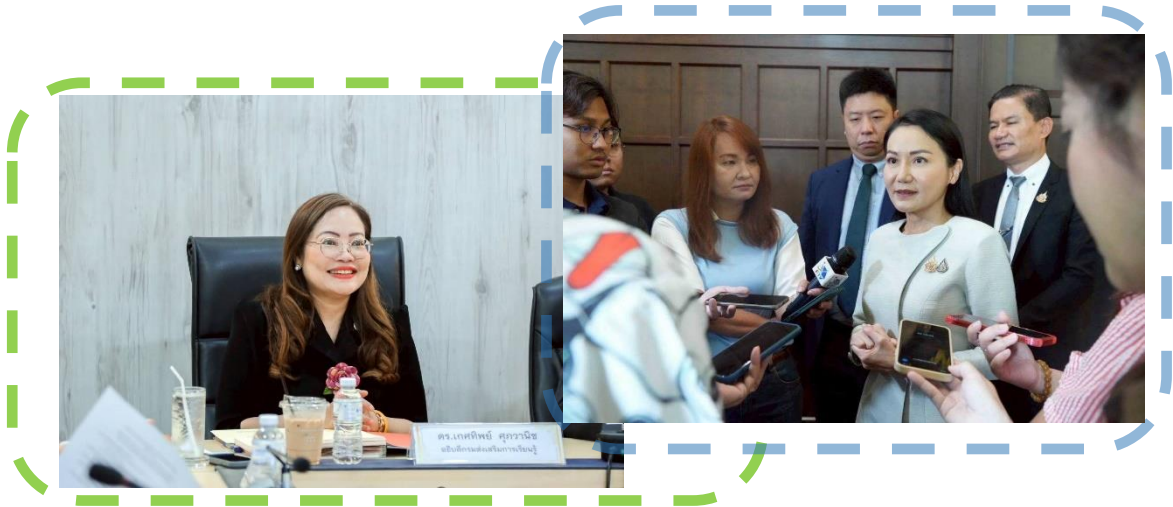
# ส่วนที่ 1

## บริบทปัจจุบัน

# บริบทปัจจุบัน

จาก ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา : Centre for Educational Technology

ได้เปลี่ยนชื่อเป็น ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ : Digital Technology Center for Learning Promotion



ตามประกาศกรมส่งเสริมการเรียนรู้ เรื่อง การจัดโครงสร้างการแบ่งงานภายในของส่วนราชการ ตามกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการกรมส่งเสริมการเรียนรู้ กระทรวงศึกษาธิการ พ.ศ. 2567 ที่ประกาศ ณ วันที่ 20 มกราคม พ.ศ. 2568 โดยมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 8 พฤศจิกายน 2567 เป็นต้นไป ได้แบ่งส่วนราชการภายใน กรมส่งเสริมการเรียนรู้ จำนวน 7 หน่วยงาน และระบุหน้าที่และอำนาจของแต่ละส่วนราชการไว้ในกฎกระทรวง เพื่อให้การบริหารราชการของกรมส่งเสริมการเรียนรู้เป็นไปเพื่อผลสัมฤทธิ์ต่อภารกิจของรัฐ ความมีประสิทธิภาพ ความคุ้มค่า ตามมาตรา 3/1 แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. 2534 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติม โดยพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ 5) พ.ศ. 2545 และมาตรา 34 แห่งพระราชบัญญัติ ระเบียบข้าราชการพลเรือน พ.ศ. 2551 ประกอบกับ อ.ก.พ.กระทรวงศึกษาธิการในการประชุมครั้งที่ 9/2567 เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2567 มีมติเห็นชอบการจัดโครงสร้างการแบ่งงานภายในของกรมส่งเสริมการเรียนรู้ โดยศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา ได้เปลี่ยนชื่อเป็น ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ และได้แบ่ง กลุ่มงานภายในออกเป็น 1 ฝ่าย 5 กลุ่ม/สถานี ดังนี้

1. ฝ่ายบริหารงานทั่วไป
2. กลุ่มเทคโนโลยีดิจิทัลและสารสนเทศ (ปัจจุบันขึ้นตรงต่ออธิบดีกรมส่งเสริมการเรียนรู้ ตามประกาศ กรมส่งเสริมการเรียนรู้ เรื่อง จัดตั้งกลุ่มเทคโนโลยีดิจิทัลและสารสนเทศ ประกาศ ณ วันที่ 26 มีนาคม พ.ศ. 2568)
3. สถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา
4. สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการศึกษา
5. กลุ่มสื่อการศึกษาเพื่อคนพิการ
6. กลุ่มวิศวกรรมและเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา





## ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ กับ การส่งเสริมการเรียนรู้เพื่อพัฒนาคนตลอดช่วงชีวิต

ท่ามกลางบริบทการเปลี่ยนแปลงของโลก ด้านต่างๆ ในปัจจุบันที่ผันผวน เปรอะบาง น่ากังวล ไม่เป็นเส้นตรง และเข้าใจยากมากขึ้นตามนิยาม BANI World ของ Jamais Cascio กำลังบอกเราว่า โลกจะเปลี่ยนแปลงไปมากกว่านี้และการเปลี่ยนไปอย่างรวดเร็วนี้ ยังคงเป็นเพียงจุดเริ่มต้นเท่านั้น ระบบการศึกษา วิธีการเรียนรู้ ข้อมูลที่จะเชื่อมต่อกับ ผู้คนรอบข้าง หรือแม้แต่ภาษาสากลไม่ได้หยุดนิ่ง อยู่กับที่แน่นอน และสิ่งที่น่ากังวล คือ เรื่องของความ เหลื่อมล้ำทางการศึกษาและภาวะถดถอยในการเรียนรู้ ที่เกิดขึ้นจากปัญหาการเข้าถึงเทคโนโลยีและความรู้ด้าน ดิจิทัล

ใคร ๆ อาจจะคิดว่าโลกเปลี่ยนทุกวันจนเป็นเรื่องไกลตัว มองว่าคงเปลี่ยนที่ประเทศใหญ่ๆ กว่าจะมา ถึงเราคงอีกนาน แต่การเตรียมความพร้อมให้ผู้เรียน มีความเข้าใจต่อการเปลี่ยนไปของโลกเป็นสิ่งสำคัญที่ไม่ควรมองข้ามเพราะการรับมือกับโลกที่คาดเดาไม่ได้ ความรู้ ทักษะและสมรรถนะเฉพาะตัวจะทำให้ผู้เรียน ไม่สับสนหรือหลงทาง สามารถแก้ปัญหาและเอาตัวรอด ด้วยตนเองได้



สิ่งต่างๆ ในรูปแบบเดิมๆ ที่คุ้นเคยก็ดู เหมือนจะค่อยๆ เลือนหายไป ขณะที่ระบบใหม่ๆ กำลังก่อตัว แนวคิดของโลก BANI World ส่งผลให้ทุกหน่วยงานจำเป็นต้องปรับตัว และพัฒนา การให้ทันต่อความเปลี่ยนแปลง พร้อมต่อการ ปรับเปลี่ยนเพื่อรองรับสิ่งใหม่ที่จะเกิดขึ้น เพื่อให้เราเข้าใจและเตรียมพร้อมรับมือกับการ เปลี่ยนแปลงในโลกที่เปราะบาง มีความกังวล ไม่เป็นเส้นตรง และเข้าใจยากมากขึ้นนี้



ปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ เชื่อมั่นว่า “การศึกษาและการเรียนรู้” คือ สิ่งสำคัญที่สุดในการพัฒนามนุษย์ มีความจำเป็น ต่อชีวิตมนุษย์ในทุกช่วงอายุ ดังนั้น จึงจำเป็นที่จะต้องมีการศึกษาและการเรียนรู้ให้ประชาชนได้เรียนรู้กัน “ตลอดชีวิต” ไม่จำกัดวัย ไม่จำกัดสถานที่ และไม่จำกัดเวลา รวมทั้งมีการบ่มเพาะสร้างประชากรของประเทศให้พร้อมเผชิญต่อการเปลี่ยนแปลงในโลกที่เปราะบาง มีความกังวล ไม่เป็นเส้นตรง และเข้าใจยากของสังคมและสิ่งแวดล้อมอยู่ตลอดเวลา โดยเฉพาะอย่างยิ่งในสภาวะการณ์ปัจจุบันที่โลกมีการเปลี่ยนแปลงเกิดขึ้นอย่างรวดเร็วและมากมาย ซึ่งล้วนส่งผลกระทบต่อ การดำเนินชีวิต เกินกว่าที่จะใช้ความรู้แค่เพียงที่สั่งสมมาในอดีตของแต่ละบุคคล

โดยในการดำเนินงาน ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ ได้วิเคราะห์ถึงบริบทแวดล้อม ในมิติต่างๆ ของสังคมในปัจจุบันที่เปลี่ยนแปลงไป จึงมีการกำหนดทิศทางในการผลิตและเผยแพร่สื่อเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ให้มีคุณภาพ ทันต่อการเปลี่ยนแปลง สามารถตอบสนองความต้องการที่แท้จริงของแต่ละกลุ่มเป้าหมาย พัฒนารูปแบบและเนื้อหาของสื่อให้สอดคล้องกับพฤติกรรม ไลฟ์สไตล์การใช้ชีวิตของกลุ่มเป้าหมาย Generation ต่างๆ รวมทั้งต้องสนองตอบทิศทางการผลิตและพัฒนาแรงงานทรัพยากรมนุษย์ของไทย โดยยังคงยึดมั่นบนจุดยืนแนวคิด “การส่งเสริมการเรียนรู้เพื่อพัฒนาคนตลอดช่วงชีวิต” ที่มุ่งส่งเสริมการจัดการศึกษาและการจัดการเรียนรู้ที่เหมาะสมในแต่ละช่วงวัย ตามความพร้อมของปัจเจกบุคคล และส่งเสริมให้แต่ละบุคคลสามารถพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต ให้เป็นพลเมืองที่มีคุณภาพ มีอาชีพ มีรายได้ สามารถยกระดับคุณภาพชีวิตตนเอง อันเป็นพื้นฐานหลักที่จะนำพาประเทศไทยไปสู่การพัฒนาอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน





# ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้

## วิสัยทัศน์

“มุ่งส่งเสริมและขยายโอกาสการเรียนรู้ตลอดชีวิตแก่ประชาชนทุกช่วงวัย ผ่านเทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัยและมีคุณภาพ”

## ภารกิจ

1. พัฒนาระบบ โครงสร้างพื้นฐานสถานศึกษา และสถานศึกษาโทรทัศนเพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ (ETV)
2. บริหารจัดการสถานศึกษา และ สถานศึกษาโทรทัศนเพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ (ETV)
3. ดำเนินการผลิต พัฒนาและเผยแพร่สื่อเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ที่ทันสมัย มีคุณภาพ ในรูปแบบรายการวิทยุเพื่อการศึกษา รายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษา สื่อการศึกษา Online สื่อการศึกษาเพื่อคนพิการและในรูปแบบอื่นๆ เพื่อตอบสนองความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย
4. ส่งเสริมการดำเนินการเกี่ยวกับการศึกษา วิจัย เพื่อพัฒนา การผลิต และการเผยแพร่สื่อเทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ให้มีประสิทธิภาพ
5. พัฒนาศักยภาพทางเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา ทั้งผู้ผลิตและผู้ใช้ ให้มีความรู้ ความสามารถและทักษะในการผลิตและการใช้สื่อเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้อย่างมีประสิทธิภาพ
6. ส่งเสริม สนับสนุน การสร้างเครือข่ายด้านสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้
7. ส่งเสริม ประชาสัมพันธ์ให้กับกลุ่มเป้าหมายสามารถใช้ประโยชน์จากสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ





# งบประมาณ พ.ศ. 2568

ประเภทงบประมาณ	งบประมาณรายจ่าย (บาท)			
	ที่ได้รับจัดสรร	จัดสรรเพิ่ม/ โอนเปลี่ยนแปลง	ได้รับจัดสรร สุทธิ	ผลการใช้จ่าย
<b>แผนงาน : บุคลากรภาครัฐ</b>				
<b>1. งบบุคลากร รวม</b>	<b>3,593,919</b>	<b>-</b>	<b>3,593,919</b>	<b>3,400,260</b>
- ค่าตอบแทนพนักงานราชการ	3,593,919	-	3,593,919	3,400,260
<b>2. งบดำเนินงาน รวม</b>	<b>284,108</b>	<b>+750</b>	<b>284,858</b>	<b>284,858</b>
- ค่าเช่าบ้านข้าราชการ	192,000	-	192,000	192,000
- ค่าประกันสังคมพนักงานราชการ	90,000	+750	90,750	90,750
- เงินสมทบกองทุนทดแทน	2,108	-	2,108	2,108
<b>แผนงาน : พื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์</b>				
<b>งบดำเนินงาน รวม</b>	<b>27,862,507</b>	<b>+4,739,938</b>	<b>32,602,445</b>	<b>32,302,652.29</b>
<b>• งานบริหาร ศท. (ค่าใช้จ่ายประจำ) รวม</b>	<b>12,952,943</b>	<b>+4,739,938</b>	<b>17,692,881</b>	<b>17,394,693.29</b>
- ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ (ค่าบริหารสำนักงาน)	2,668,118	+3,079,868	5,747,986	5,741,343.51
- ค่าจ้างเหมาบุคลากรภายนอก	6,588,240	-	6,588,240	6,531,681.02
- ค่าเช่ารถยนต์	552,000	-	552,000	552,000
- ค่าสาธารณูปโภค	3,144,585	+1,660,070	4,804,655	4,569,668.76
• ค่าจ้างบริการเช่าห้องสัญญาณดาวเทียม	13,978,908	-	13,978,908	13,978,908
• ค่าจ้างบริการเชื่อมโยงสัญญาณวิทยุโทรทัศน์	749,856	-	749,856	749,856
• ค่าเช่าบริการอินเทอร์เน็ต	100,800	-	100,800	99,195
• ค่าใช้จ่ายการจัดงานฉลองวันเด็กแห่งชาติ	50,000	-	50,000	50,000
• ค่าใช้จ่ายจัดบุรณิหารศการวันที่ระลึกสากลแห่งการรู้หนังสือ	30,000	-	30,000	30,000
<b>แผนงาน : ยุทธศาสตร์พัฒนาคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้</b>				
<b>1. งบดำเนินงาน รวม</b>	<b>45,371,300</b>	<b>-</b>	<b>45,371,300</b>	<b>40,309,230.99</b>
• ค่ากิจกรรมพัฒนาคุณภาพการศึกษาตามอธยาศัย	4,760,000	-	4,760,000	4,741,613
• โครงการผลิตสื่อดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	27,311,300	-	27,311,300	22,852,174.09
• โครงการพัฒนาคุณภาพการจัดการเรียนรู้ สกร.	13,300,000	-	13,300,000	12,715,443.90
โครงการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตด้วยเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา	1,800,000	-	1,800,000	1,653,304
โครงการส่งเสริมการเรียนรู้ทุกช่วงวัย	11,500,000	-	11,500,000	11,062,139.90
<b>2. งบรายจ่ายอื่น รวม</b>	<b>4,000,000</b>	<b>-</b>	<b>4,000,000</b>	<b>3,865,950</b>
• โครงการส่งเสริมการเรียนการสอนภาษาอังกฤษและภาษาของกลุ่มประเทศอาเซียน	4,000,000	-	4,000,000	3,865,950
<b>3. งบลงทุน รวม</b>	<b>328,929</b>	<b>-</b>	<b>328,929</b>	<b>318,945.60</b>
• ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์ จำนวน 4 รายการ	133,846	-	133,846	132,894
• ครุภัณฑ์สำนักงาน จำนวน 9 รายการ	195,083	-	195,083	186,051.60
<b>งบประมาณประจำปี 2568 รวมทั้งสิ้น</b>	<b>81,440,763</b>	<b>+4,740,688</b>	<b>86,181,451</b>	<b>80,481,896.88</b>

