

ด่วนที่สุด
ที่ อต ๐๐๒๓.๗/ว ๑๖๐



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอลับแล
เลขที่รับ..... ๑๔๗๐
วันที่..... ๗ ก.ค. ๖๘
เวลา.....

ถึง ที่ทำการองค์การบริหารส่วนจังหวัดอุตรดิตถ์ สำนักงานเทศบาลเมืองอุตรดิตถ์ สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอเมืองอุตรดิตถ์ อำเภอลับแล และอำเภอท่าปลา

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น "ได้รับแจ้งจากคณะกรรมการครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ว่า กระทรวงศึกษาธิการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กระทรวงมหาดไทย กรมสุขภาพจิต กระทรวงสาธารณสุข และบริษัท แอดวานซ์ อินโนเวชั่น จำกัด (มหาชน) ได้ทำการลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือว่าด้วยโครงการพัฒนาสื่อการเรียนรู้ดิจิทัลหลักสูตร "อุ่นใจไซเบอร์" เมื่อวันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๖๕ และขยายหลักสูตรฯ ให้แก่ครู นักเรียน นักศึกษา บุคลากรทางการศึกษา และประชาชน ทั่วไป ผ่านทางแพลตฟอร์มเลิร์นนิ่งออนไลน์ โดยปัจจุบันมีนักเรียน ครู บุคลากรทางการศึกษา และประชาชน ลงทะเบียนเรียนแล้ว จำนวน ๕๙๒,๘๓๕ คน ซึ่งคณะกรรมการครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้ดำเนินโครงการศึกษาดัชนีสุขภาวะดิจิทัลของคนไทยปี ๒๕๖๕ เพื่อเป็นการศึกษาผลของหลักสูตรฯ หลังจากที่ได้มีขยายผลหลักสูตร "อุ่นใจไซเบอร์" ตั้งแต่ปี ๒๕๖๖ รวมทั้งเพื่อศึกษาแนวทางในการขยายผลหลักสูตรฯ ให้มีประสิทธิภาพสูงสุด

สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุตรดิตถ์ จึงขอแจ้งให้องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ต้นสังกัดที่จัดการศึกษาระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ - ๖ และชั้นมัธยมศึกษา เพื่อแจ้งข้าราชการ พนักงาน และบุคลากรในส่วนงานด้านการศึกษา นักเรียน/นักศึกษา ครู และบุคลากรทางการศึกษาในสังกัด รวมทั้งผู้ปกครองของนักเรียน/นักศึกษา ตอบแบบสำรวจสุขภาวะดิจิทัลประเทศไทย (Thailand's Cyber Wellness) ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ สำหรับ อปท. ทาง Google Forms ลิงก์ bit.ly/3S6lcUm ภายในวันเสาร์ที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕ รายละเอียดปรากฏตามลำนานหนังสือกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๘๑๖.๗/ว ๑๙๗๓ ลงวันที่ ๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕ ที่ส่งมาพร้อมนี้ สำหรับอำเภอ ขอให้แจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่มีโรงเรียนในสังกัดทราบ และดำเนินการต่อไป



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นอำเภอลับแล
ที่ อต. ๐๐๒๓.๐๙๑.๗.๓๒๕ วันที่ ๗ ก.ค. ๖๘
รับ นายกเทศมนตรีตำบลคลังพะชาต ชื่อ _____
นาย ก. อนด. _____

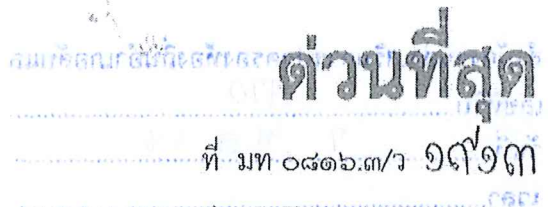
เพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

กลุ่มงานส่งเสริมและพัฒนาท้องถิ่น

โทร. ๐-๕๕๕๐-๓๐๐๘ ต่อ ๓

ผู้ประสานงาน : นางสาวน. เปริญปรี (โทร.) ๐๘๙-๔๘๘๐๘๒๗

นายเอกวิทย์ ปุบพากิจติ
ท้องถิ่นอำเภอลับแล



ที่ นท-๐๘๑๖.๓/ว ๑๗๗

ถึง สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัด ทุกจังหวัด



สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดอุตรดิตถ์
เลขที่รับ..... ๒๗๙๐
วันที่..... ๒๗.๓.๒๕๖๘
เวลา.....
 บ. บ. ส. ก. ก. บ.

ด้วยกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นได้รับแจ้งจากคณะกรรมการคุณภาพสูง อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรีว่า กระทรวงศึกษาธิการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กระทรวงมหาดไทย กรมสุขภาพจิต กระทรวงสาธารณสุข และบริษัท แอดวานซ์ อินฟอร์ เอเชอร์วิส จำกัด (มหาชน) ได้ทำการลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือว่าด้วยโครงการพัฒนาสื่อการเรียนรู้ดิจิทัลหลักสูตร “อุ่นใจไซเบอร์” เมื่อวันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๖๕ และขยายหลักสูตรฯ ให้แก่ครู นักเรียน นักศึกษา บุคลากรทางการศึกษา และประชาชนทั่วไป ผ่านทางแพลตฟอร์มเลิร์นนิ่งออนไลน์ โดยปัจจุบันมีนักเรียน ครู บุคลากรทางการศึกษา และประชาชน ลงทะเบียนเรียนแล้ว จำนวน ๕๒,๘๓๕ คน ซึ่งคณะกรรมการคุณภาพสูง อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ได้ดำเนินโครงการศึกษาดัชนีสุขภาวะดิจิทัลของคนไทยปี ๒๕๖๕ เพื่อเป็นการศึกษาผลของหลักสูตรฯ หลังจากที่ได้มีขยายผลหลักสูตร “อุ่นใจไซเบอร์” ตั้งแต่ปี ๒๕๖๖ รวมทั้งเพื่อศึกษาแนวทางในการขยายผลหลักสูตรฯ ให้มีประสิทธิภาพสูงสุด

ในการนี้ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจึงขอความร่วมมือสำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น จังหวัดแจ้งองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต้นสังกัดที่จัดการศึกษาระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ ๕ – ๖ ขั้นมัธยมศึกษา และอาชีวศึกษา เพื่อแจ้งข้าราชการ พนักงาน และบุคลากรในส่วนงานด้านการศึกษา นักเรียน/นักศึกษา ครู และบุคลากรทางการศึกษาของสถานศึกษาในสังกัด รวมทั้งผู้ปกครองของนักเรียน/นักศึกษา ตอบแบบสำรวจ สุขภาวะดิจิทัลประเทศไทย (Thailand's Cyber Wellness) ปี พ.ศ. ๒๕๖๕ สำหรับ อปท. ทาง Google Forms ลิงก์ bit.ly/3S6lcUm ภายในวันเสาร์ที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๕ รายละเอียดปรากฏตาม QR Code ท้ายหนังสือนี้



<http://bit.ly/3S6lcUm>

กองส่งเสริมและพัฒนาการจัดการศึกษาท้องถิ่น

กลุ่มงานส่งเสริมการจัดการศึกษาท้องถิ่น

โทร. ๐ ๒๒๔๑ ๕๐๐๐ ต่อ ๕๓๗๓

ไพร垦尼奧เล็กทรอนิกส์ saraban@dla.go.th

ผู้ประสานงาน : นางสาวสรัสลพัฒน์ พรหมสาха ณ ศกลนคร โทร. ๐๘ ๑๔๕๑ ๖๔๑๖

สิ่งที่สามารถติดตามได้ แบบสำรวจ



bit.ly/3YLOD2U bit.ly/3S6lcUm

กระทรวงศึกษาธิการ
20452
เลขที่ 22 เม.ย. 2568
เวลา.....

ที่ อว 7604/๕๙๑

กบกุณงานส่งเสริมการจัดการศึกษาท้องถิ่น
เลขที่ 354
วันที่ 24 เม.ย. 2568
เวลา 15.30



คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
126 ถ.ประชาอุทิศ แขวงบางมด เขตทุ่งครุ
กรุงเทพฯ 10140

22 เมษายน 2568

หนังสือเรียนและพัฒนา
การศึกษาศึกษาท้องถิ่น
ฉบับที่ ๑๙๖๙

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์เก็บข้อมูลโครงการศึกษาดัชนีชี้วัดสุขภาวะดิจิทัลของคนไทยปี 2568 // 24 เม.ย. 2568

เรียน อธิบดีกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น

อ้างถึง บันทึกข้อตกลงความร่วมมือว่าด้วยการดำเนินโครงการพัฒนาสื่อการเรียนรู้ดิจิทัล หลักสูตร “อุ่นใจไปเบอร์” ระหว่าง กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงมหาดไทย กรมสุขภาพจิต กระทรวงสาธารณสุข มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี และบริษัท แอดวานซ์ไวเลส เมืองเวอร์ค จำกัด เมื่อวันที่ 16 เดือนกันยายน พ.ศ. 2565

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการศึกษาดัชนีชี้วัดสุขภาวะดิจิทัลของคนไทย ปี 2568

ตามที่ กระทรวงศึกษาธิการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กระทรวงมหาดไทย กรมสุขภาพจิต กระทรวงสาธารณสุข และบริษัท แอดวานซ์ อินฟอร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) ได้ทำการลงนามบันทึกข้อตกลง ความร่วมมือว่าด้วยโครงการพัฒนาสื่อการเรียนรู้ดิจิทัลหลักสูตร “อุ่นใจไปเบอร์” เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2565 และขยายผลหลักสูตรฯ ให้แก่ครู นักเรียน นักศึกษา บุคลากรทางการศึกษา และประชาชนทั่วไป ผ่านทางแพลตฟอร์มเลิร์นนิ่งออนไลน์ โดยปัจจุบันมีนักเรียน ครู บุคลากรทางการศึกษา และประชาชน ลงทะเบียนเรียนแล้ว จำนวน 592,835 คน นั้น ในภาระนี้ คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าธนบุรี ได้ดำเนินโครงการศึกษาดัชนีชี้สุขภาวะดิจิทัลของคนไทยปี 2568 เพื่อเป็นการศึกษาผลของหลักสูตรฯ หลังจากที่ได้มีขยายผลหลักสูตร “อุ่นใจไปเบอร์” ตั้งแต่ปี 2566 รวมทั้งเพื่อศึกษาแนวทางในการขยายผลหลักสูตรให้มีประสิทธิภาพสูงสุด เพื่อให้การวิจัยและการเก็บข้อมูลบรรลุตามเป้าหมายการวิจัย จึงขอความอนุเคราะห์เก็บข้อมูลกับกลุ่มตัวอย่างที่เป็นนักเรียน ครูผู้สอน บุคลากรทางการศึกษา บุคลากร และผู้ปกครอง นักเรียนในสังกัดของท่าน ระหว่าง วันที่ 23 เมษายน - 31 พฤษภาคม 2568 และตอบแบบสอบถามผ่านทาง Google Form รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อขอความอนุเคราะห์ และทางคณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยีขอขอบพระคุณท่านเป็นอย่างสูงมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รศ. ดร.ธเนศ มนิตย์รัตน์)

คณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

โครงการศึกษาดัชนีชี้วัดสุขภาวะดิจิทัลของคนไทย ปี 2568

(Thailand's Cyber wellness Index 2025)

ความสำคัญและความเป็นมา

ประเทศไทยมุ่งสู่สังคมดิจิทัล ทำให้คนไทยมีการเปลี่ยนแปลงพฤติกรรมในการใช้อินเทอร์เน็ตเพิ่มสูงขึ้น ส่งผลให้คนไทยมีการแสดงพฤติกรรมที่เปลี่ยนแปลงจากเดิมจนอาจทำให้เกิดปัญหาและความรุนแรงทางสังคม ตามมา จากรายงานสถิติการใช้งานด้านดิจิทัลและพฤติกรรมการใช้อินเทอร์เน็ตจากทั่วโลก (Digital 2022 Global Overview Report) ของ We Are Social พบว่า คนไทยมีผู้ใช้งานอินเทอร์เน็ต 77.8% ผู้ใช้ Social Media 81.2% ของจำนวนประชากร โดยออนไลน์วันละ 9 ชั่วโมง 06 นาทีต่อวัน และการใช้เชือล้มีเดียส่วนใหญ่จะมี อายุระหว่าง 25-34 ปี คิดเป็น 31.8% ของผู้ใช้ทั้งหมด (กรุงเทพธุรกิจ, 2565) สิ่งที่ผู้ใช้งานอินเทอร์เน็ตต้องเตรียม รับมือ ได้แก่ ข้อมูลจำนวนมากที่รบกวนสมาธิ ความกังวลเกี่ยวกับความเป็นส่วนตัว ภัยคุกคามทางไซเบอร์ ความสัมพันธ์ทางสังคมที่ซับซ้อน และการกลั่นแกล้งทางอินเทอร์เน็ต ที่ส่งผลต่อสุขภาพกายและสุขภาพจิต (Farhan et al, 2021) จากผลสำรวจของกรมสุขภาพจิตในเดือนมกราคม ปี 2564 พบว่า ประชาชนทั่วไปมี ความเครียดสูง 6.25% มีภาวะเสี่ยงซึมเศร้า 7.85% มีภาวะเสี่ยงฆ่าตัวตาย 4.07% และมีภาวะเสี่ยงหมัดไฟ 6.93% (Positioning, 2564)

จากเหตุผลดังกล่าวข้างต้น กระทรวงศึกษาธิการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กระทรวงมหาดไทย กรมสุขภาพจิต กระทรวงสาธารณสุข และบริษัท แอดวานซ์ อินโฟร์ เซอร์วิส จำกัด (มหาชน) จึงได้ทำการลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือว่าด้วยโครงการพัฒนาสื่อการเรียนรู้ดิจิทัลหลักสูตร “อุ่นใจไซเบอร์” เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2565 และขยายผลการส่งเสริมเรียนรู้หน้าที่พลเมืองดิจิทัล (Digital Citizenship) ให้แก่ครู นักเรียน นักศึกษา บุคลากรทางการศึกษา และประชาชนทั่วไป ผ่านทางแพลตฟอร์มเลิร์นนิ่งออนไลน์ รวมกว่า 592,835 คน (ข้อมูล ณ เดือนมีนาคม 2568) เพื่อเป็นการศึกษาผลของหลักสูตรอุ่นใจไซเบอร์ที่มีต่อระดับ ดัชนีชี้วัดระดับดัชนีชี้วัดสุขภาวะดิจิทัลของนักเรียน และประชาชนทั่วไปหลังจากมีการขับเคลื่อนหลังสูตรอุ่นใจไซเบอร์แล้วเป็นเวลา 2 ปี และเพื่อศึกษาแนวทางในการส่งเสริมการใช้หลักสูตรให้มีประสิทธิภาพมากที่สุด มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี โดยคณะกรรมการอุตสาหกรรมและเทคโนโลยี จึงได้ดำเนิน โครงการวิจัยศึกษาดัชนีชี้วัดสุขภาวะดิจิทัลของคนไทยปี 2568 เพื่อเป็นแนวทางในการขยายผลหลักสูตรที่ เหมาะสมและมีประสิทธิภาพต่อไป

1. วัตถุประสงค์การวิจัย

เพื่อศึกษาด้วยนี้วัดสุขภาวะดิจิทัลของคนไทยปี 2568

- 1.1 ด้วยนี้วัดสุขภาวะดิจิทัลของคนไทยในภาพรวม
- 1.2 ด้วยนี้วัดสุขภาวะดิจิทัลของคนไทยจำแนกตามลักษณะภูมิหลัง
- 1.3 ความสัมพันธ์ของลักษณะภูมิหลังและด้วยนี้วัดสุขภาวะดิจิทัลของคนไทย

2. รายละเอียดของกลุ่มตัวอย่าง

รายละเอียดการเก็บรวบรวมข้อมูลในแต่ละจังหวัด มีรายละเอียด ดังนี้

2.1 นักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4-6	จำนวนจังหวัดละ	60 คน
2.2 นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1-3	จำนวนจังหวัดละ	60 คน
2.3 นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4-6	จำนวนจังหวัดละ	60 คน
2.4 ครู และบุคลากรทางการศึกษา	จำนวนจังหวัดละ	60 คน
2.5 ผู้ปกครองนักเรียน	จำนวนจังหวัดละ	60 คน
2.6 ข้าราชการ พนักงาน และบุคลากรในสังกัด จำนวนจังหวัดละ	จำนวนจังหวัดละ	60 คน
รวม		360 คน

3. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 3.1 นักเรียน ครู และบุคลากรในหน่วยงานมีความรู้และทักษะด้านดิจิทัลเพื่อป้องกันการถูกคุกคามจากภัยบนโลกออนไลน์
 - 3.1 โรงเรียนสามารถขยายความรู้ด้านการป้องกันการถูกคุกคามจากภัยบนโลกออนไลน์ไปสู่ผู้ปกครองและชุมชนได้
 - 3.3 กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงมหาดไทย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้แนวทางในการพัฒนานักเรียน ครู และประชาชนด้านการป้องกันการถูกคุกคามจากภัยบนโลกออนไลน์ "ได้อย่างมีประสิทธิภาพ"
- 3.4 กระทรวงศึกษาธิการ กระทรวงมหาดไทย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้แนวทางในการขยายผลโครงการด้านการป้องกันการถูกคุกคามจากภัยบนโลกออนไลน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

4. ระยะเวลาในการเก็บรวบรวมข้อมูล
วันที่ 23 เมษายน - 31 พฤษภาคม 2568

5. ตอบแบบสอบถามผ่าน google form

แบบวัดสุขภาวะทางดิจิทัล (Cyber Wellness)

<https://forms.gle/hcnfjUowZ1Xu4sza8>

