

EDUCATION NEXT FORUM

สศท.2564/ว017 (อภ.)

วันที่ 10 มีนาคม 2564

Co-Hosted By :



สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
เลขรับ 3546
วันที่ ๒๙ มี.ค. ๒๕๖๔
ตรา DUGA
The Digital Technology User Group Association สมาคมผู้ใช้งานเทคโนโลยีดิจิทัลไทย

กลุ่มงานบริการ กองกลาง
เลขรับ 243
วันที่ 29 มี.ค. 2564
เวลา 13.49 น.

เรื่อง ขอรียนเชิญเข้าร่วมงานอบรมสัมมนาวิชาการด้านการศึกษาคณะกร Education NEXT Forum 2021

๑

เรียน ผู้อำนวยการสำนักผู้อำนวยการ
สำนักงานปลัดกระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายละเอียดโครงการฯ 2. กำหนดการสัมมนาฯ 3. แบบลงทะเบียน

ด้วยกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (MDES) และ สมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย (DUGA) เป็นเจ้าภาพร่วมจัดงาน Education NEXT Forum 2021 ซึ่งเป็นงานสัมมนาทางวิชาการทางด้านการศึกษาในระดับอุดมศึกษา ภายใต้แนวคิดหลัก The Next Normal Education: Accelerating Research & Innovation for New Skills ระหว่างวันที่ 19-20 พฤษภาคม 2564 ณ ศูนย์ประชุมวายุภักษ์ หอวายุภักษ์ 4 ชั้น 4 โรงแรมเซ็นทราศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ

เมื่อทุกอย่างไม่เหมือนเดิม ภายใต้วิถีการศึกษาใหม่ การเพิ่มขึ้นในอัตราเร่งของประเด็นวิจัยและนวัตกรรมเพื่อจัดการกับความท้าทายใหม่ที่เกิดจากโรคระบาด ส่งผลกระทบต่อประเด็นทางด้านเศรษฐกิจและสังคมในระดับฉบับสิ้นขั้นสุดนี้การจัดงาน Education NEXT Forum จะเป็นเวทีสำคัญในการยกระดับการพัฒนาศักยภาพและสร้างเสริมความรู้ ทักษะ ประสบการณ์ และการเรียนรู้รูปแบบใหม่ ร่วมแลกเปลี่ยนแนวคิด ผลักดันให้ระบบอุดมศึกษาไทย สามารถเพิ่มคุณภาพหลักสูตร การวิจัย และการเรียนการสอนให้เทียบเท่าระดับนานาชาติ ซึ่งสอดคล้องกับทิศทางของโลก จึงเป็นความร่วมมือของทุกภาคส่วนเพื่อให้เกิดทักษะใหม่เพื่อทันรับมือเพื่อขับเคลื่อนความเป็น Smart Digital-Life และมหาวิทยาลัยที่ยั่งยืน

ด้วยวัตถุประสงค์และรูปแบบการจัดงานดังกล่าวทางสมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย (DUGA) จึงขอเรียนเชิญท่านและบุคลากรในหน่วยงานภายใต้สังกัด เข้าร่วมอบรมสัมมนาตามวันเวลาและสถานที่ดังกล่าว สำหรับหน่วยงานราชการสามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการอบรมสัมมนาจากต้นสังกัดตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรม การจัดงาน และการประชุมระหว่างประเทศ พ.ศ. 2549 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ทั้งนี้กรุณาส่งแบบลงทะเบียนการเข้าร่วมอบรมสัมมนาตามสิ่งที่ส่งมาด้วย 3 รายละเอียดเพิ่มเติมสามารถสอบถามข้อมูลได้ที่ คุณพิมพ์ภัทรา กนิษฐสุด โทร 02-661-7750 ต่อ 221, 222 และ 223 อีเมล pimphatsara@absolutealliances.com ; info-absolute@absolutealliances.com หรือลงทะเบียนออนไลน์ได้ที่ www.conferencethaiseries.com

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมงานอบรมสัมมนาวิชาการด้านการศึกษาคณะกร Education NEXT Forum 2021 และโปรดแจ้งเวียนประชาสัมพันธ์แก่บุคลากรภายในหน่วยงานของท่านด้วย จักขอบคุณอย่างยิ่ง

ขอแสดงความนับถืออย่างสูง

(นางสาวกัลยา แสงหาบุญ)

เลขาธิการสมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย (DUGA)

๑

นพ.ดร.

