

ด่วนที่สุด

ที่ พร ๐๐๒๓.๗/๔๗/๔๐



ศาลากลางจังหวัดแพร่
ถนนไชยบูรณ์ พร ๕๔๐๐๐

๒๕ เมษายน ๒๕๖๔

เรื่อง การอบรมครูหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับวิทยากรแกนนำ
(Coding Core Trainer : CCT)

เรียน นายกเทศมนตรีเมืองแพร่

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนมาก ที่ มท ๐๘๑๖.๗/ว ๘๓๖
ลงวันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๖๔ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้ร่วมลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการขับเคลื่อน
การจัดการเรียนรู้โค้ดดิ้งในโรงเรียน ร่วมกับสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำนักงาน
คณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน และกรุงเทพมหานคร
เมื่อวันที่ ๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๓ ณ กระทรวงศึกษาธิการ เพื่อพัฒนาและส่งเสริมการเรียนรู้โค้ดดิ้งในโรงเรียน
และได้ร่วมกันจัดอบรมครูหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับครู (C&T) และหลักสูตรการอบรม
การจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับครูชั้นสูง (C&T Plus)

เพื่อให้การดำเนินการพัฒนาขีดความสามารถในการจัดการเรียนรู้โค้ดดิ้งในสถานศึกษา รวมทั้ง
นิเทศ ติดตามความก้าวหน้า การจัดการเรียนรู้โค้ดดิ้งในสถานศึกษาระดับการศึกษา ขั้นพื้นฐาน และนำข้อมูล
มาปรับปรุงขับเคลื่อนการจัดการเรียนรู้โค้ดดิ้งให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น สำนักงานคณะกรรมการการศึกษา
ขั้นพื้นฐาน ได้ดำเนินการจัดอบรมครูหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับวิทยากรแกนนำ
(Coding Core Trainer : CCT) ทางออนไลน์ผ่านแอปพลิเคชัน Zoom ระดับประถมศึกษาและระดับ
มัธยมศึกษา ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๔ จึงให้เทศบาลเมืองแพร่ แจกครูโรงเรียนสาธิต
เทศบาลบ้านเขตนวัน ที่ได้รับการคัดเลือกเข้าร่วมการอบรมทราบและเข้าร่วมอบรมทางแอปพลิเคชัน Zoom
โดยให้แสดกน QR Code เพื่อกรอกข้อมูลรายละเอียดของผู้เข้าร่วมอบรมภายในวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔
รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบและดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ

(นายต่อพงษ์ ทับทิมโต)

ท้องถิ่นจังหวัดแพร่ ปฏิบัติราชการ...

ผู้ว่าราชการจังหวัดแพร่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทร. ๐-๕๕๕๓-๔๑๑๙ ต่อ ๓๐๕

ผู้ประสานงาน คุณเรียนนภา โกลิน

เรียน
ส.ร.

๕
ด่วนมาก

ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ส.๓๖



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดเพชร
เลขรับ 1754
วันที่ ๒๖ เม.ย. ๒๕๖๔
เวลา

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา กทม. ๑๐๓๐๐

๒๒ เมษายน ๒๕๖๔

เรื่อง การอบรมครูหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับวิทยากรแกนนำ (Coding Core Trainer : CCT)
เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

- อ้างถึง ๑. หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๑๒๕๔ ลงวันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๖๓
๒. หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๒๔๔๓ ลงวันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๖๓
๓. หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๐๔ ลงวันที่ ๔ มกราคม ๒๕๖๔

- | | |
|---|--------------|
| สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. โครงการขับเคลื่อนการจัดการเรียนรู้โค้ดดิ้งในโรงเรียน | จำนวน ๑ ชุด |
| ๒. ตารางอบรมเชิงปฏิบัติการ | จำนวน ๑ ฉบับ |
| ๓. รายชื่อครูเข้าร่วมอบรมหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับวิทยากรแกนนำ (Coding Core Trainer : CCT) | จำนวน ๒ ชุด |

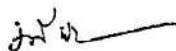
ตามที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ได้ร่วมลงนามในบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการขับเคลื่อนการจัดการเรียนรู้โค้ดดิ้งในโรงเรียน ร่วมกับ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน และกรุงเทพมหานคร เมื่อวันที่ ๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๓ ณ กระทรวงศึกษาธิการ เพื่อพัฒนาและส่งเสริมการเรียนรู้โค้ดดิ้งในโรงเรียน และได้ร่วมกันจัดอบรมครูหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับครู (C&T) และหลักสูตรการอบรมการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับครูชั้นสูง (C&T Plus) ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแจ้งว่า เพื่อดำเนินการพัฒนาขีดความสามารถในการจัดการเรียนรู้โค้ดดิ้งในสถานศึกษา รวมทั้งนิเทศ ติดตามความก้าวหน้า การจัดการเรียนรู้โค้ดดิ้งในสถานศึกษา ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน และนำข้อมูลมาปรับปรุงขับเคลื่อนการจัดการเรียนรู้โค้ดดิ้งให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น จำเป็นต้องมีการสร้างและพัฒนาวิทยากรแกนนำเพื่อเป็นต้นแบบ และช่วยขยายผลวิธีการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณที่มีประสิทธิภาพและเกิดเครือข่ายการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงาน จึงได้ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ดำเนินการจัดอบรมครูหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับวิทยากรแกนนำ (Coding Core Trainer : CCT) ทางออนไลน์ผ่านแอปพลิเคชัน Zoom ระดับประถมศึกษาและระดับมัธยมศึกษา ระหว่างวันที่ ๑๐ - ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๔ ในกรณีนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้พิจารณาคัดเลือกครูสังกัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีคุณสมบัติตามเกณฑ์ที่กำหนดเข้ารับการอบรมหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับวิทยากรแกนนำ (Coding Core Trainer : CCT) จำนวนทั้งสิ้น ๑๕๔ คน แบ่งเป็นครู

