

27 พฤษภาคม 2569

เรื่อง ขอบประชาสัมพันธ์หลักสูตร “ผู้นำในการบริหารความเสี่ยงโครงการขับเคลื่อนกลยุทธ์สำคัญในยุค AI /Digital Transformation” รุ่น 4
 เรียน คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
 สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการฯ และกำหนดการหลักสูตรฯ

ด้วย สถาบันคลังสมองของชาติ มูลนิธิส่งเสริมทบวงมหาวิทยาลัย เป็นหน่วยงานพัฒนาธรรมาภิบาลและการบริหารจัดการอุดมศึกษาตามแนวทางที่กำหนดไว้ในแผนอุดมศึกษาระยะยาว 20 ปี (พ.ศ.2561-2580) สถาบันฯ ได้ดำเนินการจัดหลักสูตรฯ เพื่อการพัฒนาอุดมศึกษาสำหรับกรรมการสภามหาวิทยาลัย เพื่อการพัฒนาคณะสำหรับกรรมการประจำคณะ และกิจกรรมต่างๆ เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาธรรมาภิบาลและการบริหารจัดการอุดมศึกษาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี พ.ศ. 2553 เป็นต้นมา นั้น

สถาบันฯ ได้กำหนดจัด หลักสูตร “ผู้นำในการบริหารความเสี่ยงโครงการขับเคลื่อนกลยุทธ์สำคัญในยุค AI/ Digital Transformation” รุ่น 4 ขึ้น ระหว่างวันที่ 13-14 กรกฎาคม 2569 ณ โรงแรมเดอะ สุโกศล กรุงเทพฯ สำหรับผู้บริหารสถาบันการศึกษาที่กำกับดูแลงานด้านแผนยุทธศาสตร์ แผนกลยุทธ์ และการขับเคลื่อนโครงการสำคัญเชิงกลยุทธ์รองรับการเปลี่ยนแปลงขององค์กร/ ผู้บริหารโครงการขับเคลื่อนสำคัญ (Project Manager/Project Owner)/ ผู้บริหารด้าน Digital Transformation/ ผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัล/AI และผู้บริหาร/ ผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน (Risk & Internal Control Facilitator/Risk & Internal Control Team)/ เลขานุการ/กรรมการธรรมาภิบาลและจริยธรรม (ผู้บริหารที่กำกับงานด้านการ Transform มหาวิทยาลัย)/ เลขานุการ/กรรมการบริหารความเสี่ยง (ผู้บริหารที่กำกับด้านการบริหารความเสี่ยง) และเลขานุการ/กรรมการตรวจสอบ (ฝ่ายตรวจสอบภายใน) เพื่อเรียนรู้วิธีการเชื่อมโยง “กลยุทธ์-โครงการ-การเปลี่ยนแปลงดิจิทัล” อย่างเป็นระบบ เพิ่มทักษะในการบริหารโครงการขนาดใหญ่ (Strategic Big Move Project) ให้สำเร็จตามเป้าหมาย พร้อมเทคนิคจัดการความเสี่ยงที่ซ่อนอยู่ ได้แนวทางและเครื่องมือจากกรณีศึกษาจริง เพื่อนำไปต่อยอดใช้ในองค์กรเพื่อเข้าใจบทบาทและเครื่องมือการกำกับดูแลที่ช่วย “สร้างคุณค่าและเพิ่มความเชื่อมั่น” ให้กับองค์กร เรียนรู้วิธีการกำหนดนโยบายและทิศทางที่สอดคล้องกับกรอบจริยธรรมและการกำกับกิจการที่ดี ได้แนวทางในการรายงานและติดตามผลแบบที่บอร์ดและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียยอมรับได้ทันที ได้แนวปฏิบัติที่ทันสมัยในการระบุ ประเมิน และตอบสนองต่อความเสี่ยงเชิงกลยุทธ์ เรียนรู้การใช้ตัวชี้วัด KRI (ทั้ง Leading & Lagging) เพื่อสร้างสัญญาณเตือนภัยล่วงหน้าและติดตามผลกระทบที่แท้จริง สามารถนำไปปรับใช้ เพื่อสร้างระบบการบริหารความเสี่ยงที่โปร่งใสและเป็นมาตรฐานสากล และเข้าใจแนวโน้มและความคาดหวังใหม่ๆ ตอบบทบาทของคณะกรรมการตรวจสอบในการกำกับความเสี่ยงและการควบคุมภายใน อีกทั้งยังได้รับทราบแนวทางการสร้างระบบการตรวจสอบที่เชื่อมโยงกับกลยุทธ์และการสร้างมูลค่าให้องค์กร เสริมมุมมองการทำงานร่วมกับกรรมการชุดอื่นๆ เพื่อให้การกำกับดูแลมีประสิทธิภาพสูงสุด **หลักสูตรดังกล่าว มีค่าลงทะเบียน 16,000 บาท/ท่าน (ไม่รวมที่พัก)**

ในการนี้ สถาบันฯ ใคร่ขอประชาสัมพันธ์เรียนเชิญท่าน **และ/หรือ** ผู้ที่มีคุณสมบัติดังกล่าว เข้าร่วมหลักสูตรฯ ทั้งนี้สามารถ **ลงทะเบียนออนไลน์ได้ที่ www.knit.or.th ภายในวันที่ 6 กรกฎาคม 2569**

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาเข้าร่วมหลักสูตรดังกล่าว จักขอบคุณยิ่ง



แกลน Line OA ของสถาบันฯ
เพื่อขอรับลิงค์ลงทะเบียน

ขอแสดงความนับถือ

ฉันทลักษณ์

(นางสาวฉันทลักษณ์ อัจฉาญ)

ผู้ช่วยผู้อำนวยการ

ปฏิบัติหน้าที่แทนผู้อำนวยการสถาบันคลังสมองของชาติ

(No.453)

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ 02-126-7632 ต่อ 101 ฉันทลักษณ์ อัจฉาญ

Email : chantalak@knit.or.th, knit@knit.or.th



เรียน คณบดี

เพื่อโปรดพิจารณา

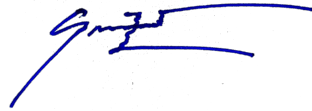
สถาบันคลังสมองของชาติ ปชส. หลักสูตร ผู้นำในการบริหารความเสี่ยงโครงการ
ขับเคลื่อนกลยุทธ์สำคัญในยุค AI ระหว่างวันที่ 13 - 14 ก.ค. 69 ณ กรุงเทพฯ
เห็นควรมอบงานบุคลากรดำเนินการ

นางนงนุช 11/06/2569
15:03:41 +07'00'
DID-6049D681F5

 11/06/2569
20:57:06 +07'00'
DID-3F425BCC23


จ.บ.ค.สว

ทราบและดำเนินการตั้งเสนอ



12/06/2569
10:37:16 +07'00'
DID-47D5A16656

หลักสูตร “ผู้นำในการบริหารความเสี่ยงโครงการขับเคลื่อนกลยุทธ์สำคัญในยุค AI /Digital Transformation”

Leadership Program on Strategic (Big Move) Project Risk Management: LSPRM รุ่น 4

หลักสูตร “ผู้นำในการบริหารความเสี่ยงโครงการขับเคลื่อนกลยุทธ์สำคัญในยุค AI /DIGITAL TRANSFORMATION”
LEADERSHIP PROGRAM ON STRATEGIC (BIG MOVE) PROJECT RISK MANAGEMENT

วันที่ 13 - 14 กรกฎาคม 2569 ณ โรงแรมเดอะ สุโกศล กรุงเทพฯ

ค่าลงทะเบียน 15,000 บาท/ท่าน (ไม่รวมภาษี)

SCAN ME สามารถลงทะเบียนได้ที่ www.knit.or.th

สอบถามเพิ่มเติม 02-126-7632 ต่อ 101 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี (โทรหากรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ)

knit@knit.or.th, company41@gmail.com

Highlight

“พบกับผู้เชี่ยวชาญด้านการบริหาร Digital Government ที่มากประสบการณ์ในการขับเคลื่อนงาน Digital Transformation ของหน่วยงานภาครัฐ และการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ตรงจากผู้บริหารและคณะกรรมการกำกับดูแลด้านบริหารความเสี่ยงขององค์กรชั้นนำของประเทศไทย”

ที่มาและเหตุผล

ในปัจจุบันการบริหารความเสี่ยงถือเป็นปัจจัยหลักที่สำคัญในการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยสู่ความเป็นเลิศ โดยมุ่งสร้างโอกาสและลดความเสียหายที่จะเกิดขึ้น (Chance of Loss) เช่น ความเป็นไปได้ที่จะเกิดความเสียหายต่อมหาวิทยาลัย (Possibility of Loss) ความไม่แน่นอนของเหตุการณ์ที่จะเกิดขึ้น (Uncertainty of Event) รวมถึงการคลาดเคลื่อนของการคาดการณ์ (Dispersion of Actual Result) ซึ่งล้วนส่งผลกระทบต่อภารกิจงานของมหาวิทยาลัย โดยเฉพาะความเสี่ยงด้านกลยุทธ์ การพิจารณาความเสี่ยงด้านกลยุทธ์ถือเป็นเรื่องสำคัญในการตัดสินใจที่มีผลกระทบต่อองค์กรในหลายสถานการณ์ ความสามารถในการกำกับดูแลของผู้บริหารและคณะกรรมการสภามหาวิทยาลัยจึงมีบทบาทสำคัญในบริบทนี้

นอกจากนี้ การนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ในทุกฟังก์ชันช่วยให้มหาวิทยาลัยตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงในยุคดิจิทัลได้อย่างทันท่วงที การพัฒนาสู่ Digital Transformation เป็นสิ่งที่มหาวิทยาลัยต้องเผชิญ โดยเฉพาะการจัดตั้งหน่วยธุรกิจที่มีสถานะเป็นนิติบุคคล (University Holding Company) เพื่อบริหารการลงทุนในนวัตกรรมอย่างมืออาชีพ

การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล เช่น ปัญญาประดิษฐ์ (AI) ไม่เพียงแต่ช่วยปรับปรุงรูปแบบการทำธุรกิจ (Business Model) แต่ยังสามารถสร้างประสบการณ์ที่ดีให้กับลูกค้าและกระบวนการทำงานภายในองค์กร ทำให้มหาวิทยาลัยสามารถพัฒนาตนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพในยุคที่เต็มไปด้วยการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว

วัตถุประสงค์การเรียนรู้ (Learning Objectives)

1. เพื่อเสริมสร้างความรู้และทักษะด้านการบริหารโครงการเชิงกลยุทธ์ เพื่อให้ผู้บริหารเข้าใจแนวคิดและกระบวนการวางแผนและขับเคลื่อนโครงการที่สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ขององค์กรในยุค AI และการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัล
2. เพื่อพัฒนาความสามารถในการบริหารความเสี่ยง โดยเน้นการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีและ AI เพื่อระบุ คัดกรอง และจัดการความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นในโครงการขับเคลื่อนกลยุทธ์ให้สอดคล้องกับทิศทางและนโยบายเพื่อนำพองค์กรให้บรรลุเป้าประสงค์ โดยบูรณาการบริหารความเสี่ยงแบบองค์รวม (Holistic GRC Framework)
3. เพื่อส่งเสริมการประยุกต์ใช้ AI และเทคโนโลยีดิจิทัลในโครงการ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและความคล่องตัวในการขับเคลื่อนโครงการ Big Move ที่มีความซับซ้อนและมีผลกระทบสูงต่อการเปลี่ยนแปลงขององค์กร

4. เพื่อเพิ่มทักษะด้านการจัดการและตัดสินใจเชิงกลยุทธ์ เพื่อให้ผู้บริหารสามารถตัดสินใจอย่างมีข้อมูลและมีประสิทธิภาพในการนำพาโครงการให้สำเร็จลุล่วงภายใต้ข้อจำกัดทางทรัพยากรและเวลา

5. เพื่อสร้างเครือข่ายผู้บริหาร ที่สามารถแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ในการบริหารโครงการขับเคลื่อนกลยุทธ์และการจัดการความเสี่ยงสำคัญๆ ในมหาวิทยาลัยและภาคส่วนต่างๆ

เนื้อหาหลักสูตร:

- การระบุและประเมินความเสี่ยงสำคัญของโครงการ (Key Risk Identification & Assessment)
 - Key Risk Identification: การวิเคราะห์ระบุความเสี่ยงและแหล่งกำเนิดความเสี่ยง (Sources of Risk) แยกตามช่วงระยะของโครงการ (Project Phasing)
 - Case Study: ตัวอย่างการระบุและประเมินความเสี่ยง
- การประเมินและกำหนดแผนกลยุทธ์/มาตรการจัดการความเสี่ยงเพิ่มเติม (Risk Evaluation & Additional Mitigation Plan)
 - กลยุทธ์การจัดการความเสี่ยงแบบ Take, Treat, Transfer, Terminate
- กรอบแนวทางการนำไปปฏิบัติ (Framework) และ Internal Controls – การออกแบบ การนำไปปฏิบัติ และการติดตามผล (Design, Implementation and Monitoring)
 - แนวทางการจัดวางระบบการควบคุมภายในและการประเมินผลการควบคุมภายใน
- การติดตามและรายงานผลการบริหารความเสี่ยง
- กรณีศึกษา (Case Study) และ Workshop เพื่อเสริมความเข้าใจใน Project Risk Management (AI/Digital Transformation)

ความโดดเด่นที่ได้รับหลักสูตร:

- การแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากหน่วยงานที่มีความก้าวหน้าในการบริหารความเสี่ยง
- มีการใช้ AI model ช่วยเตรียมแผนบริหารความเสี่ยงได้เร็วและนำไปปรับใช้งานได้จริง
- เรียนรู้การบริหารความเสี่ยงด้วยมาตรฐานสากล (COSO)
- เข้าใจโอกาสและความเสี่ยงจากการนำ AI มาประยุกต์ใช้ในสถาบันการศึกษา
- กิจกรรม Workshop เพื่อให้ผู้เรียนทุกท่านนำโครงการขับเคลื่อนกลยุทธ์สำคัญของทุกท่านมาฝึกฝนการวิเคราะห์และจัดทำแผนบริหารความเสี่ยงโครงการอย่างมืออาชีพในรูปแบบของการ Coach จากวิทยากร/ AI

วิทยากรประจำหลักสูตร:

- ดร.สุพจน์ เขียวรุฒติ อดีตผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล
- ผศ.ประเสริฐ อัครประถมพงศ์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- นายโกโคย ศรีรัตโนภาส ผู้ช่วยอธิการบดี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย


เหมาะสำหรับ:

- ผู้บริหารสถาบันการศึกษาที่กำลังดูแลงานด้านแผนยุทธศาสตร์ แผนกลยุทธ์ และการขับเคลื่อนโครงการสำคัญเชิงกลยุทธ์รองรับการเปลี่ยนแปลงขององค์กร
- ผู้บริหารโครงการขับเคลื่อนสำคัญ (Project Manager/Project Owner)
- ผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงทางดิจิทัล/AI
- ผู้บริหารและผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับการบริหารความเสี่ยงและควบคุมภายใน (Risk & Internal Control Facilitator/Risk & Internal Control Team)

ค่าลงทะเบียน :

ราคา 16,000 บาท/ท่าน (ไม่รวมที่พัก)

ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม: สถาบันคลังสมองของชาติ โทรศัพท์ : 02-126-7632 ต่อ 101 ฉันทลักษณ์ อางหาญ, 104 จริญญา สระทองพิมพ์ E-mail : knit@knit.or.th, carjhan1411@gmail.com

 ลงทะเบียนได้ที่: เว็บไซต์ www.knit.or.th

พร้อมเสริมความเข้าใจและพัฒนาความสามารถในการรับมือกับความท้าทายใหม่ ๆ
ของ AI /เทคโนโลยีดิจิทัล และ Education Disruption!

กำหนดการหลักสูตร “ผู้นำในการบริหารความเสี่ยงโครงการขับเคลื่อนกลยุทธ์สำคัญในยุค AI /Digital Transformation” รุ่น 4

Leadership Program on Strategic (Big Move) Project Risk Management: LSPRM 4

ในวันที่ 13-14 กรกฎาคม 2569 ณ ห้องฉัตรมงคล 1 ชั้น 2 โรงแรม เดอะ สุโกศล กรุงเทพฯ

.....

DAY 1: วันที่ 13 กรกฎาคม 2569	
09:00-12:00	แลกเปลี่ยนเรียนรู้กับผู้บริหารด้าน Digital Government <ul style="list-style-type: none"> (Interview with Digital Government Executive) ความท้าทายและโอกาสในการเปลี่ยนผ่านสู่ Digital Government เกี่ยวกับประสบการณ์การดำเนินการ Digital Transformation ในภาครัฐ โดย ดร.สุพจน์ เจียรรุฑติ อดีตผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล
13:00-14:30	เรียนรู้หลักการ แนวทาง และเทคนิคการบริหารความเสี่ยงเชิงกลยุทธ์และการบริหารความเสี่ยงโครงการ Strategic (Big Move) Project แบบบูรณาการตามกรอบแนวคิด Holistic GRC (Governance-Risk-Compliance)
14:45-16:30	Key Strategic (Big Move) Project & Risk Management <ul style="list-style-type: none"> ทำความเข้าใจแนวคิด Strategic Project Risk Management การเชื่อมโยงกับ Big Move Project : AI & Digital Transformation Project Risk Management Case Study
DAY 2: วันที่ 14 กรกฎาคม 2569	
09:00-10:30	Workshop การบริหารโครงการ Big Move Project รองรับกลยุทธ์สำคัญและการจัดการความเสี่ยงของโครงการเชิงกลยุทธ์ และการสรุปประเด็นการเรียนรู้ Key Strategic (Big Move) Project Risk Management Workshop <ul style="list-style-type: none"> ระบุและคัดเลือก Key Strategic (Big Move Project) รองรับกลยุทธ์สำคัญขององค์กร ระบุแนวคิดที่มาของแนวคิดและเป้าหมายความสำเร็จของโครงการและแผนการดำเนินงานโครงการแยกตามช่วงระยะของโครงการ (Project Phasing & Work Plan) ตั้งแต่ช่วงแนวคิดโครงการ (Project Initiation) การวางแผน (Planning) การดำเนินการ (Execution) ติดตาม (Monitoring & Controlling) และการประเมินผลโครงการ (Project Evaluation/Closure) การประเมินและจัดการความเสี่ยงของโครงการ (Big Move Project)
10:45-12:00	Workshop 1: การระบุความเสี่ยงสำคัญของโครงการ (Key Risk Identification) <ul style="list-style-type: none"> การวิเคราะห์สถานการณ์และสภาพแวดล้อมที่กระทบต่อวัตถุประสงค์/เป้าหมายของโครงการ เพื่อระบุความเสี่ยงและแหล่งกำเนิดความเสี่ยง (Sources of Risk) แยกตาม Big Move Project Phasing
13:00-14:30	Workshop 2&3: การประเมินและจัดทำแผนจัดการความเสี่ยงโครงการ (Risk Evaluation & Additional Mitigation Plan) <ul style="list-style-type: none"> การประเมินโอกาสและผลกระทบของความเสี่ยง (Likelihood and Impact Assessment) แยกตาม Big Move Project Phasing และเลือกประเด็นความเสี่ยงที่อยู่ในระดับสูง 3-5 ประเด็นมาวางแผนกลยุทธ์/มาตรการบริหารจัดการความเสี่ยงเพิ่มเติม
14:45-16:00	Share & Learn (Group Presentation & Feedback)
16:00-16:30	Wrap up + What's Next สำหรับมหาวิทยาลัย <ul style="list-style-type: none"> การประเมินผลและวางแผนแนวทางต่อไปสำหรับมหาวิทยาลัย

* หมายเหตุ กำหนดการอาจมีการปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสม

