



# รายงานผลการดำเนินงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567



ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา  
กรมส่งเสริมการเรือนรู้  
กระทรวงศึกษาธิการ

รายงานผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ฉบับนี้ ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา จัดทำขึ้นเพื่อแสดงให้เห็นถึงผลการปฏิบัติงานและผลการใช้จ่ายงบประมาณประจำปี พ.ศ. 2567 ตามแผนปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 และสอดคล้องกับพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 โดยการจัดเก็บรวบรวมข้อมูลผลการดำเนินงานจากโครงการต่าง ๆ และกิจกรรมที่สำคัญ ทั้งด้านแนวคิด/หลักการ และผลการดำเนินงานที่ผ่านมา ซึ่งจะเป็นการแสดงให้เห็นถึงประสิทธิภาพและผลสำเร็จในการปฏิบัติงานอย่างแท้จริง เป็นการตอบสนองนโยบายและยุทธศาสตร์ประเด็นต่าง ๆ ทั้งในระดับกระทรวงและระดับสำนักได้อย่างชัดเจน ทั้งนี้ ความสำเร็จในการดำเนินงานดังกล่าวเป็นผลมาจากการได้รับความร่วมมือ ร่วมใจ จากทุกภาคส่วน รวมทั้งผู้บริหารและบุคลากรจากศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา ทุกท่าน ที่มีส่วนร่วมในการขับเคลื่อน การดำเนินงานให้สำเร็จลุล่วงไปด้วยดี

จึงหวังเป็นอย่างยิ่งว่า รายงานผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ฉบับนี้ จะเป็นประโยชน์ต่อการขับเคลื่อนการดำเนินงานในปีต่อไป อีกทั้งยังสามารถเป็นคู่มือประชาสัมพันธ์ช่องทางการเข้าถึงสื่อต่าง ๆ ที่ผลิตโดยศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา และแสวงหาแนวทางในการปรับปรุง พัฒนาประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน พร้อมทั้งจะตอบสนองความต้องการของผู้รับบริการ ในการเลือกใช้บริการสื่อเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาได้ตามศักยภาพของแต่ละบุคคลในยุคดิจิทัลอย่างแท้จริง

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา  
พฤษภาคม 2567



## ส่วนที่ 1

ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมการเรียนรู้ พ.ศ. 2566 ให้ไว้ ณ วันที่ 18 มีนาคม พ.ศ. 2566 มาตรา 27 ให้เปลี่ยนสำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย ในสำนักงาน ปลัดกระทรวง กระทรวงศึกษาธิการ เป็น**กรมส่งเสริมการเรียนรู้** ตามพระราชบัญญัตินี้ มีฐานะเป็นนิติบุคคล และเป็นกรมในกระทรวงศึกษาธิการตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการกระทรวงศึกษาธิการและ กฎหมายว่าด้วยระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน อยู่ในบังคับบัญชาของรัฐมนตรีและปลัดกระทรวงศึกษาธิการ

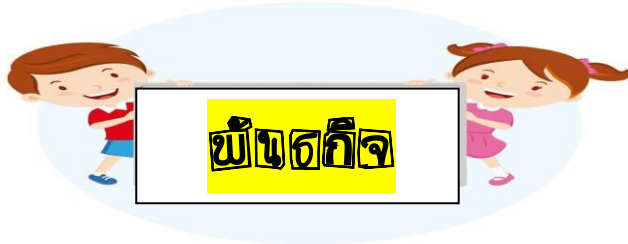
ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา (ศท.) Centre for Educational Technology (CET) มีหน้าที่และความรับผิดชอบ ตามคำสั่งกรมส่งเสริมการเรียนรู้ ที่ 1/2566 ลงวันที่ 29 พฤษภาคม พ.ศ. 2566 เรื่องการจัดแบ่งกลุ่มงานของกรมส่งเสริมการเรียนรู้ ดังนี้

1. ดำเนินการจัด ผลิต พัฒนา และเผยแพร่เทคโนโลยีเพื่อการศึกษที่ทันสมัย และมีคุณภาพ ในรูปแบบรายการวิทยุกระจายเสียงเพื่อการศึกษ รายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษ สื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษ และสื่อรูปแบบอื่น ๆ เพื่อสนองตอบความต้องการทางการศึกษาตลอดชีวิต
2. บริหารจัดการสถานีวิทยุศึกษา สถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษ กระทรวงศึกษาธิการ
3. ให้บริการสื่อเทคโนโลยีเพื่อการศึกษ ทั้งสื่อออนไลน์และออฟไลน์
4. ส่งเสริม สนับสนุนและดำเนินการเกี่ยวกับการวิจัย การพัฒนา การผลิต การใช้และเผยแพร่ เทคโนโลยีเพื่อการศึกษ
5. ส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาเครือข่ายการผลิต พัฒนาและเผยแพร่เทคโนโลยี เพื่อการศึกษ ทั้งในระดับชาติและระดับท้องถิ่น เพื่อส่งเสริมการศึกษตลอดชีวิต
6. พัฒนาศักยภาพทั้งด้านผลิตและผู้ใช้เทคโนโลยีเพื่อการศึกษ ให้ความรู้ ความสามารถ ทักษะ ในการผลิตและการใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสม มีคุณภาพและประสิทธิภาพ
7. ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องตามที่ได้รับ

มอบหมาย



“มุ่งส่งเสริมและขยายโอกาสการเรียนรู้ตลอดชีวิตแก่ประชาชน  
ผ่านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาที่ทันสมัยและมีคุณภาพ”



1. พัฒนาระบบ โครงสร้างพื้นฐานสถานศึกษา และ สถานวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา  
กระแสดิจิทัล (ETV)
2. บริหารจัดการสถานศึกษา และ สถานวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา กระแสดิจิทัล (ETV)
3. ดำเนินการ จัดผลิต พัฒนาและเผยแพร่สื่อเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาที่ทันสมัย มีคุณภาพ  
ในรูปแบบรายการวิทยุเพื่อการศึกษา รายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษา สื่อการศึกษา Online  
สื่อการศึกษาเพื่อคนพิการและสื่อเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา ในรูปแบบสื่อ เพื่อตอบสนองต่อความต้องการ  
ของกลุ่มเป้าหมาย
4. ส่งเสริม สนับสนุนและดำเนินการเกี่ยวกับการวิจัย เพื่อพัฒนา การผลิต การใช้และการเผยแพร่สื่อ  
เทคโนโลยีเพื่อการศึกษา ให้มีประสิทธิภาพ
5. พัฒนาศักยภาพทางเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา ทั้งผู้ผลิตและผู้ใช้ ให้มีความรู้ ความสามารถและ  
ทักษะ ในการผลิตและการใช้สื่อเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถปฏิบัติงาน  
ร่วมกับ หรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง หรือที่ได้รับมอบหมาย
6. ส่งเสริม สนับสนุนและพัฒนากnowledge แครี่อย่างเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาทั้ง ในระดับชาติและ  
ระดับท้องถิ่น
7. บริหารทรัพยากรและข้อมูลสารสนเทศด้านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาเพื่อให้บริการแก่กลุ่มเป้าหมาย  
และหน่วยงานเครือข่าย
8. ส่งเสริม ประชาสัมพันธ์ ให้มีการใช้สื่อเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา ให้เป็นประโยชน์ต่อการจัดการศึกษา  
การสื่อและการส่งเสริมการศึกษาให้ทั่วถึงกลุ่มเป้าหมาย



หน่วย : คน

ประเภทอัตรากำลัง	รวม	ชาย	หญิง
ข้าราชการ	80	50	30
พนักงานราชการ	10	5	5
ลูกจ้างประจำ	7	5	2
จ้างเหมาบริการ	38	22	16
รวมทั้งสิ้น	135	82	53

ข้อมูล ณ วันที่ 30 ตุลาคม พ.ศ. 2567





## งบประมาณประจำปี 2567

ประเภทงบประมาณ	งบประมาณรายจ่าย (บาท)				
	ที่ได้รับจัดสรร ไตรมาส1-2	ที่ได้รับจัดสรร ไตรมาส3-4	จัดสรรเพิ่ม/โอน เปลี่ยนแปลง	ได้รับจัดสรร สุทธิ	ผลการใช้จ่าย
<b>แผนงาน : บุคลากรภาครัฐ</b> <b>รายการค่าใช้จ่ายบุคลากรภาครัฐ ยกระดับคุณภาพการศึกษาและการเรียนรู้ตลอดชีวิต</b> <b>กิจกรรมบุคลากรภาครัฐ กรมส่งเสริมการเรียนรู้</b>					
<b>1. งบบุคลากร</b>					
ค่าตอบแทนพนักงานราชการ	1,612,020	1,561,980	-	3,174,000	3,073,920
<b>2. งบดำเนินงาน</b>					
ค่าเช่าบ้าน	126,000	106,000	5,000	237,000	197,000
เงินสมทบกองทุนประกันสังคม	49,500	46,500	-	96,000	90,000
เงินสมทบกองทุนเงินทดแทน	5,017	-	-	5,017	2,800
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>1,792,537</b>	<b>1,714,480</b>	<b>5,000</b>	<b>3,512,017</b>	<b>3,363,720</b>
<b>แผนงาน : พื้นฐานด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์</b> <b>ผลผลิตผู้รับบริการการศึกษาตามอัธยาศัย กิจกรรมจัดการศึกษาตามอัธยาศัย</b>					
<b>1. งบดำเนินงาน</b>	<b>30,515,120</b>	<b>29,608,221</b>	<b>-</b>	<b>60,123,341</b>	<b>58,152,037.55</b>
• งานบริหาร ศท.	6,427,820	6,385,821	7,200,000	20,013,641	19,052,705.55
- ค่าตอบแทน ใช้สอยและวัสดุ	1,264,375	1,264,375	4,600,000	7,128,750	6,993,858.12
- ค่าจ้างเหมาบริการบุคคลภายนอก	3,294,120	3,294,120	-	6,588,240	6,465,592.55
- ค่าเช่ารถยนต์ราชการ 2 คัน	297,000	255,000	-	552,000	552,000.00
- ค่าสาธารณูปโภค	1,572,325	1,572,326	2,600,000	5,744,651	5,041,254.88
• แผนงานพัฒนาวิชาการ	4,760,000	4,760,000	-	9,520,000	9,214,315.00
• โครงการส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต ด้วยเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา	1,315,000	485,000	-	1,800,000	1,712,930.00
• โครงการส่งเสริมการศึกษานอกระบบ ผ่านทีวีสาธารณะ (ติวเข้มเต็มความรู้)	10,331,700	10,330,800	-7,200,000	13,462,500	13,376,508
<b>กิจกรรมสนับสนุนค่าบริการเครือข่ายสารสนเทศเพื่อการจัดการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัย</b>					
• ค่าสาธารณูปโภค	7,680,600	7,646,600	-	15,327,200	14,795,579
ค่าเช่าช่องสัญญาณดาวเทียม DTH Platform	7,000,200	6,999,800		14,000,000	13,978,908
ค่าจ้างเชื่อมโยงสัญญาณวิทยุโทรทัศน์ฯ	630,000	630,000		1,260,000	749,856
ค่าเช่าบริการอินเทอร์เน็ตสถานีวิทยุโทรทัศน์ และวิทยุศึกษา	25,200	8,400		33,600	40,600
ค่าเช่าบริการอินเทอร์เน็ตศูนย์ผลิตฯ (ริงสิต)	25,200	8,400		33,600	26,215
<b>2. งบรายจ่ายอื่น</b>	<b>2,041,425</b>	<b>1,958,575</b>	<b>-</b>	<b>4,000,000</b>	<b>3,986,600</b>
โครงการส่งเสริมการเรียนการสอนภาษาอังกฤษ และภาษาของกลุ่มประเทศอาเซียน	2,041,425	1,958,575	-	4,000,000	3,986,600

ประเภทงบประมาณ	งบประมาณรายจ่าย (บาท)				
	ที่ได้รับจัดสรร ไตรมาส1-2	ที่ได้รับจัดสรร ไตรมาส3-4	จัดสรรเพิ่ม/โอน เปลี่ยนแปลง	ที่ได้รับจัดสรร สุทธิ	ผลการใช้จ่าย
<b>3. งบลงทุน</b>	-	1,126,901	-	1,126,901	1,088,035.80
<b>ครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์</b>	-	701,041	-	701,041	662,175.80
★เครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับงาน ประมวลผล แบบที่ 2 พร้อมโปรแกรมฯ จำนวน 2 ชุด	-	94,400	-	94,400	94,160
★เครื่องคอมพิวเตอร์ สำหรับงาน สำนักงาน พร้อมโปรแกรมฯ จำนวน 9 ชุด	-	316,800	-	316,800	314,419.50
★เครื่องคอมพิวเตอร์เน็ตบุ๊ก สำหรับงาน ประมวลผล พร้อมโปรแกรมฯ จำนวน 1 ชุด	-	39,200	-	39,200	39,194.10
★เครื่องพิมพ์เลเซอร์ หรือ LED ขาวดำ ชนิด Network แบบที่ 2 จำนวน 2 เครื่อง	-	30,000	-	30,000	13,268
★สแกนเนอร์ สำหรับงานเก็บเอกสาร ระดับ ศูนย์บริการ แบบที่ 1 จำนวน 2 เครื่อง	-	32,000	-	32,000	15,793.20
● อุปกรณ์สำหรับจัดเก็บข้อมูลบน เครือข่าย (NAS)		92,341		92,341	92,341
● จอสัมผัสอัจฉริยะ		96,300		96,300	93,000
<b>ครุภัณฑ์สำนักงาน</b>		425,860		425,860	425,860
● ถังน้ำพร้อมติดตั้ง		425,860		425,860	425,860
<b>ผลผลิตผู้รับบริการการศึกษานอกระบบ กิจกรรมจัดการศึกษานอกระบบ</b>					
<b>4. งบเงินอุดหนุน</b>	250,000			250,000	60,000
งานกิจกรรมฉลองวันเด็กแห่งชาติประจำปี 2567	60,000	-	-	60,000	60,000
กิจกรรมหลักที่ 9 การประชาสัมพันธ์ โครงการสอบเทียบวัดระดับความรู้ การศึกษาขั้นพื้นฐาน	190,000	-	-	190,000	-
งบประมาณประจำปี 2567 <b>รวมทั้งสิ้น</b>	34,599,082	34,408,177	5,000	69,012,259	66,650,393.35



## ส่วนที่ 2

### ผลการดำเนินงาน ปี 2567<sup>๓</sup>



โครงการส่งเสริมการศึกษานอกระบบผ่านทีวีสาธารณะ  
~ ดาวเข้มเต็มความรู้ ~

#### แนวคิด/หลักการ

จากความห่วงใยของรัฐบาลในการยกระดับคุณภาพการศึกษาของประเทศในภาพรวมให้สูงขึ้น ต้องการให้คนไทยได้รับการศึกษาที่มีคุณภาพ มีทักษะการเรียนรู้และทักษะที่จำเป็นของโลกศตวรรษที่ 21 สามารถเข้าถึงการเรียนรู้อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิตดีขึ้น พัฒนาคนในทุกมิติและทุกช่วงวัย ซึ่งสอดคล้องไปในทิศทางเดียวกับยุทธศาสตร์พัฒนาการศึกษาของกรมส่งเสริมการเรียนรู้ ที่มีวิสัยทัศน์มุ่งพัฒนาเพื่อให้คนไทยได้รับโอกาสการศึกษาและการเรียนรู้ตลอดชีวิตอย่างมีคุณภาพ สามารถดำรงชีวิตที่เหมาะสมกับช่วงวัย สอดคล้องกับหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและมีทักษะที่จำเป็นในโลกศตวรรษที่ 21

ดังนั้น กรมส่งเสริมการเรียนรู้โดยศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา ซึ่งมีภารกิจหลักในการผลิตสื่อเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาเพื่อการเรียนรู้ในรูปแบบต่าง ๆ จึงมุ่งผลิตรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาที่มีคุณภาพ มีรายการที่ตอบสนองให้กลุ่มเป้าหมายครอบคลุมทุกช่วงวัย เพื่อเผยแพร่ผ่านทางสถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ (ETV) สถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทย (NBT) และสถานีวิทยุโทรทัศน์อื่น ๆ รวมทั้งช่องทางสื่อสมัยใหม่ Social Media ต่างๆ ให้สอดคล้องกับพฤติกรรมของกลุ่มเป้าหมายยุคดิจิทัล มีเนื้อหาสาระสอดคล้องกับความต้องการที่แท้จริง ครอบคลุมกลุ่มเป้าหมายทุกช่วงวัย

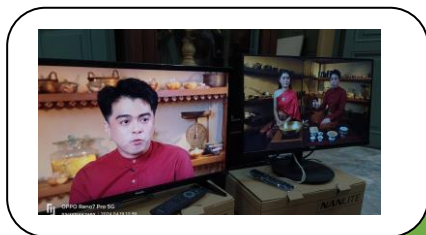
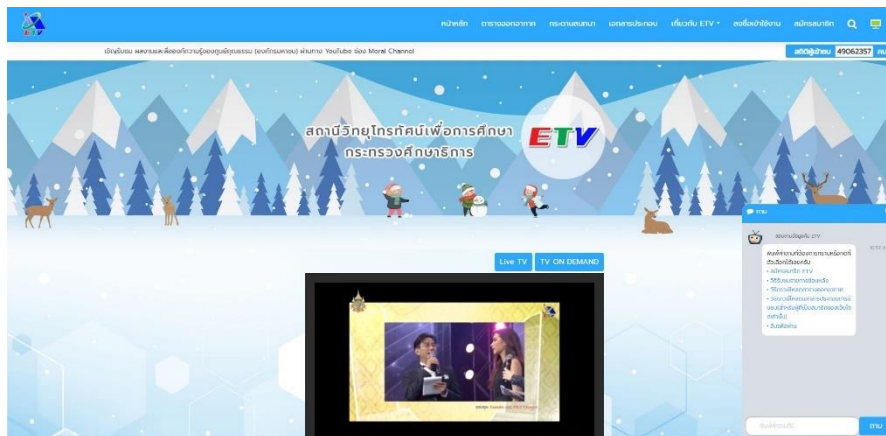
โดยจากการดำเนินงานที่ผ่านมาสามารถตอบสนองความต้องการของกลุ่มเป้าหมายแต่ละกลุ่มได้เป็นอย่างดี กลุ่มนักเรียนในระบบโรงเรียนมีความพึงพอใจต่อรายการประเภทติวเข้มวิชาต่าง ๆ เข้าใจง่าย และมีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนที่ดีขึ้นภายหลังจากรับชมรายการติวเข้มในวิชาที่สนใจ และข้อมูลจากรายงานการติดตามผลการใช้สื่อเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาของศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษาที่ผ่านมา พบว่า กลุ่มเป้าหมายนักศึกษาของ สกร. มีความพึงพอใจต่อรายการในระดับมาก และจากการเก็บข้อมูลความพึงพอใจต่อรายการโทรทัศน์ที่นำออกอากาศผ่านทางโทรทัศน์ระบบดิจิทัลในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดต่อเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ช่วง 1 ก.ค. 2563-15 พ.ย. 2563) กลุ่มประชาชนทั่วไปมีความพึงพอใจต่อรายการในระดับมากเช่นเดียวกัน และมีข้อเสนอแนะให้มีการผลิตรายการอาชีพและนำเสนอเนื้อหาที่น่าสนใจในปัจจุบันอย่างต่อเนื่องไปเรื่อย ๆ เพราะเมื่อห้วงเวลาเปลี่ยนแปลงไป ความสนใจและเนื้อหาที่อาจเปลี่ยนแปลงไปด้วย

ทั้งนี้ จากการดำเนินงานโครงการ มุ่งหวังที่จะช่วยส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต ให้กลุ่มเป้าหมายทุกกลุ่ม ทุกช่วงวัยได้รับความรู้ที่ทันสมัย เกิดความเพลิดเพลิน มีความสุขในการเรียนรู้ผ่านสื่อเทคโนโลยีที่ทันสมัยในยุคดิจิทัลได้อย่างสะดวก ทุกที่ ทุกเวลา สามารถตอบสนองบริบทความต้องการ และพฤติกรรมการใช้งานตามความพร้อมของแต่ละปัจเจกบุคคล



## การเผยแพร่สื่อออกอากาศ

1. ทางสถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ (ETV)
2. ทางสถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทย (NBT) กรมประชาสัมพันธ์
3. ทางเว็บไซต์ [www.etvthai.tv](http://www.etvthai.tv) ทั้งในลักษณะรายการสด และรับชมย้อนหลัง
4. สัญญาณผ่านดาวเทียมในระบบ KU-Band และเครือข่ายเคเบิลทีวีท้องถิ่นทั่วประเทศ
5. ผ่าน Social Media ได้แก่
  - Line official Account : ETV พี่ติวเข้มออนไลน์
  - Facebook : ETV channel
  - Tik Tok : CET ETV
  - ผ่านช่อง YouTube ช่อง ETV ติวเข้มออนไลน์



ผลการดำเนินงาน

เชิงปริมาณ

1. ผลิตรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาออกอากาศทางสถานี ETV จำนวนรวมทั้งสิ้น 611 รายการ ประกอบด้วย
  - รายการทีวีเข้มเต็มเต็มความรู้ จำนวน 104 รายการ
  - รายการสารคดีส่งเสริมการศึกษา จำนวน 52 รายการ
  - รายการตามหลักสูตรการศึกษานอกระบบขั้นพื้นฐาน จำนวน 85 รายการ
    - รายการวิทยาศาสตร์ ม.ต้น จำนวน 17 รายการ
    - รายการ Social Cute ม.ต้น จำนวน 17 รายการ
    - รายการไทยสนุก ม.ต้น จำนวน 17 รายการ
    - รายการคณิต Kids สนุก ม.ต้น จำนวน 17 รายการ
    - รายการ Make My Day English ม.ต้น จำนวน 17 รายการ
  - รายการเพื่อพัฒนาประชาชนตลอดช่วงวัย จำนวน 370 รายการ
    - แรกเกิด-ปฐมวัย (0-5 ปี)
      - รายการนิทานคุณหนู จำนวน 26 รายการ
      - รายการ Smart Kids เด็กไฮเทค จำนวน 52 รายการ
    - วัยนักเรียน (5-14 ปี)
      - รายการคีตศิลป์ดนตรีไทย จำนวน 26 รายการ
      - รายการ Did you know? รู้หรือไม่ว่า (ชุด สูตรลับตำรับวัง) จำนวน 26 รายการ
    - วัยรุ่น/นักศึกษา (15-21 ปี) ทักษะความรู้ที่จำเป็น
      - รายการ Kids ทันไอที จำนวน 52 รายการ
      - รายการ Easy TCAS จำนวน 32 รายการ
      - รายการร้องรำทำเพลง จำนวน 26 รายการ
      - รายการ IDOL CLUB ปี 3 จำนวน 52 รายการ (ชุดอาหารเดลิเวอรี่)

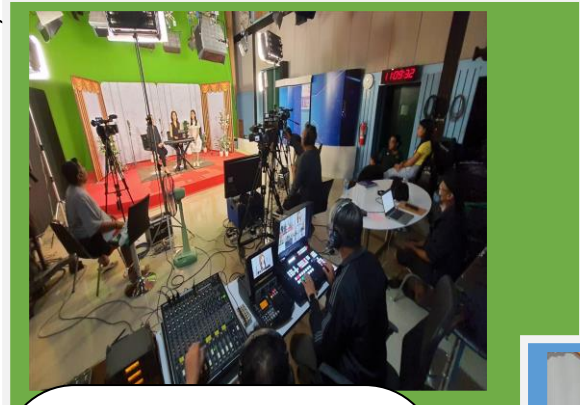
วัยแรงงาน (15-59 ปี)

- รายการเรียนนอกรั้ว จำนวน 40 รายการ
- รายการ Check List สุขภาพจิต (ชุด The Family) จำนวน 26 รายการ
- รายการ Cooking Diary จำนวน 26 รายการ  
อาชีพเสริมเพิ่มรายได้ (ชุดขนมอบเบเกอรี่)
- รายการทุนดีสร้างได้ จำนวน 26 รายการ
- รายการเงินแจ่มจ้าน จำนวน 52 รายการ  
(ชุดตะลุยต่างประเทศ)

สูงวัย (60 ปีขึ้นไป)

- รายการสถานีอาชีพ จำนวน 26 รายการ





2. จัดประชุมวิเคราะห์เนื้อหาหลักสูตร จำนวน 1 ครั้ง
3. จัดพิมพ์เอกสารประกอบการรับชมรายการ จำนวน 4,800 เล่ม
4. จัดทำหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ e-book เอกสารประกอบการรับชม (1 เล่ม 52 หน้า)
5. จัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการใช้ประโยชน์จาก ETV ผ่านช่องทาง Social Network เช่น YouTube Facebook Line และจัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ การดำเนินงานสถานีวิทยุโทรทัศน์ เพื่อการศึกษากระทรวงศึกษาธิการ (ETV) ให้กลุ่มเป้าหมายประชาชนทั่วไป ครั้งที่ 1) ณ ตลาดเซฟวันโก เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2567 ครั้งที่ 2) ณ ตลาดนัดรถไฟ ศรีนครินทร์ เมื่อวันที่ 2 มีนาคม 2567
4. จัดกิจกรรมเติมเต็มความรู้สัญจร จำนวน 10 ครั้ง ไปยังสถานศึกษาต่างๆ ทั้งในสังกัด สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน และสังกัดกรมส่งเสริมการเรียนรู้ เพื่อประชาสัมพันธ์รายการและ สถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ (ETV) ให้เป็นที่รู้จักกันอย่างกว้างขวางโดยการจัด กิจกรรมเติมเต็มเต็มความรู้สัญจรแบ่งเป็น 2 กลุ่มเป้าหมายคือ นักเรียนในระบบโรงเรียน และนักศึกษา สกร. ดังนี้
  - ครั้งที่ 1 วันที่ 9-10 มกราคม 2567 ณ สกร.จังหวัดฉะเชิงเทรา มีนักศึกษา สกร. เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 250 คน
  - ครั้งที่ 2 วันที่ 23-24 มกราคม 2567 ณ โรงเรียนแม่สายประสิทธิ์ศาสตร์ จังหวัดเชียงราย มีนักเรียนเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 500 คน
  - ครั้งที่ 3 วันที่ 5-9 กุมภาพันธ์ 2567 ณ โรงเรียนน่าน้อย จังหวัดน่าน มีนักเรียนเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 400 คน
  - ครั้งที่ 4 วันที่ 26-31 พฤษภาคม 2567 ณ โรงเรียนบุรีรัมย์พิทยาคม และโรงเรียนสตึก จังหวัดบุรีรัมย์ มีนักเรียนเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 750 คน
  - ครั้งที่ 5 วันที่ 17-21 มิถุนายน 2567 ณ โรงเรียนสตรีพิทลุง จังหวัดพัทลุง มีนักเรียนเข้าร่วม กิจกรรม จำนวน 300 คน
  - ครั้งที่ 6 วันที่ 10-11 กรกฎาคม 2567 ณ โรงเรียนจักรคำคณาทร จังหวัดลำพูน มีนักเรียน เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 300 คน
  - ครั้งที่ 7 วันที่ 24-25 กรกฎาคม 2567 ณ โรงเรียนบางสะพานวิทยา จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีนักเรียนเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 250 คน
  - ครั้งที่ 8 วันที่ 7-8 สิงหาคม 2567 ณ สกร.ประจำจังหวัดบุรีรัมย์ มีนักศึกษา สกร. เข้าร่วม กิจกรรม จำนวน 500 คน
  - ครั้งที่ 9 วันที่ 21-22 สิงหาคม 2567 ณ โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช มีนักเรียนเข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 500 คน
  - ครั้งที่ 10 วันที่ 4-5 กันยายน 2567 ณ โรงเรียนเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์ กาญจนบุรี ในพระบรมราชูปถัมภ์สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มีนักเรียนเข้าร่วม กิจกรรม จำนวน 250 คน

## เชิงคุณภาพ

เป้าหมายจำนวนนักเรียนที่เข้าร่วมกิจกรรมตัวเข้มเติมเต็มความรู้สัญจร ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 80 มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูงขึ้น

-นักเรียน สพฐ.ที่เข้าร่วมกิจกรรมตัวเข้มเติมเต็มความรู้สัญจร จำนวนร้อยละ 89.50 มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูงขึ้น

- นักศึกษา สกร. ที่เข้าร่วมกิจกรรมตัวเข้มเติมเต็มความรู้สัญจร จำนวนร้อยละ 90.59 มีผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนสูงขึ้น

ทั้งนี้ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา ได้นำรายการโทรทัศน์ เพื่อการศึกษา ไปออกอากาศทางสถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทย กรมประชาสัมพันธ์ (NBT2HD) อีกช่องทางหนึ่ง ดังนี้

- รายการตัวเข้มเติมเต็มความรู้ ออกอากาศทุกวันเสาร์ และวันอาทิตย์ เวลา 09.05-10.00 น.
- รายการเงินแจ่มจ้าน ออกอากาศทุกวันอาทิตย์ เวลา 08.30-08.45 น.
- รายการ Smart Kids เด็กไอเทค ออกอากาศทุกวันอาทิตย์ เวลา 16.30-17.00 น.







โครงการส่งเสริมการเรียนรู้ภาษาสอภาษาอังกฤษ และภาษาของกลุ่มประเทศอาเซียน



แนวคิด / หลักการ

ปัจจุบันประเทศไทยก้าวเข้าสู่ประชาคมอาเซียนโดยสมบูรณ์แบบภายใต้กฎบัตรอาเซียน (The ASEAN Charter) ที่มีความเชื่อมโยงและเกิดความร่วมมือด้านต่างๆ ร่วมกัน เพื่อเสริมสร้างความเป็นปึกแผ่นของประชาคมอาเซียน รวมทั้งเพื่อส่งเสริมความสามารถในการแข่งขันของอาเซียนในเวทีโลก และนอกจากความร่วมมือของประเทศสมาชิก 10 ประเทศ ที่เรารู้จักกันดี ที่เรียกว่า “สมาคมประชาชาติแห่งเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ : ASEAN” ก็ยังมีการพัฒนาความสัมพันธ์ระหว่างประเทศทั้ง 10 ประเทศ กับ 3 ประเทศนอกอาเซียน ได้แก่ จีน ญี่ปุ่นและเกาหลีใต้ หรือที่เรียกว่า “อาเซียน+3 (ASEAN+3 Summit)” ที่มุ่งพัฒนาความร่วมมือใน 2 ประเด็น คือ 1. ความร่วมมือในการฟื้นฟูเศรษฐกิจในภูมิภาค และ 2. ความร่วมมือสู่ศตวรรษที่ 21 ในการรักษาส่งเสริมสันติภาพและความมั่นคง ความมีเสถียรภาพ และการพัฒนา อันจะนำไปสู่การจัดตั้งประชาคมเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ซึ่งเป็นเป้าหมายในระยะยาวต่อไปได้

จากสถานการณ์ความร่วมมือต่างๆ ในระดับประเทศที่พัฒนามากขึ้นเรื่อย ๆ เกิดการเคลื่อนย้ายทรัพยากรและอื่นๆ อย่างเสรีระหว่างกัน เช่น แรงงานฝีมือ สินค้าบริการ การลงทุนเงินทุน จึงจำเป็นต้องเตรียมความพร้อมของประชาชนให้พร้อมเตรียมรับกับสถานการณ์ที่เปลี่ยนแปลงนี้ ซึ่งสอดคล้องเป็นไปในทิศทางเดียวกับยุทธศาสตร์ชาติด้านการพัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ ที่มีเป้าหมายเพื่อพัฒนาคนในทุกมิติและในทุกช่วงวัย มีการศึกษาที่มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล มีหลักคิดที่ถูกต้อง มีทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 มีทักษะสื่อสารภาษาอังกฤษและภาษาที่ 3 สามารถแก้ปัญหาปรับตัว สื่อสารและทำงานร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพ มีนิสัยใฝ่เรียนรู้และพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต

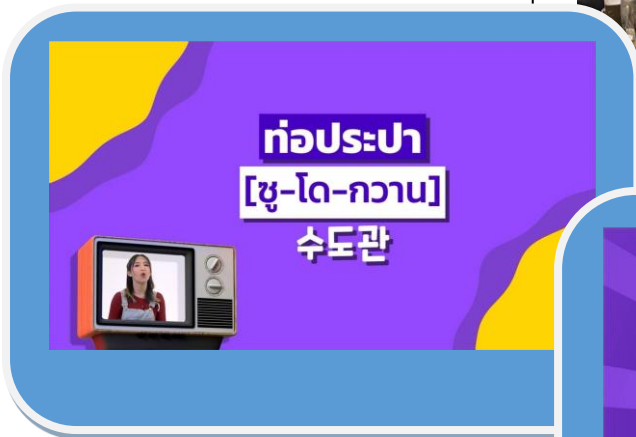


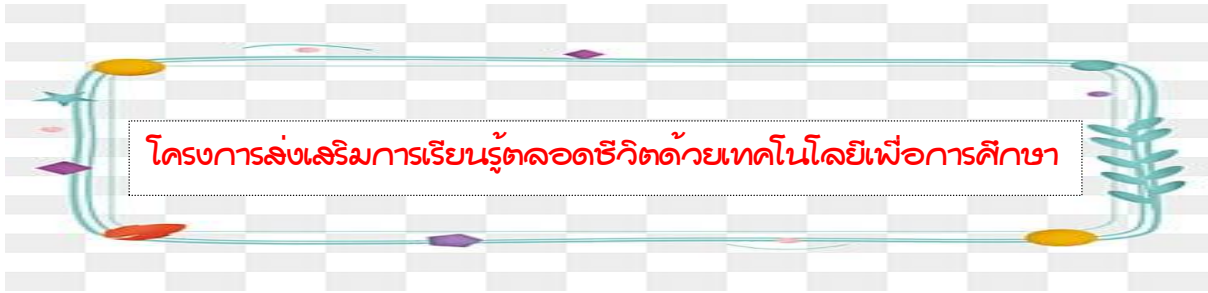
โดยข้อมูลจากรายงานการติดตามผลการใช้สื่อเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาของศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษาที่ผ่านมา พบว่าการผลิตสื่อภาษาอังกฤษและสื่อ ASEAN ไม่ว่าจะเป็นภาษาพม่า ภาษาอินโดนีเซีย ภาษามลายูและอื่นๆ ได้รับความพึงพอใจเป็นอย่างมากจากกลุ่มเป้าหมายผู้ใช้บริการ อีกทั้งได้รับข้อเสนอแนะต้องการให้มีการผลิตรายการภาษาญี่ปุ่น เกาหลีที่กำลังเป็นที่นิยมเพิ่มขึ้นมา รวมทั้งให้มีการผลิตสื่อความรู้เกี่ยวกับภาษาอาเซียนอย่างต่อเนื่อง พร้อมให้บริการผ่านช่องทางที่หลากหลายและทันสมัย Social Media ต่างๆ ที่ประชาชนสามารถเข้าถึงแหล่งความรู้ได้ง่าย โดยไม่มีข้อจำกัดด้านเวลาและสถานที่ อันเป็นการสร้างโอกาสให้ตนเองมีศักยภาพ มีทักษะที่จำเป็นสอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงานเสรี ที่เกิดขึ้นจากสถานการณ์ในปัจจุบัน

ดังนั้น กรมส่งเสริมการเรียนรู้ โดยศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษาซึ่งมีภารกิจหลักในการผลิตสื่อเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ในรูปแบบต่าง ๆ จึงมุ่งผลิตสื่อเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา ที่ทันสมัย มีคุณภาพ ในรูปแบบรายการวิทยุเพื่อการศึกษา รายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษา ที่มีเนื้อหาทันสมัย สอดคล้องกับความต้องการและสถานการณ์ในปัจจุบัน โดยนำเสนอเนื้อหาด้านภาษาอังกฤษ ภาษาของประเทศกลุ่มอาเซียนและกลุ่มอาเซียน+3 สอดแทรกเนื้อหาเชิงบริบทต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับ ASEAN และ ASEAN+3 อันเป็นประตูสำคัญ ในการเปิดโลกกว้างให้กลุ่มเป้าหมาย “รู้เขา รู้เรา” สามารถสื่อสารระหว่างกันกับประเทศสมาชิก เสริมสร้างให้ประชาชนคนไทยทุกช่วงวัยเป็นพลเมืองอาเซียนได้อย่างสมศักดิ์ศรีความเป็นไทย

#### ผลการดำเนินงาน

1. ผลิตรายการวิทยุเพื่อการศึกษา ส่งเสริมการสอนภาษาอังกฤษและภาษาอาเซียน ศิลปวัฒนธรรม ประเพณี วิถีชีวิตของชาติอาเซียน จำนวน 1,452 รายการ
2. ผลิตรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับภาษาอังกฤษและภาษาอาเซียน ดังนี้
  - 2.1 รายการเวียดนามถามศัพท์ ปี 3 จำนวน 26 รายการ
  - 2.2 รายการ Semarkan Malaysia (ปักหมุดมาเลเซีย) จำนวน 26 รายการ
  - 2.3 รายการ Simply Korean จำนวน 26 รายการ
  - 2.4 รายการ Japan มาดูมะ จำนวน 52 รายการ





**แนวคิด / หลักการ**

ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีดิจิทัลได้เข้ามามีบทบาทสำคัญ และเป็นส่วนหนึ่งในการดำรงชีวิตประจำวันอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ในสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ที่ทวีความรุนแรงในช่วงหลายปีที่ผ่านมา ส่งผลต่อพฤติกรรมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลที่เพิ่มสูงขึ้นอย่างก้าวกระโดด นับเป็นเรื่องดีหากผู้ใช้เทคโนโลยีมีการปรับตัวและปรับเปลี่ยนวิกฤตในครั้งนี้ให้เป็นโอกาส ที่ท้าทายในการก้าวเข้าสู่การเป็นพลเมืองยุคดิจิทัลที่เข้มแข็งและมีคุณภาพ โดยเว็บไซต์ที่นำเสนอข้อมูลสถิติเชิงลึกอย่าง Datareportal.com และ Meltwater.com อธิบายว่า 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 นาที ต่อวัน (สำนักงานพัฒนาธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์, 2565) ข้อมูลเหล่านี้ล้วนแสดงให้เห็นถึงความสัมพันธ์ระหว่างพฤติกรรม วิถีชีวิตของผู้คน ที่ตื่นตัวและให้ความสำคัญกับเทคโนโลยีดิจิทัลที่เพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ

จากข้อมูลดังกล่าวประกอบกับนโยบายและจุดเน้นของกระทรวงศึกษาธิการที่มุ่งเน้นในการยกระดับคุณภาพการศึกษา ด้านการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับผู้เรียนทุกช่วงวัย เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงสู่สังคมดิจิทัลในโลกยุคใหม่ และด้านการจัดการเรียนรู้ตามความสนใจรายบุคคลของผู้เรียนผ่านดิจิทัลแพลตฟอร์มที่หลากหลาย ตลอดจนนโยบายและจุดเน้นของกรมส่งเสริมการเรียนรู้ที่มุ่งพัฒนาศูนย์ดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ Digital Learning Platform รวมทั้งการยกระดับคุณภาพชีวิตของกลุ่มเป้าหมายทุกประเภท ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษาจึงมุ่งผลิตสื่อดิจิทัลส่งเสริมการเรียนรู้ที่มีคุณภาพ และมุ่งพัฒนาระบบการให้บริการให้สามารถให้บริการบนอุปกรณ์ต่างๆ ได้สะดวก ง่ายตายอย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งการจัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ส่งเสริมการใช้สื่อดิจิทัลส่งเสริมการเรียนรู้ เพื่อให้กลุ่มเป้าหมายสามารถเข้าถึงสื่อดิจิทัลส่งเสริมการเรียนรู้ได้อย่างทั่วถึง เท่าเทียมกันทุกพื้นที่ อันเป็นการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลเชิงสร้างสรรค์ได้อย่างชาญฉลาดและมีประสิทธิภาพ

## “เปิดโลกแห่งการเรียนรู้ สู่คลังความรู้ไร้ขีดจำกัด”

### ผลการดำเนินงาน

1) พัฒนาเว็บไซต์เพื่อสามารถให้บริการสื่อดิจิทัลเพื่อการเรียนรู้ บนอุปกรณ์โทรศัพท์เคลื่อนที่สมาร์ตโฟน แท็บเล็ต PC ผ่านเว็บไซต์ที่ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษาเป็นผู้รับผิดชอบดูแล จำนวน 4 เว็บไซต์ ได้แก่

- ให้บริการรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาผ่านทาง [www.etvthai.tv](http://www.etvthai.tv)
- ให้บริการรายการวิทยุเพื่อการศึกษาผ่านทาง [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
- จัดพิมพ์ตารางออกอากาศรายการสถานีวิทยุศึกษา จำนวน 3,000 แผ่น
- พิมพ์เอกสารประชาสัมพันธ์สื่อ ศท. จำนวน 60,000 แผ่น
- จัดทำจิงเกิ้ลสถานี ETV (กราฟิกแอนิเมชัน) จำนวน 1 จิงเกิ้ล / 20 ชุด
- จัดทำสปอตประชาสัมพันธ์รายการ/สถานี ETV จำนวน 2 สปอต
- ประชาสัมพันธ์รายการ/สถานี ETV ผ่าน Social Media ช่องทางต่าง ๆ จำนวน 2 ช่องทาง

คือ Facebook และ Youtube

- จัดทำป้ายประชาสัมพันธ์รายการของสถานี ETV จำนวน 1 ชุด

### เชิงคุณภาพ

กลุ่มเป้าหมายได้รับความรู้ผ่านสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลที่ทันสมัยอย่างเป็นรูปธรรม สามารถเรียนรู้เพื่อการดำรงชีวิตภายใต้บริบทการศึกษาในยุคปัจจุบันได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยไม่มีข้อจำกัดเรื่องเวลาและสถานที่



**แอปพลิเคชัน CET MEDIA APP**  
ศูนย์รวมสื่อออนไลน์เพื่อการศึกษา

“ติดตั้งง่าย ใช้งานสะดวก ใช้งานได้จริง”  
“เรียนรู้และดูสื่อได้ตลอดเวลา”

**ดาวน์โหลด CET MEDIA APP** วันนี้ จะทำให้คุณไม่พลาดสื่อฯ อย่างเป็นทางการแน่นอน

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

**โหลดเลย!! ..โหลดเลย!! ..โหลดเลย!!**

**WEBSITE**  
เว็บไซต์ให้บริการสื่อเพื่อการเรียนรู้ออนไลน์

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

ประชาสัมพันธ์ข่าวสาร และนำรายการใหม่ และคอนเทนต์ต่างๆ ที่น่าสนใจ รวบรวมสื่อต่างๆ อีกมากมาย

สถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา [www.etvthai.tv](http://www.etvthai.tv)

เผยแพร่รายการโทรทัศน์ online ในรูปแบบ Live TV และ TV On Demand และนำรายการเด่น นำเสนอข่าวการศึกษาและบทความดีๆ

สถานีวิทยุศึกษา [www.moeradiothai.net](http://www.moeradiothai.net)

เผยแพร่รายการวิทยุศึกษา online ในรูปแบบ Live Radio และ Radio On Demand

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

ให้บริการสื่อสำหรับคนพิการ อาทิ

- หนังสือเสียง และสื่ออักษรเบรลล์ สำหรับผู้บกพร่องทางการมองเห็น
- รายการโทรทัศน์ สำหรับผู้บกพร่องทางการได้ยิน

**YOUTUBE**  
สื่อออนไลน์เพื่อการเรียนรู้ ย้อนหลัง

ETV สื่อดีทีวีเพื่อการศึกษา

เสวนารายการตามอัธยาศัย พัฒนาทักษะชีวิต พัฒนาสังคมและชุมชน และพัฒนาคนตามช่วงวัย

ETV สื่อสร้างอาชีพ สร้างรายได้

เสวนารายการอาชีพแบบหลากหลาย เพื่อพัฒนาต่อยอดอาชีพ สร้างงานสร้างรายได้

ETV ตัวเข็มนาฬิกา

เรียนและดูออนไลน์กับตัวเต๋อชื่อดัง ตั้งแต่ระดับประถมศึกษาถึงมัธยมศึกษาตอนปลาย

สถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ

## กิจกรรมการผลิต พัฒนาสื่อเทคโนโลยีเพื่อการศึกษาและกิจกรรมที่สำคัญ

### การผลิต พัฒนาและเผยแพร่รายการวิทยุเพื่อการศึกษา

“ฟังวิทยุศึกษา เสริมสร้างปัญญา พัฒนาชีวิต”

“Listen to ERB to enrich your wisdom and raise life qualities”

วิทยุศึกษา 70 ปี จากวันนี้ และ ก้าว...ต่อไป

กระทรวงศึกษาธิการเล็งเห็นความสำคัญของวิทยุกระจายเสียง ซึ่งเป็นสื่อมวลชนที่สามารถเผยแพร่ความรู้ ข่าวสาร และเข้าถึงประชาชนได้โดยสะดวก จึงได้จัดตั้งสถานีวิทยุศึกษาขึ้นโดยดำริของ ม.ล.ปิ่น มาลากุล ปลัดกระทรวงศึกษาธิการในขณะนั้น ที่ต้องการใช้วิทยุเป็นเครื่องมือทางการศึกษาในการเผยแพร่ข่าวสารความรู้ ให้แก่ครู นักเรียน และประชาชนทั่วไป เครื่องส่งวิทยุเครื่องแรกสร้างขึ้นโดยคณาจารย์ของวิทยาลัยเทคนิค หุ่่งมหาเมฆ และเริ่มการกระจายเสียงครั้งแรก เมื่อวันที่ **1 มกราคม 2497** โดยใช้เครื่องส่งที่คณาจารย์วิทยาลัยเทคนิคประกอบขึ้นเอง มีกำลังส่งเพียง 500 วัตต์ สองปีต่อมาจึงได้เพิ่มกำลังส่งเป็น 2 กิโลวัตต์ และทดลองใช้ความถี่ต่าง ๆ ตามที่กรมไปรษณีย์โทรเลขอนุมัติ เพื่อให้การรับฟังได้ผลดีที่สุุดตามสภาพความเป็นจริง ให้เรียกชื่อสถานีว่า สถานีวิทยุศึกษา (Education Broadcasting Station of Thailand) และมอบหมายให้กองเผยแพร่การศึกษาเป็นหน่วยราชการเจ้าของเรื่อง ดำเนินการบริหารด้านรายการ รายการที่จัดออกอากาศในระยะเริ่มแรก ได้แก่ บทความ รายการสำหรับเด็ก ดนตรีไทยและสากล ละครทั้งละครไทยและละครภาษาอังกฤษ รวมทั้งวิชาชุดครูระดับต่าง ๆ เช่น วิชาครูภาษาอังกฤษ วิทยาศาสตร์ ภาษาไทย และในปี 2501 ได้เริ่มออกอากาศบทเรียนสำหรับนักเรียนในโรงเรียนให้ชื่อว่า “วิทยุโรงเรียน”

สถานีวิทยุศึกษาออกอากาศที่วิทยาลัยเทคนิคหุ่่งมหาเมฆ จนถึงปี 2515 จึงย้ายมาออกอากาศที่ตึกวิทยุศึกษา ในบริเวณกระทรวงศึกษาธิการ กระจายเสียงด้วยระบบ AM ความถี่ 1180 kHz 3210 และ 6080 และระบบ FM ความถี่ 90.75 MHz ภายหลังได้เปลี่ยนแปลงคลื่นความถี่ในระบบ AM เป็น 1197 kHz และระบบ FM เป็น 92 MHz ซึ่งมีรัศมีการรับฟังครอบคลุมพื้นที่ไม่กว้างขวางนักและได้ดำเนินการออกอากาศรายการวิทยุเพื่อการศึกษาเรื่อยมา จนกระทั่งปี 2522 สถานีวิทยุศึกษา ได้ย้ายมาสังกัดกรมการศึกษานอกโรงเรียน (กรมส่งเสริมการเรียนรู้) จนกระทั่งปัจจุบัน

ตลอดระยะเวลากว่า 70 ปีที่ผ่านมา สถาบันวิทยุศึกษา โดยศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษาได้พัฒนาช่องทางเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการออกอากาศให้กลุ่มเป้าหมายสามารถใช้เป็นช่องทางการเรียนรู้ที่มีคุณภาพได้อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต รวมทั้งนำเสนอเนื้อหาความรู้ในหลากหลายด้าน ทำให้รายการวิทยุเพื่อการศึกษาเป็นเครื่องมือสำคัญ ตัวหนึ่งที่จะช่วยลดความเหลื่อมล้ำทางการศึกษาให้กับกลุ่มเป้าหมายที่อยู่ในพื้นที่ชนบทห่างไกล โดยปัจจุบันศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษาได้พัฒนาการให้บริการรายการวิทยุเพื่อการศึกษาผ่านทางเครือข่ายสากลที่ [www.moeradiothai.net](http://www.moeradiothai.net) เพื่อให้สามารถรับฟังรายการได้ ทุกที่ ทุกเวลา ผู้รับบริการสามารถเลือกรับฟังรายการได้ทั้ง **รายการสด (Live Radio) และรับฟังรายการย้อนหลัง (Radio on Demand) ได้ไม่เกิน 6 เดือน** ซึ่งผู้ฟังสามารถ Download ฟังรายการของสถาบันวิทยุศึกษา เอกสารประกอบการรับฟังรายการ รวมทั้งสามารถแลกเปลี่ยนเรียนรู้หรือรับฟังข้อติชม ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับรายการและสถานี หรือสอบถามข้อสงสัยต่างๆ จากทีมบริหารงานสถาบันวิทยุศึกษาได้ที่เว็บไซต์ดังกล่าวนี้ได้

### การเผยแพร่ออกอากาศ

1. ทางสถานีวิทยุศึกษา  
ระบบ FM ความถี่ 92 MHz  
ทุกวันตั้งแต่เวลา 06.00 – 24.00 น.  
วันละ 18 ชั่วโมง
2. [www.moeradiothai.net](http://www.moeradiothai.net)  
ทั้งรายการสด (Live Radio) และ รายการย้อนหลัง (Radio on Demand) ได้ไม่เกิน 6 เดือน
2. สัญญาณดาวเทียม ช่อง R32
- 3.

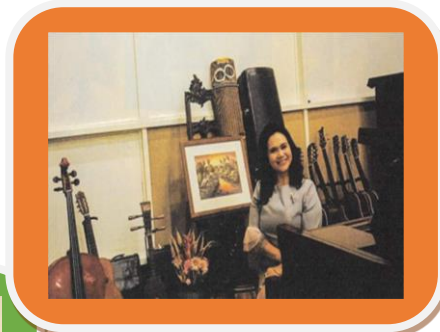
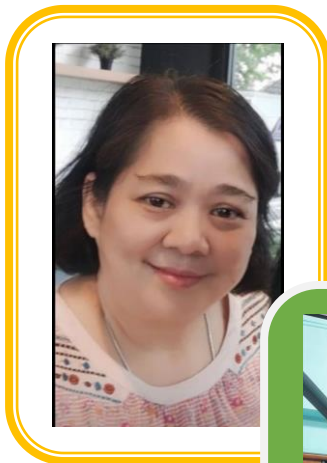




ผลการดำเนินงาน

กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน
<ul style="list-style-type: none"> <li>● รายการข่าวสาร สารระความรู้ หลากหลายสาขาอาชีพ</li> </ul>	
- รายการตามตะวัน	352 รายการ
- รายการเก้าสิบสองสนทนา	235 รายการ
- รายการอยู่อย่างไทย	78 รายการ
- รายการอ่านไปด้วยกัน	26 รายการ
<ul style="list-style-type: none"> <li>● ผลิตรายการวิทยุเพื่อส่งเสริมการศึกษา จริยธรรม ศิลปวัฒนธรรม</li> </ul>	
- รายการธรรมะเพื่อชีวิต	261 รายการ
- รายการเพื่อนยามเย็น	161 รายการ
- รายการดนตรีกานต์	78 รายการ
- รายการบริหารจัดการชีวิตเป็นสุข	39 รายการ
- รายการรักษ์ลูกทุ่ง	78 รายการ
- รายการชีวิตธรรมชาติ	105 รายการ
- รายการธรรมาภิรมย์	27 รายการ
- รายการเรื่องเล่า 92	9 รายการ
- รายการจิตแจ่มใสกายเป็นสุข	27 รายการ
- รายการเพลินวรรณกรรม	65 รายการ
- รายการสารพันวรรณคดี	39 รายการ
- รายการหน้าต่างบานเช้า	60 รายการ
<ul style="list-style-type: none"> <li>● ผลิตรายการวิทยุเพื่อส่งเสริมคุณภาพชีวิต พัฒนาเศรษฐกิจ สังคมและสิ่งแวดล้อม</li> </ul>	105 รายการ
- รายการแบ่งปันเรื่องดีดี	196 รายการ
- รายการ 4 ทิศทั่วไทย by ทิตโส	78 รายการ
- รายการสู้ด้วยใจไปด้วยกัน	26 รายการ
- รายการสุข-สรร ป้ายวันเสาร์	52 รายการ
<ul style="list-style-type: none"> <li>● ผลิตรายการเด็กและเยาวชน</li> </ul>	
- รายการโลมา ลัลลา	14 รายการ
- รายการ FUNNY MONKEY	104 รายการ

กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน
● ผลิตรายการวิทยศาสตร์และสุขภาพ	
- รายการไซไซไนน์ตีทู (Science92)	118 รายการ
● ผลิตรายการข่าวสารและสาระบันเทิง	
- รายการมูมความสุข	235 รายการ
● ผลิตรายการข่าววิทยุเพื่อการศึกษา	
- รอบรู้เสมา (วันจันทร์ - ศุกร์)	130 รายการ
- ข่าวต้นชั่วโมง (วันจันทร์ - ศุกร์)	130 รายการ
- ข่าวต้นชั่วโมง (วันเสาร์ - อาทิตย์)	53 รายการ
- รายงานพิเศษทางการศึกษา (วันเสาร์)	26 รายการ
- ข่าว และรอบรู้เสมา (ทุกวัน)	183 รายการ
● บริหารจัดการควบคุมการออกอากาศทางสถานีวิทยุศึกษา และ <a href="http://www.moeradiothai.net">www.moeradiothai.net</a>	6,588 ชั่วโมง





## การผลิต ผลิตและเผยแพร่รายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษา

สโลแกนสถานี “ETV Thailand เสริมปัญญา พัฒนาคนทุกกลุ่ม ก้าวสู่สากล”

โทรทัศน์ หรือ ทีวี เป็นระบบโทรคมนาคมสำหรับการกระจายและรับภาพเคลื่อนไหวและเสียงระยะไกล คำนี้ยังหมายถึงรายการโทรทัศน์และการแพร่ภาพอีกด้วย คำว่าโทรทัศน์ในภาษาไทย มีที่มาจากคำในภาษาอังกฤษ คือ television เครื่องรับโทรทัศน์ขาวดำเครื่องแรกของโลก สร้างขึ้นในปี ค.ศ.1925 โดยเป็นผลงานการประดิษฐ์ของจอห์น โลจี เบร์ด ชาวสกอตแลนด์

### ประวัติความเป็นมาของโทรทัศน์เพื่อการศึกษาไทย

กระทรวงศึกษาธิการได้เริ่มจัดรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาเป็นครั้งแรกในปี พ.ศ. 2500 ทางสถานีโทรทัศน์ไทยทีวีช่อง 4 (ช่อง 9 อ.ส.ม.ท. ในปัจจุบัน) และทางสถานีวิทยุโทรทัศน์กองทัพบกช่อง 5 และในปีพ.ศ. 2537 คณะรัฐมนตรีได้มีมติอนุมัติให้กระทรวงศึกษาธิการดำเนินโครงการทดลองจัดการศึกษาทางไกลผ่านดาวเทียมเพื่อเป็นการขยายโอกาสพัฒนาคุณภาพชีวิต และยกระดับมาตรฐานการศึกษา เมื่อวันที่ 29 มีนาคม 2537 โดยให้เป็นโครงการทดลองในระยะ 5 ปี (วันที่ 8 มิถุนายน พ.ศ. 2537 ถึงวันที่ 7 มิถุนายน 2542) และเริ่มทดลองออกอากาศตั้งแต่วันที่ 12 สิงหาคม 2537 โดยใช้ชื่อสถานีว่า "สถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ (ETV)" แพร่ภาพด้วยสัญญาณในระบบดิจิทัลในย่านความถี่ Ku-Band และได้มอบหมายให้กรมส่งเสริมการเรียนรู้ รับผิดชอบสถานีนี้ และดำเนินงานต่อเนื่องมาจนถึงปัจจุบัน โดยสถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ (ETV) ได้รับใบอนุญาตประกอบกิจการโทรทัศน์ (ผ่านดาวเทียม ระบบ KU-Band) จากสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) มุ่งหวังที่จะนำโทรทัศน์เพื่อศึกษามาเป็นเครื่องมือ ในการขยายโอกาสทางการศึกษาให้แก่กลุ่มเป้าหมายต่าง ๆ ที่หลากหลายทั่วประเทศ ทั้งประชาชนทั่วไป นักศึกษาจากระบบโรงเรียน นักเรียนในระบบโรงเรียน ครูและบุคลากรทางการศึกษา เด็ก เยาวชนและครอบครัว ผู้ด้อยโอกาส ผู้พิการและผู้เกี่ยวข้อง เพื่อส่งเสริมความรู้ สนับสนุนการจัดการศึกษาในทุกมิติ ส่งเสริมการศึกษาเพื่อพัฒนาคนตลอดช่วงชีวิต โดยคำนึงถึงการทะนุบำรุงศาสนา ศิลปะ วัฒนธรรม การศึกษาสำหรับกลุ่มเป้าหมาย รวมทั้งพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการเรียนการสอนให้เท่าเทียมกันระหว่างเมืองกับชนบท

นอกจากการพัฒนาคุณภาพด้านการผลิตและการออกอากาศอย่างต่อเนื่องแล้ว ทางสถานี ETV ได้พัฒนาประสิทธิภาพการให้บริการโดยการขยายช่องทางการรับชมผ่านช่องทางต่างๆ เช่น อินเทอร์เน็ต โทรศัพท์มือถือ Smart Phone และแท็บเล็ต ให้สามารถรองรับพฤติกรรมการใช้งานของกลุ่มเป้าหมายรุ่นใหม่ได้ โดยปัจจุบันสถานีได้พัฒนาการให้บริการรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาผ่านทางเครือข่ายสากลที่ [www.etvthai.tv](http://www.etvthai.tv) เพื่อให้ผู้รับบริการสามารถเลือกรับชมรายการได้ทั้ง **รายการสด (Live TV)** และ **รายการย้อนหลังตามต้องการ (TV on Demand)** อีกทั้งยังเปิดโอกาสให้ผู้ชมรายการสามารถ Download ตารางออกอากาศ เอกสารประกอบการรับชมรายการ รวมทั้งยังสามารถใช้กระดานถาม-ตอบ สอบถามข้อสงสัยได้โดยตรงกับทีมบริหารงานสถานี ETV ได้โดยตรง

ข่าวสาร สาระทางการศึกษา ก็เป็นอีกประเด็นหนึ่งที่สถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ (ETV) ให้ความสำคัญเป็นอย่างยิ่ง มุ่งหวังให้กลุ่มเป้าหมายทันเหตุการณ์ ทันต่อการเปลี่ยนแปลง รับรู้ถึงข้อมูลความเคลื่อนไหวด้านการศึกษาในประเด็นต่างๆ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ โดยนอกจากการเผยแพร่ออกอากาศรายการข่าวการศึกษาผ่านทางสถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ (ETV) แล้ว ยังได้พัฒนาช่องทางการเผยแพร่ เพิ่มอีก 1 ช่องทาง คือ ผ่านสื่อสังคมออนไลน์ **Youtube** ซึ่งเป็นช่องทางที่ผู้รับชมสามารถรับชมและ Download ข่าวการศึกษาดังกล่าวนี้ได้ที่ [etvnews.thai](http://etvnews.thai)



## การเผยแพร่ออกอากาศรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษา

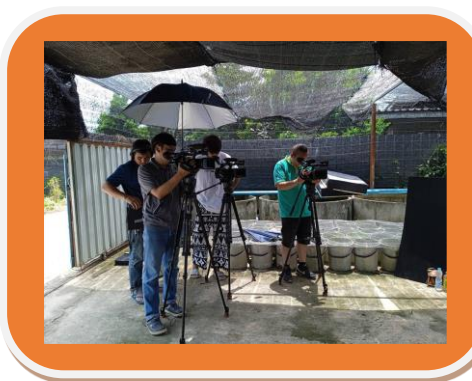
สามารถรับชมรายการของสถานี ETV ได้ตั้งแต่เวลา 06.00 – 24.00 น. ทุกวัน วันละ 18 ชั่วโมง โดยมีช่องทาง ดังนี้

- ผ่านอุปกรณ์ชุดรับสัญญาณผ่านดาวเทียม ระบบ KU Band
  - PSI ช่อง 201
  - TRUE 371 (HD)
  - DTV-HD ที่ช่อง 201
  - GMMZ ช่อง 332 (กล่อง HD)
- ผ่านระบบ IPTV (Internet Protocol Television) ที่
  - 3BB IPTV ช่อง 99
  - TOT IPTV ช่อง 551
- ผ่านทางเคเบิลทีวีท้องถิ่นทั่วประเทศ
- ทางอินเทอร์เน็ตที่ [www.etvthai.tv](http://www.etvthai.tv) ทั้งในลักษณะรายการสด และรับชมย้อนหลัง



ผลการดำเนินงาน

กิจกรรม	ผลการดำเนินงาน
●	
● จัดและผลิตรายการ “สกร.วาไรตี้”	40 รายการ
● ผลิตรายการ “พัฒนาครู สู่ห้องเรียนดิจิทัล”	20 รายการ
● ผลิตรายการสบายจิต สบายใจ	26 รายการ
● ผลิตรายการข่าวโทรทัศน์เพื่อการศึกษา รายงานข่าวสารความเคลื่อนไหวและความก้าวหน้าทางการศึกษาในด้านต่างๆ	295 รายการ
● ผลิตรายการ “ผู้ประกาศแจ้งรายการประจำวัน / รายการค้น / รายการแทรก / สปอต / จิงเกิ้ลสถานี”	2,562 รายการ
● จัดทำตัววิ่งประชาสัมพันธ์รายการและกิจกรรมต่างๆ ผ่านทางสถานี ETV	8,184 ครั้ง
● กำกับควบคุมดูแลการออกอากาศทางสถานี ETV	6,588 ชั่วโมง
● เผยแพร่ออกอากาศรายการโทรทัศน์ผ่านอินเทอร์เน็ต <a href="http://www.etvthai.tv">www.etvthai.tv</a>	366 วัน
● จัดทำกราฟิกแจ้งรายการประจำวัน	366 รายการ



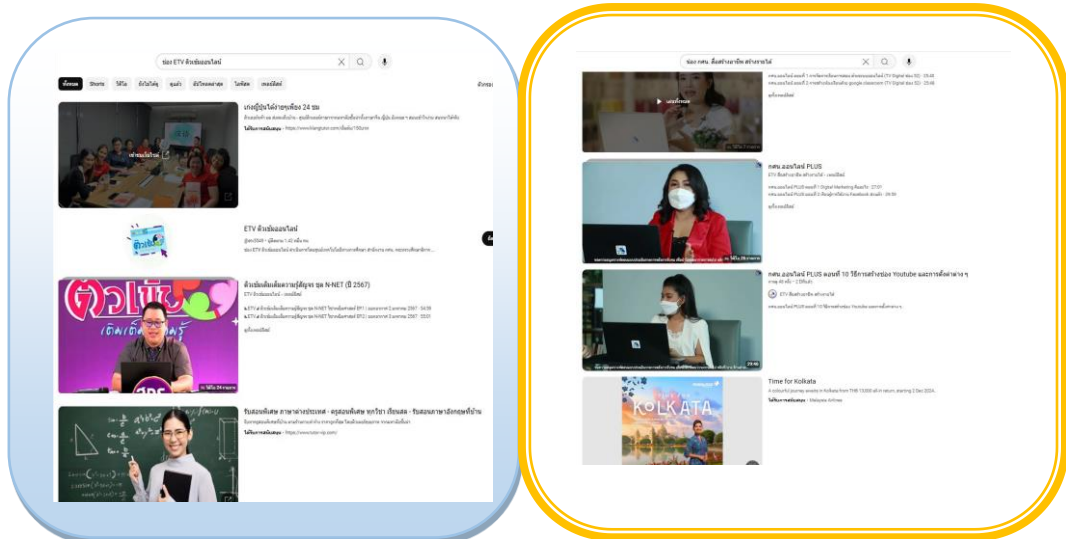


## การผลิต พัฒนาและเผยแพร่สื่อการศึกษา *Online*

นอกจากการมุ่งเน้นการผลิต พัฒนาเนื้อหาผ่านสื่อที่มีคุณภาพ เพื่อเป็นส่วนหนึ่งของการร่วมแก้ไข ปัญหาเพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษาไทยให้ดีขึ้นแล้ว บทบาทสำคัญอีกประการที่ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา ให้ความสำคัญ คือ การเพิ่มโอกาสทางการศึกษาให้ประชาชนทุกคน ทุกเพศ ทุกวัย มีโอกาสเข้าถึงการศึกษา อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต จึงมุ่งพัฒนาการให้บริการผ่านเครือข่ายสากล ที่ [www.cet.go.th](http://www.cet.go.th) ซึ่งเป็นอีกช่องทางหนึ่ง ที่ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษาสามารถให้บริการกลุ่มเป้าหมายได้อย่างกว้างขวางและมีประสิทธิภาพ

นอกจากเว็บไซต์แล้ว ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษาได้มีการพัฒนาช่องทางนำเสนอสื่อ Online บนแพลตฟอร์มโซเชียลมีเดียโดยนำเสนอผ่านช่อง YouTube เมื่อปี พ.ศ. 2562 ได้มีการวิเคราะห์ความต้องการ ของกลุ่มเป้าหมายจากการสำรวจแล้วนำเสนอเนื้อหาที่มีความสนใจนำเสนอผ่านช่อง YouTube ซึ่งปัจจุบัน ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษามี content ที่น่าสนใจจัดเป็นหมวดหมู่ถึง 3 ช่อง YouTube ด้วยกัน ดังนี้

- YouTube ช่อง ETV สื่อดิจิทัลเพื่อการศึกษา เป็นช่องที่นำเสนอความรู้ เช่น รายการสอน เสริมวิชาสามัญ (สกร.) สื่อเรียนรู้เทคโนโลยีดิจิทัล สื่อเรียนรู้วิทยาศาสตร์และนวัตกรรมสื่อส่งเสริมทักษะชีวิต (สุขภาพกาย สุขภาพจิต ธรรมะ ศิลปะ ดนตรีและนาฏศิลป์) สื่อรายการเด็กและครอบครัว
- YouTube ช่อง กคน.สื่อสร้างอาชีพ สร้างรายได้ เป็นช่องที่นำเสนอความรู้ด้านอาชีพต่าง ๆ เช่น การประกอบอาหาร งานประดิษฐ์งานหัตถกรรม สารพันอาชีพ
- YouTube ช่อง ETV ดิวเข้มออนไลน์ เป็นช่องที่นำเสนอความรู้ด้านการศึกษา เช่น สื่อการศึกษาของ สกร. ระดับ ประถมศึกษา ม.ต้น / ม.ปลาย สื่อการเรียนรู้วิชาสามัญ





ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษาได้มีการประชาสัมพันธ์ข่าวสาร แนะนำสื่อรายการโทรทัศน์ ผ่าน Line official Account และ Facebook Fanpage ช่อง ETV สื่อดิจิทัลเพื่อการศึกษา

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 สื่อดิจิทัลเพื่อการศึกษา</li><li>● Youtube ช่อง ETV ติวเข้มออนไลน์</li><li>● Youtube ช่อง ETV สื่อสร้างอาชีพ สร้างรายได้</li></ul>	879 รายการ 239 รายการ 118 รายการ
3. ประชาสัมพันธ์ข่าวสาร แนะนำสื่อรายการโทรทัศน์ ผ่าน Line official Account ช่อง ETV สื่อดิจิทัล และ ทีวีติวเข้ม ETV Facebook Fanpage ช่อง ETV สื่อดิจิทัลเพื่อการศึกษา และ ช่อง ETV ติวเข้มออนไลน์	840 ข้อความ



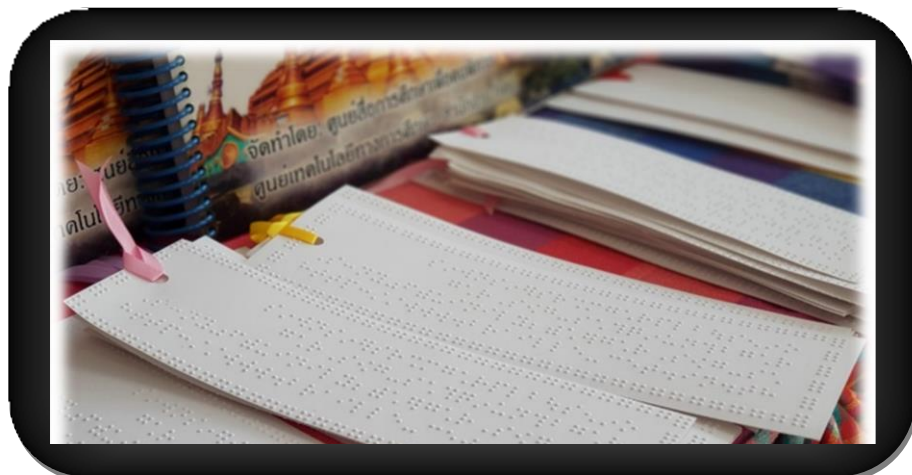


## การผลิต พัฒนาและเผยแพร่สื่อการศึกษาเพื่อคนพิการ

### แนวคิดและความเป็นมา

ในปัจจุบัน ประเทศไทยได้ตระหนักถึงความสำคัญในการพัฒนาคนพิการมากขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การให้สิทธิและโอกาสทางการศึกษาที่เท่าเทียมกับบุคคลทั่วไป ตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ. 2540 และพระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 มาตรา 10 ได้ระบุไว้ชัดเจนว่า ทุกคนมีสิทธิและโอกาสเสมอกันในการได้รับการศึกษาขั้นพื้นฐานไม่น้อยกว่า 12 ปี โดยรัฐต้องจัดให้อย่างทั่วถึง และมีคุณภาพ โดยไม่เก็บค่าใช่จ่าย นอกจากนี้ พระราชบัญญัติการศึกษาแห่งชาติ พ.ศ. 2542 มาตรา 10 วรรคสองและสาม ยังได้บัญญัติไว้เป็นพิเศษว่า "การจัดการศึกษาสำหรับบุคคลซึ่งมีความบกพร่องทางร่างกาย จิตใจ สติปัญญา อารมณ์ สังคม การสื่อสาร และการเรียนรู้ หรือมีร่างกายพิการ หรือทุพพลภาพ หรือบุคคล ซึ่งไม่สามารถพึ่งตนเองได้ หรือไม่มีผู้ดูแล หรือด้อยโอกาส ต้องจัดให้บุคคลดังกล่าวมีสิทธิและโอกาสได้รับการศึกษาขั้นพื้นฐานเป็นพิเศษ การศึกษาสำหรับคนพิการในวรรคสอง ให้จัดตั้งแต่แรกเกิดหรือพบความพิการโดยไม่เสียค่าใช่จ่าย และให้บุคคลดังกล่าวมีสิทธิได้รับสิ่งอำนวยความสะดวก สื่อ บริการ และความช่วยเหลืออื่นใดทางการศึกษา ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดในกฎกระทรวง"

คนพิการมีความบกพร่องทางร่างกายหรือจิตใจที่จำเป็นต้องอาศัยการจัดการศึกษารูปแบบพิเศษ ตลอดจนสื่อและเทคโนโลยีทางการศึกษาเพื่อเสริมการเรียนรู้ รูปแบบต่างๆ ที่จะช่วยทดแทนความบกพร่องของคนพิการแต่ละประเภทอย่างเหมาะสมและตรงกับสภาพและความต้องการของกลุ่มเป้าหมายอย่างแท้จริง อย่างไรก็ตาม พบว่า ในปัจจุบัน สถานศึกษาและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการจัดการศึกษาสำหรับคนพิการ ยังขาดแคลนสื่อและเทคโนโลยีการศึกษาที่เหมาะสมและมีคุณภาพ ที่จะช่วยส่งเสริมให้คนพิการได้พัฒนาการเรียนรู้ของตนได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งข้อจำกัดสำคัญนี้ส่งผลให้คนพิการต่าง ๆ ไม่สามารถพัฒนาการเรียนรู้ได้ทัดเทียมกับบุคคลทั่วไป ตลอดจนไม่ทันต่อสภาพเศรษฐกิจและสังคมที่เปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็วตลอดเวลา



รัฐบาลและกระทรวงศึกษาธิการได้ประกาศให้ปี 2542 เป็น “ปีการศึกษาเพื่อคนพิการ” และได้พยายามที่จะเร่งรัดการจัดการศึกษาเพื่อคนพิการให้กว้างขวางทั่วประเทศ รวมทั้งได้เร่งขจัดปัญหาและข้อบกพร่องนานัปการ อันเป็นสิ่งกีดขวางการพัฒนาการจัดการศึกษาเพื่อคนพิการ การพัฒนาสื่อและเทคโนโลยีการศึกษาสำหรับคนพิการเป็นความพยายามอีกด้านหนึ่งที่กระทรวงศึกษาธิการให้ความสำคัญและเร่งรัด ให้ดำเนินการโดยด่วน เนื่องจากเล็งเห็นว่า สื่อและเทคโนโลยีการศึกษาเป็นปัจจัยสำคัญที่จะช่วยส่งเสริมการเรียนการสอนและการเรียนรู้ของคนพิการ ทั้งในและนอกระบบโรงเรียน ตลอดจนการศึกษาตามอัธยาศัย ได้อย่างดียิ่ง โดยเฉพาะในปัจจุบันซึ่งได้มีการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีสมัยใหม่มาช่วยในด้านการจัดการศึกษาอย่างกว้างขวาง นอกจากนี้ การศึกษายังสามารถเกิดขึ้นได้ตลอดเวลา ทุกสถานที่ ไม่ได้จัดเฉพาะ ในโรงเรียนเช่นในอดีตเท่านั้น ดังนั้น สื่อและเทคโนโลยีการศึกษาสำหรับคนพิการจึงนับเป็นปัจจัยหลักประการหนึ่งที่จะช่วยให้การจัดการศึกษาสำหรับคนพิการทั่วถึงและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา เป็นหน่วยงานที่มีความรู้ความชำนาญและมีเครื่องมืออุปกรณ์ในการผลิตและเผยแพร่สื่อรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์เป็นส่วนใหญ่ ดังนั้น ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษาจึงได้รับมอบหมายให้เน้นการผลิตและเผยแพร่สื่อการศึกษาเพื่อคนพิการในรูปแบบของสื่ออิเล็กทรอนิกส์เป็นหลัก

