

ผลการดำเนินงาน

โครงการฝึกอบรมเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้
หลักสูตร CompTIA Security+

CompTIA.

Security



TM

CERTIFIED

คำนำ

รายงานผลการดำเนินงานโครงการฝึกอบรมเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ หลักสูตร Comp TIA Security+ จัดขึ้นมีวัตถุประสงค์เพื่อให้บุคลากรสายสนับสนุน มีความรู้ความสามารถเสริมให้แก่บุคลากรของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีสมัยใหม่ได้อย่างดี โดยจัดขึ้นระหว่าง วันที่ 4-8 สิงหาคม 2557 ณ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพาณิชยการพระนคร และศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพระนครเหนือ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มีผู้เข้าอบรม 16 คน คิดเป็นร้อยละ 100 สิ้นค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานรวมทั้งสิ้น 193,220 บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่นสามพันสองร้อยยี่สิบบาทถ้วน)

ผลการประเมินโครงการพบว่า ผู้เข้าร่วมอบรมตอบแบบประเมินผลจำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 100 มีความเห็นว่า มีความพึงพอใจในการอบรมครั้งนี้โดยรวมอยู่ในระดับมาก คือ 4.38 คิดเป็นร้อยละ 87.50 หลังจากอบรมผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้ ความเข้าใจในเรื่องที่อบรมเพิ่มขึ้นมีค่าเฉลี่ย 5.00 คิดเป็นร้อยละ 100 และ ผู้เข้าร่วมอบรมสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.56 คิดเป็นร้อยละ 91.25 จากการสำรวจความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมอบรมในด้านประสิทธิภาพ อยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.48 หรือคิดเป็นร้อยละ 89.58 โดยผู้เข้ารับการอบรมสามารถนำความรู้การไปปฏิบัติงานได้จริง

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ หวังเป็นอย่างยิ่งว่ารายงานฉบับนี้จะเป็นประโยชน์แก่ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องต่อไป

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
สิงหาคม 2557

สารบัญ

	หน้า
1. บทสรุปผู้บริหาร	1
2. แบบเสนอของบประมาณ	2
3. รายงานผลการดำเนินงาน	9
4. การประเมินผลโครงการฝึกอบรม	10
5. ภาพกิจกรรมการฝึกอบรม	13
6. การนำไปใช้ประโยชน์/แลกเปลี่ยนเรียนรู้	15
7. รายละเอียดทางการเงิน	

บทสรุปผู้บริหาร

การฝึกอบรมโครงการเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ ผลผลิตผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หลักสูตร Comp TIA Security+ บุคลากรสายสนับสนุนของมหาวิทยาลัย จัดขึ้นระหว่างวันที่ 4-8 สิงหาคม ณ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองเทเวศร์ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพระนครเหนือ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาทักษะ ความรู้ความสามารถเสริมให้แก่บุคลากรของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี

การดำเนินงาน ได้รับงบประมาณ 220,900 บาท มีผู้เข้าอบรมจำนวน 16 คน สิ้นค่าใช้จ่าย 220,900 บาท (สองแสนสองหมื่นเก้าร้อยบาทถ้วน) ประกอบด้วย

ค่าตอบแทน	84,000	บาท
ค่าใช้สอย	128,900	บาท
ค่าวัสดุ	10,000	บาท
รวม	222,900	บาท

จากการประเมินผลโครงการพบว่า ผู้เข้าอบรมมีความพึงพอใจในการอบรมครั้งนี้อยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.38 คิดเป็นร้อยละ 87.50 การประเมินวิทยากร ผู้เข้าอบรมมีความพอใจอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.40 คิดเป็นร้อยละ 87.92 ด้านความรู้ความเข้าใจ หลังจากอบรมผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้ ความเข้าใจในเรื่องที่อบรมเพิ่มขึ้น มีค่าเฉลี่ย 5.00 คิดเป็นร้อยละ 100 ด้านการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ ผู้เข้าอบรมสามารถนำความรู้ที่ได้รับจากการอบรมไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.56 คิดเป็นร้อยละ 91.25 ด้านประสิทธิภาพจากการสำรวจความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมอบรมใน ด้านประสิทธิภาพ อยู่ในระดับ มาก มีค่าเฉลี่ย 4.48 หรือคิดเป็นร้อยละ 89.58

ปัญหาอุปสรรค

1. มีบางหน่วยงานจัดอบรม วัน เวลา ตรงกัน จึงไม่สามารถเข้าอบรมได้
2. ส่งรายชื่อมาแต่ไม่เข้าอบรม เนื่องจากมีงานด่วนที่ต้องทำ
3. มีบางหน่วยงานส่งรายชื่อล่าช้า

ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

1. อยากให้สำนักวิทยบริการฯ จัดอบรมให้สายสนับสนุนด้วย ไม่ใช่จัดแต่สายวิชาการ
2. อยากให้สำนักวิทยบริการฯ จัดอบรมหลักสูตรอื่น ๆ ด้วย
3. ควรเพิ่มวิทยากรให้มากกว่านี้ เนื่องจากผู้เข้าอบรมมีจำนวนมาก
4. ควรทำความสะอาดเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์พ่วง

โครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน
โครงการเพิ่มขีดความสามารถของบุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในระดับสากล
กิจกรรมการฝึกอบรมหลักสูตร CompTIA Security+ สำหรับนักวิชาการคอมพิวเตอร์

ลักษณะของโครงการ

- () 1.1 การส่งเสริม ความตระหนัก ปลูกฝังจิตสำนึก
- () 1.2 การสืบสาน การพัฒนา การอนุรักษ์
- (✓) 1.3 การอบรม การประชุม การสัมมนา (ทางวิชาการ/เชิงปฏิบัติการ)
- () 1.4 การฝึกศึกษา การศึกษาดูงาน
- () 1.5 การจัดนิทรรศการ การจัดงาน
- () 1.6 อื่น ๆ

ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และกลยุทธ์ของมหาวิทยาลัย

กลยุทธ์ที่

- () 1.1 พัฒนาหลักสูตรให้สอดคล้องกับความต้องการของประเทศมีมาตรฐานและเป็นที่ยอมรับในระดับอาเซียนและนานาชาติ
- () 1.2 สร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างสถาบันอุดมศึกษา และภาคอุตสาหกรรมเพื่อรองรับการจัดการเรียนการสอนแบบบูรณาการการทำงาน
- (✓) 1.3 พัฒนาระบบสนับสนุนการจัดการศึกษาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการเรียนรู้
- () 1.4 สร้างความเข้มแข็งทางวิชาการเฉพาะทาง
- () 1.5 สร้างบัณฑิตที่มีศักยภาพและมีคุณลักษณะตรงตามความต้องการของสังคม
- () 1.6 พัฒนาศักยภาพอาจารย์
- () 1.7 พัฒนาการบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล
- () 1.8 พัฒนาการบริหารจัดการโดยใช้กลยุทธ์ทางการเงิน
- () 1.9 พัฒนาศักยภาพบุคลากร
- () 1.10 สร้างวัฒนธรรมองค์กรเชิงคุณภาพ
- () 1.11 พัฒนาความเข้มแข็งการให้บริการเชิงวิชาการโดยการถ่ายทอดองค์ความรู้ที่เกิดจากการเรียนการสอน/การวิจัย เพื่อให้เกิดประโยชน์แก่ชุมชน
- () 1.12 พัฒนาความเข้มแข็งของการให้บริการเพื่อหารายได้แก่มหาวิทยาลัย
- () 1.13 พัฒนาระบบบริหารงานบริการวิชาการเพื่อสร้างศักยภาพในการให้บริการวิชาการ
- () 1.14 สร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านการบริการวิชาการระหว่างหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนและชุมชน
- () 1.15 ส่งเสริมการอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรมภูมิปัญญาท้องถิ่นและรักษาสิ่งแวดล้อม
- () 1.16 พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการวิจัยที่มีศักยภาพ

- () 1.17 พัฒนาผลงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์เชิงบูรณาการที่มีคุณภาพ
- () 1.18 พัฒนาระบบงานบริหารวิจัย
- () 1.19 สร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านการวิจัยระหว่างหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนและชุมชน เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มของงานวิจัย

ความสอดคล้องกับกลวิธี/มาตรการ

เสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลด้าน ICT

ผู้รับผิดชอบโครงการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
หัวหน้าโครงการ นางสาวเพชรภรณ์ เพ็ชรแก้ว
รองผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักการและเหตุผล

คนเป็นหัวใจหลักของการก้าวเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (ASEAN) Economic Community – AEC ส่วนการศึกษาเป็นเครื่องมืออันสำคัญในการพัฒนาความรู้ ความคิด ความประพฤติ ทัศนคติ ค่านิยม และคุณธรรมของบุคคล เพื่อให้เป็นพลเมืองดีมีคุณภาพและประสิทธิภาพ การพัฒนาประเทศก็ย่อมทำได้สะดวกราบรื่นได้ผลที่แน่นอนและรวดเร็ว

การยกระดับความรู้ความสามารถของนักศึกษา และบุคลากรให้มีความสามารถด้านเทคโนโลยีนับว่าเป็นหัวใจสำคัญในการพัฒนาประเทศเพื่อเข้าสู่ตลาดแรงงานเสรีของประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน โดยปัจจุบันมีมาตรฐานการทดสอบที่สามารถวัดระดับความรู้ความสามารถทางด้านภาษา เช่น Certificate TOEFL/TOEIC ส่วนมาตรฐานการทดสอบที่สามารถวัดระดับความรู้ความสามารถทางเทคโนโลยีสารสนเทศที่เหมาะสมกับนักศึกษาที่กำลังจะออกไปปฏิบัติงาน และบุคลากรผู้ปฏิบัติงาน เช่น Microsoft office Specialist (MOS) Certificate, Microsoft Certified Systems Administrator (MCSA), Microsoft Certified Systems Engineer (MCSE), CompTIA เป็นต้น ประกาศนียบัตรเหล่านี้เป็นมาตรฐานที่ทั่วโลกให้การยอมรับว่าผู้ที่สอบผ่านจะเป็นบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถในการปฏิบัติงานในเรื่องดังกล่าวตามเกณฑ์มาตรฐานสากล

CompTIA Security+ เป็นประกาศนียบัตรหนึ่งที่ทำให้แน่ใจได้ว่าผู้ปฏิบัติงานจะสามารถนำความรู้แนวคิดเรื่องความปลอดภัย เครื่องมือ และกระบวนการปฏิบัติงานมาประยุกต์ใช้ร่วมกันเพื่อตอบสนองต่อเหตุการณ์ด้านความปลอดภัยของระบบได้เป็นอย่างดี และยังมั่นใจได้ว่าบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการรักษาความปลอดภัยที่สอบผ่านจะสามารถพยากรณ์เหตุความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับระบบได้ และจะเป็นผู้คุ้มครองควบคุมดูแลให้ระบบปลอดภัยอีกด้วย ประกาศนียบัตร CompTIA Security+ ถูกออกแบบไว้สำหรับมืออาชีพผู้เชี่ยวชาญในสาขาความปลอดภัยของระบบเทคโนโลยีสารสนเทศตามเกณฑ์มาตรฐานสากล ในด้านความ

ปลอดภัยของระบบเครือข่าย, ความปลอดภัยของโปรแกรม ข้อมูล แม่ข่าย, การจัดการภัยคุกคามและกำจัดช่องโหว่ของระบบ, การควบคุมการเข้าถึงข้อมูล และการเข้ารหัสข้อมูล โดยตำแหน่งงานที่ต้องการผู้มีความรู้ด้านความปลอดภัย (CompTIA Security+) เช่น สถาปนิกความปลอดภัย, วิศวกรความปลอดภัย, ที่ปรึกษาด้านความปลอดภัย, ผู้เชี่ยวชาญด้านข้อมูลข่าวสาร, ช่างเทคนิคด้านการประกันภัย, ผู้บริหารด้านความปลอดภัย, ผู้บริหารระบบ และผู้บริหารระบบเครือข่าย เป็นต้น สาขาด้านความปลอดภัยของระบบเป็นหนึ่งในสาขาอาชีพที่มีการเจริญเติบโตสูงสุดในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ หน่วยงานที่มีการว่าจ้างบุคลากรที่ได้รับประกาศนียบัตร CompTIA Security+ เช่น Hitachi Information Systems (Japan), Lockheed Martin, หน่วยงานรัฐบาลของสหรัฐอเมริกา และบริษัทที่เป็นคู่สัญญากับหน่วยงานรัฐบาลของสหรัฐอเมริกา เช่น EDS, General Dynamics and Northrop Grumman เป็นต้น อีกทั้ง CompTIA Security+ เป็นหนึ่งในทางเลือกที่ต้องการของกระทรวงกลาโหมสหรัฐอเมริกา สำหรับทหาร หรือคู่สัญญาของกระทรวงกลาโหมสหรัฐอเมริกา ด้านการประกันความปลอดภัยของข้อมูลข่าวสาร

การสอบเพื่อให้ได้ใบประกาศนียบัตรเป็นหนึ่งในแนวทางการยกระดับความรู้ความสามารถทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากร และนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล

วัตถุประสงค์

1. เพื่อยกระดับทักษะด้านการจัดการ การดูแลและบำรุงรักษาระบบ IT ของมหาวิทยาลัยให้มีมาตรฐานเทียบเท่ากับนานาชาติประเทศ
2. เพื่อยกระดับสมรรถนะมาตรฐานวิชาชีพทางด้าน ICT ให้แก่บุคลากรของมหาวิทยาลัยให้เป็นที่ไปตามเกณฑ์มาตรฐานสากล
3. เพื่อให้สถาบันการศึกษาได้มีศูนย์กลางของการค้นคว้าและ เรียนรู้ทางด้าน IT ด้วยเนื้อหาการเรียน และระบบการ ประเมินทักษะความรู้ที่เป็นมาตรฐานสากล
4. เพื่อให้สถาบันการศึกษาได้รับความเชื่อถือ และการยอมรับ ว่าเป็นสถาบันที่มีการนำระบบเทคโนโลยีที่ทันสมัย และมีมาตรฐานมาใช้สำหรับ การเรียนการสอนให้กับนักศึกษา และอาจารย์
5. เพื่อส่งเสริมให้สถาบันการศึกษาได้เห็นถึงความสำคัญและประโยชน์ของ IT Certificate

กลุ่มเป้าหมาย

อาจารย์และนักวิชาการคอมพิวเตอร์ผู้ปฏิบัติงานด้านพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ การดูแลและบำรุงรักษาระบบ IT	จำนวน 16 คน
กรรมการดำเนินงานโครงการ	จำนวน 8 คน
วิทยากรภายนอก	จำนวน 2 คน

สถานที่ดำเนินงาน

ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองเทเวศร์ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ระยะเวลาดำเนินงาน

ดำเนินงาน วันที่ 4 – 8 สิงหาคม 2557

ขั้นตอนการดำเนินงาน

กิจกรรม	ปี พ.ศ.2556			ปี พ.ศ. 2557								
	ไตรมาสที่ 1			ไตรมาสที่ 2			ไตรมาสที่ 3			ไตรมาสที่ 4		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1.จัดทำร่างและรายละเอียดโครงการฯ				■								
2.นำเสนอผู้บริหารเพื่อขอความเห็นชอบในหลักการเบื้องต้น				■								
3.ปรับรายละเอียดโครงการตามความเห็นชอบของผู้บริหาร				■								
5.ประสานแผน วิทยากรและทรัพยากรดำเนินงาน					■							
4.ขออนุมัติโครงการ										■		
6.ดำเนินโครงการอบรม										■		
7.ติดตาม ประเมินผลโครงการและรายงานผลการดำเนินโครงการ											■	
8.รายงานผลการติดตามการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	ภายใน 1 เดือน หลังจากดำเนินโครงการแล้วเสร็จ											

งบประมาณ 222,900 บาท (สองแสนสองหมื่นสองพันเก้าร้อยบาทถ้วน)

เบิกจ่ายจากงบประมาณโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
พระนคร ปีงบประมาณ 2557

1. ค่าตอบแทน 84,000 บาท

- ค่าตอบแทนวิทยากรภายนอก ฝึกอบรม CompTIA Security+
(7 ชม. x 5 วัน x 1,200 บาท x 2 คน)

2. ค่าใช้สอย 128,900 บาท

(ผู้เข้าอบรมจำนวน 16 คน คณะกรรมการดำเนินงานและวิทยากร จำนวน 10 คน)

- ค่าลงทะเบียนทดสอบ หลักสูตร CompTIA Certified Technical (Security+)
จำนวน 16 คน (ต่อคน 6,350 บาท x 16 คน) = 101,600 บาท
- ค่าอาหารว่าง (10 มื้อ x 26 คน x 30 บาท) = 7,800 บาท
- ค่าอาหารกลางวัน (5 มื้อ x 26 คน x 150 บาท) = 19,500 บาท

3. ค่าวัสดุ 10,000 บาท

รวมทั้งสิ้น 222,900 บาท (สองแสนสองหมื่นสองพันเก้าร้อยบาทถ้วน)

หมายเหตุ ขอถัวเฉลี่ยจ่ายค่าใช้จ่ายทุกรายการและจำนวนคนโดยเบิกจ่ายตามวงเงินที่ได้รับอนุมัติ

รายละเอียดหลักสูตรการฝึกอบรม CompTIA Security+

วัน	เวลา	เนื้อหา
วันจันทร์	8.30 – 10.30	Security Fundamental
	10.30 - 12.00	Security Concepts
	12.00 – 13.00	Lunch
	13.00 - 15.30	Threats
	15.30 - 16.30	Network Vulnerabilities
วันอังคาร	8.30 – 10.30	Penetration Testing
	10.30 - 12.00	Secure Network Design
	12.00 – 13.00	Lunch
	13.00 - 15.30	Security Appliance and Software
	15.30 - 16.30	Network Application Security
วันพุธ	8.30 – 10.30	Internet Security
	10.30 - 12.00	Cryptography
	12.00 – 13.00	Lunch
	13.00 - 15.30	Public Key Infrastructure
	15.30 - 16.30	Securing Web Services

วัน	เวลา	เนื้อหา
วันพฤหัสบดี	8.30 – 10.30	Authentication
	10.30 - 12.00	Authorization
	12.00 – 13.00	Lunch
	13.00 - 15.30	Operating System security
	15.30 - 16.30	Remote Access Security, Wireless Access Security
วันศุกร์	8.30 – 10.30	Site Security
	10.30 - 12.00	Disaster Recovery and Business Continuity
	12.00 – 13.00	Lunch
	13.00 - 14.00	Incident Response and Forensics
	14.00 – 15.30	Operational Security
	15.30 – 16.30	Next Generation Networks

การประเมินผลโครงการ

1. จำนวนกลุ่มเป้าหมาย จำนวน 16 คน
2. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความพึงพอใจในการฝึกอบรมโดยรวม ร้อยละ 85
3. ผู้เข้าร่วมโครงการสอบผ่าน Certified CompTIA Security+ ร้อยละ 65
4. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์
 - นำความรู้และทักษะไปใช้ในการพัฒนาบุคลากรด้าน IT ของมหาวิทยาลัยและบริการทางวิชาการให้กับบุคคลภายนอก
 - นำความรู้และทักษะไปสอบมาตรฐานวิชาชีพให้ได้ตามมาตรฐานสากล

ตัวชี้วัดระดับผลลัพธ์

1. เชิงปริมาณ
 - จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม ร้อยละ 100
2. เชิงคุณภาพ
 - สอบผ่าน Certified CompTIA Security+ ร้อยละ 65

ตัวชี้วัดระดับผลผลิต

1. เชิงปริมาณ
 - จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม ร้อยละ 100
2. เชิงคุณภาพ
 - สอบผ่าน Certified CompTIA Security+ ร้อยละ 65
3. เชิงเวลา
 - ดำเนินการโครงการได้เสร็จสิ้นในงบประมาณ 2557
4. เชิงต้นทุน
 - ค่าใช้จ่ายโครงการตามงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

