

รายงานสรุปผลโครงการอบรม
หลักสูตร การประเมินความเสี่ยงการทุจริต
ของสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
วันจันทร์ที่ 14 มีนาคม 2565 อบรมออนไลน์ผ่านระบบ Zoom



จัดทำโดย ฝ่ายพัฒนาประสิทธิภาพองค์กร
กลุ่มงานยุทธศาสตร์องค์กร

คำนำ

สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) (สทน.) ให้ความสำคัญและร่วมเป็นส่วนหนึ่งของภาครัฐในการขับเคลื่อนการดำเนินงานการประเมินความเสี่ยงการทุจริตอย่างเป็นระบบ นำไปสู่ผลสัมฤทธิ์ โดยนำเครื่องมือประเมินความเสี่ยงการทุจริตมาใช้ในองค์กร มุ่งเน้นการปฏิบัติงานตามมาตรการการควบคุมภายในที่เหมาะสมให้แก่บุคลากรขององค์กร ซึ่งจะช่วยเป็นหลักประกันในระดับหนึ่งว่าการดำเนินการขององค์กรจะไม่มี การทุจริต และหากประสบปัญหาหรือความเสียหายจากการทุจริตที่ไม่คาดคิด ก็จะเป็นความเสียหายที่น้อยกว่า องค์กรที่ไม่มีการนำเครื่องมือประเมินความเสี่ยงการทุจริตมาใช้ เพราะได้มีการเตรียมการป้องกันล่วงหน้าไว้แล้ว

ดังนั้นเพื่อให้หน่วยงานสามารถวางระบบการประเมินความเสี่ยงการทุจริตและสร้างมาตรการในการ ป้องกันและควบคุมความเสี่ยงได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป กลุ่มยุทธศาสตร์องค์กร โดยฝ่ายพัฒนาประสิทธิภาพ องค์กร จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้เกี่ยวกับแนวทางประเมินความเสี่ยง การทุจริต เรื่อง “การประเมินความเสี่ยงการทุจริตของสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์” การอบรมจัดขึ้นในวันจันทร์ที่ 14 มีนาคม 2565 ระหว่าง เวลา 08.30 – 12.00 น. เพื่อให้บุคลากร สทน. มีความรู้ ความเข้าใจในการประเมินความเสี่ยงการทุจริตและสร้าง มาตรการการควบคุมความเสี่ยงได้อย่างถูกต้องและเหมาะสม

รายงานสรุปผลโครงการฝึกอบรม หลักสูตร “การประเมินความเสี่ยงการทุจริต ของสถาบันเทคโนโลยี นิวเคลียร์ (องค์การมหาชน) พ.ศ. 2565” เล่มนี้ จัดทำขึ้นเพื่อรวบรวมสรุปผลความพึงพอใจและข้อเสนอแนะ ของผู้เข้ารับการฝึกอบรม และได้รวบรวมเอกสารประกอบการฝึกอบรม อันจะเป็นประโยชน์ต่อผู้เข้ารับการ ฝึกอบรม เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนผู้สนใจในการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ต่อไป

ฝ่ายพัฒนาประสิทธิภาพองค์กร

8 เมษายน 2565

สารบัญ

	หน้า
คำนำ	ก
สารบัญ	ข
คำกล่าวเปิดโครงการอบรม	1
โครงการฝึกอบรม	2
สรุปผลการประเมินความพึงพอใจของผู้เข้ารับการอบรม หลักสูตร การประเมินความเสี่ยงการทุจริต ของสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	4
ภาพประกอบโครงการฝึกอบรม	6
ภาคผนวก	9

คำกล่าวเปิด
การอบรมในโครงการประเมินความเสี่ยงการทุจริต ของสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
วันจันทร์ที่ 14 มีนาคม พ.ศ. 2565 เวลา 08.30-12.00 น.
โดย รศ.ดร.ธวัชชัย อ่อนจันทร์ (ผสทน.)

