

ด่วนที่สุด

ที่ พร ๐๐๒๓.๓/ว ๒๕๖



ศาลากลางจังหวัดแพร่
ถนนไชยบูรณ์ พร ๕๔๐๐๐

๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง เลื่อนกำหนดการอบรมโครงการ Technology and AI for Education : ยกระดับประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน และการจัดการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ด้วยเทคโนโลยีและปัญญาประดิษฐ์ (AI) สู่การพัฒนาสมรรถนะผู้เรียนในยุคดิจิทัล รุ่นที่ ๑

เรียน นายอำเภอวังชิ้น นายอำเภอลอง นายอำเภอสอง และนายอำเภอร้องกวาง นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดแพร่ และนายกเทศมนตรีเมืองแพร่

อ้างถึง หนังสือจังหวัดแพร่ ด่วนที่สุด ที่ พร ๐๐๒๓.๓/ว ๒๑๙ ลงวันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๘

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๓๒๗
ลงวันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๘

จำนวน ๑ ชุด

ตามที่จังหวัดแพร่ ได้แจ้งกำหนดดำเนินโครงการ Technology and AI for Education : ยกระดับประสิทธิภาพการปฏิบัติงานและการจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ภาษาไทย และภาษาอังกฤษ ด้วยเทคโนโลยีและปัญญาประดิษฐ์ (AI) สู่การพัฒนาสมรรถนะผู้เรียนในยุคดิจิทัล กำหนดจัดอบรมจำนวน ๒ รุ่น ได้แก่ รุ่นที่ ๑ วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ระหว่างวันที่ ๒๖ - ๒๙ มกราคม ๒๕๖๘ และรุ่นที่ ๒ ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ระหว่างวันที่ ๒๒ - ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๘ ณ โรงแรมอเล็กซานเดอร์ ถนนรามคำแหงเขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร นั้น

จังหวัดแพร่ ได้รับแจ้งจากกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นว่า เพื่อให้การดำเนินการโครงการ Technology and AI for Education : ยกระดับประสิทธิภาพการปฏิบัติงานและการจัดการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ด้วยเทคโนโลยีและปัญญาประดิษฐ์ (AI) สู่การพัฒนาสมรรถนะผู้เรียนในยุคดิจิทัล เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุวัตถุประสงค์อย่างมีประสิทธิภาพประสิทธิผล จึงเลื่อนกำหนดการอบรม รุ่นที่ ๑ วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ เป็นวันที่ ๑๘ - ๒๑ เมษายน ๒๕๖๘ ณ โรงแรมอเล็กซานเดอร์ ถนนรามคำแหงเขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร และการอบรม รุ่นที่ ๒ ยังคงกำหนดการเดิม

/ในการนี้...

ในการนี้ จังหวัดแพร่ ขอให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพิจารณาส่งครูและบุคลากรทางการศึกษาเข้าร่วมโครงการดังกล่าว ทั้งนี้ ในกรณีที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้ชำระค่าใช้จ่ายที่เกิดจากการเลื่อนการดำเนินโครงการไปแล้วให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถเบิกค่าใช้จ่ายเท่าที่จ่ายจริงได้ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการเบิกค่าใช้จ่ายในการบริหารงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๒ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาดำเนินการ สำหรับอำเภอ ขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีสถานศึกษาในสังกัด ดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นายชินกร ดีสุยา)

ท้องถิ่นจังหวัดแพร่ ปฏิบัติราชการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดแพร่

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด
กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น
โทร ๐๕๔ -๕๓๔๑๑๙ ต่อ ๓๐๔
ผู้ประสาน นางสาววาสนา ปิ่นแก้ว

ด่วนที่สุด

ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๓๒๓๗



สำนักส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น กรุงเทพมหานคร

เลขที่ 391

๒๓ มี.ค. ๒๕๖๘

เวลา

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
ถนนนครราชสีมา เขตดุสิต กทม. ๑๐๓๐๐

๒๒ มกราคม ๒๕๖๘

เรื่อง เลื่อนกำหนดการอบรมโครงการ Technology and AI for Education : ยกระดับประสิทธิภาพการปฏิบัติงาน และการจัดการเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ด้วยเทคโนโลยีและปัญญาประดิษฐ์ (AI) สู่การพัฒนาสมรรถนะผู้เรียนในยุคดิจิทัล รุ่นที่ ๑

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัด ทุกจังหวัด

อ้างถึง หนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๑๑๑ ลงวันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๘

สิ่งที่ส่งมาด้วย กำหนดการโครงการฯ

จำนวน ๑ ชุด

ตามที่กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้กำหนดดำเนินโครงการ Technology and AI for Education : ยกระดับประสิทธิภาพการปฏิบัติงานและการจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ด้วยเทคโนโลยีและปัญญาประดิษฐ์ (AI) สู่การพัฒนาสมรรถนะผู้เรียนในยุคดิจิทัล กำหนดจัดอบรม จำนวน ๒ รุ่น ได้แก่ รุ่นที่ ๑ วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ ระหว่างวันที่ ๒๖ - ๒๙ มกราคม ๒๕๖๘ และรุ่นที่ ๒ ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ระหว่างวันที่ ๒๒ - ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๘ ณ โรงแรมอเล็กซานเดอร์ ถนนรามคำแหง เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร ความละเอียดทราบแล้ว นั้น

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นพิจารณาแล้วเห็นว่า เพื่อให้การดำเนินการโครงการ Technology and AI for Education : ยกระดับประสิทธิภาพการปฏิบัติงานและการจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ด้วยเทคโนโลยีและปัญญาประดิษฐ์ (AI) สู่การพัฒนาสมรรถนะผู้เรียนในยุคดิจิทัล เป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุวัตถุประสงค์อย่างมีประสิทธิภาพประสิทธิผล จึงเลื่อนกำหนดการอบรม รุ่นที่ ๑ วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ เป็นวันที่ ๑๘ - ๒๑ เมษายน ๒๕๖๘ ณ โรงแรมอเล็กซานเดอร์ ถนนรามคำแหง เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร และการอบรม รุ่นที่ ๒ ยังคงกำหนดการเดิม จึงขอความร่วมมือ จังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทราบและพิจารณาส่งครูและบุคลากรทางการศึกษาเข้าร่วมโครงการดังกล่าว ทั้งนี้ ในกรณีที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นได้ชำระค่าใช้จ่ายที่เกิดจากการเลื่อนการดำเนินโครงการไปแล้ว ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถเบิกค่าใช้จ่ายเท่าที่จ่ายจริงได้ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการเบิกค่าใช้จ่ายในการบริหารงานขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๒ รายละเอียดปรากฏตาม QR Code ท้ายหนังสือนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายอนุชา นองชัย)

อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

กองส่งเสริมและพัฒนาการจัดการศึกษาท้องถิ่น

กลุ่มงานส่งเสริมการจัดการศึกษาท้องถิ่น

โทร. ๐-๒๒๔๑-๙๐๐๐ ต่อ ๕๓๑๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th

ผู้ประสานงาน : นางสาวกัลย์สุดา มาเยอะ โทร. ๐๘๔-๖๑๑-๙๐๓๙

QR Code



<https://shorturl.at/ICqbp>

กำหนดการโครงการ Technology and AI for Education : ยกระดับประสิทธิภาพการปฏิบัติงานและการจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
ด้วยเทคโนโลยีและปัญญาประดิษฐ์ (AI) สำหรับการพัฒนสมรรถนะผู้เรียนในยุคดิจิทัล
วันที่ ๑ สิงหาคม ๒๕๖๕ และคณิตศาสตร์ ระหว่างวันที่ ๑๘ - ๒๑ เมษายน ๒๕๖๕