ระดับประถมศึกษาจำนวน ๘๕ คน และครูระดับมัธยมศึกษา จำนวน ๖๙ คน ขอความร่วมมือจังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีรายชื่อครูในสังกัดได้รับการคัดเลือกเข้าร่วมการอบรมทราบและเข้าร่วมการอบรมทางแอปพลิเคชัน Zoom ตามวันและเวลาดังกล่าว โดยให้สแกน QR Code ห้ายหนังสือนี้ เพื่อก록ข้อมูลรายละเอียดของผู้เข้าร่วมอบรม ภายในวันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๔ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายทวี เสริมภักดีกุล)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองส่งเสริมและพัฒนาการจัดการศึกษาท้องถิ่น

กลุ่มงานส่งเสริมการจัดการศึกษาท้องถิ่น

โทร. ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๕๓๑๒

โทรสาร ๐-๒๒๔๐-๙๐๒๑-๓ ต่อ ๒๑๘

ผู้ประสานงาน : นางสาวสิรินภา สารภาพ โทร. ๐๙๙-๐๕๐-๘๓๓๗



QR Code กรอกข้อมูล



สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงศึกษาธิการ
924 ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพฯ 10110
โทร. 0 2392 4021 โทรสาร 0 2381 0750 <http://www.ipst.ac.th>

ที่ ศธ 5302.3/3412

24 มีนาคม 2564

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ และรับสมัครครูเข้าร่วมอบรมครูหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการ
คำนวณสำหรับวิทยากรแกนนำ (Coding Core Trainer: CCT)

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายละเอียดการอบรมครู
2. ตารางการอบรมเชิงปฏิบัติการ

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ 17149
วันที่ 2 เม.ย. 2564
เวลา

ตามที่สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) ร่วมกับสถาบันส่งเสริมการสอน
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน (สช.) กรมส่งเสริม
การปกครองท้องถิ่น (สอ.) และสำนักงานการศึกษา กรุงเทพมหานคร (กทม.) ได้เห็นพ้องร่วมกันในการร่วมกัน
ขับเคลื่อนการจัดการเรียนรู้โค้ดดิ้งในโรงเรียน โดยจะจัดให้มีการพัฒนาหลักสูตรอบรมครูและบุคลากรทาง
การศึกษาด้านโค้ดดิ้ง ในสังกัด สพฐ., สช., สอ. และ กทม. ทั่วประเทศนั้น

สสวท. และกลุ่มพัฒนาการศึกษาสำหรับผู้มีความสามารถพิเศษ สำนักวิชาการและมาตรฐาน
การศึกษา สพฐ. ได้ร่วมกันดำเนินการจัดอบรมครูหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับวิทยากร
แกนนำ (Coding Core Trainer: CCT) ทางออนไลน์ผ่านแอปพลิเคชัน Zoom จำนวน 2 รุ่นดังนี้ รุ่นที่ 1
ระดับประถมศึกษา ระหว่างวันที่ 19 - 25 เมษายน 2564 และรุ่นที่ 2 ระดับมัธยมศึกษา ระหว่างวันที่ 7 - 13
พฤษภาคม 2564 ระดับชั้นละ 77 คน รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย 1 และ 2 ในกรณีนี้ จึงขอความอนุเคราะห์ท่าน
ได้โปรดประชาสัมพันธ์การจัดอบรมไปยังบุคลากรในสังกัดของท่าน และส่งรายชื่อผู้สนใจสมัครเข้ารับการอบรม
มายังไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ csant@ipst.ac.th นางสาวจิระพร สังขเวทย์ ผู้ประสานงาน ภายในวันที่ 10 เมษายน
2564

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และ สสวท. ขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์ชูกิจ ลิมปิจำนงค์)

ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

กองส่งเสริมและพัฒนา การจัดการศึกษาท้องถิ่น
เลขรับ 1528
วันที่ 2 เม.ย. 2564
เวลา

สาขาเทคโนโลยี

โทร. 0 2392 4021 ต่อ 3415 (จิระพร สังขเวทย์)

โทรสาร 0 2382 3243

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ csant@ipst.ac.th



โครงการการขับเคลื่อนการจัดการเรียนรู้โค้ดดิ้งในโรงเรียน

เหตุผลและความจำเป็น

ด้วยกระทรวงศึกษาธิการ มุ่งมั่นดำเนินการภารกิจหลักตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี รวมทั้งแผนการปฏิรูปประเทศ ด้านการศึกษา และนโยบายรัฐบาล ทั้งในส่วนนโยบายหลักด้านการปฏิรูปกระบวนการเรียนรู้ และการพัฒนาศักยภาพคนตลอดช่วงชีวิต และนโยบายเร่งด่วน เรื่องการเตรียมคนไทยในศตวรรษที่ 21 โดยต้องมีการจัดการองค์ความรู้และยกระดับทักษะที่จำเป็น โดยเฉพาะด้านโค้ดดิ้ง โดยสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น และสำนักงานการศึกษา กรุงเทพมหานคร ได้ร่วมลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการขับเคลื่อนการจัดการเรียนรู้โค้ดดิ้งในโรงเรียนร่วมกันเพื่อดำเนินการพัฒนาขีดความสามารถในการจัดการเรียนรู้โค้ดดิ้งในสถานศึกษา รวมทั้งนิเทศ กำกับ ติดตามความก้าวหน้าในการจัดการเรียนรู้โค้ดดิ้งในสถานศึกษาระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน และนำข้อมูลมาปรับปรุงการขับเคลื่อนการจัดการเรียนรู้โค้ดดิ้ง ให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น โดยสำหรับการขับเคลื่อนการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณในโรงเรียนได้อย่างมีประสิทธิภาพนั้น จำเป็นอย่างยิ่งต้องมีการสร้างและพัฒนาวิทยากรแกนนำ เพื่อเป็นต้นแบบ และช่วยขยายผลวิธีการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณที่มีประสิทธิภาพ และเกิดเครือข่ายการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงาน

การอบรมหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับวิทยากรแกนนำ (Coding Core Trainer: CCT)

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) และสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ร่วมกันดำเนินการจัดทำหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับวิทยากรแกนนำ (Coding Core Trainer: CCT) ภายใต้นโยบาย "การขับเคลื่อนการจัดการเรียนรู้โค้ดดิ้งในโรงเรียน" และร่วมกันจัดอบรมครูผ่าน application Zoom ซึ่งการอบรมในครั้งนี้ประกอบด้วยหลักสูตรอบรม 2 หลักสูตร ได้แก่

1. หลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับวิทยากรแกนนำ (Coding Core Trainer: CCT) ระดับประถมศึกษา
2. หลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับวิทยากรแกนนำ (Coding Core Trainer: CCT) ระดับมัธยมศึกษา

- ระหว่างวันที่ 10-16 พฤษภาคม 2564 โดยจะจัดอบรมให้แก่คุณครูในสังกัดต่าง ๆ ดังนี้

ที่	สังกัด	ระดับชั้น	จำนวน
1	สำนักงานคณะกรรมการ การศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.)	- ประถมศึกษา - มัธยมศึกษา	200 คน 100 คน
2	คณะกรรมการส่งเสริมการศึกษา เอกชน	- ประถมศึกษา - มัธยมศึกษา	77 คน 77 คน
3	กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น	- ประถมศึกษา - มัธยมศึกษา	77 คน 77 คน
4	สำนักการศึกษา กรุงเทพมหานคร	- ประถมศึกษา - มัธยมศึกษา	76 คน 22 คน

โดยเงื่อนไข หรือคุณสมบัติผู้เข้ารับการอบรมมีดังนี้

1. เป็นครูผู้สอนวิชาวิทยาการคำนวณจากสังกัดของ สพฐ. สข. อปท. และ กทม.
2. ผ่านการอบรมหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับครู "coding for teacher C4T (online)" ในระบบอบรมครูแบบออนไลน์ teacerpdpst.ac.th ของ สสวท. อย่างน้อย 2 หลักสูตรต่อระดับชั้น เช่น หากเป็นครูผู้สอนในระดับชั้นประถมศึกษา ต้องผ่านการอบรมหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับครูระดับประถมศึกษาปีที่ 1-3 และหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับครูระดับประถมศึกษาปีที่ 4-6 (เตรียมไฟล์วุฒิบัตรสำหรับสมัครอบรมสำหรับใช้เป็นหลักฐานในการสมัคร)
3. เข้ารับการอบรมได้ตลอดระยะเวลาการอบรม 7 วัน โดยการอบรมจะใช้โปรแกรม Zoom
4. ในระหว่างการอบรมจะต้องเปิดกล้อง และเข้าร่วมกิจกรรม และส่งงานตามที่วิทยากรมอบหมาย
5. หากผ่านการอบรมผู้เข้ารับการอบรมจะได้รับวุฒิบัตรเข้าร่วมการอบรม และหลังจากอบรมเสร็จสิ้น จะต้องนำแผนการสอนที่ได้พัฒนาขึ้นไปทดลองใช้สอนนักเรียน และถ่ายวิดีโอ รวมทั้งส่งผลการนำไปใช้ เพื่อรายงานผลให้ทราบ และจะได้รับวุฒิบัตรผ่านการอบรมจากหลักสูตรฯ

หมายเหตุ

สำหรับผู้ที่ไม่ผ่านเงื่อนไขในข้อ 2 สามารถสมัครเข้ารับการอบรมได้ โดย สสวท. จะเปิดระบบการอบรมหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับครู "coding for teacher C4T (online)" ในระบบอบรมครูแบบออนไลน์ teacerpdpst.ac.th ของ สสวท. ตั้งแต่วันที่ 5 เม.ย.-5 มิ.ย.64 และต้องผ่านการอบรมในช่วงเวลาดังกล่าวนี้ ถึงจะเข้าเงื่อนไขในการผ่านการอบรมหลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับวิทยากรแกนนำ (Coding Core Trainer: CCT)

ตารางการอบรมเชิงปฏิบัติการ
หลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับวิทยากรแกนนำ (Coding Core Trainer: CCT)
ระยะเวลา 7 วัน

วัน เวลา	08.30 – 10.30	10.45 – 12.00	13.00 – 14.30	14.45 – 16.30
วันที่หนึ่งของการอบรม	-พิธีเปิด -ชี้แจงวัตถุประสงค์การอบรมและเกณฑ์การประเมิน -สอบวัดความรู้	-เข้ากลุ่มย่อยเพื่อเลี้ยง -เลือกหัวข้อลั่นสอนสำหรับการเป็นวิทยากร	บรรยายรวมการเขียนแผนการจัดการเรียนรู้	ออกแบบแผนการจัดการเรียนรู้ (กลุ่มย่อย)
วันที่สองของการอบรม	บรรยายรวมการวัดและประเมินผล วิทยาการคำนวณ	ออกแบบแผนการจัดการเรียนรู้ (กลุ่มย่อย)	ออกแบบแผนการจัดการเรียนรู้ (กลุ่มย่อย) นำเสนอความก้าวหน้า	ออกแบบแผนการจัดการเรียนรู้ (กลุ่มย่อย)
วันที่สามของการอบรม	บรรยายรวมการถอดแบบผู้เขียนโดยกลยุทธแบบต่าง ๆ	ออกแบบแผนการจัดการเรียนรู้ (กลุ่มย่อย)	ออกแบบแผนการจัดการเรียนรู้ (กลุ่มย่อย)	นำเสนอแผนการจัดการเรียนรู้ และคัดเลือกแผนที่ดีที่สุดของกลุ่ม (กลุ่มย่อย)
วันที่สี่ของการอบรม	บรรยายรวมนวัตกรรมจัดการเรียนรู้	ประเมินตนเอง และวางแผนทางการพัฒนาปรับปรุงตนเองจากผลการสอบวัดความรู้	คลินิกวิชาการ	เข้ารับคำปรึกษาเตรียมตัวสอบสอนสำหรับการเป็นวิทยากรแกนนำ
วันที่ห้าของการอบรม	การลั่นสอนสำหรับการเป็นวิทยากรแกนนำ	การลั่นสอนสำหรับการเป็นวิทยากรแกนนำ	การลั่นสอนสำหรับการเป็นวิทยากรแกนนำ	การลั่นสอนสำหรับการเป็นวิทยากรแกนนำ
วันที่หกของการอบรม	การลั่นสอนสำหรับการเป็นวิทยากรแกนนำ	การลั่นสอนสำหรับการเป็นวิทยากรแกนนำ	การลั่นสอนสำหรับการเป็นวิทยากรแกนนำ	การลั่นสอนสำหรับการเป็นวิทยากรแกนนำ
วันที่เจ็ดของการอบรม	นำเสนอแผนการจัดการเรียนรู้ที่ดีที่สุดของแต่ละกลุ่มย่อย	ชี้แจงการดำเนินการสำหรับการทดลองใช้แผนการจัดการเรียนรู้ และการรายงานผล	ปิดการอบรม	

การประเมินผล - การมีส่วนร่วมในการทำกิจกรรม
 - การส่งงานตามที่ได้รับมอบหมาย

รายชื่อครูเข้าร่วมอบรม หลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับวิทยากรแกนนำ
(Coding Core Trainer: CCT) ระดับประถมศึกษา