เรียน ท่านวิทยากร ผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ทุกท่าน

ในวันนี้ สทน.ได้มีการให้ความรู้เรื่องโครงการประเมินความเสี่ยงการทุจริต ของสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ซึ่งในปัจจุบัน สทน. ได้มุ่งดำเนินการด้านการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ จึงจำเป็นต้องเร่งสร้างการรับรู้เรื่องโครงการประเมินความเสี่ยงการทุจริต ดังนั้น ผมคิดว่ามีความสำคัญเป็นอย่างยิ่งที่จะต้องมีการมอบความรู้ให้กับบุคลากรของ สทน. เกี่ยวกับแนวทางการประเมินความเสี่ยงการทุจริต ในการดำเนินงานของหน่วยงาน หลักเกณฑ์การประเมินเกี่ยวกับหัวข้อ ITA

ทั้งนี้ ขอขอบคุณวิทยากร โดย นางฉวีวรรณ นิลวงศ์ (ตราซุ) ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ ที่ได้มาถ่ายทอดความรู้ให้แก่ผู้เข้ารับการอบรมทุกท่าน ผมหวังเป็นอย่างยิ่งว่าความรู้ที่ทุกท่านได้จากวิทยากรในวันนี้ จะได้นำมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์กับองค์กรและตัวทุกท่านเอง และเพื่อให้การดำเนินการอบรมได้เริ่มขึ้น ผมจึงขอถือโอกาสนี้ เปิดการอบรมโครงการประเมินความเสี่ยงการทุจริต ครับ

ขอบคุณครับ

**โครงการฝึกอบรมประเมินความเสี่ยงการทุจริต
ของสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์**

1. หลักการและเหตุผล

การประเมินความเสี่ยงการทุจริตนั้น สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ ได้ขับเคลื่อนให้หน่วยงานภาครัฐมีมาตรการ ระบบ หรือแนวทางในการบริหารจัดการความเสี่ยงของการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดการทุจริต โดยให้ศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต (ศปท.) ซึ่งเป็นกลไกภายใต้ศูนย์อำนวยการต่อต้านการทุจริตแห่งชาติ (ศอตช.) เป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนหน่วยงานภายในสังกัด/กำกับ ทั้งหน่วยงานระดับกรม/เทียบเท่า รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น และจังหวัด เพื่อเป็นการพัฒนาประสิทธิภาพให้การประเมินความเสี่ยงการทุจริต เป็นเครื่องมือลดคดีการทุจริตในภาครัฐ ลดความสูญเสียทางงบประมาณที่เกิดขึ้นกับระบบเศรษฐกิจของประเทศ เสริมสร้างภาพลักษณ์และยกระดับดัชนีการรับรู้การทุจริต (Corruption Perceptions Index: CPI) ของประเทศ

สทท. ให้ความสำคัญและร่วมเป็นส่วนหนึ่งของภาครัฐในการขับเคลื่อนการดำเนินงานการประเมินความเสี่ยงการทุจริตอย่างเป็นระบบ นำไปสู่ผลสัมฤทธิ์ โดยนำเครื่องมือประเมินความเสี่ยงการทุจริตมาใช้ในองค์กร มุ่งเน้นการปฏิบัติงานตามมาตรการการควบคุมภายในที่เหมาะสมให้แก่บุคลากรขององค์กร ซึ่งจะช่วยเป็นหลักประกันในระดับหนึ่งว่าการดำเนินการขององค์กรจะไม่มีทุจริต และหากประสบปัญหาหรือความเสียหายจากการทุจริตที่ไม่คาดคิด ก็จะเป็นความเสียหายที่น้อยกว่าองค์กรที่ไม่มีการนำเครื่องมือประเมินความเสี่ยงการทุจริตมาใช้ เพราะได้มีการเตรียมการป้องกันล่วงหน้าไว้แล้ว

ดังนั้นเพื่อให้หน่วยงานสามารถวางระบบการประเมินความเสี่ยงการทุจริตและสร้างมาตรการในการป้องกันและควบคุมความเสี่ยงได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป กลุ่มยุทธศาสตร์องค์กร โดยฝ่ายพัฒนาประสิทธิภาพองค์กร จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้เกี่ยวกับแนวทางประเมินความเสี่ยงการทุจริต เรื่อง “การประเมินความเสี่ยงการทุจริตของสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์” เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจด้านความเสี่ยงการทุจริตให้แก่ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของ สทท. ในการดำเนินการตามกรอบแนวทางการประเมินความเสี่ยงการทุจริต เกณฑ์การประเมินเชิงคุณภาพมาตรฐานการควบคุมความเสี่ยงการทุจริต (Corruption Risk Control) ต่อไป

2. วัตถุประสงค์

เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจในทิศทางเดียวกันให้กับผู้บริหาร และบุคลากรของ สทท. เรื่องการประเมินความเสี่ยงการทุจริตตามกรอบแนวทางการประเมินความเสี่ยงการทุจริตของสำนักงาน ป.ป.ท.