วิธีการประเมิน

๑. ทำแบบทดสอบก่อน-หลังการดำเนินโครงการ
๒. มีการสังเกตการณ์มีส่วนร่วม
๓. ทำแบบประเมินโครงการ เมื่อสิ้นสุดโครงการ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. บุคลากรของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศสามารถปฏิบัติงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และเครือข่ายคอมพิวเตอร์ได้ตามมาตรฐานสากล
2. บุคลากรได้รับการรับรองมาตรฐานวิชาชีพสากล

การรายงานผล

รายงานผลการดำเนินงานตามแบบรายงานที่กองนโยบายและแผนกำหนด และส่งรายงานฉบับสมบูรณ์เมื่อโครงการแล้วเสร็จ

รายงานผลการดำเนินงาน
โครงการฝึกอบรมเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ ประจำปี 2557
หลักสูตร Comp TIA Security+

โครงการฝึกอบรมเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ ผลิต ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หลักสูตร Comp TIA Security+ จัดขึ้นระหว่างวันที่ 4-8 สิงหาคม 2557 ณ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเอง สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ศูนย์เทเวศร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

1. ผลการดำเนินงานด้านการจัดการในภาพรวม

1.1 ในการอบรมกลุ่มเป้าหมายผู้เข้าร่วมโครงการประกอบด้วยอาจารย์และบุคลากรสายสนับสนุน ทุกหน่วยงานของมหาวิทยาลัย จำนวน 16 คน

1.2 งบประมาณที่ได้รับ 222,900 บาท เป็นเงินค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานจริง 193,220 บาท ประกอบด้วย (หนึ่งแสนเก้าพันเจ็ดร้อยสามสิบบาทถ้วน)

ค่าตอบแทน	84,000	บาท
ค่าใช้สอย	128,900	บาท
ค่าวัสดุ	10,000	บาท
รวม	222,900	บาท

1.3 จากการสำรวจความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมอบรมในภาพรวม มีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับ มาก มีค่าเฉลี่ย 4.38 คิดเป็นร้อยละ 87.50 จากผู้ตอบแบบสอบถาม 16 คน

2. ผลการประเมินความรู้ตนเองด้านวิทยาการ ด้านความรู้ความเข้าใจ ด้านการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ และด้านประสิทธิภาพ

2.1 ด้านวิทยาการ จากการสำรวจความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมอบรมในด้านวิทยาการอยู่ในระดับ มาก มีค่าเฉลี่ย 4.40 คิดเป็นร้อยละ 87.92

2.2 ด้านความรู้ความเข้าใจ หลังจากอบรม ผู้เข้าร่วมอบรมมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องที่อบรม เพิ่มขึ้น อยู่ในระดับ มาก มีค่าเฉลี่ย 4.00 คิดเป็นร้อยละ 80.00

2.3 ด้านการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ ผู้เข้าร่วมอบรม สามารถนำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปใช้ในการปฏิบัติงานได้ อยู่ในระดับ มาก มีค่าเฉลี่ย 4.44 คิดเป็นร้อยละ 88.75

2.4 ด้านประสิทธิภาพ จากการสำรวจความพึงพอใจของผู้เข้าร่วมอบรมในด้านประสิทธิภาพอยู่ในระดับ มาก มีค่าเฉลี่ย 4.48 หรือคิดเป็นร้อยละ 89.58

การประเมินผลโครงการฝึกอบรม
เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ ประจำปี 2557
หลักสูตร Comp TIA Security+

ประชากร

ประชากรที่ใช้ในการประเมินผลโครงการเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ หลักสูตร Comp TIA Security+ ณ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองเทเวศร์ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพาณิชยพระนคร และศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพระนครเหนือ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ผู้เข้าอบรมประกอบด้วยอาจารย์และบุคลากรสายสนับสนุนทุกหน่วยงานจำนวน 26 คน

กลุ่มตัวอย่าง

ที่ใช้ในการประเมินผลโครงการ คือ บุคลากรสายสนับสนุนทุกหน่วยงานของมหาวิทยาลัย จำนวน 26 คน คิดเป็นร้อยละ 100 ของผู้เข้าอบรม

เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล มี 1 ฉบับได้แก่

แบบประเมินตนเองโครงการเพื่อการส่งเอกสารทางการเงิน ลักษณะแบบสอบถามเป็นแบบมาตราส่วนประมาณค่า 5 ระดับ (Rating Scale) คือ มากที่สุด มาก ปานกลาง น้อย และน้อยที่สุด แบ่งเป็น 3 ตอนคือ

- ตอนที่ 1 ข้อมูลส่วนบุคคล
- ตอนที่ 2 ความคิดเห็นด้านการอบรม
- ตอนที่ 3 ข้อเสนอแนะเพิ่มเติม

แบบสรุปผลการประเมินผลโครงการอบรม หลักสูตร Comp TIA Security+
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด 26 คน

โครงการฝึกอบรมเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการเรียนรู้ หลักสูตร Comp TIA Security+
จำนวนผู้ตอบแบบสอบถามทั้งหมด 16 คน
ตารางที่ 1 ข้อมูลส่วนบุคคล

ข้อมูลส่วนบุคคล	จำนวน	ร้อยละ
เพศ		
ชาย	15	93.75%
หญิง	1	6.25%
อายุงาน		
0-3 ปี	12	75%
4-8 ปี	4	25%
9-15 ปี	0	0%
16-20 ปี	0	0%
20 ปี ขึ้นไป	0	0%
การศึกษา		
ปวส.	0	0%
อนุปริญญา	0	0%
ปริญญาตรี	11	68.75%
ปริญญาโท	5	31.25%
ปริญญาเอก	0	0%
สถานะ		
อาจารย์	0	0%
บุคลากรสายสนับสนุน	16	100%

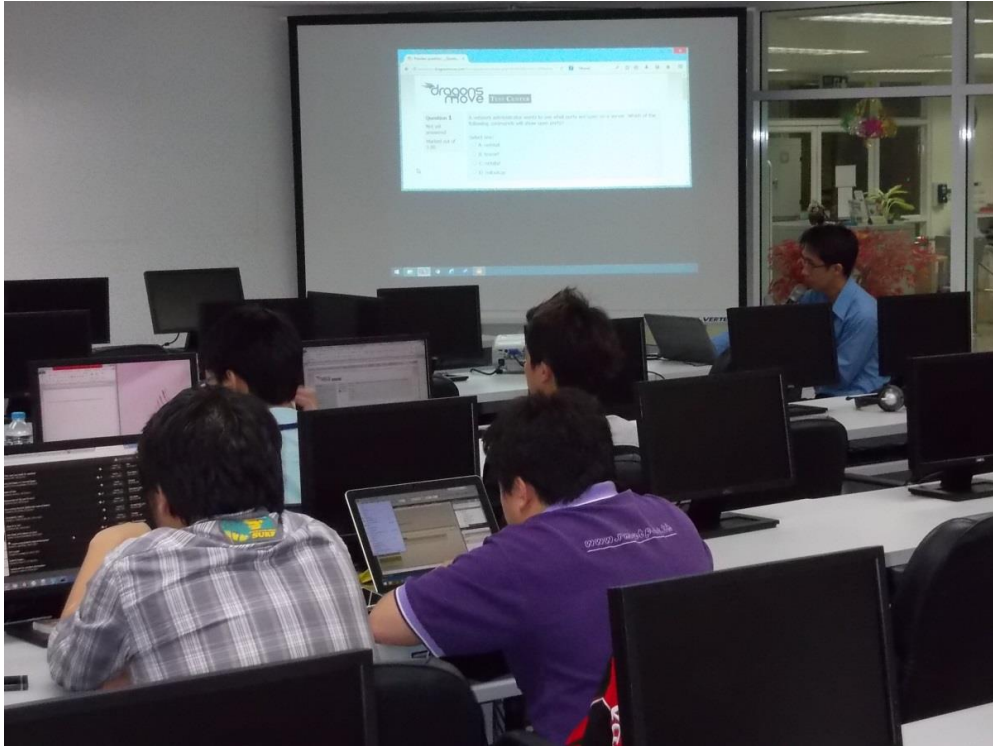
ตารางที่ 2 การประเมินตนเองของผู้รับการอบรมต่อความคิดเห็นด้านการอบรม
เกณฑ์การให้คะแนนระดับความคิดเห็น

ค่าเฉลี่ย	4.50-5.00	หมายถึง	มีความพึงพอใจมากที่สุด
ค่าเฉลี่ย	3.50-4.49	หมายถึง	มีความพึงพอใจมาก
ค่าเฉลี่ย	2.50-3.49	หมายถึง	มีความพึงพอใจปานกลาง
ค่าเฉลี่ย	1.50-2.49	หมายถึง	มีความพึงพอใจน้อย
ค่าเฉลี่ย	0.50-1.49	หมายถึง	มีความพึงพอใจน้อยที่สุด

ประเด็นความคิดเห็น	ระดับความพึงพอใจ / ความรู้ความเข้าใจ / การนำความรู้ไปใช้ประโยชน์						ระดับ
	มากที่สุด (ร้อยละ)	มาก (ร้อยละ)	ปานกลาง (ร้อยละ)	น้อย (ร้อยละ)	น้อยที่สุด (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ย (ร้อยละ)	
ด้านวิทยากร							
1. การเตรียมตัวและความพร้อม ของวิทยากร	6.00 (37.50%)	10.00 (62.50%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	4.38 (87.50%)	มาก
2. สามารถอธิบายเนื้อหาได้ชัดเจน	4.00 (25.00%)	12.00 (75.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	4.25 (85.00%)	มาก

และตรงประเด็น							
3. ใช้ภาษาที่เหมาะสม เข้าใจง่าย	8.00 (50.00%)	8.00 (50.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	4.50 (90.00%)	มากที่สุด
4. สามารถตอบคำถามได้ตรงประเด็น	7.00 (43.75%)	9.00 (56.25%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	4.44 (88.75%)	มาก
5. วิทยากรมีจำนวนเพียงพอเหมาะสม	9.00 (56.25%)	7.00 (43.75%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	4.56 (91.25%)	มากที่สุด
6. เอกสารประกอบการบรรยายเหมาะสม	4.00 (25.00%)	12.00 (75.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	4.25 (85.00%)	มาก
รวมทั้งหมด						4.40 (87.92%)	มาก
ด้านความรู้ความเข้าใจ							
1. ความรู้ ความเข้าใจในเรื่องนี้ก่อนการอบรม	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	16.00 (100.00%)	1.00 (20.00%)	น้อยที่สุด
2. ความรู้ ความเข้าใจในเรื่องนี้หลังการอบรม	16.00 (100.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	5.00 (100.00%)	มากที่สุด
รวมทั้งหมด						4.00 (80.00%)	มาก
ด้านการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์							
1. นำความรู้ที่ได้รับไปใช้ในการปฏิบัติงานได้	9.00 (56.25%)	7.00 (43.75%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	4.56 (91.25%)	มากที่สุด
2. สามารถให้คำปรึกษา แนะนำแก่เพื่อนร่วมงานได้	7.00 (43.75%)	9.00 (56.25%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	4.44 (88.75%)	มาก
3. มีความมั่นใจการนำความรู้ที่ได้ไปใช้ประโยชน์	5.00 (31.25%)	11.00 (68.75%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	4.31 (86.25%)	มาก
รวมทั้งหมด						4.44 (88.75%)	มาก
ด้านประสิทธิภาพ							
1. การให้บริการของเจ้าหน้าที่	9.00 (56.25%)	7.00 (43.75%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	4.56 (91.25%)	มากที่สุด
2. การประสานงาน อำนวยความสะดวกของเจ้าหน้าที่	7.00 (43.75%)	9.00 (56.25%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	4.44 (88.75%)	มาก
3. สถานที่สะอาดและมีความเหมาะสม	8.00 (50.00%)	8.00 (50.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	4.50 (90.00%)	มากที่สุด
4. วัสดุ / อุปกรณ์ในการฝึก มีความเหมาะสม	7.00 (43.75%)	9.00 (56.25%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	4.44 (88.75%)	มาก
5. ระยะเวลาในการอบรม/สัมมนา มีความเหมาะสม	9.00 (56.25%)	7.00 (43.75%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	4.56 (91.25%)	มากที่สุด
6. ท่านมีความพึงพอใจในการอบรมครั้งนี้	6.00 (37.50%)	10.00 (62.50%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	0.00 (0.00%)	4.38 (87.50%)	มาก
รวมทั้งหมด						4.48 (89.58%)	มาก

ประมวลภาพกิจกรรม





หลักฐานการนำไปใช้ประโยชน์

1. CompTIA เป็นพันธมิตรกับ องค์กรในเชิงพาณิชย์ องค์กรฝึกอบรม ธุรกิจค้าส่ง สถาบันการศึกษา หน่วยงานรัฐบาล ในระดับสากลเรามีสมาชิกมากกว่า 2,000
2. องค์กรการอบรมหลักสูตรนี้สามารถทำให้เราเข้าใจถึง ระบบซอฟต์แวร์ ฮาร์ดแวร์ต่างๆที่เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ เพิ่มมากขึ้นในการทำงาน
3. หลักสูตรนี้เป็นหลักสูตรที่ไม่มีการอิงผลิตภัณฑ์ใดๆ
4. สามารถนำไปปรับใช้ในการทำงานให้มีประสิทธิผลเพิ่มมากขึ้น
5. พัฒนาศักยภาพฝีมือแรงงานในด้าน ICT ในประเทศไทย ด้วยการออกใบรับรองว่าได้มาตรฐานในระดับสากล โดยที่ CompTIA เป็นกลุ่มใหญ่
6. CompTIA เป็นมาตรฐานที่อยู่ในระดับสากล และ CompTIA ได้รับการยอมรับจากผู้ประกอบกิจการทั่วโลก และเรามีอัตราเติบโตที่เร็วกว่า เพราะมีหลายประเทศที่ได้มีการทำความร่วมมือกับ CompTIA และสิ่งนี้ทำให้องค์กรของรัฐ สถาบันการศึกษา บริษัท อุตสาหกรรม ได้เข้าร่วมและให้การยอมรับ CompTIA
7. ทุกคนล้วนต่างต้องการที่จะดูดีมีศักยภาพในระดับมาตรฐานสากล และเพื่อรองรับการขยายตัวของ เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ซึ่งเราสามารถช่วยตรงจุดนี้ได้ และอยากให้ได้เห็นถึงความสำคัญของ Comp TIA Security+ มากยิ่งขึ้น



CompTIA Network+ Certification Exam Score Report JK0-019

CANDIDATE:	Anantat Turapanpisai
CANDIDATE ID:	COMP001020687651
REGISTRATION NUMBER:	271922412
EXAM:	CompTIA Network+ Certification Exam
DATE:	8/9/14
SITE NUMBER:	72089
PASSING SCORE:	720
CANDIDATE SCORE:	720
PASS/FAIL:	Pass

The CompTIA Network+ Certification Exam has a scaled score between 100 and 900.

You incorrectly answered one or more questions in the following objective areas:

- 1.3 Explain the purpose and properties of IP addressing.
- 1.4 Explain the purpose and properties of routing and switching.
- 1.8 Given a scenario, implement the following network troubleshooting methodology.
- 1.9 Identify virtual network components.
- 2.1 Given a scenario, install and configure routers and switches.
- 2.3 Explain the purpose and properties of DHCP.
- 2.4 Given a scenario, troubleshoot common wireless problems.
- 2.6 Given a scenario and a set of requirements, plan and implement a basic SOHO network.
- 3.1 Categorize standard media types and associated properties.
- 3.3 Compare and contrast different wireless standards.
- 3.5 Describe different network topologies.
- 3.7 Compare and contrast different LAN technologies.
- 3.8 Identify components of wiring distribution.
- 4.1 Explain the purpose and features of various network appliances.
- 4.2 Given a scenario use appropriate hardware tools to troubleshoot connectivity issues.
- 4.3 Given a scenario use appropriate software tools to troubleshoot connectivity issues.
- 4.4 Given a scenario, use the appropriate network monitoring resource to analyze traffic.
- 4.5 Describe the purpose of configuration management documentation.

- 5.1 Given a scenario, implement appropriate wireless security measures.
- 5.5 Given a scenario, install and configure a basic firewall.
- 5.6 Categorize different types of network security appliances and methods.

For a complete listing of CompTIA Network+ Certification Exam objectives, please visit certification.comptia.org.

Requesting a Paper Certificate:

Carefully review the following steps to ensure proper delivery of your paper certificate.

1. Please allow **5 business days** after you've taken your CompTIA Network+ Certification Exam, then login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx using your CompTIA user name and password (you will be prompted to create this on your first login).
2. Locate your exam record, and carefully review your first and last name and all of your demographic information for accuracy:
 - a. If all the information is correct, please move on to Step 3.
 - b. If your name is NOT correct, DO NOT CLICK ON THE SUBMIT BUTTON. Instead, please click "SUPPORT" located on the top right corner of your screen and you will be linked to the CompTIA Customer Support Center. Click on "SUBMIT A TICKET", then select the ticket type "NAME CORRECTIONS/CHANGES" and provide the required corrections / legal documentation.
 - c. If any of your other demographics are incorrect, please make the correction to your record and move on to Step 3.
3. Once all information is correct, press the submit button. By clicking on the submit button, you are confirming that all of your demographic information is correct and authorizing CompTIA to print and ship your paper certificate. Once CompTIA has received your authorization, CompTIA will generate your certificate, which should be delivered to you via mail within eight weeks after completing this process online.

Track your Exam History/Current Progress Online:

To access your exam history, update your demographics or verify certificate status, login at: www.certmetrics.com/comptia/login.aspx. Please allow five business days for your CompTIA web record to be updated with exam results.

View/Print Your Certificate Online:

To download a PDF of your CompTIA certificate:

1. Login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx
2. Click on "CERTIFICATIONS" tab.
3. On the far right, under the "DOWNLOADS" column, there is a PDF link for each earned certificate.
4. Click on a link to begin a download of the PDF file.

Support

If you have questions regarding this score report or your certificate, login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx, and click on "SUPPORT."

CompTIA Retake Policy

In the event you have passed the CompTIA Network+ Certification Exam, you shall be required to wait for a period of twelve (12) calendar months before retaking the CompTIA Network+ Certification Exam, unless CompTIA has changed the test objectives for the exam.

In the event you have failed the CompTIA Network+ Certification Exam, CompTIA does not require any waiting period between the first (1st) and second (2nd) attempt to pass such examination. However, before your third (3rd) attempt or any subsequent attempt to pass such examination, you shall be required to wait for a period of at least fourteen (14) calendar days from the date of your last attempt to pass such exam. CompTIA beta Certification exams may only be taken one (1) time by each candidate.

If it is determined that you have violated CompTIA's retake policy, you may not be eligible to register and/or schedule any CompTIA certification examination for a minimum period of twelve (12) calendar months from the date of such determination, if determined necessary or appropriate by CompTIA.

DO NOT LOSE THIS REPORT

Thank you for choosing Pearson VUE!™

This examination was delivered at a Pearson VUE Authorized Center. For all your CompTIA testing needs, please contact your local Pearson VUE Authorized Center or visit our World Wide Web site at

www.pearsonvue.com/comptia

Or call...

United States

877-551-7587

Canada

877-551-7587

United Kingdom

0800-731-9905

For phone numbers not listed, visit the above web site.

You Can Authenticate This Score Report Using Pearson VUE's Digital Embosser!

Registration Number: **271922412**

Validation: **417914702**

To maintain the integrity of this testing program and the value of your certification, Pearson VUE introduces Digital Embossing! Digital Embossing eliminates the possibility of unauthorised embossing of counterfeit score reports.

To authenticate this score report, go to **www.pearsonvue.com/authenticate**.



CompTIA Network+ Certification Exam Score Report JK0-019

CANDIDATE:	Chaovalit Somboonpattanakit
CANDIDATE ID:	COMP001020689792
REGISTRATION NUMBER:	271921442
EXAM:	CompTIA Network+ Certification Exam
DATE:	8/8/14
SITE NUMBER:	72089
PASSING SCORE:	720
CANDIDATE SCORE:	884
PASS/FAIL:	Pass

The CompTIA Network+ Certification Exam has a scaled score between 100 and 900.

You incorrectly answered one or more questions in the following objective areas:

- 2.1 Given a scenario, install and configure routers and switches.
- 3.7 Compare and contrast different LAN technologies.

For a complete listing of CompTIA Network+ Certification Exam objectives, please visit certification.comptia.org.

Requesting a Paper Certificate:

Carefully review the following steps to ensure proper delivery of your paper certificate.

1. Please allow **5 business days** after you've taken your CompTIA Network+ Certification Exam, then login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx using your CompTIA user name and password (you will be prompted to create this on your first login).
2. Locate your exam record, and carefully review your first and last name and all of your demographic information for accuracy:
 - a. If all the information is correct, please move on to Step 3.

- b. If your name is NOT correct, DO NOT CLICK ON THE SUBMIT BUTTON. Instead, please click "SUPPORT" located on the top right corner of your screen and you will be linked to the CompTIA Customer Support Center. Click on "SUBMIT A TICKET", then select the ticket type "NAME CORRECTIONS/CHANGES" and provide the required corrections / legal documentation.
 - c. If any of your other demographics are incorrect, please make the correction to your record and move on to Step 3.
3. Once all information is correct, press the submit button. By clicking on the submit button, you are confirming that all of your demographic information is correct and authorizing CompTIA to print and ship your paper certificate. Once CompTIA has received your authorization, CompTIA will generate your certificate, which should be delivered to you via mail within eight weeks after completing this process online.

Track your Exam History/Current Progress Online:

To access your exam history, update your demographics or verify certificate status, login at: www.certmetrics.com/comptia/login.aspx. Please allow five business days for your CompTIA web record to be updated with exam results.

View/Print Your Certificate Online:

To download a PDF of your CompTIA certificate:

1. Login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx
2. Click on "CERTIFICATIONS" tab.
3. On the far right, under the "DOWNLOADS" column, there is a PDF link for each earned certificate.
4. Click on a link to begin a download of the PDF file.

Support

If you have questions regarding this score report or your certificate, login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx, and click on "SUPPORT."

CompTIA Retake Policy

In the event you have passed the CompTIA Network+ Certification Exam, you shall be required to wait for a period of twelve (12) calendar months before retaking the CompTIA Network+ Certification Exam, unless CompTIA has changed the test objectives for the exam.

In the event you have failed the CompTIA Network+ Certification Exam, CompTIA does not require any waiting period between the first (1st) and second (2nd) attempt to pass such examination. However, before your third (3rd) attempt or any subsequent attempt to pass such examination, you shall be required to wait for a period of at least fourteen (14) calendar days from the date of your last attempt to pass such exam. CompTIA beta Certification exams may only be taken one (1) time by each candidate.

If it is determined that you have violated CompTIA's retake policy, you may not be eligible to register and/or schedule any CompTIA certification examination for a minimum period of twelve (12) calendar months from the date of such determination, if determined necessary or appropriate by CompTIA.

DO NOT LOSE THIS REPORT

Thank you for choosing Pearson VUE!™

This examination was delivered at a Pearson VUE Authorized Center. For all your CompTIA testing needs, please contact your local Pearson VUE Authorized Center or visit our World Wide Web site at

www.pearsonvue.com/comptia

Or call...

United States

877-551-7587

Canada

877-551-7587

United Kingdom

0800-731-9905

For phone numbers not listed, visit the above web site.

You Can Authenticate This Score Report Using Pearson VUE's Digital Embosser!

Registration Number: **271921442**

Validation: **910184822**

To maintain the integrity of this testing program and the value of your certification, Pearson VUE introduces Digital Embossing! Digital Embossing eliminates the possibility of unauthorised embossing of counterfeit score reports.

To authenticate this score report, go to **www.pearsonvue.com/authenticate**.



CompTIA Network+ Certification Exam Score Report JK0-019

CANDIDATE:	Chayakorn Potjamarnpimol
CANDIDATE ID:	COMP001020687654
REGISTRATION NUMBER:	271922443
EXAM:	CompTIA Network+ Certification Exam
DATE:	8/9/14
SITE NUMBER:	72089
PASSING SCORE:	720
CANDIDATE SCORE:	879
PASS/FAIL:	Pass

The CompTIA Network+ Certification Exam has a scaled score between 100 and 900.

You incorrectly answered one or more questions in the following objective areas:

- 1.8 Given a scenario, implement the following network troubleshooting methodology.
- 3.5 Describe different network topologies.
- 4.1 Explain the purpose and features of various network appliances.

For a complete listing of CompTIA Network+ Certification Exam objectives, please visit certification.comptia.org.

Requesting a Paper Certificate:

Carefully review the following steps to ensure proper delivery of your paper certificate.

1. Please allow **5 business days** after you've taken your CompTIA Network+ Certification Exam, then login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx using your CompTIA user name and password (you will be prompted to create this on your first login).
2. Locate your exam record, and carefully review your first and last name and all of your demographic information for accuracy:
 - a. If all the information is correct, please move on to Step 3.

- b. If your name is NOT correct, DO NOT CLICK ON THE SUBMIT BUTTON. Instead, please click “SUPPORT” located on the top right corner of your screen and you will be linked to the CompTIA Customer Support Center. Click on “SUBMIT A TICKET”, then select the ticket type “NAME CORRECTIONS/CHANGES” and provide the required corrections / legal documentation.
 - c. If any of your other demographics are incorrect, please make the correction to your record and move on to Step 3.
 3. Once all information is correct, press the submit button. By clicking on the submit button, you are confirming that all of your demographic information is correct and authorizing CompTIA to print and ship your paper certificate. Once CompTIA has received your authorization, CompTIA will generate your certificate, which should be delivered to you via mail within eight weeks after completing this process online.

Track your Exam History/Current Progress Online:

To access your exam history, update your demographics or verify certificate status, login at: www.certmetrics.com/comptia/login.aspx. Please allow five business days for your CompTIA web record to be updated with exam results.

View/Print Your Certificate Online:

To download a PDF of your CompTIA certificate:

1. Login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx
2. Click on “CERTIFICATIONS” tab.
3. On the far right, under the “DOWNLOADS” column, there is a PDF link for each earned certificate.
4. Click on a link to begin a download of the PDF file.

Support

If you have questions regarding this score report or your certificate, login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx, and click on “SUPPORT.”

CompTIA Retake Policy

In the event you have passed the CompTIA Network+ Certification Exam, you shall be required to wait for a period of twelve (12) calendar months before retaking the CompTIA Network+ Certification Exam, unless CompTIA has changed the test objectives for the exam.

In the event you have failed the CompTIA Network+ Certification Exam, CompTIA does not require any waiting period between the first (1st) and second (2nd) attempt to pass such examination. However, before your third (3rd) attempt or any subsequent attempt to pass such examination, you shall be required to wait for a period of at least fourteen (14) calendar days from the date of your last attempt to pass such exam. CompTIA beta Certification exams may only be taken one (1) time by each candidate.

If it is determined that you have violated CompTIA's retake policy, you may not be eligible to register and/or schedule any CompTIA certification examination for a minimum period of twelve (12) calendar months from the date of such determination, if determined necessary or appropriate by CompTIA.

DO NOT LOSE THIS REPORT

Thank you for choosing Pearson VUE!™

This examination was delivered at a Pearson VUE Authorized Center. For all your CompTIA testing needs, please contact your local Pearson VUE Authorized Center or visit our World Wide Web site at

www.pearsonvue.com/comptia

Or call...

United States

877-551-7587

Canada

877-551-7587

United Kingdom

0800-731-9905

For phone numbers not listed, visit the above web site.

You Can Authenticate This Score Report Using Pearson VUE's Digital Embosser!

Registration Number: **271922443**

Validation: **143210851**

To maintain the integrity of this testing program and the value of your certification, Pearson VUE introduces Digital Embossing! Digital Embossing eliminates the possibility of unauthorised embossing of counterfeit score reports.

To authenticate this score report, go to **www.pearsonvue.com/authenticate**.



CompTIA Network+ Certification Exam Score Report JK0-019

CANDIDATE:	Khanate Jehlae
CANDIDATE ID:	COMP001020687656
REGISTRATION NUMBER:	271922464
EXAM:	CompTIA Network+ Certification Exam
DATE:	8/9/14
SITE NUMBER:	72089
PASSING SCORE:	720
CANDIDATE SCORE:	821
PASS/FAIL:	Pass

The CompTIA Network+ Certification Exam has a scaled score between 100 and 900.

You incorrectly answered one or more questions in the following objective areas:

- 1.1 Compare the layers of the OSI and TCP/IP models.
- 1.4 Explain the purpose and properties of routing and switching.
- 1.8 Given a scenario, implement the following network troubleshooting methodology.
- 2.1 Given a scenario, install and configure routers and switches.
- 2.4 Given a scenario, troubleshoot common wireless problems.
- 2.5 Given a scenario, troubleshoot common router and switch problems.
- 2.6 Given a scenario and a set of requirements, plan and implement a basic SOHO network.
- 4.5 Describe the purpose of configuration management documentation.
- 4.6 Explain different methods and rationales for network performance.
- 5.1 Given a scenario, implement appropriate wireless security measures.
- 5.5 Given a scenario, install and configure a basic firewall.

For a complete listing of CompTIA Network+ Certification Exam objectives, please visit certification.comptia.org.

Requesting a Paper Certificate:

Carefully review the following steps to ensure proper delivery of your paper certificate.

1. Please allow **5 business days** after you've taken your CompTIA Network+ Certification Exam, then login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx using your CompTIA user name and password (you will be prompted to create this on your first login).
2. Locate your exam record, and carefully review your first and last name and all of your demographic information for accuracy:
 - a. If all the information is correct, please move on to Step 3.
 - b. If your name is NOT correct, DO NOT CLICK ON THE SUBMIT BUTTON. Instead, please click "SUPPORT" located on the top right corner of your screen and you will be linked to the CompTIA Customer Support Center. Click on "SUBMIT A TICKET", then select the ticket type "NAME CORRECTIONS/CHANGES" and provide the required corrections / legal documentation.
 - c. If any of your other demographics are incorrect, please make the correction to your record and move on to Step 3.
3. Once all information is correct, press the submit button. By clicking on the submit button, you are confirming that all of your demographic information is correct and authorizing CompTIA to print and ship your paper certificate. Once CompTIA has received your authorization, CompTIA will generate your certificate, which should be delivered to you via mail within eight weeks after completing this process online.

Track your Exam History/Current Progress Online:

To access your exam history, update your demographics or verify certificate status, login at: www.certmetrics.com/comptia/login.aspx. Please allow five business days for your CompTIA web record to be updated with exam results.

View/Print Your Certificate Online:

To download a PDF of your CompTIA certificate:

1. Login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx
2. Click on "CERTIFICATIONS" tab.
3. On the far right, under the "DOWNLOADS" column, there is a PDF link for each earned certificate.
4. Click on a link to begin a download of the PDF file.

Support

If you have questions regarding this score report or your certificate, login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx, and click on "SUPPORT."

CompTIA Retake Policy

In the event you have passed the CompTIA Network+ Certification Exam, you shall be required to wait for a period of twelve (12) calendar months before retaking the CompTIA Network+ Certification Exam, unless CompTIA has changed the test objectives for the exam.

In the event you have failed the CompTIA Network+ Certification Exam, CompTIA does not require any waiting period between the first (1st) and second (2nd) attempt to pass such examination.

However, before your third (3rd) attempt or any subsequent attempt to pass such examination, you shall be required to wait for a period of at least fourteen (14) calendar days from the date of your last attempt to pass such exam. CompTIA beta Certification exams may only be taken one (1) time by each candidate.

If it is determined that you have violated CompTIA's retake policy, you may not be eligible to register and/or schedule any CompTIA certification examination for a minimum period of twelve (12) calendar months from the date of such determination, if determined necessary or appropriate by CompTIA.

DO NOT LOSE THIS REPORT

Thank you for choosing Pearson VUE!™

This examination was delivered at a Pearson VUE Authorized Center. For all your CompTIA testing needs, please contact your local Pearson VUE Authorized Center or visit our World Wide Web site at

www.pearsonvue.com/comptia

Or call...

United States

877-551-7587

Canada

877-551-7587

United Kingdom

0800-731-9905

For phone numbers not listed, visit the above web site.

You Can Authenticate This Score Report Using Pearson VUE's Digital Embosser!

Registration Number: **271922464**

Validation: **1188643745**

To maintain the integrity of this testing program and the value of your certification, Pearson VUE introduces Digital Embossing! Digital Embossing eliminates the possibility of unauthorised embossing of counterfeit score reports.

To authenticate this score report, go to **www.pearsonvue.com/authenticate**.



CompTIA Network+ Certification Exam Score Report JK0-019

CANDIDATE:	Mongkon Chanabua
CANDIDATE ID:	COMP001020687657
REGISTRATION NUMBER:	271922503
EXAM:	CompTIA Network+ Certification Exam
DATE:	8/9/14
SITE NUMBER:	72089
PASSING SCORE:	720
CANDIDATE SCORE:	345
PASS/FAIL:	Fail

Before attempting to retake the CompTIA Network+ Certification Exam, please review the CompTIA Retake Policy below.

The CompTIA Network+ Certification Exam has a scaled score between 100 and 900.

You incorrectly answered one or more questions in the following objective areas:

- 1.1 Compare the layers of the OSI and TCP/IP models.
- 1.3 Explain the purpose and properties of IP addressing.
- 1.4 Explain the purpose and properties of routing and switching.
- 1.5 Identify common TCP and UDP default ports.
- 1.6 Explain the function of common networking protocols.
- 1.8 Given a scenario, implement the following network troubleshooting methodology.
- 2.1 Given a scenario, install and configure routers and switches.
- 2.2 Given a scenario, install and configure a wireless network.
- 2.3 Explain the purpose and properties of DHCP.
- 2.4 Given a scenario, troubleshoot common wireless problems.
- 2.5 Given a scenario, troubleshoot common router and switch problems.
- 2.6 Given a scenario and a set of requirements, plan and implement a basic SOHO network.
- 3.1 Categorize standard media types and associated properties.
- 3.2 Categorize standard connector types based on network media.

- 3.3 Compare and contrast different wireless standards.
- 3.4 Categorize WAN technology types and properties.
- 3.6 Given a scenario, troubleshoot common physical connectivity problems.
- 3.8 Identify components of wiring distribution.
- 4.1 Explain the purpose and features of various network appliances.
- 4.2 Given a scenario use appropriate hardware tools to troubleshoot connectivity issues.
- 4.3 Given a scenario use appropriate software tools to troubleshoot connectivity issues.
- 4.4 Given a scenario, use the appropriate network monitoring resource to analyze traffic.
- 4.5 Describe the purpose of configuration management documentation.
- 4.6 Explain different methods and rationales for network performance.
- 5.1 Given a scenario, implement appropriate wireless security measures.
- 5.2 Explain the methods of network access security.
- 5.3 Explain methods of user authentication.
- 5.4 Explain common threats, vulnerabilities, and mitigation techniques.
- 5.5 Given a scenario, install and configure a basic firewall.
- 5.6 Categorize different types of network security appliances and methods.

For a complete listing of CompTIA Network+ Certification Exam objectives, please visit certification.comptia.org.

Track your Exam History/Current Progress Online:

To access your exam history, update your demographics or verify certificate status, login at: www.certmetrics.com/comptia/login.aspx. Please allow five business days for your CompTIA web record to be updated with exam results.

Support

If you have questions regarding this score report or your certificate, login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx, and click on "SUPPORT."

CompTIA Retake Policy

In the event you have passed the CompTIA Network+ Certification Exam, you shall be required to wait for a period of twelve (12) calendar months before retaking the CompTIA Network+ Certification Exam, unless CompTIA has changed the test objectives for the exam.

In the event you have failed the CompTIA Network+ Certification Exam, CompTIA does not require any waiting period between the first (1st) and second (2nd) attempt to pass such examination. However, before your third (3rd) attempt or any subsequent attempt to pass such examination, you shall be required to wait for a period of at least fourteen (14) calendar days from the date of your last attempt to pass such exam. CompTIA beta Certification exams may only be taken one (1) time by each candidate.

If it is determined that you have violated CompTIA's retake policy, you may not be eligible to register and/or schedule any CompTIA certification examination for a minimum period of twelve (12) calendar months from the date of such determination, if determined necessary or appropriate by CompTIA.

DO NOT LOSE THIS REPORT

Thank you for choosing Pearson VUE!™

This examination was delivered at a Pearson VUE Authorized Center. For all your CompTIA testing needs, please contact your local Pearson VUE Authorized Center or visit our World Wide Web site at

www.pearsonvue.com/comptia

Or call...

United States
Canada
United Kingdom

877-551-7587
877-551-7587
0800-731-9905

For phone numbers not listed, visit the above web site.

You Can Authenticate This Score Report Using Pearson VUE's Digital Embosser!

Registration Number: **271922503**

Validation: **448212315**

To maintain the integrity of this testing program and the value of your certification, Pearson VUE introduces Digital Embossing! Digital Embossing eliminates the possibility of unauthorised embossing of counterfeit score reports.

To authenticate this score report, go to **www.pearsonvue.com/authenticate**.



CompTIA Network+ Certification Exam Score Report JK0-019

CANDIDATE:	Nopphanan Netsakulnee
CANDIDATE ID:	COMP001020689791
REGISTRATION NUMBER:	271922662
EXAM:	CompTIA Network+ Certification Exam
DATE:	8/9/14
SITE NUMBER:	72089
PASSING SCORE:	720
CANDIDATE SCORE:	879
PASS/FAIL:	Pass

The CompTIA Network+ Certification Exam has a scaled score between 100 and 900.

You incorrectly answered one or more questions in the following objective areas:

- 2.1 Given a scenario, install and configure routers and switches.
- 2.6 Given a scenario and a set of requirements, plan and implement a basic SOHO network.
- 3.7 Compare and contrast different LAN technologies.

For a complete listing of CompTIA Network+ Certification Exam objectives, please visit certification.comptia.org.

Requesting a Paper Certificate:

Carefully review the following steps to ensure proper delivery of your paper certificate.

1. Please allow **5 business days** after you've taken your CompTIA Network+ Certification Exam, then login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx using your CompTIA user name and password (you will be prompted to create this on your first login).
2. Locate your exam record, and carefully review your first and last name and all of your demographic information for accuracy:
 - a. If all the information is correct, please move on to Step 3.

- b. If your name is NOT correct, DO NOT CLICK ON THE SUBMIT BUTTON. Instead, please click “SUPPORT” located on the top right corner of your screen and you will be linked to the CompTIA Customer Support Center. Click on “SUBMIT A TICKET”, then select the ticket type “NAME CORRECTIONS/CHANGES” and provide the required corrections / legal documentation.
 - c. If any of your other demographics are incorrect, please make the correction to your record and move on to Step 3.
 3. Once all information is correct, press the submit button. By clicking on the submit button, you are confirming that all of your demographic information is correct and authorizing CompTIA to print and ship your paper certificate. Once CompTIA has received your authorization, CompTIA will generate your certificate, which should be delivered to you via mail within eight weeks after completing this process online.

Track your Exam History/Current Progress Online:

To access your exam history, update your demographics or verify certificate status, login at: www.certmetrics.com/comptia/login.aspx. Please allow five business days for your CompTIA web record to be updated with exam results.

View/Print Your Certificate Online:

To download a PDF of your CompTIA certificate:

1. Login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx
2. Click on “CERTIFICATIONS” tab.
3. On the far right, under the “DOWNLOADS” column, there is a PDF link for each earned certificate.
4. Click on a link to begin a download of the PDF file.

Support

If you have questions regarding this score report or your certificate, login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx, and click on “SUPPORT.”

CompTIA Retake Policy

In the event you have passed the CompTIA Network+ Certification Exam, you shall be required to wait for a period of twelve (12) calendar months before retaking the CompTIA Network+ Certification Exam, unless CompTIA has changed the test objectives for the exam.

In the event you have failed the CompTIA Network+ Certification Exam, CompTIA does not require any waiting period between the first (1st) and second (2nd) attempt to pass such examination. However, before your third (3rd) attempt or any subsequent attempt to pass such examination, you shall be required to wait for a period of at least fourteen (14) calendar days from the date of your last attempt to pass such exam. CompTIA beta Certification exams may only be taken one (1) time by each candidate.

If it is determined that you have violated CompTIA's retake policy, you may not be eligible to register and/or schedule any CompTIA certification examination for a minimum period of twelve (12) calendar months from the date of such determination, if determined necessary or appropriate by CompTIA.

DO NOT LOSE THIS REPORT

Thank you for choosing Pearson VUE!™

This examination was delivered at a Pearson VUE Authorized Center. For all your CompTIA testing needs, please contact your local Pearson VUE Authorized Center or visit our World Wide Web site at

www.pearsonvue.com/comptia

Or call...

United States

877-551-7587

Canada

877-551-7587

United Kingdom

0800-731-9905

For phone numbers not listed, visit the above web site.

You Can Authenticate This Score Report Using Pearson VUE's Digital Embosser!

Registration Number: **271922662**

Validation: **30601877**

To maintain the integrity of this testing program and the value of your certification, Pearson VUE introduces Digital Embossing! Digital Embossing eliminates the possibility of unauthorised embossing of counterfeit score reports.

To authenticate this score report, go to **www.pearsonvue.com/authenticate**.



CompTIA Network+ Certification Exam Score Report JK0-019

CANDIDATE:	Nattapong Karanoi
CANDIDATE ID:	COMP001020687660
REGISTRATION NUMBER:	271922540
EXAM:	CompTIA Network+ Certification Exam
DATE:	8/9/14
SITE NUMBER:	72089
PASSING SCORE:	720
CANDIDATE SCORE:	884
PASS/FAIL:	Pass

The CompTIA Network+ Certification Exam has a scaled score between 100 and 900.

You incorrectly answered one or more questions in the following objective areas:

- 3.3 Compare and contrast different wireless standards.
- 5.6 Categorize different types of network security appliances and methods.

For a complete listing of CompTIA Network+ Certification Exam objectives, please visit certification.comptia.org.

Requesting a Paper Certificate:

Carefully review the following steps to ensure proper delivery of your paper certificate.

1. Please allow **5 business days** after you've taken your CompTIA Network+ Certification Exam, then login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx using your CompTIA user name and password (you will be prompted to create this on your first login).
2. Locate your exam record, and carefully review your first and last name and all of your demographic information for accuracy:
 - a. If all the information is correct, please move on to Step 3.

- b. If your name is NOT correct, DO NOT CLICK ON THE SUBMIT BUTTON. Instead, please click "SUPPORT" located on the top right corner of your screen and you will be linked to the CompTIA Customer Support Center. Click on "SUBMIT A TICKET", then select the ticket type "NAME CORRECTIONS/CHANGES" and provide the required corrections / legal documentation.
 - c. If any of your other demographics are incorrect, please make the correction to your record and move on to Step 3.
 3. Once all information is correct, press the submit button. By clicking on the submit button, you are confirming that all of your demographic information is correct and authorizing CompTIA to print and ship your paper certificate. Once CompTIA has received your authorization, CompTIA will generate your certificate, which should be delivered to you via mail within eight weeks after completing this process online.

Track your Exam History/Current Progress Online:

To access your exam history, update your demographics or verify certificate status, login at: www.certmetrics.com/comptia/login.aspx. Please allow five business days for your CompTIA web record to be updated with exam results.

View/Print Your Certificate Online:

To download a PDF of your CompTIA certificate:

1. Login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx
2. Click on "CERTIFICATIONS" tab.
3. On the far right, under the "DOWNLOADS" column, there is a PDF link for each earned certificate.
4. Click on a link to begin a download of the PDF file.

Support

If you have questions regarding this score report or your certificate, login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx, and click on "SUPPORT."

CompTIA Retake Policy

In the event you have passed the CompTIA Network+ Certification Exam, you shall be required to wait for a period of twelve (12) calendar months before retaking the CompTIA Network+ Certification Exam, unless CompTIA has changed the test objectives for the exam.

In the event you have failed the CompTIA Network+ Certification Exam, CompTIA does not require any waiting period between the first (1st) and second (2nd) attempt to pass such examination. However, before your third (3rd) attempt or any subsequent attempt to pass such examination, you shall be required to wait for a period of at least fourteen (14) calendar days from the date of your last attempt to pass such exam. CompTIA beta Certification exams may only be taken one (1) time by each candidate.

If it is determined that you have violated CompTIA's retake policy, you may not be eligible to register and/or schedule any CompTIA certification examination for a minimum period of twelve (12) calendar months from the date of such determination, if determined necessary or appropriate by CompTIA.

DO NOT LOSE THIS REPORT

Thank you for choosing Pearson VUE!™

This examination was delivered at a Pearson VUE Authorized Center. For all your CompTIA testing needs, please contact your local Pearson VUE Authorized Center or visit our World Wide Web site at

www.pearsonvue.com/comptia

Or call...

United States

877-551-7587

Canada

877-551-7587

United Kingdom

0800-731-9905

For phone numbers not listed, visit the above web site.

You Can Authenticate This Score Report Using Pearson VUE's Digital Embosser!

Registration Number: **271922540**

Validation: **688742159**

To maintain the integrity of this testing program and the value of your certification, Pearson VUE introduces Digital Embossing! Digital Embossing eliminates the possibility of unauthorised embossing of counterfeit score reports.

To authenticate this score report, go to **www.pearsonvue.com/authenticate**.



CompTIA Network+ Certification Exam Score Report JK0-019

CANDIDATE:	Pamok Rattanatriyapibal
CANDIDATE ID:	COMP001020687667
REGISTRATION NUMBER:	271921218
EXAM:	CompTIA Network+ Certification Exam
DATE:	8/8/14
SITE NUMBER:	72089
PASSING SCORE:	720
CANDIDATE SCORE:	879
PASS/FAIL:	Pass

The CompTIA Network+ Certification Exam has a scaled score between 100 and 900.

You incorrectly answered one or more questions in the following objective areas:

- 2.1 Given a scenario, install and configure routers and switches.
- 4.2 Given a scenario use appropriate hardware tools to troubleshoot connectivity issues.

For a complete listing of CompTIA Network+ Certification Exam objectives, please visit certification.comptia.org.

Requesting a Paper Certificate:

Carefully review the following steps to ensure proper delivery of your paper certificate.

1. Please allow **5 business days** after you've taken your CompTIA Network+ Certification Exam, then login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx using your CompTIA user name and password (you will be prompted to create this on your first login).
2. Locate your exam record, and carefully review your first and last name and all of your demographic information for accuracy:
 - a. If all the information is correct, please move on to Step 3.

- b. If your name is NOT correct, DO NOT CLICK ON THE SUBMIT BUTTON. Instead, please click “SUPPORT” located on the top right corner of your screen and you will be linked to the CompTIA Customer Support Center. Click on “SUBMIT A TICKET”, then select the ticket type “NAME CORRECTIONS/CHANGES” and provide the required corrections / legal documentation.
 - c. If any of your other demographics are incorrect, please make the correction to your record and move on to Step 3.
 3. Once all information is correct, press the submit button. By clicking on the submit button, you are confirming that all of your demographic information is correct and authorizing CompTIA to print and ship your paper certificate. Once CompTIA has received your authorization, CompTIA will generate your certificate, which should be delivered to you via mail within eight weeks after completing this process online.

Track your Exam History/Current Progress Online:

To access your exam history, update your demographics or verify certificate status, login at: www.certmetrics.com/comptia/login.aspx. Please allow five business days for your CompTIA web record to be updated with exam results.

View/Print Your Certificate Online:

To download a PDF of your CompTIA certificate:

1. Login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx
2. Click on “CERTIFICATIONS” tab.
3. On the far right, under the “DOWNLOADS” column, there is a PDF link for each earned certificate.
4. Click on a link to begin a download of the PDF file.

Support

If you have questions regarding this score report or your certificate, login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx, and click on “SUPPORT.”

CompTIA Retake Policy

In the event you have passed the CompTIA Network+ Certification Exam, you shall be required to wait for a period of twelve (12) calendar months before retaking the CompTIA Network+ Certification Exam, unless CompTIA has changed the test objectives for the exam.

In the event you have failed the CompTIA Network+ Certification Exam, CompTIA does not require any waiting period between the first (1st) and second (2nd) attempt to pass such examination. However, before your third (3rd) attempt or any subsequent attempt to pass such examination, you shall be required to wait for a period of at least fourteen (14) calendar days from the date of your last attempt to pass such exam. CompTIA beta Certification exams may only be taken one (1) time by each candidate.

If it is determined that you have violated CompTIA's retake policy, you may not be eligible to register and/or schedule any CompTIA certification examination for a minimum period of twelve (12) calendar months from the date of such determination, if determined necessary or appropriate by CompTIA.

DO NOT LOSE THIS REPORT

Thank you for choosing Pearson VUE!™

This examination was delivered at a Pearson VUE Authorized Center. For all your CompTIA testing needs, please contact your local Pearson VUE Authorized Center or visit our World Wide Web site at

www.pearsonvue.com/comptia

Or call...

United States

877-551-7587

Canada

877-551-7587

United Kingdom

0800-731-9905

For phone numbers not listed, visit the above web site.

You Can Authenticate This Score Report Using Pearson VUE's Digital Embosser!

Registration Number: **271921218**

Validation: **838108052**

To maintain the integrity of this testing program and the value of your certification, Pearson VUE introduces Digital Embossing! Digital Embossing eliminates the possibility of unauthorised embossing of counterfeit score reports.

To authenticate this score report, go to **www.pearsonvue.com/authenticate**.



CompTIA Network+ Certification Exam Score Report JK0-019

CANDIDATE:	Piyoros Tepharos
CANDIDATE ID:	COMP001020687668
REGISTRATION NUMBER:	271922566
EXAM:	CompTIA Network+ Certification Exam
DATE:	8/9/14
SITE NUMBER:	72089
PASSING SCORE:	720
CANDIDATE SCORE:	836
PASS/FAIL:	Pass

The CompTIA Network+ Certification Exam has a scaled score between 100 and 900.

You incorrectly answered one or more questions in the following objective areas:

- 1.1 Compare the layers of the OSI and TCP/IP models.
- 1.4 Explain the purpose and properties of routing and switching.
- 1.6 Explain the function of common networking protocols.
- 2.3 Explain the purpose and properties of DHCP.
- 3.6 Given a scenario, troubleshoot common physical connectivity problems.
- 3.7 Compare and contrast different LAN technologies.
- 5.5 Given a scenario, install and configure a basic firewall.
- 5.6 Categorize different types of network security appliances and methods.

For a complete listing of CompTIA Network+ Certification Exam objectives, please visit certification.comptia.org.

Requesting a Paper Certificate:

Carefully review the following steps to ensure proper delivery of your paper certificate.

1. Please allow **5 business days** after you've taken your CompTIA Network+ Certification Exam, then login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx using your CompTIA user name and password (you will be prompted to create this on your first login).

2. Locate your exam record, and carefully review your first and last name and all of your demographic information for accuracy:
 - a. If all the information is correct, please move on to Step 3.
 - b. If your name is NOT correct, DO NOT CLICK ON THE SUBMIT BUTTON. Instead, please click "SUPPORT" located on the top right corner of your screen and you will be linked to the CompTIA Customer Support Center. Click on "SUBMIT A TICKET", then select the ticket type "NAME CORRECTIONS/CHANGES" and provide the required corrections / legal documentation.
 - c. If any of your other demographics are incorrect, please make the correction to your record and move on to Step 3.
3. Once all information is correct, press the submit button. By clicking on the submit button, you are confirming that all of your demographic information is correct and authorizing CompTIA to print and ship your paper certificate. Once CompTIA has received your authorization, CompTIA will generate your certificate, which should be delivered to you via mail within eight weeks after completing this process online.

Track your Exam History/Current Progress Online:

To access your exam history, update your demographics or verify certificate status, login at: www.certmetrics.com/comptia/login.aspx. Please allow five business days for your CompTIA web record to be updated with exam results.

View/Print Your Certificate Online:

To download a PDF of your CompTIA certificate:

1. Login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx
2. Click on "CERTIFICATIONS" tab.
3. On the far right, under the "DOWNLOADS" column, there is a PDF link for each earned certificate.
4. Click on a link to begin a download of the PDF file.

Support

If you have questions regarding this score report or your certificate, login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx, and click on "SUPPORT."

CompTIA Retake Policy

In the event you have passed the CompTIA Network+ Certification Exam, you shall be required to wait for a period of twelve (12) calendar months before retaking the CompTIA Network+ Certification Exam, unless CompTIA has changed the test objectives for the exam.

In the event you have failed the CompTIA Network+ Certification Exam, CompTIA does not require any waiting period between the first (1st) and second (2nd) attempt to pass such examination. However, before your third (3rd) attempt or any subsequent attempt to pass such examination, you shall be required to wait for a period of at least fourteen (14) calendar days from the date of your last attempt to pass such exam. CompTIA beta Certification exams may only be taken one

(1) time by each candidate.

If it is determined that you have violated CompTIA's retake policy, you may not be eligible to register and/or schedule any CompTIA certification examination for a minimum period of twelve (12) calendar months from the date of such determination, if determined necessary or appropriate by CompTIA.

DO NOT LOSE THIS REPORT

Thank you for choosing Pearson VUE!™

This examination was delivered at a Pearson VUE Authorized Center. For all your CompTIA testing needs, please contact your local Pearson VUE Authorized Center or visit our World Wide Web site at

www.pearsonvue.com/comptia

Or call...

United States

877-551-7587

Canada

877-551-7587

United Kingdom

0800-731-9905

For phone numbers not listed, visit the above web site.

You Can Authenticate This Score Report Using Pearson VUE's Digital Embosser!

Registration Number: **271922566**

Validation: **1548604839**

To maintain the integrity of this testing program and the value of your certification, Pearson VUE introduces Digital Embossing! Digital Embossing eliminates the possibility of unauthorised embossing of counterfeit score reports. To authenticate this score report, go to **www.pearsonvue.com/authenticate**.



CompTIA Network+ Certification Exam Score Report JK0-019

CANDIDATE:	Punyathit Yothinboonpitak
CANDIDATE ID:	COMP001020687669
REGISTRATION NUMBER:	271922603
EXAM:	CompTIA Network+ Certification Exam
DATE:	8/9/14
SITE NUMBER:	72089
PASSING SCORE:	720
CANDIDATE SCORE:	863
PASS/FAIL:	Pass

The CompTIA Network+ Certification Exam has a scaled score between 100 and 900.

You incorrectly answered one or more questions in the following objective areas:

- 1.8 Given a scenario, implement the following network troubleshooting methodology.
- 2.4 Given a scenario, troubleshoot common wireless problems.
- 4.3 Given a scenario use appropriate software tools to troubleshoot connectivity issues.
- 4.5 Describe the purpose of configuration management documentation.
- 5.1 Given a scenario, implement appropriate wireless security measures.

For a complete listing of CompTIA Network+ Certification Exam objectives, please visit certification.comptia.org.

Requesting a Paper Certificate:

Carefully review the following steps to ensure proper delivery of your paper certificate.

1. Please allow **5 business days** after you've taken your CompTIA Network+ Certification Exam, then login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx using your CompTIA user name and password (you will be prompted to create this on your first login).
2. Locate your exam record, and carefully review your first and last name and all of your demographic information for accuracy:

- a. If all the information is correct, please move on to Step 3.
 - b. If your name is NOT correct, DO NOT CLICK ON THE SUBMIT BUTTON. Instead, please click "SUPPORT" located on the top right corner of your screen and you will be linked to the CompTIA Customer Support Center. Click on "SUBMIT A TICKET", then select the ticket type "NAME CORRECTIONS/CHANGES" and provide the required corrections / legal documentation.
 - c. If any of your other demographics are incorrect, please make the correction to your record and move on to Step 3.
3. Once all information is correct, press the submit button. By clicking on the submit button, you are confirming that all of your demographic information is correct and authorizing CompTIA to print and ship your paper certificate. Once CompTIA has received your authorization, CompTIA will generate your certificate, which should be delivered to you via mail within eight weeks after completing this process online.

Track your Exam History/Current Progress Online:

To access your exam history, update your demographics or verify certificate status, login at: www.certmetrics.com/comptia/login.aspx. Please allow five business days for your CompTIA web record to be updated with exam results.

View/Print Your Certificate Online:

To download a PDF of your CompTIA certificate:

1. Login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx
2. Click on "CERTIFICATIONS" tab.
3. On the far right, under the "DOWNLOADS" column, there is a PDF link for each earned certificate.
4. Click on a link to begin a download of the PDF file.

Support

If you have questions regarding this score report or your certificate, login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx, and click on "SUPPORT."

CompTIA Retake Policy

In the event you have passed the CompTIA Network+ Certification Exam, you shall be required to wait for a period of twelve (12) calendar months before retaking the CompTIA Network+ Certification Exam, unless CompTIA has changed the test objectives for the exam.

In the event you have failed the CompTIA Network+ Certification Exam, CompTIA does not require any waiting period between the first (1st) and second (2nd) attempt to pass such examination. However, before your third (3rd) attempt or any subsequent attempt to pass such examination, you shall be required to wait for a period of at least fourteen (14) calendar days from the date of your last attempt to pass such exam. CompTIA beta Certification exams may only be taken one (1) time by each candidate.

If it is determined that you have violated CompTIA's retake policy, you may not be eligible to register and/or schedule any CompTIA certification examination for a minimum period of twelve

(12) calendar months from the date of such determination, if determined necessary or appropriate by CompTIA.

DO NOT LOSE THIS REPORT

Thank you for choosing Pearson VUE!™

This examination was delivered at a Pearson VUE Authorized Center. For all your CompTIA testing needs, please contact your local Pearson VUE Authorized Center or visit our World Wide Web site at

www.pearsonvue.com/comptia

Or call...

United States

877-551-7587

Canada

877-551-7587

United Kingdom

0800-731-9905

For phone numbers not listed, visit the above web site.

You Can Authenticate This Score Report Using Pearson VUE's Digital Embosser!

Registration Number: **271922603**

Validation: **1733548063**

To maintain the integrity of this testing program and the value of your certification, Pearson VUE introduces Digital Embossing! Digital Embossing eliminates the possibility of unauthorised embossing of counterfeit score reports.

To authenticate this score report, go to **www.pearsonvue.com/authenticate**.



CompTIA Network+ Certification Exam Score Report JK0-019

CANDIDATE:	Saengsan Tinarak
CANDIDATE ID:	COMP001020687671
REGISTRATION NUMBER:	271921166
EXAM:	CompTIA Network+ Certification Exam
DATE:	8/7/14
SITE NUMBER:	72089
PASSING SCORE:	720
CANDIDATE SCORE:	884
PASS/FAIL:	Pass

The CompTIA Network+ Certification Exam has a scaled score between 100 and 900.

You incorrectly answered one or more questions in the following objective areas:

- 2.1 Given a scenario, install and configure routers and switches.
- 5.6 Categorize different types of network security appliances and methods.

For a complete listing of CompTIA Network+ Certification Exam objectives, please visit certification.comptia.org.

Requesting a Paper Certificate:

Carefully review the following steps to ensure proper delivery of your paper certificate.

1. Please allow **5 business days** after you've taken your CompTIA Network+ Certification Exam, then login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx using your CompTIA user name and password (you will be prompted to create this on your first login).
2. Locate your exam record, and carefully review your first and last name and all of your demographic information for accuracy:
 - a. If all the information is correct, please move on to Step 3.

- b. If your name is NOT correct, DO NOT CLICK ON THE SUBMIT BUTTON. Instead, please click "SUPPORT" located on the top right corner of your screen and you will be linked to the CompTIA Customer Support Center. Click on "SUBMIT A TICKET", then select the ticket type "NAME CORRECTIONS/CHANGES" and provide the required corrections / legal documentation.
 - c. If any of your other demographics are incorrect, please make the correction to your record and move on to Step 3.
 3. Once all information is correct, press the submit button. By clicking on the submit button, you are confirming that all of your demographic information is correct and authorizing CompTIA to print and ship your paper certificate. Once CompTIA has received your authorization, CompTIA will generate your certificate, which should be delivered to you via mail within eight weeks after completing this process online.

