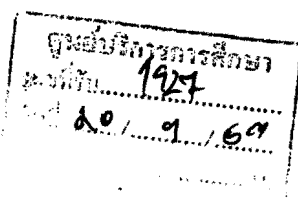


# ค่ำนที่สุด

ที่ ศธ 0575/ว. 174



สำนักวิชาพยาบาลศาสตร์	1460
เลขรับ.....	4 - ๔.๔. ๒๕๕๓
วันที่.....	๑๖.๐๑.๑๖
สำนักงานคณะกรรมการอุตสาหกรรมฯ	สำนักงานคณะกรรมการอุตสาหกรรมฯ
ผู้รับ.....	สำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ
๓๒๘ ถนนศรีอยุธยา	๓๒๘ ถนนศรีอยุธยา
แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี	แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี
กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐	กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

7 กันยายน ๒๕๕๓

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ประชาสัมพันธ์การจัดการแข่งขัน Thailand's Network Security Contest 2010

เรียน คณบดีบัณฑิตวิทยาลัยมหาวิทยาลัยลักษณ์กาญจน์

เชิงที่ส่งมาด้วย โครงการแข่งขัน Thailand's Network Security Contest ๒๐๑๐ พร้อมโปสเตอร์ จำนวน ๑ ชุด

ด้วย สำนักงานคณะกรรมการการอุตสาหกรรมฯ ร่วมกับบริษัท เคยะ คอมมูนิเคชั่น จำกัด จะจัดให้มีการแข่งขัน Thailand's Network Security Contest ๒๐๑๐ ซึ่งการแข่งขันดังกล่าวจัดขึ้น เป็นครั้งที่ ๕ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นเวทีให้นักศึกษาจากมหาวิทยาลัย/สถาบันต่างๆ ได้นำความรู้ ความสามารถทางด้านเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์มาประยุกต์ใช้ในการต่อสู้และป้องกันภัยคุกคามที่มาพร้อม กับเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ เพื่อเป็นการป้องกันความเสี่ยงหายที่อาจจะเกิดขึ้นกับข้อมูลหรือระบบเครือข่าย ของตนเองและองค์กร อันจะนำไปสู่การพัฒนาบุคลากรด้านระบบรักษาความปลอดภัยบนเครือข่าย มหาวิทยาลัย/สถาบันให้ถูกภาพทัศน์เดิมต่างประเทศได้ ความละเอียดความเอกสารที่แนบมาพร้อมนี้

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการการอุตสาหกรรมฯ ได้ขอความอนุเคราะห์จากหน่วยงาน ของท่านประชาสัมพันธ์การจัดงานดังกล่าวข้างต้น เพื่อให้นักศึกษา อาจารย์ภายในหน่วยงาน และผู้ที่สนใจทั่วไปทราบโดยทั่วถึง และขอเรียนเชิญนักศึกษาในหน่วยงานของท่านเข้าร่วมการ แข่งขันมาพร้อมนี้ อนึ่ง หากมีข้อสงสัยประการใดสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ คุณจิตรฤทธิ์ บุญญา คุณจิราวด์ สุวรรณชนา หรือ คุณอรุณรัตนวงศ์ โทรศัพท์ ๐๒-๖๘๕-๙๔๒๔ ต่อ ๙๔๓๖, ๙๔๓๗, ๙๔๔๘ e-mail: [tcsmkt@gable.com](mailto:tcsmkt@gable.com) หรือ <http://www.tcs.co.th>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ด้วย จะขอบคุณยิ่งยืนที่ก/ปจดฯ

ธีระ พล. อธ. ดม.ส.

ขอแสดงความนับถือ

สำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ

รุ่ง (ม.ร.)

