



## หลักสูตร AI Governance and Risk Management การกำกับดูแลและการบริหารความเสี่ยงด้านปัญญาประดิษฐ์

จัดโดย สมาคมนิติศาสตร์และรัฐศาสตร์ (ชื่อเดิม สมาคมรัฐศาสตร์แห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์)

### 1. หลักการและเหตุผล

ในยุคที่เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) ได้เข้ามามีบทบาทสำคัญในทุกภาคส่วนของสังคม ทั้งภาครัฐ ภาคการเงิน ภาคสาธารณสุข และภาคธุรกิจเอกชน การนำ AI ไปประยุกต์ใช้งานอย่างแพร่หลายได้ก่อให้เกิดประโยชน์อย่างมหาศาลทั้งในด้านประสิทธิภาพการดำเนินงาน การลดต้นทุน และการสร้างนวัตกรรมบริการใหม่ อย่างไรก็ตาม ควบคู่กับโอกาสดังกล่าว ยังมีความเสี่ยงและความท้าทายที่ต้องได้รับการจัดการอย่างเป็นระบบ ทั้งในมิติของความเป็นธรรม ความโปร่งใส การคุ้มครองสิทธิของบุคคล ความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ และผลกระทบทางสังคมในวงกว้าง ซึ่งปัจจุบันทั้งในระดับสากลและในประเทศไทยได้มีการพัฒนากรอบกฎหมาย มาตรฐาน และแนวปฏิบัติด้าน AI อย่างต่อเนื่อง อาทิ EU AI Act ของสหภาพยุโรป กรอบมาตรฐาน OECD กฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (PDPA) กฎหมายความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ รวมถึงแนวปฏิบัติของหน่วยงานกำกับดูแลของประเทศไทย เช่น สพธอ. ธปท. กสท. และ คปภ. สิ่งเหล่านี้สะท้อนให้เห็นถึงความเร่งด่วนและความสำคัญของการพัฒนาศักยภาพบุคลากรในองค์กรให้มีความรู้และทักษะในการกำกับดูแล AI อย่างมีความรับผิดชอบ

สมาคมนิติศาสตร์และรัฐศาสตร์ ได้ตระหนักถึงความสำคัญดังกล่าว จึงได้กำหนดจัด "หลักสูตร AI Governance and Risk Management การกำกับดูแลและการบริหารความเสี่ยงด้านปัญญาประดิษฐ์" ที่ครอบคลุมทั้งมิติด้านการวางโครงสร้างการกำกับดูแล AI ในองค์กร การประยุกต์ใช้กรอบแนวคิดสากล เช่น COSO Framework เพื่อการควบคุมภายในและการตรวจสอบ AI กรอบกฎหมายและมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง การประเมินผลกระทบและบริหารความเสี่ยง ธรรมชาติข้อมูลและการคุ้มครองความเป็นส่วนตัว ตลอดจนการรักษาความมั่นคงปลอดภัยของระบบ AI

หลักสูตรนี้ได้รับการออกแบบให้เหมาะสมกับผู้บริหาร คณะกรรมการองค์กร ผู้ตรวจสอบภายใน นักกฎหมาย และบุคลากรที่มีหน้าที่กำกับดูแลการปฏิบัติงานและบริหารความเสี่ยงในองค์กร โดยเน้นการบูรณาการทั้งทฤษฎีและกรณีศึกษาจริงจากวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิที่มีประสบการณ์ตรงในแวดวงกฎหมาย ธุรกิจ และเทคโนโลยี เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ได้จริงในบริบทขององค์กรแต่ละแห่ง โดยหลักสูตรดังกล่าวจะเป็นเครื่องมือสำคัญในการเสริมสร้างขีดความสามารถขององค์กรในการกำกับดูแล AI อย่างมีประสิทธิภาพ โปร่งใส เป็นธรรม และสอดคล้องกับมาตรฐานสากล พร้อมรับมือกับความเสี่ยงและความท้าทายที่เกิดจากการนำปัญญาประดิษฐ์มาใช้ในยุคดิจิทัล

## 2. วัน เวลาและสถานที่อบรม

วันที่ 19 - 21 สิงหาคม 2569 เวลา 09.00 – 16.00 น.

