

บันทึกจากผู้อำนวยการ

เมื่อเดือน ม.ค. 52 ที่ผ่านมา สำนักคอมพิวเตอร์ร่วมกับสำนักงานอธิการบดี และบัณฑิตวิทยาลัยเปิดตัวเว็บไซต์ใหม่ชื่อ "iSTART" เพื่อเป็นเว็บไซต์ต้อนรับนิสิตใหม่ที่กำลังจะเข้าศึกษาในปีการศึกษา 2552 และเป็นจุดเริ่มต้นของการติดต่อประสานงานการให้ข้อมูลที่จะเป็นประโยชน์แก่นิสิตติดตามได้ที่ <http://istart.swu.ac.th>

การอบรมเพื่อการพัฒนาสมรรถนะด้านไอซีที ครั้งที่ 2 ในระหว่างเดือน ม.ค. 52 - มี.ค. 52 ได้รับความสนใจเป็นอย่างมาก วิชาที่มีผู้นิยมสูงสุดได้แก่ วิชาการระบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ ซึ่งเป็นระบบผู้จัดการเอกสารของหน่วยงานและหากหน่วยงานใดได้ใช้อาจเปรียบได้ว่าท่านได้ก้าวเข้าสู่การประยุกต์ไอซีทีในกระบวนการ KM ในระดับหนึ่ง นอกจากสะดวกในการค้นคืนและทำรายงานต่างๆ ผู้สนใจทั่วไปสามารถเปิดเอกสารอ่านได้ นับว่าได้ก้าวเข้าสู่ขั้นการเผยแพร่องค์ความรู้ (share) นอกจากนี้ยังสามารถประยุกต์ให้เกิดการลดขั้นตอนงาน และประหยัดกระดาษได้เป็นอย่างดี สนใจติดต่อเข้าอบรมเป็นรายกลุ่มได้้นะคะ

ข่าวในฉบับ

- บันทึกจากผู้อำนวยการ
- ข่าวและกิจกรรม
- บทความพิเศษ "การจัดการองค์ความรู้ด้วยเครื่องมือวิกิ : ตอนที่ 2"
- เกร็ดความรู้ไอซีที ตอน 24 : โหลดวิดีโอจาก Youtube
- นานาสารพัน คณะกรรมการบริหารยุทธศาสตร์ไอซีทีและการศึกษาไซเบอร์



มคอ 60 ปี
ศรีสง่ามหานคร

ระบบบริการใหม่ผ่านเว็บ

ระบบการรับรายงานตัวนิสิตใหม่ผ่านอินเทอร์เน็ต (iSTART)

เป็นระบบรับรายงานตัวนิสิตใหม่ด้วยระบบเว็บแอปพลิเคชัน เว็บไซต์นี้มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นจุดเริ่มต้นที่นิสิตใหม่สามารถเข้ามากรอกประวัติด้วยตนเองผ่านระบบอินเทอร์เน็ต พร้อมทั้งพิมพ์เอกสารรายงานตัวและเอกสารประกอบการรายงานตัวผ่านทางอินเทอร์เน็ต เพื่อนำมายื่นในวันรายงานตัวตามสถานที่ที่มหาวิทยาลัยกำหนด นอกจากนี้ยังให้ข้อมูลเบื้องต้นที่นิสิตใหม่ควรทราบ เช่น ข้อมูลเกี่ยวกับมหาวิทยาลัย ระเบียบ ข้อบังคับ หอพักนิสิต หลักสูตร กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา โครงการบัตรประกันสุขภาพ และถาม-ตอบ (FAQ) ปัญหาต่างๆ เกี่ยวกับการเข้าเป็นนิสิต เป็นต้น **เริ่มเปิดให้บริการตั้งแต่เดือนมกราคม 2552 ที่ผ่านมานี้**



บริการนี้อยู่ที่ใด ?

นิสิตใหม่ ผู้ปกครอง เข้าใช้บริการนี้ได้ที่ <http://istart.swu.ac.th>

ติดต่อสอบถามข้อมูล

• **ระดับปริญญาตรี**
ติดต่อได้ที่ กองบริการการศึกษา
โทร 0-2649-5718, 0-2649-5720,
0-2258-4196 หรือ 0-2649-5000 ต่อ 5662

• **ระดับบัณฑิตศึกษา**
ติดต่อได้ที่ บัณฑิตวิทยาลัย
โทร.0-2258-4119 หรือ 0-2649-5000 ต่อ 5618, 5644, 5646, 5730, 5731



โครงการบริการวิชาการ

เพื่อการพัฒนาสมรรถนะด้าน ICT ครั้งที่ 2
ระหว่างเดือน มกราคม ถึง มีนาคม 2552

<http://training.cc.swu.ac.th>
ติดต่อ โทร.5048, 5052(ประสานมิตร) และ1124(องครักษ์)

อ่านรายละเอียดหน้า ๒

ข่าวดี เปิดภาคการศึกษาใหม่ปีการศึกษา 2552 ชาว มคอ ทุกคนจะได้รับบริการเครือข่ายบรอดแบนด์ระหว่างประสาสมัครและองค์กรด้วยความเร็วสูง เพิ่มขึ้นจากเดิม 100 Mbps เป็น 150 Mbps บริการนี้เริ่มเปิดบริการตั้งแต่เดือนมิถุนายน 2552 นี้

อ่านรายละเอียดหน้า 4



เกร็ดความรู้ไอที

ตอน 24 : โหลดวิดีโอจาก Youtube

Youtube อ่านว่า “ยูทูป” เป็นเว็บไซต์ (<http://www.youtube.com>) เพื่อให้บริการแลกเปลี่ยนภาพวิดีโอระหว่างผู้ใช้ได้ “ฟรี” โดยยูทูปมีนโยบายไม่ให้อัพโหลดคลิปที่มีภาพเปลือยและคลิปที่มีลิขสิทธิ์ ซึ่งหากสมัครสมาชิกแล้วจะสามารถใส่ภาพวิดีโอเข้าไป แบ่งปันภาพวิดีโอให้คนอื่นดูได้ แต่หากไม่ได้สมัครสมาชิกก็สามารถเข้าไปเปิดดูภาพวิดีโอที่ผู้ใช้งานอื่นๆ ใส่ไว้ในยูทูปได้ ถือได้ว่าเป็นแหล่งเรียนรู้ที่ดีอีกแห่งหนึ่ง เพราะหากเข้าไปที่เว็บลองค้นคำว่า “สอนภาษาอังกฤษ” จะพบวิดีโอมากมายให้ได้เรียนรู้ เรียนเป็นเดือนๆก็ไม่หมด แต่บางครั้งเราไม่สามารถเชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ตได้ หรือต้องการบันทึกไว้เรียนรู้ในภายหลังมีทางเดียวคือดาวน์โหลดวิดีโอมาเก็บในเครื่องคอมพิวเตอร์ของเรา ก่อน ซึ่งวันนี้เราจะมาแนะนำกัน

ก่อนอื่นเลือกคลิปวิดีโอในเว็บยูทูปที่ต้องการ จำ URL ไว้หลังจากนั้นทำตามดังนี้

วิธีแรก เปิดเว็บ <http://keepvid.com/> ป้อน URL ที่ต้องการลงในช่องว่างแล้วคลิกปุ่ม Download จะปรากฏ Link ดาวน์โหลดขึ้นมา โดยให้เลือกแบบนามสกุล .MP4 เพราะจะมีความคมชัดของวิดีโอดีกว่าแบบนามสกุล .flv

วิธีที่สอง เปิดเว็บ <http://vixy.net/> ป้อน URL ที่ต้องการ ลงในช่องว่างแล้วเลือกรูปแบบไฟล์ที่ต้องการบันทึกลงเครื่อง ที่ช่อง Convert to : ซึ่งมีให้เลือก 5 แบบดังนี้

- AVI for Windows (DivX + MP3)
- MOV for Mac (MPEG4 + MP3)
- MP4 for iPod/PSP (MPEG4 + AAC)
- 3GP for Mobile (MPEG4 + AAC)
- MP3 (audio only)

แล้วคลิกปุ่ม Start เว็บจะทำการแปลงไฟล์ให้อยู่ในรูปแบบที่ต้องการและแสดง Link สำหรับโหลดได้ทันที