3. ผู้รับผิดชอบและประสานงาน

ฝ่ายพัฒนาประสิทธิภาพองค์กร กลุ่มงานยุทธศาสตร์องค์กร

4. ระยะเวลาดำเนินการ

วันจันทร์ที่ 14 มีนาคม 2565 เวลา 09:00-12:00 น. ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (ระบบ Zoom)

5. กลุ่มเป้าหมาย

ผู้บริหารระดับสูง ระดับกลาง ระดับต้น และเจ้าหน้าที่ ประมาณ 150 คน

6. กิจกรรมหลักในการดำเนินงาน

เป็นการบรรยายให้ความรู้โดยวิทยากร คุณฉวีวรรณ นิลวงศ์ ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ

7. งบประมาณ

ประมาณการค่าใช้จ่ายในการอบรม **รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน 3,600.- บาท (สามพันหกร้อยบาทถ้วน)** โดยเบิกจากงบประมาณของฝ่ายพัฒนาประสิทธิภาพองค์กร มีรายละเอียดดังนี้

7.1 ค่าตอบแทนวิทยากรที่เป็นบุคคลภายนอก 1,200 บาท x 3 ชั่วโมง = 3,600 บาท

8. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้บริหารและบุคลากรของ สทน. ที่เข้าอบรมมีความเข้าใจในการประเมินความเสี่ยงในการทุจริต เพื่อนำไปปฏิบัติงานตามมาตรการการควบคุมภายในที่เหมาะสม และเพิ่มประสิทธิผลในการบริหารความเสี่ยงการทุจริตของ สทน.

สรุปผลการประเมินความพึงพอใจของผู้เข้ารับการฝึกอบรม หลักสูตร การประเมินความเสี่ยงการทุจริต ของสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

การประเมินผลความพึงพอใจของผู้เข้ารับการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร การประเมินความเสี่ยงการทุจริต ของสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ 2565 ครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์ เพื่อสำรวจความคิดเห็นของผู้เข้ารับการฝึกอบรมว่ามีความคิดเห็น ความรู้ ความเข้าใจในหลักสูตร/เนื้อหาการฝึกอบรม ความเหมาะสมของหลักสูตร วิทยากรบรรยาย และความพึงพอใจในภาพรวมของการฝึกอบรมที่มีผู้เข้าร่วมอบรมและตอบแบบสอบถาม 62 คน คิดเป็นร้อยละ 77.50 ของผู้เข้าร่วมอบรมทั้งหมด 80 คน ผู้ประเมินได้ประมวลผลและวิเคราะห์แบบสอบถาม โดยมีเกณฑ์ในการประเมินผลและวัดผล ดังนี้

เกณฑ์การประเมินระดับความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมโครงการฝึกอบรม

มากที่สุด	มีค่าระดับคะแนนเฉลี่ย	4.51 – 5.00
มาก	มีค่าระดับคะแนนเฉลี่ย	3.51 – 4.50
ปานกลาง	มีค่าระดับคะแนนเฉลี่ย	2.51 – 3.50
น้อย	มีค่าระดับคะแนนเฉลี่ย	1.51 – 2.50
น้อยที่สุด	มีค่าระดับคะแนนเฉลี่ย	1.00 – 1.50