Track your Exam History/Current Progress Online:

To access your exam history, update your demographics or verify certificate status, login at: www.certmetrics.com/comptia/login.aspx. Please allow five business days for your CompTIA web record to be updated with exam results.

View/Print Your Certificate Online:

To download a PDF of your CompTIA certificate:

1. Login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx
2. Click on "CERTIFICATIONS" tab.
3. On the far right, under the "DOWNLOADS" column, there is a PDF link for each earned certificate.
4. Click on a link to begin a download of the PDF file.

Support

If you have questions regarding this score report or your certificate, login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx, and click on "SUPPORT."

CompTIA Retake Policy

In the event you have passed the CompTIA Network+ Certification Exam, you shall be required to wait for a period of twelve (12) calendar months before retaking the CompTIA Network+ Certification Exam, unless CompTIA has changed the test objectives for the exam.

In the event you have failed the CompTIA Network+ Certification Exam, CompTIA does not require any waiting period between the first (1st) and second (2nd) attempt to pass such examination. However, before your third (3rd) attempt or any subsequent attempt to pass such examination, you shall be required to wait for a period of at least fourteen (14) calendar days from the date of your last attempt to pass such exam. CompTIA beta Certification exams may only be taken one (1) time by each candidate.

If it is determined that you have violated CompTIA's retake policy, you may not be eligible to register and/or schedule any CompTIA certification examination for a minimum period of twelve (12) calendar months from the date of such determination, if determined necessary or appropriate by CompTIA.

DO NOT LOSE THIS REPORT

Thank you for choosing Pearson VUE!™

This examination was delivered at a Pearson VUE Authorized Center. For all your CompTIA testing needs, please contact your local Pearson VUE Authorized Center or visit our World Wide Web site at

www.pearsonvue.com/comptia

Or call...

United States

877-551-7587

Canada

877-551-7587

United Kingdom

0800-731-9905

For phone numbers not listed, visit the above web site.

You Can Authenticate This Score Report Using Pearson VUE's Digital Embosser!

Registration Number: **271921166**

Validation: **875203778**

To maintain the integrity of this testing program and the value of your certification, Pearson VUE introduces Digital Embossing! Digital Embossing eliminates the possibility of unauthorised embossing of counterfeit score reports.

To authenticate this score report, go to **www.pearsonvue.com/authenticate**.



CompTIA Network+ Certification Exam Score Report JK0-019

CANDIDATE:	Sompoch Kulthararom
CANDIDATE ID:	COMP001020687678
REGISTRATION NUMBER:	271921272
EXAM:	CompTIA Network+ Certification Exam
DATE:	8/8/14
SITE NUMBER:	72089
PASSING SCORE:	720
CANDIDATE SCORE:	879
PASS/FAIL:	Pass

The CompTIA Network+ Certification Exam has a scaled score between 100 and 900.

You incorrectly answered one or more questions in the following objective areas:

- 2.1 Given a scenario, install and configure routers and switches.
- 4.4 Given a scenario, use the appropriate network monitoring resource to analyze traffic.
- 5.6 Categorize different types of network security appliances and methods.

For a complete listing of CompTIA Network+ Certification Exam objectives, please visit certification.comptia.org.

Requesting a Paper Certificate:

Carefully review the following steps to ensure proper delivery of your paper certificate.

1. Please allow **5 business days** after you've taken your CompTIA Network+ Certification Exam, then login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx using your CompTIA user name and password (you will be prompted to create this on your first login).
2. Locate your exam record, and carefully review your first and last name and all of your demographic information for accuracy:
 - a. If all the information is correct, please move on to Step 3.

- b. If your name is NOT correct, DO NOT CLICK ON THE SUBMIT BUTTON. Instead, please click “SUPPORT” located on the top right corner of your screen and you will be linked to the CompTIA Customer Support Center. Click on “SUBMIT A TICKET”, then select the ticket type “NAME CORRECTIONS/CHANGES” and provide the required corrections / legal documentation.
 - c. If any of your other demographics are incorrect, please make the correction to your record and move on to Step 3.
 3. Once all information is correct, press the submit button. By clicking on the submit button, you are confirming that all of your demographic information is correct and authorizing CompTIA to print and ship your paper certificate. Once CompTIA has received your authorization, CompTIA will generate your certificate, which should be delivered to you via mail within eight weeks after completing this process online.

Track your Exam History/Current Progress Online:

To access your exam history, update your demographics or verify certificate status, login at: www.certmetrics.com/comptia/login.aspx. Please allow five business days for your CompTIA web record to be updated with exam results.

View/Print Your Certificate Online:

To download a PDF of your CompTIA certificate:

1. Login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx
2. Click on “CERTIFICATIONS” tab.
3. On the far right, under the “DOWNLOADS” column, there is a PDF link for each earned certificate.
4. Click on a link to begin a download of the PDF file.

Support

If you have questions regarding this score report or your certificate, login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx, and click on “SUPPORT.”

CompTIA Retake Policy

In the event you have passed the CompTIA Network+ Certification Exam, you shall be required to wait for a period of twelve (12) calendar months before retaking the CompTIA Network+ Certification Exam, unless CompTIA has changed the test objectives for the exam.

In the event you have failed the CompTIA Network+ Certification Exam, CompTIA does not require any waiting period between the first (1st) and second (2nd) attempt to pass such examination. However, before your third (3rd) attempt or any subsequent attempt to pass such examination, you shall be required to wait for a period of at least fourteen (14) calendar days from the date of your last attempt to pass such exam. CompTIA beta Certification exams may only be taken one (1) time by each candidate.

If it is determined that you have violated CompTIA's retake policy, you may not be eligible to register and/or schedule any CompTIA certification examination for a minimum period of twelve (12) calendar months from the date of such determination, if determined necessary or appropriate by CompTIA.

DO NOT LOSE THIS REPORT

Thank you for choosing Pearson VUE!™

This examination was delivered at a Pearson VUE Authorized Center. For all your CompTIA testing needs, please contact your local Pearson VUE Authorized Center or visit our World Wide Web site at

www.pearsonvue.com/comptia

Or call...

United States

877-551-7587

Canada

877-551-7587

United Kingdom

0800-731-9905

For phone numbers not listed, visit the above web site.

You Can Authenticate This Score Report Using Pearson VUE's Digital Embosser!

Registration Number: **271921272**

Validation: **166232862**

To maintain the integrity of this testing program and the value of your certification, Pearson VUE introduces Digital Embossing! Digital Embossing eliminates the possibility of unauthorised embossing of counterfeit score reports.

To authenticate this score report, go to **www.pearsonvue.com/authenticate**.



CompTIA Network+ Certification Exam Score Report JK0-019

CANDIDATE:	Sutthipong Kumpang
CANDIDATE ID:	COMP001020687672
REGISTRATION NUMBER:	271922627
EXAM:	CompTIA Network+ Certification Exam
DATE:	8/9/14
SITE NUMBER:	72089
PASSING SCORE:	720
CANDIDATE SCORE:	879
PASS/FAIL:	Pass

The CompTIA Network+ Certification Exam has a scaled score between 100 and 900.

You incorrectly answered one or more questions in the following objective areas:

- 2.1 Given a scenario, install and configure routers and switches.
- 3.7 Compare and contrast different LAN technologies.
- 4.4 Given a scenario, use the appropriate network monitoring resource to analyze traffic.

For a complete listing of CompTIA Network+ Certification Exam objectives, please visit certification.comptia.org.

Requesting a Paper Certificate:

Carefully review the following steps to ensure proper delivery of your paper certificate.

1. Please allow **5 business days** after you've taken your CompTIA Network+ Certification Exam, then login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx using your CompTIA user name and password (you will be prompted to create this on your first login).
2. Locate your exam record, and carefully review your first and last name and all of your demographic information for accuracy:
 - a. If all the information is correct, please move on to Step 3.

- b. If your name is NOT correct, DO NOT CLICK ON THE SUBMIT BUTTON. Instead, please click “SUPPORT” located on the top right corner of your screen and you will be linked to the CompTIA Customer Support Center. Click on “SUBMIT A TICKET”, then select the ticket type “NAME CORRECTIONS/CHANGES” and provide the required corrections / legal documentation.
 - c. If any of your other demographics are incorrect, please make the correction to your record and move on to Step 3.
 3. Once all information is correct, press the submit button. By clicking on the submit button, you are confirming that all of your demographic information is correct and authorizing CompTIA to print and ship your paper certificate. Once CompTIA has received your authorization, CompTIA will generate your certificate, which should be delivered to you via mail within eight weeks after completing this process online.

Track your Exam History/Current Progress Online:

To access your exam history, update your demographics or verify certificate status, login at: www.certmetrics.com/comptia/login.aspx. Please allow five business days for your CompTIA web record to be updated with exam results.

View/Print Your Certificate Online:

To download a PDF of your CompTIA certificate:

1. Login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx
2. Click on “CERTIFICATIONS” tab.
3. On the far right, under the “DOWNLOADS” column, there is a PDF link for each earned certificate.
4. Click on a link to begin a download of the PDF file.

Support

If you have questions regarding this score report or your certificate, login at www.certmetrics.com/comptia/login.aspx, and click on “SUPPORT.”

CompTIA Retake Policy

In the event you have passed the CompTIA Network+ Certification Exam, you shall be required to wait for a period of twelve (12) calendar months before retaking the CompTIA Network+ Certification Exam, unless CompTIA has changed the test objectives for the exam.

In the event you have failed the CompTIA Network+ Certification Exam, CompTIA does not require any waiting period between the first (1st) and second (2nd) attempt to pass such examination. However, before your third (3rd) attempt or any subsequent attempt to pass such examination, you shall be required to wait for a period of at least fourteen (14) calendar days from the date of your last attempt to pass such exam. CompTIA beta Certification exams may only be taken one (1) time by each candidate.

If it is determined that you have violated CompTIA's retake policy, you may not be eligible to register and/or schedule any CompTIA certification examination for a minimum period of twelve (12) calendar months from the date of such determination, if determined necessary or appropriate by CompTIA.

DO NOT LOSE THIS REPORT

Thank you for choosing Pearson VUE!™

This examination was delivered at a Pearson VUE Authorized Center. For all your CompTIA testing needs, please contact your local Pearson VUE Authorized Center or visit our World Wide Web site at

www.pearsonvue.com/comptia

Or call...

United States

877-551-7587

Canada

877-551-7587

United Kingdom

0800-731-9905

For phone numbers not listed, visit the above web site.

You Can Authenticate This Score Report Using Pearson VUE's Digital Embosser!

Registration Number: **271922627**

Validation: **148144953**

To maintain the integrity of this testing program and the value of your certification, Pearson VUE introduces Digital Embossing! Digital Embossing eliminates the possibility of unauthorised embossing of counterfeit score reports.

To authenticate this score report, go to **www.pearsonvue.com/authenticate**.

รายละเอียดทางการเงิน



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มทร. พระนคร โทร.๐๒-๒๘๒-๙๐๐๙ ต่อ ๖๗๙๙

ที่ ศธ ๐๕๘๑.๑๒/ ๗๒๓

วันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๕๗

เรื่อง ขอส่งหลักฐานใบสำคัญเพื่อใช้คืนเงินยืม

เรียน ผู้อำนวยการกองคลัง

ตามที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร อนุมัติให้สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ดำเนินการจัดโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร Comp TIA Security1+ ระหว่างวันที่ ๔ - ๘ สิงหาคม ๒๕๕๗ ณ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพณิชยการพระนคร สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ นั้น บัดนี้ โครงการดังกล่าวได้เสร็จสิ้นแล้ว จึงขอส่งหลักฐานใบสำคัญเพื่อใช้คืนเงินยืม เป็นจำนวนเงิน ๑๙,๒๒๐ บาท (หนึ่งแสนเก้าหมื่นสามพันสองร้อยยี่สิบบาทถ้วน) และคืนเงินสด เป็นเงิน ๑๙,๖๘๐ บาท (หนึ่งหมื่นเก้าพันหกร้อยแปดสิบบาทถ้วน) ดังหลักฐานใบสำคัญที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไป

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิวัตร จารุวาระกุล)



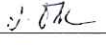
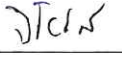

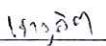

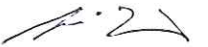

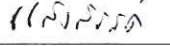


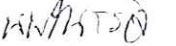
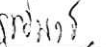
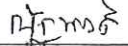

ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

รายชื่อผู้เข้าอบรมโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน

หลักสูตร CompTIA Security+

วันที่ ๔ สิงหาคม ๒๕๕๗

ณ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพลิชัยการพระนคร ชั้น ๒ อาคารพร้อมมงคล

ที่	ชื่อ - สกุล		ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ
				เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐น.
<u>กองบริหารงานบุคคล</u>				
๑	นายอนันต์ทรศน์	ธรรมาภิบาล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
<u>กองนโยบายและแผน</u>				
๒	นายบุญยธิน	โยธินบุญพิทักษ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
<u>สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน</u>				
๓	นายคณศ	เจ๊แล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๔	นายปิโยรส	เทพรส	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๕	นายชยากร	พจมานพิมล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
<u>สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ</u>				
๖	นายชาวลิต	สมบูรณ์พัฒนานกิจ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๗	นายปาโมกษ์	รัตนธัญญาภิบาล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๘	นายโยธิน	หนูแดง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๙	นายสมโภชน์	กุลธรรารมณ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๐	นายแสงสรรค์	ตินารักษ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๑	นายเขวงศักดิ์	คงเกิด	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๒	น.ส.นฤมล	โตเจริญ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๓	นายนพณรรจ์	เนตรสกุลณี	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๔	นายสุทธิพงษ์	คำแพง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๕	นายณัฐพงศ์	การะน้อย	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๖	นายมงคล	ชนะบัว	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	



8150

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
กองนโยบายและแผน
รับที่ บพอ. 1184
วันที่ 2.1.ก.ค. 2557
เวลา

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มทร.พระนคร โทร. ๐๒-๒๘๒-๙๐๐๙ ต่อ ๖๗๙๙
ที่ ศธ ๐๕๘๑.๑๒/๖๐๑๙ วันที่ ๒๖ กรกฎาคม ๒๕๕๗
เรื่อง ขออนุมัติจัดโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร Comp TIA Security+

เรียน อธิการบดี (ผ่าน รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและวิเทศสัมพันธ์ กองคลัง และกองนโยบายและแผน)

ตามที่ มหาวิทยาลัยฯ อนุมัติให้สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ดำเนินการจัดโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร Comp TIA Security+ ภายในเดือนกรกฎาคม ๒๕๕๗ นั้น เนื่องจากระยะเวลาดังกล่าว สำนักวิทยบริการฯ ดำเนินการจัดโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลายหลักสูตร การจัดวิทยากรไม่เป็นไปตามแผน จึงมีปัญหาในการดำเนินงาน ดังนั้น สำนักวิทยบริการฯ จึงขอปรับแผนการฝึกอบรมจากเดือน กรกฎาคม เป็นเดือน สิงหาคม ๒๕๕๗ โดยจัดฝึกอบรมตั้งแต่วันที่ ๔ - ๘ สิงหาคม ๒๕๕๗ ณ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพณิชยการพระนคร สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยเบิกจ่ายจากงบประมาณโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ปีงบประมาณ ๒๕๕๗

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณา

๑. อนุมัติโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร Comp TIA Security+ ระหว่างวันที่ ๔ - ๘ สิงหาคม ๒๕๕๗ ณ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพณิชยการพระนคร สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวนเงิน ๒๒๒,๙๐๐ บาท (สองแสนสองหมื่นสองพันเก้าร้อยบาทถ้วน)
๒. อนุมัติตัวบุคคลเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๒๖ คน (ผู้เข้าอบรม จำนวน ๑๖ คน คณะกรรมการและวิทยากร จำนวน ๑๐ คน) ดังรายชื่อที่แนบ
๓. อนุมัติให้นางสุกัญญา พิสิฐอมรชัย เป็นผู้ยืมเงินทดรองจ่าย จำนวนเงิน ๒๑๒,๙๐๐ บาท (สองแสนหนึ่งหมื่นสองพันเก้าร้อยบาทถ้วน)

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิวัตร จารูวาระกุล)
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ กองนโยบายและแผน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร โทร. ๐๒-๒๕๑-๐๕๕๕
ที่ ศธ ๐๕๕๑.๑๖/ วันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๕๗

เรื่อง ขออนุมัติดำเนินการโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร Comp TIA Network+
และปรับเปลี่ยนกำหนดวันดำเนินงาน สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

เรียน ผู้อำนวยการกองนโยบายและแผน

ด้วย สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้รับจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปี
งบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๗ โครงการ : โครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน งบรายจ่ายอื่น จำนวน
๒๒๒,๙๐๐ บาท เพื่อดำเนินการ “โครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร Comp TIA
Security+” กลุ่มเป้าหมายคือ นักวิชาการคอมพิวเตอร์ผู้ปฏิบัติงานด้านพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ การ
ดูแลและบำรุงรักษาระบบ IT จำนวน ๑๖ คน เพื่อ ยกระดับทักษะด้านการจัดการ การดูแล และ
บำรุงรักษาระบบ IT ของมหาวิทยาลัยให้มีมาตรฐานเทียบเท่ากับนานาชาติ บุคลากรของมหาวิทยาลัยฯ
มีสมรรถนะมาตรฐานวิชาชีพทางด้าน ICT และเพื่อให้มหาวิทยาลัยฯ มีศูนย์กลางของการค้นคว้าและ
เรียนรู้ทางด้าน IT ด้วยเนื้อหาการเรียนและระบบการประเมินทักษะความรู้ที่เป็นมาตรฐานสากล

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และโปรดพิจารณาเสนอ อมทร. (ผ่าน รองฯ ฝ่ายวางแผนฯ รองฯ
ฝ่ายวิชาการฯ รองฯ ฝ่ายคลังฯ และ กค.สอ.) เพื่อโปรดพิจารณา

๑. อนุมัติการขอปรับเปลี่ยนกำหนดการดำเนินงานโครงการฯ จากเดิม กำหนดดำเนินการ
ภายในเดือน กรกฎาคม ๒๕๕๗ ขอปรับเปลี่ยนกำหนดการเป็น ดำเนินการวันที่ ๔
สิงหาคม - ๘ สิงหาคม ๒๕๕๗ เนื่องจาก สำนักวิทยบริการฯ ต้องดำเนินการโครงการ
เตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลายหลักสูตร และจัดหาวิทยากรไม่ได้ตาม
กำหนดการเดิม
๒. อนุมัติให้ดำเนินการ “โครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร Comp
TIA Security +” ณ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเอง ศูนย์พัฒนวิชาการพระนคร
๓. อนุมัติบุคลากรเข้าร่วมโครงการ จำนวน ๒๖ คน (ผู้เข้ารับการอบรม จำนวน ๑๖ คน
กรรมการและวิทยากร จำนวน ๑๐ คน) ดังรายชื่อที่แนบ
๔. อนุมัติให้นางสุกัญญา พิสิฐอมรชัย เป็นผู้ยืมเงินทดรองจ่าย จำนวน ๒๑๒,๙๐๐ บาท
๕. หากอนุมัติในข้อ ๑ โปรดมอบ กนผ. ปรับแผนปฏิบัติราชการฯ ต่อไป

เรียนอธิการบดี (ผ่านรองอธิการบดีฝ่ายแผนฯ, รองอธิการบดีฝ่ายบริหารฯ,
รองอธิการบดีฝ่ายคลังฯ, กค.สอ.)

จิราภรณ์ ฟูจิลา

เมื่อไม่พบมีงบนัดหมายกับเงินไม่ครบถ้วน

โครงการ : โครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน วาวัน ๒๒,๑๐๐ บาท

พ.ม. ๕๕๑ ๒๕๕๗ ๑-๔ ดัง ๕๓๐ ๑๑๖๒๖๗ กนผ. ๕๐

ปรับแผนปฏิบัติราชการฯ

สอนน

๒๒ ก.ค. ๕๗

เรียน 40. สก (ผ่านงานปม.)
เห็นด้วยเรื่อง อมท. ที่ยังไม่ได้ออกบัญชี
มีใบแจ้งเบรคที่จ่ายค่าสินค้าได้ออกร. และ รอยพิมพ์
โครงการเก็บค่าเช่าที่มีผู้ปิดยอดมาอีก
หลักสูตร Comp TIA Security+ จำนวน 222,900 บาท
งบรายจ่ายอื่น บัญชี 557 อัน คณ.ล. 1.5.57
และรวม กน.จ. 557 กน.จ. 557 กน.จ. 557

กัญญา
23.11.57
23.11.57

เรียน ผู้อำนวยการกองคลัง

งานงบประมาณรับทราบ การปรับแผนระยะเวลา
โครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร
Comp TIA Security+ จำนวน 222,900.- บาทถ้วน
งบรายจ่ายอื่น เงินงบประมาณแผ่นดิน ปี 2557
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและเห็นควรเสนอ อมท.
เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ โดย ผ่าน กณ.

23.11.57

23.11.57

เรียน รองผู้อำนวยการกองคลัง
เรื่อง อนุมัติโครงการฝึกอบรมหลักสูตร
เพื่อเปิดฝึกคอมพิวเตอร์ โครงการเตรียมความพร้อม
สู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร Comp TIA Security+ จำนวน
222,900 บาท โดยที่แผนระยะเวลาดังกล่าว ตั้งแต่ 1.5.57 ถึง
4-8.5.57 อ.ก.น.จ. 557 กน.จ. 557 และ 500 กน.จ.
นี้ขออนุมัติในหลักการนี้ต่อไป

24.11.57
26.11.57

เรียน ผู้อำนวยการกองคลัง (ฉบับร่าง)
เรื่อง อนุมัติโครงการฝึกอบรมหลักสูตร
เพื่อเปิดฝึกคอมพิวเตอร์ โครงการเตรียมความพร้อม
สู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร Comp TIA Security+ จำนวน
222,900 บาท โดยที่แผนระยะเวลาดังกล่าว ตั้งแต่ 1.5.57 ถึง
4-8.5.57 อ.ก.น.จ. 557 กน.จ. 557 และ 500 กน.จ.

26.11.57

เรียน ผู้อำนวยการกองคลัง
เรื่อง อนุมัติโครงการฝึกอบรมหลักสูตร
เพื่อเปิดฝึกคอมพิวเตอร์ โครงการเตรียมความพร้อม
สู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร Comp TIA Security+ จำนวน
222,900 บาท โดยที่แผนระยะเวลาดังกล่าว ตั้งแต่ 1.5.57 ถึง
4-8.5.57 อ.ก.น.จ. 557 กน.จ. 557 และ 500 กน.จ.

29.11.57

อนุมัติและมอบ

29.11.57

เรียน 40. สก.
ตามที่นาย... ได้ยื่นขออนุมัติ...
โครงการฯ แล้ว
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและเห็นควรเสนอ อมท.
เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ โดย ผ่าน กณ.

30.11.57

โครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน
หลักสูตร CompTIA Security+

ลักษณะโครงการ

- 1.1. การประชุมเชิงวิชาการ
- 1.2. การฝึกอบรม การอบรมเชิงปฏิบัติการ
- 1.3. การสัมมนา การเสวนา
- 1.4. การจัดนิทรรศการ
- 1.5. การวิเคราะห์ การทดสอบ การตรวจสอบ
- 1.6. การฝึกอบรมเพื่อถ่ายทอดความรู้เทคโนโลยี
- 1.7. การให้บริการข้อมูล การเผยแพร่ความรู้ผ่านสื่อต่าง ๆ
- 1.8. อื่น ๆ

ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์และกลยุทธ์ของมหาวิทยาลัย

ประเด็นยุทธศาสตร์และกลยุทธ์

1. สร้างความเข้มแข็งของการบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพการศึกษาสู่ความเป็นเลิศ
 - 1.1. พัฒนาการบริหารจัดการตามหลักธรรมาภิบาล
 - 1.2. สร้างวัฒนธรรมองค์กรเชิงคุณภาพ
 - 1.3. พัฒนาการบริหารจัดการโดยใช้กลยุทธ์ทางการเงิน
 - 1.4. พัฒนาศักยภาพบุคลากร
2. พัฒนาความเข้มแข็งในการจัดการศึกษาให้บัณฑิตมีคุณภาพตามมาตรฐานพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน
 - 2.1. พัฒนาหลักสูตรให้สอดคล้องกับความต้องการของประเทศ มีมาตรฐานและเป็นที่ยอมรับในระดับ

อาเซียนและนานาชาติ

- 2.2. สร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างสถาบันอุดมศึกษาและภาคอุตสาหกรรมเพื่อรองรับการ

จัดการเรียนการสอนแบบบูรณาการการทำงาน

- 2.3. พัฒนาระบบสนับสนุนจัดการศึกษาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพกระบวนการเรียนรู้
 - 2.4. พัฒนาความเข้มแข็งทางวิชาการเฉพาะทาง
 - 2.5. สร้างบัณฑิตที่มีศักยภาพและมีคุณลักษณะตรงตามความต้องการของสังคม
 - 2.6. พัฒนาศักยภาพอาจารย์
3. ส่งเสริมการให้บริการวิชาการจากองค์ความรู้เพื่อสร้างและพัฒนาอาชีพพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน
 - 3.1. พัฒนาความเข้มแข็งของการให้บริการวิชาการโดยการถ่ายทอดองค์ความรู้ที่เกิดจากการเรียน

การสอน/การวิจัย เพื่อให้เกิดประโยชน์แก่ชุมชน

- 3.2. พัฒนาความเข้มแข็งของการให้บริการเพื่อหารายได้แก่มหาวิทยาลัย
- 3.3. พัฒนาระบบบริหารงานบริการวิชาการเพื่อสร้างศักยภาพในการให้บริการวิชาการ
- 3.4. สร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านการบริการวิชาการระหว่างหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนและชุมชน

4. ส่งเสริมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมและรักษาสีงแวดล้อมให้คงอยู่อย่างมั่นคงเพื่อสร้างคุณค่าทางสังคมและเพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ

- 4.1. ส่งเสริมการอนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่นและรักษาสีงแวดล้อม

5. พัฒนาความเข้มแข็งงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่มีคุณภาพเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ

- 5.1. พัฒนาลงงานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์เชิงบูรณาการที่มีคุณภาพ
- 5.2. พัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยที่มีศักยภาพ
- 5.3. สร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านการวิจัยระหว่างหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชนและชุมชน เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มของงานวิจัย

- 5.4. พัฒนาระบบบริหารงานวิจัย

ความสอดคล้องกับตัวชี้วัดด้านการบริการวิชาการ

- มีการบูรณาการกับพันธกิจอื่น คือ
 - การเรียนการสอนวิชา
.....
 - การวิจัย
.....
 - การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
.....
- มีการสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงาน
.....
.....
- ความต้องการของกลุ่มเป้าหมาย.....(หลักฐานประกอบ อาทิ ความต้องการของภาครัฐเอกชนชุมชน ภาคประชาชน เป็นต้น) ตามแบบ สวพ.-บว.02.03.04

ผู้รับผิดชอบโครงการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
หัวหน้าโครงการ นายธนาวุฒิ นิลมณี
รองผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักการและเหตุผล

คนเป็นหัวใจหลักของการก้าวเข้าสู่ประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน (ASEAN) Economic Community – AEC ส่วนการศึกษาเป็นเครื่องมืออันสำคัญในการพัฒนาความรู้ ความคิด ความประพฤติ ทักษะคติ ค่านิยม และคุณธรรมของบุคคล เพื่อให้เป็นพลเมืองที่มีคุณภาพและประสิทธิภาพ การพัฒนาประเทศที่ย่อมทำได้สะดวกราบรื่นได้ผลที่แน่นอนและรวดเร็ว

การยกระดับความรู้ความสามารถของนักศึกษา และบุคลากรให้มีความสามารถด้านเทคโนโลยีนับว่าเป็นหัวใจสำคัญในการพัฒนาประเทศเพื่อเข้าสู่ตลาดแรงงานเสรีของประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน โดยปัจจุบันมีมาตรฐานการทดสอบที่สามารถวัดระดับความรู้ความสามารถทางด้านภาษา เช่น Certificate TOEFL/TOEIC ส่วนมาตรฐานการทดสอบที่สามารถวัดระดับความรู้ความสามารถทางเทคโนโลยีสารสนเทศที่เหมาะสมกับนักศึกษาที่กำลังจะออกไปปฏิบัติงาน และบุคลากรผู้ปฏิบัติงาน เช่น Microsoft office Specialist (MOS) Certificate, Microsoft Certified Systems Administrator (MCSA), Microsoft Certified Systems Engineer (MCSE), CompTIA เป็นต้น ประกาศนียบัตรเหล่านี้เป็นมาตรฐานที่ทั่วโลกให้การยอมรับว่าผู้ที่สอบผ่านจะเป็นบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถในการปฏิบัติงานในเรื่องดังกล่าวตามเกณฑ์มาตรฐานสากล

CompTIA Security+ เป็นประกาศนียบัตรหนึ่งที่ทำให้แน่ใจได้ว่าผู้ปฏิบัติงานจะสามารถนำความรู้แนวคิดเรื่องความปลอดภัย เครื่องมือ และกระบวนการปฏิบัติงานมาประยุกต์ใช้ร่วมกันเพื่อตอบสนองต่อเหตุการณ์ด้านความปลอดภัยของระบบได้เป็นอย่างดี และยังมั่นใจได้ว่าบุคลากรที่ปฏิบัติหน้าที่ด้านการรักษาความปลอดภัยที่สอบผ่านจะสามารถพยากรณ์เหตุความเสี่ยงที่อาจจะเกิดขึ้นกับระบบได้ และจะเป็นผู้คุ้มครองควบคุมดูแลให้ระบบปลอดภัยอีกด้วย ประกาศนียบัตร CompTIA Security+ ถูกออกแบบไว้สำหรับมืออาชีพผู้เชี่ยวชาญในสาขาความปลอดภัยของระบบเทคโนโลยีสารสนเทศตามเกณฑ์มาตรฐานสากล ในด้านความปลอดภัยของระบบเครือข่าย, ความปลอดภัยของโปรแกรม ข้อมูล แม่ข่าย, การจัดการภัยคุกคามและกำจัดช่องโหว่ของระบบ, การควบคุมการเข้าถึงข้อมูล และการเข้ารหัสข้อมูล โดยตำแหน่งงานที่ต้องการผู้มีความรู้ด้านความปลอดภัย (CompTIA Security+) เช่น สถาปนิกความปลอดภัย, วิศวกรความปลอดภัย, ที่ปรึกษาด้านความปลอดภัย, ผู้เชี่ยวชาญด้านข้อมูลข่าวสาร, ช่างเทคนิคด้านการประกันภัย, ผู้บริหารด้านความปลอดภัย, ผู้บริหารระบบ และผู้บริหารระบบเครือข่าย เป็นต้น สาขาด้านความปลอดภัยของระบบเป็นหนึ่งในสาขาอาชีพที่มีการเจริญเติบโตสูงสุดในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ หน่วยงานที่มีการว่าจ้างบุคลากรที่ได้รับประกาศนียบัตร CompTIA Security+ เช่น Hitachi Information Systems (Japan), Lockheed Martin, หน่วยงานรัฐบาลของสหรัฐอเมริกา และบริษัทที่เป็นคู่สัญญากับหน่วยงานรัฐบาลของสหรัฐอเมริกา เช่น EDS, General Dynamics and Northrop Grumman เป็นต้น อีกทั้ง CompTIA Security+ เป็นหนึ่งในทางเลือกที่ต้องการของกระทรวงกลาโหมสหรัฐอเมริกา สำหรับทหาร หรือคู่สัญญาของกระทรวงกลาโหมสหรัฐอเมริกา ด้านการประกันความปลอดภัยของข้อมูลข่าวสาร

การสอบเพื่อให้ได้ใบประกาศนียบัตรเป็นหนึ่งในแนวทางการยกระดับความรู้ความสามารถทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากร และนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล

วัตถุประสงค์

1. เพื่อยกระดับทักษะด้านการจัดการ การดูแลและบำรุงรักษาระบบ IT ของมหาวิทยาลัยให้มีมาตรฐานเทียบเท่ากับนานาชาติ
2. เพื่อยกระดับสมรรถนะมาตรฐานวิชาชีพทางด้าน ICT ให้แก่บุคลากรของมหาวิทยาลัยให้เป็นที่ไปตามเกณฑ์มาตรฐานสากล
3. เพื่อให้สถาบันการศึกษาได้มีศูนย์กลางของการค้นคว้าและ เรียนรู้ทางด้าน IT ด้วยเนื้อหาการเรียนและระบบการ ประเมินทักษะความรู้ที่เป็นมาตรฐานสากล
4. เพื่อให้สถาบันการศึกษาได้รับความเชื่อถือ และการยอมรับ ว่าเป็นสถาบันที่มีการนำระบบเทคโนโลยีที่ทันสมัย และมีมาตรฐานมาใช้สำหรับ การเรียนการสอนให้กับนักศึกษา และอาจารย์
5. เพื่อส่งเสริมให้สถาบันการศึกษาได้เห็นถึงความสำคัญและประโยชน์ของ IT Certificate

กลุ่มเป้าหมาย

นักวิชาการคอมพิวเตอร์ผู้ปฏิบัติงานด้านพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ การดูแลและบำรุงรักษาระบบ IT	จำนวน 16 คน
กรรมการดำเนินงานโครงการ	จำนวน 8 คน
วิทยากรภายนอก	จำนวน 2 คน

สถานที่ดำเนินงาน

ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองเทเวศร์ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ระยะเวลาดำเนินงาน

ดำเนินงาน วันที่ 4 - 8 สิงหาคม 2557

รายละเอียดหลักสูตรการฝึกอบรม CompTIA Security+

วัน	เวลา	เนื้อหา
วันจันทร์	8.30 – 10.30	Security Fundamental
	10.30 - 12.00	Security Concepts
	12.00 – 13.00	Lunch
	13.00 - 15.30	Threats
	15.30 - 16.30	Network Vulnerabilities
วันอังคาร	8.30 – 10.30	Penetration Testing
	10.30 - 12.00	Secure Network Design
	12.00 – 13.00	Lunch
	13.00 - 15.30	Security Appliance and Software
	15.30 - 16.30	Network Application Security
วันพุธ	8.30 – 10.30	Internet Security
	10.30 - 12.00	Cryptography
	12.00 – 13.00	Lunch
	13.00 - 15.30	Public Key Infrastructure
	15.30 - 16.30	Securing Web Services
วันพฤหัสบดี	8.30 – 10.30	Authentication
	10.30 - 12.00	Authorization
	12.00 – 13.00	Lunch
	13.00 - 15.30	Operating System security
	15.30 - 16.30	Remote Access Security, Wireless Access Security
วันศุกร์	8.30 – 10.30	Site Security
	10.30 - 12.00	Disaster Recovery and Business Continuity
	12.00 – 13.00	Lunch
	13.00 - 14.00	Incident Response and Forensics
	14.00 – 15.30	Operational Security
	15.30 – 16.30	Next Generation Networks

การประเมินผลโครงการ

1. จำนวนกลุ่มเป้าหมาย จำนวน 16 คน
2. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความพึงพอใจในการฝึกอบรมโดยรวม ร้อยละ 85
3. ผู้เข้าร่วมโครงการสอบผ่าน Certified CompTIA Security+ ร้อยละ 65
4. ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

- นำความรู้และทักษะไปใช้ในการพัฒนาบุคลากรด้าน IT ของมหาวิทยาลัยและบริการทางวิชาการให้กับบุคคลภายนอก
- นำความรู้และทักษะไปสอบมาตรฐานวิชาชีพให้ได้ตามมาตรฐานสากล

ตัวชี้วัดระดับผลลัพธ์

1. เชิงปริมาณ
 - จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม ร้อยละ 100
2. เชิงคุณภาพ
 - สอบผ่าน Certified CompTIA Security+ ร้อยละ 65

ตัวชี้วัดระดับผลผลิต

1. เชิงปริมาณ
 - จำนวนผู้เข้ารับการฝึกอบรม ร้อยละ 100
2. เชิงคุณภาพ
 - สอบผ่าน Certified CompTIA Security+ ร้อยละ 65
3. เชิงเวลา
 - ดำเนินการโครงการได้เสร็จสิ้นในงบประมาณ 2557
4. เชิงต้นทุน
 - ค่าใช้จ่ายโครงการตามงบประมาณที่ได้รับจัดสรร

วิธีการประเมิน

1. ทำแบบทดสอบก่อน-หลังการดำเนินโครงการ
2. มีการสังเกตการณ์มีส่วนร่วม
3. ทำแบบประเมินโครงการ เมื่อสิ้นสุดโครงการ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. บุคลากรของสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศสามารถปฏิบัติงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและเครือข่ายคอมพิวเตอร์ได้ตามมาตรฐานสากล
2. บุคลากรได้รับการรับรองมาตรฐานวิชาชีพสากล

ขั้นตอนการดำเนินงาน

กิจกรรม	ปี พ.ศ.2556			ปี พ.ศ. 2557								
	ไตรมาสที่ 1			ไตรมาสที่ 2			ไตรมาสที่ 3			ไตรมาสที่ 4		
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1.จัดทำร่างและรายละเอียดโครงการฯ				■								
2.นำเสนอผู้บริหารเพื่อขอความเห็นชอบในหลักการเบื้องต้น				■								
3.ปรับรายละเอียดโครงการตามความเห็นชอบของผู้บริหาร				■								
5.ประสานแผน วิทยากรและทรัพยากรดำเนินงาน					■							
4.ขออนุมัติโครงการ									■			
6.ดำเนินโครงการอบรม											■	
7.ติดตาม ประเมินผลโครงการและรายงานผลการดำเนินโครงการ												■
8.รายงานผลการติดตามการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์	ภายใน 1 เดือน หลังจากดำเนินโครงการแล้วเสร็จ											

งบประมาณ 222,900 บาท (สองแสนสองหมื่นสองพันเก้าร้อยบาทถ้วน)

เบิกจ่ายจากงบประมาณโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ปีงบประมาณ 2557

1. ค่าตอบแทน 84,000 บาท
 - ค่าตอบแทนวิทยากรภายนอก มีกอบรม CompTIA Security+ (7 ชม. x 5 วัน x 1,200 บาท x 2 คน)
2. ค่าใช้สอย 128,900 บาท
 - (ผู้เข้าอบรมจำนวน 16 คน คณะกรรมการดำเนินงานและวิทยากร จำนวน 10 คน)
 - ค่าลงทะเบียนทดสอบ หลักสูตร CompTIA Certified Technical (Security+) จำนวน 16 คน (ต่อคน 6,350 บาท x 16 คน) = 101,600 บาท
 - ค่าอาหารว่าง (10 มื้อ x 26 คน x 30 บาท) = 7,800 บาท
 - ค่าอาหารกลางวัน (5 มื้อ x 26 คน x 150 บาท) = 19,500 บาท
3. ค่าวัสดุ 10,000 บาท

รวมทั้งสิ้น 222,900 บาท (สองแสนสองหมื่นสองพันเก้าร้อยบาทถ้วน)

หมายเหตุ ขออภัยแจ้งค่าใช้จ่ายทุกรายการและจำนวนคนโดยเบิกจ่ายตามวงเงินที่ได้รับอนุมัติ

การรายงานผล

รายงานผลการดำเนินงานตามแบบรายงานที่กองนโยบายและแผนกำหนด และส่งรายงานฉบับสมบูรณ์
เมื่อโครงการแล้วเสร็จ

ลงชื่อ..........ผู้เสนอโครงการ

(นายธนาวุฒิ นิลมณี)

ลงชื่อ..........หัวหน้าหน่วยงาน

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิวัตร จารุวาระกุล)

เอสเอ็น ออฟฟิศซัพพลาย
4/40 ซ.รามคำแหง 30/1 แยก 2 อ.รามคำแหง
แขวงห้วยหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ
โทร. 02-752 9808

SN. OFFICE SUPPLY

4/40 Soi Ramkhamhaeng 30/1 Ramkhamhaeng Road.
Huamark Bangkok Bangkok. 10240
Tel./Fax 02 752 9808

ใบเสนอราคา/Quotation

เรื่อง เสนอราคา
เรียน ผู้อำนวยการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
ที่อยู่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

วันที่ / Date :
หน้า / Page : 1
เลขที่ใบเสนอราคา : 1101

ลำดับที่ Item	รายละเอียดสินค้า Description	จำนวน หน่วย Quantity	ราคาต่อหน่วย Unit Price	ราคารวม Amount
1	กระดาษถ่ายเอกสาร 80G A4	12 รีม	107.00	1,284.00
2	เพปเปอร์ 2 นิ้วขาว	5 ม้วน	200.00	1,000.00
3	ถ่านอัดแท่ง	4 แท่ง	140.00	560.00
4	แผ่น DVD-R	1 แท่ง	521.79	521.79
5	หมึกพิมพ์ HP-Q6511A	1 กล่อง	4,600.00	4,600.00
6	กระดาษฟอยล์ถลอกสี	2 แท่ง	690.00	1,380.00
รวมเงิน				9,345.79
ภาษีมูลค่าเพิ่ม				654.21
รวมเงินทั้งสิ้น				10,000.00

หนึ่งหมื่นบาทถ้วน

กำหนดยื่นราคา 30 วัน
กำหนดส่งของภายใน 15 วัน
เงื่อนไขการชำระเงิน - วัน
การรับประกัน - ปี
บริการขายผ่านโดย (Seller).....