หวังว่าจะนำเทคนิคนี้ไปใช้เพื่อการเรียนรู้ในสิ่งที่มีประโยชน์นะครับ

.... ไพโรจน์ มาสุวรรณ

ข่าวและกิจกรรม

● 21 มกราคม 2552

สำนักคอมพิวเตอร์จัด Workshop การสร้างเว็บไซต์ด้วย DotNetNuke ให้แก่ผู้ดูแลเว็บไซต์สำนักงานอธิการบดี เมื่อวันที่ 21 มกราคม 2552 ณ ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ (ห้อง 16-310) ชั้น 3 อาคาร 16 เพื่อเตรียมเปิดตัวเว็บไซต์สำนักงานอธิการบดีโฉมใหม่เร็วๆ นี้



● 23 มกราคม 2552

สำนักส่งเสริมวิชาการและงานทะเบียน มหาวิทยาลัยราชภัฏวไลยอลงกรณ์ ในพระบรมราชูปถัมภ์ เข้าศึกษาดูงานระบบ Hybrid Education และการจัดการระบบ E-Learning ของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ระหว่างเวลา 09.00 - 16.00 น. ณ ห้องประชุม ดร.สุนทร แก้วลาย สำนักคอมพิวเตอร์



● 23 มกราคม 2552

สำนักคอมพิวเตอร์และสำนักงานอธิการบดี ร่วมประชุมหารือแนวทางการประสานงานและการพัฒนาระบบสารสนเทศของสำนักงานอธิการบดีให้มีประสิทธิภาพ โดยรองอธิการบดีฝ่ายบริหาร เป็นประธานการประชุม ระหว่างเวลา 15.00-17.00 น. ณ ห้องประชุม 946 ชั้น 4 อาคารสำนักงานอธิการบดี



ตารางอบรม

โครงการบริการวิชาการเพื่อการพัฒนาสมรรถนะด้านไอซีที ครั้งที่ 2

ประสานมิตร

- 3 ก.พ. 52 เวลา 09.00 – 12.00 น. การจัดการดูแลเอกสารอิเล็กทรอนิกส์
- 5 ก.พ. 52 เวลา 13.00 – 19.00 น. การสร้างเว็บไซต์ กลุ่ม 1
- 6 ก.พ. 52 เวลา 09.00 – 12.00 น. การสร้างเว็บไซต์ กลุ่ม 2
- 11 ก.พ. 52 เวลา 13.00 – 19.00 น. การสร้างเว็บไซต์ กลุ่ม 2 (ต่อ)
- 12 ก.พ. 52 เวลา 13.00 – 16.00 น. เทคนิคการดูแลเครื่องคอมพิวเตอร์ กลุ่ม 1
- 13 ก.พ. 52 เวลา 09.00 – 12.00 น. เทคนิคการดูแลเครื่องคอมพิวเตอร์ กลุ่ม 2
- 16 ก.พ. 52 เวลา 13.00 – 16.00 น. เทคนิคการดูแลเครื่องคอมพิวเตอร์ กลุ่ม 2
- 18 ก.พ. 52 เวลา 13.00 – 16.00 น. การจัดการระบบภาระงานสาขาวิชาการ

องค์กริษ

- 6 ก.พ. 52 เวลา 13:00-16:00 น. กลุ่ม 3 เทคนิคการดูแลเครื่องคอมพิวเตอร์
- 13 ก.พ. 52 เวลา 13:00-16:00 น. กลุ่ม 3 เทคนิคการดูแลเครื่องคอมพิวเตอร์

หากมีความประสงค์จะอบรมเป็นหมู่คณะ (Course on Demand) สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่สำนักคอมพิวเตอร์ โทร. 5048, 5052 (ประสานมิตร) และ 1124 (องค์กริษ) หรือ <http://training.cc.swu.ac.th>



ภาพบรรยากาศการอบรม

หลักสูตร “การจัดการบรรณานุกรม (End Note)” ให้แก่นบุคลากรและนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา เมื่อ 27 มกราคม 2552 ณ ห้อง 16-301 ชั้น 3

การจัดการองค์ความรู้ด้วยเครื่องมือวิกิ : ตอนที่ 2

นคร ปวิพนธ์มงคล

จากเรื่องราวของวิกิในตอนที่ 1 ที่เล่าไปในฉบับที่แล้ว ฉบับนี้ขอลำดับถึงรายละเอียดของเครื่องมือวิกิ ให้ทุกท่านได้ศึกษาเพิ่มเติม ดังนี้

คุณสมบัติของวิกิ

คุณสมบัติเด่นของวิกิ ที่ขอลำดับถึงมี ดังนี้

- **Editing:** ปุ่ม “Edit” หรือ “แก้ไข” จะมีทุกหน้าของซอฟต์แวร์วิกิ เพื่อให้ทุกคนร่วมกันแก้ไขเนื้อหาได้ทันที แต่สามารถล็อกไม่ให้แก้ไขในบางหน้าได้เช่นกัน
- **Link:** โครงสร้างวิกิจะมีการลิงก์กันไปมาระหว่างหน้าของวิกิ และลิงก์ไปภายนอกเว็บไซต์ได้
- **History:** วิกิสามารถย้อนหน้ากลับได้ (Rollback) และสามารถย้อนไปหน้าแรกสุดได้ตามต้องการ
- **Watch lists:** ผู้ใช้สามารถติดตามหน้าที่สนใจได้ โดยเมื่อมีการแก้ไขหน้า ระบบจะแจ้งให้ทราบทันที
- **SandBox:** เหมือนกระบะทราย เพื่อให้ผู้ใช้ทดลองเขียนภาษาวิกิได้
- **Search:** ค้นหาหัวเรื่องหรือบทความที่สนใจ
- **Web 2.0:** วิกิเป็นนวัตกรรมของโลกไซเบอร์ปัจจุบัน
- ผู้ใช้ไม่ต้องติดตั้งโปรแกรมอะไรเพิ่มเติม เพียงเข้าเว็บไซต์และสร้างบทความ หรือแก้ไขปรับปรุงได้
- ผู้ใช้ไม่ต้องรู้ภาษาวิกิ แต่สามารถใส่แท็กวิกิเพื่อความน่าสนใจของบทความให้ดียิ่งขึ้น

การเผยแพร่และการยอมรับวิกิ

ปัจจุบันมีหลายองค์กรนำเทคโนโลยีวิกิไปใช้ประโยชน์ เช่น Austria Social Forum, Chaos Computer Club และนำมาใช้เพื่อการเรียนการสอนเช่น Swiss School, SAP, Motorola และ British Telecommunication เป็นต้น ต่างก็ใช้เครื่องมือวิกิเป็นเครื่องมือจัดการภายในองค์กรเช่นเดียวกัน เพราะใช้งานง่ายกว่ากรุปแวร์ (Group-ware) แบบเดิมๆ



วิกิประสบความสำเร็จอย่างสูงมาก สาเหตุหนึ่งมาจากความนิยมและความคุ้นเคยกับ “วิกิพีเดีย” ซึ่งเป็นเอนไซโคลพีเดียที่ใช้งานได้ฟรีบนอินเทอร์เน็ต ในปี ค.ศ. 2009 มีบทความภาษาอังกฤษที่เขียนถึงวิกิมากถึง 2,725,758 บทความ และภาษาอื่นๆ อีกมากมาย เช่น ภาษาฝรั่งเศส จีน อิตาลี รวมทั้งภาษาไทยด้วยเช่นกัน นอกจากนี้ยังมีงานอีกมากมายที่นำวิกิไปประยุกต์ เช่น

- พจนานุกรมบนอินเทอร์เน็ต (www.wiktionary.org)
- แนะนำท่องเที่ยว (www.wikitravel.org)

- ข้อมูลกฎหมาย (www.jurawiki.de)
- คำกล่าวบุคคลมีชื่อเสียง (en.wikiquote.org)
- โปรเจกต์วิกิมีเดีย (meta.wikimedia.org)

วิกิโคลน

จากความสำเร็จของวิกิ นักพัฒนาซอฟต์แวร์มากมายได้มีการพัฒนาซอฟต์แวร์วิกิในรูปแบบใหม่ๆ อย่างต่อเนื่อง ซึ่งเรียกว่า “วิกิโคลน (Wiki Clones)” ยกตัวอย่างเช่น

- **MediaWiki** เป็นซอฟต์แวร์ของค่าย Wikipedia ซอฟต์แวร์ตัวนี้เขียนด้วย PHP และใช้ MySQL เป็นฐานข้อมูล เป็นซอฟต์แวร์ที่นิยมมากในปัจจุบัน นอกจากสามารถเก็บไฟล์เท็กซ์แล้ว ยังสามารถเก็บไฟล์รูปภาพ และใส่ภาพวิดีโอจาก Youtube ได้ด้วย
- **TikiWiki** เป็นซอฟต์แวร์ที่พัฒนาในรูปแบบกรุปแวร์ ที่ประกอบด้วย ฟอรัม (Forum), บล็อก (Blog), ข่าว (Newsletter), แชท (Chat), ปฏิทิน (Calendar), เซอร์เวย์ (Survey) และแกลเลอรี (Galleries)
- **DokuWiki** เป็นซอฟต์แวร์ที่มีขนาดเล็ก เหมาะกับองค์กรขนาดเล็ก ใช้จัดการข้อมูลในรูปแบบไฟล์ธรรมดา

ผู้สนใจการพัฒนาซอฟต์แวร์วิกิ ด้วยภาษาอื่นๆ ศึกษาเพิ่มเติมได้ที่ http://en.wikipedia.org/wiki/List_of_wiki_software

วิกิในประเทศไทย

ปัจจุบันวิกิในประเทศไทยจะรู้จักกันใน “วิกิพีเดียภาษาไทย” (<http://th.wikipedia.org/wiki>) ซึ่งเป็นเว็บไซต์ที่ยิ่งใหญ่ ใช้ซอฟต์แวร์ “มีเดียวิกิ” ทำงานอยู่เบื้องหลัง ในปี ค.ศ. 2009 มีบทความที่เขียนในเว็บไซต์นี้มากกว่า 42,531 บทความ

หน่วยงานที่ให้ความสนใจประยุกต์ “วิกิ” ให้เป็นเครื่องมือจัดการองค์ความรู้ในองค์กร เช่น

- สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (<http://chilchil.swu.ac.th>)
- ศูนย์คอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (<http://opensource.cc.psu.ac.th>)
- กลุ่มพลังจิตพิชิตภัยพิบัติ (<http://scratchpad.wikia.com/wiki/Palungjit>)

สนใจศึกษาเครื่องมือวิกิ

เครื่องมือวิกิ (ซอฟต์แวร์ชื่อ Mediawiki) เป็นเครื่องมือช่วยในการแบ่งปันความรู้ การจัดการความรู้ที่ง่ายและสะดวก และช่วยในการพัฒนาองค์กรได้ ศึกษาเพิ่มเติมได้ที่ วิกิพีเดีย (<http://www.mediawiki.org>) ■

นานาสารพัน

คณะกรรมการบริหารยุทธศาสตร์ ไอซีทีและการศึกษาไซเบอร์

มหาวิทยาลัยได้ แต่งตั้งคณะกรรมการบริหารยุทธศาสตร์ไอซีทีและการศึกษาไซเบอร์ ขึ้นเมื่อวันที่ 17 ธันวาคม พ.ศ.2551 มี ศาสตราจารย์วิรุณ ตั้งเจริญ ในฐานะ CIO (Chief Information Officer) เป็นประธาน คณะกรรมการชุดนี้มีภารกิจเป็นระยะเวลา 2 ปี (ตั้งแต่วันที่ 17 ธันวาคม 2551 - 16 ธันวาคม 2553) ตามคำสั่ง ดังนี้

1. กำหนดนโยบายด้านการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารของมหาวิทยาลัยให้มีประสิทธิภาพ
2. กำหนดนโยบายด้านการพัฒนาระบบการศึกษาไซเบอร์ของมหาวิทยาลัย
3. กำหนดแผนงานการประยุกต์ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อเสริมสร้างการบริหารงานของมหาวิทยาลัย
4. ขับเคลื่อนแผนงานโครงการต่างๆ เพื่อพัฒนามหาวิทยาลัยไปสู่องค์กรแห่งการเรียนรู้ที่ใช้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเป็นฐาน
5. ติดตามผลการดำเนินงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อนำเสนอต่อมหาวิทยาลัย

คณะกรรมการบริหารยุทธศาสตร์ไอซีทีและการศึกษาไซเบอร์ ประกอบด้วย

ประธานกรรมการ

1. อธิการบดี

กรรมการ

2. ที่ปรึกษาอธิการบดีทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร
3. รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร
4. รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา
5. รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการ
6. รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์
7. รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย
8. รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาศักยภาพนิสิต
9. คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์
10. คณบดีคณะศึกษาศาสตร์
11. คณบดีบัณฑิตวิทยาลัย
12. ผู้อำนวยการสำนักหอสมุดกลาง
13. คณบดีวิทยาลัยนวัตกรรมการสื่อสารสังคม
14. ผู้อำนวยการสำนักสื่อและเทคโนโลยีการศึกษา
15. อาจารย์สาขาโรช เมลานันท์
16. อาจารย์อุราพร ศุขะทัต

กรรมการและเลขานุการ

17. ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์

ผู้ช่วยเลขานุการ

18. นายสมบุญ อุดมพริ้ง



คณะกรรมการฯ ได้มีการประชุมครั้งแรก เมื่อวันที่ 15 มกราคม 2552 โดยมีสาระการประชุมหลายเรื่อง ขอนำมาเล่าสู่กันฟังในฉบับนี้เพียง 2 เรื่อง ดังนี้

● การขยายความเร็วบนเครือข่ายบัวศรี ระหว่างประสานมิตรและองครักษ์

ในปีการศึกษา 2552 มหาวิทยาลัยจะขยายความเร็วบนเครือข่ายบัวศรีระหว่างประสานมิตรและองครักษ์ จากความเร็วเดิม 100 Mbps เป็น 150 Mbps เพื่อให้ นิสิต คณาจารย์และบุคลากร สามารถเข้าใช้งานระบบเครือข่ายบัวศรีได้อย่างมีประสิทธิภาพ เปิดบริการเดือนมิถุนายน 2552

● SOT2 Faculty Mentor

ประมาณเดือนมีนาคม 2552 จะจัดให้มีการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อระดมความคิดเห็นจากคณาจารย์ผู้ที่เคยพัฒนาและประยุกต์ E-Learning Courseware หรือมีประสบการณ์ในการใช้ระบบ ATutor เพื่อร่วมกันกำหนดแนวทางการส่งเสริมและพัฒนา อาจารย์ให้เป็น อาจารย์ที่เลี้ยง (mentor) ในคณะ/สาขาวิชาเพื่อส่งเสริมให้เกิดการพัฒนา E-Learning Courseware และการเรียนการสอนแบบออนไลน์ในสาขาวิชาต่าง ๆ เพิ่มมากขึ้น เพื่อก้าวเข้าสู่การพัฒนาระบบการศึกษาแบบ Hybrid Education ของมหาวิทยาลัยต่อไป (ติดตามรายละเอียดได้ในฉบับต่อไป)

จดหมายข่าวสำนักคอมพิวเตอร์

ISSN 0858-9327

จัดทำโดย

สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

114 สุขุมวิท 23 เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110

โทร 0-2649-5706, 0-2649-5187

หรือ โทรศัพท์ภายใน 5067,5069

website: <http://cc.swu.ac.th/>

e-mail: swucc@swu.ac.th

ที่ปรึกษาบรรณาธิการ

ศรินทร์ เทียนรุ่งโรจน์

สมบุญ อุดมพริ้ง

บรรณาธิการ

นคร บริพันธ์มงคล

กองบรรณาธิการ

สันติ สุขยานันท์ จันทนา หมื่นพันธ์

ชัยวัฒน์ ช่างกลิ้ง ทิวาพร โหมดเจริญ

สาวิตรี ตรีนาค มานิตย์ ขวัญยืน

ภภัทรสรณ์ วงศ์จิรภัทร

สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

114 สุขุมวิท 23 เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110

โทร 0-2649-5706, 0-2649-5187

website: <http://cc.swu.ac.th/>

e-mail: swucc@swu.ac.th

ชำระค่าไปรษณียากรแล้ว

ใบอนุญาตที่ 24/2549

ไปรษณีย์ศรีนครินทรวิโรฒ