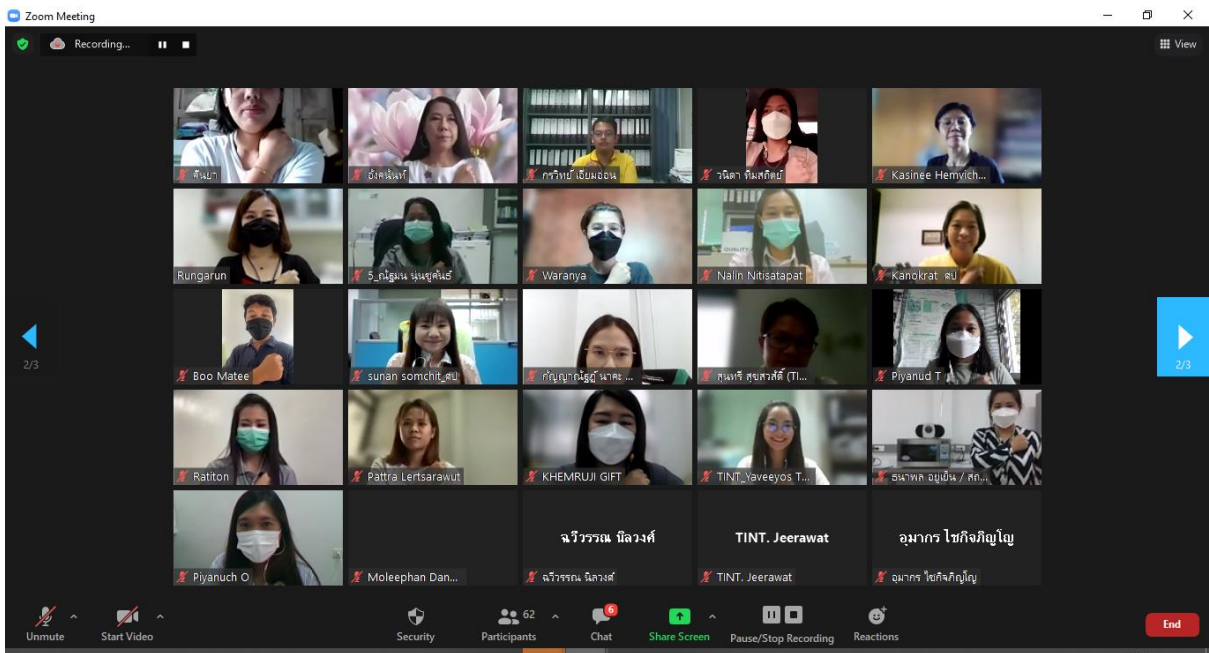
จากการวิเคราะห์ความพึงพอใจของผู้เข้ารับการฝึกอบรม หลักสูตร การประเมินความเสี่ยงการทุจริต ของสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ 2565 พบว่าส่วนใหญ่มีความพึงพอใจต่อความรู้ความเข้าใจในหลักสูตร/เนื้อหาการฝึกอบรม ได้แก่ การนำเข้าสู่หลักสูตรอย่างเป็นระบบ อยู่ในระดับมาก ที่คะแนน 4.02 การจัดอันดับขั้นตอนของเนื้อหาวิชา อยู่ในระดับมาก ที่คะแนน 4.10 เทคนิคและวิธีการที่ใช้ในการถ่ายทอดความรู้ให้กับผู้เข้ารับการอบรม อยู่ในระดับมาก ที่คะแนน 4.21 เปิดโอกาสให้ซักถามและแสดงความคิดเห็น อยู่ในระดับมาก ที่คะแนน 4.27 การใช้เวลาให้เหมาะสมกับเนื้อหาวิชา อยู่ในระดับมาก ที่คะแนน 4.18 การใช้สื่อเหมาะสมกับรูปแบบการอบรม อยู่ในระดับมาก ที่คะแนน 4.15 ความพึงพอใจโดยรวมต่อวิทยากร อยู่ในระดับมาก ที่คะแนน 4.21 โดยค่าเฉลี่ยความพึงพอใจการฝึกอบรม “แนวทางการประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565” อยู่ในระดับมาก ที่คะแนน 4.16 ดังแสดงในตารางต่อไปนี้

