

**ด่วนที่สุด**  
ที่ ศธ ๐๖๐๑/๒๖๒๖



วิทยาลัยสารพัดช่างลำปาง

รับที่..... 3442 .....

วันที่..... 25 ธันวาคม 2568 .....

เวลา..... 14.46 น. ....

ถึง สถานศึกษาในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ทุกแห่ง

พร้อมหนังสือฉบับนี้ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ขอส่งสำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการการรักษามั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ สกมช ๐๗๐๐/๘๔๒๗ ลงวันที่ ๑๑ ธันวาคม ๒๕๖๘ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์สมัครเข้าร่วมการแข่งขันทักษะทางไซเบอร์ Women Thailand Cyber Top Talent 2025 โดยสามารถสมัครเข้าร่วมการแข่งขัน ตั้งแต่วันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๘ ถึงวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๙ ได้ที่เว็บไซต์ <https://dg.th/dbt75hxy1> หรือ QR Code ทั้งนี้ มอบหมายให้นางสาวณิชากร ขอบผล หมายเลขโทรศัพท์ ๐๙ ๓๗๘๗ ๓๖๑๑ เป็นผู้ประสานงาน

เรียน ผู้อำนวยการ

ด้วย สอศ. ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์สมัครเข้าร่วมการแข่งขันทักษะทางไซเบอร์ มาเพื่อ

- / เพื่อโปรดทราบ
- / เพื่อโปรดพิจารณา
- / เห็นควรแจ้ง/..... รองฯ 4 ฝ่าย , บุคลากรทุกท่าน

นางสาวอัญชลี ธรรมศุริใจ  
หัวหน้างานบริหารงานทั่วไป  
25 ธ.ค. 68

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๘

เรียน ผู้อำนวยการ

- เพื่อโปรดทราบ
- เพื่อโปรดพิจารณา
- เห็นควรแจ้ง..... รองฯ 4 ฝ่าย , บุคลากรทุกท่าน
- เห็นควรมอบ.....

สำนักอำนวยการ

โทร. ๐ ๒๐๒๖ ๕๕๕๕ ต่อ ๑๑๐๒

สารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ : ฝ่ายบริหารงานทั่วไป

(นายสมพงษ์ นันตะภาพ)  
รองผู้อำนวยการวิทยาลัยสารพัดช่างลำปาง

๒๕ ธค ๖๘

ทราบ.....

แจ้ง..... รองฯ 4 ฝ่าย

มอบ.....

(นายวิชรุตี ลีจินดา)  
ผู้อำนวยการวิทยาลัยสารพัดช่างลำปาง

๒5 ธค ๖8

“เรียนดี มีคุณธรรม”

## ด่วนที่สุด

ที่ สกมช ๐๗๐๐/๘๔๒๗

๑๑ ธันวาคม ๒๕๖๘



เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์สมัครเข้าร่วมการแข่งขันทักษะทางไซเบอร์ Women Thailand Cyber Top Talent 2025

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดการแข่งขันทักษะทางไซเบอร์ Women Thailand Cyber Top Talent 2025

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.) มีกำหนดจัดการแข่งขันทักษะทางไซเบอร์ Women Thailand Cyber Top Talent 2025 รอบคัดเลือก ในวันที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๙ และรอบชิงชนะเลิศในวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๙ ณ โรงแรม ทีเค. พาเลซ แอนด์ คอนเวนชัน แขวงคอก ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพมหานคร โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อขับเคลื่อน เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDG 5: Gender Equality) ขององค์การสหประชาชาติ ในการบรรลุความเท่าเทียมระหว่างเพศและเสริมสร้างความเข้มแข็งให้แก่สตรีด้วยการเปิดเวทีให้นักเรียน นิสิต นักศึกษา และประชาชนทั่วไป ที่เป็นเพศหญิงหรือมีเพศสภาพเป็นหญิง ได้มีพื้นที่ในการแสดงศักยภาพ และพัฒนาประสบการณ์ด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ เข้าร่วมประลองฝีมือเพื่อยกระดับทักษะ ความเชี่ยวชาญ (Upskill) เตรียมความพร้อมและสร้างแรงบันดาลใจในการก้าวเข้าสู่สายอาชีพด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ที่ยังขาดแคลนเป็นจำนวนมาก อีกทั้งยังเป็นอาชีพที่มีรายได้สูงในปัจจุบัน ซึ่งผู้เข้าร่วมการแข่งขัน และครูอาจารย์ที่ปรึกษาจะได้รับเกียรติบัตรทุกท่าน โดยการแข่งขันครั้งนี้มีรางวัลจำนวน ๓๓๓,๐๐๐ บาท

