

ด่วนที่สุด

ที่ ศธ ๐๖๐๑/๑๑๗(๕๓)



วิทยาลัยการอาชีพสตึก  
รับที่.....(44)  
วันที่ 27 ส.ค. 2567  
เวลา 11.30 น.

ถึง สถานศึกษาในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ทุกแห่ง

พร้อมหนังสือฉบับนี้ สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ขอส่งสำเนาหนังสือ  
สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ ๐๗๐๐/๓๕๑๔  
ลงวันที่ ๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๗ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เข้าร่วมกิจกรรม NCSA CTF Boot Camp ๒๐๒๔  
มาเพื่อทราบ รายละเอียดดังแนบ

เรียน ผู้อำนวยการ

๑. เพื่อโปรด

☒ ทราบ

☐ พิจารณา

๑. รับทราบ

☐ งาน ศูนย์วิจัยฯ มจร

☒ ฝ่าย แผนกฯ

สำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๗

ร.อ. ผู้อำนวยการ

โทร. ๐ ๒๐๒๖ ๕๕๕๕ ต่อ ๑๑๐๒

สารบรรณอิเล็กทรอนิกส์ : ฝ่ายบริหารงานทั่วไป

-รับทราบ/งานศูนย์วิจัยฯ

๒๕ ส.ค. ๖๗

“เรียนดี มีความสุข”



ด่วนที่สุด

ที่ ๐๗๐๐/๓๙๑๙

สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ

๑๒๐ หมู่ ๓ อาคารรัฐประศาสนภักดี ชั้น ๗ ศูนย์ราชการเฉลิมพระเกียรติ ๘๐ พรรษา ๕ ธันวาคม ๒๕๕๐

ถนนแจ้งวัฒนะ แขวงทุ่งสองห้อง เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐ อีเมล saraban@ncsa.or.th



๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เข้าร่วมกิจกรรม NCSA CTF Boot Camp 2024

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการการอาชีวศึกษา

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดเข้าร่วมกิจกรรม NCSA CTF Boot Camp 2024

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.)

กำหนดจัดกิจกรรม NCSA CTF Boot Camp 2024 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความตระหนักรู้ทางด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (Cybersecurity Awareness) พร้อมการแนะแนวเส้นทางอาชีพด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ให้กับกลุ่มเป้าหมายในระดับมัธยมศึกษา และระดับอุดมศึกษา เพื่อเป็นการผลักดันให้ประเทศไทยผลิตบุคลากรทางไซเบอร์อย่างเพียงพอสอดคล้องกับความต้องการของประเทศ

ในการนี้ สกมช. จึงขอความอนุเคราะห์ท่านแจ้งเวียนหนังสือเพื่อประชาสัมพันธ์เข้าร่วมกิจกรรม NCSA CTF Boot Camp 2024 ไปยังสถานศึกษาอาชีวศึกษาของรัฐ สถานศึกษาอาชีวศึกษาเอกชน ในการกำกับดูแลทั่วประเทศ โดยผู้ที่สนใจเข้าร่วมกิจกรรมต้องมีคุณสมบัติและผ่านการคัดเลือกจาก สกมช. รายละเอียดปรากฏตามสิ่งที่ส่งมาด้วย และพิจารณาประชาสัมพันธ์ในช่องทางต่าง ๆ ของหน่วยงานของท่าน ทั้งนี้ สกมช. ขอมอบหมายให้ เรืออากาศเอก นพรัตน์ สุจินดา หมายเลขโทรศัพท์ ๐๙ ๖๘๙๖ ๕๕๔๔ เป็นผู้ประสานงาน และสามารถสมัครเข้าร่วมกิจกรรมได้ที่เว็บไซต์ <https://ctf.in.th/ncsactfbootcamp2024/>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

พลอากาศตรี

(อมร ชมเชย)

เลขาธิการคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ

สำนักวิชาการความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ

โทรศัพท์ ๐๒ ๕๐๒ ๗๘๓๑

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ : academic@ncsa.or.th



นางอนุทินทองน



## รายละเอียดกิจกรรม NCSA CTF Boot Camp 2024

### 1. กำหนดจัดกิจกรรม จำนวน 2 รุ่น

- 1.1 รุ่นที่ 1 ในวันที่ 7 - 8 กันยายน 2567 ณ โรงแรม เดอะริช จังหวัดนครราชสีมา จำนวน 100 คน
- 1.2 รุ่นที่ 2 ในวันที่ 14 - 15 กันยายน 2567 ณ โรงแรม เรือนแพ รอยัล พาร์ค จังหวัดพิษณุโลก จำนวน 100 คน

### 2. คุณสมบัติผู้สมัคร

- 2.1 เป็นนักเรียนระดับมัธยมศึกษาหรือเทียบเท่า จากสถาบันการศึกษาในประเทศไทย (แบบัตรนักเรียน)
- 2.2 เป็นนักศึกษาระดับอุดมศึกษาหรือเทียบเท่า จากสถาบันการศึกษาในประเทศไทย (แบบัตรนักศึกษา)
- 2.3 มีความสนใจทางด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
- 2.4 ผ่านการอบรมออนไลน์ หลักสูตร basic cybersecurity ผ่านแพลตฟอร์ม NCSA MOOC ลิงก์ <https://mooc.ncsa.or.th> (แบบ Certificate) หรือ Scan QR code

**เตรียมพร้อมรับ!!**  
CERTIFICATE  
**BASIC CYBERSECURITY**  
เริ่มต้น!! การพัฒนาทักษะด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์

**SCAN NOW**

**MOOC.NCSA.OR.TH**

**5 STEPS CONNECT NCSA MOOC**

1. 1. เข้า PLATFORM NCSA MOOC <https://mooc.ncsa.or.th>
2. 2. SIGN UP เพื่อสมัครสมาชิก
3. 3. ลงทะเบียน
4. 4. LOGIN เข้าสู่ระบบ NCSA MOOC
5. 5. เรียนรู้วิชา BASIC CYBER SECURITY

หลากหลายด้วย MODULE บทเรียน การเรียนรู้การรับมือภัยทางไซเบอร์ จะช่วยให้คุณได้ฝึกซ้อมแบบทดสอบ ผ่านการเรียนรู้และลงมือปฏิบัติจริง

เรียนจบพร้อมรับ ประกาศนียบัตร ด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ (CYBER SECURITY E-CERTIFICATE)

### 3. เกณฑ์การคัดเลือก

- 3.1 ผ่านการอบรมออนไลน์ หลักสูตร basic cybersecurity ผ่านแพลตฟอร์ม NCSA MOOC (มี Certificate)
- 3.2 คะแนนจากการทำข้อสอบ (ส่วนที่ 3 ของฟอร์มการสมัคร)
- 3.3 การระบุความสนใจทางด้าน Cyber Security

#### 4. เนื้อหาในการฝึกอบรมของกิจกรรม

- 4.1 ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับ Capture The Flag (CTF)
- 4.2 ความรู้พื้นฐานและฝึกปฏิบัติตามหัวข้อโจทย์การแข่งขัน
- 4.3 Web application
- 4.4 Digital Forensic
- 4.5 Pwnable & Reverse Engineering
- 4.6 Network Security
- 4.7 Mobile Security
- 4.8 Programming
- 4.9 การแข่งขัน CTF
- 4.10 แนะนำแนวทางอาชีพด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์

#### 5. รับสมัครตั้งแต่ วันนี้ ถึง ๓๐ สิงหาคม 2567

#### 6. ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก วันที่ 30 สิงหาคม 2567

#### 7. รางวัลที่ได้รับจากการเข้าร่วมค่ายกิจกรรม

- 7.1 E-Certificate การผ่านการเข้าค่ายกิจกรรมความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์
- 7.2 รางวัลการแข่งขัน CTF
- 7.3 ของที่ระลึกมากมาย

#### 8. สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

ร.อ.นพรัตน์ สุจินดา โทร. 096-896-5544

สมัครเรียนออนไลน์



รายละเอียดและสมัคร  
เข้าร่วมกิจกรรม







มี  
CERTIFICATE



# BASIC CYBERSECURITY

เริ่มต้น!! การพัฒนาทักษะ ด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์



MOOC.NCSA.OR.TH

STEPS CONNECT NCSA MOOC

5



หลากหลายด้วย MODULE บทเรียน  
การเรียนรู้การรับมือภัยทางไซเบอร์

จะช่วยให้คุณได้ฝึกซ้อมแบบทดสอบ  
ผ่านการเรียนรู้และลงมือปฏิบัติจริง



เรียนจบพร้อมรับ  
ประกาศนียบัตร  
ด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์  
(CYBER SECURITY E-CERTIFICATE)