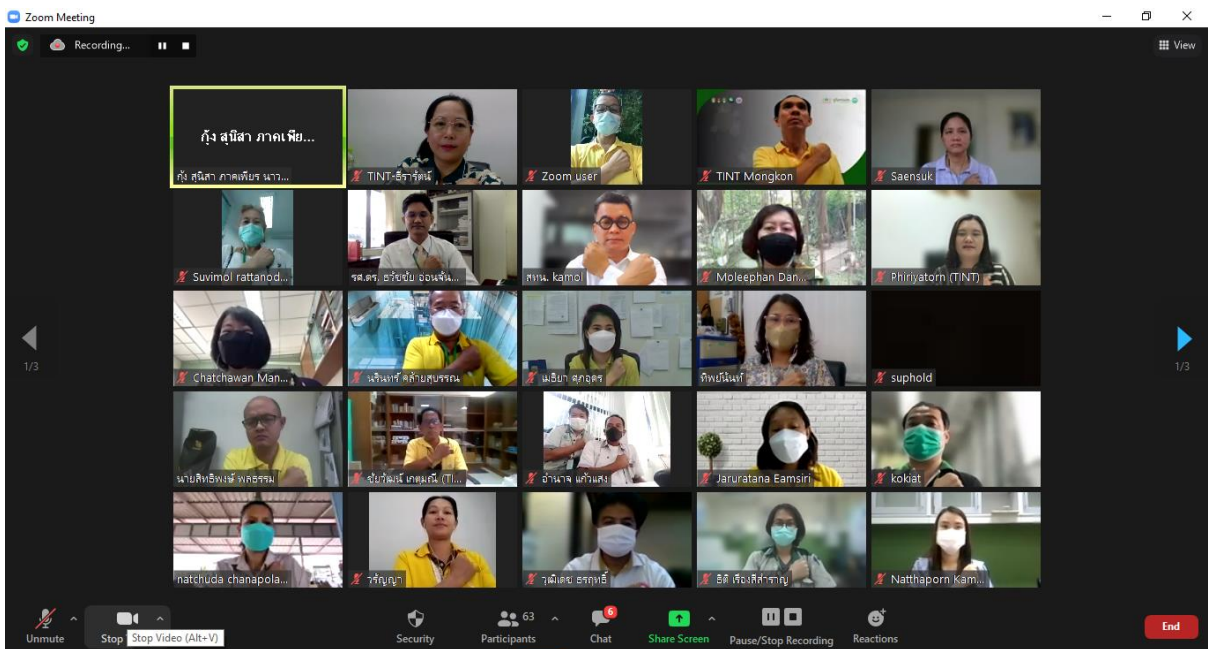
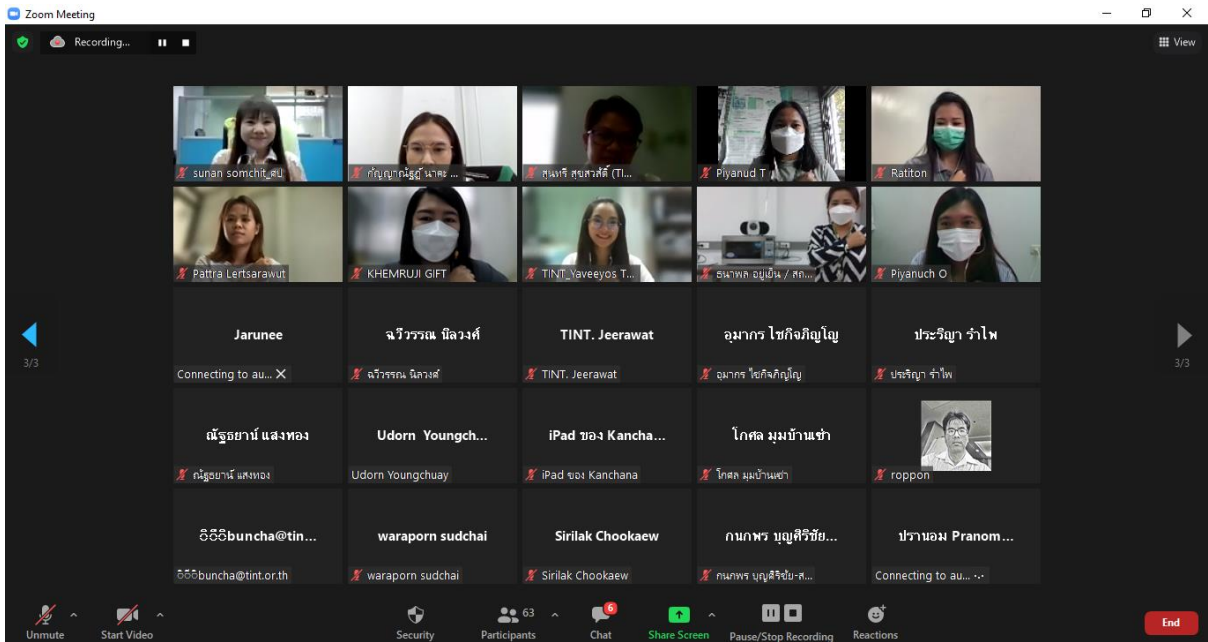
รายการประเมิน	ระดับความพึงพอใจ					ผลการประเมิน
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด	
การนำเข้าสู่หลักสูตรอย่างเป็นระบบ	14 22.58	36 58.06	11 17.74	1 1.61	0 0.00	4.02 มาก
การจัดอันดับขั้นตอนของเนื้อหาวิชา	16 25.81	37 59.68	8 12.90	1 1.61	0 0.00	4.10 มาก
เทคนิคและวิธีการที่ใช้ในการถ่ายทอดความรู้ให้กับผู้เข้ารับการอบรม	21 33.87	34 54.84	6 9.68	1 1.61	0 0.00	4.21 มาก
เปิดโอกาสให้ซักถามและแสดงความคิดเห็น	22 35.48	36 58.06	3 4.84	1 1.61	0 0.00	4.27 มาก
การใช้เวลาให้เหมาะสมกับเนื้อหาวิชา	20 32.26	34 54.84	7 11.29	1 1.61	0 0.00	4.18 มาก
การใช้สื่อเหมาะสมกับรูปแบบการอบรม	20 32.26	32 51.61	9 14.52	1 1.61	0 0.00	4.15 มาก
ความพึงพอใจโดยภาพรวมต่อวิทยากร	19 30.65	38 61.29	4 6.45	1 1.61	0 0.00	4.21 มาก
สรุปความพึงพอใจในการจัดอบรม						4.16 มาก