ขอแสดงความนับถือ


(นางสาวอรสิตางค์ อินตะราช)
หัวหน้าแผนกขาย

รายชื่อผู้เข้าอบรมโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน

หลักสูตร CompTIA Security+

ระหว่างวันที่ ๔ - ๘ สิงหาคม ๒๕๕๗

ณ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพณิชยการพระนคร ชั้น ๒ อาคารพร้อมมงคล




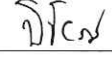



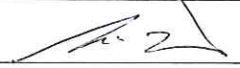
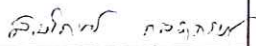
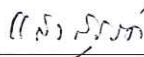
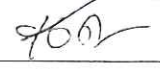

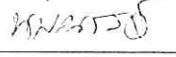
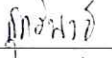
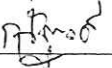

ที่	ชื่อ - สกุล		ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ
				เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐น.
กองบริหารงานบุคคล				
๑	นายอนันต์ทรศน์	ธรรมาภิบาล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
กองนโยบายและแผน				
๒	นายบุญยธิชัย	โยธินบุญพิทักษ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน				
๓	นายคณศ	เจ๊แล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๔	นายปิโยรส	เทพรส	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๕	นายชยากร	พจมานพิมล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ				
๖	นายชาวลิต	สมบูรณ์พัฒนาภิก	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๗	นายปาโมกษ์	รัตนตรัยภิก	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๘	นายโยธิน	หนูแดง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๙	นายสมโภชน์	กุลธรรารมณ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๐	นายแสงสรรค์	ตินารักษ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๑	นายเชวงศักดิ์	คงเกิด	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๒	น.ส.นฤมล	โตเจริญ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๓	นายนพณรรจ์	เนตรสกุลณี	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๔	นายสุทธิพงษ์	คำแปง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๕	นายณัฐพงศ์	การะน้อย	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๖	นายมงคล	ชนะบัว	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	

รายชื่อผู้เข้าอบรมโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน

หลักสูตร CompTIA Security+

วันที่ ๕ สิงหาคม ๒๕๕๗

ณ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพณิชยการพระนคร ชั้น ๒ อาคารพร้อมมงคล

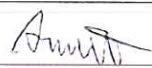

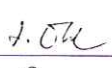
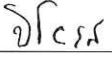



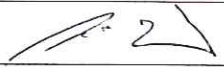
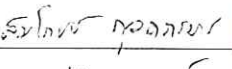
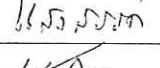


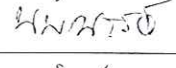
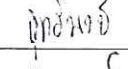
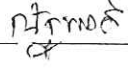

ที่	ชื่อ - สกุล		ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ
				เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐น.
กองบริหารงานบุคคล				
๑	นายอนันต์ทรศน์	ธรรมาภิบาล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
กองนโยบายและแผน				
๒	นายบุญยธิชัย	โยธินบุญพิทักษ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน				
๓	นายคณศ	เจ๊ะแล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๔	นายปิโยรส	เทพรส	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๕	นายชยากร	พจมานพิมล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ				
๖	นายชาวลิต	สมบูรณ์พัฒนาภิจ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๗	นายปาโมกษ์	รัตนธัญญาภิบาล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๘	นายโยธิน	หนูแดง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๙	นายสมโภชน์	กุลธรรารมณ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๐	นายแสงสรรค์	ตินารักษ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๑	นายเขวงศักดิ์	คงเกิด	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๒	น.ส.นฤมล	โตเจริญ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๓	นายนพณรรจ์	เนตรสกุลณี	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๔	นายสุทธิพงษ์	คำแปง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๕	นายณัฐพงศ์	การะน้อย	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๖	นายมงคล	ชนะบัว	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	

รายชื่อผู้เข้าอบรมโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน

หลักสูตร CompTIA Security+

วันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๕๗

ณ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพณิชยการพระนคร ชั้น ๒ อาคารพร้อมมงคล

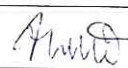
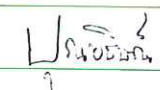
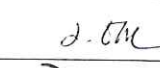
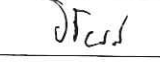
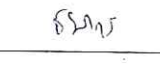
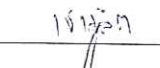
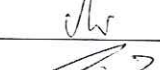
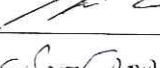
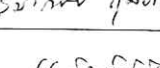
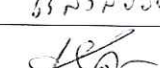

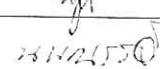
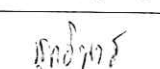
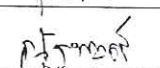


ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ
			เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐น.
กองบริหารงานบุคคล			
๑	นายอนันต์ทรศน์ อรุณการพิสัย	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
กองนโยบายและแผน			
๒	นายบุญยธินันท์ โยธินบุญพิทักษ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน			
๓	นายคณิศร เจ๊ะแล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๔	นายปิโยรส เทพรส	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๕	นายชยากร พงษ์มานพิมล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ			
๖	นายชาวลิต สมบูรณ์พัฒนากิจ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๗	นายปาโมกษ์ รัตนธัญญาภิบาล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๘	นายโยธิน หนูแดง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๙	นายสมโภชน์ กุลธรรารมณ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๐	นายแสงสรรค์ ดินารักษ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๑	นายเขวงศักดิ์ คงเกิด	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๒	น.ส.นฤมล โตเจริญ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๓	นายนพณรรจ์ เนตรสกุลณี	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๔	นายสุทธิพงษ์ คำแปง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๕	นายณัฐพงศ์ การะน้อย	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๖	นายมงคล ชนะบัว	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	

รายชื่อผู้เข้าอบรมโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน

หลักสูตร CompTIA Security+

วันที่ ๗ สิงหาคม ๒๕๕๗

ณ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพณิชยการพระนคร ชั้น ๒ อาคารพร้อมมงคล

ที่	ชื่อ - สกุล		ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ
				เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐น.
กองบริหารงานบุคคล				
๑	นายอนันต์พรรณ	ธรรมาภิบาล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
กองนโยบายและแผน				
๒	นายบุญยธิษฐ์	โยธินบุญพิทักษ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน				
๓	นายคณศ	เจ๊ะแล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๔	นายปิโยรส	เทพรส	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๕	นายชยากร	พจมานพิมล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ				
๖	นายชาวลิต	สมบูรณ์พัฒนากิจ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๗	นายปาโมกษ์	รัตนธัญญาภิบาล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๘	นายโยธิน	หนูแดง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๙	นายสมโภชน์	กุลธรรารมณ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๐	นายแสงสรรค์	ตินารักษ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๑	นายเชวงศักดิ์	คงเกิด	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๒	น.ส.นฤมล	โตเจริญ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๓	นายนพณรรจ์	เนตรสกุลณี	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๔	นายสุทธิพงษ์	คำแปง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๕	นายณัฐพงศ์	การะน้อย	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๖	นายมงคล	ชนะบัว	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	

รายชื่อผู้เข้าอบรมโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน

หลักสูตร CompTIA Security+

วันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๕๗

ณ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพิพิธภัณฑ์พระนคร ชั้น ๒ อาคารพร้อมมงคล

ที่	ชื่อ - สกุล		ตำแหน่ง	ลายมือชื่อ
				เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น.
กองบริหารงานบุคคล				
๑	นายอนันต์ ทรธรณ์	ธุรการพิเศษ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
กองนโยบายและแผน				
๒	นายบุญยธิษณ์	โยธินบุญพิทักษ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน				
๓	นายคณศ	เจ๊แจ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๔	นายปิโยรส	เทพรส	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๕	นายชยากร	พจมานพิมล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ				
๖	นายเขาวลิต	สมบูรณ์พัฒนานากิจ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๗	นายปาโมกษ์	รัตนธัญญาภิบาล	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๘	นายโยธิน	หนูแดง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๙	นายสมโภชน์	กุลธารามณ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๐	นายแสงสรรค์	ตินารักษ์	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๑	นายเชวงศักดิ์	คงเกิด	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๒	น.ส.นฤมล	โตเจริญ	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๓	นายนพณรรจ์	เนตรสกุลณี	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๔	นายสุทธิพงษ์	คำแปง	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๕	นายณัฐพงศ์	การะน้อย	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	
๑๖	นายมงคล	ชนะบัว	นักวิชาการคอมพิวเตอร์ปฏิบัติการ	

ใบสำคัญรับเงิน

สำหรับวิทยากร

ชื่อส่วนราชการผู้จัดฝึกอบรม สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาระบบราชการ

โครงการ / หลักสูตร Comp TIA Security +

วันที่ 8 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2557

ข้าพเจ้า นางรณีน เกตุคุณวณิช อยู่บ้านเลขที่ 92/70

ตำบล/แขวง บึงหวัง อำเภอ/เขต เมืองนครราชสีมา จังหวัด นครราชสีมา

ได้รับเงินจาก สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาระบบราชการ ดังรายการต่อไปนี้

รายการ	จำนวนเงิน
ค่าวิทยากร (7 ชม. x 5 ชม x 1200 บาท)	42,000 -
ค่าที่พัก Comp TIA Security +	
อาหาร 4-8 สิงหาคม 2557	
เวลา 8.30 - 16.30 น.	
บาท	42,000 -

จำนวนเงิน (สี่หมื่นสองพันบาทถ้วน)

(ลงชื่อ) [Signature] ผู้รับเงิน
(นางรณีน เกตุคุณวณิช)

(ลงชื่อ) [Signature] ผู้จ่ายเงิน


บัตรประจำตัวประชาชน Thai National ID Card
 (บัตรประจำตัวประชาชน) Identification Number **3 1016 00835 6289**
 ชื่อ นามสกุล **นาย สันน เกตุกุลสารนิกง**
 Name **Mr. Sanna**
 Last name **Ketkulsatarnikong**
 เกิดที่ **9 ต.ค. 2512**
 Date of Birth **9 Oct. 1969**
 อายุ **47/0** หมู่ **5** ตำบล **...**
 (ข้อมูลอื่น ๆ) (Other information)
 27 ต.ค. 2018 3 ต.ค. 2559
 27 Oct 2018 3 Oct 2018
 (ข้อมูลอื่น ๆ) (Other information)

Handwritten notes:
 - 02/10/70 หมู่ 5 ตำบล...
 - 02/10/70 หมู่ 5 ตำบล...
 - 02/10/70 หมู่ 5 ตำบล...

THAILAND

 ประเทศไทย
 THAILAND
 J00-0302523-16

ใบสำคัญรับเงิน

สำหรับวิทยากร

ชื่อส่วนราชการผู้จัดฝึกอบรม สำนักงานส่งเสริมและตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยโครงการ / หลักสูตร Comp TIA Security +วันที่ 8 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2557ข้าพเจ้า นายหรรษา ชูวงศ์ อยู่บ้านเลขที่ 93/1ตำบล/แขวง ท่าช้าง อำเภอ/เขต เมืองเพชรบุรี จังหวัด เพชรบุรีได้รับเงินจาก สำนักงานส่งเสริมและตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ดังรายการต่อไปนี้

รายการ	จำนวนเงิน
ค่ารถเข็น (7 ชม. x 5 วัน x 1,200 บาท)	42,000 -
ค่าที่พัก Comp TIA Security +	
วันที่ 4-8 สิงหาคม 2557	
เวลา 8.30 - 16.30 น.	
บาท	42,000 -

จำนวนเงิน (สี่หมื่นสองพันบาทถ้วน)(ลงชื่อ) นายหรรษา ชูวงศ์ ผู้รับเงิน
(นายหรรษา ชูวงศ์)(ลงชื่อ) ส.ค. ผู้จ่ายเงิน



บัตรประจำตัวประชาชน Thai National ID Card
 เลขประจำตัวประชาชน Identification Number 3 7701 00405 27 2

ชื่อตัวและชื่อสกุล นาย นพพล ยูวภูมิ
 Name Mr. Noppon



Last name Yuwapoom

เกิดวันที่ 2 ก.ค. 2522
 Date of Birth 2 Jul 1979

ที่อยู่ 93/1 ถ.มาตยวงษ์ ต.ท่าราบ อ.เมืองเพชรบุรี
 จ.เพชรบุรี

1 ก.ค. 2557
 วันออกบัตร
 1 Jul 2014
 Date of Issue

(นายค้ำพอง สันตะคุณ)
 เจ้าพนักงานออกบัตร

1 ก.ค. 2565
 วันบัตรหมดอายุ
 1 Jul 2022
 Date of Expiry



1007-01-07011757

Handwritten notes:
 1007-01-07011757
 1007-01-07011757



ที่ ศธ ๐๕๘๑.๑๒/๖๖๒

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
สี่เสาเทเวศร์ กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๒๕ กรกฎาคม ๒๕๕๗

เรื่อง ขอเชิญบุคลากรเป็นวิทยากร

เรียน นายสนั่น เกื้อกุลศาสนกิจ

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการฝึกอบรม หลักสูตร CompTIA Security+ จำนวน 1 ชุด

ด้วยสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้กำหนดจัดอบรมโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร CompTIA Security+ ดังนั้น สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จึงขอเชิญท่าน ซึ่งเป็นผู้มีความรู้ความสามารถ มาเป็นวิทยากรบรรยายให้กับผู้เข้ารับการอบรมโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร CompTIA Security+ ในวันที่ ๔ - ๘ สิงหาคม ๒๕๕๗ เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น. ณ ห้องศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพิพิธภัณฑ์พระนคร ชั้น ๒ อาคารพร้อมมงคล สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิวัตร จารูวาระกุล)
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

สำนักงานผู้อำนวยการ

โทร. ๐ ๒๒๘๒ ๙๐๐๙ ต่อ ๖๗๖๒-๖๗๙๙

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๗๙๑๙

7/30
me



ที่ ศธ ๐๕๘๑.๑๒/ ๖๖ ๓

สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
สี่เสาเทเวศร์ กรุงเทพฯ ๑๐๓๐๐

๒๕ กรกฎาคม ๒๕๕๗

เรื่อง ขอเชิญบุคลากรเป็นวิทยากร

เรียน นายนพพล ยุวภูมิ

สิ่งที่ส่งมาด้วย โครงการฝึกอบรม หลักสูตร CompTIA Security+ จำนวน 1 ชุด

ด้วยสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้กำหนดจัดอบรมโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร CompTIA Security+ ดังนั้น สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จึงขอเชิญท่าน ซึ่งเป็นผู้มีความรู้ความสามารถ มาเป็นวิทยากร บรรยายให้กับผู้เข้ารับการอบรมโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร CompTIA Security+ ในวันที่ ๔ - ๘ สิงหาคม ๒๕๕๗ เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น. ณ ห้องศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพิพิธภัณฑ์พระนคร ชั้น ๒ อาคารพร้อมมงคล สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิวัตร จารุวาระกุล)
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

สำนักงานผู้อำนวยการ

โทร. ๐ ๒๒๘๒ ๙๐๐๙ ต่อ ๖๗๖๒-๖๗๙๙

โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๗๙๑๙

Quotation

Company : นายอดชาวย สิงห์สถิตย์สุข ID CARD: 3-1001-00162-04-9
69/111 หมู่ที่ 10 ต.บางแม่นาง อ.บางใหญ่ จ.นนทบุรี
E-mail : charles@keysoft.co.th
Attention : ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
Address 399 ถ. สามเสน แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กทม. 10300
Tel. : 02-665-3777, 02-282-9009-15
Subject : ค่าลงทะเบียนสอบ หลักสูตร CompTIA Certified Technical (Security+)

QO.No. : Q140527-09
Date : สิงหาคม 2557
Sale Ref. :
Tel. : 089-894-6256

Item	Description	Qty.	Unit	Price/Unit	Amount
1	ค่าลงทะเบียนสอบ หลักสูตร CompTIA Certified Technical (Security+)	13	คน	6,350.00	82,550.00


Total	
Vat 7%	
Grand Total	82,550.00

(แปดหมื่นสองพันห้าร้อยห้าสิบบาทถ้วน)

Note :

PAYMENT TERM :

VALIDITY TIME :

Acceptance By Customer (Authorize Signature & Company Stamp)	Approved By
..... Date	 (นายอดชาวย สิงห์สถิตย์สุข) Representative and Country Manager

Receipt ใบเสร็จรับเงิน


Company : นายอดชาวย สิงห์สทิพย์สุข ID CARD: 3-1001-00162-04-9
 69/111 หมู่ที่ 10 ต.บางแม่นาง อ.บางใหญ่ จ.นนทบุรี
 E-mail : charles@keysoft.co.th
 Attention : ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
 Address 399 ถ. สามเสน แขวงวชิรพยาบาล เขตดุสิต กทม. 10300
 Tel. : 02-665-3777, 02-282-9009-15
 Subject : ค่าลงทะเบียนสอบ หลักสูตร CompTIA Certified Technical (Security+)

QO.No. : Q140527-09
 Date : สิงหาคม 2557
 Sale Ref. :
 Tel. : 089-894-6256

Item	Description	Qty.	Unit	Price/Unit	Amount
1	ค่าลงทะเบียนสอบ หลักสูตร CompTIA Certified Technical (Security+)	13	คน	6,350.00	82,550.00
Total					
Vat 7%					
Grand Total					82,550.00

Note :
 PAYMENT TERM :
 VALIDITY TIME :

(แปดหมื่นสองพันห้าร้อยห้าสิบบาทถ้วน)

Acceptance By Customer (Authorize Signature & Company Stamp)	Approved By
..... Date	 (นายอดชาวย สิงห์สทิพย์สุข) Representative and Country Manager ผู้รับเงิน



ใบรับรองรายการ / Transaction Receipt

ฝาก
Deposit

วันที่ / Date 07 สิงหาคม 2557

สาขา / Branch สาขา 111111 วัชรวิ

ธุรกรรม / Transaction Type

เลขที่บัญชี A/C No. ประเภทบัญชี A/C Type ชื่อบัญชี A/C Name นาย ชลชชาย สิงห์สิทธิ์สินธุ์ช

ฝากด้วยเงินสด/ Cash Deposit

ยอดเงินรวม Total Amount

82,550.00

ค่าธรรมเนียม Fee

(แปดหมื่นสองพันห้าร้อยห้าสิบบาทถ้วน)

0.00

ยอดเงิน Amt.

ยอดเงิน Amt.

ยอดเงิน Amt.

ยอดเงิน Amt.

ยอดเงิน Amt.

ข้าพเจ้าได้ตรวจสอบและขอยืนยันว่าข้อมูลในเอกสารนี้ถูกต้องทุกประการ

[Handwritten Signature]



ลายมือชื่อผู้ฝาก Depositor

จำนวนเงิน Amount

โทรศัพท์ Tel :

10:05:18 07/08/57 0602811695 นาย ชลชชาย สิงห์สิทธิ์ C1 *****82,550.00 CASH 60006 02100

0060

ใบนี้หากเงินนี้จะมีผลสมบูรณ์เมื่อธนาคารได้รับเงินหรือได้ใช้เรียกเก็บตามคำสั่งเงินที่ระบุไปตามรายการข้างต้น ถูกต้องครบถ้วน และนำเข้ามาบัญชีเรียบร้อยแล้วเท่านั้น และมีใช้หลักฐานที่ใช้แสดงถึงการชำระหนี้ระหว่างบุคคลใดหรือเพื่อการอื่นใดทั้งสิ้น

SC97(2)

สำหรับลูกค้าธนาคาร For Customer

คำสอน B 016

ใบสำคัญรับเงิน

วันที่ 8 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2559

ข้าพเจ้า นาย วิฑูรย์ วัฒนวิเศษ อยู่บ้านเลขที่ 30
 ตำบล บางรัก อำเภอ ภูเพียง จังหวัด อุดรธานี

ได้รับเงินจากฝ่ายการเงิน ดังรายการต่อไปนี้

รายการ	จำนวนเงิน
ค่าตอบแทน	7620 -
4 ค.ด. (2 ไร่ \times 25 ไร่ \times 30 บาท = 1500)	
5 ค.ด. (2 ไร่ \times 25 ไร่ \times 30 บาท = 1500)	
6 ค.ด. (2 ไร่ \times 25 ไร่ \times 30 บาท = 1500)	
7 ค.ด. (2 ไร่ \times 26 ไร่ \times 30 บาท = 1560)	
8 ค.ด. (2 ไร่ \times 26 ไร่ \times 30 บาท = 1560)	
รวมเป็นเงิน	7620 -

จำนวนเงิน - ๗๖๒๐ บาท

(ลงชื่อ) ... ผู้รับเงิน
 (... ..)
 ... ผู้จ่ายเงิน

ใบสำคัญรับเงิน

วันที่ 8 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2557

ข้าพเจ้า นาย รุ่งเรือง ไรพริก อยู่บ้านเลขที่ 30
 ตำบล บางรัก อำเภอ ทุ่งโพธิ์ไชย จังหวัด อ่างทอง

ได้รับเงินจากฝ่ายการเงิน ดังรายการต่อไปนี้

รายการ	จำนวนเงิน
ค่าเช่าในภาคกลางวัน	190.50 -
4 ค.ด. (1 มื้อ x 25 ค.น x 150 บาท = 3,750)	
5 ค.ด. (1 มื้อ x 25 ค.น x 150 บาท = 3,750)	
6 ค.ด. (1 มื้อ x 25 ค.น x 150 บาท = 3,750)	
7 ค.ด. (1 มื้อ x 26 ค.น x 150 บาท = 3,900)	
8 ค.ด. (1 มื้อ x 26 ค.น x 150 บาท = 3,900)	
รวมเป็นเงิน	190.50 -

จำนวนเงิน = หนึ่งร้อยเก้าสิบบาทห้าสิบบาท

(ลงชื่อ) นาย รุ่งเรือง ไรพริก ผู้รับเงิน
 (นาย รุ่งเรือง ไรพริก)
 [Signature] ผู้จ่ายเงิน


บัตรประจำตัวประชาชน Thai National ID Card
 เลขประจำตัวประชาชน Identification Number 3 1506 00047 72 9

ชื่อตัวและชื่อสกุล นาง รัตนา นางพินิจ
 Name Mrs. Rattana
 Last name Natphint
 เกิดวันที่ 22 ส.ค. 2505
 Date of Birth 22 Aug. 1962
 ศาสนา พุทธ

อายุ 30 หมู่ที่ 4 ต.บางจาก อ.วิเศษชัยชาญ
 จ.อ่างทอง
 9 ส.ย. 2558
 9 Sep. 2013
 Date of Issue


 21 ส.ค. 2565
 21 Aug. 2022
 Date of Expiry

1799-01-09091440



Handwritten signature

21/11/2558
 นาง รัตนา นางพินิจ



คำสั่งสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
ที่ ๐๒๕ / ๒๕๕๗
เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน
หลักสูตร CompTIA Security+

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้อนุมัติให้สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ดำเนินการโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร CompTIA Security+ ระหว่างวันที่ ๔ - ๘ สิงหาคม ๒๕๕๗ เวลา ๐๘.๓๐-๑๖.๓๐ น. ณ ห้องศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพณิชยการพระนคร ชั้น ๒ อาคารพร้อมมงคล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร นั้น

เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและมีประสิทธิภาพ จึงแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการฯ ดังต่อไปนี้

- | | |
|---|---------------------|
| ๑. ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิวัตร จารูวาระกุล | ประธานกรรมการ |
| ๒. นายนพชัย ทิพย์ไกรลาศ | กรรมการ |
| ๓. น.ส.เพชรภรณ์ เพ็ชรแก้ว | กรรมการ |
| ๔. น.ส.อ้อยจรียา พลับจิ้น | กรรมการ |
| ๕. นางสุกัญญา พิสิฐอมรชัย | กรรมการ |
| ๖. น.ส.รัชณี ต่อเงิน | กรรมการ |
| ๗. นายสาคร พรหมจันทร์ | กรรมการ |
| ๘. นางอุมพร สรวลสรรงค์ | กรรมการและเลขานุการ |

ให้คณะกรรมการมีหน้าที่ ดำเนินการให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์ของโครงการฯ และเบิกจ่ายงบประมาณให้เป็นไปตามระเบียบของทางราชการ

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป

สั่ง ณ วันที่ ๒๕ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๗

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิวัตร จารูวาระกุล)
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มทร. พระนคร โทร. ๐๒-๒๘๒-๙๐๐๙-๑๕ ต่อ ๖๗๙๙
ที่ ศธ ๐๕๘๑.๑๒/ ๗๗๕๕ วันที่ ๑๔ สิงหาคม ๒๕๕๗
เรื่อง ขอบเบิกเงินค่าจัดซื้อวัสดุในโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน
หลักสูตร Comp TIA Security+

เรียน ผู้อำนวยการกองคลัง

ด้วย สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ขอบเบิกเงินค่าจัดซื้อวัสดุในโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร Comp TIA Security+ ของร้านเอสเอ็น ออฟฟิศซัพพลาย ตามใบกำกับภาษี/ ใบส่งของ/ ใบแจ้งหนี้ เลขที่ N57-0567 เป็นจำนวนเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งหมื่นบาทถ้วน) ดังเอกสารใบสำคัญที่แนบมาพร้อมนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไป

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิวัตร จารุวาระกุล)
ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

ใบสั่งซื้อ

เลขที่ใบสั่งซื้อ

571PO900171

กองคลัง

หน้าที่ 1 จาก 1

วันที่ 31 กรกฎาคม พ.ศ. 2557

ถึง ร้านเอสเอ็น ออฟฟิศซัพพลาย

ตามที่ท่านได้เสนอราคาและยอมรับจะส่ง พัสดุ

ให้เหมือนตัวอย่าง (ถ้ามี) ดังรายการต่อไปนี้ยัง สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

โดยท่านจะต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขซึ่งแจ้งอยู่ที่ท้ายของใบสั่งนี้ทุกประการ

ลำดับ	จำนวน	รายการ	ราคาหน่วยละ	จำนวนเงิน (บาท)
1	1.00 หน่วย	ซื้อวัสดุโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน จำนวน 6 รายการ ตามใบเสนอราคาเลขที่ 1101 ดังแนบ	9,345.79	9,345.79

จำนวนเงินก่อนหักภาษี 9,345.79

ภาษีมูลค่าเพิ่ม 654.21

รวมเงิน 10,000.00

(ลงชื่อ) นางสุมิตรา สมประสงค์ ผู้รับใบสั่งซื้อ
(นางสุมิตรา สมประสงค์)

(ลงชื่อ) นางสาวเนาวรัตน์ สร้อยฟ้า ผู้ออกใบสั่งซื้อ
(นางสาวเนาวรัตน์ สร้อยฟ้า)

วันที่ _____ เดือน _____ พ.ศ. _____

1. สิ่งของตามใบสั่งนี้ ทางกรจะยอมรับเมื่อกรรมการตรวจรับ ได้ตรวจรับเป็นการถูกต้องแล้ว

2. ผู้ขายต้องนำใบสั่งซื้อมาพร้อมกับหลักฐานการส่งของและสิ่งของให้กรรมการตรวจรับด้วย

3. ผู้ขายยอมรับจะส่งของภายในวันที่ _____ เมื่อพ้นกำหนดแล้ว

ผู้ขายยอมให้ปรับรายวันในอัตราร้อยละ 0.2 ของราคาที่ยังไม่ได้รับมอบ นับถัดจากวันครบกำหนดจนถึงวันที่

ผู้ขายได้นำสิ่งของมาส่งให้ผู้ซื้อจนถูกต้องครบถ้วน

ข้าพเจ้าได้อ่านและเข้าใจข้อความตามใบสั่งข้างต้นแล้ว จึงได้ลงลายมือชื่อไว้เป็นสำคัญ

(ลงชื่อ) นางสุมิตรา สมประสงค์ ผู้สั่งซื้อ
(นางสุมิตรา สมประสงค์)

(ลงชื่อ) นางสาวเนาวรัตน์ สร้อยฟ้า ผู้ขาย
(นางสาวเนาวรัตน์ สร้อยฟ้า)

(ตำแหน่ง) นักวิชาการพัสดุชำนาญการ

ผู้จัดการหรือเจ้าของ

เอสเอ็น ออฟฟิศซัพพลาย

4/40 ซอยรามคำแหง 30/1 แยก 2 ถนนรามคำแหง
แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10240
โทร./แฟกซ์ : 0 2374 9380

SN. OFFICE SUPPLY

4/40 Soi Ramkhamhaeng 30/1, Ramkhamhaeng Rd.,
Huamark, Bangkok, Bangkok 10240
Tel./Fax : 0 2374 9380

ใบกำกับภาษี / ใบส่งของ / ใบแจ้งหนี้

สาขาที่ออกใบกำกับภาษี คือสำนักงานใหญ่ Tax Invoice / Delivery Order / Invoice

(เอกสารออกเป็นชุด)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี/Tax ID No. : 3560100699758

สำเนา / Copy

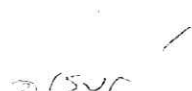


ชื่อ/Name : สำนักงานวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
ที่อยู่/Address : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร 399 ถ.สามเสน แขวงวิระพยาบาล เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300

เลขที่ IV57-0567

No. :

วันที่

Date :

เงื่อนไขการชำระเงิน Payment Terms	อ้างอิงใบสั่งซื้อเลขที่/วันที่ Your Order Number/Date	การขนส่ง/Delivery		อ้างอิง/Our Reference
ลำดับ Item	รายละเอียดสินค้า Description	จำนวน Quantity	ราคาต่อหน่วย Unit Price	จำนวนเงิน Amount
1	กระดาษถ่ายเอกสาร 80G A4	12 รีม	107.00	1,284.00
2	เทปผ้า 2 นิ้วยาว	5 ม้วน	200.00	1,000.00
3	ถ่านอัลคาไลน์	4 แพ็ค	140.00	560.00
4	แผ่น DVD-R	1 แพ็ค	521.79	521.79
5	หมึกพิมพ์ HP-Q6511A	1 กล่อง	4,600.00	4,600.00
6	กระดาษโฟโต้กลอสซี	2 แพ็ค	690.00	1,380.00
หมายเหตุ :		จำนวนเงิน/Total		9,345.79
หนึ่งหมื่นบาทถ้วน		ภาษีมูลค่าเพิ่ม/Vat 7 %		654.21
		จำนวนเงินรวม/Grand Total		10,000.00
ผู้ส่งสินค้า/Delivered by :	โปรดจ่ายเช็คขีดคร่อมในนาม เอสเอ็น ออฟฟิศซัพพลาย เท่านั้น		ผู้รับสินค้า/Received by :	
				
วันที่/Date	ผู้อนุมัติ/Authorized Signature		วันที่/Date	
สินค้านี้ขายขาดไม่รับคืน GOODS SOLD ARE NOT RETURNABLE	การชำระเงินด้วยเช็คจะสมบูรณ์ต่อเมื่อได้รับเงินตามเช็คเรียบร้อยแล้ว PAYMENT BY CHEQUE NOT VALID TILL CHEQUE HAS BEEN HONORED.		ผู้รับสินค้าลงชื่อได้รับสินค้านี้ไว้ถูกต้องเรียบร้อยแล้ว Received as per above in good order and condition	

ใบตรวจรับวัสดุ

เขียนที่ สำนักวิทยบริการ

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.

ตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร ได้แต่งตั้งคณะกรรมการตรวจรับวัสดุของ
กอง/สภบบน/สำนัก/ วิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

บัดนี้ คณะกรรมการตรวจรับวัสดุ ผู้มีนามข้างท้ายนี้ ได้ตรวจพัสดุ ณ กอง/สภบบน/สำนัก
วิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่ง บริษัท/หจก./ร้าน เอสเอส เอ็นเตอร์ไพรส์ ได้ส่งมอบวัสดุ
ตามใบสั่งซื้อ/สั่งจ้าง/ส่งของ เลขที่ 571.P0900191 ลงวันที่ 31 เดือน 11-11 พ.ศ. 2561
ตามรายละเอียดวัสดุ จำนวน 6 รายการ เป็นจำนวนเงิน 10000 บาท
(หนึ่งหมื่นบาท) ซึ่งรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนภาษีอากรอื่นๆ
และค่าใช้จ่ายทั้งปวงไว้ถูกต้องแล้ว

คณะกรรมการตรวจรับพัสดุจึงได้พร้อมกันลงลายมือชื่อไว้เป็นหลักฐาน

(ลงชื่อ).....[Signature].....ประธานกรรมการ
(นางสาวไมตรี รัตนธัญญา)

(ลงชื่อ).....[Signature].....กรรมการ
(นางสาววิภาดา ภาณุวัฒน์)

(ลงชื่อ).....[Signature].....กรรมการ
(นางสาวดวงฉัตร ดงเกิด)



ด่วนที่สุด

บันทึกข้อความ

กองคลัง ระเบียบการบรรณอิเล็กทรอนิกส์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
เลขรับ.....
วันที่ 31 ก.ค. 2557
เวลา.....

ส่วนราชการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ มทร.พระนคร โทร.๐๒-๒๘๒-๙๐๐๙-๑๕ ต่อ ๖๗๙๙
 ที่ ศธ ๐๕๘๑.๑๒/๖๘๖ วันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๕๗
 เรื่อง รายงานการขอจัดซื้อวัสดุในโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน
 หลักสูตร Comp TIA Security +

เรียน ผู้อำนวยการกองคลัง

ด้วย สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ดำเนินการจัดโครงการเตรียมความพร้อมสู่ประชาคมอาเซียน หลักสูตร Comp TIA Security+ ระหว่างวันที่ ๔ - ๘ สิงหาคม ๒๕๕๗ ณ ศูนย์การเรียนรู้ด้วยตนเองพณิชยการพระนคร สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ จึงมีความประสงค์ต้องจัดซื้อวัสดุเพื่อใช้ในการฝึกอบรมหลักสูตรดังกล่าว ดังนั้น จึงขอรายงานการจัดซื้อตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ และฉบับที่แก้ไขเพิ่มเติม ข้อ ๒๗ ดังต่อไปนี้

๑. เหตุผลและความจำเป็นที่จะซื้อ ชาติวัสดุอุปกรณ์ในการฝึกอบรม
๒. รายละเอียดของวัสดุที่จะซื้อ ตามรายละเอียดดังแนบ
๓. ราคามาตรฐาน.....
๔. วงเงินที่จะซื้อใช้เงินจากโครงการดังกล่าว เป็นเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งหมื่นบาทถ้วน)
๕. กำหนดเวลาที่ต้องการใช้ ภายใน ๕ วัน
๖. วิธีที่จัดซื้อ และเหตุผลที่ต้องจัดซื้อโดยวิธีนี้ วิธีที่จัดซื้อโดยวิธีตกลงราคาตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ และฉบับแก้ไขเพิ่มเติมข้อ ๑๘ (๑) เนื่องจากวงเงินที่จัดซื้อไม่เกิน ๑๐๐,๐๐๐ บาท ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการพัสดุ พ.ศ. ๒๕๓๕ ข้อ ๑๙

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

๑. จัดซื้อวัสดุ ในราคา ๑๐,๐๐๐ บาท (หนึ่งหมื่นบาทถ้วน) โดยวิธีตกลงราคา
๒. คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ ประกอบด้วย

๒.๑ นายปาโมกข์	รัตนธัญญาภิบาล	ประธานกรรมการ
๒.๒ นายแสงสรรค์	ตินารักษ์	กรรมการ
๒.๓ นายเชวงศักดิ์	คงเกิด	กรรมการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นิวัตร จารุวาระกุล)
 ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

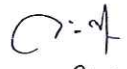
เรื่อง ผอ. กท.

เพื่อไปรื้อทำเส้นทาง อมท. มีศาลาอนุมัติ
ผู้ดูแลโดยทางเคเวียมตามพร้อมผู้เช่าชุมชน
จำนวน ๖ ทบกร เป็นเงิน ๑๐,๐๐๐ บาท
ตามข้อ ๑-๒ ตัว สกท. เส้นทาง

ไพฑูริย์ ส.
๓๑ ก.ค. ๕๗


๓๑ ก.ค. ๕๗

เรียน อธิการบดี ผ่านรองฯ ฝ่ายการคลังฯ
เพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ


31 ก.ค. ๕๗

อนุมัติ


๓๑ ก.ค. ๕๗

เอสเอ็น ออฟฟิศซัพพลาย
 4/40 ซ.รามคำแหง 30/1 แยก 2 อ.รามคำแหง
 แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ
 โทร./ฟกซ์ 02 782 9508

SN: OFFICE SUPPLY

4/40 Soi Ramkhamheang 30/1 Ramkhamheang Road,
 Huamark Bangkok Bangkok, 10240
 Tel./Fax 02 782 9508

ใบเสนอราคา/Quotation

เรื่อง เสนอราคา
 เรียน ผู้อำนวยการ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ
 ที่อยู่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

วันที่ / Date :
 หน้าที่ / Page : 1

เลขที่ใบเสนอราคา : 1101

ลำดับที่ Item	รายละเอียดสินค้า Description	จำนวน Quantity	หน่วย Unit	ราคาต่อหน่วย Unit Price	ราคารวม Amount
1	กระดาษถ่ายเอกสาร 80Q A4	12	รีม	107.00	1,284.00
2	เทปใส่ 2 นิ้วขาว	5	ม้วน	200.00	1,000.00
3	ถ่านอัดคาไลน์	4	แพ็ค	140.00	560.00
4	แผ่น DVD-R	1	แพ็ค	521.79	521.79
5	หมึกพิมพ์ HP-Q6511A	1	กล่อง	4,600.00	4,600.00
6	กระดาษโฟโต้กลอสซี	2	แพ็ค	690.00	1,380.00

รวมเงิน	9,345.79
ภาษีมูลค่าเพิ่ม	654.21
รวมเงินทั้งสิ้น	10,000.00

หนึ่งหมื่นบาทถ้วน

กำหนดยื่นราคา 30 วัน
 กำหนดส่งของภายใน 15 วัน
 เงื่อนไขการชำระเงิน - วัน
 การรับประกัน - ปี
 บริการขายผ่านโดย (Seller).....

ขอแสดงความนับถือ

(Signature)

(นางสาวอรุณรัตน์ อังคะราช)

หัวหน้าแผนกขาย