## **ส่วนที่ 2**

ผลการดำเนินงาน  
โครงการสำคัญ/กิจกรรม  
ปี 2568

# ผลการดำเนินงานปี 2568

จากกรอบทิศทางดำเนินงานที่มุ่ง **ส่งเสริมการเรียนรู้เพื่อพัฒนาคนตลอดช่วงชีวิต** เป็นความท้าทายที่ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้จะต้องสร้างสรรค์การดำเนินงานด้านการให้บริการสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผล รวมทั้งส่งเสริมให้เกิดการใช้ประโยชน์จากสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลที่มีอยู่อย่างเต็มประสิทธิภาพ ดังนั้น ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 จึงดำเนินโครงการสำคัญที่จะช่วยขับเคลื่อนการดำเนินงานให้ตอบสนองนโยบายของกรมส่งเสริมการเรียนรู้ จำนวน 4 โครงการและกิจกรรมต่างๆ อีกมากมาย

**1.) โครงการผลิตสื่อดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้** เป็นโครงการเชิงรุกที่มุ่งผลิตสื่อดิจิทัลในรูปแบบรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาและรายการวิทยุเพื่อการศึกษา เพื่อเป็นสื่อเสริมในการเรียนรู้ รองรับหลักสูตรส่งเสริมการเรียนรู้ฯ 2567 ของกรมส่งเสริมการเรียนรู้ ซึ่งเป็นหลักสูตรใหม่ ที่เริ่มทดลองใช้ในการศึกษา 2568 แทนหลักสูตรการศึกษานอกระบบฯ พ.ศ. 2551 เพื่อใช้สำหรับจัดการศึกษาให้สอดคล้องตาม พ.ร.บ. ส่งเสริมการเรียนรู้ พ.ศ. 2566 มุ่งเน้นให้ผู้เรียนเป็นคนดี คนเก่ง มีทักษะ และสมรรถนะที่จำเป็นในการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21

**2.) โครงการส่งเสริมการเรียนการสอนภาษาอังกฤษและภาษาของกลุ่มประเทศอาเซียน** เป็นโครงการที่นำเสนอเนื้อหาสาระความรู้ด้านภาษาอังกฤษและภาษาของกลุ่มประเทศอาเซียน สอดแทรกผสมผสานไปกับการถ่ายทอดเรื่องราวด้านวัฒนธรรมประเพณี วิถีชีวิตตามบริบทของประเทศเพื่อนบ้านอาเซียน ผ่านรายการวิทยุเพื่อการศึกษา รายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษา นอกจากนี้ยังกำหนดให้มีการผลิตสื่อการศึกษาเพื่อคนพิการในรูปแบบรายการวีดิทัศน์มีภาษามือ เพื่อมุ่งหวังให้กลุ่มเป้าหมายผู้บกพร่องทางการได้ยิน ได้รับความรู้ เข้าใจในภาษาและบริบทของอาเซียนเพิ่มมากขึ้น ดังคำกล่าวที่ว่า **“รู้เขา รู้เรา”** เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายสามารถก้าวเข้าสู่การเป็นพลเมืองอาเซียนได้อย่างสมศักดิ์ศรีความเป็นไทย

**3.) โครงการส่งเสริมการเรียนรู้ทุกช่วงวัย** เป็นโครงการที่ดำเนินงานมาต่อเนื่อง กลุ่มเป้าหมายให้ความสนใจในการรับชมรายการเป็นจำนวนมาก เปิดโอกาสให้นักเรียน ผู้เรียน สกร. ได้เรียนรู้วิชาหลักจากครูผู้สอนที่มีความรู้ความสามารถ รวมทั้งเปิดมุมมองวิชาชีพ ทักษะในการประกอบอาชีพ ทักษะจำเป็นตามแต่ละช่วงวัยจากผู้มีประสบการณ์ ผู้เชี่ยวชาญแขนงต่างๆ ผ่านทางสถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ (ETV) เพื่อเสริมความรู้ให้กลุ่มเป้าหมายวัยนักเรียน นักศึกษาและประชาชนทั่วไปที่ขาดโอกาสทางการศึกษา ให้มีโอกาสได้เรียนและมีทางเลือกในการเรียนรู้ที่หลากหลาย เป็นการเสริมสร้างโอกาส ลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษา ให้เกิดความเท่าเทียมกันทั้งในเมืองและชนบท ซึ่งกลุ่มเป้าหมายจะสามารถเรียนรู้ได้อย่างต่อเนื่อง สามารถเชื่อมโยงความรู้ให้สัมพันธ์กับการดำรงชีวิตตลอดช่วงวัย ตลอดจนเปิดมุมมองในการต่อยอดสู่การพัฒนาอาชีพเพื่อการมีงานทำได้

**4.) โครงการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตด้วยเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา** เป็นโครงการที่จัดขึ้นเพื่อตอบสนองบริบทการศึกษาในยุคสังคมดิจิทัล (Digital Society) ที่กลุ่มเป้าหมายสนใจในการเข้าถึงแหล่งความรู้ได้อย่างหลากหลายช่องทางผ่านเครือข่ายสากล (Internet) สู่คลังความรู้ไร้ขีดจำกัดได้อย่างสะดวกรวดเร็ว มุ่งดำเนินกิจกรรมขยายช่องทางเพื่อเพิ่มโอกาสและการเรียนรู้ของประชาชนกลุ่มเป้าหมายผ่านทางเทคโนโลยีดิจิทัลที่สามารถตอบสนองบริบทการศึกษาในยุคปัจจุบัน โดยไม่มีข้อจำกัดเรื่องเวลาและสถานที่ (Anytime Anywhere) รวมทั้งยังมีการผลิตสื่อประชาสัมพันธ์ให้กลุ่มเป้าหมายสามารถใช้ประโยชน์จากสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลเชิงสร้างสรรค์ได้อย่างชาญฉลาดและมีประสิทธิภาพ

## โครงการนวัตสื่อดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้

### หลักการและเหตุผล

ตามที่พระราชบัญญัติส่งเสริมการเรียนรู้ พ.ศ. 2566 ได้มีผลใช้บังคับเมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2566 แล้วนั้น โดยบทบัญญัติแห่งมาตรา 27 ให้เปลี่ยนสำนักงาน กศน. เป็นกรมส่งเสริมการเรียนรู้ มีฐานะเป็นกรม ในกระทรวงศึกษาธิการ และบทบัญญัติแห่งมาตรา 6 วรรคหนึ่ง ให้กรมส่งเสริมการเรียนรู้มีหน้าที่ในการจัด ส่งเสริม และสนับสนุนการเรียนรู้ 3 รูปแบบ ได้แก่ การเรียนรู้ตลอดชีวิต การเรียนรู้เพื่อการพัฒนาตนเอง และการเรียนรู้เพื่อคุณวุฒิตามระดับ ซึ่งการส่งเสริมการเรียนรู้ตามพระราชบัญญัตินี้ ให้ความสำคัญกับการส่งเสริม การเรียนรู้ของบุคคลทุกช่วงวัย โดยการจัดการศึกษาผ่านหลักสูตรแกนกลางที่มุ่งตอบสนองการเรียนรู้ตลอดชีวิต ที่ผ่านการปรับปรุงหลักสูตร เนื้อหาและสาระวิชาจากหลักสูตรการศึกษานอกระบบและการศึกษาขั้นพื้นฐาน พ.ศ. 2551 ให้มีความเหมาะสมยิ่งขึ้น เป็นไปตามภารกิจของหน่วยงาน ตลอดจนนโยบายของคณะรัฐมนตรี รวมทั้ง สอดคล้องกับสถานการณ์ด้านการศึกษาในปัจจุบัน

“**หลักสูตรส่งเสริมการเรียนรู้การศึกษาขั้นพื้นฐาน พ.ศ. 2567**” ของกรมส่งเสริมการเรียนรู้ เป็น หลักสูตรแกนกลางในการจัดการศึกษาของกรมส่งเสริมการเรียนรู้ ที่คำนึงถึงการพัฒนาคุณภาพผู้เรียนในทุกมิติ มุ่งเน้นการพัฒนาทักษะชีวิต เพื่อพัฒนาตนเอง อันจะนำไปสู่การพัฒนาครอบครัว ชุมชนและสังคม โดยหลักสูตร ดังกล่าวประกอบด้วย 8 กลุ่มสาระวิชา ได้แก่ สาระวิชาภาษาไทย สาระวิชาภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษ) สาระ วิชาคณิตศาสตร์ สาระวิชาวิทยาศาสตร์ สาระวิชาเทคโนโลยีดิจิทัล สาระวิชาการงานอาชีพ สาระวิชาสุขภาพและ ศิลปะ และสาระวิชาสังคมศึกษา ประวัติศาสตร์ และหน้าที่พลเมือง ที่แก้ไขปรับปรุงรูปแบบเนื้อหาขึ้นใหม่ให้ สอดคล้องกับสภาพสังคมปัจจุบัน และเพิ่มพูนทักษะที่จำเป็นในการดำรงชีวิตในสังคมที่เป็นพลวัตอย่างไม่หยุดนิ่ง

ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ เล็งเห็นความสำคัญและความจำเป็นเร่งด่วนในการผลิตสื่อ เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ตามหลักสูตรดังกล่าวข้างต้น ประกอบกับจากข้อมูลรายงานการติดตามผลการใช้สื่อ เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 พบว่า ผู้เรียน สกร. มีความต้องการให้ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ ผลิตสื่อส่งเสริมการเรียนรู้ให้ครบ ทุกสาระวิชา ทำให้ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ มุ่งที่จะผลิตสื่อดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ให้ สอดคล้องกับหลักสูตรดังกล่าวเพื่อพัฒนาผู้เรียนทั้งในระดับประถมศึกษา มัธยมศึกษาตอนต้น และมัธยมศึกษา ตอนปลาย ให้มีทักษะการเรียนรู้ตามสาระวิชา สามารถพัฒนาคุณวุฒิตามระดับได้อย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งยัง เป็นการส่งเสริมให้ประชาชนทั่วไปและคนพิการ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น สามารถเลือกใช้บริการสื่อที่เป็นประโยชน์ ต่อตนเองได้ทุกที่ ทุกเวลา ทุกแพลตฟอร์ม ได้รับโอกาสในการพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง เพื่อยกระดับคุณภาพ ชีวิตของตนเอง นับเป็นการสร้างสรรค์สังคมแห่งการเรียนรู้ตลอดชีวิตในยุคดิจิทัลสมัยใหม่ในศตวรรษที่ 21 อันจะนำไปสู่การดำรงชีวิตในสังคมร่วมกันได้อย่างมีความสุข

## ผลการดำเนินงาน

กิจกรรมที่ 1 จัดประชุมวิเคราะห์เนื้อหาสำหรับการผลิตสื่อแต่ละประเภท จำนวน 3 ครั้ง ได้แก่

- ครั้งที่ 1 จัดประชุมวิเคราะห์กรอบเนื้อหาตามหลักสูตรเพื่อพัฒนาอาชีพ พัฒนาตนเอง เมื่อวันที่ 20-22 กุมภาพันธ์ 2568 ณ โรงแรมรอยัล ซิตี มีผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 86 คน

- ครั้งที่ 2 จัดประชุมวิเคราะห์เนื้อหาการเรียนรู้ระดับมัธยมศึกษาตอนปลายตามหลักสูตรส่งเสริมการเรียนรู้เพื่อคุณวุฒิตามระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน เมื่อวันที่ 18-20 มีนาคม 2568 ณ โรงแรมเดอะบาศาร์ รัชดา มีผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 92 คน

- ครั้งที่ 3 จัดประชุมวิเคราะห์เนื้อหาการเรียนรู้ระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาตอนต้นตามหลักสูตรส่งเสริมการเรียนรู้เพื่อคุณวุฒิตามระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน เมื่อวันที่ 22-25 เมษายน 2568 ณ โรงแรมไมด้า ดอนเมือง แอร์พอร์ต มีผู้เข้าร่วมประชุม จำนวน 146 คน



กิจกรรมที่ 2 ผลิตสื่อเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน ในรูปแบบรายการโทรทัศน์ เพื่อการศึกษา 8 กลุ่มสาระวิชา รวม 408 ตอน และในรูปแบบรายการวิทยุเพื่อการศึกษา 3 กลุ่มสาระวิชา รวม 364 ตอน





ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้

# วิทยุศึกษา



วิทยุศึกษา

รายการเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน 3 ระดับ  
ภาษาอังกฤษ ระดับ ประถมศึกษา มัธยมศึกษาตอนต้น และ  
มัธยมศึกษาตอนปลาย  
วิชาสังคมศึกษา ประวัติศาสตร์ และหน้าที่พลเมือง ระดับประถม  
มัธยมศึกษาตอนต้น และมัธยมศึกษาตอนปลาย  
วิชาเทคโนโลยีดิจิทัล ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

รายการเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้เพื่อพัฒนาตนเอง 3 ด้าน  
ด้านการพัฒนาอาชีพ  
ด้านการพัฒนาสังคมและชุมชน  
ด้านการพัฒนาทักษะชีวิต

[www.moeradiothai.net](http://www.moeradiothai.net)
FM 92 MHz
วิทยุศึกษาเสริมสร้างปัญญา พัฒนาชีวิต

กิจกรรมที่ 3 ผลิตสื่อเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้รายวิชาเลือกเพื่อพัฒนาตนเอง พัฒนาอาชีพ ในรูปแบบรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษา รวม 182 ตอน และในรูปแบบรายการวิทยุเพื่อการศึกษา รวม 992 ตอน





กิจกรรมที่ 4 การติดตามประเมินผลการใช้สื่อตามหลักสูตรส่งเสริมการเรียนรู้ 2567 โดยทำการเก็บรวบรวมข้อมูลด้วยแบบสอบถามออนไลน์ จากครูผู้สอนและผู้เรียน สกร.

- ประเมินคุณภาพรายการโทรทัศน์ตามหลักสูตรฯ จากครูผู้สอน สกร. ที่เป็นกลุ่มตัวอย่าง ผลการประเมินคุณภาพโดยรวมอยู่ในระดับมาก ( $\bar{x} = 4.39$ , S.D. = 0.98)
- ประเมินคุณภาพรายการวิทยุตามหลักสูตรฯ จากครูผู้สอน สกร. ที่เป็นกลุ่มตัวอย่าง ผลการประเมินคุณภาพโดยรวมอยู่ในระดับมาก ( $\bar{x} = 4.09$ , S.D. = 0.86)
- ประเมินความพึงพอใจรายการโทรทัศน์ตามหลักสูตรฯ จากผู้เรียน สกร. ที่เป็นกลุ่มตัวอย่าง ผลการประเมินความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมาก ( $\bar{x} = 4.48$ , S.D. = 0.59)
- ประเมินความพึงพอใจรายการวิทยุตามหลักสูตรฯ จากผู้เรียน สกร. ที่เป็นกลุ่มตัวอย่าง ผลการประเมินความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมาก ( $\bar{x} = 4.38$ , S.D. = 0.68)

ผังรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาตามหลักสูตร กรมส่งเสริมการเรียนรู้ เริ่มออกอากาศ 3 พฤศจิกายน 2568  
 โครงการผลิตสื่อดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้

เวลา	10.45 - 11.00 น.	11.00 - 11.15 น.	11.15 - 11.30 น.	11.30 - 11.45 น.	11.45 - 12.00 น.	12.00 - 12.15 น.	12.15 - 12.30 น.	12.30 - 12.45 น.	12.45 - 13.00 น.	14.30 - 15.00 น.	15.00	15.15	15.15	15.30 น.
วันจันทร์	ดิจิทัลคิด วิชาเทคโนโลยีดิจิทัล ระดับประถมศึกษา	Tech Check Up วิชาเทคโนโลยีดิจิทัล ระดับ ม.ต้น	TECHSPARK วิชาเทคโนโลยีดิจิทัล ระดับ ม.ปลาย	Bring Bright Science วิชาวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา	WOW Science วิชาวิทยาศาสตร์ ระดับ ม.ต้น	In Sci วิชาวิทยาศาสตร์ ระดับ ม.ปลาย	Math Digest วิชาคณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา	Math is Fun วิชาคณิตศาสตร์ ระดับ ม.ต้น	Think Math วิชาคณิตศาสตร์ ระดับ ม.ปลาย	เกษตรยุคใหม่ หัวใจเทคโนโลยี สารวิชาพัฒนาอาชีพเกษตรกรรม	ชุมชนหัวใจ สารวิชาพัฒนาลังคมและชุมชน			
วันอังคาร	Heal Zone วิชาสุขภาวะและศิลปะ ระดับประถมศึกษา	Better Me วิชาสุขภาวะและศิลปะ ระดับ ม.ต้น	สุขปนศิลป์ วิชาสุขภาวะและศิลปะ ระดับ ม.ปลาย	Inspire English วิชาภาษาอังกฤษ ระดับประถมศึกษา	Make My Day English วิชาภาษาอังกฤษ ระดับ ม.ต้น	Unlock English วิชาภาษาอังกฤษ ระดับ ม.ปลาย	ทางไทย วิชาภาษาไทย ระดับประถมศึกษา	สัวไทย ให้เรอเต็ม วิชาภาษาไทย ระดับ ม.ต้น	ไทยศึกษา วิชาภาษาไทย ระดับ ม.ปลาย	Click & Sell คลิ๊กแล้วขาย สารวิชาพัฒนาอาชีพณิชยกรรม	Art of Careers : ศิลปะแห่งอาชีพ สารวิชาพัฒนาอาชีพศิลปกรรม			
วันพุธ	ดิจิทัลคิด วิชาเทคโนโลยีดิจิทัล ระดับประถมศึกษา	Tech Check Up วิชาเทคโนโลยีดิจิทัล ระดับ ม.ต้น	TECHSPARK วิชาเทคโนโลยีดิจิทัล ระดับ ม.ปลาย	Social Studies วิชาสังคมศึกษา ระดับประถมศึกษา	Chic Society วิชาสังคมศึกษา ระดับ ม.ต้น	Social Story วิชาสังคมศึกษา ระดับ ม.ปลาย	ตะลุยโลกอาชีพ วิชาการงานอาชีพ ระดับประถมศึกษา	Next Gen Work วิชาการงานอาชีพ ระดับ ม.ต้น	Growing Goal วิชาการงานอาชีพ ระดับ ม.ปลาย	ก้าวทัน Smart Tech สารวิชาทักษะชีวิต	E BIKE FIX ช่อมองได้ มอเตอร์ไซค์ไฟฟ้า สารวิชาพัฒนาอาชีพอุตสาหกรรม			
วันพฤหัสบดี				Bring Bright Science วิชาวิทยาศาสตร์ ระดับประถมศึกษา	WOW Science วิชาวิทยาศาสตร์ ระดับ ม.ต้น	In Sci วิชาวิทยาศาสตร์ ระดับ ม.ปลาย	Math Digest วิชาคณิตศาสตร์ ระดับประถมศึกษา	Math is Fun วิชาคณิตศาสตร์ ระดับ ม.ต้น	Think Math วิชาคณิตศาสตร์ ระดับ ม.ปลาย	เกษตรยุคใหม่ หัวใจเทคโนโลยี สารวิชาพัฒนาอาชีพเกษตรกรรม	ชุมชนหัวใจ สารวิชาพัฒนาลังคมและชุมชน			
วันศุกร์	Heal Zone วิชาสุขภาวะและศิลปะ ระดับประถมศึกษา	Better Me วิชาสุขภาวะและศิลปะ ระดับ ม.ต้น	สุขปนศิลป์ วิชาสุขภาวะและศิลปะ ระดับ ม.ปลาย	Inspire English วิชาภาษาอังกฤษ ระดับประถมศึกษา	Make My Day English วิชาภาษาอังกฤษ ระดับ ม.ต้น	Unlock English วิชาภาษาอังกฤษ ระดับ ม.ปลาย	ทางไทย วิชาภาษาไทย ระดับประถมศึกษา	สัวไทย ให้เรอเต็ม วิชาภาษาไทย ระดับ ม.ต้น	ไทยศึกษา วิชาภาษาไทย ระดับ ม.ปลาย	Click & Sell คลิ๊กแล้วขาย สารวิชาพัฒนาอาชีพณิชยกรรม	E BIKE FIX ช่อมองได้ มอเตอร์ไซค์ไฟฟ้า สารวิชาพัฒนาอาชีพอุตสาหกรรม			
วันเสาร์				Social Studies วิชาสังคมศึกษา ระดับประถมศึกษา	Chic Society วิชาสังคมศึกษา ระดับ ม.ต้น	Social Story วิชาสังคมศึกษา ระดับ ม.ปลาย	ตะลุยโลกอาชีพ วิชาการงานอาชีพ ระดับประถมศึกษา	Next Gen Work วิชาการงานอาชีพ ระดับ ม.ต้น	Growing Goal วิชาการงานอาชีพ ระดับ ม.ปลาย	ก้าวทัน Smart Tech สารวิชาทักษะชีวิต	Art of Careers : ศิลปะแห่งอาชีพ สารวิชาพัฒนาอาชีพศิลปกรรม			
วันอาทิตย์														

**กิจกรรมที่ 5** จัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากสื่อส่งเสริมการเรียนรู้ในรูปแบบต่าง ๆ จำนวนไม่น้อยกว่า 3 กิจกรรม

- จัดพิมพ์ตารางออกอากาศรายการโทรทัศน์ตามหลักสูตร สกร. จำนวน 50,000 แผ่น พร้อมจัดส่งไปยังหน่วยงาน/สถานศึกษาสังกัด สกร.ทั่วประเทศ
- จัดพิมพ์ผังตารางออกอากาศรายการสถานีวิทยุศึกษา จำนวน 6,000 แผ่น พร้อมจัดส่งไปยังหน่วยงาน/สถานศึกษาสังกัด สกร.ทั่วประเทศ
- ผลิตวีดิทัศน์แนะนำรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาตามหลักสูตร สกร. จำนวน 1 รายการ พร้อมเผยแพร่ผ่านทางสถานี ETV เว็บไซต์ และโซเชียลมีเดียต่างๆ อย่างต่อเนื่อง
- จัดทำคลิปวิดีโอแนะนำแพลตฟอร์มการเรียนรู้ตลอดชีวิต DOLEdemy จำนวน 1 รายการ พร้อมเผยแพร่ผ่านทางสถานี ETV เว็บไซต์ และโซเชียลมีเดียต่างๆ อย่างต่อเนื่อง
- จัดทำชุดนิทรรศการเคลื่อนที่ประชาสัมพันธ์รายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาในโอกาสต่างๆ จำนวน 1 ชุด
- จัดทำชุดเอกสารประชาสัมพันธ์แนะนำรายการวิทยุเพื่อการศึกษาตามหลักสูตร สกร. จำนวน 6,000 ชุด พร้อมจัดส่งไปยังหน่วยงาน/สถานศึกษาสังกัด สกร.

**กิจกรรมที่ 6** จัดทำเอกสารประกอบการรับชมและรับฟังรายการ ประกอบด้วย

- เอกสารประกอบการรับชมรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาส่งเสริมการเรียนรู้ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐานของ สกร. จำนวน 408 ตอน และรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาส่งเสริมการเรียนรู้เพื่อพัฒนาตนเอง จำนวน 182 ตอน ในรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์
- เอกสารประกอบการรับฟังรายการวิทยุเพื่อการศึกษาส่งเสริมการเรียนรู้ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐานของ สกร. จำนวน 364 ตอน และรายการวิทยุเพื่อการศึกษาส่งเสริมการเรียนรู้เพื่อพัฒนาตนเอง จำนวน 992 ตอน ในรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์

### ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้เรียน สกร. ทุกระดับชั้น สามารถเรียนรู้เพื่อพัฒนาคุณวุฒิตามระดับผ่านสื่อที่มีคุณภาพสอดคล้องตามหลักสูตรใหม่ของ สกร. ครบทุกสาระวิชา อันจะนำไปสู่การยกระดับผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนในแต่ละระดับให้สูงขึ้น
2. สกร. มีแหล่งเรียนรู้ที่สามารถเข้าถึงได้ทุกที่ ทุกเวลา (Anywhere Anytime) สอดคล้องกับความต้องการและพฤติกรรมการเรียนรู้ในยุคปัจจุบันของแต่ละปัจเจกบุคคล

**ผังรายการสถานีวิทยุศึกษา FM 92.00 MHz**  
1 พฤษภาคม - 31 ธันวาคม 2568

วันจันทร์	วันอังคาร	วันพุธ	วันพฤหัสบดี	วันศุกร์
08.30 น.	ข่าวเช้า 92	ข่าวเช้า 92	ข่าวเช้า 92	ข่าวเช้า 92
09.00 น.	หน้าต่างบ้านเช้า	หน้าต่างบ้านเช้า	หน้าต่างบ้านเช้า	หน้าต่างบ้านเช้า
09.10 น.	92 Talk	92 Talk	92 Talk	92 Talk
10.00 น.	ภาษาต่างประเทศ	ภาษาต่างประเทศ	ภาษาต่างประเทศ	ภาษาต่างประเทศ
10.30 น.	เพลงชีวิต	เด็กบุญ หนูบวช	ดนตรีกันต์	โลกของเพลง
11.20 น.	ข่าว	ข่าว	ข่าว	ข่าว
11.30 น.	เสริมสมองท่องโลก	รวมใจเป็นหนึ่ง	รวมใจเป็นหนึ่ง	รวมใจเป็นหนึ่ง
12.00 น.	ถ่ายทอดสดจาก สวท.	ถ่ายทอดสดจาก สวท.	ถ่ายทอดสดจาก สวท.	ถ่ายทอดสดจาก สวท.
12.30 น.	สยามพลกามิติ	ชวนคิดวิทยาศาสตร์	สืบสวนวรรณศิลป์	ศิลปินักข์
13.30 น.	ตาม... รอยตะวัน	ตาม... รอยตะวัน	ตาม... รอยตะวัน	สุขภาพ
14.20 น.	เพลินวรรณกรรม	เพลินวรรณกรรม	เพลินวรรณกรรม	เพลินวรรณกรรม
14.50 น.	หยิบข่าวเล่าความ	หยิบข่าวเล่าความ	หยิบข่าวเล่าความ	หยิบข่าวเล่าความ
15.10 น.	พัฒนาอาชีพ	พัฒนาอาชีพ	พัฒนาอาชีพ	พัฒนาอาชีพ
15.30 น.	พัฒนาสังคมและชุมชน	พัฒนาสังคมและชุมชน	พัฒนาสังคมและชุมชน	พัฒนาสังคมและชุมชน
15.50 น.	อังกฤษ (ประถม)	อังกฤษ (ม.ต้น)	อังกฤษ (ม.ปลาย)	ดิจิทัล (ม.ปลาย)
16.10 น.	สังคม (ประถม)	สังคม (ม.ต้น)	สังคม (ม.ปลาย)	พัฒนาทักษะชีวิต
16.30 น.	ปิดสถานี	ปิดสถานี	ปิดสถานี	ปิดสถานี

รับฟังผ่านกล่องสัญญาณดาวเทียม  
ระบบ KU Band ที่ชื่อ FM:92 [www.moeradiothai.net](http://www.moeradiothai.net)

ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงศึกษาธิการ  
ถนนศรีอยุธยา เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400  
โทร. 0-2254-9730-40 ต่อ 327-329, 344  
[www.moeradiothai.net](http://www.moeradiothai.net), [www.cetad.org](http://www.cetad.org),  
[www.etvthai.tv](http://www.etvthai.tv), [www.braille-cet.in.th](http://www.braille-cet.in.th),  
Application CET Media App

# โครงการส่งเสริมการเรียนรู้การสอนภาษาอังกฤษและ ภาษาของกลุ่มประเทศอาเซียน



## หลักการและเหตุผล

ปัจจุบันประเทศไทยก้าวเข้าสู่ประชาคมอาเซียนโดยสมบูรณ์ มีความเชื่อมโยงและเกิดความร่วมมือด้านต่างๆ ร่วมกัน เพื่อเสริมสร้างความเป็นปึกแผ่นของประชาคมอาเซียน รวมทั้งส่งเสริมความสามารถในการแข่งขันของอาเซียนในเวทีโลก และนอกจากความร่วมมือของประเทศสมาชิก 10 ประเทศ ก็ยังมีการพัฒนาความสัมพันธ์ระหว่างประเทศทั้ง 10 ประเทศกับ 3 ประเทศ นอกอาเซียน ได้แก่ จีน ญี่ปุ่น และเกาหลีใต้ หรือที่เรียกว่า “อาเซียน+3 (ASEAN+3 Summit)” ที่มุ่งพัฒนาความร่วมมือใน 2 ประเด็น คือ 1. ความร่วมมือในการฟื้นฟูเศรษฐกิจในภูมิภาค และ 2. ความร่วมมือสู่ศตวรรษที่ 21 ในการรักษาส่งเสริมสันติภาพและความมั่นคง ความมีเสถียรภาพและการพัฒนา อันจะนำไปสู่การจัดตั้งประชาคมเอเชียตะวันออกเฉียงซึ่งเป็นเป้าหมายในระยะยาวต่อไป

จากภาวะการณ์ความร่วมมือต่างๆ ในระดับประเทศที่พัฒนามากขึ้นเรื่อยๆ เกิดการเคลื่อนย้ายทรัพยากรและอื่นๆ อย่างเสรีระหว่างกัน เช่น แรงงานฝีมือ สินค้า บริการ การลงทุน เงินทุน จึงจำเป็นอย่างยิ่งที่ประเทศไทยจะต้องเตรียมความพร้อมของประชาชนให้พร้อมเตรียมรับกับสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงนี้ ซึ่งสอดคล้องเป็นไปในทิศทางเดียวกับยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ที่มีเป้าหมายเพื่อพัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัย มีการศึกษาที่มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล มีหลักคิดที่ถูกต้อง มีทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 มีทักษะสื่อสารภาษาอังกฤษและภาษาที่ 3 สามารถแก้ปัญหา ปรับตัว สื่อสาร และทำงานร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีนิสัยใฝ่เรียนรู้และพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต

โดยข้อมูลจากรายงานการติดตามผลการใช้สื่อเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาของศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ที่ผ่านมา พบว่า การผลิตสื่อภาษาอังกฤษและสื่อ ASEAN ไม่ว่าจะ เป็นภาษาพม่า ภาษาอินโดนีเซีย ภาษามลายูและอื่นๆ ได้รับความพึงพอใจเป็นอย่างมากจากกลุ่มเป้าหมายผู้ใช้บริการ อีกทั้งได้รับข้อเสนอแนะต้องการให้มีการผลิตรายการภาษาญี่ปุ่น เกาหลี ที่กำลังเป็นที่นิยมเพิ่มขึ้นมา รวมทั้งให้มีการผลิตสื่อความรู้เกี่ยวกับภาษาอาเซียนอย่างต่อเนื่อง พร้อมให้บริการผ่านช่องทางที่หลากหลาย รวมทั้ง Social Media ต่าง ๆ ที่ประชาชนสามารถเข้าถึงแหล่งความรู้ได้ง่าย โดยไม่มีข้อจำกัดด้านเวลาและสถานที่ อันเป็นการสร้างโอกาสให้ตนเองมีศักยภาพ มีทักษะที่จำเป็นสอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงานเสรีที่เกิดขึ้นจากสถานการณ์ในปัจจุบัน



