

ด่วนที่สุด

ที่ ปช ๐๐๒๗/๐๐๗๙



สำนักงาน ป.ป.ช. 28 เม.ย. 2568
ถนนนนทบุรี อำเภอเมือง
จังหวัดนนทบุรี ๑๑๐๐๐

๒๒ เมษายน ๒๕๖๘

เรื่อง ขอเชิญส่งผลงานเพื่อคัดเลือกทีมตัวแทนประเทศไทยในการแข่งขัน "Coding4Integrity" Asian Youth Anti-Corruption Hackathon 2025 ภายใต้โครงการ Hackathon

เรียน คณะบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมดิจิทัล

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดการแข่งขัน "Coding4Integrity" Asian Youth Anti-Corruption Hackathon 2025 ภายใต้โครงการ Hackathon

ด้วยคณะกรรมการอิสระป้องกันและปราบปรามการทุจริตฮ่องกง (Independent Commission Against Corruption: ICAC) ร่วมกับสำนักงานว่าด้วยยาเสพติดและอาชญากรรมแห่งสหประชาชาติ (United Nations Office on Drugs and Crime: UNODC) และสมาคมระหว่างประเทศของหน่วยงานต่อต้านการทุจริต (International Association of Anti-Corruption Authorities: IAACA) จัดการแข่งขัน "Coding4Integrity" Asian Youth Anti-Corruption Hackathon 2025 ภายใต้โครงการ Hackathon ซึ่งจะจัดขึ้นระหว่างเดือนมิถุนายน - เดือนตุลาคม ๒๕๖๘ โดยขอให้สำนักงาน ป.ป.ช. ในฐานะองค์กรสนับสนุนเพื่อประชาสัมพันธ์โครงการ Hackathon

ในการนี้ สำนักงาน ป.ป.ช. จึงขอเชิญหน่วยงานของท่านเข้าร่วมเสนอผลงานเพื่อคัดเลือกเป็นทีมตัวแทนประเทศไทยเข้าร่วมการแข่งขัน "Coding4Integrity" ณ เขตบริหารพิเศษฮ่องกงแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน ระหว่างวันที่ ๑๕ - ๑๙ กันยายน ๒๕๖๘ รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายนิติพันธุ์ ประจวบเหมาะ)

รองเลขาธิการฯ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการคณะกรรมการ ป.ป.ช

สำนักกิจการและคดีทุจริตระหว่างประเทศ

โทร./โทรสาร ๐ ๒๕๒๘ ๔๙๓๐

“ซื่อสัตย์ เป็นธรรม มีอาชีพ โปร่งใส ตรวจสอบได้”

เขียน คณบดี

- เพื่อโปรดทราบ
- เพื่อโปรดพิจารณา
- เห็นควรแจ้ง อธิการบดี / คณบดี / ภาควิชา / ภาควิชา / ภาควิชา / ภาควิชา
- เห็นควรมอบ นางสาวสมจิตร ดำเนินการ
- เห็นควรมอบ ลงข่าวสมาชิก
- อื่น ๆ

NSB
 25 มี.ค. 68

— ศึกษานา ปชช. 68 คศ. ทบ

— 11 ก.ว / อ.ท.ค.ค.

หนังสือ ทบ ค.ศ. + อ.ท.ค. ทบ 10 5 น. 10

68 11 ก.ว ทบ 10 5 น. 10 11. 10 5 น. 10

มอบ 30 น. 10. (อ.ท.ค.)

NSB
 25 มี.ค. 68

"Coding4Integrity" Asian Youth Anti-Corruption Hackathon 2025
เขตบริหารพิเศษฮ่องกงแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน และประเทศไทย

1. วัตถุประสงค์:

การแข่งขัน "Coding4Integrity" ซึ่งจัดขึ้นภายใต้โครงการ Hackathon โดยความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน ICAC, UNODC และ IAACA มุ่งหวังให้เยาวชนในภูมิภาคเอเชียได้ใช้ความคิดสร้างสรรค์และนวัตกรรมในการพัฒนาแนวทางการปราบปรามการทุจริตผ่านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (ICT)

2. ความท้าทายในโครงการ Hackathon

ผู้เข้าร่วมโครงการ Hackathon จะได้รับมอบหมายให้พัฒนาและออกแบบโซลูชันทางเทคโนโลยีและการสื่อสาร (ICT-based ideas/solution) เพื่อแก้ไขปัญหาการทุจริตที่มีผลกระทบต่อประเทศในภูมิภาคเอเชีย ซึ่งอาจรวมถึงหัวข้อดังต่อไปนี้ (แต่ไม่จำกัดเฉพาะ)

- (ก) การเสริมสร้างความโปร่งใสในกระบวนการจัดซื้อจัดจ้างภาครัฐ
- (ข) การปกป้องการทุจริตในวงการค้า
- (ค) การเสริมสร้างความแข็งแกร่งและความสามารถของภาคการเงินและการประกันภัยในการต่อต้านการทุจริต
- (ง) การเสริมสร้างความโปร่งใสในโครงการก่อสร้าง

3. กำหนดการเบื้องต้น

ระยะเวลา	กิจกรรม
21 เมษายน 2568	รับฟังคำชี้แจงรายละเอียดการแข่งขัน
21 - 30 เมษายน 2568	สมัครและส่งผลงานรอบคัดเลือกประเทศไทย
2 พฤษภาคม 2568	นำเสนอผลงาน ณ ห้องนนทบุรี 3 สำนักงาน ป.ป.ช. (สนามบินน้ำ)
8 พฤษภาคม 2568	ประกาศรายชื่อทีมที่ผ่านการคัดเลือก
เดือนมิถุนายน 2568 (รอยืนยันเวลา)	การเข้าค่าย "Bootcamp" ในรูปแบบออนไลน์ จัดโดยหน่วยงาน ICAC
เดือนมิถุนายน - เดือนสิงหาคม 2568	ทีมตัวแทนประเทศไทยดำเนินการจัดทำโปรเจกต์
เดือนสิงหาคม 2568	ทีมตัวแทนประเทศส่งโปรเจกต์ให้หน่วยงาน ICAC
15 - 19 กันยายน 2568**	ทีมเดินทางไปเข้าร่วมกิจกรรมการแข่งขัน ณ เขตบริหารพิเศษฮ่องกงแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน และสาธารณรัฐประชาชนจีน เพื่อนำเสนอผลงาน ซึ่งจะมีการประกาศรางวัลผู้ชนะ

** หน่วยงาน ICAC จะจัดเตรียมบัตรโดยสารเครื่องบิน ที่พัก (ค่าที่พัก ICAC) การเดินทางภายในประเทศ และอาหารสำหรับผู้เข้าร่วมตามข้อกำหนดของ ICAC

สิ่งที่ส่งมาด้วย

4. เกณฑ์คุณสมบัติสำหรับผู้เข้าร่วมแต่ละคนและข้อกำหนดในการจัดทีม

(ก) เกณฑ์คุณสมบัติสำหรับผู้เข้าร่วมแต่ละคนต้องมีคุณสมบัติ ดังนี้:

- สัญชาติไทย
- อายุระหว่าง 18 ถึง 35 ปี
- มีหนังสือเดินทางที่ยังไม่หมดอายุ และต้องไม่หมดอายุก่อนวันที่ 1 เมษายน 2569
- สามารถเข้าร่วมโครงการของ Hackathon ทั้งหมดได้แก่ การเข้าค่ายออนไลน์ (เดือนมิถุนายน 2568) และการเข้าร่วมการแข่งขันที่เขตบริหารพิเศษฮ่องกง (15 – 19 เดือนกันยายน 2568)
- มีความเชี่ยวชาญด้านภาษาอังกฤษ (อ่าน-เขียน)
- สามารถเดินทางไป/ขอวีซ่าเข้าเขตบริหารพิเศษฮ่องกงและสาธารณรัฐประชาชนจีนได้ (หน่วยงาน ICAC จะให้ความช่วยเหลือในเอกสารการยื่นวีซ่า หากจำเป็น)

(ข) ทักษะและความรู้ที่ต้องการ:

- ทักษะการเขียนโปรแกรม (Coding skills) และความรู้ด้านเทคโนโลยีในการพัฒนาโซลูชัน
- ทักษะการนำเสนอในการถ่ายทอดแนวคิดโซลูชัน
- ความรู้เกี่ยวกับชุดบทเรียนของ UNODC Module Series on Anti-Corruption¹ และ UNODC Module Series on Integrity and Ethics² (จะมีการสอนใน Bootcamp)

(ค) ข้อกำหนดในการจัดทีม

- ทีมต้องประกอบด้วยสมาชิกสามคนที่มีคุณสมบัติตามข้อ (ก)
- ทีมควรประกอบด้วยเพศที่หลากหลาย เพื่อส่งเสริมความเท่าเทียมทางเพศ

5. การประกวดรอบสุดท้าย (เขตบริหารพิเศษฮ่องกงแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน)

(ก) ในรอบสุดท้ายของงานแต่ละทีมจะมีเวลา 5 นาทีในการนำเสนอโปรเจกต์ของตน โดยประกอบด้วยการนำเสนอ 3 นาที และช่วงถาม-ตอบ 2 นาที ทีมสามารถใช้เครื่องมือสนับสนุนต่างๆ เช่น เสียง, วิดีโอ, แอนิเมชัน, PPT prototype เพื่อสำหรับการนำเสนอ

(ข) การนำเสนอโปรเจกต์จะมีคณะกรรมการผู้เชี่ยวชาญในสาขาที่เกี่ยวข้อง เป็นผู้พิจารณาคัดเลือกทีมที่ชนะ 3 ทีม ตามเกณฑ์ ดังนี้:

- (1) ความเกี่ยวข้องกับปัญหาการทุจริตและผลกระทบของโซลูชันในการแก้ไขปัญหา (30%)
- (2) คุณภาพการนำเสนอ (20%)
- (3) การนำเสนอแนวคิดมาประยุกต์ใช้ในทางเทคนิค (20%)
- (4) นวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์ (20%)
- (5) ความเป็นไปได้ของระบบในการพัฒนาต่อยอด (10%)

/(ค) นอกจากนี้...

¹ <https://grace.unodc.org/grace/en/academia/module-series-on-anti-corruption.html>

² <https://grace.unodc.org/grace/en/academia/module-series-on-integrity-and-ethics.html>