ในการนี้ สกมช. จึงขอความอนุเคราะห์ท่านแจ้งเวียนหนังสือเพื่อประชาสัมพันธ์สมัครเข้าร่วมการแข่งขันไปยังสถานศึกษาอาชีวศึกษาของรัฐ และสถานศึกษาอาชีวศึกษาเอกชน ในการกำกับดูแลทั่วประเทศ และพิจารณาประชาสัมพันธ์การสมัครเข้าร่วมการแข่งขันในช่องทางต่าง ๆ ของหน่วยงานของท่าน โดยมีรายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย และขอความอนุเคราะห์สถานศึกษาอาชีวศึกษาของรัฐ และสถานศึกษาอาชีวศึกษาเอกชน ในการกำกับดูแลของท่านส่งทีมเข้าร่วมการแข่งขันตามที่เห็นสมควร โดยสามารถสมัครเข้าร่วมการแข่งขัน ตั้งแต่วันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๘ ถึงวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๙ ได้ที่เว็บไซต์ <https://dg.th/dbt75hxvy1> หรือ QR Code ที่ปรากฏด้านล่างนี้ ทั้งนี้ ขอมอบหมายให้นางสาวณิชกร ขอบผล หมายเลขโทรศัพท์ ๐๙ ๓๗๘๗ ๓๖๑๑ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

พลอากาศตรี   
(อมร ชมเชย)

เลขาธิการคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ

สำนักวิชาการความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ

โทรศัพท์ ๐ ๒๕๐๒ ๗๘๓๑

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ academic@ncsa.or.th

สมัครเข้าร่วมการแข่งขัน



<https://dg.th/dbt75hxvy1>

นางอภิญญา  
๖๖ ๓๗๘



## รายละเอียดการแข่งขัน Women Thailand Cyber Top Talent 2025

จัดโดย สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สภามช.)

ร่วมกับบริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด

เพื่อให้นักเรียน นิสิต นักศึกษา และประชาชนทั่วไป ที่เป็นผู้หญิงหรือมีเพศสภาพเป็นผู้หญิง ได้เรียนรู้ เพิ่มทักษะ และพัฒนาประสบการณ์ เพื่อให้เป็นบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ และเป็นการสร้างศักยภาพบุคลากรไซเบอร์ในระดับองค์กรหรือทั่วไปและส่งเสริมให้ผู้หญิงทุกคนมีสิทธิและใช้สิทธิในการแสดงออกถึงศักยภาพของตนได้อย่างเต็มที่

### คุณสมบัติของผู้เข้าร่วมการแข่งขัน

- เป็นนักเรียนหญิงหรือมีเพศสภาพเป็นผู้หญิง
- เป็นนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า สังกัดโรงเรียนหรือสถาบันในประเทศไทย
- เป็นนักศึกษาในระดับอุดมศึกษา ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า สังกัดมหาวิทยาลัยหรือสถาบันในประเทศไทย
- เป็นหน่วยงาน CII หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนทั่วไปสัญชาติไทย

### การรับสมัคร

- รับสมัครเป็นทีม ทีมละไม่เกิน 3 คน
- ผู้สมัคร 1 คน สามารถเข้าร่วมเป็นสมาชิกได้เพียง 1 ทีมเท่านั้น
- ชื่อทีมต้องมีความเหมาะสม ไม่หยาบคาย สามารถเผยแพร่สู่สาธารณะได้
- ผู้เข้าร่วมการแข่งขันต้องมีคุณสมบัติตรงตามข้อกำหนด หากคณะกรรมการพบว่าผู้เข้าแข่งขันทำผิดข้อกำหนดหรือกติกาใด ๆ ระหว่างการแข่งขัน คณะกรรมการขอสงวนสิทธิ์ตัดสิทธิ์การเข้าร่วมแข่งขันของทีมดังกล่าว และการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด

## รูปแบบและกติกาการแข่งขัน

การแข่งขันจะแบ่งเป็น 3 ระดับ

- ระดับ WJunior นักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ตอนปลาย ประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) หรือเทียบเท่า
- ระดับ WSenior นักศึกษาในระดับอุดมศึกษา ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) หรือเทียบเท่า
- ระดับ WOpen หน่วยงาน CII หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนทั่วไป

