



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอท่าปลา
 เลขที่รับ ๑๗๕
 วันที่รับ ๒๓ มี.ค.๒๐๗
 เวลา.....

ที่ อต ๐๐๒๓.๓/ว ๒๗๐

ถึง ที่ทำการองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุดรดิตถ์ สำนักงานเทศบาลเมืองอุดรดิตถ์ และสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ ทุกอำเภอ

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ได้รับแจ้งจากสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ว่า ได้ดำเนินโครงการ Coding Thailand 2026: AI Inspires the Future เพื่อส่งเสริมสนับสนุนการเรียนรู้และการพัฒนาทักษะด้าน Coding และ AI ให้แก่ สถานศึกษา บุคลากรครู นักเรียนและเยาวชนในระดับประถมศึกษา มัธยมศึกษา และระดับอาชีวศึกษาให้เข้าถึงการเรียนรู้ทักษะ Coding และ AI รวมถึงทักษะดิจิทัลอื่น ๆ เพื่อสร้างแรงผลักดันและเตรียมความพร้อมในการก้าวสู่อาชีพดิจิทัลในอนาคต พร้อมส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมของเยาวชนผ่านเวทีการแข่งขันผลงานนวัตกรรมทั้งระดับภูมิภาคและระดับประเทศ ตลอดจนสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัลเพื่อวางรากฐานการพัฒนากำลังคนดิจิทัล เตรียมเข้าสู่การเป็นประเทศที่ขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมด้วยเทคโนโลยีอย่างเต็มรูปแบบ ผ่านกิจกรรมหลัก จำนวน ๕ กิจกรรม ได้แก่ ระดับประถมศึกษา จำนวน ๒ กิจกรรม CyberPi และ Micro:bit ระดับมัธยมศึกษาและอาชีวศึกษา จำนวน ๓ กิจกรรม AIoT Robotics และ Edge AI

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุดรดิตถ์ จึงขอแจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประชาสัมพันธ์ให้สถานศึกษาในสังกัดทราบ เพื่อเข้าร่วมกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้และพัฒนาทักษะดิจิทัล ภายใต้โครงการ “Coding Thailand 2026: AI Inspires the Future” โดยสมัครเข้าร่วมกิจกรรมเป็นทีม (นักเรียน ๓ คน และครูที่ปรึกษา ๑ ท่าน) ผ่านเว็บไซต์ codingthailand.co ตั้งแต่บัดนี้ ถึงวันเสาร์ที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๙ หรือจนกว่าจะมีทีมที่ผ่านการพิจารณาครบจำนวน รายละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๑๓๖๒ ลงวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๙ ที่ส่งมาพร้อมนี้ สำหรับสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอ ขอความร่วมมือแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่จัดการศึกษาระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน ทราบ และดำเนินการต่อไป



จังหวัดอุดรดิตถ์
 ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๙
 ๑๗๖ วันที่ ๒๓ มี.ค.๒๐๗
 นายกเทศมนตรีตำบลท่าปลา ม.วิเศษ อ.ท่าปลา จ.อุษาคเนย์
 และ
 เพื่อทราบแผนปฏิบัติงานต่อไป
 เพื่อทราบและดำเนินการต่อไป
 รายงานอำเภอภายใน.....
 ขอแสดงความนับถือ

(Signature)
 (นายวรเชษฐ กาวีใจ)
 ท้องถิ่นอำเภอท่าปลา

๒๓ มี.ค.๒๐๗

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทร. ๐-๕๕๕๐-๓๐๐๘ ต่อ ๑๓

ผู้ประสานงาน : อนุภรณ์ เปรมปรี (โทร.) ๐๘๙-๕๓๙๐๙๒๗



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุดรธานี

เลขที่รับ..... 2076

วันที่..... 19 มี.ค. 2569

เวลา.....

บพ. บถ. สส. กม. กก. นพ.

ที่ มท ๐๘๑๖.๓/ว ๑๓ ๖๖

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัลว่า ได้ดำเนินโครงการ Coding Thailand 2026: AI Inspires the Future เพื่อส่งเสริมสนับสนุนการเรียนรู้ และการพัฒนาทักษะด้าน Coding และ AI ให้แก่ สถานศึกษา บุคลากรครู นักเรียนและเยาวชน ในระดับประถมศึกษา มัธยมศึกษา และระดับอาชีวศึกษาให้เข้าถึงการเรียนรู้ทักษะ Coding และ AI รวมถึง ทักษะดิจิทัลอื่น ๆ เพื่อสร้างแรงผลักดันและเตรียมความพร้อมในการก้าวสู่อาชีพดิจิทัลในอนาคต พร้อมส่งเสริม การสร้างนวัตกรรมของเยาวชนผ่านเวทีการแข่งขันผลงานนวัตกรรมทั้งระดับภูมิภาคและระดับประเทศ ตลอดจน สนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัล เพื่อวางรากฐานการพัฒนากำลังคนดิจิทัล เตรียมเข้าสู่การเป็นประเทศ ที่ขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมด้วยเทคโนโลยีอย่างเต็มรูปแบบ ผ่านกิจกรรมหลัก จำนวน ๕ กิจกรรม ได้แก่ ระดับประถมศึกษา จำนวน ๒ กิจกรรม CyberPi และ Micro:bit ระดับมัธยมศึกษาและอาชีวศึกษา จำนวน ๓ กิจกรรม AIoT Robotics และ Edge AI

ในการนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจึงขอความร่วมมือสำนักงานส่งเสริมการปกครอง ท้องถิ่นจังหวัดประชาสัมพันธ์ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและสถานศึกษาในสังกัดทราบ เพื่อเข้าร่วม กิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้และพัฒนาทักษะดิจิทัล ภายใต้โครงการ "Coding Thailand 2026: AI Inspires the Future" โดยสมัครเข้าร่วมกิจกรรมเป็นทีม (นักเรียน ๓ คน และครูที่ปรึกษา ๑ ท่าน) ผ่านเว็บไซต์ codingthailand.co ตั้งแต่บัดนี้ ถึงวันเสาร์ที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๙ หรือจนกว่าจะมีทีมที่ผ่านการพิจารณา ครบจำนวน รายละเอียดปรากฏตามเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้



กองส่งเสริมและพัฒนากิจการศึกษาท้องถิ่น

กลุ่มงานส่งเสริมการจัดการศึกษาท้องถิ่น

โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๙๐๐๐ ต่อ ๕๓๑๓

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th

ประสานงาน นางสาวชฎาธาร มะลินิล โทร. ๐๙ ๑๗๗๙ ๗๘๕๖

สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล
Digital Economy Promotion Agency

234/431 Soi Ladprao 10, Ladprao Rd.,
Chom Phon, Chatuchack, Bangkok 10900, Thailand
Tel: +66 2026 2333 E-mail: depa@thailand.depa.or.th
www.depa.or.th



ที่ สศต.๐๔๐๑ /ว.๐๐๘๐๕

๑๑ มีนาคม ๒๕๖๙

กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
เลขรับ 11975
วันที่ 16 มี.ค. 2569
เวลา.....

เรื่อง ขอเรียนเชิญบุคลากรครูและนักเรียนเข้าร่วมกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้และพัฒนาทักษะดิจิทัล
ภายใต้โครงการ "Coding Thailand 2026: AI Inspires the Future"

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดโครงการ

ด้วย สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล ได้ดำเนินโครงการ Coding Thailand 2026: AI

Inspires the Future เพื่อส่งเสริมสนับสนุนการเรียนรู้และการพัฒนาทักษะด้าน Coding และ AI ให้แก่
สถานศึกษา บุคลากรครู นักเรียน และ เยาวชน ในระดับประถมศึกษา มัธยมศึกษา และระดับอาชีวศึกษา
ให้เข้าถึงการเรียนรู้ทักษะ Coding และ AI รวมถึงทักษะดิจิทัลอื่นๆ เพื่อสร้างแรงผลักดันและเตรียมความพร้อม
ในการก้าวสู่อาชีพดิจิทัลในอนาคต พร้อมส่งเสริมการสร้างนวัตกรรมของเยาวชนผ่านเวทีการแข่งขันผลงาน
นวัตกรรมทั้งระดับภูมิภาคและระดับประเทศ ตลอดจนสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานด้านดิจิทัล เพื่อวางรากฐานการ
พัฒนากำลังคนดิจิทัล เตรียมเข้าสู่การเป็นประเทศที่ขับเคลื่อนเศรษฐกิจและสังคมด้วยเทคโนโลยีอย่างเต็มรูปแบบ
ผ่านกิจกรรมหลัก จำนวน ๕ กิจกรรม รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล จึงขอเรียนเชิญบุคลากรครูและนักเรียนในสังกัด
ของท่าน เข้าร่วมกิจกรรมส่งเสริมการเรียนรู้และพัฒนาทักษะดิจิทัล ภายใต้โครงการ "Coding Thailand
2026: AI Inspires the Future" โดยสมัครเข้าร่วมกิจกรรมเป็นทีม (ครู ๑ และ นักเรียน ๓) ผ่านเว็บไซต์
codingthailand.co ตั้งแต่วันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๙ หรือจนกว่าจะมีทีมที่ผ่านการพิจารณาครบ
จำนวน ทั้งนี้ ขอมอบหมายให้นางสาวจิรสุดา รักไคร้ เบอร์โทรศัพท์ ๐๙๑-๖๙๘-๑๕๑๕ เป็นผู้ประสานงานใน
รายละเอียดต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายณัฐพล นิมนพานิชรินทร์)

ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล

กลุ่มงานส่งเสริมการจัดการศึกษาท้องถิ่น
เลขรับ 139
วันที่ 16 มี.ค. 2569
เวลา 14.31



ฝ่ายส่งเสริมการพัฒนากำลังคนดิจิทัล

โทรศัพท์ ๐ ๒๐๒๖ ๒๓๓๓ ต่อ ๓๓๐๕ (พิเศษอีทีเอ็นซี)

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ Codingthailandbydepa@gmail.com

สิ่งที่ส่งมาด้วย

<https://short.depa.or.th/Vz937>

ขั้นตอนและเงื่อนไขการเข้าร่วมกิจกรรม

1. คุณสมบัติและเงื่อนไขการสมัครเข้าร่วมกิจกรรม

เพื่อให้การคัดเลือกเป็นไปอย่างโปร่งใสและมีประสิทธิภาพ ผู้สมัครต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขดังต่อไปนี้:

1. โครงสร้างทีม: ผู้สมัครต้องส่งรายชื่อเป็นทีม ประกอบด้วย นักเรียนจำนวน 3 คน และครูที่ปรึกษาจำนวน 1 ท่าน
2. ความสมบูรณ์ของเอกสาร: ผู้สมัครต้องลงทะเบียนและส่งข้อมูลโครงการผ่านช่องทางที่กำหนดให้ครบถ้วนภายในระยะเวลาที่ระบุไว้
3. การเรียนรู้ระยะสม: สมาชิกในทีมทุกคนต้องมีการเข้าเรียนผ่านระบบออนไลน์ (Online Learning) ครบตามเกณฑ์ขั้นต่ำที่โครงการกำหนด เพื่อให้มั่นใจว่าผู้เข้าแข่งขันมีฐานความรู้พื้นฐานที่สอดคล้องกัน
4. การทดสอบความรู้: ผู้สมัครต้องดำเนินการทดสอบความรู้รายบุคคลและส่งผลงานตามกำหนดการที่โครงการประกาศ

หมายเหตุ:

1. คณะกรรมการขอสงวนสิทธิ์ในการไม่พิจารณาคะแนน สำหรับทีมผู้สมัครที่ไม่ผ่านเงื่อนไขข้อใดข้อหนึ่งตามที่ระบุไว้ข้างต้น
2. คณะกรรมการขอสงวนสิทธิ์ในการคัดเลือกทีมตัวแทนจากแต่ละสถานศึกษา สูงสุดไม่เกิน 2 ทีม ต่อระดับชั้น ทั้งนี้ หากจำนวนทีมที่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกไม่ครบจำนวนทีม คณะกรรมการขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาปรับเปลี่ยนโควตาหรือเกณฑ์การคัดเลือกตามความเหมาะสม เพื่อให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการ
3. ในกรณีที่เกิดข้อโต้แย้งหรือปัญหาในการพิจารณาคัดเลือก การตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

2. การลงทะเบียนและการทดสอบรายบุคคล

ผู้เข้าร่วมกิจกรรมทุกคนต้องลงทะเบียนเข้าสู่ระบบตามประเภทสถานะผู้ใช้งาน (ครูที่ปรึกษา หรือ นักเรียน) เพื่อดำเนินการทดสอบความรู้ โดยมีรายละเอียดและเงื่อนไขดังนี้:

รายละเอียดการทดสอบ (ภาคทฤษฎี)

- รูปแบบการทดสอบ: แบบทดสอบปรนัยจำนวน 20 ข้อต่อหลักสูตร ผ่านระบบออนไลน์ โดยระบบจะสุ่มข้อสอบ (Randomized Questions) ให้ผู้เข้าสอบแต่ละราย
- ระยะเวลาการทดสอบ: จำกัดเวลาทำข้อสอบ 30 นาทีต่อการทดสอบ 1 ครั้ง
- เกณฑ์การผ่าน: ผู้สมัครต้องทำคะแนนให้ได้ไม่ต่ำกว่า 80% จึงจะถือว่าผ่านเกณฑ์การทดสอบ
- เงื่อนไขการสอบซ้ำ: ในกรณีที่ไม่มีผ่านเกณฑ์ ผู้สมัครสามารถทำแบบทดสอบใหม่ได้ไม่จำกัดจำนวนครั้ง ทั้งนี้ จำนวนครั้งที่ใช้ในการสอบจะมีผลโดยตรงต่อการคำนวณคะแนนรวมในสัดส่วน 70%
- แนวทางการทดสอบ: แม้ผู้สมัครจะสามารถปรึกษาหารือกันได้ แต่สมาชิกในทีม (นักเรียนทั้ง 3 คน) ต้องดำเนินการทำแบบทดสอบผ่านบัญชีผู้ใช้งานส่วนบุคคลให้ครบถ้วนทุกคน

เกณฑ์การคำนวณคะแนนทีม

เมื่อสิ้นสุดระยะเวลาการทดสอบ คณะกรรมการจะนำคะแนนของนักเรียนทั้ง 3 คนในทีมมาคำนวณหาค่าเฉลี่ย โดยใช้สูตรมาตรฐานของโครงการที่พิจารณาจากปัจจัย ดังนี้:

1. คะแนนสูงสุด ที่นักเรียนแต่ละคนทำได้
2. จำนวนครั้ง ที่ใช้ในการทำแบบทดสอบ
3. ระยะเวลา ที่ใช้ในการทดสอบจริงแต่ละครั้ง

3. การจัดตั้งทีมและการประเมินโครงการ (สัดส่วนคะแนน 30%)

หลังจากเสร็จสิ้นการทดสอบรายบุคคล ผู้สมัครต้องดำเนินการรวมทีมเพื่อส่งผลงานตามเงื่อนไข ดังนี้:

- โครงสร้างทีม: ประกอบด้วย ครูที่ปรึกษา 1 ท่าน และนักเรียน 3 ท่าน
- เงื่อนไขการรวมทีม:
 - สมาชิกในทีมต้องมาจากสถานศึกษาเดียวกัน
 - สมาชิกทุกคนต้องนำเสนอโครงการในหัวข้อเดียวกัน
 - ครูที่ปรึกษา 1 ท่าน สามารถกำกับดูแลทีมได้สูงสุดเพียง 1 ทีมเท่านั้น
- การส่งผลงาน: แต่ละทีมต้องจัดทำและนำเสนอโครงการในรูปแบบ Lean Canvas (ข้อสอบอัตนัย)
- เกณฑ์การให้คะแนน: คณะกรรมการจะพิจารณาการประเมินจากเอกสาร Lean Canvas คิดเป็นสัดส่วน 30% ของคะแนนรวม

เกณฑ์การคัดเลือกทีมเข้าร่วมกิจกรรม Regional Coding & AI Competition

การคัดเลือกทีมตัวแทนเพื่อเข้าร่วมกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ (ระยะเวลา 3 วัน 2 คืน) จะพิจารณาจากคะแนนรวมจากการทดสอบออนไลน์ โดยแบ่งสัดส่วนการประเมิน ดังนี้:

1. การทดสอบความรู้ผ่านระบบออนไลน์ (Online Platform Exam) | 70 คะแนน
วัดผลความรู้ด้วยแบบทดสอบปรนัยรายบุคคล โดยนำคะแนนเฉลี่ยจากผู้เข้าร่วมที่เป็นนักเรียนจำนวน 3 คนต่อทีม มาคำนวณเป็นคะแนนในส่วนนี้
2. การนำเสนอแนวคิดนวัตกรรม (Idea Canvas) | 30 คะแนน
เป็นการประเมินในรูปแบบอัตนัย โดยทีมผู้สมัครต้องนำเสนอแผนงานตามหัวข้อที่กำหนด ดังนี้:
 - การระบุปัญหาและกลุ่มเป้าหมาย (Problem & User) | 6 คะแนน
 - ระบุประเด็นปัญหาอย่างเป็นรูปธรรม มีข้อมูลหรือบริบทสนับสนุนที่ชัดเจน และกำหนดกลุ่มเป้าหมายที่สอดคล้องกับปัญหา
 - คุณค่าและการสร้างความแตกต่าง (Value Proposition) | 6 คะแนน

- นำเสนอคุณค่าของนวัตกรรมดิจิทัลที่จับต้องได้ มีดัชนีชี้วัดความสำเร็จที่ชัดเจน และมีความโดดเด่นแตกต่างจากสิ่งประดิษฐ์เดิมที่มีอยู่
- ตรรกะการแก้ปัญหา (Solution Logic) | 6 คะแนน
 - อธิบายกลไกการทำงานของนวัตกรรมอย่างเป็นระบบ ครอบคลุมตามกระบวนการเชิงตรรกะ (Input – Process – Output)
- การใช้เทคโนโลยีและข้อมูล (Tech & Data) | 6 คะแนน
 - เลือกใช้เทคโนโลยีได้อย่างเหมาะสม พร้อมระบุบทบาทของปัญญาประดิษฐ์ (AI) และกระบวนการจัดการข้อมูลอย่างมีประสิทธิภาพ
- ผลกระทบและความปลอดภัย (Impact & Safety) | 6 คะแนน
 - วิเคราะห์ผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อม สังคม และธรรมาภิบาล (ESG) อย่างรอบด้าน พร้อมกำหนดมาตรการความปลอดภัยและจริยธรรมในการใช้งาน

coding
THAILAND 2026

AI Inspires the Future

Coding & AI Preparation

เตรียมทักษะให้พร้อม ก่อนก้าวสู่เวทีแข่งขัน

ระดับประถมศึกษา

- CyberPi
- Micro:bit
- ระดับมัธยมศึกษา และอาชีวศึกษา
- AIoT
- Robotics
- Edge AI

พัฒนาบุคลากรดิจิทัลให้ทันประเทศไทย

< 15,000 คน >

Regional Coding & AI Competition

คัดเลือกทีมจาก 8 ภูมิภาคทั่วประเทศ

8 ครั้งทั่วประเทศ

800 ทีม
3,200 คน
(สง. 1 และ 2 รวม 3)

เงินรางวัล 320 ทีม | รางวัลพิเศษ 160 ทีม

ยกระดับทักษะดิจิทัล Coding และ AI ให้ทันยุคและโลกที่เปลี่ยนแปลง

< 3,200 คน >

Coding & AI Incubation

Coding & AI Mentoring

- Smart Industry
- Smart Education
- Smart Living
- Smart Mobility
- Smart Agriculture
- Smart Health
- Smart Environment
- Smart Governance
- Creative Economy

National Coding & AI Competition

รวมยอดทีม Coding & AI ทั้งหมดทั่วประเทศ

210 = 840
(สง. 1 และ 2 รวม 3)

AU

เงินรางวัล 70 ทีม | รางวัลพิเศษ 70 ทีม



depa



ที่ อต ๐๐๒๓.๓/ว ๒๗๑

ถึง ที่ทำการองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุดรดิตต์ สำนักงานเทศบาลเมืองอุดรดิตต์ และสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอเมืองอุดรดิตต์ อำเภอลับแล และอำเภอท่าปลา

ด้วยสำนักงานลูกเสือแห่งชาติ กำหนดจัดโครงการลูกเสือจิตอาสาพระราชทาน เพื่อส่งเสริมให้ลูกเสือและบุคลากรทางการลูกเสือน้อมนำโครงการจิตอาสาพระราชทานมาสร้างจิตสำนึกความเป็นพลเมืองที่เข้มแข็ง และบำเพ็ญประโยชน์ต่อชุมชนอย่างต่อเนื่องและยั่งยืนเพื่อเป็นการถวายเป็นความจงรักภักดีแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ประมุขของคณะลูกเสือแห่งชาติ โดยการส่งเสริมสนับสนุนการสร้างจิตสำนึกที่ดีให้กับลูกเสือได้ร่วมทำกิจกรรมจิตอาสาบำเพ็ญประโยชน์ มีจิตสาธารณะ ตามกฎ และคำปฏิญาณของลูกเสือ โดยกำหนดจัดการอบรม ในระหว่างวันที่ ๒๕ - ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๙ ณ ห้องประชุมเหล็กน้ำพี้ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาอุดรดิตต์ เขต ๑ นั้น

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุดรดิตต์ จึงขอแจ้งให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีสถานศึกษา ทราบ เนื่องด้วยสถานการณ์ความไม่สงบในภูมิภาคตะวันออกเฉียงใต้ออกกกลางในปัจจุบันที่มีความยืดเยื้อและรุนแรงขึ้น ส่งผลกระทบโดยตรงต่อเสถียรภาพทางพลังงานและราคาเชื้อเพลิงในระดับโลก เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมและตอบสนองต่อนโยบายการลดใช้พลังงานของภาครัฐ ในการลดภาระค่าใช้จ่ายด้านการเดินทางและการใช้สาธารณูปโภคในสถานการณ์วิกฤต เพื่อให้การดำเนินงานสอดคล้องกับมาตรการประหยัดพลังงานในสภาวะวิกฤต สำนักงานลูกเสือจังหวัดอุดรดิตต์ จึงขอเลื่อนการจัดการฝึกอบรมหน่วยลูกเสือหน่วยจิตอาสาพระราชทาน ออกไปก่อนจนกว่าสถานการณ์ดังกล่าวจะดีขึ้น รายละเอียดปรากฏตามสำเนาหนังสือสำนักงานศึกษาธิการจังหวัดอุดรดิตต์ที่ ศธ ๕๔๐๓.๗๔/ว ๒๗ ลงวันที่ ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๙ ที่ส่งมาพร้อมนี้ สำหรับอำเภอขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีสถานศึกษาทราบ และดำเนินการต่อไป



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุดรดิตต์

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทร. ๐-๕๕๔๐-๓๐๐๘ ต่อ ๓

ผู้ประสานงาน : ธนาภรณ์ เปรมปรี (โทร.) ๐๘๙-๔๓๙๐๙๒๗

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุดรธานี

เลขที่รับ..... 2080

วันที่..... 19 มี.ค. 2569

เวลา.....

บพ. บถ. สล. กม. กง. นส.

สำนักงานลูกเสือจังหวัดอุดรธานี

ถนนพาดวารีย์ ตำบลป่าเซ่า

อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี ๕๓๐๐๐

ที่ ศธ ๕๕๐๓.๗๔/ว๒๗



๑๘ มีนาคม ๒๕๖๙

เรื่อง โครงการฝึกอบรมผู้บังคับบัญชาหน่วยลูกเสือจิตอาสาพระราชทาน

เรียน บัญชีแนบท้าย

ตามที่ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ สำนักงานลูกเสือแห่งชาติ กำหนดจัดโครงการลูกเสือจิตอาสาพระราชทาน เพื่อส่งเสริมให้ลูกเสือและบุคลากรทางการลูกเสือน้อมนำโครงการจิตอาสาพระราชทานมาสร้างจิตสำนึกความเป็นพลเมืองที่เข้มแข็ง และบำเพ็ญประโยชน์ต่อชุมชนอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน เพื่อเป็นการถวายเป็นความจงรักภักดี แต่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ประมุขของคณะลูกเสือแห่งชาติ โดยการส่งเสริมสนับสนุนการสร้างจิตสำนึกที่ดีให้กับลูกเสือได้ร่วมทำกิจกรรมจิตอาสาบำเพ็ญประโยชน์ มีจิตสาธารณะ ตามกฎ และคำปฏิญาณ ของลูกเสือ โดยกำหนดจัดการอบรม ในระหว่างวันที่ ๒๕ - ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๙ ณ ห้องประชุมเหล็กน้ำพี้ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาอุดรธานี เขต ๑ นั้น

เนื่องด้วยสถานการณ์ความไม่สงบในภูมิภาคตะวันออกกลางในปัจจุบันที่มีความยืดเยื้อและรุนแรงขึ้น ส่งผลกระทบโดยตรงต่อเสถียรภาพทางพลังงานและราคาเชื้อเพลิงในระดับโลก เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมและตอบสนองต่อนโยบายการลดใช้พลังงานของภาครัฐ ในการลดภาระค่าใช้จ่ายด้านการเดินทาง และการใช้สาธารณูปโภคในสถานการณ์วิกฤต เพื่อให้การดำเนินงานสอดคล้องกับมาตรการประหยัดพลังงานในสภาวะวิกฤต สำนักงานลูกเสือจังหวัดอุดรธานี จึงขอเลื่อนการจัดการฝึกอบรมหน่วยลูกเสือหน่วยจิตอาสาพระราชทาน ออกไปก่อนจนกว่าสถานการณ์ดังกล่าวจะดีขึ้น และขอให้ท่านแจ้งบุคลากรในสังกัดที่เกี่ยวข้องทราบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ



(นางกนิษฐา ฐานะวุฒิกุล)

หัวหน้าสำนักงานลูกเสือจังหวัดอุดรธานี

โทร/โทรสาร ๐ ๕๕๘๑ ๗๗๕๘

เจ้าหน้าที่ลูกเสือ ๐๙ ๘๐๐๓ ๗๐๘๕

บัญชีแนบท้าย

๑. ศึกษาธิการจังหวัดอุดรดิตถ์
๒. ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาอุดรดิตถ์ เขต ๒
๓. ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่ศึกษามัธยมศึกษาพิษณุโลก อุดรดิตถ์
๔. ประธานคณะกรรมการการอาชีวศึกษาจังหวัดอุดรดิตถ์
๕. ท้องถิ่นจังหวัดอุดรดิตถ์
๖. ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมการเรียนรู้ประจำจังหวัดอุดรดิตถ์