



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานเลขานุการกรม ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล โทร. ๓๑๐๒

ที่

วันที่ ๕๙ กรกฎาคม ๒๕๖๐

เรื่อง การฝึกอบรมหลักสูตร Digital Economy ประจำปี ๒๕๖๐

เรียน ผู้อำนวยการสำนักฯ / เลขานุการกรม และผู้ช่วยฯ

ด้วยสำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคม แห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) ได้มีหนังสือ ที่ สพช ๒๐๐๗/ว.๒๕๓๗ ลงวันที่ ๒๔ กรกฎาคม ๒๕๖๐ แจ้งว่า สำนักงาน กสทช. โดยสถาบันพัฒนาบุคลากรและวิชาการ (NBTC Academy) ร่วมกับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และธนาคารโลก (World Bank) กำหนดจัดโครงการฝึกอบรมหลักสูตร Digital Economy ประจำปี ๒๕๖๐ ระหว่างวันที่ ๒๖ สิงหาคม – ๖ ตุลาคม ๒๕๖๐ โดยเปิดให้หน่วยงานภาครัฐ และหน่วยงานภาคเอกชนในระดับบริหารเข้ารับการฝึกอบรม จำนวน ๔๐ ราย ซึ่งมีกำหนดเปิดรับสมัครตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ ๑๑ สิงหาคม ๒๕๖๐ และมีระยะเวลาการฝึกอบรมจำนวน ๑๑ วัน เริ่มวันแรกที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๐ และทุกวันสาร์ตลอดเดือนกันยายน ๒๕๖๐ และวันจันทร์ที่ ๒ ตุลาคม ถึงวันศุกร์ที่ ๖ ตุลาคม ๒๕๖๐ เวลา ๐๙.๐๐ – ๑๖.๐๐ น. ณ โรงแรมโนโวเทล สยามสแควร์ โดยสำนักงาน กสทช. จะเป็นผู้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมในครั้งนี้ ทั้งนี้สำนักงาน กสทช. ได้ขอให้สำนักงานเศรษฐกิจการคลังพิจารณาส่งข้าราชการในสังกัดที่ดำเนินการด้าน ผู้บริหารระดับต้นขึ้นไป ผู้ดำเนินการด้านนโยบาย ระดับสูง และผู้ดำเนินการด้านนโยบาย ระดับ เชี่ยวชาญขึ้นไป จำนวน ๑ ราย สมัครเข้ารับการฝึกอบรมหลักสูตรดังกล่าว รายละเอียดตามเอกสารแนบ

หากประสงค์จะสมัครคัดเลือกเพื่อเข้ารับการฝึกอบรมดังกล่าว ขอได้โปรดแจ้งความจำนง ไปยังส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล สำนักงานเลขานุการกรม ภายในวันที่ ๓ สิงหาคม ๒๕๖๐ เพื่อจะได้ดำเนินการต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการภายในกำหนดเวลาดังกล่าวข้างต้นด้วย จะขอบคุณยิ่ง

(นางสาวจิน หริรัญลักษณา)

เลขานุการกรม

F ๒๗

๒๗ ก.ค ๖๐



องค์กรนำในการเสนอแนะนโยบายเศรษฐกิจการคลังเพื่อเคารพกิจกรรมดุล



สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง

เลขที่ 07980/2560 วันที่ 25/07/2560 14:31

เลขที่ กสทช 2007/ว.25378 วันที่ 24/07/2560



4 8 1 9 1

ที่ สทช ๒๐๐๗/ว.๒๕๓๗

สำนักงานคณะกรรมการกิจการ
กระจายเสียง กิจการโทรทัศน์
และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ
ถนนพหลโยธิน กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๐

เรื่อง ขอเรียนเชิญส่งบุคลากรเข้ารับการฝึกอบรมหลักสูตร Digital Economy ประจำปี ๒๕๖๐

เรียน ท่านผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการคลัง

ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. แผ่นพับประชาสัมพันธ์โครงการฝึกอบรม
๒. ตารางการฝึกอบรม