เวลา วัน	๐๘.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.		๑๓.๐๐ - ๑๕.๐๐ น.	
วันศุกร์ที่ ๑๘ เมษายน ๒๕๖๕	๐๘.๐๐ - ๐๙.๐๐ น.	๐๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.	๑๓.๐๐ - ๑๕.๐๐ น.	๑๕.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.
	ลงทะเบียน/ รับเอกสาร	พิธีเปิด (ผู้บริหาร สส.)	การบรรยาย Ethics & Safeguards - สร้างฐานจริยธรรม และความปลอดภัยในการใช้ AI (ผู้เชี่ยวชาญศูนย์ AI Governance Center)	การอภิปราย The Next Gen Classroom : ทักษะ AI สำหรับห้องเรียนแห่งอนาคต (ดร.จีระพร สิงห์เวทย์ พร้อมคณะ)
วันเสาร์ที่ ๑๙ เมษายน ๒๕๖๕	๐๘.๓๐ - ๑๐.๓๐ น.		๑๓.๐๐ - ๑๕.๐๐ น.	
	Smart Prompts, Smart Answers : เขียน Prompt อย่างไรให้บ่อย (ผศ. ดร.ธรรมพ อารีพรอด พร้อมคณะ)	การบรรยาย Research Assistant : ประเด็นท้าทาย ง่ายนิดเดียว ด้วยการประยุกต์ใช้ AI (ผศ. ดร.วสะ บุรพาตะ)	การบรรยาย Opportunities and Challenges : การเรียนรู้และนำเสนอผลงาน ในโลก Metaverse (ผศ. ดร.โมเรศ ปรัชญพฤทธิ์ พร้อมคณะ)	การอภิปราย Beyond the Classroom: การเรียนรู้และนำเสนอผลงาน ในโลก Metaverse (ผศ. ดร.โมเรศ ปรัชญพฤทธิ์ พร้อมคณะ)
วันอาทิตย์ที่ ๒๐ เมษายน ๒๕๖๕	๐๘.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.		๑๓.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.	
	Hands on : ติดอาวุธให้ครูยุคใหม่เพื่อส่งเสริมสมรรถนะของผู้เรียน (แบ่งห้องวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์) (วิชาวิทยาศาสตร์ : รศ.ดร.สุพิดา จัรัสว. ดร.ปัฐมาภรณ์ พิมพ์ทอง, รศ.ดร.จุฬารัตน์ ธรรมประทีป, ผศ.ดร.ชนินันท์ พดเกษ์ประมุข พร้อมคณะ และ สส.) (วิชาคณิตศาสตร์ : วิชากรจากคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ สส.)	แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ AI Co-Creator : ออกแบบการจัดการเรียนรู้ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและ AI (แบ่งห้องวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์) (วิชาวิทยาศาสตร์ : รศ.ดร.สุพิดา จัรัสว. ดร.ปัฐมาภรณ์ พิมพ์ทอง, รศ.ดร.จุฬารัตน์ ธรรมประทีป, ผศ.ดร.ชนินันท์ พดเกษ์ประมุข พร้อมคณะ และ สส.)	แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ AI Co-Creator : ออกแบบการจัดการเรียนรู้ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและ AI (แบ่งห้องวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์) (วิชาวิทยาศาสตร์ : รศ.ดร.สุพิดา จัรัสว. ดร.ปัฐมาภรณ์ พิมพ์ทอง, รศ.ดร.จุฬารัตน์ ธรรมประทีป, ผศ.ดร.ชนินันท์ พดเกษ์ประมุข พร้อมคณะ และ สส.)	แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ AI Co-Creator : ออกแบบ การจัดการเรียนรู้ด้วย เทคโนโลยีดิจิทัลและ AI (ต่อ)
วันจันทร์ที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๕	๐๘.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.		๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.	
	Assessment Evolution : พลิกโฉมการประเมินเพื่อวัดสมรรถนะความฉลาดรู้ (แบ่งห้องวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์) (วิชาวิทยาศาสตร์ : รศ.ดร.สุพิดา จัรัสว. ดร.ปัฐมาภรณ์ พิมพ์ทอง, รศ.ดร.จุฬารัตน์ ธรรมประทีป, ผศ.ดร.ชนินันท์ พดเกษ์ประมุข พร้อมคณะ และ สส.) (วิชาคณิตศาสตร์ : วิชากรจากคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และ สส.)	Assessment Evolution : พลิกโฉมการประเมิน เพื่อวัดสมรรถนะความฉลาดรู้ (แบ่งห้องวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์) (ต่อ)	การประเมินความพึงพอใจ - ปีติการอบรม - รับเกียรติบัตร	

- หมายเหตุ
- เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๐.๓๐ น. และเวลา ๑๔.๓๐ - ๑๕.๐๐ น. พักรับประทานอาหารว่าง
 - ตารางการอบรมอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
 - ผู้เข้ารับการอบรมนำคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กมาใช้ในการอบรม

กำหนดการโครงการ Technology and AI for Education : ยกระดับประสิทธิภาพการปฏิบัติงานและการจัดการเรียนรู้วิชาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
ด้วยเทคโนโลยีและปัญญาประดิษฐ์ (AI) สำหรับการพัฒนาระบบการเรียนรู้ในยุคดิจิทัล
รุ่นที่ ๒ ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ระหว่างวันที่ ๒๒ - ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๔

เวลา/วัน	๐๔.๐๐ - ๑๒.๐๐ น.			๑๓.๐๐ - ๑๕.๐๐ น.		
วันเสาร์ที่ ๒๒ มีนาคม ๒๕๖๔	๐๔.๐๐ - ๐๕.๐๐ น.	๐๕.๐๐ - ๐๕.๓๐ น.	๐๕.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.	๑๓.๐๐ - ๑๕.๐๐ น.	๑๕.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.	๑๕.๐๐ - ๒๐.๐๐ น.
	ลงทะเบียน/ รับเอกสาร	พิธีเปิด (ผู้บริหาร สด.)	แนะนำนักศึกษ/ Pre-test กิจกรรม Icebreaker & Growth midset	การบรรยาย Ethics & Safeguards - สร้างรากฐานจริยธรรม และความปลอดภัยในการใช้ AI (ผู้เชี่ยวชาญจากศูนย์ AI Governance Center)	การอภิปราย The Next Gen Classroom : หลักสูตร AI สำหรับห้องเรียน แห่งอนาคต (ดร.จิระพร สังข์เวทย์ พร้อมคณะ)	การอภิปราย ARE YOU READY? : เตรียมความพร้อมสู่โลกดิจิทัล (วิทยากร สด.)
วันอาทิตย์ที่ ๒๓ มีนาคม ๒๕๖๔	๐๕.๓๐ - ๑๐.๓๐ น.			๑๑.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.		
	Smart Prompts, Smart Answers : เขียน Prompt อย่างไรให้ออใจ (ผศ. ดร.ธรรเพศ อภิพรศร พร้อมคณะ)	การบรรยาย การบรรยาย Transformative Power of AI: พลิกโฉมการศึกษา ด้วยพลังแห่ง AI ในยุคดิจิทัล (ศ. ดร.จินตวีร์ คล้ายสังข์)	การบรรยาย Research Assistant : ประเด็นท้าทาย งานนี้คนเดียว ด้วยการประยุกต์ใช้ AI (ผศ. ดร.วเลศ บูรพาเดชะ)	การอภิปราย Opportunities and Challenges : การประยุกต์ใช้ AI ในสถานศึกษา โลกที่ไม่ ความท้าทายที่ต้องก้าวผ่าน (ผู้อำนวยการสถานศึกษา รร. นานาชาติเทศบาล นครนครสวรรค์พร้อมคณะ)	การอภิปราย Beyond the Classroom: การเรียนรู้และนำเสนอผลงาน ในโลก Metaverse (ผศ. ดร.โมรเชษฐ์ ปรชัยฤทธิ์ พร้อมคณะ)	
วันจันทร์ที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔	๐๕.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.			๑๓.๐๐ - ๑๗.๐๐ น.		
	Hands on : ดัดอาอู่ให้ครูผู้สอนเพื่อส่งเสริมสมรรถนะของผู้เรียน (แบ่งห้องภาษาไทยและภาษาอังกฤษ)	แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ AI Co-Creator : ออกแบบการจัดการเรียนรู้ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและ AI (แบ่งห้องภาษาไทยและภาษาอังกฤษ)		แบ่งกลุ่มฝึกปฏิบัติ AI Co-Creator : ออกแบบการจัดการเรียนรู้ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลและ AI (แบ่งห้องภาษาไทยและภาษาอังกฤษ)		
วันอังคารที่ ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๔	๐๕.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.			๑๓.๐๐ - ๑๖.๓๐ น.		
	Assessment Evolution : พลิกโฉมการประเมินเพื่อวัดสมรรถนะความฉลาดรู้ (แบ่งห้องภาษาไทยและภาษาอังกฤษ)	Assessment Evolution : พลิกโฉมการประเมิน เพื่อวัดสมรรถนะความฉลาดรู้ (แบ่งห้องภาษาไทย และภาษาอังกฤษ) (ต่อ)		Assessment Evolution : พลิกโฉมการประเมิน เพื่อวัดสมรรถนะความฉลาดรู้ (แบ่งห้องภาษาไทย และภาษาอังกฤษ) (ต่อ)		

- หมายเหตุ
- เวลา ๑๐.๐๐ - ๑๐.๑๐ น. และเวลา ๑๕.๓๐ - ๑๕.๔๐ น. พักรับประทานอาหารว่าง
 - ตารางการอบรมอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
 - ผู้เข้ารับการอบรมควรมีคอมพิวเตอร์โน้ตบุ๊กมาใช้ในการอบรม

รายละเอียดและวิธีปฏิบัติสำหรับผู้เข้ารับการฝึกอบรม
โครงการ Technology and AI for Education : ยกระดับประสิทธิภาพ
การปฏิบัติงานและการจัดการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
ด้วยเทคโนโลยีและปัญญาประดิษฐ์ (AI) สู่การพัฒนาสมรรถนะผู้เรียนในยุคดิจิทัล

๑. กำหนดการจัดการอบรม จำนวน ๒ รุ่น ๆ ละ ๔ วัน (จำนวนรุ่นละ ๓๐๐ คน)
 - ๑.๑ รุ่นที่ ๑ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ วันที่ ๒๖ - ๒๙ มกราคม ๒๕๖๘ จำนวนวิชาละ ๑๕๐ คน
 ณ โรงแรมอเล็กซานเดอร์ แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร
เลื่อนเป็น วันที่ ๑๘ - ๒๑ เมษายน ๒๕๖๘ จำนวนวิชาละ ๑๕๐ คน
 ณ โรงแรมอเล็กซานเดอร์ แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร
 - ๑.๒ รุ่นที่ ๒ ภาษาไทย ภาษาอังกฤษ วันที่ ๒๒ - ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๘ จำนวนวิชาละ ๑๕๐ คน
 ณ โรงแรมอเล็กซานเดอร์ แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพมหานคร
คงกำหนดการเดิม
๒. ค่าใช้จ่ายในการอบรม ให้ผู้เข้ารับการอบรมดำเนินการเบิกจ่ายจากต้นสังกัด ดังนี้
 - ๒.๑ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมชำระค่าลงทะเบียนอัตราคนละ ๗,๕๐๐ บาท (เจ็ดพันห้าร้อยบาทถ้วน) เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายเกี่ยวกับ ที่พักสำหรับวันอบรม อาหารกลางวันและอาหารเย็นสำหรับวันอบรม อาหารว่างและเครื่องดื่มระหว่างการอบรม วัสดุอุปกรณ์ กระเป๋าใส่เอกสาร เอกสารประกอบการอบรม และค่าใช้จ่ายอื่น ๆ
 - ๒.๒ ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าเช่าที่พัก และค่าพาหนะ สำหรับก่อนและหลังการฝึกอบรม ให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมเบิกจ่ายได้ตามสิทธิจากต้นสังกัด
 - ๒.๓ รายละเอียดในการชำระเงินค่าลงทะเบียน

รุ่นที่	วิชา	รหัสหลักสูตร	ระยะเวลาการฝึกอบรม	ระยะเวลาชำระเงินค่าลงทะเบียน
๑	วิทยาศาสตร์	๙ ๙ ๖ ๗ ๐ ๑	๑๘ - ๒๑ เมษายน ๒๕๖๘	๒๗ มกราคม ๒๕๖๘ ถึง ๑๑ เมษายน ๒๕๖๘
	คณิตศาสตร์	๙ ๙ ๖ ๗ ๐ ๒		
๒	ภาษาไทย	๙ ๙ ๖ ๗ ๐ ๓	๒๒ - ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๘	ภายในวันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๘
	ภาษาอังกฤษ	๙ ๙ ๖ ๗ ๐ ๔		

๒.๓.๑ การชำระค่าลงทะเบียน ให้ผู้เข้ารับการอบรมดำเนินการชำระเงินค่าลงทะเบียน ณ ธนาคารกรุงไทยทุกสาขา ภายในระยะเวลาที่กำหนด โดยระบุรหัส ดังนี้

- Company Code = ๙๒๔๙ (ค่าลงทะเบียนโครงการฝึกอบรมกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น)

- รหัสอ้างอิง Ref.# ๑ คือรหัสหลักสูตร ๖ หลัก (๙๙๖๗ ตามด้วยรหัสรุ่น ๒ หลัก)

- รหัสอ้างอิง Ref.# ๒ คือรหัสสองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ทั้งนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น จะรับลงทะเบียนเฉพาะผู้ที่ชำระเงินค่าลงทะเบียนได้เฉพาะที่สาขาของธนาคารกรุงไทยเท่านั้น

๒.๓.๒ ผู้เข้าร่วมการอบรมตามโครงการฯ ต้องชำระเงินค่าลงทะเบียนผ่านทางธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) โดยใช้ใบแจ้งการชำระเงินค่าเข้าร่วมโครงการฝึกอบรม กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่แนบมาพร้อมนี้เท่านั้น ๑ ใบต่อการลงทะเบียน ๑ คน โดยการชำระเงินค่าลงทะเบียนดังกล่าว มีค่าธรรมเนียมที่ต้องชำระสำหรับ การดำเนินการของธนาคารอีก จำนวน ๑๐ บาท

๒.๓.๓ ค่าลงทะเบียนตามข้อ ๒.๓.๑ ให้ผู้เข้าร่วมอบรมฯ ใช้สำเนาใบรับชำระค่าสาธารณูปโภค และค่าบริการ ของธนาคารกรุงไทยเป็นหลักฐานการจ่ายสำหรับการส่งใช้เงินยืมหรือการขอเบิกเงินตามหนังสือกรมส่งเสริม การปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๐๘.๔/ว ๗๖๒ ลงวันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๕๒

/๓. เมื่อดำเนินการ ...

๓. เมื่อดำเนินการชำระค่าลงทะเบียนแล้วให้แจ้งรายชื่อผู้รับการอบรมให้กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นทราบตามแบบตอบรับออนไลน์ทาง Google Forms : <https://shorturl.at/kfYu6> หรือ QR Code เท่านั้น โดยขอสงวนสิทธิ์สำหรับผู้ลงทะเบียนผ่านธนาคารกรุงไทย และทำรายการสำเร็จเท่านั้น



๔. เมื่อมีผู้สมัครเข้ารับการอบรมครบตามจำนวนและดำเนินการลงทะเบียนเรียบร้อยแล้ว กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจะแจ้งรายชื่อให้ทราบภายใน ๒ วันทำการ โดยสามารถตรวจสอบรายชื่อผู้ลงทะเบียนการชำระเงินและมีสิทธิ์เข้ารับการอบรม ได้ที่ลิงก์ <https://bit.ly/4gNfDpO> หรือ QR Code



๕. ผู้ที่มีความประสงค์จะเข้าร่วมการอบรมตามโครงการฯ ซึ่งจะต้องดำเนินการยื่นเงินทรองราชการ และซื้อตั๋วการเดินทางเข้าร่วมการอบรม (เครื่องบิน, รถโดยสารปรับอากาศ, รถไฟ ฯลฯ) ขอให้ดำเนินการโอนเงินค่าลงทะเบียน ผ่านธนาคารกรุงไทยให้เรียบร้อย และตรวจสอบรายชื่อผู้ลงทะเบียนการชำระเงินและมีสิทธิ์เข้ารับการอบรมก่อนดำเนินการชำระเงินค่าเดินทาง

๖. กรณีผู้เข้ารับการอบรมได้ชำระเงินค่าลงทะเบียนแล้ว แต่มีเหตุจำเป็นไม่สามารถเข้ารับการอบรมได้ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพิจารณาส่งบุคลากรอื่นเข้ารับการอบรมแทนในรุ่นนั้น โดยให้ทำเรื่องขออนุมัติเปลี่ยนแปลงตัวบุคคล และใช้เป็นหลักฐานประกอบการเบิกจ่ายค่าลงทะเบียน โดยไม่ต้องแก้ไขรายชื่อในสำเนาใบรับชำระค่าสาธารณูปโภคและค่าบริการที่ธนาคารออกให้ และถือสำเนาหนังสือขออนุมัติเปลี่ยนแปลงตัวบุคคลมาแสดงในวันรายงานตัวด้วย

๗. ผู้เข้าอบรมสามารถเข้าไลน์กลุ่มตามกลุ่ม ที่มีรายชื่อในกลุ่มนั้นเพื่อติดตามข้อมูลข่าวสารเพิ่มเติม

กลุ่มไลน์ รุ่น ๑
AI - SciMath



<https://bit.ly/4fWliiK>

กลุ่มไลน์ รุ่น ๒
AI - ThaiEng



<https://bit.ly/408KFkW>

๘. หากมีข้อสงสัยกรุณาติดต่อผู้ประสานงานโครงการฯ โทร. ๐-๒๒๕๑-๙๐๐๐ ต่อ ๕๓๑๓

นางสาวกัลย์สุดา มาเยอะ โทร. ๐๘๔ ๖๑๑ ๙๐๓๙ นางสาวรัตติยา วงศ์กาญจนนา โทร. ๐๙๖ ๘๑๙ ๔๖๘๗