ข้อเสนอแนะ

1. ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการเริ่มบรรยาย เนื่องจากเริ่มบรรยายช้ากว่ากำหนดการ คิดว่าทางทีมจัดการบรรยายต้องการรอสมาชิกท่านอื่นๆ แต่การรอนานเกินไปจะทำให้เสียเวลาทั้งท่านวิทยากรและผู้เข้าฟังตรงเวลา อาจจะต้องกำหนดเวลาเริ่มบรรยายเป็น 9.00 ในกิจกรรมครั้งถัดไป
2. แนะนำให้ สทน. กระจายความถี่การอบรมให้สม่ำเสมอ
3. เทคนิคการประเมินความเสี่ยง ต้องมีการสอนจากประสบการณ์ตรงให้มากกว่านี้

ภาพประกอบโครงการฝึกอบรม





- ภาคผนวก
- โครงการฝึกอบรม
- กำหนดการ

**โครงการฝึกอบรมประเมินความเสี่ยงการทุจริต
ของสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์**

๑. หลักการและเหตุผล

การประเมินความเสี่ยงการทุจริตนั้น สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามทุจริตแห่งชาติ ได้ขับเคลื่อนให้หน่วยงานภาครัฐมีมาตรการ ระบบ หรือแนวทางในการบริหารจัดการความเสี่ยงของการดำเนินงานที่อาจก่อให้เกิดการทุจริต โดยให้ศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต (ศปท.) ซึ่งเป็นกลไกภายใต้ศูนย์อำนวยการต่อต้านการทุจริตแห่งชาติ (ศอตช.) เป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนหน่วยงานภายในสังกัด/กำกับ ทั้งหน่วยงานระดับกรม/เทียบเท่า รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น และจังหวัด เพื่อเป็นการพัฒนาประสิทธิภาพให้การประเมินความเสี่ยงการทุจริต เป็นเครื่องมือลดคดีการทุจริตในภาครัฐ ลดความสูญเสียทางงบประมาณที่เกิดขึ้นกับระบบเศรษฐกิจของประเทศ เสริมสร้างภาพลักษณ์และยกระดับดัชนีการรับรู้การทุจริต (Corruption Perceptions Index: CPI) ของประเทศ

สทท. ให้ความสำคัญและร่วมเป็นส่วนหนึ่งของภาครัฐในการขับเคลื่อนการดำเนินงานการประเมินความเสี่ยงการทุจริตอย่างเป็นระบบ นำไปสู่ผลสัมฤทธิ์ โดยนำเครื่องมือประเมินความเสี่ยงการทุจริตมาใช้ในองค์กร มุ่งเน้นการปฏิบัติงานตามมาตรการการควบคุมภายในที่เหมาะสมให้แก่บุคลากรขององค์กร ซึ่งจะช่วยให้เป็นหลักประกันในระดับหนึ่งว่าการดำเนินการขององค์กรจะไม่มีทุจริต และหากประสบปัญหาหรือความเสียหายจากการทุจริตที่ไม่คาดคิด ก็จะเป็นความเสียหายที่น้อยกว่าองค์กรที่ไม่มีการนำเครื่องมือประเมินความเสี่ยงการทุจริตมาใช้ เพราะได้มีการเตรียมการป้องกันล่วงหน้าไว้แล้ว

ดังนั้นเพื่อให้หน่วยงานสามารถวางระบบการประเมินความเสี่ยงการทุจริตและสร้างมาตรการในการป้องกันและควบคุมความเสี่ยงได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป กลุ่มยุทธศาสตร์องค์กร โดยฝ่ายพัฒนาประสิทธิภาพองค์กร จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่จะจัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการให้ความรู้เกี่ยวกับแนวทางประเมินความเสี่ยงการทุจริต เรื่อง “การประเมินความเสี่ยงการทุจริตของสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์” เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจด้านความเสี่ยงการทุจริตให้แก่ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ของ สทท. ในการดำเนินการตามกรอบแนวทางการประเมินความเสี่ยงการทุจริต เกณฑ์การประเมินเชิงคุณภาพมาตรฐานการควบคุมความเสี่ยงการทุจริต (Corruption Risk Control) ต่อไป

2. วัตถุประสงค์

เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจในทิศทางเดียวกันให้กับผู้บริหาร และบุคลากรของ สทท. เรื่องการประเมินความเสี่ยงการทุจริตตามกรอบแนวทางการประเมินความเสี่ยงการทุจริตของสำนักงาน ป.ป.ท.

3. ผู้รับผิดชอบและประสานงาน

ฝ่ายพัฒนาประสิทธิภาพองค์กร กลุ่มงานยุทธศาสตร์องค์กร

4. ระยะเวลาดำเนินการ

วันจันทร์ที่ 14 มีนาคม 2565 เวลา 09:00-12:00 น. ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (ระบบ Zoom)

5. กลุ่มเป้าหมาย

ผู้บริหารระดับสูง ระดับกลาง ระดับต้น และเจ้าหน้าที่ ประมาณ 150 คน

6. กิจกรรมหลักในการดำเนินงาน

เป็นการบรรยายให้ความรู้โดยวิทยากร คุณฉวีวรรณ นิลวงศ์ ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตในภาครัฐ

7. งบประมาณ

ประมาณการค่าใช้จ่ายในการอบรม **รวมทั้งสิ้นเป็นเงิน 3,600.- บาท (สามพันหกร้อยบาทถ้วน)** โดยเบิกจากงบประมาณของฝ่ายพัฒนาประสิทธิภาพองค์กร มีรายละเอียดดังนี้

7.1 ค่าตอบแทนวิทยากรที่เป็นบุคคลภายนอก 1,200 บาท x 3 ชั่วโมง = 3,600 บาท

8. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

ผู้บริหารและบุคลากรของ สทน. ที่เข้าอบรมมีความเข้าใจในการประเมินความเสี่ยงในการทุจริต เพื่อนำไปปฏิบัติงานตามมาตรการการควบคุมภายในที่เหมาะสม และเพิ่มประสิทธิผลในการบริหารความเสี่ยงการทุจริตของ สทน.

กำหนดการ
โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการประเมินความเสี่ยงการทุจริต
ของสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์
วันจันทร์ที่ 14 มีนาคม 2565

.....

- เวลา 08.30 - 08.50 น. ลงทะเบียน
- เวลา 08.50 - 09.00 น. กล่าวเปิด โดย ผู้อำนวยการสถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ
- เวลา 09.00 - 12.00 น. การบรรยาย เรื่อง แนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานการประเมินความเสี่ยงการทุจริต ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 โดยวิทยากรคุณฉวีวรรณ นิลวงศ์ ผู้แทนสำนักงาน ป.ป.ท.

หมายเหตุ : กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม