

8.1.3



หน่วยประสานงานมหาวิทยาลัยบูรพา
รับที่ 00260
วันที่ 11 เม.ย. 2565
เวลา 9.44 น.

ที่ อว ๐๒๐๙.๓/๐๗๗๖๔

ถึง มหาวิทยาลัยบูรพา

มหาวิทยาลัยบูรพา 2๕21
รับที่ 02621
วันที่ 11 เม.ย. 2565
เวลา 11.34 น.

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้กำหนดจัด
การประชุมสัมมนาโครงการส่งเสริมและพัฒนาบุคลากร อววน. ให้รู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลงและตอบสนองต่อ
ศตวรรษที่ ๒๑ ครั้งที่ ๑ เรื่อง “ความปลอดภัยบนโลกไซเบอร์: ระดับไหนที่ต้องไปให้ถึง” ในวันพฤหัสบดีที่
๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๒.๐๐ น. โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมและพัฒนาบุคลากรกระทรวง
การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม นิสิต นักศึกษา และบุคคลทั่วไป ให้มีความรู้เท่าทัน
การเปลี่ยนแปลงของโลกปัจจุบัน มีทักษะ และมีศักยภาพที่ตอบสนองต่อการดำเนินงานในศตวรรษที่ ๒๑

ในการนี้ สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ใคร่ขอ
ความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์ให้คณาจารย์ และบุคลากรในสังกัดของท่านทราบ หากสนใจสามารถเข้าร่วม
การประชุมสัมมนา ตามวัน เวลา ดังกล่าวข้างต้น ได้ตามช่องทางออนไลน์ ดังนี้

๑) Zoom Application URL: <https://bit.ly/3IAmzEO>
Meeting ID: 968 6076 6371 Passcode: 685663

๒) Facebook Live ของ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
URL: <https://www.facebook.com/MHESIThailand>

ทั้งนี้ สามารถดูรายละเอียดโครงการและกำหนดการได้ที่ URL: <https://bit.ly/3NNZK4k>
และลงทะเบียนเข้าร่วมการประชุมสัมมนา ได้ที่ URL: <https://forms.gle/CPdKc6qwZvmRvWVG9> ภายใน
วันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๕ หรือสแกน QR Code ท้ายหนังสือนี้

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



กองส่งเสริมและพัฒนาทุนทางปัญญา

กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการใช้ประโยชน์จากทุนทางปัญญา

โทร. ๐๒ ๖๑๐ ๕๒๙๙

โทรสาร ๐๒ ๓๕๔ ๕๕๔๐

ลงทะเบียนเข้าร่วมฯ



โครงการและกำหนดการ



เรียน รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม

ด้วย สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การประชุมสัมมนาโครงการส่งเสริมและพัฒนา
บุคลากร อววน. ให้รู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลงและตอบสนองต่อศตวรรษที่ ๒๑ ครั้งที่ ๑
เรื่อง "ความปลอดภัยบนโลกไซเบอร์ ระดับไหนที่ต้องไปให้ถึง" ในวันที่ ๕ พฤษภาคม
๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๓๐-๑๒.๐๐ น. (ลงทะเบียนเข้าร่วมการประชุม ภายในวันที่ ๒๕
เมษายน ๒๕๖๕)

จึงเรียนมาเพื่อ

๑. เพื่อโปรดทราบ

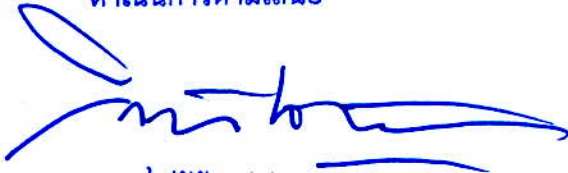
๒. เห็นควรเผยแพร่ให้ทราบทั่วกันและสามารถดาวน์โหลดหนังสือได้ที่

<https://docshare.buu.ac.th>

๑๑ เม.ย. ๒๕๖๕ / ๑๐.๕๗๗

๑๑ เม.ย. ๒๕๖๕ / ๑๒.๑๑๗

ดำเนินการตามเสนอ



๑๒ เม.ย. ๒๕๖๕

โครงการส่งเสริมและพัฒนาบุคลากร อววน. ให้รู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลง
และตอบสนองต่อศตวรรษที่ ๒๑

หลักการและเหตุผล

โลกมีการเปลี่ยนแปลงอย่างรุนแรงและรวดเร็วในมิติต่าง ๆ ซึ่งส่งผลกระทบต่อประเทศไทยอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ ทั้งการเปลี่ยนแปลงโครงสร้างประชากรและสังคม ความก้าวหน้าอย่างรวดเร็วทางเทคโนโลยีในยุคโลกาภิวัตน์ สภาพเศรษฐกิจในยุคการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID - 19) การจัดการกับสภาพภูมิอากาศโลก และความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และเสถียรภาพทิศทางการเมือง เป็นความท้าทายต่อบทบาทของการอุดมศึกษาของไทย ที่เป็นกลไกหลักที่สำคัญในการผลิตและพัฒนากำลังคนและเป็นชุมทรัพย์ทางปัญญาของประเทศให้มีคุณภาพและเท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงที่เกิดขึ้น

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) มีนโยบายดำเนินโครงการพลิกโฉมระบบการอุดมศึกษาของประเทศไทย (Reinventing University System) โดยมีเป้าประสงค์ที่จะให้มหาวิทยาลัยปฏิรูประบบการบริหาร ปรับเปลี่ยนหลักสูตรและการเรียนการสอนให้ทันสมัย เสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ ผลิตกำลังคนคุณภาพสูงทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีให้เป็นผู้มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ มีปัญญา และคุณธรรม มีทักษะการค้นคว้าวิจัยและสร้างนวัตกรรม มีความสามารถในการเป็นผู้ประกอบการ (Entrepreneur) ไม่ว่าจะเป็น Innovation-driven Entrepreneur หรือ Social Entrepreneur อีกทั้งเพิ่มโอกาส “การเรียนรู้ตลอดชีวิต” สำหรับรองรับการที่ประเทศไทยจะเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ ดังนั้น มหาวิทยาลัยจึงเป็นหัวใจจักรขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศและนำพาประเทศไปสู่การเป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว โดยเริ่มจากการปลดปล่อยมหาวิทยาลัยให้สามารถแก้ปัญหาสำคัญ และสร้างพื้นฐานที่เข้มแข็งของประเทศและประชาชน จึงจะสามารถนำประเทศไทยไปสู่ความยั่งยืนและก้าวพ้นกับดักรายได้ปานกลาง (Middle Income Trap) เป็นประเทศที่พัฒนาแล้ว

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) จึงได้จัดโครงการส่งเสริมและพัฒนาบุคลากร อววน. ให้รู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลงและตอบสนองต่อศตวรรษที่ ๒๑ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ระหว่างเดือนเมษายน – กันยายน ๒๕๖๕ เพื่อเป็นเวทีในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ถ่ายทอดและแบ่งปันประสบการณ์ ความรู้และความเชี่ยวชาญของบุคลากรในหน่วยงานและนอกหน่วยงาน ทำให้บุคลากรของกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.) มีความรู้เท่าทัน มีทักษะ และมีศักยภาพที่ตอบสนองต่อการดำเนินงานในศตวรรษที่ ๒๑ และสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ อันเป็นแนวทางการสนับสนุนและขับเคลื่อนการพลิกโฉมมหาวิทยาลัย

วัตถุประสงค์

เพื่อส่งเสริมและพัฒนาบุคลากรกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้แก่ อาจารย์และบุคลากรในสถาบันอุดมศึกษา ข้าราชการ พนักงานราชการ ลูกจ้างประจำ และเจ้าหน้าที่ในสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รวมทั้ง นิสิต นักศึกษา และภาคประชาชน ให้มีความรู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลงของโลกปัจจุบัน มีทักษะ และมีศักยภาพที่ตอบสนองต่อการดำเนินงานในศตวรรษที่ ๒๑

กลุ่มเป้าหมาย

๑. ข้าราชการ พนักงานราชการ ลูกจ้างประจำ และเจ้าหน้าที่ในกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
๒. คณาจารย์ และบุคลากรในสถาบันอุดมศึกษา
๓. นิสิต นักศึกษา และบุคคลทั่วไป

วัน เวลา และสถานที่

ระหว่างเดือนเมษายน – เดือนกันยายน ๒๕๖๕ ณ ห้องแถลงข่าว ชั้น ๑ อาคารพระจอมเกล้า (ถนนโยธี) ห้องประชุมศาสตราจารย์วิจิตร ศรีสอาน ชั้น ๕ อาคารอุดมศึกษา ๑ (ถนนศรีอยุธยา) สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ด้วยโปรแกรม Zoom Video Conference รวมทั้งช่องทาง Facebook Live หรือ YouTube

แผนการดำเนินการ

กิจกรรมและแผนดำเนินงาน	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1. กำหนดแผนการประชุมสัมมนา/เสวนา						↔						
2. อนุมัติโครงการและจัดทำหนังสือเชิญผู้ทรงคุณวุฒิ						↔						
3. ประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรทราบเกี่ยวกับประชุม							↔					
4. จัดกิจกรรม ในระหว่างเดือนเมษายน – กันยายน ๒๕๖๕							←	→	→	→	→	→
5. จัดทำรายงานและเผยแพร่												↔

หมายเหตุ: กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

รูปแบบการประชุมสัมมนา

รูปแบบการประชุมสัมมนาดังกล่าวเป็นการบรรยายให้ความรู้ ความเข้าใจ และการอภิปราย แลกเปลี่ยนความคิดเห็นในหัวข้อที่สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงของบริษัทโลกในปัจจุบัน เช่น หัวข้อ Cyber Security Data Science ระบบราง System integrator for 4.0 และ Industrial Electronics เป็นต้น

งบประมาณ

เงินอุดหนุนที่ได้รับจัดสรรผ่านกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จากสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ตามคำรับรองการปฏิบัติตามเงื่อนไขของการอนุมัติงบประมาณด้าน ววน. ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ คำรับรองเลขที่ SFB๖๔๐๐๐๘ เมื่อวันที่ ๑๓ มกราคม ๒๕๖๔ งบสนับสนุนแผนงานกลยุทธ์ (strategic fund) ปี ๒๕๖๔ โปรแกรม ๑๖ แผนงาน: โครงการปฏิรูประบบ อววน. แผนงานย่อย: การส่งเสริมและพัฒนาบุคลากรผ่านการเรียนรู้แบบปฏิบัติจริง (Experiential Learning)

ผู้รับผิดชอบโครงการ

1. กองส่งเสริมและพัฒนาทุนทางปัญญา สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
2. กลุ่มขับเคลื่อนภารกิจสำคัญตามนโยบาย ข้อสั่งการ และมติคณะรัฐมนตรี สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

บุคลากรกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ได้แก่ อาจารย์และบุคลากรในสถาบันอุดมศึกษา ข้าราชการ พนักงานราชการ ลูกจ้างประจำ และเจ้าหน้าที่ในสังกัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รวมทั้ง นิสิต นักศึกษา และภาคประชาชน มีความรู้เท่าทันการเปลี่ยนแปลงของโลกปัจจุบัน มีทักษะ และมีศักยภาพที่ตอบสนองต่อการดำเนินงานในศตวรรษที่ ๒๑

.....

กำหนดการจัดสัมมนา Talk Series#๑
เรื่อง “ความปลอดภัยบนโลกไซเบอร์: ระดับไหนที่ต้องไปให้ถึง”
ในวันพฤหัสบดีที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เวลา ๐๙.๓๐ - ๑๒.๐๐ น.
ณ ห้องแถลงข่าว ชั้น ๑ อาคารพระจอมเกล้า
สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

- ๐๙.๓๐ - ๑๐.๐๐ น. ลงทะเบียน
- ๑๐.๐๐ น. กล่าวเปิด
โดย ศาสตราจารย์พิเศษ ดร. เอนก เหล่าธรรมทัศน์
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
- ๑๐.๑๕ - ๑๒.๐๐ น. การเสวนา หัวข้อ “ไต่สู่ระดับความปลอดภัยบนโลกไซเบอร์”
โดย ๑) พล.ต.ท.กรไชย คล้ายคลึง
ผู้บัญชาการตำรวจสืบสวนสอบสวนอาชญากรรมทางเทคโนโลยี (ผบช.สอท.)
๒) รศ.พล.ต.ท.รัชชัย ปิตะนีละบุตร
ผู้บัญชาการโรงเรียนนายร้อยตำรวจ
๓) ดร. ปริญญา ทอมเอนก
ประธานกรรมการบริหาร บริษัท เอซิส โปรเฟสชันนัล เซ็นเตอร์ จำกัด
(ACIS Professional Center)
ดำเนินรายการ
โดย ดร.จิตรสุดา ลีมีเกรียงไกร
อาจารย์ประจำภาควิชาสังคมศาสตร์
คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล
-

หมายเหตุ: กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม