

4 มาตรการสนับสนุนการใช้บริการด้านโทรคมนาคมที่ประเทศไทยจัดให้แก่ประชาชน เพื่อลดผลกระทบที่เกิดขึ้นท่ามกลางการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา 2019

1



มาตรการจัดให้มีอินเทอร์เน็ตบรอดแบนด์เคลื่อนที่ฟรี 10 GB และปรับเพิ่มความเร็วอินเทอร์เน็ตบรอดแบนด์ประจำที่เป็น 100 Mbps

2



มาตรการช่วยเหลือประชาชนโดยสนับสนุนการใช้บริการโทรศัพท์เคลื่อนที่ (โทรฟรี) จำนวน 100 นาทีทุกเครือข่ายสำหรับบุคคลธรรมดาที่มีสัญชาติไทย



3

มาตรการช่วยเหลือผู้ประกอบการในการออกประกาศ กสทช. เรื่อง การชำระค่าธรรมเนียมและการนำส่งเงินรายปีหรือการจัดสรรรายได้เข้ากองทุนวิจัยและพัฒนากิจการกระจายเสียงกิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม



4

มาตรการให้การสนับสนุนโรงพยาบาล สถาบันทางการแพทย์ของรัฐในการต่อสู้สถานการณ์ “ไวรัส โคโรนา” สายพันธุ์ใหม่ 2019

4 Key factors driving the Smart Education during COVID-19 pandemic; New Normal Behavior, Learning Tools, Patterns in Student Assessment and Evaluation, and Quality Education



New Normal Behavior

- The COVID-19 pandemic has made a substantial impact on Thailand's education industry and a **new normal toward distant learning with a digital platform is expected to occur** to promote a safe and touch-less society



New Types of Learning Tools

- An **opportunity for developing new types of learning tools** such as smart school, smart classroom, AR/VR learning, and remote classroom



Changing Patterns in Student Assessment and Evaluation

- **Computer-based assessment has become more encouraged** in most parts of the world, which saves a lot of time and effort. The Student also appreciate new patterns of evaluation, as they guarantee them fool-proof results



Quality Education for Sustainable Development

- Education is one of the most powerful and proven vehicles for sustainable development. The aims of **achieving universal access to a quality higher education is on a rising trend**