ณ ห้อง Block Summit โรงแรมไอปิส สไต์ลี้ กรุงเทพฯ รัชดา (MRT ห้วยขวาง)

## 3. วัตถุประสงค์

หลักสูตรมุ่งเน้นให้ผู้บริหารและบุคลากรในองค์กรมีความรู้ความเข้าใจในกระบวนการทำงานของ AI และสามารถกำกับดูแลความเสี่ยงในมิติต่าง ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

เนื้อหาหลักสูตรแบ่งออกเป็น 6 Module ดังนี้

**Module 1 Establishing the AI Governance Structure** การวางโครงสร้างการกำกับดูแล **ปัญญาประดิษฐ์ในองค์กร** ผู้เข้ารับการอบรมจะได้เรียนรู้วิธีการกำหนดบทบาทและความรับผิดชอบของ คณะกรรมการบริษัท ผู้บริหารระดับสูงและทีมงาน AI รวมถึงแนวทางการออกแบบโครงสร้างองค์กร และ ครอบคลุมการกำหนดนโยบายการใช้ AI อย่างมีความรับผิดชอบ ซึ่งต้องคำนึงถึงความเป็นธรรม ความโปร่งใส และความน่าเชื่อถือของระบบ

**Module 2 AI Governance Framework** การประยุกต์ใช้กรอบแนวคิด COSO เพื่อการควบคุม ภายใน **การจัดการความเสี่ยง และการตรวจสอบปัญญาประดิษฐ์** เนื้อหาอบรมเป็นการนำหลักการ COSO Internal Control Framework ซึ่งเป็นแนวคิดสากลด้านการควบคุมภายในและการบริหารความเสี่ยงขององค์กร มาประยุกต์ใช้กับการกำกับดูแล AI โดยเฉพาะ ได้แก่ สภาพแวดล้อมการควบคุม การประเมินความเสี่ยง กิจกรรมการควบคุม สารสนเทศและการสื่อสาร และการติดตามผล เพื่อแนวทางสำหรับผู้ตรวจสอบภายในในการนำ COSO ไปใช้ตรวจสอบระบบ AI ขององค์กร

**Module 3 AI Laws and Standards** กรอบกฎหมายและมาตรฐานสากลด้าน **ปัญญาประดิษฐ์** เนื้อหาอบรมเกี่ยวกับกฎหมายไทยที่เกี่ยวข้องกับ AI กฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล (PDPA) กฎหมาย ความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ แนวปฏิบัติของหน่วยงานกำกับดูแลของประเทศไทย เช่น สฟธอ. ธปท. กสท. คปภ. หลักการร่างกฎหมาย AI ของประเทศไทย กฎหมายต่างประเทศ เช่น EU AI Act กรอบมาตรฐานสากล ด้านปัญญาประดิษฐ์ เช่น OECD ความเสี่ยงด้านกฎหมายที่เกิดจากการใช้งาน AI และตัวอย่างคดีความที่ เกี่ยวข้องกับ AI ในต่างประเทศ

**Module 4 AI Impact Assessment and Risk Management** การประเมินผลกระทบและการ **บริหารความเสี่ยงด้านปัญญาประดิษฐ์** ด้วยเหตุที่การนำ AI ไปใช้งานในองค์กรโดยไม่มีกระบวนการประเมิน และการบริหารความเสี่ยงที่เพียงพออาจนำมาซึ่งความเสียหายทั้งต่อบุคคล องค์กร และสังคม โมดูลนี้จึงมุ่ง เสริมสร้างทักษะการประเมินและการบริหารความเสี่ยง AI อย่างเป็นระบบ เนื้อหาครอบคลุมกระบวนการ AI Impact Assessment ตั้งแต่การประเมินผลกระทบก่อนนำระบบไปใช้จนถึงการติดตามผลหลังการใช้งาน และการบริหารความเสี่ยงและแนวทางการจัดการความเสี่ยงด้านปัญญาประดิษฐ์ที่มีประสิทธิภาพ

**Module 5 AI Data Governance and Privacy** ธรรมชาติของข้อมูล **ปัญญาประดิษฐ์และความ เป็นส่วนตัว** เนื้อหาอบรมมีทั้งมิติของการจัดการข้อมูลและการคุ้มครองความเป็นส่วนตัวในบริบทของ AI ผู้เข้า อบรมจะได้เรียนรู้การวาง Data Governance Framework ที่ครอบคลุมการกำหนดแนวปฏิบัติและ กระบวนการ ในการบริหารจัดการข้อมูล เช่น การเก็บรวบรวม การจำแนกประเภท การใช้ประโยชน์

การกำหนดสิทธิการเข้าถึง ฯลฯ พร้อมทำความเข้าใจความท้าทายด้านความเป็นส่วนตัวที่เกิดจาก AI เช่น การนำข้อมูลส่วนบุคคลไปฝึก Machine Learning การจดจำใบหน้า การสร้างโปรไฟล์บุคคล ฯลฯ นอกจากนี้ยังครอบคลุมหลักการและแนวปฏิบัติสากล เช่น Privacy by Design , Privacy by default , Data Minimization ที่เกี่ยวข้องกับ AI รวมถึงหลักกฎหมาย PDPA ที่เกี่ยวข้องกับประยุกต์ใช้ AI ในองค์กร

