

บรรณานุกรม

บรรณานุกรม

ภาษาไทย

หนังสือ

- กฤษณ์ พงศ์พิรุฬห์. (2548). ระบบสารสนเทศแบบคอมพิวเตอร์ในโรงพยาบาลและคุณภาพ
การดูแลรักษาผู้ป่วย (รายงานการวิจัย). กรุงเทพฯ: สถาบันวิจัยระบบสาธารณสุข.
เกศินี จุฑาวิจิตร. (2542). การสื่อสารเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น (พิมพ์ครั้งที่ 2). นครปฐม:
‘ สถาบันราชภัฏนครปฐม.
- ทักษิณา สวานานนท์ และฐานิสรา เกียรติบารมี. (2546). พจนานุกรมศัพท์คอมพิวเตอร์และ
อินเทอร์เน็ต (พิมพ์ครั้งที่ 10). กรุงเทพฯ: วี.ทีซี.คอมมิวนิเคชั่น.
- นิภาภรณ์ คำเจริญ. (2545). ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ. กรุงเทพฯ: พี.ซี.พรินติ้ง.
- บุญธรรม กิจปริดาปริสุทธิ์. (2546). คู่มือการวิจัยการเขียนรายงานการวิจัยและวิทยานิพนธ์
(พิมพ์ครั้งที่ 7). กรุงเทพฯ: ภาควิชาศึกษาศาสตร์ คณะสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์
มหาวิทยาลัยมหิดล.
- พันจันทร์ ธนวัฒน์เสถียร และกรภัทร์ สุทธิคารา. (ม.ป.ป.). อินเทอร์เน็ตและอินเทอร์เน็ตโดยใช้
เน็ตสเคป. กรุงเทพฯ: ชัคเซสมิเดีย.
- รอม หิรัญพฤกษ์. (2544). สารานุกรมไทย สำหรับเยาวชน: โดยพระราชประสงค์ใน
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เรื่องแนวโน้มของเทคโนโลยีสารสนเทศ ในต้น
คริสต์ศตวรรษที่ 21 (เล่ม 25). กรุงเทพฯ: บริษัทรุ่งศิลป์การพิมพ์(1977)จำกัด.
- วรพจน์ พรหมสัตยพรต. (2544). การเก็บรวบรวมข้อมูลและเครื่องมือการทำวิจัยในหนังสือหลักการ
วิจัยทางวิทยาศาสตร์สุขภาพ (พิมพ์ครั้งที่ 2). ขอนแก่น: ขอนแก่นการพิมพ์.
- วิทยา เรื่องพรวิสุทธิ. (2542). เรียนรู้อินเทอร์เน็ต ระบบเครือข่ายองค์กรยุคใหม่. กรุงเทพฯ:
ซีเอ็ดยูเคชั่น.
- ศรีไพร ศักดิ์รุ่งพลสกุล และ เกษฐาพร ยุทธนวิบูลย์ชัย (2549). ระบบสารสนเทศและเทคโนโลยี
การจัดการความรู้. (พิมพ์ครั้งที่ 4). กรุงเทพฯ: ซีเอ็ดยูเคชั่น.
- สมเด็จพระเทพกษานไอลทิเฉลิมพระเกียรติ. (2538). เทคโนโลยีสารสนเทศก้าวไกลเศรษฐกิจไทย
มั่นคง. กรุงเทพฯ: กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม.

สถาบันราชภัฏสวนดุสิต. (2542). เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อคุณภาพชีวิต. กรุงเทพฯ: เชิร์คเวฟ เอ็ดดูเคชั่น.

สุนันทา เลานันท์. (2544). การพัฒนาองค์กร (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพฯ: ดี.ดี.บุ๊คสโตร์.

สุพจน์ ทรายแก้ว. (2545). การจัดการภาครัฐแนวใหม่ (พิมพ์ครั้งที่ 2). พระนครศรีอยุธยา: เทียนวัฒนา.

บทความ

ถนอมพร ตันพิพัฒน์. (2545, กรกฎาคม-กันยายน). “อินเทอร์เน็ตเพื่อการศึกษา.” วารสารครู ศาสตร์, 15. หน้า 42-46.

อริปัตย์ คลี่สุนทร. (2544, พฤศจิกายน-ธันวาคม). “ยุทธศาสตร์การบริหารในยุคโลกาภิวัตน์.” วารสารข้าราชการ, 42,6. หน้า 61-68.

วิทยานิพนธ์

ธรรมบุญ ลิมจีระจรัส. (2546). การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการผลิตงานโฆษณาของบริษัท ตัวแทนโฆษณาในอำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่. วิทยานิพนธ์ปริญญาบริหารธุรกิจ มหาลัย. เชียงใหม่: มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.

พฤษ หัส คุโณปถัมภ์. (2543). ความพึงพอใจของพนักงาน บริษัท วิทยุการบินแห่งประเทศไทย จำกัด ในการใช้งานระบบเครือข่ายสารสนเทศภายในองค์กร (INTRANET). วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาพัฒนาสังคม. กรุงเทพฯ: สถาบันบัณฑิต พัฒนบริหารศาสตร์.

พุดพิงษ์ พิพัฒน์วงศ์. (2548). ระดับการยอมรับเทคโนโลยีสารสนเทศของข้าราชการตำรวจที่ ปฏิบัติหน้าที่ในสายงานฝ่ายอำนวยการและสนับสนุนสังกัดตำรวจภูธรภาค 2. วิทยานิพนธ์ปริญญาการศึกษามหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีทางการศึกษา. ชลบุรี: มหาวิทยาลัยบูรพา.

วิจักขณ์ หงส์เจริญ. (2547). การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของเจ้าหน้าที่ตรวจคนเข้าเมือง. วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยรามคำแหง.



สุนิภัย อุณาภาค. (2551). **ความสามารถและความต้องการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากร**
โรงพยาบาลตำรวจ. วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต. กรุงเทพฯ:
มหาวิทยาลัยรามคำแหง.

สุรพล ชยเทียม. (2545). **การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรสำนักขยายเมล็ดพันธุ์พืช**
กรมส่งเสริมการเกษตร. วิทยานิพนธ์ปริญญาเกษตรศาสตรมหาบัณฑิต สาขาส่งเสริม
การเกษตร. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

อดิศร แสนทวีสุข. (2547). **การนำระบบอินทราเน็ตมาใช้ในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่**
สำนักงบประมาณ. วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต สาขาวิชารัฐศาสตร์. กรุงเทพฯ:
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

สารสนเทศจากสื่ออิเล็กทรอนิกส์

กมลรัฐ อินทรทัศน์. (2550). **เทคโนโลยีสารสนเทศและทฤษฎีการสื่อสาร**. สืบค้นเมื่อวันที่
3 ธันวาคม 2552, จากเว็บไซต์ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
<http://www.stou.ac.th/Thai/Schools/sca/MA>

การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ. สืบค้นเมื่อวันที่ 7 ตุลาคม 2552. จากเว็บไซต์ มหาวิทยาลัย
ราชภัฏสวนดุสิต <http://dusithost.dusit.ac.th/~librarian/it107/C1.html>

คณะกรรมการอำนวยการจัดทำแผนพัฒนาสุขภาพแห่งชาติ ฉบับที่ 10 พ.ศ. 2550-2554. (2550).
แผนยุทธศาสตร์สุขภาพพอเพียง. สืบค้นเมื่อ 3 พฤษภาคม 2553, จากเว็บไซต์
กระทรวงสาธารณสุข <http://www.moph.go.th/other/inform/10/index.htm>

งานการเจ้าหน้าที่ ฝ่ายบริหารงานทั่วไป สจจ.สงขลา. โครงสร้างการแบ่งงานภายในโรงพยาบาล
ชุมชน. สืบค้นเมื่อ 3 พฤษภาคม 2553, จากเว็บไซต์ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด
สงขลา <http://www.skho.moph.go.th/personal/document/audtra/strhospital.doc>

จงภพ ชูประทีป. (2547). **เทคโนโลยีสารสนเทศกับระบบราชการ**. สืบค้นเมื่อ 20 กุมภาพันธ์
2552, จาก เว็บไซต์ นิตะออนไลน์ <http://www.nitesonline.net/it/it.htm>

_____. (2547). **ปัญหาการไม่มีประสิทธิภาพในระบบราชการ**. สืบค้นเมื่อ 20 กุมภาพันธ์
2552, จากเว็บไซต์ นิตะออนไลน์ <http://www.nitesonline.net/it/2.htm>

ชาติรี บานชื่น. (2550). **ระบบสาธารณสุขของประเทศไทยที่พึงประสงค์**. สืบค้นเมื่อ 3 พฤษภาคม
2553, จากเว็บไซต์ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดชลบุรี <http://www.cbo.moph.go.th/>
การจัดทำแผนยุทธศาสตร์ 52-54.ppt

เทคโนโลยีสารสนเทศกับการแพทย์. สืบค้นเมื่อ 20 กุมภาพันธ์ 2552, จากเว็บไซต์ ประพันธ์สาส์น

<http://www.praphansarn.com/editortext/openword.doc>

เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อชีวิต. สืบค้นเมื่อ 2 มีนาคม 2553, จากเว็บไซต์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ

สวนดุสิต ศูนย์ระนอง2 <http://dusithost.dusit.ac.th/~ranong2/KM&R/tec2.doc>

บทบาทของเทคโนโลยีสารสนเทศ. สืบค้นเมื่อ 2 มีนาคม 2553, จากเว็บไซต์ ไทยกู๊ดวิวดอทคอม

<http://thaigoodview.com/node/25621>

เรื่องน่ารู้ในโรงพยาบาลชุมชน. สืบค้นเมื่อ 16 มกราคม 2552, จาก

http://www.geocities.com/rural_doctor/Chapter/c_what.html

โรงพยาบาลเขาวง. หน้าที่โรงพยาบาลชุมชน 10-120 เดียง. สืบค้นเมื่อ 16 มกราคม 2552,

จาก เว็บไซต์ โรงพยาบาลเขาวง <http://kalasin.moph.go.th/kwh/Home/hosjob.html>

โรงพยาบาลไพศาลี. ข้อมูลทั่วไปของโรงพยาบาล. สืบค้นเมื่อ 16 มกราคม 2552, จาก

เว็บไซต์ โรงพยาบาลไพศาลี http://203.157.114.10/homepage/pslhos/class_hos.htm

วิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อชีวิต. (2551). ปัจจัยที่ทำให้เกิดความล้มเหลวในการนำเทคโนโลยี

สารสนเทศมาใช้. สืบค้นเมื่อ 20 กุมภาพันธ์ 2552, จากเว็บไซต์ มหาวิทยาลัยราชภัฏ-

สวนดุสิต <http://dusithost.dusit.ac.th/~librarian/it107/C1.html>

ศูนย์คอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี. (2552). อินเทอร์เน็ตคืออะไร. สืบค้นเมื่อ

12 ธันวาคม 2552, จากเว็บไซต์ มหาวิทยาลัยราชภัฏธนบุรี

http://dit.dru.ac.th/home/006/doc/ICT_Internet.ppt

มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม วิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อชีวิต. โมเดลโครงสร้างองค์กร.

สืบค้นเมื่อ 10 พฤศจิกายน 2552, จากเว็บไซต์ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม

<http://cptd.chandra.ac.th/selfstud/it4life/tech.htm>

สุพล พรหมมาพันธุ์. (2547). สูตรสำเร็จเพื่อการบริหารธุรกิจและองค์กร. สืบค้นเมื่อ

20 กุมภาพันธ์ 2552, จากเว็บไซต์ มหาวิทยาลัยศรีปทุม http://www.spu.ac.th/annoucement/articles/intranet_extranet.pdf

[annoucement/articles/intranet_extranet.pdf](http://www.spu.ac.th/annoucement/articles/intranet_extranet.pdf)

สำนักบริการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. (2546). Outsourcing ทางเลือกหนึ่งของ

การพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศขององค์กร. สืบค้นเมื่อ 10 สิงหาคม 2552,

จากเว็บไซต์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ [http://www.ku.ac.th/e-magazine/february](http://www.ku.ac.th/e-magazine/february46/it/outsourc.html)

[46/it/outsourc.html](http://www.ku.ac.th/e-magazine/february46/it/outsourc.html)

ภาษาต่างประเทศ**BOOKS**

Carroll W. Frenzel, John C. Frenzel. (2004). Management of information technology. Australia
: Thomson/Course Technology.

ภาคผนวก

แบบสอบถาม

เรื่อง

การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรโรงพยาบาลชุมชน

สังกัดกระทรวงสาธารณสุข จังหวัดสระบุรี

คำชี้แจง

แบบสอบถามฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่องานวิจัยเกี่ยวกับการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรโรงพยาบาลชุมชน สังกัดกระทรวงสาธารณสุข จังหวัดสระบุรี โดยแบ่งแบบสอบถามออกเป็น 4 ตอน คือ

ตอนที่ 1 คุณลักษณะส่วนบุคคล

ตอนที่ 2 การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรโรงพยาบาลชุมชน

ตอนที่ 3 ปัญหาและอุปสรรคของการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรโรงพยาบาลชุมชน

ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะอื่น ๆ เกี่ยวกับการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรโรงพยาบาลชุมชน

ข้อมูลจากการตอบแบบสอบถามของท่านในครั้งนี้ มีประโยชน์อย่างยิ่งต่อการนำไปใช้ในการแก้ปัญหา ปรับปรุง พัฒนาเกี่ยวกับการนำเทคโนโลยีสารสนเทศเข้ามาใช้ให้เป็นประโยชน์ต่อการบริหารงานภายในองค์กรและการให้บริการสำหรับผู้มารับบริการ ขอความกรุณาตอบคำถามให้ครบถ้วน สมบูรณ์ทุกข้อคำตอบจะไม่มีผลกระทบต่อท่าน ข้อมูลที่ได้ผู้วิจัยจะนำไปใช้ในการวิเคราะห์และสรุปประเด็นเกี่ยวกับการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรโรงพยาบาลชุมชน สังกัดกระทรวงสาธารณสุข จังหวัดสระบุรี เท่านั้น

ขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ตอนที่ 2 การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรโรงพยาบาลชุมชน

คำชี้แจง โปรดเขียนเครื่องหมาย ✓ ในช่องที่ตรงกับความคิดเห็นของท่านมากที่สุดเพียงคำตอบเดียว

รายการ	การใช้				
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	ไม่เคยใช้
เหตุผลที่เลือกนำมาใช้					
1. ท่านใช้ระบบเครือข่าย (Network) คอมพิวเตอร์ใน- โรงพยาบาลเพื่อ					
1.1 เรียกใช้ข้อมูลจากเครื่องอื่น					
1.2 บันทึกข้อมูลไว้ในเครื่อง Server					
1.3 เรียกใช้โปรแกรมต่างๆ จากเครื่อง Server					
1.4 ส่งพิมพ์เอกสารทางเครื่องพิมพ์					
1.5 รับและส่งข้อมูลกับฝ่ายงานอื่นๆ					
1.6 ค้นหาข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต					
1.7 ส่งรายงานผ่านทางอินเทอร์เน็ต					
1.8 ดาวน์โหลดโปรแกรมทางอินเทอร์เน็ต					
1.9 เพื่อความบันเทิง					
2. ท่านใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อวัตถุประสงค์ใด					
2.1 เพื่อบันทึกข้อมูล					
2.2 เพื่อทำรายงานต่างๆ					
2.3 เพื่อการวิจัยและค้นหาข้อมูล					
2.4 เพื่อการติดต่อสื่อสาร					
2.5 เพื่อเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร					
2.6 เพื่อศึกษาด้วยตนเอง					
2.7 เพื่อความบันเทิง					
2.8 เพื่อนำเสนอผลงานทางวิชาการ					
ลักษณะการใช้					
3. ความถี่ในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของท่านต่อ สัปดาห์					
4. ความรู้และประสบการณ์ในการใช้เทคโนโลยี สารสนเทศ					

รายการ	การใช้				
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	ไม่เคยใช้
5. โปรแกรมคอมพิวเตอร์ที่ท่านใช้ในการปฏิบัติงาน					
5.1 Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Access)					
5.2 Multimedia (คู่มือ ฟังเพลง)					
5.3 Web Browser (Internet Explorer)					
5.4 Chat (MSN, Video Conference)					
5.5 โปรแกรมข้อมูลผู้ป่วยของโรงพยาบาล เช่น Mitnet, Hosxp					
ผลจากการใช้					
6. ท่านได้รับประโยชน์จากการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ					
6.1 เพิ่มประสิทธิภาพในการทำงาน					
6.2 เพิ่มประสิทธิภาพในการให้บริการ					
6.3 ลดความซ้ำซ้อนในการเก็บข้อมูล					
6.4 นำข้อมูลไปใช้ในการตัดสินใจ					
6.5 เป็นแหล่งข้อมูลหรือประกอบการปฏิบัติงาน					
6.6 เพิ่มพูนความรู้ทางวิชาการ					
6.7 ทราบข่าวและเหตุการณ์ ภายในโรงพยาบาล					
6.8 ใช้ในการติดต่อกับหน่วยงานอื่นในบริษัท และบุคคลภายนอก					
6.9 ก้าวทันเทคโนโลยีใหม่ๆ (New Technology)					
6.10 แบ่งปันความรู้และช่วยเหลือแนะนำผู้อื่น					

ตอนที่ 3 ปัญหาและอุปสรรคของการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรโรงพยาบาลชุมชน

คำชี้แจง โปรดเขียนเครื่องหมาย ✓ ในช่องที่ตรงกับความคิดเห็นของท่านมากที่สุดเพียงคำตอบเดียว

ปัญหาและอุปสรรค	ระดับของปัญหาและอุปสรรค				
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
ปัญหาด้านฮาร์ดแวร์					
1. เครื่องคอมพิวเตอร์ที่มีอยู่ล้าสมัย					
2. จำนวนเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ไม่เพียงพอ					
3. ไม่ได้รับการสนับสนุนอุปกรณ์ที่จำเป็น เช่น เครื่องพิมพ์					
4. เครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์เสียบ่อย					
5. เครื่องคอมพิวเตอร์ที่ปฏิบัติงานอยู่มีปัญหาเกิดขึ้น					
6. อุปกรณ์ใช้งานยากและซับซ้อนเกินไป					
ปัญหาด้านซอฟต์แวร์					
7. ซอฟต์แวร์มีลักษณะการทำงานที่ซับซ้อนใช้งานยาก					
8. ซอฟต์แวร์ที่ใช้งานมีการเปลี่ยนแปลงบ่อย					
9. ระบบปฏิบัติการ Windows ใช้งานไม่ได้					
10. มีไวรัสทำลายโปรแกรมและข้อมูล					
11. เครื่องคอมพิวเตอร์ติดไวรัส					
ปัญหาด้านบุคลากร					
12. ขาดความรู้พื้นฐานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ					
13. ขาดความรู้ด้านฮาร์ดแวร์					
14. ขาดความรู้ด้านการใช้โปรแกรม					
15. ขาดความรู้ด้านเครือข่ายคอมพิวเตอร์					
16. ไม่สามารถแก้ปัญหาเบื้องต้นได้ เมื่ออุปกรณ์ต่อพ่วงขัดข้อง					
17. ไม่สามารถแก้ปัญหาเบื้องต้นได้เมื่อโปรแกรมมีปัญหา					
18. ไม่เข้าใจคำสั่งและคำอธิบายภาษาอังกฤษที่ปรากฏบนจอคอมพิวเตอร์					

ปัญหาและอุปสรรค	ระดับของปัญหาและอุปสรรค				
	มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด
19. ไม่ได้รับการอบรมการใช้โปรแกรมการใช้งาน					
20. บุคลากรผู้สามารถให้คำปรึกษาด้านการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศมีไม่เพียงพอ					
ปัญหาด้านเครือข่าย					
21. ปัญหาเกี่ยวกับสัญญาณไม่ต่อเนื่องขณะค้นหาข้อมูล					
22. ระบบเครือข่ายที่ใช้มีความเร็วต่ำ					
23. เซิร์ฟเวอร์ขัดข้องบ่อย ไม่สามารถติดต่อได้					
24. ขาดบุคลากรในการดูแลระบบเครือข่ายในหน่วยงาน					
25. การรับและส่งข้อมูลมีความล่าช้า					
ปัญหาด้านผู้ติดตั้งระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ					
26. ปัญหาด้านสถานที่ตั้งและจำนวนสาขาที่เอื้อต่อการบริการ อย่างสะดวกรวดเร็ว					
27. ความล่าช้าในการรองรับบริการซ่อม					
28. บุคลากรภายในหน่วยงานไม่สามารถแก้ปัญหาเมื่อระบบขัดข้อง					

ตอนที่ 4 ข้อเสนอแนะอื่น ๆ เกี่ยวกับการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรโรงพยาบาลชุมชน

----- ขอขอบพระคุณทุกท่านที่ให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถาม -----



ประวัติผู้เขียน

ชื่อ-นามสกุล	กัญญรัตน์ อ่อนศรี
วัน เดือน ปีเกิด	15 ตุลาคม 2522
ประวัติการศึกษา	อนุปริญญาวิทยาศาสตร (อ.วท.) สาขาคอมพิวเตอร์ พ.ศ.2542 จาก สถาบันราชภัฏสวนสุนันทา วิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ พ.ศ.2544 จาก สถาบันราชภัฏสวนสุนันทา
ตำแหน่ง	ครูสอนวิชาคอมพิวเตอร์
สถานที่ทำงาน	ศูนย์คอมพิวเตอร์สำหรับเด็ก CLEVERKIDS

