



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ งานบริหารทั่วไป กองกลาง สำนักงานอธิการบดี โทร. ๓๐๕๕
ที่ อา ๐๖๐๔.๖/ ๑ ๙/๒๗ / วันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๔
เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมการแข่งขัน Thailand Cyber Top Talent ๒๐๒๑

เรียน

- (✓) เพื่อโปรดพิจารณา
- () เพื่อโปรดทราบและถือปฏิบัติตามนัยหนังสือดังกล่าว
- () เพื่อโปรดทราบและแจ้งผู้เกี่ยวข้องทราบ
- () เพื่อโปรดแจ้งเวียนให้ทราบโดยทั่วถัน
- () เพื่อโปรดทราบ

(✓) อีนๆ รายละเอียดตามหนังสือที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย
ที่ ทปอ ๖๔/๑ ๐๔๒๖ ลงวันที่ ๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๔

(นางสาวมณฑนา เจริญฤทธิ์)

รักษาระบบในทำเนินผู้อำนวยการกองกลาง

ບັນຫຼັບທ້າຍບັນທຶກຂໍ້ຄວາມ ກອງກລາງ ທີ່ ວິ.ວ.ອ.ຮ/ ວ/၁၇
ລົງວັນທີ ၂၅ ກັນຍາຍັນ ၂၅၁၄

ເຮືອນ

១. ຄພບດີຄພະເກະທຽບສາສຕ່ຣ
២. ຄພບດີຄພະວິທະຍາສາສຕ່ຣ
៣. ຄພບດີຄພະວິກາຣມສາສຕ່ຣ
៤. ຄພບດີຄພະເກສັ້ຍາສາສຕ່ຣ
៥. ຄພບດີຄພະບຣທາຣສາສຕ່ຣ
៦. ຄພບດີຄພະສີລປສາສຕ່ຣ
៧. ຄພບດີວິທະຍາລັບແພທຍາສາສຕ່ຣ ແລະ ການສາຫະຄະສຸຂ
៨. ຄພບດີຄພະສີລປປະຢູກຕົວ ແລະ ສາປັປະຕິກຣມສາສຕ່ຣ
៩. ຄພບດີຄພະນິຕິສາສຕ່ຣ
១០. ຄພບດີຄພະຮູ້ສາສຕ່ຣ
១១. ຜູ້ອໍານວຍການສໍານັກຄອມພິວເຕອົວ ແລະ ເຄືອຂ່າຍ
១២. ຜູ້ອໍານວຍການສໍານັກວິທີບຣິກາຣ
១៣. ຜູ້ອໍານວຍການສໍານັກບຣິກາຣທຣັພຍສິນ ແລະ ສິທີປະໂຍ່ນ



ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

เลขที่ 328 ชั้น 3 อาคารสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพ 10400

Council of University Presidents of Thailand

328, 3rd Floor, Office of The Higher Education Commission Bld., Sri-Ayutthaya Road, Thung Phaya Thai, Ratchathewi, Bangkok 10400
Tel. (662) 126-5111 E-mail : Contacts@cupt.net Website : www.cupt.net

ที่ ทปอ. ๖๔/๑ ๐๔๒๖

๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ขอเรียนเชิญเข้าร่วมการแข่งขัน Thailand Cyber Top Talent 2021

เรียน อธิการบดี

ข้างต้น หนังสือที่ สำนข.๐๔๑๐/๓๒๕ ลงวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๔

ตามหนังสือที่ข้างต้น สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สำนข.) ได้ส่งให้ความสำคัญในการพัฒนาบุคลากรทางด้าน Cybersecurity จึงได้ร่วมมือกับบริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด จัดการแข่งขันทางด้าน Cybersecurity ในรูปแบบ Hackathon ในชื่อ “Thailand Cyber Top Talent 2021” ให้กับนักเรียน นิสิต นักศึกษามหาวิทยาลัยและประชาชนทั่วไปเพื่อเป็นการส่งเสริมความรู้ และเพิ่มทักษะทางด้าน Cybersecurity รวมทั้งการสร้างศักยภาพแรงงานทางด้าน Cybersecurity ออกสู่ตลาดแรงงานและช่วยเพิ่มความตระหนักรู้เกี่ยวกับภัยคุกคามทางด้านไซเบอร์ให้กับบุคคลทั่วไป นั้น

ในการนี้ ทปอ. ได้ร้องขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทนมหาวิทยาลัยเข้าร่วมการแข่งขัน Thailand Cyber Top Talent 2021 หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อได้ที่ พันเอกธีรุณิ วิทยากรณ์ ปฏิบัติหน้าที่ ผู้อำนวยการสำนักประสาน สำนข. โทรศัพท์เคลื่อนที่ ๐๖๔ ๒๗๘ ๕๐๐๘

จึงเรียนมาเพื่อพิจารณาเข้าร่วมการแข่งขันฯ

ขอแสดงความนับถือ

(ลายเซ็น)

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เมธุรัตน์ ชัยภัท ไชยสิทธิ์)

เลขานุการที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

โทรศัพท์มือถือ ๐๖๔-๗๕๑-๕๐๓๐

E-mail: contacts@cupt.net

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

03630

ลงรับ 31 ส.ค. 2564

วันที่ 10.32 น. 2021

งานเลขานุการอธิการบดี

เลขที่รับ 411

วันที่ 31 ส.ค. 2564

เวลา 14.55 น. 2021

เรียน อธิการบดี

ตามอ้างถึง สำนักงานคณะกรรมการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช) ร่วมกับบริษัท หัวเว่ยฯ จัดการแข่งขันด้าน Cybersecurity ในรูปแบบ Hackathon ในชื่อ Thailand Cyber Top Talent ๒๐๖๑ ให้กับนักเรียน นิสิตนักศึกษามหาวิทยาลัยและประชาชนทั่วไป เพื่อเป็นการส่งเสริมความรู้ทักษะ รวมทั้งการสร้างศักยภาพ แรงงานทางด้าน Cybersecurity ออกรสู่ตลาดแรงงานและ ช่วยเพิ่มความตระหนักรู้เกี่ยวกับภัยคุกคามทางด้านไซเบอร์ ให้กับบุคคลทั่วไป นั้น

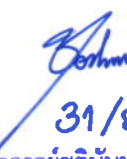
ในการนี้ ทปอ. ขอเรียนเชิญท่านหรือผู้แทน เข้าร่วม การแข่งขัน Thailand Cyber Top Talent ๒๐๖๑ หากมีข้อสงสัยสามารถติดต่อ พันเอกธีรรุณ วิทยากรณ์ ปฏิบัติหน้าที่ ผอ.ประสาน สกมช.

เห็นควรนำเรียนสำนักคอมพิวเตอร์และเครือข่าย
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา หรือเห็น
ควรประกาศได้


(นายสาวันวนะ เจริญบุญ)

ร่างการในวันที่ ๓๑ ส.ค. ๒๕๖๔

- เจ้าหน้าที่ผู้จัด / วิทยาลัย / สาขาวิชา
- เจ้าหน้าที่ / ผู้รับผิดชอบ /
หน่วยงาน


31/8/64

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชุดนั้นที่ ประสิทธิ์วุฒิปริชา)
ผู้ดำเนินการ



ที่ สกมช ๐๘๑๐/๓๒๙

๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔

เรื่อง ขอเรียนเชิญเป็นเจ้าภาพร่วมและประชาสัมพันธ์การจัดการแข่งขัน Thailand Cyber Top Talent 2021

เรียน เลขาธิการที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดการจัดการแข่งขัน Thailand Cyber Top Talent 2021

จากการจัดอันดับ Global Cybersecurity Index (GCI) หรือดัชนีความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์โลก โดยสหภาพโทรคมนาคมระหว่างประเทศ (International Telecommunication Union: ITU) ประจำปี ๒๕๖๓ โดยจัดอันดับจากความรับผิดชอบต่อความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ในหมู่ประเทศสมาชิก ITU ปรากฏว่า ประเทศไทย ได้รับการจัดอยู่ในอันดับที่ ๔๔ จากทั้งหมด ๑๖๒ อันดับ ซึ่งในขณะเดียวกันประเทศไทยเพื่อนบ้านได้มีการพัฒนาการรักษาความมั่นคงปลอดภัยทางไซเบอร์ในทางที่ดีขึ้น มีความจำเป็นอย่างสูงที่ประเทศไทยต้องดำเนินการพัฒนาบุคลากรทางด้าน Cybersecurity เพื่อยกระดับความสามารถในการแข่งขันเวทีโลก

สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.) ได้เล็งเห็นความสำคัญในการพัฒนาบุคลากรทางด้าน Cybersecurity จึงได้ร่วมกับบริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด จัดการแข่งขันทางด้าน Cybersecurity ในรูปแบบ Hackathon ในชื่อ “Thailand Cyber Top Talent 2021” ให้กับนักเรียน นิสิต นักศึกษามหาวิทยาลัย และประชาชนทั่วไป เพื่อเป็นการส่งเสริมความรู้และเพิ่มทักษะทางด้าน Cybersecurity รวมทั้งเป็นการสร้างศักยภาพแรงงานทางด้าน Cybersecurity ออกสู่ตลาดแรงงานและช่วยเพิ่มความตระหนักรู้เกี่ยวกับภัยคุกคามทางด้านไซเบอร์ให้กับบุคคลทั่วไปมากขึ้น

ในการนี้ สกมช. และ บริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด ได้ขอเรียนเชิญ ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย (ทปอ.) ร่วมเป็นเจ้าภาพในการจัดงาน โดยขอความอนุเคราะห์ ทปอ. สนับสนุนในการประชาสัมพันธ์ไปยังมหาวิทยาลัยต่าง ๆ รวมทั้งขออนุญาตใช้โลโก้ของ ทปอ. ในการประชาสัมพันธ์การจัดงานร่วมกับทาง สกมช. และบริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด

ทั้งนี้ หากมีข้อสงสัยหรือต้องการข้อมูลเพิ่มเติม สามารถติดต่อได้ที่ พันเอก อธิรุณิ วิทยากรณ์ ปฏิบัติหน้าที่ ผู้อำนวยการสำนักประสาน สกมช. โทรศัพท์เคลื่อนที่ ๐๖ ๔๒๗๘ ๕๐๐๘

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

เรียน ประธาน ทปอ. เพื่อโปรดพิจารณาเป็นเจ้าภาพร่วม

โดยให้ใช้โลโก้ ทปอ. และแจ้งเวียนสมาชิก ทปอ.

ขอแสดงความนับถือ

(ลายเซ็น)

พลโท ดร.

(ลายเซ็น)

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เมธิญชัยกัต ไชยสินธิ)

เลขาธิการที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย เลขาธิการคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ

(ปรัชญา เฉลิมวัฒน์)

สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ

โทรศัพท์ ๐ - ๒๑๔๒-๖๘๘๕

E-Mail : ncet@ncsa.or.th



การจัดการแข่งขัน Thailand Cyber Top Talent 2021

๑. ชื่องาน: Thailand Cyber Top Talent 2021

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อเปิดโอกาสให้นักเรียน นิสิต นักศึกษามหาวิทยาลัย และประชาชนทั่วไป ที่มีความสนใจและทักษะความสามารถด้าน Cybersecurity ได้แสดงความสามารถ ซึ่งจะช่วยพัฒนาศักยภาพของเยาวชนจะนำไปสู่ การพัฒนาในระดับประเทศและการแข่งขันในระดับนานาชาติต่อไป

๒.๒ ส่งเสริมให้เกิดการทราบรู้และเข้าใจแนวทางการป้องกันรักษาระบบความปลอดภัยของข้อมูล และเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ในวงกว้าง

๒.๓ ส่งเสริมการต่อยอดด้านอาชีพในสายงานด้าน Cybersecurity แก่ผู้เข้าแข่งขันและผู้ที่มีความสนใจ

๓. รูปแบบงาน

เป็นการจัดแข่งขันจัดการแข่งขันทางด้าน Cybersecurity ในรูปแบบ Hackathon ระดับทีมโดยจะแบ่ง การแข่งขันเป็น ๒ รอบดังนี้

๓.๑ รอบคัดเลือก เป็นการแข่งขันแบบ Online โดยใช้ Huawei Cloud Platform with jeopardy method คัดเหลือระดับละ ๑๐ ทีม ในแต่ละระดับ

๓.๒ รอบสุดท้ายเป็นการแข่งขันแข่งขันแบบ On-Site หรือ Online ตามสถานการณ์การแพร่ระบาด โควิด 19 โดยใช้ Huawei Cloud Platform with simulated environment method

๔. การแข่งขันแบ่งเป็น ๓ ระดับ ได้แก่

- ๑) ระดับมัธยมศึกษา
- ๒) ระดับอุดมศึกษา
- ๓) ระดับบุคคลทั่วไป

๕. รางวัลการแข่งขัน Thailand Cyber Top Talent 2021

เป็นเงินรางวัลรวมกว่า ๕๐๐,๐๐๐ บาท พร้อมเกียรติบัตร

b. แผนงาน: กำหนดการเบื้องต้นสำหรับการดำเนินการจัดการแข่งขัน

การแข่งขัน Cyber Top Talent 2021		
ลำดับ	การดำเนินการ	จำนวนเวลา
๑.	วางแผนการดำเนินการ	๑ - ๑๕ มิ.ย.๖๔
๒.	ประสานงานกับหน่วยงานภาครัฐต่าง ๆ	๑ พ.ค. - ๓๑ ก.ค.๖๔
๓.	Huawei Cloud Training (Cyber Range Preparation)	๑ - ๑๕ ก.ค.๖๔
๔.	Conceptual Design of Cyber Range	๑๖ มิ.ย. - ๓๑ ก.ค.๖๔
๕.	ประมวลโลโก้จัดงานแข่งขัน	๑๖ ก.ค. - ๑๓ ส.ค.๖๔
๖.	Implementation and Testing of Cyber Range	๑ ส.ค. - ๑๕ ก.ย.๖๔
๗.	ประชาสัมพันธ์การจัดงานแข่งขันและเปิดรับสมัครผู้สนใจ	๑๕ ส.ค. - ๑๕ ก.ย.๖๔
๘.	การจัดการแข่งขัน	๑๕ ก.ย. - ๓๑ ต.ค.๖๔