นพ.ดร.

๒๖ มี.ค. ๖๔

๑ นพ.ดร.พร

๒๙ มี.ค. ๖๔

๑

เรียน ดร.ศิริพรพร

๑๖ มี.ค. ๖๔

๒๙ มี.ค. ๖๔

รายละเอียดโครงการ Education NEXT Forum 2021

หลักการและเหตุผล

บทบาทและความสำคัญของดิจิทัลเทคโนโลยี ได้เพิ่มทวีขึ้นและแทรกซึมสู่ทุกระบบงาน โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การนำประโยชน์มาใช้ในแวดวงการศึกษายุคปัจจุบัน ซึ่งได้รับการกล่าวถึงในฐานะที่เป็นพื้นฐานของการพัฒนาในทุกด้าน ภายใต้บริบทแห่งความท้าทายใหม่ ภาวะเป็ยบใหม่ของโลก ซึ่งเปลี่ยนแปลงตลอดเวลาอย่างไม่สามารถคาดการณ์ ตามแผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี ซึ่งจะต้องมุ่งเน้นเรื่องการศึกษาแห่งอนาคต digital technology จะทวีพลังและบทบาทอย่างไร

ทั้งนี้มหาวิทยาลัยเป็นสถาบันการศึกษาที่อยู่ในอุตสาหกรรมการศึกษาที่ต้องเผชิญกับภาวะการแข่งขันทางวิชาการท่ามกลางสถาบันการศึกษาอื่น ๆ ทั้งในและนอกประเทศ นับวันทวีความรุนแรงมากขึ้น การดำรงคุณภาพความเป็นเลิศท่ามกลางกระแสโลกาภิวัตน์ และพลวัตโลกที่เปลี่ยนแปลงในระดับวินาทีนั้นเทคโนโลยีสารสนเทศเป็นองค์ประกอบสำคัญของการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยทั้งในยุคปัจจุบันและอนาคต ความสำคัญและบทบาทของเทคโนโลยีสารสนเทศนั้นจำเป็นและต้องถูกนำมาใช้อย่างกว้างขวางทั้งในด้านการเรียนการสอน การวิจัย การบริหารจัดการ ตลอดจนการติดต่อสื่อสารทั้งในระดับปัจเจกบุคคล ระดับองค์กร และกับสถาบันเกี่ยวข้องอื่นในยุคที่โลกไร้พรมแดนอีกต่อไป

วัตถุประสงค์

1. เพื่อเป็นเวทียกระดับการพัฒนาศักยภาพและเสริมเกาะให้ผู้เรียนมีความรู้/ทักษะในศตวรรษที่ 21 พร้อมสร้างประสบการณ์การเรียนรู้รูปแบบใหม่
2. เพื่อร่วมแลกเปลี่ยนแนวคิด ผลักดันให้ระบบอุดมศึกษาไทย สามารถเพิ่มคุณภาพหลักสูตรและการเรียนการสอนให้เทียบเท่าระดับนานาชาติ/นานาชาติ สอดรับกับทิศทางของโลก
3. เป็นเวทีแสดงนวัตกรรม digital technology เพื่อขับเคลื่อนความเป็น Smart Digital-Life และ มหาวิทยาลัยที่ยั่งยืน เพื่อให้พร้อมรองรับการเดินหน้าประเทศไทยสู่ บริบทใหม่ในเวทีโลก
4. เป็นศูนย์กลางของการแลกเปลี่ยน ร่วมทรัพยากร digital technology ในการสร้างผลงานวิจัย/ผลงานสร้างสรรค์ ในการขยายผลการตอบประเด็นสังคม และ โจทย์หลักของประเทศ

ขอบเขต

- การเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็วทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม อาจส่งผลถึงการปรับเปลี่ยนรูปแบบการผลิตและการค้าที่ใช้เทคโนโลยีเข้ามาช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต
- แนวทางการยกระดับคุณภาพการศึกษาและเรียนรู้ให้มีคุณภาพ “เท่าเทียมและทั่วถึง” ซึ่งมหาวิทยาลัยควรเข้าไปมีบทบาทและส่วนร่วมในการพัฒนา
- มหาวิทยาลัยควรเป็นแหล่งนวัตกรรมชั้นนำที่มุ่งสร้างสรรค์ความรู้และผลผลิตจากการศึกษาวิจัย ตลอดจนผลิตบัณฑิตที่เป็นนวัตกรรมในทางที่จะปรับเปลี่ยนสังคมไทยให้สามารถสร้างมูลค่าและคุณค่าจากทรัพยากรที่มีอยู่ เพื่อนำประเทศออกจากกับดักรายได้ปานกลางและเป็นการร่วมสร้างสังคมที่มีการกระจายโอกาสที่เท่าเทียม เกื้อกูล และเคารพซึ่งกันและกัน พร้อมทั้งความเชื่อมโยงกับประชาคมโลกอย่างเต็มภาคภูมิ

ระยะเวลาในการจัดงาน

วันที่ 19 – 20 พฤษภาคม พ.ศ. 2564

สถานที่จัดงาน

ศูนย์ประชุมวายุภักษ์ ห้องวายุภักษ์ 4 ชั้น 4 โรงแรมเซ็นทราศูนย์ราชการแจ้งวัฒนะ กรุงเทพฯ

งบประมาณค่าใช้จ่าย

ค่าลงทะเบียนจากผู้เข้ารับการอบรม คนละ 5,900 บาท ถ้าหากลงทะเบียนก่อนวันที่ 12 พฤษภาคม 2564 ท่านจะได้รับโปรโมชั่นพิเศษ ลงทะเบียน 2 ท่าน ราคา 7,900 บาท (ค่าใช้จ่ายดังกล่าวยังไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม) เพื่อจ่ายเป็นค่าใช้จ่ายในการอบรม เช่น ค่ากระเป๋าและเอกสารในการอบรม ค่าอาหารกลางวัน อาหารว่าง ค่าตอบแทนวิทยากร (ไม่รวมค่าที่พัก อาหารเช้า อาหารเย็น และค่าเดินทาง) โดยผู้เข้ารับการอบรมสามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการศึกษาอบรมตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วย ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมและการเข้ารับการฝึกอบรมของเจ้าหน้าที่ท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๗ ข้อ ๒๘ (๑) และข้าราชการสามารถเบิกค่าลงทะเบียนตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมการจัดงานและการประชุมระหว่างประเทศ พ.ศ.๒๕๔๙ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

รายละเอียด	จำนวนเงิน	ยอดก่อน Vat.	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ภาษีหัก ณ ที่จ่าย	ยอดสุทธิ	
ราชการ/รัฐวิสาหกิจ	5,900	5,900.00	413.00	59.00	6,254.00	1%
บริษัทเอกชนหรือบุคคลทั่วไป	5,900	5,900.00	413.00	177.00	6,136.00	3%
รายละเอียด	จำนวนเงิน	ยอดก่อน Vat.	ภาษีมูลค่าเพิ่ม	ภาษีหัก ณ ที่จ่าย	ยอดสุทธิ	
ราชการ/รัฐวิสาหกิจ	7,900	7,900	553.00	79.00	8,374.00	1%
บริษัทเอกชนหรือบุคคลทั่วไป	7,900	7,900	553.00	237.00	8,216.00	3%

วิธีชำระค่าลงทะเบียน

กรอกรายละเอียดตามแบบฟอร์มการลงทะเบียน พร้อมแนบเอกสารการชำระเงิน (Pay in slip) ส่งกลับมาที่ 02-661-7757 (แฟกซ์อัตโนมัติ) หรือ อีเมล Pimphatsara@absolutealliances.com ; Tanya@absolutealliances.com

ชำระค่าลงทะเบียนโดยโอนเงินค่าลงทะเบียนล่วงหน้าก่อนวันประชุมสัมมนา เข้าชื่อบัญชี บริษัท แอ็บโซลูท อัลลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

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

รับใบเสร็จรับเงินที่สำนักงาน และกรุณานำใบหักภาษี ณ ที่จ่าย (ถ้ามี) มายื่น ณ จุดการเงินสำนักงาน

หมายเหตุ: สามารถชำระค่าลงทะเบียนก่อนวันศุกร์ที่ 12 พฤษภาคม 2564 และการยกเลิกการลงทะเบียนจะสมบูรณ์ต้องแจ้งเป็นลายลักษณ์อักษรเท่านั้น และทำการยกเลิกก่อน 7 วันทำการ ก่อนวันสัมมนา (ผู้ร่วมสัมมนาจะไม่ได้รับค่าลงทะเบียนคืน แต่คงสิทธิ์ที่จะได้รับกระเป๋าและเอกสารประกอบการสัมมนา)

รูปแบบการจัดงาน

- การสัมมนาวิชาการพร้อมรับฟัง ปาฐกถาพิเศษ เสวนาระดับสูง
- การชมส่วนแสดงนวัตกรรมดิจิทัลเทคโนโลยี
- การเสวนาแลกเปลี่ยนความรู้จากผู้ทรงคุณวุฒิทั้งจากภาครัฐ และเอกชน
- การสัมมนาวิชาการนำเสนอหัวข้อเทคโนโลยีและโซลูชัน

- การถ่ายทอดประสบการณ์จากผู้เชี่ยวชาญ ความก้าวหน้า และประโยชน์จากเทคโนโลยีจากผู้ประกอบการ และผู้ใช้ไอซีที

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. สร้างคน Human Capital
2. สร้างสรรค์องค์ความรู้และนวัตกรรม Knowledge & Innovation
3. สร้างเสริมสังคมไทย Local Transformation
4. ก้าวไกลในสังคมโลก Global Benchmarking

กลุ่มเป้าหมาย

- มหาวิทยาลัยของรัฐ 12 สถาบัน
- มหาวิทยาลัยเอกชน 75 สถาบัน
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล 9 สถาบัน
- สถาบันอุดมศึกษาของรัฐ 10 สถาบัน
- มหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ 23 สถาบัน
- มหาวิทยาลัยราชภัฏ 38 สถาบัน
- โรงเรียนนายทหารและนายตำรวจ 4 สถาบัน

โครงสร้างการจัดงาน

เจ้าภาพร่วม โดย

- กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม
- สมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย (DUGA)
- กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ***
(***อยู่ระหว่างเรียนเชิญ***)

ร่วมสนับสนุนการจัดงานโดย

- กระทรวงศึกษาธิการ ***
- มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ***
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ***
- มหาวิทยาลัยมหิดล ***

(***อยู่ระหว่างเรียนเชิญ***)

รายชื่อคณะกรรมการที่ปรึกษา

- ศาสตราจารย์ นายแพทย์สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล
ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ที่ปรึกษา คณะกรรมการโครงการ)
- คุณภุชพงศ์ โนนไธสง
รองปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (ประธานที่ปรึกษา)
- ดร.มนู อรติลเชษฐ์
ที่ปรึกษาปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (กรรมการ)
- ดร.วิภารัตน์ ตีอ่อง
รองผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (กรรมการ)
- คุณธีรวิสา มัทวพันธ์



- รองผู้อำนวยการสำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) (กรรมการ)
- ผศ.ดร.จิรพล สังข์โพธิ์
รองอธิการบดีฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (กรรมการ)
 - ผศ.ดร.ธัชวีร์ สีละวัฒน์
รองอธิการบดี ฝ่ายสารสนเทศ และวิทยาเขตกาญจนบุรี มหาวิทยาลัยมหิดล (กรรมการ)
 - ผศ.ดร.ธนา สุขวารี
คณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยศรีปทุม (กรรมการ)
 - ดร.จอมขวัญ ผลภาณี
ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย (กรรมการ)
 - คุณกสิณท์ สารสิน
ประธานสภาหอการค้าแห่งประเทศไทย (กรรมการ)
 - คุณสุพันธ์ มงคลสุธี
ประธานสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย (กรรมการ)
 - คุณกัลยา แสงหาบุญ
เลขาธิการสมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย (กรรมการ)

เลขานุการการจัดงาน และบริหารการจัดงานโดย

บริษัท แอ็บโซลูท์ ออลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด 159/21 อาคารเสริมมิตรทาวเวอร์

ซอย 21 ถนนสุขุมวิท 21 (อโศก) แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110

โทรศัพท์ 0-2661-7750 โทรสาร 0-2661-7757

กำหนดการ Education NEXT Forum 2021

Theme: The Next Normal Education: Accelerating Research & Innovation for New Skills

วันที่ 19 - 20 พฤษภาคม 2564 ณ ห้องวายุภักษ์ 4 ชั้น 4 ศูนย์ประชุมวายุภักษ์

โรงแรมเซ็นทาราศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ

As of 03.03.64

Day 1	
May 19, 2021	
เวลา	ห้องสัมมนาใหญ่
09.00 – 09.30 น.	ลงทะเบียนเข้าร่วมงาน
09.30 - 10.00 น.	พิธีเปิดโครงการ Education NEXT Forum 2021 อย่างเป็นทางการ กล่าวรายงาน โดย นายกสมาคมผู้ใช้ดิจิทัลไทย (DUGA) กล่าวเปิดงานพร้อมปาฐกถาพิเศษ : The Next Normal Education: Accelerating Research & Innovation for New Skills เมื่อทุกอย่างไม่เหมือนเดิม ภายใต้วิถีการศึกษาใหม่ การเพิ่มขึ้นในอัตราเร่งของประเด็นวิจัยและนวัตกรรมเพื่อจัดการกับความท้าทายใหม่ที่เกิดจากโรคระบาด ส่งผลกระทบต่อประเด็นทางด้านเศรษฐกิจและสังคมในระดับจับปล้นขั้นสุดนี้ จึงเป็นความร่วมมือของทุกภาคส่วนเพื่อให้เกิดทักษะใหม่เพื่อทันรับมือ โดย ปลัดกระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ***
10.00 – 10.20 น.	พักรับประทานอาหารว่าง และชมส่วนแสดงนวัตกรรมเทคโนโลยี
10.20 - 11.00 น. (40 นาที)	ปาฐกถา 1: Upskilling for Research & Innovation Disruption: New Learning for Working Future มหาวิทยาลัยต้องคาดการณ์ล่วงหน้าเพื่อวางแผนให้ทัน และเตรียมตัวในการส่งเสริมการวิจัยและนวัตกรรมที่จะมาเป็นตัวปรับโลกอนาคต เพื่อพิจารณาและออกแบบให้ได้ว่าชุดทักษะที่จำเป็นสำหรับบัณฑิตนั้น มีเพียงพอต่อการเปลี่ยนผ่านเข้าสู่อุตสาหกรรมยุคดิจิทัลใหม่ได้หรือไม่ เราจะต้องเพิ่มทักษะ หรือ ปรับทักษะทุนมนุษย์ประเทศอย่างไรบ้าง โดย ศ.ดร.นพ.สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
11.00 - 11.30 น.	Use Case by Sponsor 1:
11.30 - 12.10 น. (40 นาที)	ปาฐกถา 2: Designing for an individualized Self Learning Experience บรรทัดฐานใหม่ที่เกิดขึ้น กำลังบังคับให้นักศึกษาปรับตัวไปสู่การเรียนรู้ด้วยตนเองและการเรียนทางไกล หรือ online เมื่อใดที่สิ่งเหล่านี้กลายเป็นวิธีการพื้นฐานในการสืบค้นความรู้ มันอาจเปลี่ยนประสบการณ์นักศึกษาที่เคยมีในชั้นเรียน เราทุกคนจะคุ้นเคยกับวิธีการเรียนการสอนวิถีใหม่ โดยไม่ต้องสื่อสารแบบตัวต่อตัวโดยตรงอีก โดย ศาสตราจารย์ ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
12.10 – 13.10 น.	พักรับประทานอาหารกลางวัน และชมส่วนแสดงนวัตกรรมเทคโนโลยี
13.10 – 13.50 น. (40 นาที)	ปาฐกถา 3: Creating an Effective Hybrid Learning for the Post-Pandemic World การศึกษาทางไกลและผสมผสานสำหรับ “ทุกคน” กลายเป็นความนิยมใหม่ที่เกิดขึ้น Covid-19 ทำให้มหาวิทยาลัยหลายแห่งต้องปรับเปลี่ยนไปสู่รูปแบบดังกล่าวและปรับตัวอย่างทันทั่วทั้งที่ มหาวิทยาลัยที่สามารถสร้างโครงสร้างพื้นฐานที่เหมาะสมเหล่านี้ได้ก่อน จะสามารถตอบสนองได้เร็วกว่าและมีประสิทธิภาพมากกว่า โดย รศ.ดร.จักรกฤษณ์ ศุทธากรณ์ คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

กำหนดการ Education NEXT Forum 2021

Theme: The Next Normal Education: Accelerating Research & Innovation for New Skills

วันที่ 19 - 20 พฤษภาคม 2564 ณ ห้องวายุภักษ์ 4 ชั้น 4 ศูนย์ประชุมวายุภักษ์

โรงแรมเซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ

13.50 - 14.20 น.	Use Case by Sponsor 2:
14.20 - 14.40 น.	พักรับประทานอาหารว่าง
14.40 - 15.40 น.	<p>เสวนา1: Optimizing Education Model to Meet with Business Demand</p> <p>การเตรียมความพร้อมบัณฑิตสำหรับการออกไปทำงานในช่วงเวลาที่ยากลำบากนี้ นับว่าท้าทายเป็นอย่างยิ่ง มหาวิทยาลัยจะสามารถตอบโจทย์ธุรกิจอย่างไร ในห้วงเวลาแห่งการปรับตัวขนานใหญ่ครั้งนี้ โมเดลการจัดการรูปแบบการเรียนการสอนต้องผลานศาสตร์กันอย่างไร</p> <p>ร่วมเสวนา โดย:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ บริษัท ไทยยูเนี่ยน กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) *** ❖ บริษัท เอ็มเค เรสโตรองต์ กรุ๊ป จำกัด (มหาชน) *** <p>ดำเนินรายการ โดย:</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ คุณพงศา แสนใจงาม กรรมการสถาบันเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่ออุตสาหกรรม สมาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย
Day 2 May 20, 2021	
เวลา	ห้องสัมมนาใหญ่
09.00 - 09.40 น. (40 นาที)	<p>ปาฐกถา 4: Collaborative Pedagogies for Open Learning Environment</p> <p>กระบวนสาถในการพัฒนาหลักสูตรร่วมกันทั้งในและต่างประเทศ เพื่อมุ่งไปสู่สนับสนุนการเรียนรู้ทุกทักษะ และศาสตร์ที่จำเป็นในสภาพแวดล้อม Open Learning for all โดยมีเป้าหมายสูงสุดในการสร้างทุนมนุษย์ที่ตอบโจทย์โลกยุคใหม่</p> <p>โดย ศ.ดร.สุชาติ เขียงฉิน อธิการบดี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ***</p>
09.40 - 10.10 น.	Use Case by Sponsor 3:
10.10 - 10.20 น.	พักรับประทานอาหารว่าง (ในห้องสัมมนา)
10.20 - 11.30 น. (70 นาที)	<p>เสวนา2: Pedagogy and Practice: Stanford University Innovative Teaching Scholars</p> <p>เมื่อมหาวิทยาลัยระดับโลก Stanford University ได้ริเริ่มโครงการ Innovative Teaching Scholars สำหรับบุคลากรทางการศึกษาและนักวิชาการในสาขาต่างๆ เพื่อเข้าฝึกอบรมด้านการสอนที่เป็นนวัตกรรมใหม่ จึงเป็นโอกาสอันดีในการเข้าถึงการพัฒนาหลักสูตรและการสอนในระดับสากล</p> <p>ร่วมเสวนา โดย</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ ดร.วริญญา เขมนะสิริ ผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ สถาบันนวัตกรรมบูรณาการ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย *** ❖ ดร.วรภาคย์ ไผตรีพันธ์ รองคณบดีฝ่ายบัณฑิต นวัตกรรมและวิเทศสัมพันธ์ คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี *** ❖ รศ.ดร.ณัฐสุดา สุมณศิริ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ *** <p>ดำเนินรายการ โดย</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ ผศ.ดร.มานา ปัจฉิมนันท์ คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย

กำหนดการ Education NEXT Forum 2021

Theme: The Next Normal Education: Accelerating Research & Innovation for New Skills

วันที่ 19 - 20 พฤษภาคม 2564 ณ ห้องวายุภักษ์ 4 ชั้น 4 ศูนย์ประชุมวายุภักษ์

โรงแรมเซ็นทารา ศูนย์ราชการและคอนเวนชันเซ็นเตอร์ แจ้งวัฒนะ

11.30 – 12.10 น. (40 นาที)	<p>ปาฐกถา 5: Bridging the Student-Faculty Divide for Learning Journey</p> <p>กล่าวกันว่าชั้นเรียนในมหาวิทยาลัยจะแตกต่างไปจากเดิมมาก การเรียนรู้วิธีใหม่อาจเป็นเครื่องมือสำคัญสำหรับการศึกษาในอนาคต มหาวิทยาลัยจำเป็นต้องวางโครงสร้างพื้นฐานเพื่อให้พร้อมในการเชื่อมต่อระหว่างผู้เรียน ผู้สอน และผู้สอนจะต้องเรียนรู้วิธีการสอนและประเมินผู้เรียนโดยปราศจากการสอนแบบเผชิญหน้าตัวต่อตัว</p> <p><i>โดย รศ.ดร. บัณฑิต ทิพากร รองอธิการบดีอาวุโสฝ่ายวิชาการ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี</i></p>
12.10 – 13.10 น.	<p>พักรับประทานอาหารกลางวัน และชมส่วนแสดงนวัตกรรมเทคโนโลยี</p>
13.10 – 13.50 น. (40 นาที)	<p>ปาฐกถา 6: Reinventing Student Services to Meet the Challenges of Post-Pandemic 19</p> <p>สถานการณ์โควิด -19 อาจมองได้ว่าเป็นตัวเร่งในเรื่องการปรับปรุงกระบวนการ และผลักดันการเรียนรู้แบบออนไลน์ในมหาวิทยาลัยอย่างเต็มที่ แนวคิดของผู้บริหารมหาวิทยาลัยในด้านการเปลี่ยนแปลงนโยบายและโครงสร้างระเบียบ รวมถึงการอำนวยความสะดวกให้ผู้เรียนไปสู่ความเป็นเลิศ จึงนับเป็นความท้าทายอย่างยิ่ง</p> <p><i>โดย ผศ.ดร. วรณรัช สันตือมรทัต ประธานอนุกรรมการฝ่ายดิจิทัล หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของประเทศ (บพข.) สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ (สอวช.)</i></p>
13.50 – 14.10 น. (20 นาที)	<p>Presenting Innovation and Research Paper 1:</p> <p><i>โดย ผู้อำนวยการ สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน) ***</i></p>
14.10 – 14.20 น.	<p>รับประทานอาหารว่าง (ในห้องสัมมนา)</p>
14.20 – 14.40 น. (20 นาที)	<p>Presenting Innovation and Research Paper 2:</p> <p><i>โดย ผู้อำนวยการ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ***</i></p>

