



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองการเจ้าหน้าที่ (กลุ่มพัฒนาบุคลากร โทร. ๒๑๕๑ - ๒๑๕๓)

ที่ กษ ๐๖๐๒/ ๐๖๕๑๑ วันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอเชิญส่งบุคลากรเข้าอบรมหลักสูตรการบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ

เรียน ผู้อำนวยการกอง/สำนัก และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

เพื่อโปรดทราบ, ประชาสัมพันธ์และผู้ที่มีความเหมาะสม

เพื่อโปรดพิจารณาผู้เข้าร่วม (โดยพิจารณาความสำคัญและความจำเป็นในการปฏิบัติงาน) จำนวนหลักสูตรละ.....คน

แจ้งรายชื่อกลับ กลุ่มพัฒนาบุคลากร กองการเจ้าหน้าที่ ภายในวันที่.....  
เพื่อเสนอกรมฯ พิจารณานุมัติต่อไป ทั้งนี้ ไม่เสียค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียน

แจ้งรายชื่อกลับ กลุ่มพัฒนาบุคลากร กองการเจ้าหน้าที่ ก่อนเข้าอบรม ๗ วันทำการ โดยจัดทำบันทึกข้อความตามแบบฟอร์ม กองคลัง ที่ กษ ๐๖๐๓/ว ๒๓๒๐๕ ลงวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๕๕ เรื่อง การขออนุมัติส่งข้าราชการเข้ารับการอบรม เพื่อเสนอกรมฯ พิจารณานุมัติต่อไป

ลงทะเบียน/ใบสมัคร/แบบตอบรับ แจ้งกลับหน่วยงานที่จัด ภายในวันที่ ๑๒ กรกฎาคม ๒๕๖๕  
ทั้งนี้ มีค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียน คนละ.....๖,๘๐๐.....บาท โดยเบิกจ่ายจากหน่วยงานที่สังกัด (กรุณาติดต่อสำรองที่นั่งกับทางผู้จัดพร้อมศิษษารายละเอียดการลงทะเบียนก่อนการโอนเงิน)

ลงทะเบียน/ใบสมัคร/แบบตอบรับ แจ้งกลับหน่วยงานที่จัด ภายในวันที่.....  
โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายในการลงทะเบียน (ค่าเบี้ยเลี้ยง ค่าพาหนะและค่าที่พัก เบิกจากหน่วยงานที่สังกัด)

อนึ่ง ขอให้ส่งเรื่องให้กองการเจ้าหน้าที่ภายในระยะเวลาที่กำหนด เพื่อมิให้เกิดการทำงานที่ซ้ำซ้อน ลำช้า กองการเจ้าหน้าที่จึงขอสงวนสิทธิ์ในการเพิ่มเติมรายชื่อภายหลัง หากสิ้นสุดระยะเวลาที่กำหนด โดยหน่วยงานสามารถแจ้งเรื่องมายังกองการเจ้าหน้าที่ล่วงหน้าผ่านทางอีเมล [person5@dld.go.th](mailto:person5@dld.go.th) เพื่อให้เรื่องดังกล่าวถึงกองการเจ้าหน้าที่ได้ทันกำหนดเวลาต่อไป

(นายพงษ์พันธ์ ธรรมมา)  
ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่



หมายเหตุ : ท่านสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <http://person.dld.go.th> หัวข้อ ข่าวฝึกอบรม



สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย

เลขที่ 196 อาคาร วช.8 ชั้น 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ พหลโยธิน จตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900 โทร. 087-931-5303, 02 579 0787 Website: www.ar.or.th E-mail: ar@ar.or.th

กรมปศุสัตว์
เลขรับที่ 21789
วันที่ 16 มิ.ย. 2565
เวลา.....น.

ที่ สนท. ว. 046/2565

8 มิถุนายน 2565

คช กท  
a

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมอบรมหลักสูตร การบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ

เรียน อธิบดีกรมปศุสัตว์

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดหลักสูตร กำหนดการ และแบบตอบรับการเข้าร่วมอบรม

ตามที่สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย (The Association of Researchers of Thailand) จัดตั้งขึ้นในประเทศไทยในปี 2526 เพื่อช่วยกันดำเนินการวิจัยและให้เป็นองค์กรที่มีความคล่องตัวในการบริหารงานเพื่อช่วยเหลือหน่วยงาน และนักวิจัยของประเทศอีกทางหนึ่ง โดยมีเลขาธิการสภาวิจัยแห่งชาติ ให้การสนับสนุน ทั้งนี้ทางสมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย ได้จัดให้มีกิจกรรมเชิงวิชาการตามแผนที่วางไว้สำหรับการพัฒนาบุคลากรที่มีหน้าที่เกี่ยวข้องทางสังคมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ ทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในการขับเคลื่อนประเทศตามนโยบายไทยแลนด์ 4.0

ในการนี้ทางสมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย ตระหนักถึงความรู้เรื่องการพื้นฐานด้านการบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ จึงได้ร่วมมือกับหน่วยงานภาครัฐและภาคเอกชนจัดอบรมเชิงปฏิบัติด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ เพื่อเผยแพร่ความรู้ทางภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ อาทิเช่น ความรู้ทางเทคนิคเบื้องต้น กฎหมายและนโยบาย เป็นต้น พร้อมสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการเตรียมความพร้อมด้านนโยบาย และแนวปฏิบัติ รวมถึงการลงมือปฏิบัติ (Hand on) ร่วมกับ Trend Micro (Thailand) Ltd. เพื่อให้บุคลากรของทางภาครัฐมีการตระหนักรู้ถึงภัยคุกคามทางไซเบอร์ในปัจจุบัน และ รู้ทันเล่ห์เหลี่ยมของบุคคลที่ไม่หวังดีจากภายนอก รวมถึงการเตรียมตัวภัยป้องกันคุกคามทางไซเบอร์ที่จะมาถึงองค์กรในอนาคต

ดังนั้น สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย ขอเรียนเชิญผู้ที่สนใจพัฒนาความรู้ในหลักสูตร การบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ พร้อมทั้งเจ้าหน้าที่ที่มีหน้าที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีสารสนเทศ เข้าร่วมอบรมหลักสูตรดังกล่าวตามข้อมูลหลักสูตรที่ส่งมาด้วยนี้ ในวันที่ 21 - 22 กรกฎาคม 2565 เวลา 09.00 - 16.00 น. ณ โรงแรม Grande Mercure Fortune โดยท่านสามารถรอกเอกสารลงทะเบียนตามสิ่งที่ส่งมาด้วย และส่งมาทางไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [ar@ar.or.th](mailto:ar@ar.or.th) ภายในวันที่ 12 กรกฎาคม 2565 เพื่อทำการลงทะเบียนและยืนยันการเข้าร่วมอบรมหลักสูตรดังกล่าว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และสมาคมหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะได้รับการตอบรับจากท่านด้วยดี

เสนอ กลุ่มพัฒนาบุคลากร

ขอแสดงความนับถือ

17 มิ.ย. 2565

M. Amv

กลุ่มพัฒนาบุคลากร
เลขที่รับ 943 / ๒๖
วันที่ 17 มิ.ย. 2565 เวลา 14.50
ลงชื่อ.....

(รองศาสตราจารย์ ดร. พิพัฒน์ นนทนาธรณ์)  
นายกสมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย

สำนักงานเลขาธิการสมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ ฝ่ายประสาน 087 931 5303 หรือ 02 579 0787

อนุมัติ  
19 มิ.ย. 65





สมาคมทฤษฎีแห่งประเทศไทย

เลขที่ 196 อาคาร วช.8 ชั้น 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ พหลโยธิน จตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

โทร. 087-931-5303, 02 579 0787 Website: [www.ar.or.th](http://www.ar.or.th) E-mail: [ar@ar.or.th](mailto:ar@ar.or.th)

## การบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ

### Cyber Security in Practice

#### หลักการและเหตุผล

ความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ (Information Security) เป็นสิ่งที่จะต้องตระหนักในหน่วยงาน เนื่องจากการขาดการบริหารจัดการที่ดี จะส่งผลกระทบต่อในเชิงลบทั้งเรื่องชีวิต ทรัพย์สิน และชื่อเสียง ผู้บริหารหรือหัวหน้างานมีส่วนสำคัญที่จะผลักดันเรื่องความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศในหน่วยงานได้เป็นอย่างดี ดังนั้น การตระหนักถึงความสำคัญของการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พร้อมทั้งมีความรู้ความเข้าใจในภัยคุกคามไซเบอร์รูปแบบต่าง ๆ โดยเฉพาะที่กำลังเป็นประเด็นสำคัญในปัจจุบัน และเรื่องทางกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ซึ่งจำเป็นอย่างยิ่งที่จะทำให้การบริหารจัดการเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ อีกทั้งในส่วนของมาตรฐานและกฎหมายที่เกี่ยวข้องนั้น มาตรฐาน ISO/IEC 27001: 2013 เป็นมาตรฐานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศขององค์กรได้เป็นที่ยอมรับและแพร่หลายทั้งในระดับนานาชาติรวมถึงประเทศไทย และพระราชบัญญัติด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศและพระราชบัญญัติด้านข้อมูลส่วนบุคคลก็มีความจำเป็นหน่วยงานจะต้องตระหนักในเรื่องเหล่านี้

ปัจจุบันภัยคุกคามด้านสารสนเทศ ทวีความรุนแรงและเพิ่มช่องทางการโจมตีมากขึ้นทุกวัน การโจมตีไม่ได้เฉพาะเจาะจงหน่วยงานใดหน่วยงานหนึ่ง แต่ขยายขอบเขตไปทั้ง หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน หากองค์กรไม่มีระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศที่ครอบคลุม ย่อมก่อให้เกิดผลเสียด้านเงิน หรือชื่อเสียงองค์กรตามมา

การนำระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ ซึ่งได้รับการยอมรับในระดับสากลมาปรับใช้กับองค์กร จึงเป็นทางเลือกที่ส่งผลดีต่อองค์กรในด้านการบริหารความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ โดยเริ่มจากการเตรียมความพร้อมและทำความเข้าใจ เพื่อนำเอามาตรการควบคุม มาป้องกันและปรับใช้ให้มีประสิทธิผลยิ่งขึ้นไป

#### วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมตระหนักและเข้าใจเรื่องความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ
2. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมตระหนักและเข้าใจในเรื่องระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ
3. เพื่อให้ผู้เข้าอบรมเข้าใจในมาตรการควบคุมความเสี่ยงด้านมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ



## สมาคมวิจัยแห่งประเทศไทย

เลขที่ 196 อาคาร วช.8 ชั้น 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ พหลโยธิน จตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
โทร. 087-931-5303, 02 579 0787 Website: [www.ar.or.th](http://www.ar.or.th) E-mail: [ar@ar.or.th](mailto:ar@ar.or.th)

### กลุ่มเป้าหมายในการอบรม

- ผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับการกำกับดูแลให้เป็นไปตามกฎระเบียบข้อบังคับ
- ผู้บริหารด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
- ผู้ดูแลระบบด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
- บุคลากรที่ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ

### อุปกรณ์ที่จะต้องนำมา Computer Notebook สำหรับฝึกภาคปฏิบัติ

- ผู้เข้าอบรมสามารถใช้คอมพิวเตอร์เบื้องต้นได้
- มีความรู้พื้นฐานด้านการใช้โปรแกรม
- คอมพิวเตอร์สามารถติดตั้งโปรแกรม “VirtualBox” ได้

จำนวนผู้เข้าอบรม 30 ท่าน

### ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- ผู้เข้าอบรมมีความรู้และความเข้าใจสาระสำคัญของระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศได้
- ผู้เข้าอบรมเรียนรู้วิธีการป้องกันการโจมตีจากผู้ไม่ประสงค์ดี
- ผู้เข้าอบรมสามารถนำความรู้ที่ได้รับ ไปปรับใช้เพื่อให้เกิดประสิทธิผลกับหน่วยงาน หรือองค์กรได้
- ผู้เข้าอบรมสามารถนำมาตรการการควบคุมด้านความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศไปปรับใช้กับงานหน่วย หรือองค์ได้
- ผู้เข้าอบรมสามารถกำหนดนโยบาย หรือแนวปฏิบัติเพื่อให้สอดคล้องกับระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศได้



## สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย

เลขที่ 196 อาคาร วช.8 ชั้น 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ พหลโยธิน จตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
โทร. 087-931-5303, 02 579 0787 Website: [www.ar.or.th](http://www.ar.or.th) E-mail: [ar@ar.or.th](mailto:ar@ar.or.th)

### กำหนดการอบรม

#### การบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ (Cyber Security in Practice)

21 กรกฎาคม 2565 (โรงแรม Grande Mercure Fortune)

- 09.00 - 09.15 น. ผู้บริหารสมาคมฯ กล่าวเปิดการอบรม กล่าวถึงวัตถุประสงค์ของหลักสูตร
- 09.15 - 10.30น. การบรรยาย เรื่อง ความเข้าใจความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ
- \* ระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศตามมาตรฐาน
  - \* การพัฒนาระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยอย่างต่อเนื่อง
- 10.30 - 10.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.45 - 12.00 น. การบรรยาย เรื่อง มาตรการควบคุมความเสี่ยงความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ
- \* Information Security Policies / Organization of Information Security
  - \* Human Resource Security / Asset Management / Access Control
- 12.00 - 13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน
- 13.00 - 14.30 น. การบรรยาย เรื่อง มาตรการควบคุมความเสี่ยงความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ
- \* Cryptography / Physical and Environmental Security
  - \* Operations Security / Communication Security
  - \* System Acquisition, Development and Maintenance
  - \* Supplier Relationships / Information Security Incident Management
  - \* Information Security Aspects of Business Continuity Management
  - \* Compliance
- 14.30 - 14.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 14.45 - 16.00 น. การประชุมเชิงปฏิบัติการ
- \* การโจมตีแบบสุ่มรหัสผ่าน (Brute - Force Attack)
  - \* การโจมตีเพื่อให้ระบบหยุดทำงาน (DDOS Attack)
  - \* เรียนรู้ ป้องกัน มัลแวร์เรียกค่าไถ่ (WannaCry Ransimware)

22 กรกฎาคม 2565 (สำนักงาน Trend Micro Thailand)

- 09.00 - 09.15 น. ผู้บริหาร Trend Micro Thailand กล่าวเปิดงานต้อนรับ
- 09.15 - 10.30 น. การบรรยายให้หัวข้อภัยคุกคามในยุคปัจจุบัน Threat Land Scape 2022
- 10.30 - 10.45 น. พักรับประทานอาหารว่าง
- 10.45 - 12.00 น. ทำ LAB เกี่ยวกับแพลตฟอร์ม Security ที่เพิ่ม Visibility ให้กับองค์กร





สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย

เลขที่ 196 อาคาร วช.8 ชั้น 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ พหลโยธิน จตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

โทร. 087-931-5303, 02 579 0787 Website: www.ar.or.th E-mail: ar@ar.or.th

## ประวัติ

1. ชื่อ-สกุล (ภาษาไทย) นายเจษฎา ทองก้านเหลียง  
ตำแหน่งงานปัจจุบัน กรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ iKENEX  
กรรมการผู้จัดการ บริษัท ที-เน็ต ไอที โซลูชัน จำกัด



## 2. ประวัติการศึกษา

- ปริญญาตรี วิทยาศาสตร์บัณฑิต วิทยาการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยกรุงเทพ
- ปริญญาโท วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต ความมั่นคงทางระบบสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร

## 3. ผลงานและประสบการณ์ ด้านให้คำปรึกษา ทั้งภาครัฐและเอกชน

- โครงการบริษัทผู้ดูแลเครือข่ายคอมพิวเตอร์และเครื่องแม่ข่าย คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
- โครงการจัดจ้างที่ปรึกษาเพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศข้อมูลส่วนบุคคลตามมาตรฐาน ISO/IEC 27701:2019 สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ
- โครงการตรวจสอบหาช่องโหว่ (Vulnerability Assessment) และประเมินความเสี่ยงด้านความมั่นคงปลอดภัยของระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของสำนักงาน องค์การบริหารพัฒนาพื้นที่พิเศษเพื่อการท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน (องค์การมหาชน)
- Cyber Security Incident Reponses Plan บริษัทบริหารสินทรัพย์ กรุงเทพพาณิชย์ จำกัด มหาชน
- ผู้จัดการโครงการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนด้านความปลอดภัยมั่นคงระบบสารสนเทศ (SOC) สำนักงานรัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน)
- ทีมที่ปรึกษาเพื่อตรวจประเมินระบบรักษาความปลอดภัยระบบสารสนเทศ (ISO27001:2013) สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ
- ทีมที่ปรึกษาเพื่อตรวจประเมินระบบรักษาความปลอดภัยระบบสารสนเทศ (ISO27001:2013) สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย

เลขที่ 196 อาคาร วช.8 ชั้น 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ พหลโยธิน จตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
โทร. 087-931-5303, 02 579 0787 Website: [www.ar.or.th](http://www.ar.or.th) E-mail: [ar@ar.or.th](mailto:ar@ar.or.th)

- พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 และ พ.ร.บ.การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. 2562 สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
  - ทีมที่ปรึกษาเพื่อตรวจประเมินระบบรักษาความปลอดภัยระบบสารสนเทศ (ISO27001:2013) สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
  - พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 และ พ.ร.บ.การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ พ.ศ. 2562 สำนักงานคณะกรรมการนโยบายเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก
  - นักทดสอบการบุกรุกระบบ (Penetration Testing) และนักตรวจสอบช่องโหว่และประเมินความเสี่ยงระบบสารสนเทศ (Vulnerability Assessment Scan) บริษัท อลิอันซ์ อยุธยา ประกันภัย จำกัด (มหาชน)
4. ความเชี่ยวชาญพิเศษด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
- Vulnerability Scan Penetration Testing
  - Security Hardening
  - Computer Forensics
  - Computer/Information/Network Security
  - Design and implement WiMAX System
  - System Analysis and Design
  - Security Operation Center
  - ISO/IEC 27001, ISO/IEC20000, ISO/IEC 27701:2019



## สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย

เลขที่ 196 อาคาร วช.8 ชั้น 2 สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ พหลโยธิน จตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900  
โทร. 087-931-5303, 02 579 0787 Website: [www.ar.or.th](http://www.ar.or.th) E-mail: [ar@ar.or.th](mailto:ar@ar.or.th)

### แบบตอบรับเข้าร่วมโครงการอบรม

#### หลักสูตร การบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ (Cyber Security in Practice)

21 - 22 กรกฎาคม 2565

#### ส่วนที่ 1: ข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ - สกุล (ภาษาไทย) .....

ชื่อ - สกุล (ภาษาอังกฤษ) .....

ตำแหน่ง ..... องค์กร .....

เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ ..... Email .....

#### ส่วนที่ 2: ค่าใช้จ่ายและการชำระเงิน

ค่าใช้จ่ายในการอบรมหลักสูตร ท่านละ 6,800 บาท (ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม VAT 7%)

#### เงื่อนไขการชำระเงิน

1. โอนเงินผ่านธนาคาร : ส่งหลักฐานการโอนเงินมาทางโทรสารหมายเลข 02-579-0801 หรือที่ E-mail : [ar@ar.or.th](mailto:ar@ar.or.th)  
ธนาคาร : ทหารไทยธนชาติ จำกัด (มหาชน)  
ชื่อบัญชี สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย  
เลขที่บัญชี 069-2-55518-8
2. กรณีชำระเป็นเช็ค : ชำระค่าอบรมเป็นเช็ค โดยสั่งจ่ายในนาม “สมาคมนักวิจัยแห่งประเทศไทย”
3. เลขประจำตัวผู้เสียภาษี : 0993000194764

#### เงื่อนไขการเปลี่ยนแปลง

1. ขอสงวนสิทธิ์สำหรับการเลื่อนวันอบรม หรือ ไม่เปิดอบรมหลักสูตร หากมีผู้สมัครไม่เต็มจำนวนที่กำหนดไว้
2. หากมีความประสงค์ขอยกเลิกการเข้าร่วมอบรม จะต้องทำการโทรแจ้งยกเลิกกับเจ้าหน้าที่ของสมาคมทราบล่วงหน้า 10 วัน ก่อนการอบรม หากไม่แจ้งตามกำหนดท่านจะต้องชำระค่าฝึกอบรมเต็มจำนวน

#### หากมีข้อสงสัยกรุณาติดต่อ

คุณณัฐมนภรณ์ ชิววิภาส (ปัท) มือถือ : 087 931 5303 หรือ 02 579 0787

อีเมล : [ar@ar.or.th](mailto:ar@ar.or.th)

#### หมายเหตุ

- ผู้เข้าอบรมต้องได้รับการฉีด Vaccine COVID – 19 อย่างน้อย 2 เข็ม
- ส่งแบบตอบรับเข้าร่วมโครงการอบรมหลักสูตร การบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ และชำระค่าหลักสูตร ก่อนเข้าร่วมอบรม 10 วัน เพื่อยืนยันสิทธิ์ในการเข้าร่วมอบรม

กรุณากรอกที่อยู่และที่อยู่ของหน่วยงานต้นสังกัดเพื่อใช้ออกเอกสารประกอบการเบิกค่าใช้จ่าย

ชื่อองค์กร : .....

ที่อยู่ : .....

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี.....

\*\* ท่านสามารถกรอกเอกสารการลงทะเบียนและส่งมาทาง E-mail : [ar@ar.or.th](mailto:ar@ar.or.th) หรือที่ โทรสารหมายเลข 02-579-0801 \*\*