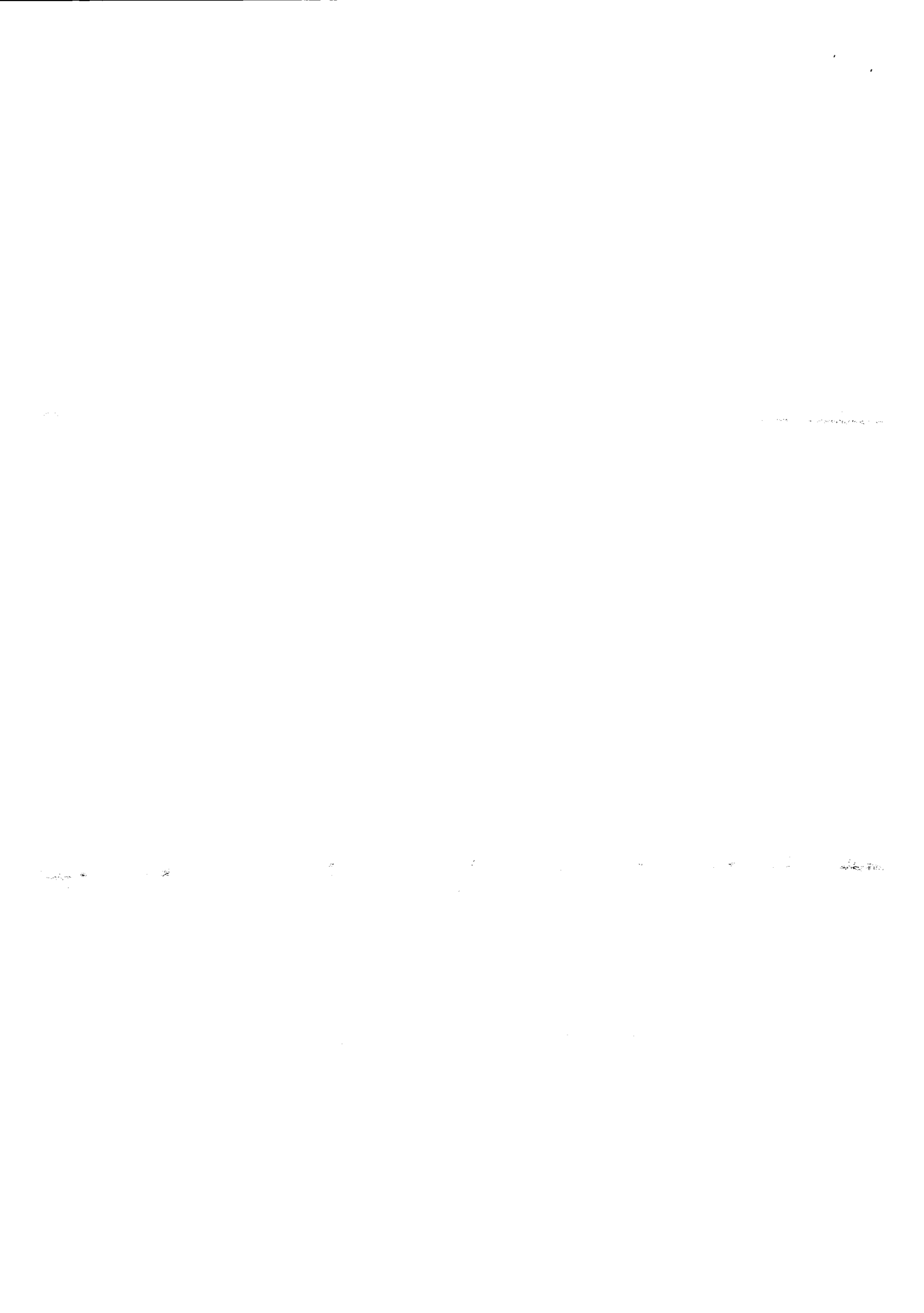
(ค) นอกจากนี้ ยังจะมีการเลือกผู้ชนะในสามรางวัลพิเศษ ดังนี้:

- "Best Presentation": การเลือกจากการโหวตสดของผู้ชมที่เข้าร่วมในรอบสุดท้าย
- "Most Innovative Solution": คะแนนสูงสุดในเกณฑ์ "นวัตกรรมและความคิดสร้างสรรค์"
- "Best Prototype": คะแนนรวมสูงสุดจากเกณฑ์ "การนำแนวคิดมาประยุกต์ใช้ในทางเทคนิค " และ "ความเป็นไปได้ของระบบในการพัฒนาต่อยอด"

6. รางวัลสำหรับผู้ชนะ

(ก) ทีมที่ชนะรางวัล "Gold" จะได้รับโอกาสในการนำเสนอโซลูชันในงานพิเศษที่จัดขึ้นใน Conference of the States Parties to the United Nations Convention against Corruption ครั้งที่ 11 ณ กรุงโดฮา ประเทศกาตาร์ ระหว่างวันที่ 14 - 19 ธันวาคม 2568 (รอการยืนยัน) ซึ่งค่าใช้จ่ายในการเดินทางและที่พักจะได้รับการจัดสรรจากหน่วยงาน ICAC ตามข้อกำหนด

(ข) ทีมที่ชนะสามอันดับแรก (รางวัล "Gold", "Silver" และ "Bronze") และทีมที่ชนะรางวัลพิเศษจะได้รับโล่รางวัล



CODING4INTEGRITY ASIAN YOUTH ANTI-CORRUPTION HACKATHON

THAILAND ROUND

**Welcome to submit your solution proposals
to combat corruption for a chance
to represent Thailand in the
"CODING4INTEGRITY" HACKATHON
in Hong Kong SAR!**

Individual Participant Qualifications

- Thai nationality
- Age between 18 and 35 years old
- Coding skills and technological knowledge in developing solutions
- Fluent in English (both presentation and writing skills)
- Strong presentation skills to effectively convey solution concepts

Requirements for Team Composition

- A team consists of three members who meet the individual participant qualifications
- Each team must have a mixed-gender composition

How to Apply

- Submit the team application and the ICT-based idea/solution for corruption-related problems through the QR code below.
- Present the solution idea in 5 minutes.

**Apply and Submit Solution Proposal
Now until 30 April 2025**



For more information



1. The selected team will represent Thailand in the "Coding4Integrity" Asian Youth Anti-Corruption Hackathon 2025 in Hong Kong SAR and China.
2. Flight and accommodation will be provided to the participants.

สอบถามเพิ่มเติม:

คุณอุษณา โทร. 025284800 ต่อ 3403 (ด้านเทคโนโลยีฯ)
คุณอมลวรรณ โทร. 025284930 (ด้านการประสานงานทั่วไป)

"Coding4Integrity" Asian Youth Anti-Corruption Hackathon 2025 (Thailand Round)

Eligibility

Eligibility Criteria for Individual Participant and Requirements on Team Composition:

(A) Individual participants should

- Thai nationality
- Between 18 and 35 years old (18 years old since June 2025)
- Able to commit to the entire Hackathon programme, i.e. online bootcamp (June 2025) and in-person hackathon in Hong Kong SAR (15 – 19 Sep 2025)
- Fluent in written and spoken English
- Able to obtain relevant visa/permit for entering Hong Kong SAR and the Mainland China (We will offer assistance in visa/permit application if necessary)

Preferred Skills and Knowledge:

- Coding skills and technological knowledge in developing solutions
- Strong presentation skills to effectively convey solution concepts

(B) Requirements on Team Composition

- A team consists of three members who meet the eligibility criteria in (A).
- Each team should consist of mixed gender.

Timeline

Date	Events
Now until April 30 th , 2025	Apply and submit solution proposal
April 21 th , 2025	Online Announcement and Discussion Session
May 2 nd , 2025	Present ideas solution at the Office of the National Anti-Corruption Commission (TBC location)
May 8 th , 2025	The announcement of the selected teams to represent Thailand in the Coding4Integrity competition
Mid-June 2025	Selected Team as Thailand representative participate in Online Bootcamp conducted by ICAC (Hong Kong SAR)
Mid-June – Mid-August 2025	The Thailand representative team works on their projects.
Mid-August 2025	The Thailand representative team submit their draft proposals and prototypes, which could be fine-tuned after submission.
September 15 – 19 th , 2025	The Thailand representative team participate a five-day event in Hong Kong SAR and Mainland China.

How to apply:

1. Submit the team application and a solution proposal through the QR code below.
 - 1.1. The proposal should be ICT-based idea/solution to corruption-related problems in the Asian region, which may include (but is not limited to) the following challenges:
 - a) Strengthening the integrity of public procurement processes
 - b) Safeguarding sports from corruption
 - c) Strengthening the finance and insurance sectors' resilience to corruption
 - d) Enhancing the integrity in infrastructure projects
 - 1.2. The proposal should include:
 - a) The motivation
 - b) Scope & limitations
 - c) Objectives
 - d) Methodology (concept/design)
 - e) System requirements (including budget)
 - f) System architecture

** The proposal should be in English and should not exceed 5 pages, using Times New Roman font with a font size of 14, 11pt or 12pt.**

2. Present the solution ideas in 5 minutes (3 minutes to present your project and 2 minutes to answer questions) at the Office of the National Anti-Corruption Commission.

NOTE:

1. The selected team must represent Thailand in "Coding4Integrity" Asian Youth Anti-Corruption Hackathon 2025, which be able to commit to the entire Hackathon programme, i.e. online bootcamp (Jun 2025) and in-person hackathon in Hong Kong SAR (15 – 19 Sep 2025).
2. The selected team must fill in ICAC Application form.



QR Code for Apply



QR Code for more information



QR Code for ICAC Application form