**Module 6 AI Security & AI Risk การรักษาความมั่นคงปลอดภัยและการประเมินความเสี่ยงของปัญญาประดิษฐ์** เนื้อหาเกี่ยวกับภัยคุกคามรูปแบบใหม่ในยุค AI (AI-Specific Threats) การจำแนกประเภทความเสี่ยง AI กระบวนการประเมินความเสี่ยง AI (AI Risk Management Framework) ขั้นตอนการจัดการความเสี่ยงที่เป็นมาตรฐานสากล การวางแผน AI Incident Response และมาตรการป้องกันและแนวปฏิบัติที่ดี (Best Practices) เพื่อให้องค์กรสามารถรับมือเมื่อเกิดเหตุการณ์ภัยคุกคามเกิดขึ้น

#### 4. หัวข้อและกำหนดการอบรม

วันและเวลาอบรม	หัวข้อบรรยาย	วิทยากร
<b>วันพุธที่ 19 สิงหาคม 2569</b>		
09.00 – 12.00 น.	<b>Establishing the AI Governance Structure</b> การวางโครงสร้างการกำกับดูแล ปัญญาประดิษฐ์ในองค์กร	<b>อาจารย์จิรพร สุเมธีประสิทธิ์</b> อาจารย์พิเศษ คณะพัฒนาการเศรษฐกิจ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ ผู้อำนวยการหลักสูตร สำนักสรีรพัฒนา สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
13.00 – 16.00 น.	<b>AI Governance Framework</b> การประยุกต์ใช้กรอบแนวคิด COSO เพื่อการควบคุมภายใน การจัดการความเสี่ยง และการตรวจสอบปัญญาประดิษฐ์	<b>อาจารย์กัญญ์ระวี แสงนิกรเกียรติ CIA</b> Head of Internal Audit บริษัท โอเอสสภา จำกัด (มหาชน) คณะทำงานพัฒนาหลักสูตรอบรมด้านการ ตรวจสอบภายใน สภาวิชาชีพบัญชีแห่งประเทศไทย
<b>วันพฤหัสบดีที่ 20 สิงหาคม 2569</b>		
09.00 – 12.00 น.	<b>AI laws and standards</b> กรอบกฎหมายและมาตรฐานสากล ด้านปัญญาประดิษฐ์	<b>คุณอรรพล พานิชย์ไพศาลกุล</b> Senior Compliance Manager and Legal Manager SCB DataX
13.00 – 16.00 น.	<b>AI Impact Assessment and Risk Management</b> การประเมินผลกระทบและการบริหารความ เสี่ยงด้านปัญญาประดิษฐ์	วิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ

วันและเวลาอบรม	หัวข้อบรรยาย	วิทยากร
วันศุกร์ที่ 21 สิงหาคม 2569		
09.00 – 12.00 น.	<b>AI Data Governance and Privacy</b> การธรรมาภิบาลข้อมูลปัญญาประดิษฐ์และ ความเป็นส่วนตัว	<b>รศ. คณาธิป ทองรวีวงศ์</b> ผู้ทรงคุณวุฒิด้านสนธิสัญญา อนุกรรมการตอบข้อหารือฯ สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
13.00 – 16.00 น.	<b>AI Security &amp; AI Risk</b> การรักษาความมั่นคงปลอดภัยและการประเมิน ความเสี่ยงของปัญญาประดิษฐ์	<b>คุณนภัทร อรุณธนา</b> ประธานกรรมการบริหาร บริษัท ไชเบอร์ตรอน จำกัด

- หมายเหตุ**
- อยู่ระหว่างการเรียนเชิญวิทยากร ตารางอบรมอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม
  - พักรับประทานอาหารว่างเวลา 10.00 น. – 10.15 น. และ เวลา 14.30 – 14.45 น.
  - รับประทานอาหารกลางวันเวลา 12.00 น. – 13.00 น.

## 5. วุฒิบัตร

ผู้อบรมที่เข้าร่วมการอบรมไม่น้อยกว่าร้อยละ 80 ของเวลาอบรมตลอดโครงการจะได้รับวุฒิบัตรจากสมาคมนิติศาสตร์และรัฐศาสตร์

## 6. ค่าลงทะเบียน

ค่าลงทะเบียนคนละ 15,000 บาท (หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน)

(ไม่มีภาษีมูลค่าเพิ่มและไม่ต้องหักภาษี ณ ที่จ่าย)

ค่าลงทะเบียน รวมเอกสารประกอบการบรรยาย อาหารกลางวัน 3 มื้อและอาหารว่าง 6 มื้อ

\*\* ไม่มีภาษีมูลค่าเพิ่มและสมาคมฯ ได้รับการยกเว้นหัก ณ ที่จ่าย ผู้จ่ายเงินซึ่งเป็นบริษัทหรือห้างหุ้นส่วนนิติบุคคลหรือนิติบุคคลอื่น ซึ่งจ่ายเงินได้ดังกล่าวให้แก่ผู้รับซึ่งเป็นมูลนิธิหรือสมาคมไม่มีหน้าที่ต้องหักภาษี ณ ที่จ่าย ตามข้อ 12/1 (2) ของคำสั่งกรมสรรพากรที่ ท.ป. 4/2528 เรื่อง สั่งให้ผู้จ่ายเงินได้พึงประเมินตามมาตรา 40 แห่งประมวลรัษฎากร มีหน้าที่หักภาษีเงินได้ ณ ที่จ่าย ลงวันที่ 26 กันยายน พ.ศ. 2528 แก้ไขเพิ่มเติมตามคำสั่งที่ ท.ป. 101/2544

## 7. การสำรองที่นั่งและการชำระเงิน

สำรองที่นั่งออนไลน์ที่ [www.thailawtraining.com](http://www.thailawtraining.com) หรือส่งใบลงทะเบียนมาที่ [thailawtraining@gmail.com](mailto:thailawtraining@gmail.com)

ชำระเงินโดยวิธีโอนเงินเข้าบัญชีออมทรัพย์

ชื่อบัญชี สมาคมนิติศาสตร์และรัฐศาสตร์

ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (บางเขน) เลขที่บัญชี 235 – 401594 - 5

ธนาคารกสิกรไทย สาขาเดอะมอลล์ งามวงศ์วาน เลขที่บัญชี 192 – 3 – 96152 – 2

ธนาคารกรุงศรีอยุธยา สาขามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เลขที่บัญชี 374 -1-77158 - 8  
ชื่อบัญชี สมาคมรัฐศาสตร์แห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (บางเขน) เลขที่บัญชี 235 - 281317 - 7  
ธนาคารกรุงศรีอยุธยา สาขามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เลขที่บัญชี 374 -174945 - 8  
ธนาคารทหารไทย สาขามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เลขที่บัญชี 069 -227246 - 1

## ใบลงทะเบียน

หลักสูตร AI Governance and Risk Management

การกำกับดูแลและการบริหารความเสี่ยงด้านปัญญาประดิษฐ์

วันที่ 19 – 21 สิงหาคม 2569 ณ โรงแรมไอบิส สไตล์ กรุงเทพ รัชดา (MRT ห้วยขวาง)

ชื่อองค์กร .....

รายละเอียดผู้ลงทะเบียน

1.  นาย  นาง  นางสาว .....

ตำแหน่ง .....

E-mail .....

2.  นาย  นาง  นางสาว .....

ตำแหน่ง .....

E-mail .....

3.  นาย  นาง  นางสาว .....

ตำแหน่ง .....

E-mail .....

รายละเอียดการชำระเงินค่าลงทะเบียน ดังนี้

ค่าลงทะเบียนคนละ 15,000 บาท (หนึ่งหมื่นห้าพันบาทถ้วน) \*ไม่มีภาษีมูลค่าเพิ่มและไม่ต้องหักภาษี ณ ที่จ่าย  
ชำระโดยวิธีโอนเงินเข้าบัญชีออมทรัพย์

ชื่อบัญชี สมาคมนิติศาสตร์และรัฐศาสตร์

ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (บางเขน) เลขที่บัญชี 235 – 401594 – 5

ธนาคารกสิกรไทย สาขาเดอะมอลล์ งามวงศ์วาน เลขที่บัญชี 192 – 3 – 96152 – 2

ธนาคารกรุงศรีอยุธยา สาขามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เลขที่บัญชี 374 –1-77158 - 8

ชื่อบัญชี สมาคมรัฐศาสตร์แห่งมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ธนาคารไทยพาณิชย์ สาขามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ (บางเขน) เลขที่บัญชี 235 – 281317 - 7

ธนาคารกรุงศรีอยุธยา สาขามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เลขที่บัญชี 374 –174945 - 8

ธนาคารทหารไทย สาขามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เลขที่บัญชี 069 –227246 - 1

รายละเอียดสำหรับออกไปเสิร์ฟรับเงิน

ชื่อ .....

ที่อยู่ .....

.....

.....

.....

กรุณาส่งหลักฐานการชำระเงินกลับมาที่อีเมล [thailawtraining@gmail.com](mailto:thailawtraining@gmail.com)

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมทางอีเมล หรือโทร 095 – 951- 0017