

ด่วนมาก

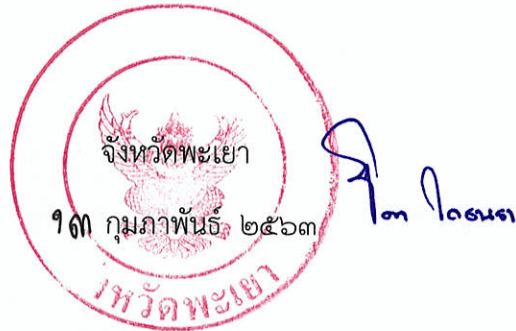


ที่ พย ๐๐๒๓.๓/ว ๑๓๕

ถึง อำเภอทุกแห่ง (ยกเว้นอ.ภูทอกและ อ.เชียงม่วน) และเทศบาลเมืองทุกแห่ง

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ว่า ได้ร่วมสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) จัดการประชุมปฏิบัติการพัฒนาผู้บริหารสถานศึกษาเพื่อเป็นผู้นำด้านการขับเคลื่อนวิทยาการคำนวณ จำนวน ๒,๔๐๐ คน โดยจัดการประชุม ๔ รอบระหว่างวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๓ - ๘ เมษายน ๒๕๖๓ ทั้งนี้สามารถสมัครด้วยตนเองผ่านทางเว็บไซต์ <http://pd.ipst.ac.th> ตั้งแต่บัดนี้ถึงวันพฤหัสบดีที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ และจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าร่วมการประชุมปฏิบัติการฯ ในวันศุกร์ที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เวลา ๑๖.๐๐ น.

ในการนี้ จังหวัดพะเยา จึงประชาสัมพันธ์ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่มีสถานศึกษาจัดการศึกษาขั้นพื้นฐานทราบต่อไป รายละเอียดปรากฏตามหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (ด่วนมาก) ที่ มท ๐๐๘๑๖.๓/ว ๓๐๖ ลงวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๓ ที่ส่งมาพร้อมนี้



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดพะเยา
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น
โทร. ๐-๕๔๔๔-๙๖๒๓-๔ ต่อ ๑๓

3

วันวิสาข
๒๕๖๓
๑๑ กพ ๖๓

ด่วนมาก

ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๓๐๖



สถ.พย.
เลขที่..... ๕๕๘
วันที่..... 1.1.ก.พ. 2563
เวลา.....

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา กทม. ๑๐๓๐๐

๓๑ มกราคม ๒๕๖๓

เรื่อง ประชาสัมพันธ์การประชุมปฏิบัติการพัฒนาผู้บริหารสถานศึกษาเพื่อเป็นผู้นำด้านการขับเคลื่อนวิทยการคำนวณ
เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ที่ ศธ ๕๓๐๖.๓/๙๘๑ ลงวันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๖๓ จำนวน ๑ ชุด

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ว่า ได้ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) จัดการประชุมปฏิบัติการพัฒนาผู้บริหารสถานศึกษาเพื่อเป็นผู้นำด้านการขับเคลื่อนวิทยการคำนวณ จำนวน ๒,๔๐๐ คน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาผู้บริหารสถานศึกษาให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับมาตรฐานการเรียนรู้ และตัวชี้วัดวิทยการคำนวณ ช่วยขับเคลื่อนและจัดการเรียนรู้วิทยการคำนวณให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องตามเป้าหมายและเป็นรูปธรรม โดยจัดการประชุม จำนวน ๔ รอบ ดังนี้

๑. รอบที่ ๑ ระหว่างวันที่ ๑๘ - ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๓ ณ โรงแรมทีเค พาเลซ & คอนเวนชัน ถนนแจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ จำนวน ๔๐๐ คน
๒. รอบที่ ๒ ระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๓ ณ โรงแรมทีเค พาเลซ & คอนเวนชัน ถนนแจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ จำนวน ๔๐๐ คน
๓. รอบที่ ๓ ระหว่างวันที่ ๒๗ - ๒๘ มีนาคม ๒๕๖๓ จำนวน ๘๐๐ คน แบ่งเป็น
 - ณ โรงแรมเจริญธานี จังหวัดอุดรธานี จำนวน ๔๐๐ คน
 - ณ โรงแรมเทพนคร จังหวัดบุรีรัมย์ จำนวน ๔๐๐ คน
๔. รอบที่ ๔ ระหว่างวันที่ ๗ - ๘ เมษายน ๒๕๖๓ จำนวน ๘๐๐ คน แบ่งเป็น
 - ณ โรงแรมคุ้มภูคำ จังหวัดเชียงใหม่ จำนวน ๔๐๐ คน
 - ณ โรงแรมธรรมรินทร์ธนา จังหวัดตรัง จำนวน ๔๐๐ คน

รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจึงขอความร่วมมือจังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ที่มีสถานศึกษาจัดการศึกษาขั้นพื้นฐาน เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริหารสถานศึกษาเข้าร่วมการประชุมตามรอบ การอบรมที่สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) กำหนด โดยสมัครด้วยตนเองผ่านทางเว็บไซต์ <http://pd.ipst.ac.th> ตั้งแต่บัดนี้ถึงวันพฤหัสบดีที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ และจะประกาศรายชื่อผู้ที่สามารถ

/เข้าร่วม...

เข้าร่วมการประชุมปฏิบัติการฯ ในวันศุกร์ที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เวลา ๑๖.๐๐ น. ทั้งนี้ สถาบันส่งเสริม
การสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) จะรับผิดชอบค่าที่พัก อาหาร และอาหารว่างและเครื่องดื่ม ค่าสื่อ
วัสดุ อุปกรณ์ประกอบการทำกิจกรรม และเอกสารในการประชุม สำหรับค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าพาหนะ
และค่าใช้จ่ายระหว่างการเดินทาง (ไป - กลับ) ให้เบิกจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต้นสังกัด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ

ขอแสดงความนับถือ



(นายทวี เสริมภักดีกุล)

รองอธิบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองส่งเสริมและพัฒนาการจัดการศึกษาท้องถิ่น

กลุ่มงานส่งเสริมการจัดการศึกษาท้องถิ่น

โทร. ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๕๓๑๒

โทรสาร ๐-๒๒๔๑-๙๐๒๑-๓ ต่อ ๒๑๘

ผู้ประสานงาน นางพัชรินทร์ ชีธรรมรัตน์ ๐๙๒-๖๑๘๐๓๗๒



สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี กระทรวงศึกษาธิการ

๙๒๔ ถนนสุขุมวิท แขวงพระโขนง เขตคลองเตย กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐

โทร. ๐ ๒๓๙๒ ๔๐๒๑ โทรสาร ๐ ๒๓๘๑ ๐๗๕๐ http://www.ipst.ac.th

ที่ ศธ ๕๓๐๖.๓/๗๕๑

๒๗ มกราคม ๒๕๖๓

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขที่ 4995
วันที่ 27 ม.ค. 2563
เวลา

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การประชุมปฏิบัติการพัฒนาผู้บริหารสถานศึกษาเพื่อเป็นผู้นำด้านการขับเคลื่อนวิทยาการคำนวณ

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดการประชุมปฏิบัติการพัฒนาผู้บริหารสถานศึกษาเพื่อเป็นผู้นำด้านการขับเคลื่อนวิทยาการคำนวณ จำนวน ๓ หน้า

กองส่งเสริมและพัฒนาการจัดการศึกษาท้องถิ่น
เลขรับ 378
วันที่ 27 ม.ค. 2563
เวลา

ด้วย สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) จะจัดการประชุมปฏิบัติการพัฒนาผู้บริหารสถานศึกษา เพื่อเป็นผู้นำด้านการขับเคลื่อนวิทยาการคำนวณ จำนวน ๒,๔๐๐ คน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาผู้บริหารสถานศึกษาให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับมาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัดวิทยาการคำนวณ ช่วยขับเคลื่อนและจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องตามเป้าหมาย และเป็นรูปธรรม รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ สสวท. ขอความอนุเคราะห์หน่วยงานของท่าน ประชาสัมพันธ์การประชุมปฏิบัติการดังกล่าว ให้กับผู้บริหารสถานศึกษาในสังกัดของท่าน โดยผู้บริหารสถานศึกษาที่สนใจสามารถสมัครด้วยตนเองผ่านทางเว็บไซต์ <http://pd.ipst.ac.th> ตั้งแต่วันที่ถึงวันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ และจะประกาศรายชื่อผู้ที่สามารถเข้าร่วมการประชุมปฏิบัติการฯ ในวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เวลา ๑๖.๐๐ น.

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(นายศรเทพ วรรณรัตน์)

ผู้อำนวยการสำนักวิชาคณิตศาสตร์และเทคโนโลยี ปฏิบัติงานแทน
ผู้อำนวยการสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

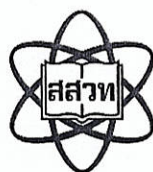
กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขที่ 119
วันที่ 27 ม.ค. 2563
เวลา

ฝ่ายบริหารเครือข่ายและพัฒนาวิชาชีพครู

โทร. ๐ ๒๓๙๒ ๔๐๒๑ ต่อ ๓๒๐๓ (นิรนนท์ ปิยะวิทยากร)

โทรสาร ๐ ๒๓๘๑ ๔๐๔๒

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ npiya@ipst.ac.th



การประชุมปฏิบัติการพัฒนาผู้บริหารสถานศึกษาเพื่อเป็นผู้นำด้านการขับเคลื่อนวิทยาการคำนวณ

๑. รายละเอียดของโครงการ

กระทรวงศึกษาธิการ โดยสถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สสวท.) ได้ปรับปรุงมาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัดในหลักสูตรแกนกลางการศึกษาขั้นพื้นฐาน โดยเพิ่มตัวชี้วัดด้านวิทยาการคำนวณที่มีเป้าหมายเพื่อเตรียมเยาวชนไทยให้สามารถดำรงชีวิตในสังคมที่มีกาเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วและนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในชีวิตประจำวันมากขึ้น อีกทั้งพัฒนาทักษะการคิดวิเคราะห์แก้ปัญหาอย่างเป็นขั้นตอนและเป็นระบบอันเป็นทักษะสำหรับผู้สร้างนวัตกรรมให้แก่เยาวชน

เพื่อให้นโยบายดังกล่าวเกิดขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม และให้มีการจัดการเรียนรู้วิชาวิทยาการคำนวณอย่างมีประสิทธิภาพ สสวท. จึงจะจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณ และโค้ดดิ้ง เพื่อพัฒนาผู้บริหารโรงเรียน รวม ๒,๔๐๐ คน ให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับมาตรฐานการเรียนรู้และตัวชี้วัดวิทยาการคำนวณ ช่วยขับเคลื่อนและจัดการเรียนรู้วิทยาการคำนวณเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ สอดคล้องตามเป้าหมาย และเป็นรูปธรรม

๒. ระยะเวลาดำเนินการ

หลักสูตรสำหรับผู้บริหารสถานศึกษา ระยะเวลา ๒ วัน

รอบ การอบรม	วันที่อบรม	จำนวนผู้เข้ารับ การอบรม (คน)	สถานที่	จังหวัดที่สามารถสมัครเข้าร่วม
รอบที่ ๑	๑๘-๑๙ มีนาคม ๒๕๖๓	๔๐๐	โรงแรมทีเค พาเลซ & คอนเวนชั่น ถนน แจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ	กรุงเทพฯ กาญจนบุรี จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ชัยนาท ตราด
รอบที่ ๒	๒๐-๒๑ มีนาคม ๒๕๖๓	๔๐๐		นครนายก นครปฐม นนทบุรี นครสวรรค์ ปทุมธานี ประจวบคีรีขันธ์ ปราจีนบุรี พระนครศรีอยุธยา เพชรบุรี เพชรบูรณ์ พิจิตร ระยอง ราชบุรี ลพบุรี สมุทรปราการ สมุทรสงคราม สมุทรสาคร สระแก้ว สระบุรี สิงห์บุรี สุพรรณบุรี อ่างทอง อุทัยธานี

รอบ การอบรม	วันที่อบรม	จำนวนผู้เข้ารับ การอบรม (คน)	สถานที่	จังหวัดที่สามารถสมัครเข้าร่วม
รอบที่ ๓	๒๗-๒๘ มีนาคม ๒๕๖๓	๔๐๐	โรงแรมเจริญธานี จ.อุดรธานี	กาฬสินธุ์ ขอนแก่น มุกดาหาร ร้อยเอ็ด เลย นครพนม บึงกาฬ สกลนคร หนองบัวลำภู หนองคาย อุดรธานี
		๔๐๐	โรงแรมเทพนคร จ.บุรีรัมย์	มหาสารคาม นครราชสีมา ชัยภูมิ บุรีรัมย์ ยโสธร สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี อำนาจเจริญ
รอบที่ ๔	๗-๘ เมษายน ๒๕๖๓	๔๐๐	โรงแรมคุ้มภูคำ จ.เชียงใหม่	กำแพงเพชร เชียงราย เชียงใหม่ ตาก น่าน พะเยา พิษณุโลกแพร่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน สุโขทัย อุตรดิตถ์
		๔๐๐	โรงแรมธรรมรินทร์ ธนา จ.ตรัง	กระบี่ ชุมพร นครศรีธรรมราช นราธิวาส ปัตตานี พังงา พัทลุง ภูเก็ต ระนอง สตูล สงขลา สุราษฎร์ธานี ตรัง ยะลา

๓. เกณฑ์การคัดเลือกโรงเรียนเพื่อเข้าอบรมหลักสูตรวิทยาการคำนวณ มีดังนี้

- ๓.๑ โรงเรียนใช้สื่อการเรียนรู้ที่มีความสอดคล้องกับเนื้อหาวิชาวิทยาการคำนวณที่พัฒนาโดย สสวท.
- ๓.๒ โรงเรียนเคยส่งครูเข้าร่วมกิจกรรมด้านวิทยาการคำนวณ หรือเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างสม่ำเสมอ เช่น การอบรมครู วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นต้น
- ๓.๓ ผู้อำนวยการโรงเรียนมีความมุ่งมั่นพัฒนาวิชาการด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์และเทคโนโลยี และสามารถเข้ารับการอบรมตลอดหลักสูตร

๔. จำนวนที่รับสมัคร

จำนวน ๒,๔๐๐ คน เป็นผู้อำนวยการในโรงเรียนระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษาทุกสังกัดที่ไม่ได้ เข้าร่วมโครงการโรงเรียนคุณภาพ SMT สสวท.

๕. เกณฑ์การประเมิน

๕.๑ เข้ารับการอบรมตลอดหลักสูตรเต็มเวลา

๕.๒ เกณฑ์การประเมินผลอื่น ๆ ตามที่ สสวท. กำหนด

๖. ค่าใช้จ่าย

๖.๑ สสวท. รับผิดชอบค่าใช้จ่าย ดังนี้

- ค่าที่พัก อาหาร และอาหารว่าง

- ค่าสื่อ วัสดุ อุปกรณ์ประกอบการทำกิจกรรม รวมถึงเอกสารในการอบรม

๖.๒ ผู้เข้ารับการอบรมเบิกจ่ายค่าพาหนะเดินทางจากต้นสังกัด

๗. ระยะเวลาการรับสมัคร

ตั้งแต่วันนี้ถึง ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ และจะประกาศรายชื่อผู้ที่สามารถเข้าร่วมการประชุมปฏิบัติการดังกล่าวที่ <http://pd.ipst.ac.th> ในวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓ เวลา ๑๖.๐๐ น.

หมายเหตุ

เพื่อการแสดงผลที่ถูกต้อง โปรดเปิดลิงก์การสมัครด้วยเบราว์เซอร์ Chrome เท่านั้น