**กำหนดการแข่งขันรอบที่ 1** รอบคัดเลือกในรูปแบบ Online วันเสาร์ที่ 17 มกราคม 2569 เวลา 09.00–16.00 น. เป็นการแข่ง Capture the Flag ในรูปแบบ Jeopardy คือผู้เข้าแข่งขันสามารถเลือกโจทย์ในหัวข้อใดทำก่อนก็ได้ คะแนนของโจทย์แต่ละหัวข้อจะไม่เท่ากัน ขึ้นอยู่กับระดับความยากง่ายของโจทย์ในรูปแบบออนไลน์ โดยมีหัวข้อต่าง ๆ ดังนี้

- Web Application
- Digital Forensic
- Reverse Engineering & Pwnable
- Network Security
- Mobile Security
- Programming
- Cryptography
- Other IOT & AI

**กำหนดการแข่งขันรอบที่ 2** รอบชิงชนะเลิศในรูปแบบ On-site วันเสาร์ที่ 31 มกราคม 2569 เวลา 09.00–16.00 น. เป็นการแข่ง Capture the Flag ในรูปแบบ Attack the virtual World โดยผู้เข้าแข่งขันต้องหาคำตอบจากเครื่องแม่ข่าย เครื่องผู้ใช้งาน และอุปกรณ์เครือข่ายต่าง ๆ ที่อยู่ในระบบจำลอง ด้วยการโจมตีจากภายนอก และต้องหาคำตอบจากร่องรอยในเครื่องแม่ข่ายที่ถูกโจมตี โดยมีหัวข้อต่าง ๆ ดังนี้

- Web Application
- Digital Forensic
- Reverse Engineering & Pwnable
- Network Security
- Mobile Security
- Programming
- Cryptography
- Other IOT & AI

**เกณฑ์การคัดเลือกเข้ารอบชิงชนะเลิศ :** คัดเลือกจากทีมที่ทำคะแนนได้สูงสุดและส่งคำตอบเร็วที่สุด

- ระดับมัธยมศึกษา ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ 10 ทีม
- ระดับอุดมศึกษา ผ่านเข้ารอบชิงชนะเลิศ 10 ทีม

โดยกำหนดโควตาในการเข้ารอบแบ่งตามภูมิภาคไว้ดังนี้ (อ้างอิงจากที่ตั้งโรงเรียน หรือมหาวิทยาลัย)

- กทม. 2 ทีม
- ภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กทม. 2 ทีม
- ภาคเหนือ 2 ทีม
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 2 ทีม
- ภาคใต้ 2 ทีม
- ระดับประชาชนทั่วไปไม่กำหนดภูมิภาค จำนวน 10 ทีม รวมจำนวนทีมทั้ง 3 ระดับ ที่จะผ่านเข้ารอบทั้งสิ้น 30 ทีม

#### **รางวัลการแข่งขัน**

- **ระดับ WJunior หรือ ระดับมัธยมศึกษา**  
ชนะเลิศอันดับ 1 เงินรางวัล 30,000 บาท  
ชนะเลิศอันดับ 2 เงินรางวัล 20,000 บาท  
ชนะเลิศอันดับ 3 เงินรางวัล 10,000 บาท  
รางวัลชมเชย ทีมละ 3,000 บาท
- **ระดับ WSenior หรือ ระดับอุดมศึกษา**  
ชนะเลิศอันดับ 1 เงินรางวัล 40,000 บาท  
ชนะเลิศอันดับ 2 เงินรางวัล 30,000 บาท  
ชนะเลิศอันดับ 3 เงินรางวัล 20,000 บาท  
รางวัลชมเชย ทีมละ 3,000 บาท
- **ระดับ Open หรือ ระดับประชาชนทั่วไป**  
ชนะเลิศอันดับ 1 เงินรางวัล 50,000 บาท  
ชนะเลิศอันดับ 2 เงินรางวัล 40,000 บาท  
ชนะเลิศอันดับ 3 เงินรางวัล 30,000 บาท  
รางวัลชมเชย ทีมละ 3,000 บาท

กำหนดการรับสมัครเข้าแข่งขันตั้งแต่วันที่ 21 ธันวาคม 2568 ถึง วันที่ 8 มกราคม 2569