รับที่ ๒๓๖ /๒

รับที่ ๒๖/๓ /๒

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) โดยสถาบันพัฒนาบุคลากรและวิชาการ (NBTC Academy) ร่วมกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ และธนาคารโลก (World Bank) กำหนดจัดโครงการฝึกอบรมหลักสูตร Digital Economy ประจำปี ๒๕๖๐ ขึ้น ระหว่างวันที่ ๒๖ สิงหาคม – ๖ ตุลาคม ๒๕๖๐ โดยเปิดให้หน่วยงานภาครัฐ และหน่วยงานภาคเอกชนในระดับ บริหารเข้ารับการอบรม จำนวน ๔๐ ราย

สำนักงาน กสทช. พิจารณาแล้วเห็นว่าหน่วยงานของท่านเป็นหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการ พัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจในการปฏิรูปผ่านฐานความรู้เรื่อง เศรษฐกิจดิจิทัลและการศึกษาเพื่อเปลี่ยนผ่านสู่สังคมดิจิทัล ที่มีมาตรฐานสากล ท่านจะเป็นประโยชน์ในการแลกเปลี่ยน เรียนรู้ ในเชิงวิชาการระหว่างหน่วยงาน จึงขอเรียนเชิญส่งบุคลากรในหน่วยงานของท่าน จำนวน ๑ ราย เข้ารับการฝึกอบรมครั้งนี้ โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ทั้งนี้ รายละเอียดโครงการฝึกอบรมและตารางการฝึกอบรมปรากฏ ตาม สิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาด้วย จดขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุธรรม ศรีสวัสดิ์)

เลขานุการ กสทช.

อุดหน่อฟูฟู

๘๘
๒๖.๐๙.๖๐

ผู้อนุมัติผู้จัดการ

(นางสาวจินต์ หัตถ์สุกขุม)
เลขานุการ

เรียน เลขานุการกรม

๖๒๐.๑.๖๐
(นางมาเรีย ล้อจันทร์สิริวงศ์)
หัวหน้าฝ่ายบริหารทั่วไป

สถาบันพัฒนาบุคลากรและวิชาการ
โทรศัพท์ ๐๒ ๒๒๒ ๐๑๙๑ ต่อ ๓๖๖๖



ขอเชิญเข้าร่วมโครงการฝึกอบรมหลักสูตร



NBTC THE WORLD BANK

Digital Economy

ประจำปี 2560

สืบเนื่องจากที่คณะกรรมการได้มีความเห็นชอบตามแผนพัฒนาดิจิทัล

เพื่อเศรษฐกิจและสังคม (Digital Economy Master Plan) ระยะเวลา 20 ปี

เมื่อวันที่ 5 เมษายน 2559 เพื่อผลักดันให้มีการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้เป็นเครื่องมือสำคัญในการพัฒนาประเทศ ทั้งในด้านเศรษฐกิจและสังคม เนื่องจากบริบทในการขับเคลื่อน Digital Economy มีหลากหลายมิติและเกี่ยวข้องกับหลายภาคส่วน สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ (สำนักงาน กสทช.) โดยสถาบันพัฒนาบุคลากรและวิชาการ (NBTC Academy) จึงจัดโครงการฝึกอบรมหลักสูตร Digital Economy ประจำปี 2560 ขึ้นเพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับกรอบแนวคิดพื้นฐานและแนวปฏิบัติระหว่างประเทศ เกี่ยวกับกิจการสื่อสารและแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมให้กับบุคลากรของสำนักงาน กสทช. ตลอดจนผู้ที่เกี่ยวข้องกับเรื่องดังกล่าวทุกภาคส่วน ยังจะเป็นประโยชน์อย่างมากต่อการสร้างรากฐานทางความคิด และการพัฒนากรอบในทั้งนี้เพื่อส่งเสริมภารกิจการสื่อสาร กวามหมาย และมาตรการรองรับเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล ตลอดจนแผนพัฒนาดิจิทัลเศรษฐกิจและสังคม อันจะเป็นรากฐานสำคัญของการพัฒนาประเทศไทย สู่ความยั่งยืนในยุคเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัลได้ทั้งเที่ยมระดับสากล



วัตถุประสงค์

เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวคิดเทคโนโลยีดิจิทัล กับการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม และสามารถนำไปปรับใช้กับการดำเนินการ โครงการที่สอดคล้องกับแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ และสังคม ระยะ 20 ปี โดยการมีส่วนร่วมจากหน่วยงานภาครัฐ หน่วยงานภาครัฐ และภาคส่วนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง



กลุ่มเป้าหมาย

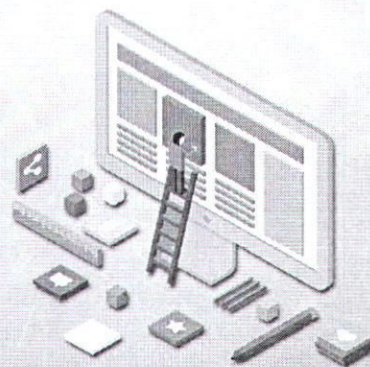
บุคลากรจากหน่วยงานภาครัฐและหน่วยงานภาคเอกชน จำนวน 40 ราย ที่มีคุณสมบัติดังต่อไปนี้

- ตำแหน่งระดับผู้บริหาร
- มีความสนใจในระบบสารสนเทศเพื่อพัฒนาเศรษฐกิจ และสังคม
- มีความรู้ความสามารถทางด้านภาษาอังกฤษเป็นอย่างดี



โครงสร้างหลักสูตร

ลำดับ	เนื้อหา	ภาษาในการบรรยาย	วิทยากร	จำนวนชั่วโมงอบรม	หมายเหตุ
สอนที่ 1	การพัฒนาความรู้ เกี่ยวกับเศรษฐกิจดิจิทัล	ภาษาไทย	ผู้เชี่ยวชาญในประเทศไทย	36 ชั่วโมง	เรียนทุกวันเสาร์ จำนวน 6 ครั้ง
สอนที่ 2	การศึกษาเบื้องต้น เกี่ยวกับเทคโนโลยี จำกัด จำกัด	ภาษาอังกฤษ	วิทยากรจากธนาคารโลก (World Bank) และ ผู้ทรงคุณวุฒิจากต่างประเทศ	30 ชั่วโมง	เรียนวันจันทร์ สิบห้าสุก จำนวน 6 วัน
				รวม 66 ชั่วโมง	

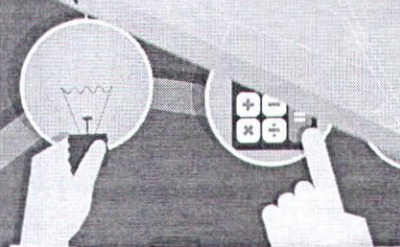


หมายเหตุ

- สำนักงาน กสทช. ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลง ลงทะเบียน หรือ ยกเลิกกำหนดการอบรมเมื่อพิจารณาความเหมาะสม เพื่อประโยชน์สูงสุดของผู้เข้ารับการอบรม
- ผู้เข้ารับการอบรมต้องมีเวลาเรียนไม่น้อยกว่า 80% จึงจะผ่านการอบรมและได้รับประกาศนียบัตร



ลงทะเบียน และอ่านข้อมูลเพิ่มเติม



Digital Economy

ประจำปี 2560

เนื้อหาวิชา

- แผนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของกระทรวงดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- ความรู้พื้นฐานเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับกิจการสื่อสาร และเศรษฐกิจฐานดิจิทัล
- องค์ประกอบสำคัญของเศรษฐกิจดิจิทัล และทิศทางการ พัฒนาประเทศด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ
- แนวทางการส่งเสริมพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานรองรับ เศรษฐกิจฐานดิจิทัล
- แนวปฏิบัติของต่างประเทศในการพัฒนาเศรษฐกิจ ฐานดิจิทัล
- การขับเคลื่อนเศรษฐกิจดิจิทัลด้วยแนวทางประชาธิรัฐ
- การกำกับดูแล และหลักการของกฎหมายที่เกี่ยวข้อง กับการส่งเสริมและผลักดันเศรษฐกิจดิจิทัล
- การบริหารโครงการเทคโนโลยีสารสนเทศขนาดใหญ่

รูปแบบการอบรม

รับฟังการบรรยาย และแบ่งปันประสบการณ์ จากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ อาทิ เช่น



ดร. กอบสักกิตติ์ ภูกระดุง
ผู้ช่วยรัฐบุตรประจำสำนักนายกรัฐมนตรี

นางวรรณพร เกษพศิริณ อยุทธยา
เลขาธิการคณะกรรมการติดต่อเพื่อเศรษฐกิจ
โลก-สังคมแห่งชาติ



Mr. Randeep Sudan
Advisor Digital and Government Analytics World Bank

และ ผศ.ดร. ภูษณะ อุทัยภาค
รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
รศ.ดร. มงคล รักษาพัชรวงศ์
ผู้อำนวยการสถาบันรับสัญญาณดาวเทียมฯพากย์
รศ.ดร. บดินทร์ รัศมีເກ
คณบuriหารถรุกิจ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ระยะเวลาการอบรม

ฝึกอบรม 11 วัน เริ่ม วันเสาร์ที่ 26 สิงหาคม 2560
และทุกวันเสาร์ตลอดเดือน กันยายน 2560
(2, 9, 16, 23, 30 กันยายน 2560)
คละวันจันทร์ที่ 2 ตุลาคม ถึงวันศุกร์ที่ 6 ตุลาคม 2560
เวลา 09.00-16.00 น. โรงแรมโนโวเทล สยามสแควร์

การลงทะเบียน

- ลงทะเบียนที่ www.nbtcacademy.com
หรือ ได้ตั้งแต่วันนี้ถึงวันที่ 11 สิงหาคม 2560
- สแกน ประกาศรายชื่อผู้ได้รับสิทธิ์เข้ารับการฝึกอบรม
ภายในวันที่ 18 สิงหาคม 2560
- ในกรณีมีผู้สมัครเข้าร่วมโครงการฝึกอบรมมากเกินกว่าจำนวน
ที่เปิดรับ สำนักงาน กสทช. ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาคัดเลือก
ผู้สมัครจากหน่วยงาน หน่วยงานละ 1 ราย เพื่อกระจายโอกาส
และสร้างความหลากหลายของทุกภาคส่วน
- ไม่มีค่าใช้จ่ายในการเข้ารับการฝึกอบรม