ดังนั้น ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ จึงมุ่งผลิตสื่อเทคโนโลยีดิจิทัล โดยมีเนื้อหาสอดคล้องกับความต้องการและสถานการณ์ในปัจจุบันด้านภาษาอังกฤษ ภาษาของประเทศกลุ่มอาเซียน และกลุ่มอาเซียน+3 สอดแทรกเนื้อหาเชิงบริบทต่างๆ อันเป็นประตูสำคัญในการเปิดโลกกว้างให้กลุ่มเป้าหมาย “รู้เขา รู้เรา” สามารถสื่อสารระหว่างกันกับประเทศสมาชิก เสริมสร้างให้ประชาชนคนไทยทุกช่วงวัยเป็นพลเมืองอาเซียนได้อย่างสมศักดิ์ศรีความเป็นไทย

## ผลการดำเนินงาน -

1. ผลิตรายการโทรทัศน์ส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับภาษาอังกฤษ ภาษาอาเซียน อาเซียน+3 และรายการส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับประเทศอาเซียน รวมทั้งสิ้น 130 รายการ ดังนี้

- |  |                 |
|--|-----------------|
| 1.1 รายการ Alphabet let's go   | จำนวน 26 รายการ |
| 1.2 รายการ มิงกาลาบา มารู้อีกกัน   | จำนวน 26 รายการ |
| 1.3 รายการ Simply Korean ปี2   | จำนวน 26 รายการ |
| 1.4 รายการ Chinese for Careers   | จำนวน 26 รายการ |
| 1.5 รายการ วิถีอาเซียน (มีภาษามือประกอบ) สำหรับคนพิการทางการได้ยินและประชาชนทั่วไป | จำนวน 26 รายการ |



2. ผลิตรายการวิทยุส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับภาษาอังกฤษ ภาษาอาเซียน อาเซียน+3 และรายการส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับศิลปวัฒนธรรม ประเพณีวิถีชีวิตของประเทศสมาชิกอาเซียน รวมทั้งสิ้น 2,272 รายการ ดังนี้

- |   |                    |
|---|--------------------|
| 2.1 รายการส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับภาษาอังกฤษ ภาษาอาเซียน        | จำนวน 715 รายการ   |
| 2.2 รายการส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับศิลปวัฒนธรรม ประเพณีวิถีชีวิต | จำนวน 1,557 รายการ |



### เชิงคุณภาพ

ร้อยละของผู้รับบริการสื่ออาเซียน มีความพึงพอใจในรูปแบบ และเนื้อหาของสื่อ คิดเป็น ร้อยละ 80.95

## ผลที่คาดว่าจะได้รับ

ประชาชนกลุ่มเป้าหมายมีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับภาษาอังกฤษ ภาษาอาเซียน+3 และเข้าใจบริบทอาเซียน สามารถใช้ภาษาติดต่อสื่อสารเพื่อการประกอบอาชีพ การค้าขายแดน รองรับการท่องเที่ยว ตลอดจนยกระดับการศึกษาเพื่อเชื่อมโยงประชาชนของประเทศในกลุ่มอาเซียน+3 สามารถใช้ประโยชน์จากการเชื่อมโยงขนส่ง โลจิสติกส์และการค้าตามแนวชายแดนได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ





# โครงการส่งเสริมการเรียนรู้ทุกช่วงวัย

## หลักการและเหตุผล



จากความห่วงใยของรัฐบาลในการยกระดับคุณภาพการศึกษาของประเทศในภาพรวมให้สูงขึ้น ต้องการให้คนไทยได้รับการศึกษาที่มีคุณภาพ มีทักษะการเรียนรู้และทักษะที่จำเป็นของโลกศตวรรษที่ 21 สามารถเข้าถึงการเรียนรู้อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต พัฒนาคนในทุกมิติและทุกช่วงวัย ซึ่งสอดคล้องไปในทิศทางเดียวกับยุทธศาสตร์พัฒนาการศึกษาของกรมส่งเสริมการเรียนรู้ ที่มีวิสัยทัศน์มุ่งพัฒนาเพื่อให้ประชาชนได้รับการส่งเสริมการเรียนรู้ที่มีคุณภาพ พร้อมเข้าสู่สังคมแห่งการเรียนรู้ตลอดชีวิต

ดังนั้น กรมส่งเสริมการเรียนรู้ โดยศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ จึงมุ่งผลิตรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาที่มีคุณภาพ มีรายการที่ตอบสนองให้กลุ่มเป้าหมายครอบคลุมทุกช่วงวัย เผยแพร่ผ่านทางสถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ (ETV) สถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทย (NBT) และสถานีวิทยุโทรทัศน์อื่น ๆ รวมทั้งช่องทางสื่อสมัยใหม่ Social Media ต่างๆ ให้สอดคล้องกับพฤติกรรมของกลุ่มเป้าหมาย ยุคดิจิทัลมีเนื้อหาสาระสอดคล้องกับความต้องการที่แท้จริง ครอบคลุมกลุ่มเป้าหมายทุกช่วงวัย

โดยจากการดำเนินงานที่ผ่านมาสามารถตอบสนองความต้องการของกลุ่มเป้าหมายแต่ละกลุ่มได้เป็นอย่างดี จากข้อมูลรายงานการติดตามผลการใช้สื่อเทคโนโลยีดิจิทัลที่ผ่านมา พบว่า กลุ่มเป้าหมายของกรมส่งเสริมการเรียนรู้มีความพึงพอใจต่อรายการในระดับมาก และจากการเก็บข้อมูลความพึงพอใจต่อรายการโทรทัศน์ที่นำออกอากาศผ่านทางโทรทัศน์ระบบดิจิทัลในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดต่อเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ช่วง 1 ก.ค. 2563-15 พ.ย. 2563) กลุ่มประชาชนทั่วไปก็มีความพึงพอใจต่อรายการในระดับมากเช่นเดียวกัน และมีข้อเสนอแนะให้มีการผลิตรายการอาชีพ และนำเสนอเนื้อหาที่น่าสนใจในปัจจุบันอย่างต่อเนื่องไปเรื่อย ๆ เพราะเมื่อห้วงเวลาเปลี่ยนแปลงไป ความสนใจและเนื้อหาที่อาจเปลี่ยนแปลงไปด้วย

ทั้งนี้ จากการดำเนินงานโครงการ มุ่งหวังที่จะช่วยเพิ่มความรู้ เสริมทักษะจำเป็นในศตวรรษที่ 21 และทักษะจำเป็นในแต่ละช่วงวัยให้กลุ่มเป้าหมายได้รับความรู้ที่ทันสมัย เกิดความเพลิดเพลิน มีความสุขในการเรียนรู้ผ่านสื่อโทรทัศน์เพื่อการศึกษาที่ทันสมัยในยุคดิจิทัลได้อย่างสะดวก ทุกที่ ทุกเวลา สามารถตอบสนองบริบทความต้องการและพฤติกรรมการใช้งานตามความพร้อมของแต่ละปัจเจกบุคคล

## ผลการดำเนินงาน

1. ผลิตรายการโทรทัศน์ส่งเสริมความรู้ ทักษะจำเป็น  
เพื่อพัฒนาประชาชนกลุ่มเป้าหมายทุกช่วงวัย  
รวม 15 รายการ 518 ตอน ประกอบด้วย



ช่วงวัยแรกเกิด-ปฐมวัย (0-5 ปี) : Kids สื่อสนุก จำนวน 26 ตอน

ช่วงวัยนักเรียน (5-14 ปี) : สยามศิลป์ (การแสดงโขน) จำนวน 26 ตอน  
: Did you know? (รู้หรือไม?) จำนวน 26 ตอน  
: ชุดศาสตร์และศิลป์แห่งกลิ่นหอมไทย

ช่วงวัยรุ่น-นักศึกษา (15-21 ปี) : คลิก คิด ติดใจเดียว จำนวน 52 ตอน  
: Road to U จำนวน 32 ตอน  
: ดนตรีไสวใจ (ปีตบ็อกซ์) จำนวน 26 ตอน  
: Cooking Diary ชุด Little Chef จำนวน 26 ตอน

ช่วงวัยแรงงาน (15-59 ปี) : รวยดังปังทุกคลิป จำนวน 52 ตอน  
: สกร. วาไรตี้ จำนวน 52 ตอน  
: Good Guide ชุด Oh my job จำนวน 26 ตอน  
: หุ่นดีสร้างได้ ปี2 จำนวน 26 ตอน  
: เรียนนอกรั้ว จำนวน 44 ตอน  
: Petch Journey จำนวน 52 ตอน

ช่วงผู้สูงอายุ: (60 ปีขึ้นไป) : สถานีอาชีพ ปี2 (มีภาษามือ) จำนวน 26 ตอน  
: ธรรมนำใจ จำนวน 26 ตอน









# โครงการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตด้วยเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา

## หลักการและเหตุผล

ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีดิจิทัลได้เข้ามามีบทบาทสำคัญ และเป็นส่วนหนึ่งในการดำรงชีวิตประจำวันอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ที่ทวีความรุนแรงในช่วงหลายปีที่ผ่านมา ส่งผลต่อพฤติกรรมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลที่เพิ่มสูงขึ้นอย่างก้าวกระโดด นับเป็นเรื่องดีหากผู้ใช้เทคโนโลยีมีการปรับตัวและปรับเปลี่ยนวิถีชีวิตในครั้งนี้ให้เป็นโอกาส ที่ท้าทายในการก้าวเข้าสู่การเป็นพลเมืองยุคดิจิทัลที่เข้มแข็งและมีคุณภาพ โดยเว็บไซต์ที่น่าเสนอข้อมูลสถิติเชิงลึกอย่าง Datareportal.com และ Meltwater.com รายงานว่า จำนวนผู้ใช้งานอินเทอร์เน็ตในประเทศไทย ณ วันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2566 นั้น อยู่ที่ 61.21 ผู้ใช้งาน (users) คิดเป็นร้อยละ 85.3 จากจำนวนประชากรทั้งหมด ซึ่งสูงกว่าค่าเฉลี่ยโลกที่มีการเข้าถึงร้อยละ 64.4 หรือเพิ่มสูงขึ้นร้อยละ 0.2 เมื่อเทียบกับสถิติการใช้งานในปี 2565 และมีแนวโน้มที่จะเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ในขณะที่การใช้งานโทรศัพท์เคลื่อนที่สมาร์ทโฟนซึ่งเป็นเสมือนเครื่องมือที่สร้างการเปลี่ยนผ่านสู่สังคมดิจิทัลอย่างเต็มรูปแบบนั้น มีจำนวนการใช้งานในประเทศไทยประมาณ 101.2 ล้านเครื่อง ซึ่งคิดเป็น 141 เปอร์เซ็นต์ของจำนวนประชากรทั้งหมด และสูงเป็นอันดับ 4 ของโลก ประกอบกับรายงานภาพรวมการเข้าถึงอินเทอร์เน็ตของประชากรไทย แสดงให้เห็นว่าคนไทยใช้เวลาในการท่องอินเทอร์เน็ตเฉลี่ย สูงถึง 7 ชั่วโมง 4 นาทีต่อวัน (สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์, 2565) ข้อมูลเหล่านี้ล้วนแสดงให้เห็นถึงความสัมพันธ์ระหว่างพฤติกรรม วิถีชีวิตของผู้คน ที่ตื่นตัวและให้ความสำคัญกับเทคโนโลยีดิจิทัลที่เพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ



จากข้อมูลดังกล่าวประกอบกับนโยบายและจุดเน้นของกรมส่งเสริมการเรียนรู้ที่มุ่งพัฒนาสื่อดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Digital Learning Platform รวมทั้งการยกระดับคุณภาพชีวิตของกลุ่มเป้าหมายทุกประเภท ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้จึงมุ่งผลิตสื่อดิจิทัลส่งเสริมการเรียนรู้ที่มีคุณภาพ และมุ่งพัฒนาระบบการให้บริการให้สามารถให้บริการบนอุปกรณ์ต่างๆ ได้สะดวก ง่ายตายอย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งการจัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการใช้สื่อดิจิทัลส่งเสริมการเรียนรู้ เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายสามารถเข้าถึงสื่อดิจิทัลส่งเสริมการเรียนรู้ได้อย่างทั่วถึงเท่าเทียมกันทุกพื้นที่ อันเป็นการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลเชิงสร้างสรรค์ได้อย่างชาญฉลาดและมีประสิทธิภาพ



## ผลการดำเนินงาน

1) พัฒนาเว็บไซต์เพื่อสามารถให้บริการสื่อดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ บนอุปกรณ์โทรศัพท์เคลื่อนที่สมาร์ทโฟน แท็บเล็ต PC ผ่านเว็บไซต์ที่ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้เป็นผู้รับผิดชอบดูแล จำนวน 4 เว็บไซต์ ได้แก่

- ให้บริการรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษา [www.etvthai.tv](http://www.etvthai.tv)
- ให้บริการรายการวิทยุเพื่อการศึกษา [www.moeradiothai.net](http://www.moeradiothai.net)
- ให้บริการสื่อดิจิทัลส่งเสริมการเรียนรู้สำหรับคนพิการ [www.braille-cet.in.th](http://www.braille-cet.in.th)
- ให้บริการสื่อดิจิทัลส่งเสริมการเรียนรู้ ผ่านเว็บไซต์ ศท. [www.cet.go.th](http://www.cet.go.th)

2) ผลิตสื่อประชาสัมพันธ์/จัดกิจกรรมส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากสื่อดิจิทัลส่งเสริมการเรียนรู้ ดังนี้

- จัดพิมพ์ตารางออกอากาศรายการของสถานี ETV จำนวน 160,000 แผ่น พร้อมจัดส่งไปยังพื้นที่กลุ่มเป้าหมาย
- จัดทำสโปตประชาสัมพันธ์รายการ/สถานี ETV จำนวน 2 สโปต
- จัดทำจึงเกิดสถานี ETV (กราฟิกแอนิเมชัน) จำนวน 1 จึงเกิด / 28 ชุด
- ประชาสัมพันธ์รายการ/สถานี ETV ผ่าน Social Media จำนวน 2 ช่องทาง Facebook Youtube
- จัดทำวีดิทัศน์แนะนำศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ จำนวน 1 รายการ
- จัดทำคลิปแนะนำช่องทางการใช้งานสื่อออนไลน์เพื่อการเรียนรู้ จำนวน 1 รายการ

## ผลที่คาดว่าจะได้รับ



กลุ่มเป้าหมายสามารถเรียนรู้ผ่านสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลที่มีคุณภาพและทันสมัยได้อย่างง่ายดาย สามารถเรียนรู้เพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตภายใต้บริบทการศึกษาในยุคปัจจุบันได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยไม่มีข้อจำกัดเรื่องสถานที่และเวลา (Anywhere Anytime)

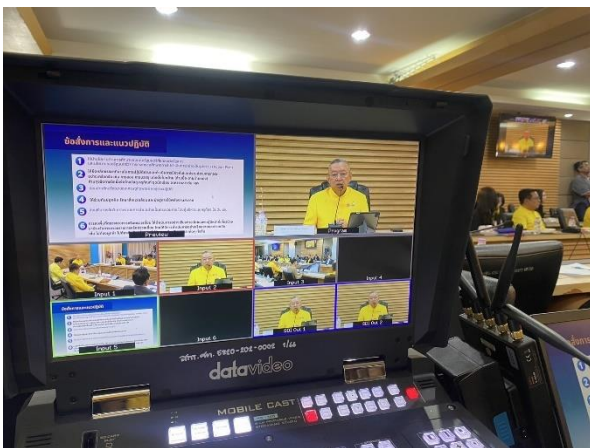
สกร. มีแหล่งเรียนรู้ออนไลน์ที่มีคุณภาพ ผู้เรียน หรือผู้สนใจ สามารถใช้บริการได้ตลอด 24 ชั่วโมง ตามความต้องการ



## การผลิตและพัฒนายการกรทศน้พื่อการศีกษา

### สไลแกนสภาอี *“ETV บ้านหล่งวักญ์แห่งการเรีบนรู่”*

สธานีวิทญ์โทรทศน้เพื่อการศีกษา กรทรวงศีกษาธิการ (ETV) ใต้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรทศน้ (ผ่านดาวเทียม ระบบ KU-Band) จากสำนักงนคณะกรรมากรกิจการกระจายเสีง กิจการโทรทศน้ และกิจการโทรคมนาคนแห่งชาตี (สำนักงน กสทช.) มุ่งหวังที่จะนำโทรทศน้เพื่อการศีกษามาเป็นครื่องมื่อในการขยายโอกาสทางการศีกษาให้แก่กลุ่มเป้าหมายต่าง ๆ ที่หลกหลายทั่วประเทศ ทั้งประชาชนทั่วไป นักรศีกษานอกระบบโรงเรีบน นักรเรียนนในระบบโรงเรีบน ครูและบุคลากรทางการศีกษา เด็ก เยาวชนและครอบครัว ผู้ด้อยโอกาส ผู้พิการและผู้เกี่ยวข้อง เพื่อส่งเสริมความรู่ สนับสนุนการจัตการศีกษาในทุกมิตี ส่งเสริมการศีกษาเพื่อพัฒนาคนตลอดช่วงชีวิต โดยค่านึงถึงการทะนุบำรุงศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม การศีกษาสำหรับกลุ่มเป้าหมาย รวมทั้งพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการเรีบนการสอนให้เท่าเทียมกันระหว่างเมือกับชนบท



นอกจากการพัฒนาคุณภาพด้านการผลิตและการออกอากาศอย่างต่อเนื่องแล้ว ทางสธานี ETV ใต้พัฒนาประสิทธิภาพการให้บริการโดยการขยายช่องทางกรรับชมผ่านช่องทางต่าง ๆ เช่น อินเทอร์เน็ต โทรศัพทมือถือ Smart Phone และแท็บเล็ต ให้สามารถรองรับพฤติกรรมกรใช้งานของกลุ่มเป้าหมายรุ่นใหม่ได้ โดยปัจจุบันสธานีใต้พัฒนาการให้บริการรายการโทรทศน้เพื่อการศีกษาผ่านทางครื่องข่ายสากลที่ [www.etvthai.tv](http://www.etvthai.tv) เพื่อให้ผู้รับบริการสามารถเลือกรับชมรายการได้ทั้ง **รายการสด (Live TV)** และ **รายการย้อนหลังตามต้องการ (TV on Demand)** อีกรั้งยังเปิดโอกาสให้ผู้ชมรายการสามารถ Download ตารางออกอากาศ เอกสารประกอบการรับชมรายการ รวมทั้งยังสามารถใช้กระดานถาม-ตอบ สอบถามข้อสงสัยได้โดยตรงกับทีมบริหารงานสธานี ETV ใต้โดยตรง





## ผลการดำเนินงาน

กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน
<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลิตรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาตามหลักสูตรส่งเสริมการเรียนรู้               <ul style="list-style-type: none"> <li>- ส่งเสริมการเรียนรู้ตามหลักสูตรฯ สกร. 2567</li> <li>- ส่งเสริมการเรียนรู้เพื่อพัฒนาตนเอง</li> </ul> </li> </ul>	408 รายการ 182 รายการ
<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลิตรายการโทรทัศน์ส่งเสริมการเรียนรู้ทุกช่วงวัย</li> </ul>	714 รายการ
<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลิตรายการโทรทัศน์ส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับภาษาอังกฤษและภาษาอาเซียน</li> </ul>	130 รายการ
<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลิตรายการข่าวโทรทัศน์เพื่อการศึกษา รายงานข่าวสารความเคลื่อนไหวและความก้าวหน้าทางการศึกษาในด้านต่างๆ</li> </ul>	261 รายการ
<ul style="list-style-type: none"> <li>นำรายการไปออกอากาศทางสถานีโทรทัศน์แห่งประเทศไทย (NBT 22HD)**</li> </ul>	3 รายการ
<ul style="list-style-type: none"> <li>จัดการรายการโทรทัศน์จากหน่วยงานเครือข่าย เพื่อออกอากาศทางสถานี ETV</li> </ul>	2 รายการ/ 47 ตอน
<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลิตรายการ “ผู้ประกาศแจ้งรายการประจำวัน / รายการค้น / รายการแทรก / สปอต / จิงเกิ้ลสถานี”</li> </ul>	2,555 รายการ
<ul style="list-style-type: none"> <li>จัดทำตัววิ่งประชาสัมพันธ์รายการและกิจกรรมต่างๆ ผ่านทางสถานี ETV</li> </ul>	8,760 ครั้ง
<ul style="list-style-type: none"> <li>กำกับควบคุมดูแลการออกอากาศทางสถานี ETV</li> </ul>	6,570 ชั่วโมง
<ul style="list-style-type: none"> <li>เผยแพร่ออกอากาศรายการโทรทัศน์ผ่านอินเทอร์เน็ต <a href="http://www.etvthai.tv">www.etvthai.tv</a></li> </ul>	365 วัน
<ul style="list-style-type: none"> <li>จัดทำกราฟิกแจ้งรายการประจำวัน</li> </ul>	365 รายการ





นอกจากนี้แล้ว ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 มีการนำรายการไปออกอากาศทางสถานีโทรทัศน์ แห่งประเทศไทย (NBT 22HD) โดยสถานี NBT ได้มีหนังสือขอความอนุเคราะห์รายการของสถานีวิทยุโทรทัศน์ เพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ (ETV) ไปออกอากาศ จำนวน 3 รายการ คือ

1. รายการทีวีเข้มเต็มเต็มความรู้ ออกอากาศทุกวันเสาร์และอาทิตย์ เวลา 09.05 - 10.00 น.
2. รายการรวยดังปังทุกคลิบ ออกอากาศทุกวันเสาร์ เวลา 17.00 - 17.25 น.
3. รายการ PETCH JOURNEY ออกอากาศทุกวันอาทิตย์ เวลา 08.30 - 08.45 น.

**ทีวีเข้มเต็มเต็มความรู้**  
เติมเต็มความรู้

“ทุกการแข่งขัน...มีแพ้ มีชนะ ท้อได้...แต่อย่าถอย” พบพี่เม้าส์ นักข่าว ที่มาพร้อมทีวเตอรด์ังทั่วไทย ซึ่งจะมานั่งตีวงวิชาการให้กับน้อง ๆ ที่กำลัง จะสอบเข้ามหาวิทยาลัย ฟังไกด์ไลน์อาชีพผ่านช่วง “Idol Inspire” ว่าเรา จำเป็นต้องเข้าเรียนคณะอะไร และต้องรู้อะไรบ้าง มาร่วม ตีวง...ตีวงฟรี กับ รายการ “ทีวีเข้มเต็มเต็มความรู้”

ครูพี่อ้อย อ.พาริษฐ์ พันธุ์ถาวรนาวัน  
ครูเสตี๊กก อ.ลลวณณ์ อินป้อง  
พี่เม้าส์ ณริษา จนกพันธ์

**ETV**  
ออกอากาศ  
วันเสาร์และวันอาทิตย์  
เวลา 09.05-10.00 น.  
และ 19.00-20.00 น.

**NBT 22HD Digital**  
ออกอากาศ  
วันเสาร์และวันอาทิตย์  
เวลา 09.05-10.00 น.

---

อยากเป็น Creator, พ่อค้า-แม่ค้าออนไลน์ หรืออยากปังใน Social Media ไม่ใช่เรื่องยาก แต่ก็ไม่ง่ายใช่ว่าใครก็เป็นได้ พบกับพี่หลามจิ๊กโก๋ไอที และ พ่อมดตึกตึก ที่จะมาแชร์ประสบการณ์เพื่อทำานผู้ชมนำไปต่อยอดธุรกิจ หรือ พัฒนาเนื้อหาบนคลิปวิดีโอของตนเอง เริ่มต้นแบบมีทิศทางเพื่อความปังที่ยาวนาน ตลอดจนสร้างรายได้จากธุรกิจอย่างยั่งยืน

**รวยดังปังทุกคลิบ**

พี่หลามจิ๊กโก๋ไอที  
พ่อมดตึกตึก

บันพับให้ป็นจริง  
สู่เส้นทางความสำเร็จของครีเอเตอร์

**ETV**  
ออกอากาศ  
วันอังคาร  
เวลา 09.30-10.00 น.  
และ 17.30-18.00 น.

**NBT 22HD Digital**  
ออกอากาศ  
วันเสาร์  
เวลา 17.00-17.25 น.

---

**PETCH JOURNEY**

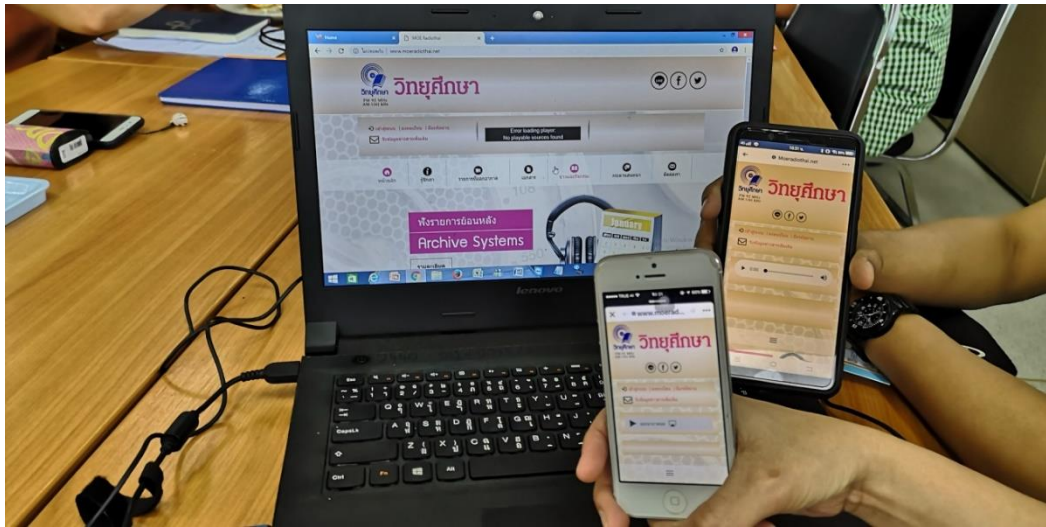
พบสถานที่ท่องเที่ยวและวัฒนธรรมที่น่าสนใจ พร้อมเรียนรู้ภาษาใหม่ๆ ไปด้วยกัน เราจะพาท่านผู้ชม พบประสบการณ์ใหม่ ๆ โดยจะสอดแทรกภาษาจีน และภาษาอังกฤษ ที่นำไปใช้ได้จริงในชีวิตประจำวัน มาเรียนรู้และสนุกพร้อมกับรายการ Petch Journey “รายการที่จะพาทุกคนไปรู้จักกับโลกที่กว้างขึ้น ซึ่งทุกที่ที่ไปนั้นมีเรื่องราวใหม่ ๆ ให้เราได้เรียนรู้เสมอ”

**ETV**  
ออกอากาศ  
วันพฤหัสบดีและวันอาทิตย์  
เวลา 17.10-17.25 น.

**NBT 22HD Digital**  
ออกอากาศ  
วันอาทิตย์  
เวลา 08.30-08.45 น.



# การผลิตและพัฒนารายการวิทยุเมื่อการศึกษา



## ผังวิทยุศึกษา เสริมสร้างปัญญา น้อมนาชีวิต



แม้ว่าเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารรวมทั้งสื่อใหม่ทวีความสำคัญอย่างยิ่งในชีวิตประจำวันของกลุ่มเป้าหมายในปัจจุบัน ประชาชนสามารถเลือกรับสื่อและองค์ความรู้ต่างๆ ตามต้องการได้โดยง่าย ด้วยช่องทางที่หลากหลายตามความพร้อมและความถนัดของแต่ละบุคคล จนทำให้ในปัจจุบัน หลายคนอาจมองว่าสื่อวิทยุกระจายเสียงอาจเป็นสื่อที่ล้าสมัย ไม่ได้ได้รับความนิยมเท่าใดนัก แต่ก็ยังไม่อาจปฏิเสธว่าคุณสมบัติที่ดีของรายการวิทยุที่เป็นสื่อราคาถูกลง สามารถเข้าถึงกลุ่มเป้าหมายได้ง่าย ครอบคลุมพื้นที่ได้กว้างขวาง และเป็นสื่อเคลื่อนที่ซึ่งสามารถโยกย้ายที่ฟังไปได้ และที่สำคัญคือสื่อวิทยุกระจายเสียงเป็นสื่อที่ใช้ทักษะการฟังเพียงอย่างเดียว ไม่ต้องอาศัยทักษะการอ่านการเขียนได้ แต่อย่างไรก็ตาม ก็สามารถรับรู้ข่าวสารได้



ซึ่งตลอดระยะเวลากว่า 70 ปีที่ผ่านมา สถานีวิทยุศึกษา โดยศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ได้พัฒนาช่องทางเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการออกอากาศให้กลุ่มเป้าหมายสามารถใช้เป็นช่องทางการเรียนรู้ที่มีคุณภาพมาอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต รวมทั้งนำเสนอเนื้อหาความรู้ในหลากหลายด้าน ทำให้รายการวิทยุเพื่อการศึกษากลายเป็น







## ผลการดำเนินงาน

กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน
<ul style="list-style-type: none"> <li>รายการข่าวสาร สารความรู้ หลากหลายสาขาอาชีพ</li> <li>- รายการตามตะวัน</li> </ul>	122 รายการ
<ul style="list-style-type: none"> <li>รายการส่งเสริมความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับการเมืองการปกครองในระบอบประชาธิปไตย</li> <li>- รายการ 92สนทนา</li> <li>- รายการอยู่อย่างไทย</li> </ul>	152 รายการ 60 รายการ
<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลิตรายการวิทยุเพื่อส่งเสริมการศึกษา จริยธรรม ศิลปวัฒนธรรม</li> <li>- รายการธรรมะเพื่อชีวิต</li> <li>- รายการเพื่อนยามเย็น</li> <li>- รายการดนตรีกานต์</li> <li>- รายการบริหารจัดการ ชีวิตเป็นสุข</li> <li>- สารพันวรรณคดี</li> <li>- รายการรักษ์ลูกทุ่ง</li> <li>- รายการชีวิตธรรมชาติ</li> <li>- รายการสุข-สรร บ่ายวันเสาร์</li> </ul>	66 รายการ 91 รายการ 61 รายการ 13 รายการ 8 รายการ 60 รายการ 60 รายการ 13 รายการ
<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลิตรายการวิทยุเพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิต พัฒนาเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อม</li> <li>- รายการแบ่งปันเรื่องดีดี</li> <li>- รายการ 4 ทิศทั่วไทย by ทิตโส</li> </ul>	152 รายการ 60 รายการ
<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลิตรายการเด็กและเยาวชน</li> <li>- รายการ FUNNY MONKEY</li> </ul>	39 รายการ
<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลิตรายการวิทยาศาสตร์และสุขภาพ</li> <li>- รายการไซไซไนน์ตีทู (Science92)</li> </ul>	39 รายการ
<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลิตรายการข่าวสารและสารบันเทิง</li> <li>- รายการมูมความสุข</li> <li>- รายการสบายใจ สบายดี</li> </ul>	66 รายการ 13 รายการ
<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลิตรายการสารคดีสั้น</li> </ul>	161 รายการ







กรมส่งเสริมการเรียนรู้เล็งเห็นว่าสื่อและเทคโนโลยีการศึกษาเป็นปัจจัยสำคัญที่จะช่วยส่งเสริมการเรียนการสอนและการเรียนรู้ของคนพิการ ทั้งในและนอกระบบโรงเรียน ตลอดจนสามารถส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิตได้อย่างดียิ่งโดยเฉพาะในปัจจุบัน ซึ่งได้มีการนำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ประโยชน์ช่วยในการจัดการศึกษาและการส่งเสริมการเรียนรู้กันอย่างกว้างขวาง ให้สามารถเกิดขึ้นได้ตลอดเวลา ทุกสถานที่ ไม่ได้จำกัดเฉพาะในโรงเรียนเช่นในอดีตเท่านั้น ดังนั้น สื่อและเทคโนโลยีการศึกษาสำหรับคนพิการจึงนับเป็นปัจจัยหลักประการหนึ่งที่จะช่วยให้การจัดการศึกษาและการส่งเสริมการเรียนรู้สำหรับคนพิการ ทัวถึงและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

ในปัจจุบันสื่อการศึกษาเพื่อคนพิการที่ได้ผลิตและเผยแพร่นี้มีหลากหลายรูปแบบ เช่น

📖 **หนังสือเสียง**สำหรับผู้บกพร่องทางการเห็น



📖 **รายการโทรทัศน์**เพื่อคนพิการประเภทต่างๆ (มีภาษามือ) เช่น บุคคลที่มีความบกพร่องทางการได้ยิน บุคคลออทิสติก บุคคลที่มีความบกพร่องทางสติปัญญา บุคคลที่บกพร่องทางการเรียนรู้ เป็นต้น

📖 **หนังสืออักษรเบรลล์** ซึ่งเริ่มดำเนินการในปี 2546 โดยผลิตและเผยแพร่หนังสืออักษรเบรลล์ผ่านทางเว็บไซต์ฯ เพื่อให้หน่วยงานเครือข่ายปลายทาง หรือผู้ที่เกี่ยวข้องกับคนพิการที่มีความพร้อมสามารถดาวน์โหลดหนังสืออักษรเบรลล์ที่ต้องการมาสั่งพิมพ์ และบริการแก่กลุ่มเป้าหมายตามที่ต้องการ



[www.braille-cet.in.th](http://www.braille-cet.in.th)

# เว็บไซต์ศูนย์สื่อการศึกษาเพื่อคนพิการ [www.braille-cet.in.th](http://www.braille-cet.in.th)

ในการผลิตและเผยแพร่สื่ออักษรเบรลล์นั้น จำเป็นต้องมีการจัดตั้งศูนย์ผลิตสื่ออักษรเบรลล์ รวมถึงเว็บไซต์ศูนย์สื่อการศึกษาเพื่อคนพิการขึ้นภายในศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ เพื่อใช้เป็นช่องทางในการให้บริการดาวน์โหลดสื่ออักษรเบรลล์ รวมทั้งให้บริการข่าวสารข้อมูลด้านสื่อการศึกษาเพื่อคนพิการทุกรูปแบบสำหรับคนพิการทุกประเภท เว็บไซต์ศูนย์สื่อการศึกษาเพื่อคนพิการยังเป็นศูนย์รวมการให้บริการสื่อออนไลน์ประเภทอื่นๆ สำหรับคนพิการและผู้ที่เกี่ยวข้องกับคนพิการด้วย เช่น หนังสือเสียง วิทยุทัศน์ รายการโทรทัศน์ สิ่งพิมพ์ บทความ งานวิจัย เป็นต้น



ขณะนี้คุณอยู่ที่ > หน้าหลัก > ห้องสมุดสื่อ > หนังสือเบรลล์ > หนังสือเบรลล์ตามอริยาศย

### ห้องสมุดสื่อ

- หนังสือเสียง
- หนังสือเบรลล์
- หนังสือเบรลล์ตามหลักสูตร
- หนังสือเบรลล์ตามอริยาศย
- สิ่งพิมพ์
- รายการวิทยุทัศน์
- รายการโทรทัศน์

[เพื่อสืบดูส่วนสื่อการศึกษาเพื่อคนพิการ](#)  
[เพื่อพิมพ์ ส่วนสื่อการศึกษาเพื่อคนพิการ](#)

### หนังสือเบรลล์ตามอริยาศย

ชื่อหนังสือ:  หมวดหมู่/กลุ่มสาระ:  จำนวนรายการต่อหน้า:

ลำดับ	ชื่อหนังสือ	หมวดหมู่/กลุ่มสาระ
1	นักขี้น้อย	ส่งเสริมการอ่าน
2	ดอกสร้อยแสนรัก	ส่งเสริมการอ่าน
3	สัตว์ทะเล	ส่งเสริมการอ่าน
4	อันความปรารถนา	ธรรมะ/ศาสนา
5	ขยะสีขาว	วิทยาศาสตร์/เทคโนโลยี
6	เพลงอะไรเอ๋ย	ส่งเสริมการอ่าน
7	ภาพอากาศไทย	ส่งเสริมการอ่าน
8	บทธาขยานไทย	ส่งเสริมการอ่าน
9	การบุษาคณะที่คารบุงชา	ส่งเสริมการอ่าน
10	นิทานเขาดอก เล่ม 1-3	ส่งเสริมการอ่าน
11	ดอกกรก สัตว์แสนรู้	ส่งเสริมการอ่าน
12	กระต่ายในดวงจันทร์	ส่งเสริมการอ่าน
13	ครูจินดา	ธรรมะ/ศาสนา
14	ปู่ เสน อะไร	ส่งเสริมการอ่าน
15	วิญญูเก่า - เก่า	ส่งเสริมการอ่าน
16	กริช	ธรรมะ/ศาสนา
17	เธอคือชีวิต	ส่งเสริมการอ่าน
18	อาหารว่างเพิ่มรายได้	ส่งเสริมการอ่าน
19	ร่างกายของฉันท	ส่งเสริมการอ่าน
20	น้ำเสียสู่น้ำดีด้วยเทคโนโลยี	วิทยาศาสตร์/เทคโนโลยี

กลับสู่เนื้อหาหลัก

ส่วนสื่อการศึกษาเพื่อคนพิการ ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ กรมส่งเสริมการเกษตร กระทรวงศึกษาธิการ  
ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400  
โทรศัพท์: 0-2354-5726 หรือ 0-2354-5730-40 ต่อ 525, 526 โทรสาร: 0-2354-5741  
Website: <http://www.braille-cet.in.th> Email: [braille.cet@gmail.com](mailto:braille.cet@gmail.com)

W3C XHTML 1.0 W3C WAI-AAA WCAG 2.0

เว็บไซต์นี้เหมาะสำหรับจอภาพขนาด 1280x1024 พิกเซล ควรใช้โปรแกรม Microsoft Internet Explorer 9 หรือ Mozilla Firefox 5 ขึ้นไป [ตัวช่วยเหลือนการเข้าถึงเว็บไซต์](#)

## ผลการดำเนินงาน

### 1. ผลิตหนังสือเบรลล์ ในรูปแบบ e-braille

บรรณาธิการหนังสือเบรลล์ส่งเสริมการอ่านเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต จำนวน 4,521 หน้าเบรลล์ ดังนี้

ที่	รายการ	จำนวนหน้าเบรลล์
1	รู้ รัก ภาษาไทย เล่ม 7 ฉบับราชบัณฑิตยสถาน	318
2	ดวงตาทวี	139
3	ซีโร่คำวิงวอนของสุนัขทดลอง	117
4	แม่หนูจอมกวน	260
5	ภาษากฎหมายไทย	401
6	รู้ รัก ภาษาไทย เล่ม 8 ฉบับราชบัณฑิตยสถาน	289
7	ขอชื่อสามสี่ชาติ	160
8	บันทึกคนเดินช้า	107
9	เอนหลังอ่าน	123
10	วิมานทลาย	224
11	ธรรมคดี	230
12	อุบัติเหตุ	570
13	แนนเนรมิต	280
14	ปักกิ่ง - นครแห่งความหลัง	472
15	ข้างหลังภาพ	252
16	อีเมล ยอดนักสืบ	172
17	เพลงฤดูใบไม้ผลิ	204
18	เมื่อตัวเราเล็กลงความสุขก็ใหญ่ขึ้น	94
19	สามพี่น้อง	109
รวม		4,521









# การผลิต พัฒนาและเผยแพร่สื่อการศึกษาออนไลน์

นอกจากการมุ่งเน้นการผลิต พัฒนาเนื้อหาผ่านสื่อที่มีคุณภาพ เพื่อเป็นส่วนหนึ่งของการร่วมแก้ไข ปัญหาเพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษาไทยให้ดีขึ้นแล้ว บทบาทสำคัญอีกประการที่ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริม การเรียนรู้ให้มีความสำคัญ คือ การเพิ่มโอกาสทางการศึกษาให้ประชาชนทุกคน ทุกเพศ ทุกวัย มีโอกาสเข้าถึง การศึกษาอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต จึงมุ่งพัฒนาการให้บริการผ่านเครือข่ายสากล ที่ [www.cet.go.th](http://www.cet.go.th) ซึ่งเป็น อีกช่องทางหนึ่งที่สามารถให้บริการกลุ่มเป้าหมายได้อย่างกว้างขวางและมีประสิทธิภาพ



www.cet.go.th

Social Media :

ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้  
Digital Technology Center for Learning Promotion

หน้าแรก ศูนย์เทคโนโลยีฯ ศูนย์ผลิตฯ รังสิต โทรทัศน์เพื่อการศึกษา วิทยุเพื่อการศึกษา สื่อการศึกษาเพื่อคนพิการ สื่อออนไลน์ จดทะเบียนออนไลน์

พัฒนาคู่มือห้องเรียนดิจิทัล

Scan QR Code รับชมรายการย้อนหลัง

Live stream ETV

Live stream สถาบันวิทยศึกษา

รับฟัง วิทยศึกษา ออนไลน์  
LIVE RADIO

ความรู้อยู่ที่ปลายนิ้วคลิก



www.cet.go.th

นอกจากเว็บไซต์แล้ว ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ได้มีการพัฒนาช่องทางการนำเสนอสื่อ Online บนแพลตฟอร์มโซเชียลมีเดียโดยนำเสนอผ่านช่อง YouTube โดยปัจจุบันศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้มี content ที่น่าสนใจจัดเป็นหมวดหมู่ ถึง 3 ช่อง YouTube ด้วยกัน ดังนี้

### YouTube ช่อง ETV สื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต

ผู้ติดตาม 4.94 หมื่นคน วิดีโอ 1 หมื่นรายการ

เป็นช่องที่นำเสนอความรู้ เช่น สื่อเรียนรู้เทคโนโลยีดิจิทัล สื่อเรียนรู้วิทยาศาสตร์และนวัตกรรมสื่อส่งเสริมทักษะชีวิต (สุขภาพกาย สุขภาพจิต ธรรมะ ศิลปะ ดนตรีและนาฏศิลป์) สื่อรายการเด็กและครอบครัว



### YouTube ช่อง ETV สื่อการเรียนรู้เพื่อการพัฒนาตนเอง

ผู้ติดตาม 1.59 หมื่นคน วิดีโอ 1.5 พันรายการ

เป็นช่องที่นำเสนอความรู้ด้านอาชีพต่าง ๆ เช่น การประกอบอาหาร งานประดิษฐ์งานหัตถกรรม สารพันอาชีพ

### YouTube ช่อง ETV สื่อการเรียนรู้เพื่อคุณวุฒิตามระดับ

ผู้ติดตาม 1.61 หมื่นคน วิดีโอ 3.3 พันรายการ

เป็นช่องที่นำเสนอความรู้ด้านการศึกษา เช่น สื่อการศึกษาของ สกร. ระดับ ประถมศึกษา / ม.ต้น / ม.ปลาย รวมทั้งสื่อการเรียนรู้วิชาสามัญในระบบโรงเรียน

Facebook : ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้

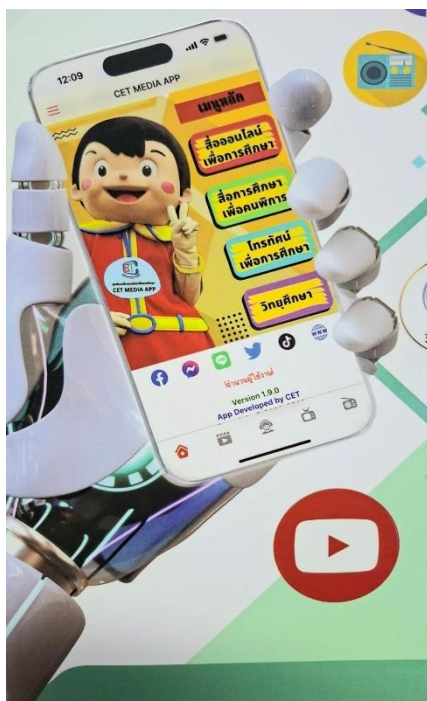


## ผลการดำเนินงาน

การดำเนินงาน	ผลการดำเนินงาน
1. พัฒนาและจัดการเว็บไซต์ <a href="http://www.cet.go.th">www.cet.go.th</a>	1 เว็บไซต์
2. บริการสื่อการศึกษาในระบบออนไลน์ผ่านช่อง Youtube <ul style="list-style-type: none"> <li>• Youtube ช่อง ETV สื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิต</li> <li>• Youtube ช่อง ETV สื่อการเรียนรู้เพื่อคุณวุฒิตามระดับ</li> <li>• Youtube ช่อง ETV สื่อการเรียนรู้เพื่อการพัฒนาตนเอง</li> </ul>	729 รายการ 257 รายการ 134 รายการ
3. ประชาสัมพันธ์ข่าวสาร แนะนำสื่อรายการโทรทัศน์ ผ่าน Facebook Fanpage ช่อง ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้	280 ข้อความ

ปัจจุบันศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ได้พัฒนาแอปพลิเคชันที่รวบรวมสื่อจากหลายช่องทางให้มาอยู่ที่แอปเดียวบนโทรศัพท์มือถือ เพื่อสะดวกต่อการรับบริการสื่อตามไลฟ์สไตล์ของแต่ละบุคคลที่

แอปพลิเคชัน **CET MEDIA APP**



**แอปพลิเคชัน CET MEDIA APP**  
ศูนย์รวมสื่อออนไลน์เพื่อการศึกษา

“ติดตั้งง่าย ใช้งานก็สะดวก ใช้ถึงใจได้โดยสะดวกและปลอดภัย”

ดาวน์โหลด CET MEDIA APP วันนี้ จะทำให้คุณไม่พลาดสื่อที่ ๑ อย่างแน่นอน

Application ที่รวบรวมสื่อจากหลายช่องทางให้มาอยู่ใน APP เดียว ด้วย Content ที่หลากหลาย รับชมรับฟังในรูปแบบออนไลน์ผ่าน Smart Phone ได้ทุกที่ทุกเวลา มีให้เลือกดูตามไลฟ์สไตล์ของคุณ ทั้งสื่อโทรทัศน์เพื่อการศึกษา สื่อวิทยุเพื่อการศึกษา และสื่อการศึกษาเพื่อคนพิการ

**โหลดเลย!! ..โหลดเลย!! ..โหลดเลย!!**

# การพัฒนาศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้

ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้มีความสำคัญกับบุคลากร ซึ่งถือเป็นทรัพยากรของหน่วยงานที่มีส่วนสำคัญอย่างมาก ในการขับเคลื่อนการดำเนินงานของหน่วยงานให้ประสบผลสำเร็จตามเป้าหมายที่ได้ตั้งไว้และเป็นผู้ที่พัฒนาหน่วยงานให้เจริญก้าวหน้า เกิดการพัฒนาอย่างต่อเนื่องเสมอมา ทำให้ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้จึงจัดสรรงบประมาณสำหรับการพัฒนาบุคลากรเป็นประจำทุกปีอย่างต่อเนื่องเรื่อยมา โดยมุ่งหวังให้บุคลากรทุกคนได้มีโอกาส เข้าถึงความรู้ พัฒนาตนเองให้มีทักษะที่สามารถนำไปใช้สนับสนุนการปฏิบัติงาน และสามารถให้ความช่วยเหลือผู้อื่นได้ ก่อให้เกิดสมรรถนะในการปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น



*Training*

## ผลการดำเนินงาน

จัดหลักสูตรอบรมให้แก่บุคลากรภายในหน่วยงาน จำนวน 1 หลักสูตร

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ **“พ.ร.บ.ลิขสิทธิ์กับภารกิจของ ศท.”** โดยวิทยากรผู้เชี่ยวชาญ ผอ. เขมะศิริ นิซชากร ผู้อำนวยการกองป้องกันปราบปรามการละเมิดทรัพย์สินทางปัญญา จากกรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์ เมื่อวันที่ 27 มิถุนายน พ.ศ. 2568 เวลา 08.30 - 16.30 น. ณ ห้องประชุมคุณหญิงอัมพร มีสุข (ห้อง 119) ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ มีผู้เข้ารับการอบรม จำนวน 64 คน



นอกจากนี้แล้วศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ยังเห็นความสำคัญของการเผยแพร่และถ่ายทอดองค์ความรู้ประสบการณ์วิชาชีพด้านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาสู่สาธารณชน สนับสนุนให้นิสิต นักศึกษา มีโอกาสพัฒนาความรู้และประสบการณ์ในการปฏิบัติงานเพิ่มเติมจากสถาบันการศึกษา ก่อนเข้าไปสู่การปฏิบัติงานที่แท้จริงในอนาคต โดยจัด**โครงการพัฒนาประสบการณ์วิชาชีพด้านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา**

โดยปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 นี้ ดำเนินการรับนิสิต นักศึกษาจากมหาวิทยาลัย สถาบันการศึกษาต่างๆ เช่น มหาวิทยาลัยศิลปากร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร วิทยาลัยอาชีวศึกษาสันติราษฎร์ ในพระอุปถัมภ์ฯ เข้ารับการฝึกประสบการณ์วิชาชีพด้านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา เพื่อพัฒนาความรู้และประสบการณ์วิชาชีพด้านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา จำนวน 6 คน

# งานวิชาการเมื่อการพัฒนากฎหมายสื่อเทคโนโลยีเพื่อส่งเสริมการศึกษาระดับ



ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ให้มีความสำคัญกับข้อมูลสารสนเทศ อันเป็นหัวใจสำคัญในการพัฒนางานต่างๆ ค้นหาแนวทางการแก้ไขปัญหาและนำไปสู่การพัฒนางานองค์กร ให้เกิดการเปลี่ยนแปลงในทางที่ดีขึ้น โดยนำกระบวนการวิจัยเพื่อการพัฒนา (Research & Development) มาใช้เพื่อการสำรวจ ติดตาม ประเมินผล และนำข้อมูลที่ได้มาใช้ประกอบการวางแผน วิเคราะห์เพื่อกำหนดแนวทางและแผนพัฒนาการปฏิบัติงานให้มีประสิทธิภาพมากขึ้นต่อไปได้

## ผลการดำเนินงาน

จากการดำเนินโครงการส่งเสริมการเรียนรู้การสอนภาษาอังกฤษและภาษาของกลุ่มประเทศอาเซียน จึงได้มีการจัดทำแบบสอบถามออนไลน์เพื่อสอบถามข้อมูลความพึงพอใจในการใช้บริการสื่อเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้เกี่ยวกับประชาคมอาเซียน โดยจัดทำเป็นคิวอาร์โค้ด ขึ้นเผยแพร่ที่หน้าเว็บไซต์ [www.etvthai.tv](http://www.etvthai.tv) และ [www.cet.go.th](http://www.cet.go.th) รวมทั้งเผยแพร่ผ่านทางสถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ (ETV) โดยออกอากาศบนจอโทรทัศน์ผ่านดาวเทียม ในช่วงท้ายตอนจบของแต่ละรายการ ในช่วงระยะเวลาเดือนกรกฎาคม - กันยายน 2568 โดยมีจำนวนผู้ตอบแบบสอบถามแสดงความคิดเห็น รวมทั้งสิ้น 84 คน โดยมีค่าเฉลี่ยความพึงพอใจที่ระดับมากที่สุด ( $\bar{x} = 4.64$ , S.D. = 0.57)



ทั้งนี้ มีจำนวนผู้ที่พึงพอใจในระดับมาก-มากที่สุด จำนวน 68 คน คิดเป็นร้อยละ 80.95





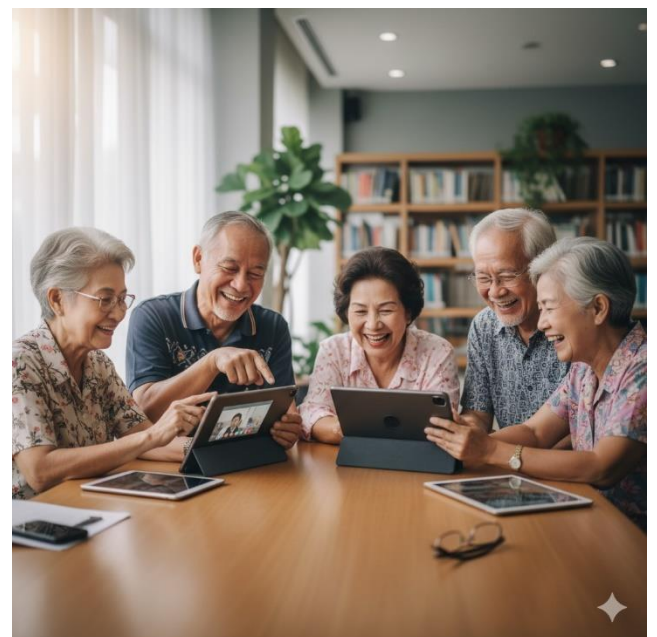
นอกจากนี้ จากการเริ่มดำเนินงานโครงการผลิตสื่อดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 นี้ มีกิจกรรมการผลิตรายการโทรทัศน์และรายการวิทยุเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ตามหลักสูตรส่งเสริมการเรียนรู้ การศึกษาขั้นพื้นฐานพุทธศักราช 2567 รวมทั้งรายการส่งเสริมการเรียนรู้เพื่อพัฒนาตนเอง

ดังนั้น ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้จึงได้มีการนำรายการสื่อที่ผลิตเสร็จแล้วไปทดลองใช้กับกลุ่มตัวอย่าง เพื่อประเมินคุณภาพ รวมทั้งสอบถามความพึงพอใจ เพื่อนำผลที่ได้ไปใช้เป็นข้อมูลในการปรับปรุง พัฒนาสื่อที่ผลิตให้มีคุณภาพ สามารถตอบโจทย์ ตรงใจ และสอดคล้องกับพฤติกรรมและความต้องการของกลุ่มเป้าหมายอย่างแท้จริง

ผลการประเมินคุณภาพโดยรวมรายการโทรทัศน์และรายการวิทยุจากครูผู้สอนอยู่ในระดับมาก โดยมีค่าเฉลี่ย  $\bar{x} = 4.39$  และ  $\bar{x} = 4.09$  ตามลำดับ

ภาพรวมความพึงพอใจต่อรายการโทรทัศน์และรายการวิทยุจากผู้เรียน อยู่ในระดับมาก โดยมีค่าเฉลี่ย  $\bar{x} = 4.48$  และ  $\bar{x} = 4.38$  ตามลำดับ

# ACADAMIC





## งานที่ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ได้รับมอบหมายพิเศษ งานเฉพาะกิจ ประจำปีงบประมาณ บ.ศ. 2568

### ตุลาคม 2567

- Facebook Live และบันทึกเทป งาน “ชิม แชร์ ใช้ นวัตกรรมทางการศึกษาเพื่อความยั่งยืนของ  
กลุ่มจังหวัดภาคกลางตอนล่าง 2” ณ ห้องประชุมวิทยาลัยสารพัดช่างจังหวัดเพชรบุรี อำเภอเมืองจังหวัดเพชรบุรี  
วันที่ 7-8 ตุลาคม พ.ศ. 2567
- ต้อนรับ บรรยายและนำชมกิจกรรมการผลิตรายการวิทยุและโทรทัศน์ให้กับคณะบุคลากรจาก  
สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดพังงา ที่มาศึกษาดูงาน ณ ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้  
วันที่ 10 ตุลาคม พ.ศ. 2567
- Facebook Live และบันทึกเทปการประชุมชี้แจงจุดเน้นการดำเนินงานและขับเคลื่อนงานของ  
กรมส่งเสริมการเรียนรู้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ณ โรงแรม แกรนด์ ริชมอ อำเภอเมืองนนทบุรี  
จังหวัดนนทบุรี วันที่ 31 ตุลาคม 2567

### พฤศจิกายน 2567

- Facebook Live และบันทึกเทปพิธีถวายผ้าพระกฐินพระราชทานประจำปี 2567 ของ  
กรมส่งเสริมการเรียนรู้ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2567 ณ วัดเฉลิมพระเกียรติวรวิหาร อำเภอเมืองนนทบุรี  
จังหวัดนนทบุรี
- ถ่ายทำสารคดีแหล่งเรียนรู้ประวัติศาสตร์ของวัดเฉลิมพระเกียรติวรวิหาร จังหวัดนนทบุรี  
วันที่ 7 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 จัดโดย สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดนนทบุรี
- Facebook Live เพจ ETV Channel พิธีวางพวงมาลาและถวายราชสดุดี เนื่องใน “วันสมเด็จพระมหา  
ธีรราชเจ้า” ประจำปี พ.ศ. 2567 ณ ลานพระบรมราชานุสาวรีย์ รัชกาลที่ 6 สวนลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ  
วันที่ 25 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567

### ธันวาคม 2567

- จัดทำ VTR การสอบเทียบระดับความรู้การศึกษาขั้นพื้นฐาน วันที่ 6-9 ธันวาคม 2567
- บันทึกเทปและตัดต่อวิดีโอของปลัดกระทรวงศึกษาธิการ เพื่อนำไปเชิญชวนครูผู้สอนเข้าร่วมกิจกรรม  
ยูทิวทิวผ่านระบบออนไลน์ วันที่ 16 ธันวาคม 2567 ณ ห้องปลัดกระทรวงศึกษาธิการ
- Facebook Live เพจ ETV Channel และบันทึกเทปการอบรมเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจในหลักเกณฑ์  
และกรอบการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (Integrity and  
Transparency) วันที่ Assessment:ITA) ประจำปีงบประมาณ 2568 ณ กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร (กพร.)  
กรมส่งเสริมการเรียนรู้ 19-20 ธันวาคม 2567
- Facebook Live เพจ ETV Channel เผยแพร่กิจกรรมของผู้เรียนในโอกาสและเทศกาลต่าง ๆ  
ณ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่าอินทรา วันที่ 23 ธันวาคม 2567

- วิทยากรอบรมโครงการพัฒนาศักยภาพครูและบุคลากรทางการศึกษา สกร. ระดับอำเภอเมืองพะเยา  
“การจัดทำสื่อการเรียนรู้เพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ที่มีคุณภาพ มีความสุข พร้อมเข้าสู่สังคมแห่งการเรียนรู้ตลอดชีวิต” วันที่  
24-25 ธันวาคม 2567 ณ ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้

#### มกราคม 2568

- จัดประชุมวางแผนการจัดประชุมปฏิบัติการวิเคราะห์เนื้อหาและจัดทำกรอบการผลิตรายการส่งเสริม  
การเรียนรู้เพื่อพัฒนาตนเอง ร่วมกับ ดร. รุ่งอรุณ ไสยโสภณ ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านส่งเสริมมาตรฐานการศึกษา  
นอกโรงเรียน และกลุ่ม/ส่วนงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับจัดประชุมวันที่ 20-22 กุมภาพันธ์ 2568  
ณ โรงแรมรอยัล ซิตี เขตบางพลัด กทม.

#### กุมภาพันธ์ 2568

- ถ่ายทอดสดผ่านระบบ Zoom Cloud Meeting การประชุมติดตามการขับเคลื่อนงานตามนโยบาย  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ ครั้งที่ 1/2568 ณ ห้องประชุมบรรจง ชูสกุลชาติ ชั้น 6 อาคารกรมส่งเสริม  
การเรียนรู้ จัดโดยสำนักงานเลขาธิการกรม กรมส่งเสริมการเรียนรู้ วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2568

- Facebook Live ถ่ายทอดสดการประชุมเชิงปฏิบัติการเกี่ยวกับการตอบแบบตรวจการเปิดเผยข้อมูล  
สาธารณะ ณ โรงแรมบียอนด์สวีท เขตบางพลัด กรุงเทพมหานคร วันที่ 27-28 กุมภาพันธ์ 2568

#### มีนาคม 2568

- Facebook Live ถ่ายทอดสดการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อกำหนดค่านิยมและวัฒนธรรมองค์กรของ  
กรมส่งเสริมการเรียนรู้ ณ อาคาร 2 ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ เขตคลองเตย กทม.

โดยกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร กรมส่งเสริมการเรียนรู้ วันที่ 16-17 มีนาคม 2568

- ถ่ายทอดสดผ่านระบบ Zoom Cloud Meeting การประชุมติดตามการขับเคลื่อนงานตามนโยบายของ  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ (พลตำรวจเอก เพิ่มพูน ชิดชอบ) ครั้งที่ 2 /2568 ณ ห้องประชุมบรรจง ชูสกุลชาติ  
ชั้น 6 อาคารกรมส่งเสริมการเรียนรู้ จัดโดยสำนักงานเลขาธิการกรม กรมส่งเสริมการเรียนรู้ วันที่ 21 มีนาคม 2568

- จัดทำวิดีโอประชาสัมพันธ์ค่านิยมและวัฒนธรรมองค์กรของ สกร. “LEARNS” ณ ศูนย์ผลิตรายการ  
โทรทัศน์และวิดีโอเทปเพื่อการศึกษา (รังสิต) จังหวัดปทุมธานี ผู้จัดงาน กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร กรมส่งเสริมการ  
เรียนรู้ วันที่ 21-26 มีนาคม 2568

#### เมษายน 2568

- Facebook Live ถ่ายทอดพิธีมอบรางวัลผู้ทำคุณประโยชน์ให้แก่กระทรวงศึกษาธิการ ในวันคล้าย  
วันสถาปนากระทรวงศึกษาธิการ ครบรอบ 133 ปี ณ หอประชุมคุรุสภา กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ผู้จัดงาน  
สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ วันที่ 31 มีนาคม-1 เมษายน 2568

-- ถ่ายทอดสดผ่านระบบ Zoom Cloud Meeting การประชุมติดตามการขับเคลื่อนงานตามนโยบายของ  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ (พลตำรวจเอก เพิ่มพูน ชิดชอบ) ครั้งที่ 3 /2568 ณ ห้องประชุมบรรจง ชูสกุลชาติ  
ชั้น 6 อาคารกรมส่งเสริมการเรียนรู้ จัดโดยสำนักงานเลขาธิการกรม กรมส่งเสริมการเรียนรู้ วันที่ 2 เมษายน 2568

- จัดทำวิดีโอทัศน์วันรักการอ่าน เพื่อเทิดพระเกียรติสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพ-  
รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

- ถ่ายทอดวงจรรปิดและบันทึกเทป สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรม  
ราชกุมารี เสด็จพระราชดำเนินทรงเปิดห้องสมุดประชาชน “เฉลิมราชกุมารี” จังหวัดหนองคาย วันที่ 17 เมษายน  
2568 อำเภอเมืองหนองคาย จังหวัดหนองคาย

- ถ่ายทอด Facebook Live เพจ ETV Channal งานวันรักการอ่านเพื่อเทิดพระเกียรติสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี วันที่ 29 เมษายน 2568 ณ พิพิธภัณฑสถานแห่งชาติ จักรพรรดิพิมุกด กรุงเทพมหานคร

### พฤษภาคม 2568

- บันทึกเทป ภาพนิ่ง วงจรปิดและถ่ายทอดสด Facebook Live งานวันคล้ายวันสถาปนากรมส่งเสริมการเรียนรู้ ระหว่างวันที่ 17-18 พฤษภาคม 2568 ณ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ ท้องฟ้าจำลอง กรุงเทพฯ

- จัดทำวีดิทัศน์นำเสนอภารกิจ 2 ปี กรมส่งเสริมการเรียนรู้ และวิทัศน์ศิษย์เก่าและศิษย์ปัจจุบันเกียรติยศ กรมส่งเสริมการเรียนรู้

- ถ่ายทอด Facebook Live การประชุมวิชาการยาเสพติดแห่งชาติ ครั้งที่ 25 ปี 2568 วันที่ 21-23 พฤษภาคม 2568 ณ ห้องแกรนด์ไดมอนด์บอลรูม อิมแพคฟอรัม เมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี

- ถ่ายทอด Facebook Live การจัดกิจกรรมมหกรรมการศึกษาไทย-จีน ในโอกาสเฉลิมฉลองครบรอบ 50 ปี การสถาปนาความสัมพันธ์ทางการทูตระหว่างไทยและจีน วันที่ 25 พฤษภาคม 2568 ณ เซ็นทรัลเวิลด์ไลฟ์ ชั้น 8 ศูนย์การค้าเซ็นทรัลเวิลด์ กรุงเทพฯ

- ถ่ายทอดสดผ่านทาง Facebook page กรมส่งเสริมการเรียนรู้ การประชุมเชิงปฏิบัติการการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 ณ โรงแรมปิยนนต์ สวีท เขตบางพลัด กทม. จัดโดยกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร วันที่ 29-30 พฤษภาคม 2568

### มิถุนายน 2568

- บันทึกเทปและถ่ายทอดสด งานคอนเสิร์ตการกุศลเพลงสุนทราภรณ์ กับ มูลนิธิช่วยนักเรียนที่ขาดแคลนในพระบรมราชินูปถัมภ์ ณ โรงแรมพูลแมน คิงเพาเวอร์ กทม. วันที่ 7 มิถุนายน 2568 จัดโดยมูลนิธิช่วยนักเรียนที่ขาดแคลนในพระบรมราชินูปถัมภ์

- ถ่ายทอด Facebook Live การประชุมเชิงปฏิบัติการความร่วมมือการศึกษากับต่างประเทศสู่นาคคที่ยั่งยืน วันที่ 9 มิถุนายน 2568 ณ ห้องราชา 1 ชั้น 11 อาคาร 2 โรงแรม ปรี๊นท์ พาเลซ กรุงเทพฯ จัดโดยสำนักความสัมพันธ์ต่างประเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ

- ถ่ายทอด Facebook Live โครงการอบรมให้ความรู้ด้านการเงินของกรมส่งเสริมการเรียนรู้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ณ หอประชุมคุรุสภา กระทรวงศึกษาธิการ วันที่ 12 มิถุนายน 2568

- ถ่ายทอดสดผ่านทาง Facebook page และ Youtube Live ของ ETV และ ศธ360 องค์กรกิจกรรมค่ายเยาวชนอาเซียนประจำปี 2568 หัวข้อ “AI แสกกาธอนเพื่อความยั่งยืนสีเขียว” (ASEAN Youth Camp 2025 : AI Hackathon for Green Sustainability-AYC2025) ณ องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ จังหวัดปทุมธานี ผู้จัดงาน สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ สำนักความสัมพันธ์ต่างประเทศ วันที่ 16-20 มิถุนายน 2568

- บันทึกเทปและทำข่าวประชาสัมพันธ์การอบรมการส่งเสริมการเรียนรู้และพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนต้นแบบ ระยะที่ 2 วันที่ 30 มิถุนายน 2568 ณ โรงแรมรอยัลเบญจา กรุงเทพฯ

### กรกฎาคม 2568

- บันทึกเทปและถ่ายทอด Facebook Live กิจกรรมรวมพลคนสร้างสรรค์สื่อนวัตกรรมเพื่อสิ่งแวดล้อมที่ยั่งยืน โครงการสร้างความตระหนักรู้เพื่อปรับเปลี่ยนพฤติกรรมด้านสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน ณ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ (ท้องฟ้าจำลอง กรุงเทพฯ) วันที่ 6 กรกฎาคม 2568

- ถ่ายทอดสดผ่านระบบ Zoom Cloud Meeting การประชุมรับมอบนโยบายการขับเคลื่อนงานของ กรมส่งเสริมการเรียนรู้ ประจำปี 2568 โดยรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงศึกษาธิการ (น.ส.ลิณธิภรณ์ วริณวัชรโรจน์) ณ ห้องประชุมบรรจง ชูสกุลชาติ ชั้น 6 อาคารกรมส่งเสริมการเรียนรู้ วันที่ 25 กรกฎาคม 2568

- ถ่ายทอดสดผ่านระบบ Zoom Cloud Meeting การจัดประชุมผู้บริหารกรมส่งเสริมการเรียนรู้ ครั้งที่ 2/2568 ณ ห้องประชุมบรรจง ชูสกุลชาติ ชั้น 6 อาคารกรมส่งเสริมการเรียนรู้ วันที่ 29 กรกฎาคม 2568

#### สิงหาคม 2568

- จัดทำ VTR วันที่ระลึกสากลแห่งการรู้หนังสือ ประจำปี 2568 (8 กันยายน 2568)

- จัดทำ VTR เกษียณอายุราชการ บุคลากรของกรมส่งเสริมการเรียนรู้ ปี 2568

- สนับสนุนพิธีกรและจัดทำข่าวการจัดกิจกรรมการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมของ กรมส่งเสริมการเรียนรู้ วันที่ 16 สิงหาคม 2568 ณ ศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาการเรียนรู้ทางวิทยาศาสตร์ (ท้องฟ้าจำลอง กรุงเทพฯ)

- ถ่ายทอดสดการประชุมสัมมนา “Learning Sharing and Networking for the UNESCO GNLC and UCCN Membership” ณ โรงแรมมณเฑียร ริเวอร์ไซด์ กทม. วันที่ 25-26 สิงหาคม 2568 จัดโดยสำนักความสัมพันธ์ ต่างประเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ

#### กันยายน 2568

- ถ่ายทอดสดการประชุมสัมมนาวิชาการ การขับเคลื่อนมาตรฐานการศึกษาของชาติ ณ โรงแรมปรีnceพาเลซ กทม. จัดโดยสภาการศึกษา วันที่ 4 กันยายน 2568

- ถ่ายทอดสดและพิธีกรการประชุมวิชาการเพื่อยกย่องเชิดชูเกียรติบุคคล รางวัล “ส่งเสริมการต่อต้านการทุจริต” กรมส่งเสริมการเรียนรู้ ณ โรงแรมเอสดี อเวนิว ปิ่นเกล้า วันที่ 9 กันยายน 2568 จัดโดยกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

- ถ่ายทอดสดการประชุมสัมมนาวิชาการ เรื่อง บทบาทของไทยและองค์การสหประชาชาติในการส่งเสริม พันธกิจด้านการศึกษา ณ โรงแรมรอยัลปรีnceสเทล หลานหลวง กทม. วันที่ 12 กันยายน 2568 จัดโดยสำนัก ความสัมพันธ์ต่างประเทศ สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ

- ถ่ายทอด Facebook Live การจัดประชุมชี้แจงแนวทางการสมัครและหลักเกณฑ์การพิจารณารางวัลเลิศรัฐ ณ โรงแรมปิยนด สวิท กทม. วันที่ 18 กันยายน 2568 จัดโดยกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

- ถ่ายทอด Facebook Live การประชุมขับเคลื่อนแผนเปลี่ยนผ่านองค์กร (OD Transition Plan) ระยะ 5 ปี กรมส่งเสริมการเรียนรู้ ณ โรงแรมรอยัล ริเวอร์ บางพลัด กทม. วันที่ 22-23 กันยายน 2568 จัดโดยกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร

- ถ่ายทอด Facebook Live พิธีมอบรางวัลการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของ หน่วยงานภาครัฐ (ITA) กระทรวงศึกษาธิการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 (MOA ITA AWARDS 2025) ณ ห้องประชุมคุรุสภา กระทรวงศึกษาธิการ จัดโดยศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต สำนักงานปลัดกระทรวง ศึกษาธิการ วันที่ 24 กันยายน 2568

- ถ่ายทอด Facebook Live พิธีมอบรางวัลสื่อสร้างสรรค์เพื่อพัฒนาระบบราชการของกระทรวงศึกษาธิการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ณ หอประชุมคุรุสภา กระทรวงศึกษาธิการ วันที่ 29 กันยายน 2568

## ส่วนที่ 3

### กิจกรรมสัมพันธ์



## กิจกรรมสัมพันธ์กับกลุ่มเป้าหมาย

ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ เห็นความสำคัญกับกระบวนการมีส่วนร่วมเพื่อการพัฒนาต่างๆ ของหน่วยงาน ดังนั้น จึงเปิดโอกาสให้กลุ่มเป้าหมายและภาคประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการให้ข้อเสนอแนะ ข้อคิดเห็นเกี่ยวกับความต้องการ หรือรับฟังคำแนะนำ ข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุงงาน ตลอดจนจนเป็นการสร้างสัมพันธ์อันดี อันเป็นการเสริมสร้างเครือข่ายที่เข้มแข็งระหว่างหน่วยงานกับภาคีเครือข่ายประชาสัมพันธ์ในการส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลในการส่งเสริมการเรียนรู้ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ

**สถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ (ETV) จัดกิจกรรมสัญจร** ไปยังโรงเรียน สถานศึกษา ทั้งในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน และกรมส่งเสริมการเรียนรู้ เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการผลิตรายการ รวมทั้งลงพื้นที่พบปะกลุ่มเป้าหมาย อันเป็นการดำเนินงานประชาสัมพันธ์เชิงรุกเพื่อให้เกิดปฏิสัมพันธ์ระหว่างสถานี ETV กับกลุ่มเป้าหมาย ผู้รับชมรายการ สร้างการย้าเข้าทวน ให้เกิดการจดจำในข้อมูลที่ต้องการสื่อสารประชาสัมพันธ์ รวมทั้งเป็นการสื่อสารสองทาง (Two-way Communication) ระหว่างสถานี ETV กับกลุ่มเป้าหมายโดยตรง

โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 นี้ สถานี ETV ได้จัดกิจกรรม “ติวเข้มเต็มเต็มความรู้สัญจร” จำนวน 5 ครั้ง เพื่อส่งเสริมให้กลุ่มผู้บริหาร ครูและผู้ปกครอง รวมทั้งนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน และสังกัดกรมส่งเสริมการเรียนรู้ ที่เข้าร่วมกิจกรรม ได้รับทราบข้อมูลการดำเนินงาน รู้จักรายการและทราบช่องทางในการรับบริการจากสถานี ETV ในเชิงลึกมากขึ้น อันเป็นการส่งเสริมให้เกิดการใช้ประโยชน์จากรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาของสถานี ETV ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ ซึ่งจะช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายในการกวาดวิทยุราคาแพงจากสถาบัน Tutor ของภาคเอกชน อีกทั้งยังเป็นแหล่งชุมชนทรัพยากรความรู้ด้านต่างๆ ที่ผ่านการกลั่นกรององค์ความรู้อย่าง



ถูกต้องในนามกระทรวงศึกษาธิการ ที่ทุกคน ทุกเพศ ทุกช่วงวัย ทุกอาชีพ สามารถเข้าถึงองค์ความรู้นี้ได้  
อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต และนอกจากนี้แล้วการออกพื้นที่พบปะกลุ่มเป้าหมายในโรงเรียนต่าง ๆ นี้ ทำให้  
สถานี ETV ได้รับทราบข้อมูลสำคัญและเป็นประโยชน์ต่อการวางแผนพัฒนารายการ และพัฒนา  
สถานี ETV ให้มีประสิทธิภาพ สามารถผลิตรายการได้ตรงกับความต้องการแท้จริงในการใช้งานของ  
กลุ่มเป้าหมาย



**จัดกิจกรรมติวเข้มเติมเต็มความรู้สัญจรไปยังสถานศึกษาต่างๆ รวมทั้งสิ้น จำนวน 5 ครั้ง**

1. ในสถานศึกษาสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จำนวน 2 ครั้ง
  - ครั้งที่ 1 วันที่ 3-7 กุมภาพันธ์ 2568 ณ โรงเรียนสุรวิทยาคาร จังหวัดสุรินทร์  
มีนักเรียน ม.ปลาย เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 550 คน
  - ครั้งที่ 2 วันที่ 17-21 กุมภาพันธ์ 2568 ณ โรงเรียนสภาราชนี จังหวัดตรัง  
มีนักเรียน ม.ปลาย เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 600 คน
2. ในสถานศึกษาสังกัดกรมส่งเสริมการเรียนรู้ จำนวน 3 ครั้ง
  - ครั้งที่ 1 วันที่ 20-22 มกราคม 2568 ณ สำนักงาน สกร. ประจำจังหวัดระยอง  
มีผู้เรียน สกร. ม.ปลาย เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 400 คน
  - ครั้งที่ 2 วันที่ 14-18 กรกฎาคม 2568 ณ สกร. ประจำจังหวัดอุบลราชธานี  
มีผู้เรียน สกร. ม.ปลาย เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 500 คน
  - ครั้งที่ 3 วันที่ 6-7 สิงหาคม 2568 ณ สกร. ประจำจังหวัดสมุทรสงคราม  
มีผู้เรียน สกร. ม.ปลาย เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 200 คน



สนร. ประจำจังหวัดสมุทรสงคราม



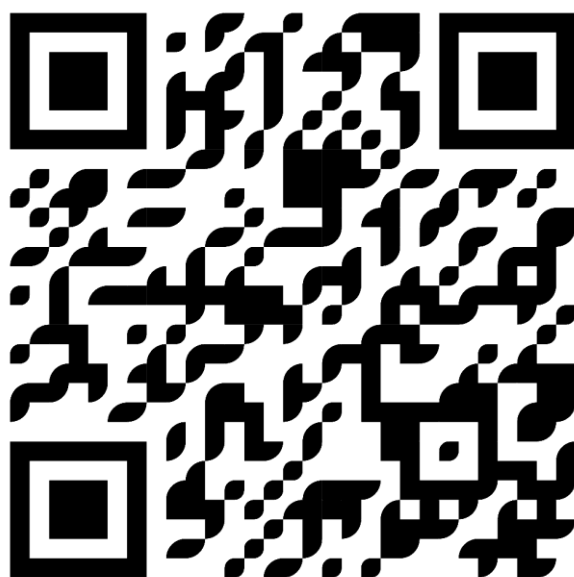




# ศูนย์เทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้

CC

ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งนพรัตน์ เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400  
โทรศัพท์ 0 2354 5730-40 โทรสาร 0 2354 5741



[www.cet.go.th](http://www.cet.go.th)