ในปัจจุบันสื่อการศึกษาเพื่อคนพิการที่ได้ผลิตและเผยแพร่นี้มีหลากหลายรูปแบบ ตัวอย่างเช่น

☐ หนังสือเสียงสำหรับบุคคลผู้ด้อยโอกาสในการเข้าถึงสื่อสิ่งพิมพ์ทั้งรูปแบบเทปคาสเซ็ท (เดิม) ซีดี MP3

☐ สื่อภาพพจนานุกรมหนังสือเสียงหรือหนังสือเรียนสำหรับบุคคลที่มีความบกพร่องทางการเห็น

☐ รายการวิทยุเพื่อคนพิการ ผู้ที่เกี่ยวข้อง และประชาชนทั่วไป ซึ่งผลิตและออกอากาศโดยสถานีวิทยุศึกษา

☐ รายการวีดิทัศน์/รายการโทรทัศน์เพื่อคนพิการประเภทต่างๆ เช่น บุคคลที่มีความบกพร่องทางการได้ยิน บุคคลออทิสติก บุคคลที่มีความบกพร่องทางสติปัญญา บุคคลที่บกพร่องทางการเรียนรู้ เป็นต้น

☐ สื่ออักษรเบรลล์ ซึ่งเริ่มดำเนินการในปี 2546 โดยผลิตและเผยแพร่หนังสืออักษรเบรลล์ผ่านทางเว็บไซต์ฯ เพื่อให้หน่วยงานเครือข่ายปลายทางที่มีความพร้อมสามารถดาวน์โหลดหนังสืออักษรเบรลล์ที่ต้องการมาส่งพิมพ์ และบริการแก่กลุ่มเป้าหมายตามที่ต้องการ

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

ในการผลิตและเผยแพร่สื่ออักษรเบรลล์นั้น จำเป็นต้องมีการจัดตั้งศูนย์ผลิตสื่ออักษรเบรลล์ รวมถึงเว็บไซต์ศูนย์สื่อการศึกษาเพื่อคนพิการขึ้นภายในศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา เพื่อใช้เป็นช่องทางในการให้บริการดาวน์โหลดสื่ออักษรเบรลล์รวมทั้งให้บริการข่าวสารข้อมูลด้านสื่อการศึกษาเพื่อคนพิการทุกรูปแบบสำหรับคนพิการทุกประเภท เว็บไซต์ศูนย์สื่อการศึกษาเพื่อคนพิการยังได้ให้บริการรับชมสื่อออนไลน์ประเภทอื่นๆ สำหรับคนพิการและผู้ที่เกี่ยวข้องกับคนพิการด้วย เช่น หนังสือเสียง วีดิทัศน์ รายการโทรทัศน์ เป็นต้น

ผลิต พัฒนา เผยแพร่สื่อการศึกษาเพื่อคนพิการ ดังนี้

รายงานผลปฏิบัติราชการของส่วนสื่อการศึกษาเพื่อคนพิการ

1.การผลิตหนังสือเบรลล์ ในรูปแบบ e-braille

บรรณาธิการหนังสือเบรลล์ส่งเสริมการอ่านเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต ผลิตได้จำนวน 4,528 หน้าเบรลล์

รายละเอียดดังนี้

ที่	รายการ	จำนวนหน้าเบรลล์
1	กระจกใบไม้	313
2	รู้รัก ภาษาไทย เล่ม 4	310
3	บ้านเล็กเปี่ยมรัก	206
4	แสงทองแห่งชีวิต	120
5	ขอดาว	122
6	ทหารเอกพระบัณชुर	352
7	ลูกฟูก หมาน้อยหมาน้อยธรรมดา	97
8	ซึ่งกัน และกัน	203
9	พระจันทร์ลายกระต่าย	122
10	รู้รัก ภาษาไทยเล่ม 5	322
11	เพื่อนนอน	401
12	รู้รัก ภาษาไทยเล่ม 6	336
13	ไทยกับสงครามโลกครั้งที่ 2	1,481
14	แม่น้ำบ้านยาย	143
	รวม	4,528

2.การผลิตหนังสือเสียงสำหรับคนพิการ

การผลิตหนังสือเสียงสำหรับคนพิการทางสายตาหรือผู้ที่บกพร่องทางการอ่าน ให้สามารถเข้าถึงเนื้อหา  
ของหนังสือแบบเรียน หนังสือตามอัธยาศัย วรรณกรรมคุณภาพต่าง ๆ โดยผลิตได้จำนวน 180 รายการ เช่น สุขแท้ด้วย  
ปัญญา พลิกจิตชีวิตเปลี่ยน จิตวุ่นวาย คลายด้วยธรรม เป็นต้น

3. สำเนาหนังสือเสียง จำนวน 380 ชุด รวม 2,660 แผ่น พร้อมจัดส่งไปยังกลุ่มเป้าหมาย เครือข่ายคนพิการ  
เช่น ห้องสมุดประชาชนจังหวัด, ห้องสมุดประชาชนอำเภอ, ห้องสมุดเฉลิมราชกุมารี และสกร.ระดับอำเภอที่มี  
นักศึกษาคนพิการ

4. การผลิตรายการวิทยุ “สู้อยู่ใจ ไปด้วยกัน” ออกอากาศทางสถานีวิทยุศึกษา FM 92 MHz ทุกวันเสาร์และวันอาทิตย์ เวลา 12.30 – 13.00 น. (ไม่ใช้งบประมาณ) สัปดาห์ละ 2 รายการ สิ้นสุดการผลิตรายการ วันที่ 31 ธันวาคม 2566

5. การให้บริการสื่อการศึกษาเพื่อคนพิการ ทาง [www.braille-cet.in.th](http://www.braille-cet.in.th) ดังนี้

- 5.1 เผยแพร่ข่าวสารประจำวัน/ข่าวสารด้านการศึกษา ที่เกี่ยวข้องกับคนพิการ จำนวน 524 ข่าว
- 5.2 จัดทำบทความที่เกี่ยวข้องกับคนพิการ/เทคโนโลยีเพื่อคนพิการ จำนวน 40 บทความ
- 5.3 เผยแพร่หนังสือเสียงส่งเสริมการเรียนรู้ จำนวน 142 รายการ
- 5.4 เผยแพร่ไฟล์หนังสืออักษรเบรลล์ส่งเสริมการเรียนรู้ 15 รายการ จำนวน 5,279 หน้าเบรลล์
- 5.5 จำนวนผู้รับบริการสื่อการศึกษาเพื่อคนพิการผ่าน [www.braille-cet.in.th](http://www.braille-cet.in.th) จำนวน 262,587 คน (ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2567)



## การพัฒนาบุคลากรศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา

ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมการเรียนรู้ พ.ศ. 2566 มาตรา 5 การส่งเสริมการเรียนรู้ตามพระราชบัญญัตินี้มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาบุคคลให้มีความสมบูรณ์ทั้งร่างกาย จิตใจ อารมณ์ สังคมและสติปัญญา เป็นคนดี มีวินัย รู้จักสิทธิควบคู่กับหน้าที่และความรับผิดชอบ ภูมิใจและตระหนักในความสำคัญของชาติ ศาสนา พระมหากษัตริย์ และการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุข รู้จักรักษาประโยชน์ส่วนรวมและของประเทศชาติ รู้จักความพอเพียง มีเหตุผล มีภูมิคุ้มกันในตัวที่ดี ใฝ่เรียนรู้ มีความรอบรู้ รอบคอบ ระมัดระวัง มีคุณธรรม และมีความซื่อสัตย์สุจริต รวมทั้งมีสำนึกในความรับผิดชอบ ทั้งต่อตนเอง ครอบครัว ชุมชน สังคม และประเทศชาติ มีความเป็นพลเมืองที่สามารถอยู่ร่วมกับผู้อื่นในสังคมไทย และสังคมโลกได้อย่างผาสุก กับเพื่อให้บุคคลมีทักษะการเรียนรู้ ทักษะอาชีพ และทักษะชีวิตที่สอดคล้องและเท่าทันพัฒนาการของโลก และมีโอกาสพัฒนาหรือเพิ่มพูนทักษะของตนให้สูงขึ้นหรือปรับเปลี่ยนทักษะของตนตามความถนัดหรือความจำเป็น

มาตรา 6 ให้กรมมีหน้าที่จัด ส่งเสริม และสนับสนุนการเรียนรู้ ดังต่อไปนี้ 1) การเรียนรู้ตลอดชีวิต 2) การเรียนรู้เพื่อการพัฒนาตนเอง 3) การเรียนรู้เพื่อคุณวุฒิตามระดับ

ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา เป็นหน่วยงานสำคัญของกรมส่งเสริมการเรียนรู้ ที่มีหน้าที่หลักในการดำเนินการจัด ผลิต พัฒนาและเผยแพร่เทคโนโลยีเพื่อการศึกษาที่ทันสมัยและมีคุณภาพ ในรูปแบบรายการวิทยุกระจายเสียงเพื่อการศึกษา รายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษา สื่อมัลติมีเดียเพื่อการศึกษา และสื่อรูปแบบอื่น ๆ เพื่อสนองตอบความต้องการในการเรียนรู้ ซึ่งศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา ได้เล็งเห็นความสำคัญของบุคลากร ซึ่งถือเป็นทรัพยากรของหน่วยงานที่มีส่วนสำคัญอย่างมาก ในการขับเคลื่อนการดำเนินงาน ของหน่วยงานให้ประสบผลสำเร็จตามเป้าหมายที่ได้ตั้งไว้และเป็นผู้ที่พัฒนาหน่วยงานให้เจริญก้าวหน้า เกิดการพัฒนาอย่างต่อเนื่องเสมอมาทำให้ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษาจึงจัดสรรงบประมาณสำหรับการพัฒนาบุคลากรเป็นประจำทุกปีอย่างต่อเนื่องเรื่อยมา โดยมุ่งหวังให้บุคลากรทุกคนได้มีโอกาส เข้าถึงความรู้ พัฒนาตนเองให้มีทักษะที่สามารถนำไปใช้สนับสนุนการปฏิบัติงาน การดำเนินชีวิตประจำวัน และสามารถให้ความช่วยเหลือผู้อื่นได้ก่อให้เกิดสมรรถนะในการปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น



## สรุปผลการดำเนินงานพัฒนาบุคลากร ประจำปีงบประมาณ 2567 ดังนี้

### 1. จัดหลักสูตรอบรมให้แก่บุคลากรภายในหน่วยงาน จำนวน 2 หลักสูตร

1.1 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “เทคนิคการเขียนหนังสือราชการ” โดยวิทยากรจาก ส่วนระเบียบกลาง สำนักกฎหมายและระเบียบกลาง สำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี นางสาวสุพิชฌาย์ กลิ่นหอม นิติกรชำนาญการ ระหว่างวันที่ 13 – 14 มีนาคม พ.ศ. 2567 เวลา 09.00 - 16.30 น. ณ ห้องประชุมคุณหญิงอัมพร มีสุข (ห้อง 119) ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา มีผู้เข้าร่วมรับการอบรม จำนวน 68 คน

1.2 โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ “สร้างความสุข สนุกกับงาน” โดยวิทยากร ผศ.เกียรติศักดิ์ รักษาสัตย์ ตำแหน่ง เลขานุการสาขาวิชาวิศวกรรมความปลอดภัย คุณวุฒิ อส.บ.(วิศวกรรมเครื่องกล) วศ.ม.(การจัดการงาน วิศวกรรม) วันอังคารที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2567 เวลา 08.30-16.30 น. ณ ห้องประชุมคุณหญิงอัมพร มีสุข (ห้อง 119) ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา มีผู้เข้าร่วมรับการอบรมจำนวน 58 คน







## 2. การจัดส่งบุคลากรของศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา เข้ารับการอบรมกับหน่วยงานเครือข่าย จำนวน 5 หลักสูตร

2.1 โครงการฝึกอบรมหลักสูตร “เทคนิคการปฏิบัติงานตามขั้นตอนการจัดซื้อจัดจ้างให้ถูกต้อง มีประสิทธิภาพ และซักซ้อมความเข้าใจการปฏิบัติงานให้เป็นไปตามแนวทางหนังสือเวียนกรมบัญชีกลาง กำหนด” รุ่นที่ 1 ระหว่างวันที่ 11 – 12 พฤศจิกายน 2566 สถานที่ ห้องประชุมโรงแรมรอยัลริเวอร์ บางพลัด กรุงเทพฯ ผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน 2 คน คือ นางสาวอุณากุล อภิวินัสบดี นางสาวศิริประภา ขุนมธุรส จัดโดย สำนักงานบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยศิลปากร

2.2 โครงการฝึกอบรมพัฒนาข้าราชการบรรจุใหม่หลักสูตร “การเป็นข้าราชการที่ดี” ประจำปีงบประมาณ 2567 รุ่นที่ 8 ระหว่างวันที่ 21 – 29 มกราคม 2567 สถานที่ สถาบันพัฒนาครูคณาจารย์ และบุคลากรทางการศึกษา อำเภอสสามพราน จังหวัดนครปฐม ผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน 2 คน คือ นางสาวอุณากุล อภิวินัสบดี และนางสาวศิริประภา ขุนมธุรส จัดโดย สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ

2.3 โครงการฝึกอบรมหลักสูตร “การบริหารความเสี่ยงในการจัดทำ TOR และราคากลางการจัดซื้อจัดจ้าง เพื่อป้องกันความรับผิดทางวินัยและละเมิดของเจ้าหน้าที่” รุ่นที่ 3 ระหว่างวันที่ 11-12 พฤษภาคม 2567 สถานที่ ห้องประชุมโรงแรมรอยัลริเวอร์ บางพลัด กรุงเทพฯ ผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน 2 คน คือ นางสาวอุณากุล อภิวินัสบดี และนางสาวศิริประภา ขุนมธุรส จัดโดยสำนักงานบริการวิชาการ มหาวิทยาลัยศิลปากร

2.4 โครงการอบรมหลักสูตร "เทคนิคการวิเคราะห์ห้องค์กรด้วย SWOT และ Canvas เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ขององค์กร (SWOT+Canvas) รุ่นที่ 2(ออนไลน์)" วันที่ 6 กรกฎาคม 2567 เวลา 8.00-12.30 น. สถานที่ ผ่านระบบออนไลน์ (Live) ผู้เข้าอบรมจำนวน 1 คน คือ นางสาวพิชามญชุ์ เจริญสุขสกุลชัย จัดโดย คณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต

2.5 โครงการอบรมหลักสูตรผู้ประกาศในกิจการกระจายเสียงและกิจการโทรทัศน์ ระดับต้น รุ่นที่ 11 ระหว่างวันที่ 14 – 16 สิงหาคม 2567 สถานที่ สถาบันการประชาสัมพันธ์ กรมประชาสัมพันธ์ กรุงเทพฯ ผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน 1 คน คือ นางสาวกรวิกา โสนน้อย จัดโดย สถาบันการประชาสัมพันธ์ กรมประชาสัมพันธ์

## 3. โครงการพัฒนาประสบการณ์วิชาชีพด้านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา

รับนิสิต นักศึกษาจากสถาบันการศึกษา เข้ารับการฝึกประสบการณ์วิชาชีพด้านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา เพื่อพัฒนาความรู้และประสบการณ์วิชาชีพด้านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา จำนวน 5 คน

## 4. การศึกษาดูงานนอกสถานที่ ดำเนินการจำนวน 1 หลักสูตร

4.1 ศึกษาดูงานรัฐสภาและสถานีวิทยุโทรทัศน์รัฐสภา เมื่อวันศุกร์ ที่ 29 มีนาคม 2567 ตั้งแต่เวลา 13.00 – 16.30 น. ณ รัฐสภาและสถานีวิทยุโทรทัศน์รัฐสภา ถนนสามเสน เขตดุสิต กรุงเทพฯ ผู้เข้าร่วมศึกษาดูงาน จำนวน 48 คน

## งานวิชาการ การวิจัย สํารวจและติดตามผลด้านเทคโนโลยีเพื่อการศึกษา

ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษาให้ความสำคัญกับกระบวนการวิจัยเพื่อการพัฒนา (Research & Development) อันจะส่งผลต่อคุณภาพและประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน จึงนำกระบวนการวิจัยมาใช้เพื่อการสำรวจ ติดตามผลด้านการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและสื่อดิจิทัล ที่ผลิต พัฒนา และเผยแพร่โดยศูนย์เทคโนโลยีเพื่อการศึกษา โดยจะนำข้อมูลที่ได้มาใช้ประกอบการวางแผน วิเคราะห์เพื่อกำหนดนโยบาย ยุทธศาสตร์ และแผนการพัฒนาการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

การติดตามผลการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลและสื่อดิจิทัล ที่ผลิต พัฒนา และเผยแพร่โดย ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา เป็นงานวิจัยเชิงสำรวจ (Survey Research) ที่เก็บรวบรวมข้อมูล การใช้สื่อเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ ซึ่งเผยแพร่ให้บริการกลุ่มเป้าหมาย โดยใน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 มีวัตถุประสงค์ในการดำเนินงาน 3 ข้อ ได้แก่

- 1) เพื่อศึกษาสภาพการใช้บริการสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ ในรูปแบบบทโทรทัศน์เพื่อการศึกษา วิทยุเพื่อการศึกษา สื่อออนไลน์เพื่อการศึกษา สื่อการศึกษา เพื่อคนพิการ และสื่อการศึกษาเพื่อส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับประชาคมอาเซียน
- 2) เพื่อศึกษาปัญหา และข้อเสนอแนะแนวทางในการพัฒนาการให้บริการสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลของศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา
- 3) เพื่อศึกษาความต้องการใช้บริการสื่อที่สอดคล้องกับรูปแบบการเรียนรู้ของ กรมส่งเสริมการเรียนรู้ ใน 3 รูปแบบ ได้แก่ รูปแบบการเรียนรู้พัฒนาคุณวุฒิตามระดับ รูปแบบการเรียนรู้พัฒนาตนเอง และรูปแบบการเรียนรู้ตลอดชีวิต



โดยดำเนินการศึกษาในรูปแบบวิจัยเชิงสำรวจ (Survey Research) ผ่านการตอบแบบสอบถาม Google Forms โดยใช้สื่อเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ออกมาจากทุกภาคทั่วประเทศ เก็บรวบรวมข้อมูลจากกลุ่มผู้ใช้บริการสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา ประกอบด้วย ผู้เรียน ภาร. ระดับชั้นประถมศึกษา มัธยมศึกษาตอนต้นและมัธยมศึกษาตอนปลาย ระดับชั้นละ 1 คน จากทุกเขต/อำเภอในจังหวัดกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่ 5 ภาค โดยการเลือกจังหวัดที่มีจำนวนผู้เรียนปีการศึกษา 1/2567 มากที่สุด 3 อันดับแรกในแต่ละภาค รวมทั้งสิ้น 825 คน ดังนี้

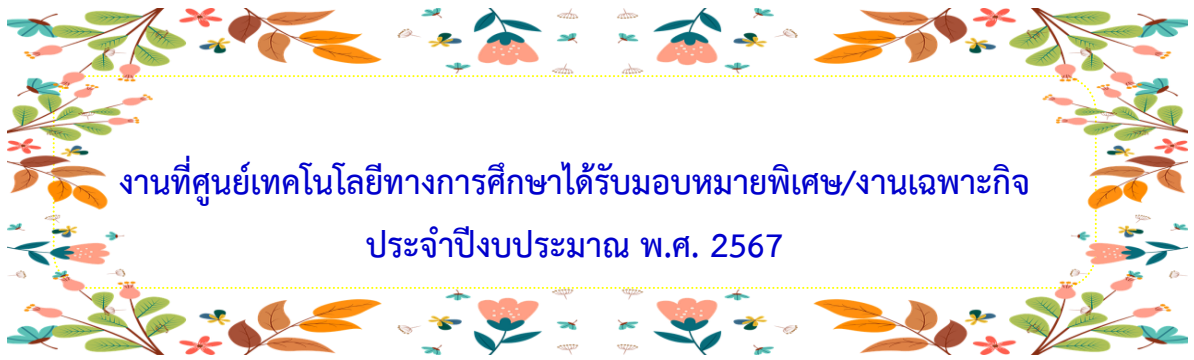
ภาค	จังหวัด	อำเภอ	กลุ่มตัวอย่าง
ภาคกลาง	กรุงเทพมหานคร	50	150
	ลพบุรี	11	33
	กาญจนบุรี	13	39
ภาคใต้	ปัตตานี	12	36
	สงขลา	16	48
	นราธิวาส	13	39
ภาคเหนือ	เชียงใหม่	25	75
	เชียงราย	18	54
	นครสวรรค์	15	45
ภาคตะวันออก	ชลบุรี	11	33
	สมุทรปราการ	6	18
	ฉะเชิงเทรา	11	33
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	ขอนแก่น	26	78
	นครราชสีมา	32	96
	ชัยภูมิ	16	48
<b>รวม</b>		<b>275 เขต/อำเภอ</b>	<b>825 คน</b>

## ประเด็นที่ศึกษา

ในการติดตามผลการใช้สื่อเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ ครั้งที่ 1 มีประเด็นที่มุ่งศึกษาผู้ให้บริการสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ ได้แก่

1. ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม
2. การใช้บริการสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ของ ศึกษ.ระดับอำเภอ
  - 2.1 สื่อโทรทัศน์เพื่อการศึกษา
  - 2.2 สื่อวิทยุเพื่อการศึกษา
  - 2.3 สื่อออนไลน์เพื่อการศึกษา
  - 2.4 สื่อการศึกษาเพื่อคนพิการ
  - 2.5 สื่อการศึกษาเพื่อส่งเสริมความรู้เกี่ยวกับประชาคมอาเซียน
3. ปัญหาและข้อเสนอแนะแนวทางในการพัฒนาการให้บริการสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลของศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา
  - 3.1 ปัญหาในการใช้งานสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลของศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา
  - 3.2 ข้อเสนอแนะแนวทางในการพัฒนาการให้บริการสื่อเทคโนโลยีดิจิทัลของศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา
4. ความต้องการใช้บริการสื่อที่สอดคล้องกับรูปแบบการเรียนรู้ของกรมส่งเสริมการเรียนรู้
  - 4.1 ความต้องการในการใช้บริการสื่อเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้พัฒนาคุณวุฒิตามระดับ
  - 4.2 ความต้องการในการใช้บริการสื่อเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้พัฒนาตนเอง
  - 4.3 ความต้องการในการใช้บริการสื่อเพื่อส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต





งานที่ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษาได้รับมอบหมายพิเศษ/งานเฉพาะกิจ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567



ตุลาคม 2566

☆ จัดทำ VTR ศกร.ตำบลต้นแบบ 5 ดีพรีเมียม ผู้จัดงานโดย  
กลุ่มส่งเสริมกิจการการศึกษาและเครือข่าย ตั้งแต่วันที่ 16-20  
ตุลาคม 2566



พฤศจิกายน  
2566

☆ ถ่ายทำและถ่ายทอดสดการประชุมวิชาการยาเสพติดแห่งชาติ  
ครั้งที่ 23 ปี 2566 ณ IMPACT Forum เมืองทองธานี จังหวัด  
นนทบุรี วันที่ 14-17 พฤศจิกายน 2566 ผู้จัดงานโดยสถาบัน  
บำบัดรักษาและฟื้นฟูผู้ติดยาเสพติดบรมราชชนนี (สยช.)

☆ Facebook Live เพจ ETV Channel และบันทึกเทปการประชุม  
ชี้แจงจุดเน้นการดำเนินงานและขับเคลื่อนงานของกรมส่งเสริม  
การเรียนรู้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 วันที่ 17 พฤศจิกายน  
2566 ณ ห้องประชุมกิ่งจัน โรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัด  
กระบี่ อำเภอเมืองกระบี่ จังหวัดกระบี่

☆ Facebook Live เพจ ETV Channel และบันทึกเทป งานพิธี  
ถวายผ้าพระกฐินพระราชทานของ กรมส่งเสริมการเรียนรู้ ประจำปี  
2566 ณ วัดแก้วโกรวาราม พระอารามหลวง อำเภอเมืองกระบี่  
จังหวัดกระบี่ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2566



ธันวาคม 2566

☆ ถ่ายทอดสดทาง Facebook Page ETV Channel การประชุม  
ชี้แจงการปรับเปลี่ยนเงื่อนไขวิธีการเบิกจ่ายเงินเดือนและค่าจ้าง  
ประจำสองรอบ และการบริหารงานบุคคลของ สกร. ณ ห้องประชุม  
ศาสตราจารย์หม่อมหลวงปิ่น มาลากุล ชั้น 3 อาคารรัชมังคลาภิเษก  
กระทรวงศึกษาธิการ วันที่ 4 ธันวาคม 2566

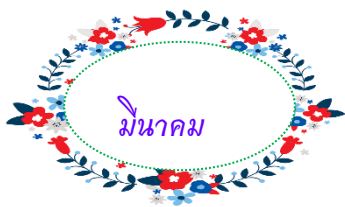
☆ ถ่ายทอดสดทางสถานี ETV และ Facebook เพจ ETV Channel  
พิธีเปิดงาน EDU SOFT POWER FESTIVAL 2024 และแสดงผลงาน  
ตามนโยบายกระทรวงศึกษาธิการ ณ สนามหน้าอาคารราชวัลลภ  
กระทรวงศึกษาธิการ วันที่ 25 ธันวาคม 2566



☆ บันทึกวีดิโอและบันทึกภาพกิจกรรมงานวันคล้ายวันสถาปนา  
ยุวกาชาดไทย และชุมนุมยุวกาชาด ประจำปี 2567 ณ สนาม  
ศุภชลาศัย กรุงเทพฯ วันที่ 27 มกราคม 2567 ผู้จัดงานโดยสำนัก  
การลูกเสือ ยุวกาชาดและกิจการนักเรียน สป.ศธ.



☆ ประชุมปฏิบัติการผลิตสื่อการจัดกิจกรรมยุวกาชาด ณ ศูนย์พัฒนา  
บุคลากรทางการลูกเสือ ยุวกาชาด และกิจกรรมเยาวชน “ผืน แจ่ม  
วิชาสอน” เขตบางแค กรุงเทพฯ วันที่ 5-7 กุมภาพันธ์ 2567  
ผู้จัดงานโดยสำนักการลูกเสือ ยุวกาชาดและกิจการนักเรียน สป.ศธ.  
☆ ถ่ายทำสื่อวีดิทัศน์การจัดกิจกรรมยุวกาชาด ณ โรงเรียนพนัส  
พิทยาคม อ.พนสนิมคม จ.ชลบุรี ผู้จัดงานโดย สำนักการลูกเสือยุวกาชาด  
และกิจการนักเรียน สป.ศธ. วันที่ 11-16 กุมภาพันธ์ 2567  
☆ บันทึกเทปการอบรมเชิงปฏิบัติเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิต  
ด้านสุขภาพกาย สุขภาพจิต บุคลากร กรมส่งเสริมการเรียนรู้  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 วันที่ 15-16 กุมภาพันธ์ 2567  
ณ โรงแรมแจ๊ส โซเทล เขตวังทองหลาง กทม.



☆ - โครงการพัฒนาสื่อและนวัตกรรมการฝึกอบรมผู้กำกับลูกเสือ  
และบุคลากรทางการลูกเสือขั้นความรู้ทั่วไป ณ ศูนย์ผลิตรายการ  
โทรทัศน์และวีดิโอเทปเพื่อการศึกษา (รังสิต) อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี  
ผู้จัดงานโดย สำนักเลขาธิการ สำนักงานลูกเสือแห่งชาติ วันที่ 7-8  
มีนาคม 2567  
☆ อบรมครูผู้สอนผู้ด้อยโอกาส (เร่ร่อน) สังกัด กรมส่งเสริมการ  
เรียนรู้ ณ โรงแรม เดอะ เล็คกาซี อำเภอมืองนนทบุรี จังหวัด  
นนทบุรี ผู้จัดงานโดย ศูนย์ส่งเสริมการเรียนรู้กลุ่มเป้าหมายพิเศษ  
กรมส่งเสริมการเรียนรู้ วันที่ 11-13 มีนาคม 2567



☆ถ่ายทอดสดทางสถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา (ETV) และ Facebook Page Chanel งานวันคล้ายวันสถาปนา กระทรวงศึกษาธิการ ครบรอบ 132 ปี 1 เมษายน 2567 ณ หอประชุมคุรุสภา

☆จัดทำ VTR เพื่อเทิดพระเกียรติสมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี งานวันรักการอ่าน 2 เมษายน 2567

☆ Facebook Live Page ETV Channel งานวันรักการอ่าน 2 เมษายน 2567 ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา (ท้องฟ้าจำลอง)

☆ พิธีไหว้ครูช่างและครอบครูช่างศิลปกรรม ประจำปี 2567 ณ ศูนย์การศึกษานอกโรงเรียนกาญจนาภิเษก (วิทยาลัยในวัง) ต.ศาลายา อ.พุทธมณฑล, จังหวัดนครปฐม ผู้จัดงานโดย ศูนย์การศึกษานอกโรงเรียนกาญจนาภิเษก (วิทยาลัยในวัง) วันที่ 4 เมษายน 2567

☆ จัดการประชุมผ่านระบบ Zoom Meeting การติดตาม การขับเคลื่อนงานตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการ กระทรวงศึกษาธิการ (พลตำรวจเอก เพิ่มพูน ชิดชอบ) ครั้งที่ 2 วันที่ 10 เมษายน 2567 ณ ห้องประชุมบรรจง ชูสกุลชาติ ชั้น 6 กรมส่งเสริมการเรียนรู้



☆ Facebook Live Page ETV Channel งานวันคล้ายวันสถาปนากรมส่งเสริมการเรียนรู้ วันที่ 18 พฤษภาคม 2567 ณ ห้องประชุมบรรจง ชูสกุลชาติ ชั้น 6 อาคารกรมส่งเสริมการเรียนรู้

☆ ประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อขับเคลื่อนการสร้างและส่งเสริมความเป็นพลเมืองดีฯ ณ โรงแรมริเวอร์ไซด์ กรุงเทพฯ ผู้จัดงานกองส่งเสริมและพัฒนาการบริหารการศึกษาในภูมิภาค สป.ศธ. วันที่ 8-9 พฤษภาคม 2567

☆ จัดการประชุมผ่านระบบ Zoom Meeting การติดตามการขับเคลื่อนงานตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ (พลตำรวจเอก เพิ่มพูน ชิดชอบ) ครั้งที่ 3 วันที่ 16 พฤษภาคม 2567 ณ ห้องประชุมบรรจง ชูสกุลชาติ ชั้น 6 กรมส่งเสริมการเรียนรู้

☆ บันทึกเทปพิธีกล่าวคำถวายพระพรเนื่องในโอกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระบรมราชินี ณ ศูนย์ผลิตรายการโทรทัศน์และวิดีโอเทปเพื่อการศึกษา (รังสิต) อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี ผู้จัดงานโดยศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา วันที่ 27 พฤษภาคม 2567



☆ จัดการประชุมผ่านระบบ Zoom Meeting การติดตามการขับเคลื่อนงานตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ (พลตำรวจเอก เพิ่มพูน ชิดชอบ) ครั้งที่ 4 วันที่ 5 มิถุนายน 2567 ณ ห้องประชุมบรรจง ชูสกุลชาติ ชั้น 6 กรมส่งเสริมการเรียนรู้

☆ ถ่ายทอดสดผ่าน Facebook live ช่อง ETV Channel พิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการดำเนินงานการแก้ไขหนี้สินข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ วันที่ 6 มิถุนายน 2567 ณ หอประชุมคุรุสภา กระทรวงศึกษาธิการ

☆ ประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อสรุปการดำเนินงานวันคล้ายวันสถาปนายุวกาชาดไทยฯ ประจำปี 2568 ณ โรงเรียนบ้านบึง “อุตสาหกรรมนุเคราะห์” จังหวัดชลบุรี ผู้จัดงาน สำนักงานลูกเสือยุวกาชาดและกิจการนักเรียน สป.ศธ. วันที่ 8-10 มิถุนายน 2567





☆จัดการประชุมผ่านระบบ Zoom Meeting การติดตามการขับเคลื่อนงานตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ (พลตำรวจเอก เพิ่มพูน ชิดชอบ) ครั้งที่ 5 วันที่ 3 กรกฎาคม 2567 ณ ห้องประชุมบรรจง ชูสกุลชาติ ชั้น 6 กรมส่งเสริมการเรียนรู้

☆ ถ่ายทอดสดผ่าน Facebook live ช่องสถาบันส่งเสริมและพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้ และบันทึกภาพโครงการพัฒนาศักยภาพบรรณารักษ์ เพื่อพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้ ตาม พรบ. ส่งเสริมการเรียนรู้ พ.ศ. 2566 ระยะที่ 2 ครั้งที่ 1 วันที่ 1 – 3 กรกฎาคม 2567 ณ โรงแรมรอยัล ริเวอร์ กทม.

☆ ประชุมเชิงปฏิบัติการจัดทำแนวทางการขับเคลื่อนงานส่งเสริมการเรียนรู้ ประจำปีงบประมาณ 2568 ณ โรงแรมปรีณซ์พาเลซ เขตป้อมปราบศัตรูพ่าย กรุงเทพฯ วันที่ 8-9 กรกฎาคม 2567

☆ ถ่ายทอดสดผ่าน Facebook live ช่องสถาบันส่งเสริมและพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้ และบันทึกภาพ โครงการพัฒนาศักยภาพบรรณารักษ์ เพื่อพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้ ตาม พรบ. ส่งเสริมการเรียนรู้ พ.ศ. 2566 ระยะที่ 2 ครั้งที่ 2 วันที่ 8 – 10 กรกฎาคม 2567 ณ โรงแรมรอยัล ริเวอร์ กทม.

☆ กิจกรรมปลูกป่าเฉลิมพระเกียรติ เนื่องในโอกาสเฉลิมพระชนมพรรษา พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 28 กรกฎาคม 2567 “สกร.ศธ.รวมใจภักดิ์ รักแผ่นดิน” ณ ศูนย์ศึกษาวิธีการฟื้นฟูที่ดินเสื่อมโทรมเขาชะงุ้ม อันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภोधุธาราม จังหวัดราชบุรี วันที่ 12 กรกฎาคม 2567

☆ ถ่ายทอดสดผ่าน Facebook live ช่องสถาบันส่งเสริมและพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้ และบันทึกภาพ โครงการพัฒนาศักยภาพบรรณารักษ์ เพื่อพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้ ตาม พรบ. ส่งเสริมการเรียนรู้ พ.ศ. 2566 ระยะที่ 2 ครั้งที่ 3 วันที่ 15–17 กรกฎาคม 2567 ณ โรงแรมรอยัล ริเวอร์ กทม.

☆ งานมหกรรมแนะนำแนวทางการศึกษาต่อและการพัฒนาทักษะอาชีพ Open House SPMPPT ณ โรงเรียนธรรมศาสตร์คลองหลวงวิทยาคม จังหวัดปทุมธานี วันที่ 31 กรกฎาคม 2567



- ☆ Facebook Live งานฉลองครบรอบ 60 ปี ท้องฟ้าจำลอง กรุงเทพฯ 18 สิงหาคม 2567 ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา เอกมัย
- ☆ จัดทำวิดีโอทัศน์ วันที่ระลึกสากลแห่งการรู้หนังสือ ประจำปี 2567
- ☆ ประชุมวิชาการยาเสพติดแห่งชาติ ครั้งที่ 24 ปี 2567 ณ ห้องแกรนด์ไดมอนด์บอลรูม อิมแพ็คฟอรัมเมืองทองธานี จังหวัดนนทบุรี วันที่ 20-22 สิงหาคม 2567 ผู้จัดงานโดย สถาบันบำบัดรักษาและฟื้นฟูผู้ติดยาเสพติดแห่งชาติบรมราชชนนี (สบยช.)
- ☆ จัดการประชุมผ่านระบบ Zoom Meeting การติดตามการขับเคลื่อนงานตามนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ (พลตำรวจเอก เพิ่มพูน ชิดชอบ) ครั้งที่ 6 วันที่ 21 สิงหาคม 2567 ณ ห้องประชุมบรรจง ชูสกุลชาติ ชั้น 6 กรมส่งเสริมการเรียนรู้
- ☆ งานมหกรรมวิชาการ “สมุทรปราการเมืองแห่งการเรียนรู้” ณ ห้องคอนเวนชัน ฮอลล์ ศูนย์การค้าอิมพีเรียล เวิลด์ สำโรง จังหวัดสมุทรปราการ ผู้จัดงานโดย สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ ประจำจังหวัดสมุทรปราการ วันที่ 31 สิงหาคม-1 กันยายน 2567



- ☆ ถ่ายทอดสดผ่าน Facebook Live และบันทึกเทป งาน”วันที่ระลึกสากลแห่งการรู้หนังสือ” ณ ศูนย์วิทยาศาสตร์เพื่อการศึกษา กรุงเทพมหานคร วันที่ 8 กันยายน 2567
- ☆ พิธีมอบรางวัลสื่อสร้างสรรค์เพื่อพัฒนาระบบราชการของกระทรวงศึกษาธิการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ณ หอประชุมคุรุสภา กระทรวงศึกษาธิการ กรุงเทพฯ ผู้จัดงานโดย กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร สป.ศธ.วันที่ 18-19 กันยายน 2567

## ส่วนที่ 3

# กิจกรรมสัมพันธ์ของศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา

ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษาให้ความสำคัญกับการสร้างโอกาสทางการศึกษาให้ประชาชนทุกกลุ่มมีโอกาสในการเข้าสู่ระบบการศึกษาที่มีคุณภาพอย่างเท่าเทียมกัน สามารถเข้าถึงองค์ความรู้ได้อย่างสะดวก ให้ความสำคัญกับการใช้เทคโนโลยีมาเป็นเครื่องมือในการพัฒนาคุณภาพการจัดการศึกษาและการเผยแพร่องค์ความรู้เพราะระบบเทคโนโลยี สามารถเผยแพร่องค์ความรู้ได้อย่างรวดเร็ว ทั่วถึง และกว้างขวาง ดังนั้น ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา จึงได้ใช้เทคโนโลยีเป็นกลไกในการขับเคลื่อนการดำเนินงาน พัฒนาคุณภาพการเรียนการสอนโดยผ่านสถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ (ETV) เพื่อให้ประชาชนที่อยู่ในและนอกระบบโรงเรียน ได้เรียนกับครูผู้สอนที่มีความเชี่ยวชาญในสาขาวิชาโดยตรง ซึ่งครูผู้สอนเหล่านี้เป็นครูผู้ที่มีความรู้ ความสามารถ มีประสบการณ์ ในวิชาที่สอน สามารถออกแบบการสอนให้เป็นที่น่าสนใจ นักเรียน นักศึกษา และประชาชนสามารถเรียนได้อย่างต่อเนื่อง ได้รับทั้งความรู้ ความเพลิดเพลิน และสามารถเชื่อมโยงความรู้ให้สัมพันธ์กับการประกอบอาชีพ การดำรงชีวิตอย่างมีคุณภาพตลอดช่วงวัย นับเป็นมิติใหม่ของการพัฒนาการศึกษาโดยใช้เทคโนโลยี

สถานีวิทยุโทรทัศน์เพื่อการศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ (ETV) จัดกิจกรรมสัญจรไปยังโรงเรียน สถานศึกษา ทั้งในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน และกรมส่งเสริมการเรียนรู้ เพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมในการผลิตรายการ รวมทั้งลงพื้นที่พบปะกลุ่มเป้าหมาย อันเป็นการดำเนินงานประชาสัมพันธ์เชิงรุกเพื่อให้เกิดปฏิสัมพันธ์ระหว่างสถานี ETV กับกลุ่มเป้าหมายผู้รับชมรายการ สร้างการเข้าถึง ให้เกิดการจดจำในข้อมูลที่ต้องการสื่อสารประชาสัมพันธ์ อันเป็นการสื่อสารสองทาง (Two-way Communication) ระหว่างสถานี ETV กับกลุ่มเป้าหมายโดยตรง สถานี ETV ได้จัดกิจกรรม “ติวเข้มเติมเต็มความรู้สัญจร” จำนวน 10 ครั้ง เพื่อส่งเสริมให้กลุ่มผู้บริหาร ครูและผู้ปกครอง รวมทั้งนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐานที่เข้าร่วมกิจกรรม ได้รับทราบข้อมูลการดำเนินงาน รู้จักรายการและทราบช่องทางในการรับบริการจากสถานี ETV ในเชิงลึกมากขึ้น อันเป็นการส่งเสริมให้เกิดการใช้ประโยชน์จากรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาของสถานี ETV ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ ซึ่งจะช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายในการกวดวิชาราคาแพงจากสถาบัน Tutor ของภาคเอกชน อีกทั้งยังเป็นแหล่งชุมชนทรัพยากรความรู้ด้านต่างๆ ที่ผ่านการ กลั่นกรององค์ความรู้อย่างถูกต้องในนามกระทรวงศึกษาธิการ ที่ทุกคน ทุกเพศ ทุกช่วงวัย ทุกอาชีพ สามารถเข้าถึงองค์ความรู้นี้ได้อย่างต่อเนื่องตลอดชีวิต และนอกจากนี้แล้วการออกพื้นที่พบปะกลุ่มเป้าหมายในโรงเรียนต่าง ๆ นี้ ทำให้สถานี ETV ได้รับทราบข้อมูลสำคัญและเป็นประโยชน์ต่อการวางแผนพัฒนารายการ และพัฒนาสถานี ETV ให้มีประสิทธิภาพ สามารถผลิตรายการได้ตรงกับความต้องการแท้จริงในการใช้งานของกลุ่มเป้าหมาย

โดยการจัดกิจกรรมสัมพันธ์ของศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา ดังนี้  
โรงเรียนในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

- ๑ โรงเรียนแม่สายประสิทธิ์ศาสตร์ จังหวัดเชียงราย วันที่ 23-24 มกราคม 2567
- ๑ โรงเรียนน่าน้อย จังหวัดน่าน วันที่ 5-9 กุมภาพันธ์ 2567
- ๑ โรงเรียนบุรีรัมย์พิทยาคม จังหวัดบุรีรัมย์ วันที่ 26-31 พฤษภาคม 2567
- ๑ โรงเรียนสตึก จังหวัดบุรีรัมย์ วันที่ 26-31 พฤษภาคม 2567
- ๑ โรงเรียนสตรีพัทลุง จังหวัดพัทลุง วันที่ 17-21 มิถุนายน 2567
- ๑ โรงเรียนจักรคำคณาทร จังหวัดลำพูน วันที่ 10-11 กรกฎาคม 2567
- ๑ โรงเรียนบางสะพานวิทยา จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ วันที่ 24-25 กรกฎาคม 2567
- ๑ โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช วันที่ 21-22 สิงหาคม 2567
- ๑ โรงเรียนเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์กาญจนบุรี ในพระบรมราชูปถัมภ์ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี วันที่ 4-5 กันยายน 2567

สถานศึกษาในสังกัดกรมส่งเสริมการเรียนรู้

- ๑ สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดฉะเชิงเทรา วันที่ 9-10 มกราคม 2567
- ๑ สำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดบุรีรัมย์ วันที่ 7-8 สิงหาคม 2567





## คณะผู้จัดทำ

### ที่ปรึกษา

นายทศพัฒน์

ภูติงกา

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา

### ผู้สนับสนุน

นายศหพัฒน์

ไตรรัตน์

หัวหน้ากลุ่มงานแผนและพัฒนาคณาการ

นางสาวนริศ

แสงมณี

หัวหน้าส่วนอำนวยการ

นายทศพร

ภักดีคุณ

หัวหน้ากลุ่มงานผลิตรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาตามอัธยาศัย

นางอมรรัตน์

ทองสุกใจ

หัวหน้ากลุ่มงานผลิตรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษาตามหลักสูตร

นางสาวนิชาภัทร์

รชตวิริติ

หัวหน้ากลุ่มงานจัดรายการและออกอากาศโทรทัศน์

นางสาวณภัทร์

ศรีเมือง

หัวหน้ากลุ่มงานผลิตรายการวิทยุ

นางสุกฤตา

จันทร์วิมล

หัวหน้ากลุ่มงานจัดรายการและออกอากาศวิทยุ

นายกิตติพงษ์

เปี่ยมปฏิภาณ

หัวหน้าส่วนผลิตรายการโทรทัศน์เพื่อการศึกษา (รังสิต)

นายวรชาติ

วิมลอมร

หัวหน้าส่วนสื่อการศึกษาเพื่อคนพิการ

นางปวีณา

ช่วยส่ง

หัวหน้ากลุ่มงานพัฒนาวิทยุสื่อสารการศึกษา

### คณะทำงาน

กลุ่มงานแผนและพัฒนาคณาการ

### บรรณาธิการเรียบเรียง

นางพจมาลย์

จักรเพชร

Centre for Educational Technology  
**Centre for Educational Technology**



ศูนย์เทคโนโลยีทางการศึกษา

๐๐๐

ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทรศัพท์ 0 2354 5730-40 โทรสาร 0 2354 5741

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