



สถาบันคลังสมองของชาติ

Knowledge Network Institute of Thailand

ที่ สคช 05.ว093/2568

20 กุมภาพันธ์ 2568

ภายใต้รัฐบัญญัติเพื่อสนับสนุนวงการวิชาการ
Under the Foundation for the Promotion of
Ministry of University Affairs

หน้าที่ได้รับจากภูมิภาคใหม่
เลขรับ..... 3061
วันที่..... -๔.๓.๒๕๖๘
เวลา..... ๙.๔๒ น.

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์หลักสูตรการใช้งานปัญญาประดิษฐ์ประภาคสร้างสรรค์เพื่อพัฒนามหาวิทยาลัย
(Smart University with Generative AI : SU Gen AI) รุ่น 1

เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการฯ และกำหนดการหลักสูตรฯ

ด้วย สถาบันคลังสมองของชาติ มูลนิธิส่งเสริมทบทวนมหาวิทยาลัย เป็นหน่วยงานพัฒนาธุรกิจบาลและการบริหาร จัดการอุดมศึกษาตามแนวทางที่กำหนดไว้ในแผนอุดมศึกษาระยะยา 20 ปี (พ.ศ.2561-2580) สถาบันฯ ได้ดำเนินการจัด หลักสูตรฯ เพื่อการพัฒนาอุดมศึกษาสำหรับกรรมการสภามหาวิทยาลัย เพื่อการพัฒนาคณาจารย์และหัวหน้าส่วนราชการ ประจำคณะ และ กิจกรรมต่างๆ เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาธุรกิจบาลและการบริหารจัดการอุดมศึกษาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2553 เป็นต้นมา

ในการนี้ สถาบันฯ ได้กำหนดจัดหลักสูตรการใช้งานปัญญาประดิษฐ์ประภาคสร้างสรรค์เพื่อพัฒนามหาวิทยาลัย (Smart University with Generative AI : SU Gen AI) รุ่น 1 ขึ้น ในวันที่ 28-29 เมษายน 2568 ณ โรงแรมเซ็นจิร์ ปาร์ค กรุงเทพฯ โดยมีเป้าหมายเพื่อเสริมความรู้และความเชี่ยวชาญด้าน Generative AI ให้แก่บุคลากรมหาวิทยาลัย โดยพัฒนาทักษะ การใช้งาน AI เพื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมและเพิ่มประสิทธิภาพในการศึกษา งานวิจัย และการบริหารจัดการ นอกจากนี้ยังเน้น การใช้งาน AI อย่างมีจริยธรรมและรับผิดชอบ พร้อมสนับสนุนการออกแบบโครงสร้างที่นำ AI มาใช้ประโยชน์ในบริบทอุดมศึกษาไทย อย่างยั่งยืนในยุคดิจิทัล หลักสูตรนี้ออกแบบมาสำหรับบุคลากรมหาวิทยาลัยทุกระดับที่ต้องการพัฒนาความรู้และทักษะในการใช้งาน Generative AI ได้แก่ ผู้บริหาร คณาจารย์ และเจ้าหน้าที่ฝ่ายสนับสนุน ทั้งนี้ กลุ่มเป้าหมายควรเป็นผู้ที่สนใจในการนำเทคโนโลยี AI มาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาการศึกษา งานวิจัย และการบริหารจัดการ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและสร้างนวัตกรรมที่ตอบโจทย์ ความต้องการของสถาบันการศึกษาในยุคดิจิทัล หลักสูตรฯ รับสมัครผู้เข้าร่วมอบรม จำนวน 30 ท่าน โดยมีค่าลงทะเบียน 14,000 บาท/ท่าน (ไม่รวมที่พัก)

สถาบันฯ ครรชขอประชาสัมพันธ์เรียนเชิญท่าน และ/หรือ ผู้แทนที่มีคุณสมบัติตามกลุ่มเป้าหมาย เพื่อเข้าร่วมหลักสูตรฯ ในวัน เวลา และสถานที่ดังกล่าว ทั้งนี้สามารถ ลงทะเบียนออนไลน์ได้ที่เว็บไซต์ www.knit.or.th ภายในวันที่ 21 เมษายน 2568

Line OA สื่อกลางในการ

ประชาสัมพันธ์ข้อมูล/ ข่าวสาร



ขอแสดงความนับถือ

✓ ✓

(รศ.ดร.บัวร ปักษาราทร)

ผู้อำนวยการ

สถาบันคลังสมองของชาติ

① รศ.ดร. บัวร ปักษาราทร

○ เพ็ชรไกรเดชกรษา

○ เพ็ชรไกรเดชกรษา

หัวหน้า ประจำสถาบันคลังสมองของชาติ

(นายนพกฤต พัตร์วิรช)

รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการกองธุการทั่วไป
- รศ.ดร. บัวร ปักษาราทร

ลายเซ็น (นายสยาม กันทาลิสา)

รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการกองธุการทั่วไป
(No.51)

ลายเซ็น (นายสยาม กันทาลิสา)

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ 02-126-7632 ต่อ 101 ชั้นที่ 101 อาคารน้ำเงิน อาจ Hansen (ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สถาบันคลังสมองของชาติ) หรือ 104 จริยา สารทองพิมพ์ Email : knit@knit.or.th, carjhan1411@gmail.com, jariya@knit.or.th

SMART UNIVERSITY WITH GENERATIVE AI

หลักสูตรการใช้งานปัญญาประดิษฐ์ประภาคสร้างสรรค์เพื่อพัฒนามหาวิทยาลัย

ก้าวสู่อนาคตการศึกษา ด้วย Generative AI!

28-29

เม.ย. 2025

8:30 - 16:30 น.

ณ โรงแรมเซ็นจูรี
กรุงเทพฯ

หลักสูตร 2 วันเต็มกับการเรียนรู้
GENERATIVE AI แบบครบวงจร
ผ่านการเรียนในรูปแบบ
USED CASES และ WORKSHOP

DAY1 : ก้าวสู่มหาวิทยาลัยยุค AI

- การใช้ AI อย่างรับผิดชอบและปลอดภัย
- เจาะลึกนโยบายและจริยธรรม AI
- AI ในบริบทของการศึกษา
- Workshop การใช้ AI ในมิติที่หลากหลาย

DAY2 : ยกระดับทักษะ Generative AI

- ทักษะการใช้งาน AI เพื่อความเป็นเลิศ
- การใช้ AI ในมหาวิทยาลัยชั้นนำของไทยและของโลก
- การสร้างบวัตกรรมด้วย Generative AI (workshop)

รองศาสตราจารย์
ดร.รัชสิริก ลุขะหุต

รองอธิการบดีตามต้องที่
และผู้อำนวยการ
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ดร.อวอรุธร์ อัตรมาลาภวงศ์

• วิทยากร Generative AI สถาบันทดสอบทักษะ[™]
ภาครัฐ ภาคเอกชนและรัฐวิสาหกิจ[™]
• ผู้เชี่ยวชาญการศึกษาบริหารความเสี่ยง[™]
พัฒนาระบบมหาวิทยาลัย

ค่าลงทะเบียน

14,000.-

เงื่อนไขของกิจกรรมเพื่อเป็น:

สถาบันทดสอบทักษะ

Tel: 02-126-7632 ต่อ 101 วันนี้ถูกยกไป 104 วันนี้
E-mail: knit@knit.or.th, carjhan141@gmail.com

หมายเหตุ * กรณีผู้สมัครชำระเงินค่าลงทะเบียนมาแล้ว ไม่สามารถเข้ารับการอบรมตามกำหนดเวลา
ที่กำหนดไว้ทางสถาบันฯ ของตนสิทธิ์การศึกษาค่าลงทะเบียน แต่สามารถส่งผู้แทนเข้ารับการอบรมได้



หลักสูตร การใช้งานปัญญาประดิษฐ์สร้างสรรค์เพื่อพัฒนามหาวิทยาลัย (Smart University with Generative AI)

ในปี 2025 เทคโนโลยี Generative AI กำลังเป็นที่ยอมรับอย่างกว้างขวางในแวดวงการศึกษาและการจัดการองค์กร ด้วยความสามารถในการสร้างเนื้อหา วิเคราะห์ข้อมูล และสนับสนุนการตัดสินใจที่ซับซ้อน AI ไม่ได้เป็นเพียงเครื่องมืออีกต่อไป แต่เป็นพันธมิตรที่ทรงพลังที่ช่วยยกระดับคุณภาพการศึกษาและการดำเนินงานของสถาบันอุดมศึกษา ดังนั้น สถาบันการศึกษาที่สามารถใช้ AI อย่างมีประสิทธิภาพจะสามารถพัฒนานวัตกรรมการเรียนการสอน เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ และส่งเสริมการพัฒนาที่ตอบสนองความต้องการของนักศึกษาในยุคดิจิทัล นอกจากนี้ ความรู้ความเข้าใจด้านจริยธรรมในการใช้งาน AI จะช่วยป้องกันความเสี่ยง เช่น ปัญหาด้านความเป็นส่วนตัวและความลำเอียงในการวิเคราะห์ข้อมูล

มหาวิทยาลัยไทยกำลังก้าวสู่ยุคดิจิทัล ด้วยความสามารถด้าน AI จะเป็นปัจจัยสำคัญในการแข่งขันระดับสากล การใช้ Generative AI อย่างมีประสิทธิภาพและจริยธรรมจึงมีความสำคัญในการเพิ่มศักยภาพของบุคลากรในมหาวิทยาลัยและพัฒนานวัตกรรมด้านการเรียนการสอน งานวิจัย และการบริหารจัดการ หลักสูตร "Smart University with Generative AI" ถูกออกแบบมาเพื่อให้บุคลากรมหาวิทยาลัยในทุกระดับได้เตรียมพร้อมกับการเปลี่ยนแปลงนี้

สถาบันคลังสมองของชาติเล็งเห็นความสำคัญของการให้บุคลากรในระดับอุดมศึกษามีความสามารถด้าน AI เพื่อส่งเสริมความรู้ ทักษะและความเชี่ยวชาญด้าน Generative AI สร้างสรรค์นวัตกรรมและเพิ่มประสิทธิภาพในการศึกษา งานวิจัย และการบริหารจัดการอย่างเป็นรูปธรรม และ การนำไปใช้ประโยชน์ในบริบทอุดมศึกษาไทยอย่างยั่งยืน

เป้าหมาย

หลักสูตรนี้มุ่งเสริมความรู้และความเชี่ยวชาญด้าน Generative AI ให้แก่บุคลากรมหาวิทยาลัย โดยพัฒนาทักษะการใช้งาน AI เพื่อสร้างสรรค์นวัตกรรมและเพิ่มประสิทธิภาพในการศึกษา งานวิจัย และการบริหารจัดการ นอกจากนี้ยังเน้นการใช้งาน AI อย่างมีจริยธรรมและรับผิดชอบ พร้อมสนับสนุนการออกแบบโครงการที่นำ AI มาใช้ประโยชน์ในบริบทอุดมศึกษาไทยอย่างยั่งยืนในยุคดิจิทัล

ผู้เข้าร่วมหลักสูตร

หลักสูตรนี้ออกแบบมาสำหรับบุคลากรมหาวิทยาลัยทุกระดับที่ต้องการพัฒนาความรู้และทักษะในการใช้งาน Generative AI ได้แก่ ผู้บริหาร คณาจารย์ และเจ้าหน้าที่ฝ่ายสนับสนุน ทั้งนี้ กลุ่มเป้าหมายครับ เป็นผู้ที่สนใจการนำเทคโนโลยี AI มาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาการศึกษา งานวิจัย และการบริหารจัดการ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและสร้างนวัตกรรมที่ตอบโจทย์ความต้องการของสถาบันการศึกษาในยุคดิจิทัล

วิทยากร

รศ.ดร.รัฐสิทธิ์ สุขุม

ดร.อวิรุทธิ์ ฉัตรมาลาทอง

มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

เนื้อหาหลักสูตร

หัวข้อการบรรยาย และกรณีตัวอย่าง (6 ชม.)

- ความรู้พื้นฐานและศักยภาพของ Generative AI (AI Literacy)
- การพัฒนาขีดความสามารถและการสร้างนวัตกรรมด้วย Generative AI (AI Capability)
- ตัวอย่างเครื่องมือ Generative AI เช่น ChatGPT Claude AI Perplexity AI ฯลฯ
- จริยธรรมและความรับผิดชอบในการใช้ Generative AI (AI Ethics)
- กรณีศึกษา

ฝึกปฏิบัติ (6 ชม.)

- ทดลองสร้างแผนการสอนและแบบทดสอบด้วย Generative AI
- การออกแบบระบบการเรียนรู้ส่วนบุคคลด้วย AI
- ฝึกการใช้เครื่องมือ AI ในการวิเคราะห์ข้อมูลและสร้างรายงานการวิจัย
- การจัดการฐานข้อมูลเพื่อวางแผนการบริหารความเสี่ยง/แผนยุทธศาสตร์
- การสร้างสื่อประชาสัมพันธ์และสื่อสารองค์กรด้วยเครื่องมือ AI
- ระดมความคิดและออกแบบโครงการที่ใช้ AI เพื่อแก้ไขปัญหาในมหาวิทยาลัย

หลักสูตรนี้เน้นการผสมผสานระหว่างความรู้เชิงทฤษฎีและการปฏิบัติจริง เพื่อให้ผู้เรียนสามารถนำ AI ไปประยุกต์ใช้ในบริบททุกด้านศึกษาได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน

ค่าลงทะเบียน

14,000 บาท/ท่าน (ค่าลงทะเบียน ครอบคลุม การเข้าฟังบรรยายและปฏิบัติการ/ เอกสารประกอบการอบรม/ ค่าอาหารว่าง และอาหารกลางวัน ทั้งนี้ ไม่รวม ค่าเดินทางและค่าที่พักของผู้เข้าร่วมการอบรม)

หมายเหตุ กรณีผู้สมัครชำระเงินค่าลงทะเบียนมาแล้ว ไม่สามารถเข้ารับการอบรมตามวันและเวลาที่กำหนดไว้ ทางสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์การคืนค่าลงทะเบียน แต่สามารถส่งผู้แทนเข้ารับการอบรมได้

กรณีที่จำนวนผู้สมัครไม่ถึงเกณฑ์ที่กำหนดไว้ ทางสถาบันฯ ขอสงวนสิทธิ์การยกเลิกหลักสูตรฯ และคืนค่าลงทะเบียนให้ทางผู้สมัคร

กำหนดการหลักสูตรการใช้งานปัญญาประดิษฐ์ประภาคสร้างสรรค์เพื่อพัฒนามหาวิทยาลัย
(Smart University with Generative AI)
รุ่นที่ 1 วันที่ 28-29 เมษายน 2568 ณ โรงแรมเซ็นจูรี ปาร์ค กรุงเทพฯ

วัน/เวลา	หัวข้อบรรยาย
วันจันทร์ที่ 28 เมษายน 2568	
8.30-9.00	กล่าวต้อนรับ
9.00-10.30	นโยบายของมหาวิทยาลัยเชียงใหม่และจริยธรรมด้าน AI "การใช้ AI อย่างรับผิดชอบและปลอดภัย" กรณีศึกษา: การใช้ AI อย่างมีความรับผิดชอบ (Responsible AI in Action) ในมหาวิทยาลัย โดย รศ.ดร.รัชฎาธิร์ สุขะทุต
10.00-12.00	การกำกับดูแล AI ในสถาบันการศึกษา และการพัฒนาแนวปฏิบัติต้านจริยธรรมสำหรับมหาวิทยาลัย โดย รศ.ดร.รัชฎาธิร์ สุขะทุต
13.00-14.00	ความรู้พื้นฐานด้าน AI "AI ในบริบทของการศึกษา" บทบาทของ AI ในการเปลี่ยนแปลงระบบอุดมศึกษา โดย ดร.อวิรุทธิ์ ฉัตรมาลาทอง
14.00-16.30	กรณีศึกษา: การใช้ AI ในมหาวิทยาลัยชั้นนำของไทยและของโลก ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับ AI และ Generative AI (ChatGPT, Claude AI, ฯลฯ) โดย ดร.อวิรุทธิ์ ฉัตรมาลาทอง
วันอังคารที่ 29 เมษายน 2568	
9.00-10.00	การพัฒนาขีดความสามารถด้าน AI "ทักษะการใช้งาน AI เพื่อความเป็นเลิศ" ทำความรู้จักร่องมือ Generative AI ที่จำเป็นสำหรับพัฒนามหาวิทยาลัย โดย ดร.อวิรุทธิ์ ฉัตรมาลาทอง
10.00-12.00	ฝึกปฏิบัติเดี่ยว: <ul style="list-style-type: none"> ➤ การฝึกใช้ AI ในการสร้างเนื้อหาและวิเคราะห์ข้อมูลเบื้องต้น ➤ การฝึกใช้ AI ในการสนับสนุนนิสิตนักศึกษา ➤ การฝึกใช้ AI ในการแก้ปัญหาภายในมหาวิทยาลัย ➤ การฝึกใช้ AI สร้างสื่อประชาสัมพันธ์และสื่อสารองค์กร
13.00-14.45	ฝึกปฏิบัติกลุ่ม: การสร้างสรรค์ด้วย AI "การสร้างวัตถุกรรมด้วย Generative AI" ได้แก่ <ol style="list-style-type: none"> 1) การใช้ AI เพื่อพัฒนาวิธีการสอนและการวิจัย 2) การออกแบบโครงการด้วย AI เพื่อสนับสนุนพัฒกิจของมหาวิทยาลัย 3) การจัดการฐานข้อมูลเพื่อวางแผนการบริหารความเสี่ยงของมหาวิทยาลัย นำเสนองานกลุ่ม (ต่อ) โดย ดร.อวิรุทธิ์ ฉัตรมาลาทอง
15.00-16.30	ฝึกปฏิบัติกลุ่ม นำเสนองานกลุ่ม (ต่อ) และ Reflections โดย ดร.อวิรุทธิ์ ฉัตรมาลาทอง

พักรับประทานอาหารว่าง เวลา 10.00-10.15 น. และ 15.00-15.15 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน เวลา 12.00-13.00 น.

หมายเหตุ : กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

หลักสูตร “พัฒนางานนิติการอุดมศึกษา” รุ่น 5 ในวันที่ 12-14 มีนาคม 2568 ณ โรงแรมแบงคอกมิลล์กรุงเทพฯ ค่าลงทะเบียน 7,000 บาท/ท่าน

สำหรับ : ข้าราชการ พนักงาน สุกจังในตำแหน่งนิติกรของสถาบันอุดมศึกษาของรัฐ และผู้สนใจที่เกี่ยวข้องในมหาวิทยาลัย

หัวข้อ : * บทบาทหน้าที่ของนักกฎหมายกับการบริหารมหาวิทยาลัย (ภาพรวมการบริหารตามภารกิจของมหาวิทยาลัย/ ความสำคัญของกฎหมายในฐานะเครื่องมือของการบริหารมหาวิทยาลัย/ ตัวอย่างกฎหมายสำคัญ ที่ต้องใช้ในการปฏิบัติหน้าที่ของนิติกร) * เทคนิค ขั้นตอนในการปฏิบัติหน้าที่ตามกฎหมายของนิติกร (กฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ คำสั่ง) และ แลกเปลี่ยนเรียนรู้กฎหมายเกี่ยวกับการปฏิบัติหน้าที่ทางปกครองของมหาวิทยาลัย * พร้อมทั้งมีการฝึกปฏิบัติการด้วยกรณีศึกษา

หลักสูตรการประเมินผลกระทบจากการวิจัย (Research Impact Assessment: RIA) รุ่น 5 ในวันที่ 27-28 มีนาคม 2568 ณ โรงแรมเช็นจูรี ปาร์ค ค่าลงทะเบียน 13,000 บาท/ท่าน

สำหรับ : ผู้บริหารงานวิจัย ผู้จัดการโครงการวิจัย นักวิจัย บุคลากรจากสถาบันวิจัย บุคลากรจากหน่วยงานบริหารทุนวิจัย บุคลากรจากสถาบันอุดมศึกษา และ ผู้ที่สนใจ เพื่อพัฒนาผู้บริหารและนักวิชาการด้านการประเมินผลกระทบจากการวิจัย (Research Impact Assessment) ทั้งในสถาบันการศึกษาและหน่วยบริหารทุนวิจัย ให้เข้าใจถึงหลักการการประเมินผลกระทบที่เกิดจากการหรือแผนงานวิจัย และรวมถึงสามารถออกแบบการประเมินผลกระทบจากการวิจัยได้ โดยเนื้อหาของหลักสูตรประกอบด้วยการบรรยายร่วมกับกรณีตัวอย่าง (6 ชั่วโมง) และการฝึกปฏิบัติจากโครงการวิจัยจริงของผู้เข้ารับการฝึกอบรม (6 ชั่วโมง)



**หลักสูตรกฎหมายมหาชนกับการบริหารมหาวิทยาลัย (LAW) มี 2 รุ่น ◆ รุ่น 18 : 2-4 เมษายน 2568 ◆ รุ่น 19 : 2-4 กรกฎาคม 2568
ค่าลงทะเบียน 21,000 บาท/ท่าน**

สำหรับ : คณะกรรมการสภามหาวิทยาลัย ผู้บริหารระดับอธิการบดี รองอธิการบดี ผู้ช่วยอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการสถาบัน ศูนย์หรือหน่วยงานที่เทียบเท่า หัวหน้าภาควิชา จากสถาบันอุดมศึกษาทั้งภาครัฐ และเอกชน ตลอดจนบุคลากรจากหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องกับการอุดมศึกษา

หัวข้อ : * ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับมหาวิทยาลัยในฐานะหน่วยงานในภาคมหาชน/ ความเปลี่ยนแปลงของกฎหมายมหาชนที่ส่งผลกระทบต่องานบริหารมหาวิทยาลัย * ระบบบริหารงานบุคคลของมหาวิทยาลัยกับประเด็นปัญหาทางกฎหมาย * ระบบบริหารงบประมาณ การเงินของมหาวิทยาลัย * การตรวจสอบมหาวิทยาลัยโดยคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ (ป.ป.ช.) และสำนักงานการตรวจสอบแผ่นดิน (สต.) * พร้อมทั้งมีการฝึกปฏิบัติการด้วยกรณีศึกษา



**หลักสูตร: การใช้งานปัญญาประดิษฐ์สร้างสรรค์เพื่อพัฒนามหาวิทยาลัย (Smart University with Generative AI) รุ่นที่ 1
ในวันที่: 28-29 เมษายน 2568 โรงแรมเช็นจูรี ปาร์ค กรุงเทพฯ ค่าลงทะเบียน 14,000 บาท/ท่าน**

หากลุ่มความเป็นมหาวิทยาลัยแห่งอนาคตด้วยการประยุกต์ใช้ Generative AI

- ◆ แนะนำการใช้ Generative AI ในการวางแผนยุทธ์การบริหารมหาวิทยาลัย
- ◆ ตัวอย่างการใช้งานจริงจากกรณีศึกษาที่ประสบความสำเร็จ
- ◆ การสร้างเครื่องมือ AI ที่ช่วยยกระดับกระบวนการเรียนรู้และการวิจัย

สำหรับ : บุคลากรมหาวิทยาลัยทุกระดับที่ต้องการพัฒนาความรู้และทักษะในการใช้งาน Generative AI ได้แก่ ผู้บริหาร คณาจารย์ และเจ้าหน้าที่ฝ่ายสนับสนุน ทั้งนี้ กลุ่มเป้าหมายควรเป็นผู้ที่สนใจการนำเทคโนโลยี AI มาประยุกต์ใช้ในการพัฒนาการศึกษา งานวิจัย และการบริหารจัดการ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและสร้างนวัตกรรมที่ตอบโจทย์ความต้องการของสถาบันการศึกษาในยุคดิจิทัล



**หลักสูตร การขับเคลื่อนมหาวิทยาลัย รุ่น 4 ระหว่างวันที่ 28-30 พฤษภาคม 2568 ณ โรงแรมแบงคอกมิลล์กรุงเทพฯ ค่าลงทะเบียน 24,000 บาท/ท่าน
หัวใจสำคัญ คือ การกำหนด เป้าหมายและยุทธศาสตร์ ในระยะ 3-5 ปีร่วมกับแบบระบบการบริหารจัดการ เพื่อสนับสนุนให้บรรลุเป้าหมายและยกระดับภาระผู้นำในการขับเคลื่อนองค์กรสู่ระดับสากล**

สำหรับ : อธิการบดี รองอธิการบดี ผู้ช่วยอธิการบดี คณบดี รองคณบดี ผู้อำนวยการสำนัก รองผู้อำนวยการ ผู้ช่วยคณบดีและกรรมการที่รับผิดชอบด้านยุทธศาสตร์ การพัฒนาองค์กรและบุคลากร ของคณะและมหาวิทยาลัย ประโยชน์ที่จะได้รับ : แผนที่ยุทธศาสตร์ (Strategy Map)/ โครงการยุทธศาสตร์ (Strategic Initiatives) และแผนปฏิบัติการเบื้องต้น (Action Plan)/ ระบบการดำเนินงาน (Operating Model) และโครงสร้างองค์กรมหา/ ตารางสรุปบทบาทความรับผิดชอบ (Accountability Matrix)/ ผลการประเมินค่างานในภาพรวม (Macro Job Evaluation)/ ผลการทบทวนโครงสร้างระดับตำแหน่งงานเบื้องต้น (Job Grading Structure) และ ตัวอย่างที่เกี่ยวข้องกับหัวข้อ



**หลักสูตร พัฒนาศmorณะและทักษะสำนักงานสภามหาวิทยาลัยอย่างมีประสิทธิภาพ รุ่น 7
ในวันที่ 5-6 มิถุนายน 2568 ณ โรงแรมอนาร์เรอร์เกท ประตูน้ำ กรุงเทพฯ : ค่าลงทะเบียน 16,500 บาท/ท่าน**

สำหรับ เลขาธิการสภามหาวิทยาลัย/ ผู้อำนวยการ/ หัวหน้าสำนักงานสภามหาวิทยาลัย และผู้บริหารระดับสูงของมหาวิทยาลัย หรือ ผู้สนใจที่เกี่ยวข้องกับงานสภามหาวิทยาลัย วัสดุประสงค์ เพื่อสร้างเสริมความรู้ ความเข้าใจในเรื่องบทบาทและหน้าที่ของเลขาธิการสภามหาวิทยาลัย เพื่อฝึกปฏิบัติในสถานการณ์จำลองและรับทราบแนวทางบริหารจัดการแก้บุคลากรที่ดำรงตำแหน่งดังกล่าว ตลอดจนเพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำหน้าที่ของเลขาธิการสภามหาวิทยาลัยอย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อประโยชน์ในการพัฒนาระบบราชการภายในมหาวิทยาลัยต่อไป

หลักสูตร : บรรనวนิบาลเพื่อการพัฒนาคณะ รุ่น 31 วันที่ 20-22 สิงหาคม 2568 ณ โรงแรมอนาร์เรอร์เกท ประตูน้ำ กรุงเทพฯ

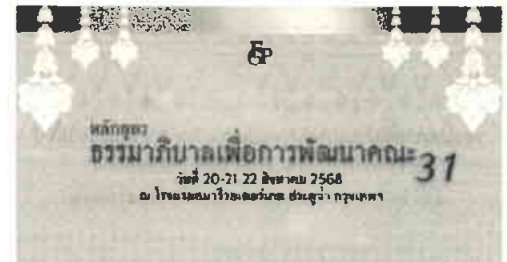
ค่าลงทะเบียน 25,000 บาท/ท่าน

สำหรับ กรรมการในคณะกรรมการอำนวยการคณะ คณะกรรมการประจำคณะ คณะกรรมการบริหารคณะ ตลอดจนคณะกรรมการที่มีความสนใจ

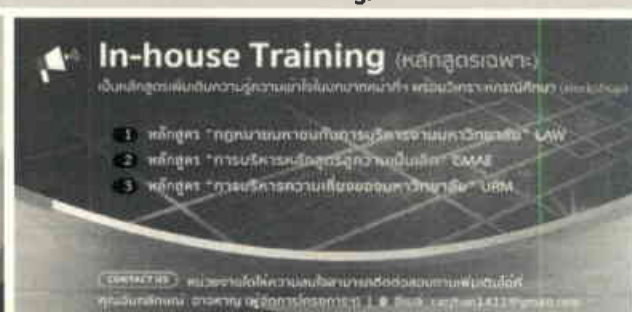
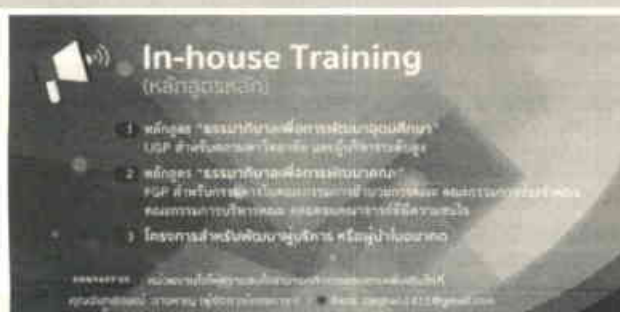
เนื้อหา 8 หัวข้อ * บริบทและความท้าทายของอุดมศึกษาไทยในศตวรรษที่ 21 : บทบาทและความสำคัญของคณะกรรมการประจำคณะ * The 21st Century University : Active Learning and Education Disruption * Lego Serious Play และฝึกปฏิบัติการ * การพัฒนาหลักสูตร PSF เสริมแรงผลักดัน * การพัฒนาหลักสูตร PSF เสริมแรงผลักดัน

* บริบทและความสำคัญของกฎหมาย สำหรับคณะกรรมการประจำคณะ : คำสั่งทางปกครอง ความรับผิดชอบทางปกครอง แห่งกฎหมาย และอาญา * กลยุทธ์การบริหาร และกำกับดูแลความเสี่ยงของคณะ : เปลี่ยนความเสี่ยงเป็น

โอกาส * การพัฒนาและการบริหารหลักสูตรของคณะ * การบริหารการเงินและงบประมาณของคณะ * การบริหารและการพัฒนาทรัพยากรบุคคลของคณะ



การฝึกอบรมตามความต้องการของหน่วยงาน (In-House Training)



เสนาคลังสมอง-คลังปัญญาสยาม

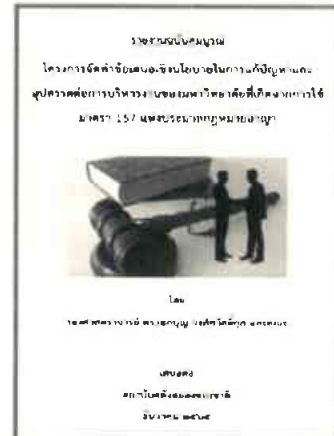
คลังปัญญาสยาม รายการเสนาเพื่อรวบรวมและถ่ายทอดความรู้ที่เป็นประโยชน์กับการพัฒนาอุดมศึกษา และการแก้ไขปัญหาของบ้านเมืองที่ต้องใช้องค์ความรู้ระดับอุดมศึกษา จากผู้ทรงคุณวุฒิที่เป็นผู้กำหนดนโยบาย ผู้บริหาร นักวิชาการ ตลอดจนผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย สามารถติดตามหัวข้อเสนาได้ที่ Line OA สถาบันฯ : @knitofficial



Line OA สำหรับในการประชาสัมพันธ์ข้อมูล / ข่าวสาร



ผู้สนใจสามารถสมัครออนไลน์/ ดาวน์โหลดหนังสือเล่มเด็ก/ งานวิจัย/ เอกสารเผยแพร่ได้ที่ www.knit.or.th



สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

โทร 02-126-7632 ต่อ 101 ฉันหลักษณ์ อาจหาญ (ผู้ช่วยผู้อำนวยการ สถาบันคลังสมองของชาติ)

Email : knit@knit.or.th, carjhan1411@gmail.com, jariya@knit.or.th