

โครงการ Education ICT Forum 2017

แนวคิดหลัก : Education ICT Forum 2017 : How to reform Education System to accelerate Thailand 4.0

หลักการและเหตุผล

เราจะเดินหน้ายุทธศาสตร์ประเทศไทยอย่างไร ภายใต้บริบทแห่งความท้าทายใหม่ กฎระเบียบใหม่ของโลก ซึ่งเปลี่ยนแปลงตลอดเวลาอย่างไม่สามารถคาดการณ์ ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ซึ่งจะต้องมุ่งเน้น เรื่องการศึกษาแห่งอนาคต digital technology จะทวีพลังและบทบาทอย่างไร

ทั้งนี้มหาวิทยาลัย เป็นสถาบันการศึกษาที่อยู่ในอุตสาหกรรมการศึกษาที่ต้องเผชิญกับภาวะการแข่งขันทางวิชาการ ท่ามกลางสถาบันการศึกษาอื่นๆ ทั้งในและนอกประเทศ นับวันทวีความรุนแรงมากขึ้น การดำรงคุณภาพความเป็นเลิศ ท่ามกลางกระแสโลกาภิวัตน์ และพลวัตโลก ที่เปลี่ยนแปลงในระดับวินาทีนั้น เทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นองค์ประกอบสำคัญของการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยทั้งในยุคปัจจุบันและอนาคต ความสำคัญและบทบาทของเทคโนโลยีสารสนเทศนั้น จำเป็นและต้องถูกนำมาใช้อย่างกว้างขวาง ทั้งในด้านการเรียนการสอน การวิจัย การบริหารจัดการ ตลอดจนการติดต่อสื่อสารทั้งในระดับปัจเจกบุคคล ระดับองค์กร และกับสถาบันเกี่ยวข้องอื่น ในยุคที่โลกไร้พรมแดนอีกต่อไป

สมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศไทย (ATCI) ในฐานะองค์กรขับเคลื่อนเทคโนโลยีสารสนเทศ ร่วมกับกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ในฐานะผู้กำหนดนโยบายและยุทธศาสตร์ ICT แห่งชาติ เล็งเห็นและตระหนักถึงความสำคัญ ชับซ้อน ของบริบทแห่งเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อยกระดับมาตรฐาน สถาบันการศึกษา จึงได้ร่วมดำริจัดงาน Education ICT Forum 2017 ภายใต้แนวคิดหลัก Education ICT Forum 2017 : How to reform Education System to accelerate Thailand 4.0 ทั้งนี้โดยมีวัตถุประสงค์ของการจัดงานดังนี้

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเป็นเวทีสำคัญในการอัปเดตการศึกษา ตามร่างแผนพัฒนาเศรษฐกิจสังคมแห่งชาติฉบับที่ 12 เน้นยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี และโครงการควรจะเน้นไปที่กระบวนการเรียนการสอนในยุคหน้า ที่ทุกอย่างจะเปลี่ยนรูปแบบไปหมด ดังนั้น digital technology จะเข้าไปช่วยสถาบันตอบโจทย์ที่กำลังจะเปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็วนี้ได้
2. เป็นเวทีแสดงนวัตกรรม ในการพัฒนาและจัดหาระบบสารสนเทศ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ และประสิทธิผลในการใช้งาน ICT ในการบริหาร การบริการ และการพัฒนาองค์กร
3. เป็นเวทีเพื่อการศึกษา วิจัย เพิ่มศักยภาพ และพัฒนานวัตกรรมด้านการใช้ ICT เพื่อบูรณาการเข้ากับการเรียนการสอนสมัยใหม่
4. เพื่อแลกเปลี่ยนแนวคิด ความรู้ในการเพิ่มทรัพยากร และช่องทางการเข้าถึงทรัพยากรทางด้าน ICT ที่ทันสมัย

- 5 เพื่อกำหนดแนวทางในการพัฒนาความสามารถของนิสิต บุคลากร และสังคม ให้มีความรู้ ทักษะ ในการใช้งาน ICT ผ่านหลักสูตรร่วมสมัย
- 6 เพื่อร่วมแลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์ ในการเสริมสร้าง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน ICT ที่มีมาตรฐานและนำสมัย สอดคล้องกับยุทธศาสตร์สถาบัน

ขอบเขต

ความคาดหวังของสังคม ที่มีต่อสถาบันการศึกษา ใน 3 ด้านคือ 1. การเรียนการสอน 2. การวิจัย 3. การเชื่อมโยงสังคม ซึ่งมีประเด็นให้ต้องคำนึงถึงคือ

- ความคาดหวังต่อการใช้เทคโนโลยี ซึ่งมีความหมายในสองมิติได้แก่ การที่บุคลากรสายวิชาการ – การสอนของมหาวิทยาลัยสามารถนำเทคโนโลยีมาใช้ในการสอนได้อย่างสอดคล้องกับการเรียนรู้ที่พึงประสงค์ และอีกมิติหนึ่ง เป็นเรื่องของการส่งเสริมให้นิสิตมีองค์ความรู้ด้านการใช้งานเทคโนโลยี (Technological literacy)
- สถาบันสามารถเป็นแหล่งของการทำวิจัยเพื่อการพัฒนาและยกระดับเทคโนโลยี งานวิจัยประยุกต์ที่เกิดขึ้นสามารถนำไปใช้งานได้จริงคือ สามารถตอบโจทย์หรือยุทธศาสตร์ของประเทศได้ และสอดคล้องกับความต้องการในภาคเศรษฐกิจต่างๆ
- โลกไร้พรมแดนและการแข่งขันในระดับนานาชาติ พลวัตที่รวดเร็วของเศรษฐกิจสังคมและเทคโนโลยีที่ส่งผล การเปลี่ยนแปลงความต้องการต่อการอุดมศึกษา การบูรณาการการวิจัยและสร้างองค์ความรู้กับการสร้างคุณค่าและการนำไปใช้ประโยชน์เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจและสังคม
- การเรียนรู้ในยุคโลกาภิวัตน์ การพัฒนาอย่างรวดเร็วของเทคโนโลยีสารสนเทศ การเกิดขึ้นของ ASEAN Economic Community ความผันผวนทางเศรษฐกิจและสังคม ภาวะคุกคามจากภัยพิบัติ สถาบันจะปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงทางนี้ และเข้าสู่สังคมการเรียนรู้ยุค 2 และทักษะที่จำเป็นในศตวรรษที่ 21 ได้อย่างไร

ระยะเวลาในการจัดงาน

วันที่ 26-27 เมษายน พ.ศ. 2560

สถานที่จัดงาน

ห้องวายุภักษ์ 2-4 ชั้น 4 โรงแรมเซ็นทรา ศูนย์ราชการ แจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ

รูปแบบการจัดงาน

- การสัมมนาวิชาการพร้อมรับฟังปาฐกถาพิเศษ
- การชมนิทรรศการในส่วนแสดงเทคโนโลยี ICT
- กิจกรรม Dean Forum Group การประชุมผู้บริหาร แลกเปลี่ยนวิสัยทัศน์ และกรณีศึกษาต่างๆ ที่สำคัญในการยกระดับการบริหารจัดการการศึกษา
- กิจกรรม Tech Start Up! Start Here! Session การบรรยาย ให้ความรู้ สร้างแรงบันดาลใจในการดำเนินธุรกิจรูปแบบใหม่ ให้กลุ่มนักศึกษา
- Networking Function

งบประมาณค่าใช้จ่าย

ค่าลงทะเบียนจากผู้เข้ารับการอบรม คนละ 4,900 บาท (สี่พันเก้าร้อยบาทถ้วน) เพื่อจ่ายเป็นค่าใช้จ่ายในการอบรม เช่น ค่ากระเป๋าค่าและเอกสารในการอบรมสัมมนา ค่าอาหารกลางวัน อาหารว่าง ค่าตอบแทนวิทยากร (ไม่รวมค่าที่พัก อาหารเช้า อาหารเย็น และค่าเดินทาง) โดยสำหรับข้าราชการสามารถเบิกค่าลงทะเบียนตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมการจัดงานและการประชุมระหว่างประเทศ พ.ศ. 2549 และที่แก้ไข

วิธีชำระค่าลงทะเบียน

กรอกรายละเอียดตามแบบฟอร์มการลงทะเบียน พร้อมแนบเอกสารการชำระเงิน (Pay in slip) ส่งกลับมาที่ (แฟกซ์) 02-6617757 หรือ (อีเมล) Tanya@absolutealliances.com , info@absolutealliances.com

ชำระค่าลงทะเบียนโดยโอนเงินค่าลงทะเบียนล่วงหน้าก่อนวันประชุมสัมมนา เข้าชื่อบัญชี บริษัท แอ็บโซลูท อัลลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

- ธนาคารกรุงไทย บัญชีออมทรัพย์ สาขาอาคารเสริมมิตร เลขที่บัญชี 085-0-12124-8
- ธนาคารกรุงเทพ บัญชีออมทรัพย์ สาขาไศยมณฑล เลขที่บัญชี 925-0-07304-7
- ธนาคารกสิกรไทย บัญชีออมทรัพย์ สาขา สุขุมวิท 33 (บางกะปิ) เลขที่บัญชี 003-2-42408-4

รับใบเสร็จรับเงินที่หน้างาน และกรุณานำใบหักภาษี ณ ที่จ่าย (ถ้ามี) มายื่น ณ จุดลงทะเบียนหน้างาน

หมายเหตุ: การยกเลิกการลงทะเบียน จะสมบูรณ์ต้องแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรเท่านั้น และทำการยกเลิกก่อน 7 วันทำการ ก่อนวันสัมมนา (ผู้ร่วมสัมมนาจะไม่ได้รับค่าลงทะเบียนคืนแต่คงสิทธิที่จะได้รับเอกสารสัมมนา)

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. สามารถเพิ่มประสิทธิภาพและประสิทธิผลการใช้งาน ICT เพื่อสนับสนุนการบริหาร การบริการ และการพัฒนาองค์กร
2. สามารถเพิ่มศักยภาพ และ พัฒนานวัตกรรม ด้านการใช้ ICT เพื่อบูรณาการเข้ากับการเรียนการสอนสมัยใหม่
3. สามารถเพิ่มทรัพยากร และช่องทางการเข้าถึงทรัพยากร ทางด้าน ICT ที่ทันสมัย ตอบสนองต่อการวิจัยขั้นสูงสมัยใหม่
4. สามารถพัฒนาความสามารถของนิสิต บุคลากร และเชื่อมโยงสู่สังคม ให้มีความรู้ ทักษะ ในการใช้ ICT อย่างสร้างสรรค์ มีคุณธรรมและจริยธรรม
5. สามารถพัฒนา เสริมสร้าง และบำรุงรักษาโครงสร้างพื้นฐานด้าน ICT ที่มีมาตรฐาน และทันสมัย พร้อมนำพาสถาบันสู่ความเป็น Digital University

กลุ่มเป้าหมาย

- | | | | |
|--------------------------------|-----------|---------------------------------------|-----------|
| ● มหาวิทยาลัยของรัฐ | 12 สถาบัน | ● สถาบันอุดมศึกษาของรัฐ | 5 สถาบัน |
| ● มหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ | 18 สถาบัน | ● วิทยาลัย | 7 สถาบัน |
| ● มหาวิทยาลัยเอกชน | 43 สถาบัน | ● โรงเรียนนายทหารและนายตำรวจสัญญาบัตร | |
| ● มหาวิทยาลัยราชภัฏ | 38 สถาบัน | | 4 สถาบัน |
| ● มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล | 9 สถาบัน | ● สถาบันเอกชน | 12 สถาบัน |
| ● สถาบันอุดมศึกษาในกำกับของรัฐ | 2 สถาบัน | ● วิทยาลัยเอกชน | 20 สถาบัน |

โครงสร้างการจัดงาน

เจ้าภาพร่วมโดย

- กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- กระทรวงศึกษาธิการ
- สมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศไทย

สนับสนุนการจัดงานโดย

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| ● สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา | ● มหาวิทยาลัยกรุงเทพ |
| ● ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย | ● มหาวิทยาลัยรังสิต |
| ● จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย | ● มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย |
| ● มหาวิทยาลัยมหิดล | ● มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร |
| ● มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ | ● มหาวิทยาลัยสวนดุสิต |
| ● มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ | ● มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา |
| ● มหาวิทยาลัยศิลปากร | ● มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ |
| ● มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ | |

รายชื่อคณะกรรมการที่ปรึกษา

- นาวาอากาศเอกสมศักดิ์ ขาวสุวรรณ์
รองปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- ดร. มนู อร์ดีตลเชษฐ์
กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ คณะกรรมการเตรียมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. โปรตปราน สิริธีรศาสน์
ผู้อำนวยการ สำนักงานศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- ดร. บัณฑิต เอื้ออาภรณ์

อธิการบดี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

- รศ.ดร.วิเชียร ศรีพระจันทร์
รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
- นายวีระพันธ์ ชมพูแดง
ผู้อำนวยการฝ่ายวิทยบริการ มหาวิทยาลัยสวนดุสิต
- ผศ.สมจิตต์ ลิขิตถาวร
รองอธิการบดีฝ่ายทรัพยากรสารสนเทศและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยกรุงเทพ
- ดร.จอมขวัญ ผลภาณี
ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ และผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
- น.อ.รศ.ดร.ประสงค์ ประณีตพลกรัง
อาจารย์ผู้ทรงคุณวุฒิคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยศรีปทุม
- คุณติลก คุณะติลก
กรรมการสมาคมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศไทย

เลขานุการการจัดงาน และบริหารการจัดงานโดย

บริษัท แอ็บโซลูท อัลลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

159/21 อาคารเสริมมิตรทาวเวอร์ ซอย 21 ถนนสุขุมวิท 21 (อโศก)

แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110 โทรศัพท์ 0-2661-7750 โทรสาร 0-2661-7757

โทรศัพท์มือถือ 086-339-4652

อีเมล : Tanya@absolutealliances.com, Info-absolute@absolutealliances.com

เว็บไซต์ : www.Educationictforum.com เฟซบุ๊ก : Education-ICT-Forum

กำหนดการ Education ICT Forum 2017
Theme: How To Reform Education System to Accelerate Thailand 4.0
วันที่ 26-27 เมษายน 2560 ณ ห้องวายุภักษ์ 2-4 ชั้น 4
โรงแรมเซ็นทาราศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ

Day 1	April 26, 2017
เวลา	ห้องสัมมนาใหญ่
08 00-10 00 น	ลงทะเบียนเข้าร่วมสัมมนา พิธีเปิดโครงการ Education ICT Forum 2017 อย่างเป็นทางการ <u>กล่าวรายงาน</u> โดย นายกสภาคมนอุตสาหกรรมเทคโนโลยีสารสนเทศไทย <u>กล่าวเปิดงานพร้อมปาฐกถาพิเศษ : How to Reform Education System to Accelerate Thailand 4.0</u> พลิกโฉมหน้าระบบการอุดมศึกษาไทย พลังขับเคลื่อน ประเทศไทย 4.0 ถึงเวลา เลิกบ่น เวทีนี้ เพื่อหาคำตอบ และลงมือแก้ไข โดย พลอากาศเอกประจิน จั่นตอง รองนายกรัฐมนตรี ***
10.00 – 10.40 น	<u>ปาฐกถา 1</u> The “MUST” Preparation of Education for oncoming Digital Economy อะไรต้องทำ ทำอย่างไร ทำเมื่อไร อุดมศึกษาไทย มีโจทย์และคำตอบที่ต้องเตรียมพร้อมในวันนี้ ให้ชัดๆ เพื่อมุ่งหน้าเข้าสู่ยุคเศรษฐกิจและสังคมที่ขับเคลื่อนด้วยดิจิทัล และพลวัตนี้มาเร็วเป็นอย่างยิ่ง เราตื่น ตื่นตัว พร้อมวิ่งในระดับความเร็วดิจิทัลหรือยัง โดย นายแพทย์ธีระเกียรติ เจริญเศรษฐศิลป์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ ***
10.40 – 11 10 น.	<u>พักรับประทานอาหารว่าง และ ชมส่วนแสดงนวัตกรรมเทคโนโลยี</u>
11 10 – 11.50 น	<u>ปาฐกถา 2 : Do we need Digital Disruption? What and How? University can ensure the sustainability</u> เมื่อคลื่นแห่งดิจิทัลมาถึง ทุกสิ่งอย่างจะเปลี่ยนโฉมหน้าอย่างถอนรากถอนโคน เราต้องการต้นทุนอะไร? และอย่างไร? ที่จะประมือกับความเปลี่ยนแปลงโลกระดับดิจิทัลนี้ได้ และสามารถฝ่าฟันไปได้อย่างยิ่งยืน ทั้งยังประยุกต์ใช้ดิจิทัลอย่างเปี่ยมประโยชน์ยิ่ง โดย ดร พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ***
11 50 – 13.00 น.	<u>พักรับประทานอาหารกลางวัน</u>
13 00 – 13 30 น	<u>กรณีศึกษา 1</u>
13 30 – 14 00 น	<u>กรณีศึกษา 2</u>
14 00 – 14 30 น.	<u>กรณีศึกษา 3</u>
14 30 - 15 00 น	<u>พักรับประทานอาหารว่าง และ ชมส่วนแสดงนวัตกรรมเทคโนโลยี</u>
15 00 – 15 40 น	<u>ปาฐกถา 3 : How action step the Higher Education support Thailand 4 0?</u>

