

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
เลขที่รับ 1080 วันที่ 19 ก.ย. 65
เวลา 1.30 น.



มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
รับเลขที่ 4113
วันที่ 15 ก.ย. 2565
เวลา

ที่ อว ๐๒๐๖.๑/๑๘๒๑๓

ถึง หน่วยงานในสังกัด อว./มหาวิทยาลัย/สถาบันอุดมศึกษาในสังกัดและกำกับ/สถาบันวิทยาลัยชุมชน

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ขอส่งหนังสือ
สำนักงานคณะกรรมการการรักษามั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.) ที่ สกมช ๐๗๐๐/๖๐๒
ลงวันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๕ เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เข้าร่วมการแข่งขันทักษะทางไซเบอร์
Thailand Cyber Top Talent ๒๐๒๒ มาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาการเข้าร่วมการแข่งขันฯ ดังกล่าว
ทั้งนี้ สามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติม และลงทะเบียนเข้าร่วมการแข่งขันโดยตรงไปยัง สกมช. ภายในวันที่
๒๕ กันยายน ๒๕๖๕ ตามเอกสารแนบ

เรียน อธิการบดี

- ๑) เพื่อโปรดทราบและพิจารณา
- ๒) เห็นควรมอบ *คณบดีทุกคณะ, สวท.*

สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๕
ค.อ.

อธิการบดี
15 ก.ย. 2565

เรียน คณบดี

- เพื่อโปรดทราบและพิจารณา
- เห็นควรมอบ *คณบดีทุกคณะ, ไรชสัสนพันธ์.*

คณบดี

คณ. ๖๕

คณบดี
19 ก.ย. ๖๕

รองอธิการบดี, สวท.

[Signature]

19 ก.ย. ๖๕

(รศ.ดร.วีระยุทธ ขาตะกาญจน์)
รองอธิการบดี

รองอธิการบดี

[Signature]

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุรินทร์ ทองทศ)
คณบดี
19 ก.ย. ๖๕

กองระบบและบริหารข้อมูลเชิงยุทธศาสตร์การอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
โทรศัพท์ ๐ ๒๓๓๓ ๓๘๑๒ (นางสาววิมลทิพย์ อริยะเครือ)

เอกสารแนบ

ที่ สกมช ๐๗๐๐/๐๑๒

๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์เข้าร่วมการแข่งขันทักษะทางไซเบอร์ Thailand Cyber Top Talent 2022

เรียน ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดกิจกรรมการแข่งขันทักษะทางไซเบอร์ Thailand Cyber Top Talent 2022


ด้วย สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.) กำหนดจัดการแข่งขันทักษะทางไซเบอร์ Thailand Cyber Top Talent 2022 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการผลักดันให้ประเทศไทยผลิตบุคลากรไซเบอร์อย่างเพียงพอสอดคล้องกับความต้องการของประเทศ และมุ่งหวังให้นักเรียน นิสิต นักศึกษา บุคลากรภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนทั่วไป ที่เข้าร่วมการแข่งขันได้เรียนรู้ พัฒนาทักษะ และประสบการณ์ด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ซึ่งผู้เข้าร่วมการแข่งขันที่ผ่านเกณฑ์การคัดเลือกจะได้รับประกาศนียบัตร และรางวัลจาก สกมช. โดยมีรายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (สกมช.) จึงขอความอนุเคราะห์ท่านกรุณาแจ้งเวียนหนังสือไปหาวิทยาลัยของรัฐ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล มหาวิทยาลัยราชภัฏ วิทยาลัยชุมชน สถาบันอุดมศึกษาเอกชน สถาบันการศึกษาอื่น ๆ และหน่วยงานในการกำกับดูแลของท่าน เพื่อประชาสัมพันธ์กิจกรรมไปยังสถานศึกษาในการกำกับดูแลของท่านทั่วประเทศ และหน่วยงานในการกำกับดูแลของท่าน และขอความอนุเคราะห์พิจารณาประชาสัมพันธ์ในช่องทางต่าง ๆ ของหน่วยงานตามที่เหมาะสม ทั้งนี้ ขอขอบพระทัยให้ เรืออากาศเอก นพรัตน์ สุจินดา หมายเลขโทรศัพท์ ๐๘๙ ๖๐๐ ๖๖๖๖ เป็นผู้ประสานงาน และสามารถติดตามรายละเอียดกิจกรรมได้ที่ เว็บไซต์ <https://thcybertoptalent.in.th>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและให้ความอนุเคราะห์ด้วย จักเป็นพระคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

พลเอก



(ปรัชญา เฉลิมวัฒน์)

เลขาธิการคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ



สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดการแข่งขันทักษะทางไซเบอร์ Thailand Cyber Top Talent 2022



THAILAND CYBER TOP TALENT 2022

เปิดรับสมัคร
วันที่ - 24 กันยายน 2565

การแข่งขันชั้น 3 ระดับ ทีมละ 3 คน

Junior - ระดับมัธยมศึกษา

สมัครได้ที่ <https://thcybertoptalent.in.th>

วันและเวลาการแข่งขัน

- รอบคัดเลือก (ONLINE)
1 ตุลาคม 2565
เวลา 9:00 - 17:00 น.
- รอบชิงชนะเลิศ (ON-SITE)
22 ตุลาคม 2565
เวลา 9:00 - 17:00 น.



รายละเอียด
สมัครเข้าร่วมการแข่งขัน

<https://thcybertoptalent.in.th>

ชิงเงินรางวัลสูงสุดการแข่งขันในประเทศไทย
รวมกว่า **500,000** บาท
พร้อมอุปกรณ์ IT และเกียรติบัตร



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ทาง  Facebook : NCSA Thailand

NCSA
กลุ่ม
พัฒนาระบบงานไอที
และดิจิทัล


HUAWEI

NCS
สแกนซ์

**THAILAND
CYBER TOP TALENT**



สำนักงานคณะกรรมการการรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์แห่งชาติ (NCSA)
ร่วมกับบริษัท หัวเว่ย เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด จัดการแข่งขัน Thailand Cyber Top Talent
2022

ซึ่งเป็นการแข่งขันความรู้และทักษะด้าน Cybersecurity สำหรับนักเรียน นิสิตนักศึกษา และบุคคลทั่วไป
ชิงเงินรางวัลรวมกว่า 500,000 บาท พร้อมอุปกรณ์ IT และเกียรติบัตร
ผู้ที่สนใจสามารถจัดทีม 3 คน สมัครเข้าร่วมแข่งขันได้ตั้งแต่วันที่ 30 กันยายน 2022

เชิญเข้าแข่งขัน Thailand Cyber Top Talent 2022

ชิงเงินรางวัลรวมกว่า 500,000 บาท

Thailand Cyber Top Talent 2021 เป็นการแข่งขันด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ของประเทศไทย จัดโดย NCSA และ Huawei (Thailand) มุ่งหวังให้นักเรียน นิสิตนักศึกษา และประชาชนทั่วไปที่เข้าร่วมการแข่งขันได้เรียนรู้ พัฒนาทักษะ และประสบการณ์ เพื่อให้กลายเป็นบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์และเป็นการสร้างแรงงานออกสู่ตลาดแรงงานในอนาคต อีกทั้งเป็นการช่วยเพิ่มความตระหนักรู้เกี่ยวกับภัยคุกคามทางด้านไซเบอร์ให้กับบุคคลทั่วไปมากขึ้น

คุณสมบัติเบื้องต้นของผู้เข้าร่วมการแข่งขัน

- เป็นนักเรียน นิสิตนักศึกษา หรือบุคคลทั่วไป
- รับสมัครเป็นทีม ทีมละ 3 คน สำหรับนักเรียนและนิสิตนักศึกษา สามารถมาจากต่างสถาบันหรืออยู่สถาบันเดียวกันได้ แต่ต้องอยู่ในภูมิภาคเดียวกัน
- ผู้สมัคร 1 ท่าน เข้าร่วมเป็นสมาชิกได้เพียง 1 ทีมเท่านั้น

การแข่งขันแบ่งเป็น 3 ระดับ ได้แก่

- ระดับมัธยมศึกษา - นักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนต้น ตอนปลาย หรือเทียบเท่า สังกัดโรงเรียนหรือสถาบันในประเทศไทย
- ระดับอุดมศึกษา - นักศึกษาในระดับอุดมศึกษา หรือเทียบเท่า สังกัดมหาวิทยาลัยหรือสถาบันในประเทศไทย
- ระดับทั่วไป - หน่วยงานโครงสร้างพื้นฐานสำคัญทางสารสนเทศ หน่วยงานภาครัฐ หน่วยงานภาคเอกชน และประชาชนทั่วไปสัญชาติไทย

รูปแบบการแข่งขัน แบ่งเป็น 2 รอบ ดังนี้

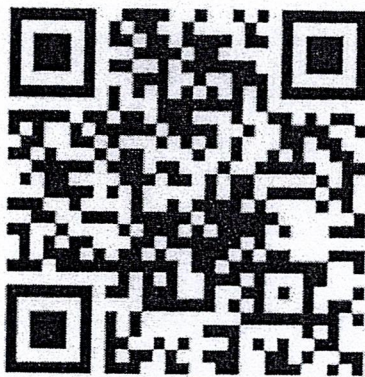
รอบที่ 1 วันที่ 1 ตุลาคม 2565 - รอบคัดเลือก เป็นการแข่ง Capture the Flag ในรูปแบบ Jeopardy

รอบที่ 2 วันที่ 22 ตุลาคม 2565 - รอบชิงชนะเลิศ เป็นการแข่ง Capture the Flag ในรูปแบบ Attack the Virtual World

- รางวัลการแข่งขัน - เงินรางวัลรวมกว่า 500,000 บาท พร้อมอุปกรณ์ IT และเกียรติบัตร
- เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ - 24 กันยายน 2565

ดูรายละเอียดเกี่ยวกับคุณสมบัติ เงื่อนไข รูปแบบการแข่งขัน และรางวัลได้ที่

<https://thcybertoptalent.in.th/>



ที่ อว. ๐๒๐๖.๑/..... วันที่สิงหาคม ๒๕๖๕

ถึง หน่วยงานในสังกัด อว.

๑. กรมวิทยาศาสตร์บริการ
๒. สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ
๓. สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ
๔. สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
๕. องค์การพิพิธภัณฑ์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ
๖. สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
๗. สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
๘. สถาบันวิจัยแสงซินโครตรอน (องค์การมหาชน)
๙. สถาบันวิจัยดาราศาสตร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
๑๐. สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ (องค์การมหาชน)
๑๑. ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน)
๑๒. สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)
๑๓. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
๑๔. สถาบันมาตรวิทยาแห่งชาติ
๑๕. สำนักงานสภานโยบายการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมแห่งชาติ
๑๖. สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ถึง มหาวิทยาลัย/สถาบันอุดมศึกษาในสังกัดและกำกับ/สถาบันวิทยาลัยชุมชน

๑๗. มหาวิทยาลัยรามคำแหง
๑๘. มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช
๑๙. มหาวิทยาลัยนเรศวร
๒๐. มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี
๒๑. มหาวิทยาลัยมหาสารคาม
๒๒. มหาวิทยาลัยกาฬสินธุ์
๒๓. สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน
๒๔. มหาวิทยาลัยนราธิวาสราชนครินทร์
๒๕. มหาวิทยาลัยนครพนม
๒๖. มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงราย
๒๗. มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
๒๘. มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
๒๙. มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์
๓๐. มหาวิทยาลัยราชภัฏกำแพงเพชร
๓๑. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์
๓๒. มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
๓๓. มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบูรณ์
๓๔. มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม

๓๕. มหาวิทยาลัยราชภัฏเลย
๓๖. มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร
๓๗. มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี
๓๘. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา
๓๙. มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์
๔๐. มหาวิทยาลัยราชภัฏสุรินทร์
๔๑. มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี
๔๒. มหาวิทยาลัยราชภัฏราชชนครินทร์
๔๓. มหาวิทยาลัยราชภัฏเทพสตรี
๔๔. มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา
๔๕. มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี
๔๖. มหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต
๔๗. มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์
 ในพระบรมราชูปถัมภ์
๔๘. มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา
๔๙. มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี
๕๐. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม
๕๑. มหาวิทยาลัยราชภัฏเพชรบุรี
๕๒. มหาวิทยาลัยราชภัฏหมู่บ้านจอมบึง
๕๓. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช
๕๔. มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
๕๕. มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี
๕๖. มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม
๕๗. มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี
๕๘. มหาวิทยาลัยราชภัฏบ้านสมเด็จเจ้าพระยา
๕๙. มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร
๖๐. มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา
๖๑. มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ
๖๒. มหาวิทยาลัยราชภัฏร้อยเอ็ด
๖๓. มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ
๖๔. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
๖๕. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ
๖๖. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก
๖๗. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
๖๘. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์
๖๙. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
๗๐. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
๗๑. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ
๗๒. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน

๗๓. สถาบันวิทยาลัยชุมชน
๗๔. จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
๗๕. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๗๖. มหาวิทยาลัยขอนแก่น
๗๗. มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๗๘. มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
๗๙. มหาวิทยาลัยแม่โจ้
๘๐. มหาวิทยาลัยพะเยา
๘๑. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
๘๒. มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
๘๓. มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง
๘๔. มหาวิทยาลัยมหิดล
๘๕. มหาวิทยาลัยบูรพา
๘๖. มหาวิทยาลัยทักษิณ
๘๗. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
๘๘. มหาวิทยาลัยสวนดุสิต
๘๙. สถาบันดนตรีกัลยาณีวัฒนา
๙๐. มหาวิทยาลัยศิลปากร
๙๑. มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
๙๒. ราชวิทยาลัยจุฬาภรณ์
๙๓. สถาบันการพยาบาลศรีสวรินทิรา สภากาชาดไทย
๙๔. สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา
๙๕. สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์
๙๖. สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
๙๗. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ
๙๘. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
๙๙. มหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย
๑๐๐. มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย

ถึง มหาวิทยาลัยเอกชน

๑. มหาวิทยาลัยกรุงเทพ
๒. มหาวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี
๓. มหาวิทยาลัยกรุงเทพสุวรรณภูมิ
๔. มหาวิทยาลัยการจัดการและเทคโนโลยีอีสเทิร์น
๕. มหาวิทยาลัยเกริก
๖. มหาวิทยาลัยเกษมบัณฑิต
๗. มหาวิทยาลัยคริสเตียน
๘. มหาวิทยาลัยเจ้าพระยา
๙. มหาวิทยาลัยเฉลิมกาญจนา
๑๐. มหาวิทยาลัยชินวัตร
๑๑. มหาวิทยาลัยเซนต์จอห์น
๑๒. มหาวิทยาลัยตาปี
๑๓. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร
๑๔. มหาวิทยาลัยธบุรี
๑๕. มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต
๑๖. มหาวิทยาลัยนอร์ทกรุงเทพ
๑๗. มหาวิทยาลัยนอร์ท-เชียงใหม่
๑๘. มหาวิทยาลัยนานาชาติแอสตมฟอร์ด
๑๙. มหาวิทยาลัยนานาชาติเอเชีย-แปซิฟิก
๒๐. มหาวิทยาลัยเนชั่น
๒๑. มหาวิทยาลัยปทุมธานี
๒๒. มหาวิทยาลัยพายัพ
๒๓. มหาวิทยาลัยพิษณุโลก
๒๔. มหาวิทยาลัยฟาฏอนี
๒๕. มหาวิทยาลัยฟาร์อีสเทอร์น
๒๖. มหาวิทยาลัยภาคกลาง
๒๗. มหาวิทยาลัยตะวันออกเฉียงเหนือ
๒๘. มหาวิทยาลัยรังสิต
๒๙. มหาวิทยาลัยรัตนบัณฑิต
๓๐. มหาวิทยาลัยราชธานี
๓๑. มหาวิทยาลัยราชพฤกษ์
๓๒. มหาวิทยาลัยวงษ์ชวลิตกุล
๓๓. มหาวิทยาลัยเว็สเตอร์ (ประเทศไทย)
๓๔. มหาวิทยาลัยเวสเทิร์น
๓๕. มหาวิทยาลัยศรีปทุม
๓๖. มหาวิทยาลัยสยาม
๓๗. มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย
๓๘. มหาวิทยาลัยหัวเฉียวเฉลิมพระเกียรติ
๓๙. มหาวิทยาลัยหาดใหญ่
๔๐. มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ
๔๑. มหาวิทยาลัยอีสเทิร์นเอเซีย
๔๒. มหาวิทยาลัยเอเชียอาคเนย์
๔๓. วิทยาลัยเฉลิมกาญจนาระยอง
๔๔. วิทยาลัยเชียงราย
๔๕. วิทยาลัยเซนต์หลุยส์
๔๖. วิทยาลัยเซนต์อีส์ท์บางกอก
๔๗. วิทยาลัยดุสิตธานี
๔๘. วิทยาลัยทองสุข
๔๙. วิทยาลัยเทคโนโลยีพนมวันท์
๕๐. วิทยาลัยเทคโนโลยีภาคใต้
๕๑. วิทยาลัยเทคโนโลยีสยาม
๕๒. วิทยาลัยนครราชสีมา
๕๓. วิทยาลัยนอร์ทเทิร์น
๕๔. วิทยาลัยนานาชาติเซนต์เทเรซา
๕๕. วิทยาลัยนานาชาติราฟเฟิลส์
๕๖. วิทยาลัยบัณฑิตเอเชีย
๕๗. วิทยาลัยพิษณุบัณฑิต
๕๘. วิทยาลัยพุทธศาสนานานาชาติ
๕๙. วิทยาลัยสันตพล
๖๐. วิทยาลัยแสงธรรม
๖๑. วิทยาลัยอินเตอร์เทคลำปาง
๖๒. สถาบันกันตนา
๖๓. สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์
๖๔. สถาบันการเรียนรู้เพื่อปวงชน
๖๕. สถาบันเทคโนโลยีไทย-ญี่ปุ่น

๖๖. สถาบันเทคโนโลยียานยนต์มหาชัย
๖๗. สถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ
๖๘. สถาบันวิทยาการประกอบการแห่งโยธยา
๖๙. สถาบันรัชต์ภาคย์
๗๐. สถาบันวิทยสิริเมธี
๗๑. สถาบันวิทยาการจัดการแห่งแปซิฟิก
๗๒. สถาบันอาศรมศิลป์