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ชื่อสถานศึกษา	จังหวัด
๑	เจมภัสสร เศษคง	เทศบาลคลองท่อมใต้	กระบี่
๒	กীরเกียรติ พรายแก้ว	เทศบาล ๑ (วัดเทวสังฆาราม) ในพระสังฆราชูปถัมภ์	กาญจนบุรี
๓	สิริมนัส โยสีดา	เทศบาล ๑ กาฬสินธุ์พิทยาสีทธิ	กาฬสินธุ์
๔	วนิดา ดาราศาสตร์	เทศบาลลานกระบือ	กำแพงเพชร
๕	กุสุมา บาลยอ	เทศบาลบ้านหนองใหญ่	ขอนแก่น
๖	ศิวัช ไชยสงคราม	ช้างสูงพิทยาคม	ขอนแก่น
๗	แพรวพิมพา มงคลสวัสดิ์	เทศบาลเมืองจันทบุรี ๑	จันทบุรี
๘	อรุณี เจริญดี	วัดสัมปทวน (บางแก้วพุทธนิยาคาร)	ฉะเชิงเทรา
๙	สุนิสา ภู่เงิน	เทศบาลบ้านศรีมหาธาธา	ชลบุรี
๑๐	การุณ ฤกษ์วุฒิกุล	เทศบาลวัดเนินสุทธาวาส	ชลบุรี
๑๑	เกษร ศรีพิทักษ์เที่ยงแท้	เทศบาลตำบลหางน้ำสาคร	ชัยนาท
๑๒	อนุสรณ์ จำรัส	เกษตรสมบูรณ์วิทยาคม	ชัยภูมิ
๑๓	จริยพร ศรีพักตร์	สหกรณ์ประชานุกูล	ชุมพร
๑๔	ธมลวรรณ สุริยะชาติ	เทศบาล ๒ หนองบัว	เชียงใหม่
๑๕	สุวดี เสนีย์วงศ์ ณ อยุธยา	เทศบาลดอกเงิน	เชียงใหม่
๑๖	กรภษา เพ็ชรศรี	เทศบาล ๒ (วัดกะพังสุรินทร์)	ตรัง
๑๗	นันทิยา มณีรัตน์	เทศบาลชุมชนวิมลวิทยา	ตราด
๑๘	วาสนา พรหมแสน	เทศบาลวัดมณีไพโรสถ์	ตาก
๑๙	กนกวรรณ ศรีนะพรม	เทศบาล ๑ วัดเทียนดัด(นครผลพิทยาคาร)	นครปฐม
๒๐	จิรวัดน์ มานะดี	เทศบาล ๓ บ้านตำบลบุญศิริ	นครนายก
๒๑	เสาวลักษณ์ ไชยภักดี	เทศบาล ๑ (หนองแสง)	นครพนม
๒๒	จิรภา เชียนพิมาย	บัวใหญ่	นครราชสีมา
๒๓	ศิวภากร บำรุงเกาะ	เทศบาล ๓ (ยมราชสามัคคี)	นครราชสีมา
๒๔	ทัศนียา ทองสม	สาธิตเทศบาลวัดเพชรจริก	นครศรีธรรมราช
๒๕	เนตรชนก นาคแก้ว	เทศบาลวัดท่าไคร้	นครศรีธรรมราช
๒๖	ว่าที่ร้อยตรี วชิรวิทย์ แก้ว การไถ	สวนกุหลาบวิทยาลัย (จิระประวัติ) นครสวรรค์	นครสวรรค์
๒๗	ฐิติกร ทิพย์สุวรรณ	กีฬานครนนท์วิทยา ๖	นนทบุรี
๒๘	จุนทรธร เกษรินทร์	เทศบาล ๒ (บ้านบาและฮิล)	นราธิวาส
๒๙	ปัญญาดา ณ น่าน	สามัคคีวิทยาคาร (เทศบาลบ้านพระเนตร)	น่าน
๓๐	เกริกกฤษณ์ มุลนนท์	เทศบาลพรเจริญ	บึงกาฬ
๓๑	รดาณิ ฝิวซ่า	เทศบาลตำบลนาโพธิ์	บุรีรัมย์
๓๒	รัชนิวรรณ อินรุ่ง	เทศบาลเมืองปทุมธานี	ปทุมธานี

๓๓	สิริลภัสชญา เดือนฉาย	เทศบาลบ้านค่าย	ประจวบคีรีขันธ์
๓๔	รัชนิ์วรรณ เวชปาน	เทศบาลบ้านหนองบัว	ประจวบคีรีขันธ์
๓๕	อรอุมา คงกลิ่น	ศรีรักรัษราชูร์บำรุง	ปราจีนบุรี
๓๖	กนกวรรณ สุวรรณยุหะ	เทศบาล ๔ วัดนพวงศาราม	ปัตตานี
๓๗	จรัส กลิ่นสิ่งงาม	วัดช่างทอง (บุญบำรุงราชูร์)	พระนครศรีอยุธยา
๓๘	ลาภทวี ลีลาทิวานนท์	เทศบาลบ้านท้ายช้าง	พังงา
๓๙	สุทิวีส ธัญญะอุตร	เทศบาลเขาชัยสน	พัทลุง
๔๐	ศิริรณภา ระวีงภัย	เทศบาล ๑ บางมูลนาก	พิจิตร
๔๑	พนารัตน์ หนูปรารงค์	เทศบาล ๔ (ชุมชนวัดธรรมจักร)	พิษณุโลก
๔๒	เมทินี คงเจริญ	เทศบาล ๖ บ้านห้วยทรายเหนือ	เพชรบุรี
๔๓	ภักัสสร ศรีภักดี	เทศบาล ๑ (บ้านในเมือง)	เพชรบูรณ์
๔๔	สุพิชญ์ชญา กันตะนา	สาธิตเทศบาลบ้านเขตะวัน	แพร่
๔๕	ทักษ์ดนัย เทพวงศ์	เทศบาล ๖ (รัฐประชาอุทิศ)	พะเยา
๔๖	ศจีประภา ธิมา	เทศบาลบ้านบางเหนียว	ภูเก็ต
๔๗	แสงเดือน ทองอบ	เทศบาลโพธิ์ศรี	มหาสารคาม
๔๘	ประมวล แนวนสวัสดิ์	ท่าขอนยางพิทยาคม	มหาสารคาม
๔๙	แสงมณี อยู่ทุก	ทีโอเอวิทยา (เทศบาล ๑ วัดคำสายทอง)	มุกดาหาร
๕๐	สาธิต เจริญสุข	องค์การบริหารส่วนจังหวัดบ้านจองค์	แม่ฮ่องสอน
๕๑	ประไพ พรหมเกต	เทศบาล ๔ (บ้านกาแป๊ะสุล)	ยะลา
๕๒	ปิ่นณวิชญ์ เกษกุล	เทศบาล ๑ สุขวิทยากรตั้งตรงจิตร ๑๕	ยโสธร
๕๓	นิวัฒน์ ดีทอง	เทศบาลวัดราชูร์อุทิศ	ร้อยเอ็ด
๕๔	แกมกาญจน์ คชวงษ์	เทศบาลวัดอุปนันทาราม	ระนอง
๕๕	ฐานวีร์ สวัสดิ์	สาธิตเทศบาลนครระยอง	ระยอง
๕๖	ศศิประภา มาตะโก	เทศบาล ๕ (พหลโยธินรามินทรภักดี)	ราชบุรี
๕๗	อุทุมพร มหาวรรณ	เทศบาล ๑ ระบบสาธิตเทศบาลเมืองลพบุรี	ลพบุรี
๕๘	วรวิมล ชัยศรี	เทศบาล ๑ (บ้านแสนเมืองมูล)	ลำปาง
๕๙	เอื้องคำ บุญวงศ์	เทศบาลประตุลี	ลำพูน
๖๐	ปิยภากรณ์ กรมทอง	เทศบาลนาอ้อ	เลย
๖๑	นาทร ปะตาศาลี	ปรีอใหญ่วิทยาล์ลังก์	ศรีสะเกษ
๖๒	จันทร์เพ็ญ ถาวร	บ้านสิริสุนหาญ	ศรีสะเกษ
๖๓	นงลักษณ์ พลพานิชย์	ร่มไทรวิทยา	สกลนคร
๖๔	เฉลิมขวัญ ประยูรเต็ม	เทศบาล ๒ (อ่อนอุทิศ)	สงขลา
๖๕	สุภิญญา สุวรรณสุข	เทศบาล ๒ (วัดชนาธิปเฉลิม)	สตูล
๖๖	พัชรพงษ์ ยศกันโท	เทศบาล ๒ (วัดใน)	สมุทรปราการ
๖๗	ยุพิน เชื้อนทอง	เทศบาล ๕ (วัดกลางวรวิหาร)	สมุทรปราการ
๖๘	พิเชฎ พรหมพิมพ์	เทศบาลแสงวงษ์อุบลัมภ์	สมุทรสงคราม
๖๙	พัชราวลี บุญยศรีสวัสดิ์	วัดหลักสี่ราชูร์สโมสร	สมุทรสาคร

๗๐	ปริญานัน สุห์ญานาง	เทศบาลมิตรสัมพันธ์วิทยา	สระแก้ว
๗๑	พิมประไพ จิระประวัตติ	เทศบาลมิตรสัมพันธ์วิทยา	สระแก้ว
๗๒	ปริญานันต์ นวลจันทร์	เทศบาล ๑๐ (อนุบาลเทศบาลเมืองสระบุรี)	สระบุรี
๗๓	กาญจนา พุ่มพวง	เทศบาลห้วยยา (วัดสุทธาวาส)	สิงห์บุรี
๗๔	เฉลิม สกุลสมาธิ	เทศบาลวัดไทยชุมพล (ตำรงประชาสรรค์)	สุโขทัย
๗๕	นภัสวรรณ วิศวิสุทธิ	เทศบาล ๕ วัดศรีบัวบาน	สุพรรณบุรี
๗๖	กิตติยา เอียดแก้ว	องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี ๒ (บ้านดอนเกลี้ยง)	สุราษฎร์ธานี
๗๗	ทัชยาวรรณ ไชยปัญญา	กีฬาหมื่นศรีวิทยานุสรณ์	สุรินทร์
๗๘	สุประวีณ์ วงษ์ลิขิตเลิศ	เทศบาล ๑ สว่างวิทยา	หนองคาย
๗๙	รุ่งนภา ช่างน้ำ	องค์การบริหารส่วนจังหวัดหนองบัวลำภู ๑ บ้านวังหมื่น	หนองบัวลำภู
๘๐	สิรินันท์ วันชวา	เทศบาล ๑ วัดต้นสน	อ่างทอง
๘๑	ลักขณา คลื่นแก้ว	เทศบาล ๗ รถไฟสงเคราะห์	อุดรธานี
๘๒	นิภาพร จันทร์เงิน	เทศบาลวัดธรรมโศภิต	อุทัยธานี
๘๓	สุดชาดา ไจมา	เทศบาลวัดคลองโพธิ์	อุดรดิตถ์
๘๔	ขจรกิตติ อินทร์แก้ว	เทศบาลขามใหญ่บ้านหนองไผ่	อุบลราชธานี
๘๕	พัชรี สารรัตน์	เทศบาลพนา (สามัคคีวิทยา)	อำนาจเจริญ

หมายเหตุ : สำหรับลิงก์เข้าอบรมทางออนไลน์ผ่านแอปพลิเคชัน Zoom สสวท. จะแจ้งให้ทราบในโอกาสต่อไป

รายชื่อครูเข้าร่วมอบรม หลักสูตรการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณสำหรับวิทยาการแกนนำ
(Coding Core Trainer : CCT) ระดับมัธยมศึกษา

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ชื่อสถานศึกษา	จังหวัด
๑	สัตตบุษย์ ปัทมชัยพิวัฒน์	เทศบาลคลองท่อมใต้	กระบี่
๒	ชัยยุทธ ถนอมวงษ์	เทศบาล ๕ (กระดาศไทยอนุเคราะห์)	กาญจนบุรี
๓	พัลลพ ชัยประโคน	เมืองสมเด็จ	กาฬสินธุ์
๔	ไพลิน สังค	องค์การบริหารส่วนจังหวัด กำแพงเพชร	กำแพงเพชร
๕	นพคุณ สืบเลย	สีชมพูศึกษา	ขอนแก่น
๖	แพรวพิมพา มงคลสวัสดิ์	เทศบาลเมืองจันทบุรี ๑	จันทบุรี
๗	ธีรัตน์ บุญบำรุง	บ้านหนองโสน	ฉะเชิงเทรา
๘	จิตติมา สุดเขต	ชุมชนวัดหนองค้อ	ชลบุรี
๙	ปิยะฉัตร แสงศรี	องค์การบริหารส่วนจังหวัดชัยนาท	ชัยนาท
๑๐	สันติ ตะวัน	ห้วยต้อนพิทยาคม	ชัยภูมิ
๑๑	พนิดา ไชยปางพานิช	สหกรณ์ประชาชนกุล	ชุมพร
๑๒	ชาติ หมี่เอี่ยม	เทศบาล ๖ นครเชียงราย	เชียงราย
๑๓	ณัฐวรรณ ตาดคำ	แม่อาววิทยาคม	เชียงใหม่
๑๔	ชัยยศ แบ่งลาภ	เทศบาล ๒ (วัดกะพังสุรินทร์)	ตรัง
๑๕	นัฐพล พิตพาน	เทศบาลชุมชนวิมลวิทยา	ตราด
๑๖	วรัญญา พลสวัสดิ์	เทศบาลวัดมณีไพโรสถ์	ตาก
๑๗	ศิริประภา สุขทน	เทศบาล ๑ วัดศรีเมือง	นครนายก
๑๘	ปัทมา สุบรรณจ้อย	เทศบาล ๑ บ้านสามพราน	นครปฐม
๑๙	สุกานดา ภูมิสายตร	กีฬาเทศบาลนครนครราชสีมา	นครราชสีมา
๒๐	อดิศักดิ์ ช่วยสถิตย์	สาธิตเทศบาลวัดเพชรจริก	นครศรีธรรมราช
๒๑	ว่าที่ร้อยตรีวชิรวิทย์ แก้ว การไถ	สวนกุหลาบวิทยาลัย (จिरประวัติ) นครสวรรค์	นครสวรรค์
๒๒	รัชนีวรรณ ผิวจันทร์	นนทบุรีวิทยาลัย	นนทบุรี
๒๓	ภณพจน์ พลธานี	เทศบาล ๒ (บ้านต้นหยงมะลิ)	นราธิวาส
๒๔	จิรวัดน์ เชียงหนุ่น	ตาลชุมพิทยาคม	น่าน
๒๕	ธันยนันท์ โฆษิตติขยนันท์	เทศบาล ๑ บุรีราษฎร์รุณวิทยา	บุรีรัมย์
๒๖	ชนกพร หาญสวัสดิ์	มัธยมศึกษาเทศบาลเมืองปทุมธานี	ปทุมธานี
๒๗	จันทนา คงหนุน	เทศบาลบ้านค่าย	ประจวบคีรีขันธ์
๒๘	พีรธัท ยิงเจริญ	นนทบุรีวิทยาคม	ปราจีนบุรี
๒๙	หทัยรัตน์ เนียมชูชื่น	บ้านเขาตุม	ปัตตานี
๓๐	นิตยา แสนลา	วัดวิเวกอายุพัฑ	พระนครศรีอยุธยา
๓๑	ชฎารัช ชัยชนะ	เทศบาลบ้านย่านยาว	พังงา
๓๒	อังคณา จันทะโร	อุบลรัตนราชกัญญาราชวิทยาลัย	พัทลุง

๓๓	รุ่งนภา ภัทรนำโชค	เทศบาลราชบุรีเจริญ	พิจิตร
๓๔	สวรรณภา นาคสีตี	กีฬาองค์การบริหารส่วนจังหวัด พิษณุโลก	พิษณุโลก
๓๕	เสาวลักษณ์ คำจันทร์	เทศบาล ๑ วัดแก่นเหล็ก	เพชรบุรี
๓๖	พสุวัฒน์ ฤกษ์รัตนประทีป	องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ (วังชมภูวิทยาคม)	เพชรบูรณ์
๓๗	ธณัฐ สุรวงค์	สาธิตเทศบาลบ้านเขตวัน	แพร่
๓๘	ทักษ์ดนัย เทพวงศ์	เทศบาล ๖ (รัฐประชาอุทิศ)	พะเยา
๓๙	กัลยา จันทรเพ็ชร	อบจ.เมืองภูเก็ต	ภูเก็ต
๔๐	ฉัตรมงคล ตีวงศ์	เทศบาลศรีสวัสดิ์วิทยา	มหาสารคาม
๔๑	สาธิต เจริญสุข	องค์การบริหารส่วนจังหวัดบ้านจองค์	แม่ฮ่องสอน
๔๒	ณัฐริย์ พุกพบสุข	เทศบาล ๕ (บ้านตลาดเก่า)	ยะลา
๔๓	ปณิตวิษณุ เกษกุล	เทศบาล ๑ สุขวิทยาการตั้งตรงจิตร๑๕	ยโสธร
๔๔	วิฑิตตา ธุระพันธ์	ทุ่งกุลาประชานุสรณ์	ร้อยเอ็ด
๔๕	จิรัฐ ติลยสุขธนกุล	เทศบาลบ้านเขานิเวศน์	ระนอง
๔๖	อภิสิทธิ์ โพธิ์แสงดา	มัธยมตากสินระยอง	ระยอง
๔๗	ศศิประภา มาตะโก	เทศบาล๕ (พหลโยธินรามินทรภักดี)	ราชบุรี
๔๘	อนันตพร พึ่งน้อย	เทศบาล ๔ ระบบสาธิตเทศบาลเมือง ลพบุรี	ลพบุรี
๔๙	วรวุฒิ ชัยศรี	เทศบาล ๑ (บ้านแสนเมืองมูล)	ลำปาง
๕๐	สุพัตรา ปินตา	เทศบาลตำบลบ้านธิ (ป่าตาลหมื่น ราษฎร์อุปการ)	ลำพูน
๕๑	ดารารัตน์ เข็มจร	เทศบาล ๕ บ้านหนองผักก้าม	เลย
๕๒	กานต์มณี แก้วพวง	กระดุมทองวิทยา	ศรีสะเกษ
๕๓	นงลักษณ์ พลพานิชย์	ร่มไทรวิทยา	สกลนคร
๕๔	เฉลิมขวัญ ประยูรเต็ม	เทศบาล ๒ (อ่อนอุทิศ)	สงขลา
๕๕	พัชรพงษ์ ยศกันโท	เทศบาล ๒ (วัดโน)	สมุทรปราการ
๕๖	ยุพาพิน รอดพงษา	เทศบาลวัดป้อมแก้ว (อัครพงศ์ชนูป ถัมภ์)	สมุทรสงคราม
๕๗	นัฐพล ทวีทรัพย์	เทศบาลวัดตึกมหาขยาราม (สมุทร คุณากร)	สมุทรสาคร
๕๘	เจษฎา เกิดแปลงทอง	วัดนานนคร	สระแก้ว
๕๙	ปฐมพล สหธรรม	เทศบาล ๖ วัดเชิงเขา	สระบุรี
๖๐	นุชนาถ ราชมนตรี	เทศบาลเมืองสวรรคโลก	สุโขทัย
๖๑	กัญญา ธนะสมบัติ	เทศบาล ๓ วัดไชนาวาส	สุพรรณบุรี
๖๒	พัฒนาภรณ์ จินพล	องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ ธานี ๑ (ดอนสักผดุงวิทย์)	สุราษฎร์ธานี

๖๓	ชนาธินาถ ยอดอินทร์	กีฬาหมั่นศรีวิทยานุสรณ์	สุรินทร์
๖๔	สุประวีณ์ วงษ์ลิขิตเลิศ	เทศบาล ๑ สว่างวิทยา	หนองคาย
๖๕	ทิพากร หมั่นดี	เทศบาล ๓ วัดชัยมงคล	อ่างทอง
๖๖	มณีรัตน์ จันทรบพผา	เทศบาล ๒ มุขมนตรี	อุดรธานี
๖๗	อัญญารัตน์ ชวดนุช	เทศบาลวัดหลวงราชवास	อุทัยธานี
๖๘	โตมร เข้มมงคล	เทศบาลวัดคลองโพธิ์	อุดรดิตถ์
๖๙	ปาริชาไรซ์ สมนเทพ	เทศบาล ๓ สามัคคีวิทยาคาร	อุบลราชธานี

หมายเหตุ : ๑. สำหรับลิงก์เข้าอบรมทางออนไลน์ผ่านแอปพลิเคชัน Zoom สสวท. จะแจ้งให้ทราบในโอกาสต่อไป
 ๒. สำหรับจังหวัดนครพนม บึงกาฬ มุกดาหาร สกล สิงห์บุรี หนองบัวลำภู และอำนาจเจริญ ไม่มีครู
 สมัครเข้ารับการอบรมหลักสูตร C&T และหลักสูตร C&T Plus จึงไม่มีผู้แทนเข้าร่วมอบรมในครั้งนี้