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่



คุณศิริลักษณ์ ชันกิตติธิธร



081-835-4886



job.sirilak@gmail.com

NBTC
กำหนดการโครงการฝึกอบรมหลักสูตร Digital Economy ประจำปี ๒๕๖๐

การบูรณาการความรู้เรื่องเศรษฐกิจดิจิทัลในบริบทประเทศไทย (บรรยายภาษาไทย)		
ลำดับ	หัวข้อวิชา	จำนวนชั่วโมง
๒๖ ส.ค. ๖๐ เช้า	พัฒนาและประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อการค้าและเศรษฐกิจดิจิทัล องค์ประกอบ : ดร.กอบศักดิ์ ภูตระกูล ผู้เชี่ยวชาญที่ปรึกษาสำนักนายกรัฐมนตรี	๓ ชั่วโมง
๒๖ ส.ค. ๖๐ บ่าย	ความรู้พื้นฐานเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้องกับกิจการสื่อสารและเศรษฐกิจดิจิทัล <ul style="list-style-type: none"> - พัฒนาการเทคโนโลยีสื่อสารและการใช้งานเทคโนโลยีการสื่อสารในอนาคต วิทยากร: ๑) ดร. สุรศักดิ์ สงวนพงษ์ อาจารย์ประจำภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ผู้เชี่ยวชาญระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ ๒) รศ.ดร. มงคล รักษ์พัชรวงศ์ ผู้อำนวยการสถาบันรับสัญญาณทางเทียม茱ฬารย์	๓ ชั่วโมง
๗ ก.ย. ๖๐ เช้า	แผนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม รวมทั้ง <ul style="list-style-type: none"> - แนวคิดและพัฒนาการของนโยบายรัฐที่เกี่ยวข้องกับการมุ่งฐานเศรษฐกิจดิจิทัล - นโยบายของรัฐในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมในอดีต - นโยบายที่เปลี่ยนแปลง/การเชื่อมโยงนโยบายจากอดีตถึงปัจจุบัน - แนวคิดการกำกับดูแลกิจการสื่อสาร วิทยากร: นางวรรณพร เพพัสดิน ณ อยุธยา (และคณะ) เอกอัครราชทูตมิชัน ประเทศญี่ปุ่น	๓ ชั่วโมง
๗ ก.ย. ๖๐ บ่าย	โครงสร้างพื้นฐานเพื่อรองรับการขับเคลื่อนเศรษฐกิจดิจิทัล <ul style="list-style-type: none"> - Hard & Soft infrastructure - Spectrum Management ผู้เชี่ยวชาญ: ๑) ตัวแทนจาก Microsoft (Thailand) ๒) ดร. สินศักดิ์ สินศักดิ์ มหาวิทยาลัยกรุงเทพ (ผู้เชี่ยวชาญการจัดสรรคลื่นความถี่)	๓ ชั่วโมง
๙ ก.ย. ๖๐ เช้าและบ่าย	องค์ประกอบสำคัญของเศรษฐกิจดิจิทัล และ ทิศทางการพัฒนาประเทศไทยด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ <ul style="list-style-type: none"> - โครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญและปัจจัยแห่งความสำเร็จในการสร้างเศรษฐกิจดิจิทัล - การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศกับการเกษตร - การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศกับอุตสาหกรรมการผลิตและบริการ - การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศกับการศึกษา - การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศกับการสาธารณสุข 	
๑๖ ก.ย. ๖๐ เช้า	การพัฒนาทรัพยากรมนุษย์เพื่อขับเคลื่อนเศรษฐกิจดิจิทัล ๑) ดร. กฤชณพงศ์ กีรติกร นายกสมาคมมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ๒) Mr. Hugh O' Connell ผู้เชี่ยวชาญด้าน Digital Literacy Development (ศ. ดร. ก้องกิจ พุสสวัสดิ์ เป็นผู้ดำเนินรายการและแปล)	๓ ชั่วโมง

NBTC
การปั้นฐานความรู้เรื่องเศรษฐกิจดิจิทัลในบริบทประเทศไทย (บรรยายภาษาไทย)

๑๖ ก.ย. ๖๐ ป่าย	การขับเคลื่อนเศรษฐกิจดิจิทัล ด้วยแนวทางประชาธิรัฐ และการดำเนินงานการร่วมลงทุนระหว่างภาครัฐและเอกชน (Public Private Partnership) วิทยากร: ๑) ตัวแทนจากหอการค้าไทย ๒) ตัวแทนจาก สศร.	๓ ชั่วโมง
๒๓ ก.ย. ๖๐ เช้า	การสนับสนุนส่งเสริม e-Commerce/m-Commerce ของประเทศไทย วิทยากร: ๑) ตัวแทนผู้ประกอบการ e-Commerce/m-Commerce ชั้นนำของประเทศไทย ๒) ตัวแทนผู้พัฒนา/ผู้ใช้ระบบ e-Commerce/m-Commerce	๓ ชั่วโมง
๒๓ ก.ย. ๖๐ บ่าย	การกำกับดูแล และหลักการของกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับ Cyber security/Crime วิทยากร: ๑) ดร. ชัยชนะ มีตรพันธ์ (ผู้เชี่ยวชาญ Cyber Crime และกฎหมายด้าน ICT) รองผู้อำนวยการ สำนักงานพัฒนารัฐกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์	๓ ชั่วโมง
๓๐ ก.ย. ๖๐ เช้า	การพลิกโฉมองค์กรด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ (Digital Transformation) และการประยุกต์ใช้ระบบ Big Data วิทยากร: ไฟโรจน์ ไวยานิชกิจ Country Manager Sterlite Technologies Ltd. (Thailand)	๓ ชั่วโมง
๓๐ ก.ย. ๖๐ บ่าย	การบริหารโครงการเทคโนโลยีสารสนเทศขนาดใหญ่ (Large Scale ICT Project Implementation) วิทยากร: นันทวัฒน์ พุ่มสูตร Managing Partner, Accenture (Thailand)	๓ ชั่วโมง
	รวมจำนวนฝึกอบรม ส่วนที่ ๑	๓๖ ชั่วโมง

บทเรียนการพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัลในด้านประเทศไทย Thailan 4.0 (บรรยายภาษาอังกฤษ)

ลำดับ	หัวข้อวิชา	จำนวนชั่วโมง
๒ ๑.๊. ๖๐ เช้า	Global Megatrends: overview of global megatrends, including demographic shifts, rapid urbanization, climate change, and the concept of convergence Instructor: Randeep Sudan (World Bank)	๓ ชั่วโมง
๒ ๑.๊. ๖๐ บ่าย	Strategic Foresight & Development: Cases from Singapore, Korea, UK Instructor: Prof. Byeong Won Park (Center of Strategic Foresight, Science and technology Policy Institute, South Korea)	

NBTC
บทเรียนการพัฒนาเศรษฐกิจดิจิทัลในต่างประเทศกับการขับเคลื่อน Thailand 4.0 (บรรยายภาษาอังกฤษ)

๓ ต.ค. ๖๐ เช้า	National Digital Strategies Cases from Singapore, Korea, Germany Instructor: Deepak Bhatia (World Bank)	๓ ชั่วโมง
๓ ต.ค. ๖๐ บ่าย	Promoting Innovation: Cases from Israel, Estonia, Singapore and China Instructor: Dr. C.J. Meadows, Director of Innovations & Insights Centre (Jain School of Global Management)	๓ ชั่วโมง
๔ ต.ค. ๖๐ เช้า	Thailand 4.0 in comparison to others Instructor: Dr. Kasititorn Pooparadai (NSTDA)	๓ ชั่วโมง
๔ ต.ค. ๖๐ บ่าย	Future of Jobs Instructor: Representative from World Future Society	๓ ชั่วโมง
๕ ต.ค. ๖๐ เช้า	Data Continuum Instructor: Joseph Teo, former Director of the eGovernment Leadership Centre, Singapore	๓ ชั่วโมง
๕ ต.ค. ๖๐ บ่าย	Big Data and Data Analytics Instructor: Representative from National University of Singapore	๓ ชั่วโมง
๖ ต.ค. ๖๐ เช้า	Cyber Security: Risk Assessment, Policy and Technology Instructor: Representative from Korea Internet Security Agency or Cyber Security Agency Singapore	๓ ชั่วโมง
๖ ต.ค. ๖๐ บ่าย	Wrap up: What Thailand should do? Instructor: Dr. C.J. Meadows, & Randeep Sudan	๓ ชั่วโมง
	รวมจำนวนฝึกอบรม ส่วนที่ ๒	๓๐ ชั่วโมง

หมายเหตุ

- สำนักงาน กสทช. ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลง และ/หรือ ถ้าบังเกิดนัดการอบรมและวิทยากรตามกำหนดหมายเหตุ เช่น ประชุมอยู่ที่อื่น ฯลฯ ผู้เข้าร่วมการอบรมจะได้รับเงินเดือนตามที่ได้ระบุไว้ในสัญญา
- ผู้เข้ารับการอบรมต้องมีเวลาเรียนไม่น้อยกว่า ๘๐% จึงจะผ่านการอบรมและได้รับประกาศนียบัตร