คณินการ.....  
อ. วิภาดา เก้ากาน  
e-mail / ลงชื่อ สำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ

สำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ ผู้ช่วยศาสตราจารย์วิชาญ เลิศวิภาคระฎา

๕ ๙.๙.๕๓

อ. พาก ๗๗/ ๑๗๗/ ๒๗๗

สำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อุพิกร ฤทธิ์

ผู้อำนวยการ

สำนักงานคณะกรรมการการอุตสาหกรรมฯ  
สำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา  
สำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา  
โทรศัพท์ ๐๒-๓๕๔๕๖๗๘ โทรสาร ๐๒-๓๕๔๕๖๗๘ ต่อ ๕๐๑๒

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิภาดา เก้ากาน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิภาดา เก้ากาน

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. วิภาดา เก้ากาน)

ตอบด้วยสำนักวิชาพยาบาลศาสตร์

๕ ต.ค. ๒๕๕๓

## โครงการแข่งขัน "Thailand's Network Security Contest 2010"

จัดโดย

สำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ร่วมกับ บริษัท เดอะ คอมมูนิเคชั่น โซลูชั่น จำกัด

### 1. หลักการและเหตุผล

เนื่องจากในปัจจุบันได้มีการเกิดนวัตกรรมทางเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างมากmany จากหลายประเทศ ซึ่งทำให้ประเทศไทยเป็นผู้นำในด้านนี้ หรือ ผู้นำมาใช้อย่างประเทศไทย ต้องติดตามทิศทางและความเคลื่อนไหวของเทคโนโลยีอยู่เสมอ เพื่อให้รู้เท่าทันสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงของโลก ซึ่งก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการทำงานและความไปถึงวิธีของการเรียนการสอน โดยอาศัยความสะดวกสบายของช้อมูล ที่เข้มข้นฝ่านเครือข่ายอย่างแพร่หลาย ทำให้เกิดเป็นโอกาสที่จะแข่งขันกับภัยคุกคามต่อการใช้งานเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีการสื่อสาร และอินเทอร์เน็ต อย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้

ดังนั้น สำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา และบริษัท เดอะ คอมมูนิเคชั่น โซลูชั่น จำกัด ได้เล็งเห็นความสำคัญในการให้การศึกษาและแนวทางในด้านการรักษาความปลอดภัยของระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และช้อมูล จึงได้ร่วมมือจัดการแข่งขัน Thailand's Network Security Contest 2010 ขึ้น เพื่อเป็นการส่งเสริมให้เกิดการประหนึ้ก ความรู้ ความเข้าใจ และแนวทางในการเรื่องระบบความปลอดภัยของช้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์สำหรับองค์กร ให้แก่นิสิต นักศึกษา ในมหาวิทยาลัย

### 2. วัตถุประสงค์

- 2.1 เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้ นิสิต นักศึกษา ได้รับทราบความก้าวหน้า ความเคลื่อนไหวของเทคโนโลยีสารสนเทศ และปัจจุบันที่ดีให้กับนิสิต นักศึกษา รักการเรียนรู้ ฝึกอบรมลับช้อมูล ความรู้ทาง ในโลกไซเบอร์อินเทอร์เน็ต
- 2.2 เพื่อเป็นเวทีระดับประเทศที่ให้โอกาส นิสิต นักศึกษา ในยุคสารสนเทศได้แสดงความสามารถในทางสร้างสรรค์ โดยนำเอาเทคโนโลยีสารสนเทศมาพัฒนาหรือประยุกต์ใช้อย่างถูกต้องเหมาะสมและค่านิยมจริงๆ ของจรรยาบรรณเป็นสำคัญ
- 2.3 เพื่อเป็นแรงจูงใจในการฝึกให้แก่เยาวชนเพื่อเข้าถึงช้อมูลสารสนเทศต่างๆ ที่จะเป็นหนทางนำไปสู่ความฝัน และความสนใจในสิ่งแวดล้อมรอบตัว

### 3. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 3.1 ให้เยาวชน รวมถึงหน่วยงานภาครัฐและเอกชน ได้รับความรู้ ความเข้าใจในวิธีการป้องกันระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
- 3.2 สร้างเยาวชนรุ่นใหม่ให้เล็งเห็นความสำคัญในการศึกษา การค้นคว้าหาช้อมูลในเรื่องเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 3.3 สร้างจิตสำนึกให้เยาวชนมีส่วนร่วมในการปกป้องและแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้นในสังคมปัจจุบัน

#### 4. หน่วยงานผู้รับผิดชอบโครงการ

สำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ร่วมกับ บริษัท เดอะ คอมมูนิเคชัน โซลูชัน จำกัด

#### 5. รูปแบบการแข่งขัน

รูปแบบการแข่งขันแบ่งเป็น 2 ชั้นตอน

5.1 ชั้นตอนการสอบเข้าเรียน จากคณะกรรมการวิชาการ โดยกระจายศูนย์สอบคัดเลือกออกเป็น 5 ภาค ได้แก่ภาคเหนือ ภาคใต้ ภาคตะวันออก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับผู้เข้าร่วมการแข่งขัน และเปิดโอกาสให้กับนักศึกษาทุกท่าน

5.2 ชั้นตอนการทดสอบภาคปฏิบัติการจริงเพื่อค้นหาซ่องโหว่(โดยผู้จัดทำจะสร้างซ่องโหว่ขึ้นมาสำหรับการทดสอบ) และให้ผู้เข้าร่วมการแข่งขันเสนอวิธีแก้ไขหรือป้องกันซ่องโหว่นั้น รังสรรค์และให้สำหรับการตอบคำถามถึงวิธีการแก้ไขหรือป้องกันเหล่านั้น (เพื่อเป็นการส่งเสริมและเปิดโอกาสให้กับมหาวิทยาลัยต่างๆ ได้เข้าร่วมการแข่งขันในรอบสุดท้าย ทีมที่มาจากการมหาวิทยาลัยเดียวกันในลำดับที่ 1-3 ที่ผ่านการสอบคัดเลือกจากรอบแรกจะได้รับเลือกให้เข้าแข่งขันในรอบสุดท้าย)

#### 6. คุณสมบัติของผู้เข้าร่วมโครงการ

- 6.1 เป็นนิสิต นักศึกษา ที่กำลังศึกษาอยู่ระดับอุดมศึกษา (ปริญญาตรี) ในมหาวิทยาลัยทุกสถาบัน โดยไม่จำกัดคณะ หรือภาควิชา กลุ่มละ 3 คน
- 6.2 มีความสนใจทางด้านไอที
- 6.3 มีความมุ่งมั่นที่จะใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการสร้างสรรค์ให้เกิดประโยชน์อย่างมีคุณภาพ และจรรยาบรรณ
- 6.4 ต้องมีหนังสือรับรองความเป็นนักศึกษาจากสถาบัน (ในระดับหัวหน้าภาควิชาขึ้นไป)

#### 7. การรับสมัคร (เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ 25 สิงหาคม จนถึง วันที่ 10 ตุลาคม 2553)

ผู้เข้าร่วมแข่งขัน ได้แก่ นิสิต นักศึกษา ระดับอุดมศึกษา ทุกสถาบันมีสิทธิเข้าร่วมการแข่งขันโดยไม่จำกัด คณะ หรือ ภาควิชา ทีมละ 3 คน

ให้ทุกๆ ทีมที่สมัครเข้ามานั้น จัดเตรียมเอกสารการสมัครดังนี้

- 1.ใบสมัครพร้อมรูปถ่ายผู้สมัคร
- 2.สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมเงินรับรองสำเนา
- 3.หนังสือรับรองจากสถาบันที่สังกัดว่าเป็นนิสิต นักศึกษา ระดับอุดมศึกษา (ปริญญาตรี) ในสถาบันนั้นๆ จริง

ผู้สมัครสามารถส่งเอกสารการสมัครทางไปรษณีย์มาได้ที่

แผนกการตลาด

บริษัท เดอะ คอมมูนิเคชัน โซลูชัน จำกัด

เลขที่ 127/20,22 ถนนนนทรี แขวงช่องนนทรี

เขตยานนาวา กรุงเทพฯ 10120

## 8. ขั้นตอนการแข่งขัน

การแข่งขันแบ่งเป็น 2 ขั้นตอน

การแข่งขันคัดเลือกรอบแรก คัดเลือกโดยการทดสอบความรู้ทางด้านความปลดปล่อยของระบบสารสนเทศจากช้อสอบชื่อเรียน การทดสอบนี้เป็นการทดสอบแบบรายบุคคล แล้วนำคะแนนของทั้ง 3 คนที่อยู่ในกลุ่มเดียวกัน มารวมกันเป็นคะแนนกลุ่ม กลุ่มที่ได้คะแนนสูงสุด 10 อันดับแรก จะถูกคัดเลือกเข้าสู่รอบชิง โดยมีศูนย์สอบคัดเลือกรายชาติอยู่ทั่วทุกภูมิภาค ได้แก่ภาคเหนือ ภาคใต้ ภาคตะวันออก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับผู้เข้าร่วมแข่งขัน

การคัดเลือกรอบชิงชนะเลิศ คัดเลือกโดยนักศึกษาจะเข้ามาทำการค้นหา ทดสอบระบบเครือข่ายจำลองที่มีจุดใหม่ต่างๆ และนักศึกษาสามารถนำเครื่องคอมพิวเตอร์ Notebook มาใช้ในการทดสอบระบบ โดยให้ผู้เข้าร่วมการแข่งขันเสนอวิธีแก้ไข และวิธีป้องกันช่องโหว่นั้น รึ่งคะแนนจะให้สำหรับการตอบคำถามถึงวิธีการแก้ไขหรือป้องกันเท่านั้น

## 9. รางวัลการแข่งขัน

รางวัลที่ 1 เงินสด 50,000 บาท พร้อมใบประกาศเกียรติคุณ

รางวัลที่ 2 เงินสด 40,000 บาท พร้อมใบประกาศเกียรติคุณ

รางวัลที่ 3 เงินสด 30,000 บาท พร้อมใบประกาศเกียรติคุณ

รางวัลชมเชย 3 รางวัล เงินสด 5,000 บาท

(คณะกรรมการจัดการแข่งขัน จัดให้มีคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิเป็นคณะกรรมการตัดสินการแข่งขัน และผลการตัดสินของคณะกรรมการถือเป็นที่สุด และคณะกรรมการผู้จัดทำขอสงวนสิทธิ์รางวัลชนะเลิศสำหรับทีมที่เหมาะสมที่สุดเท่านั้น)

## 10. กำหนดการ

ระยะเวลาและกำหนดการ ดังต่อไปนี้

วันที่ 25 สิงหาคม 2553 เปิดรับสมัคร

วันที่ 10 ตุลาคม 2553 ปิดรับสมัคร

วันที่ 18 ตุลาคม 2553 คัดเลือกรอบแรก ณ ศูนย์สอบของแต่ละภูมิภาค

วันที่ 12 พฤศจิกายน 2553 คัดเลือกรอบชิงชนะเลิศ และพิธีประกาศพร้อมแจก  
รางวัล ณ โรงแรมโนม่า (กรุงเทพ)

หมายเหตุ วัน-เวลา ที่จัดงานอาจมีการเปลี่ยนแปลง และจะแจ้งให้ทราบในภายหลัง

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

ศูนย์บริการดูแลลูกค้า ศูนย์บริการดูแลลูกค้า ศูนย์บริการดูแลลูกค้า ศูนย์บริการดูแลลูกค้า  
โทรศัพท์ 02-685-9424 ต่อ 9436, 9448, 9437

Email : [tcsmkt@g-able.com](mailto:tcsmkt@g-able.com)

[www.tcs.co.th](http://www.tcs.co.th)

**THAILAND's 5<sup>th</sup>  
NETWORK SECURITY  
CONTEST 2010**



**UNINET**



www.tcs.com

**ใบสมัครเข้าร่วมประกวดโครงการ**

ชื่อทีม.....

ชื่อ-สกุลผู้ร่วมทีม

1. นาย นาง นางสาว..... วัน/เดือน/ปีเกิด...../...../.....

บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่..... E-mail .....

กำลังศึกษาอยู่ระดับอุดมศึกษาชั้นปีที่..... ภาควิชา..... คณะ.....

มหาวิทยาลัย.....

2. นาย นาง นางสาว..... วัน/เดือน/ปีเกิด ...../...../.....

บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่..... E-mail .....

กำลังศึกษาอยู่ระดับอุดมศึกษาชั้นปีที่..... ภาควิชา..... คณะ.....

มหาวิทยาลัย.....

3. นาย นาง นางสาว..... วัน/เดือน/ปีเกิด ...../...../.....

บัตรประจำตัวประชาชนเลขที่..... E-mail .....

กำลังศึกษาอยู่ระดับอุดมศึกษาชั้นปีที่..... ภาควิชา..... คณะ.....

มหาวิทยาลัย.....

เบอร์โทรศัพท์ที่ติดต่อสะดวก 1..... 2..... 3.....

ที่อยู่ที่ติดต่อสะดวก.....

**กรุณาระบุศูนย์ตอนที่ต้องการเข้าร่วมการแข่งขัน**

[ ] ภาคเหนือ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ [ ] ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มหาวิทยาลัยขอนแก่น [ ] ภาคตะวันออก มหาวิทยาลัยบูรพา

[ ] ภาคกลาง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ [ ] ภาคใต้ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่

**สิ่งที่แนบมาพร้อมใบสมัคร**

[ ] 1. รูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว คันละ 1 รูป

[ ] 2. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง

[ ] 3. สำเนาบัตรประจำตัวนักศึกษา พร้อมเซ็นรับรองสำเนาถูกต้อง

[ ] 4. หนังสือรับรองจากสถาบันที่สังกัดว่าเป็นนิสิตนักศึกษาสถาบันนั้น (เซ็นรับรองโดยอาจารย์ระดับหัวหน้าภาควิชาขึ้นไป)

ผู้เข้าแข่งขันได้อ่านและทำความเข้าใจความที่กรอกในใบสมัครเป็นความจริงทุกประการ

ลงนาม ..... ผู้สมัคร (.....)

ลงนาม ..... ผู้สมัคร (.....)

ลงนาม ..... ผู้สมัคร (.....)

ลงนาม ..... ผู้สมัคร (.....)

oooooooooooooooooooo

หนอนเข้ารับสมัครภายในวันที่ 10 ตุลาคม 2553

กรุณาสมัครพร้อมเอกสารประจำการสมัคร โดยไปรษณีย์ EMS มาที่

โดยจุฬาภรณ์ไปรัมณี เป็นเกณฑ์

ศูนย์จัดการศึกษา บุญญา ผู้อำนวยการ บริษัท เทคโนโลยี จำกัด ชั้น 3

127/20, ถนนนนทบุรี แขวงช่องนนทบุรี เทศบาลนครนนทบุรี 10120

(ต้องการรายละเอียดเพิ่มเติม ติดต่อได้ที่ โทร 0-2685-9424 ต่อ 9436, 9448 ในเวลาทำการ)



# จะเอาสมองมากองไว้ทำไม...ไป THAILAND's 5<sup>th</sup> NETWORK SECURITY Contest 2010



**UNINET**

 **TCS**  
a subsidiary of G-ABLE

ชิงรางวัลรวมมูลค่าทั้งสิ้น      **135,000 บาท**

คัดเลือกรอบแรก      **18 ตุลาคม 2553**

สถานที่สอบคัดเลือกรอบแรก

- ☞ ภาคเหนือ ห้องประชุม ภาควิชาศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
- ☞ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ชั้น 5 อาคารศูนย์สารสนเทศ เบตพื้นที่การเรียนรู้ด้วยตัวเอง มหาวิทยาลัยขอนแก่น
- ☞ ภาคตะวันออก อาคารสำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยบูรพา
- ☞ ภาคกลาง ห้องสุธารมอารีกุล อาคารสารนิเทศ 50 ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- ☞ ภาคใต้ ห้องบรรยาย 102 อาคารศูนย์คอมพิวเตอร์ ชั้น 1 มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่

รอบชิงชนะเลิศ      **12 พฤศจิกายน 2553**

- ↳ รางวัลที่ 1 เงินสดมูลค่า      **50,000 บาท**
- ↳ รางวัลที่ 2 เงินสดมูลค่า      **40,000 บาท**
- ↳ รางวัลที่ 3 เงินสดมูลค่า      **30,000 บาท**
- ↳ รางวัลชมเชยมูลค่า      **5,000 บาท จำนวน 3 รางวัล**

คุณสมบัติของผู้เข้าร่วมโครงการ

นิสิต นักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ระดับอุดมศึกษาในมหาวิทยาลัย ทุกสถาบัน  
งานนี้ไม่จำกัดคณะหรือภาควิชา ทีมละ 3 คน