กำหนดการ Education ICT Forum 2017

Theme: How To Reform Education System to Accelerate Thailand 4.0

วันที่ 26-27 เมษายน 2560 ณ ห้องวายุภักษ์ 2-4 ชั้น 4

โรงแรมเซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ

	<p>รัฐบาลมีเดินหน้านโยบาย และ โครงการต่างๆ อย่างรวดเร็วมาก และนำพาประเทศไทยไกลมากในเรื่องนโยบายการพัฒนาประเทศ ความสำเร็จของ Thailand 4.0 ต้องการพลังขับเคลื่อนที่ชัดเจนอย่างมี quick win ของระบบอุดมศึกษาที่จะผลิต People 4.0 มารองรับ</p> <p>โดย ดร สุวิทย์ เมษินทรีย์ รัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี ***</p>
15.40 – 16.50 น	<p>เสวนา 1 : There is an Abundance of Digital Content in this Universe, Can we maximize it?</p> <p>เรามีแหล่งความรู้ท่วมจักรวาลนี้ ทุกสิ่งมีอยู่แล้ว อย่างมากมายเกินพอ คำถามคือ เรามีศักยภาพเข้าถึงไหม? เรามีความสามารถแยกแยะข้อมูลไหม? เราสามารถคิดวิเคราะห์ว่า content ใดใช่ หรือ ไม่ใช่? และสามารถใช้ประโยชน์ได้เพียงใด? ภัยคุกคามของปัญหาเหล่านี้คืออะไร? มาฟังและใส่ใจกับภัยคุกคามนี้ ก่อนที่จะกลายเป็น มหันตภัยร่วมเสวนาและดำเนินรายการ โดย</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ ดร วิริยะ ฤาชัยพาณิชย์ ผู้ก่อตั้ง www.eduzones.com เว็บไซต์การศึกษาอันดับหนึ่งของประเทศ *** <p>ร่วมเสวนา โดย</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ ดร สมเกียรติ ตั้งกิจวานิชย์ ประธานสภาวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย TDRI *** ❖ รศ ดร. พสุ เตชะรินทร์ คณบดีคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ***
16.50 – 19.00 น	Networking Cocktail Reception

Day 2	
April 27, 2017	
เวลา	ห้องสัมมนาใหญ่
09 00 – 09 40 น	<p>ปาฐกถา 4 : What should be the Right Pedagogy of Higher Education in Digital Era?</p> <p>สอนอย่างไรไม่ให้ตกยุค ? หลากหลายศาสตร์ และ หลักสูตร ในการเรียนการสอนในระดับอุดมศึกษา digital technology ไม่ได้เข้ามาแทนที่ทุกอย่าง ในทุกศาสตร์ ทุกหลักสูตร ดังนั้น ความเหมาะสมของ Pedagogy ในยุคดิจิทัลนี้ คำตอบคืออะไร</p> <p>โดย ศ ดร สุชีวัชร สุวรรณสวัสดิ์ อธิการบดีสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ***</p>
09.40 – 10.20 น	<p>ปาฐกถา 5 : Next-Gen Student !! Output from the Outthink Education System</p> <p>บัณฑิตทะเลลกรอบ อีกต้นแบบของความสำเร็จของนักศึกษา ผลผลิตแห่งการเรียนรู้แบบทะเลลกรอบของระบบอุดมศึกษาไทย ศักยภาพไม่แพ้ใครในโลก มาฟังแนวทางการเรียน การประยุกต์ใช้ความรู้ การหาวิธีทะเลลกรอบ และเรียนรู้ตลอดชีวิต เขาไปได้ไกลกว่าที่คิดได้อย่างไร</p> <p>โดย คุณไชย์สุพัชร์ มูลศรีแก้ว กัปตันสายการบินการบินไทย ***</p> <p>(นักบินหนุ่มดังในโลกโซเชียล เห็นเจ็ทไรเดอร์ เจ้าของคอนเทนต์ที่ได้รับรางวัลที่ดีที่สุด มีคนอ่านและแชร์มากสุดในเว็บไซด์พันทิป)</p>
10.20 – 10.50 น	พักรับประทานอาหารว่าง และ ชมส่วนแสดงนวัตกรรมเทคโนโลยี
10.50 – 12.00 น	เสวนา 2 : Thailand 4.0 is driven by STEM, How to integrate STEM is Education System?

กำหนดการ Education ICT Forum 2017

Theme: How To Reform Education System to Accelerate Thailand 4.0

วันที่ 26-27 เมษายน 2560 ณ ห้องวายุภักษ์ 2-4 ชั้น 4

โรงแรมเซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ

	<p>Thailand 4.0 คือ ประเทศไทยจะขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม นวัตกรรม หรือ innovation คือ ผลผลิตจาก STEM เราต้องสร้างผลผลิตทางการศึกษาในยุคนี้ ด้วย STEM ประเทศชาติต้องมี scientific people เพื่อ ไปสู่ scientific leader</p> <p><u>ร่วมเสวนาและดำเนินรายการ โดย</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ ดร.ชฎามาศ ธุวะเศรษฐกุล รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ *** <p><u>ร่วมเสวนา โดย</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ ศาสตราจารย์ ดร. สุมาลี ตั้งประดับกุล รองคณบดีฝ่ายการศึกษา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล *** ❖ ดร.เสาวณี จันทะพงษ์ ผู้เชี่ยวชาญอาวุโส ด้านแบบจำลองเศรษฐกิจมหภาค ฝ่ายนโยบายเศรษฐกิจการเงิน ธนาคารแห่งประเทศไทย ***
12.00 – 13.00 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน
13.00 – 13.30 น.	กรณีศึกษา 4
13.30 – 14.00 น.	กรณีศึกษา 5
14.00 – 14.30 น.	กรณีศึกษา 6
14.30 - 15.00 น.	พักรับประทานอาหารว่าง และ ชมส่วนแสดงนวัตกรรมเทคโนโลยี
15.00 – 15.40 น.	<p><u>ปาฐกถา 6 : How to enable Digital Talent to contribute towards Thailand 4.0</u></p> <p>คนไทยมีศักยภาพทางด้านดิจิทัลไม่แพ้ใครในโลก ทำอย่างไร ที่เราจะค้นหา ขยายศักยภาพ และติดปีกมนุษย์ดิจิทัลไทย ให้มีประสิทธิภาพและความสามารถนี้ เดินหน้า Thailand 4.0 มาพึ่งต้นแบบมนุษย์ดิจิทัลไทย ระดับแถวหน้า</p> <p>โดย คุณภาวุธ พงษ์วิทยภานุ ผู้ก่อตั้งตลาดดอทคอม</p>
15.40 – 16.50 น.	<p><u>Debate : Balancing the Hybrid of Thailand Education System. Traditional vs New Media</u></p> <p>“เพราะเรากู้กัน ดิจิทัล vs วิชาการ” เพราะเราไม่อาจละเลยทั้งสองอย่างนี้ได้ ในระบบการเรียนการสอน จึงต้อง Hybrid มาร่วมฟังการ Debate กึ่งเสวนา ว่าการรักษาสมดุลระหว่างการเรียนการสอน traditional vs New Media ให้ไปคู่กันนั้นทำอย่างไร ถึงได้ผลลัพธ์สูงสุด</p> <p><u>ร่วมเสวนา โดย</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ ผศ.ดร.สุรวิทย์ ทอนบุ ประธานสภาคณบดีคณะครุศาสตร์/ศึกษาศาสตร์แห่งประเทศไทย *** ❖ รศ.ดร.คมสัน มาลีสี ประธานสภาคณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์แห่งประเทศไทย *** ❖ ดร.อรอร ภูเจริญ คณบดีคณะรัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ *** <p><u>ดำเนินรายการ โดย</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ ผศ.สมจิตต์ ลิขิตถาวร รองอธิการบดีฝ่ายทรัพยากรสารสนเทศและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยกรุงเทพ ***