



จดหมายข่าวสำนักคอมพิวเตอร์

จดหมายข่าว

ปีที่ 4 ฉบับที่ 1

มกราคม - กุมภาพันธ์ 2541

Computer Center Newsletter

Vol.4: No.1

January - February 1998

ISSN 0858-9327

ในฉบับ

บันทึก... จากผู้อำนวยกา

3

SUPREME 95

4

ไอทีกับการศึกษา

6

ท่องไปในอินเทอร์เน็ต

8

ก้าวใหม่ของการสื่อสารผ่าน Internet

10

สถิติการใช้บริการอินเทอร์เน็ต

11



ติดตามอ่าน จดหมายข่าวสำนักคอมพิวเตอร์ บน WWW ได้ที่

<http://www.swu.ac.th/swucc/ccnews/>



ขอเชิญทุกท่าน

สมัครเข้ารับการอบรมในโครงการบริการวิชาการด้านคอมพิวเตอร์ ครั้งที่ 24

สนใจอ่านรายละเอียดได้ที่ปกหลัง ...

จัดทำโดย สำนักคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ อาคาร 16 ชั้น 4

114 สุขุมวิท 23 คลองเตย กรุงเทพฯ 10110

☎ 664-3820 Ext. 5068 Fax 259-2217 Internet E-Mail: ccnews@psm.swu.ac.th

จดหมายข่าว

สำนักคอมพิวเตอร์

ที่ปรึกษา

ดร.สุณี รักษาเกียรติศักดิ์
 ผศ.ศิรินุช เทียนรุ่งโรจน์
 ดร.ชนินฐา รุจิโรจน์
 ดร.อรรรณพ โพธิ์สุข
 อาจารย์สาโรช เมลาสนนท์
 อาจารย์อุราพร ศุขะทัต

บรรณาธิการ

นพวรรณ เทียงตรง

กองบรรณาธิการ

สมเกียรติ อินดาสาย

วารภรณ์ วิทยานนท์

มานิตย์ ขวัญยีน

◇จดหมายข่าวฉบับนี้จัดทำขึ้น เพื่อเป็นสื่อกลาง
 ในการเผยแพร่ข่าวสารและการบริการ
 ของสำนักคอมพิวเตอร์ ตลอดจนส่งเสริม
 ความรู้ความเข้าใจในเทคโนโลยีสารสนเทศ◇

☎ 258-1260, 259-2218, 664-3820 ต่อ 5067
 ภายใน 235, 5067, 5068, 5076
 FAX : 259-2217

บทบรรณาธิการ

นับเป็นจดหมายข่าวฉบับที่ 3 ซึ่งนำขึ้นไว้บน WWW
 ขอเชิญท่านติดตามชมในทุกหน้า... ◇ ลำดับแรก
 บันทึกจากผู้อำนวยการ...(คนใหม่) แนะนำทีมงาน
 ในวาระของท่านให้ผู้อ่านได้รู้จัก ... ◇ ตามด้วย
SUPREME 95 นำสารสนเทศงานบุคลากร ถ่ายทอดสู่
 ท่านโดยผู้บริหารระดับ VIP ที่ร่วมสร้างสำนัก
 คอมพิวเตอร์มากับมือ ... ◇ จากนั้น **บทความพิเศษ**
 เสนอ **"ไอทีกับการศึกษา"** โดย ดร.พิเชฐ คุรงคเวโรจน์
 ผู้อำนวยการสำนักงานเลขาธิการ NITC อ่านแล้วได้รู้ว่า
 แม้คนภายนอกยังสนใจ IT ของ มศว ... ฉะนั้น คนใน
 จึงควรร่วมใจพัฒนา IT ความก้าวหน้าจะคืนกลับมา
 สู่ท่าน ◇ ...ท่องไปในอินเทอร์เน็ต ฉบับนี้ ชักชวน
 ท่านใช้สื่อประชาสัมพันธ์ในยุคประหยัดโดยผ่าน
 โฮมเพจซึ่ง ใคร ๆ ก็ทำได้ ...◇ คอลัมน์ที่พบในหน้า
 ต่อไป เป็น **ก้าวใหม่ของการสื่อสารผ่าน Internet**
 ที่แนะนำการใช้ Group Account ทีมงานย่อมทำได้
 ผลดีเกินคุ้ม อย่าลืมนำไปใช้งานจริง ...◇ **สถิติการ**
ใช้บริการอินเทอร์เน็ต เสนอตัวเลขผู้ใช้บริการที่สูง
 มากขึ้นทุกที ...◇ **ท้ายเล่ม** แจงข่าวรับสมัครอบรม
คอมพิวเตอร์สำหรับนักเรียน นิสิต บุคลากร และ
ผู้สนใจทุกท่านในราคาแสนประหยัด... ติดต่อขอ
 ข้อมูลได้ตั้งแต่นี้ไป

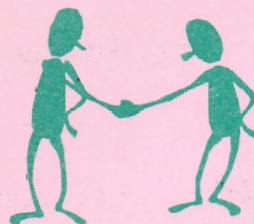
พบกันใหม่ฉบับหน้าค่ะ ... ✍



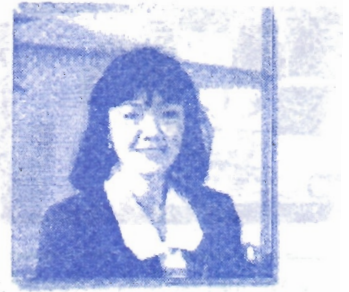
New Star New Staff



ชื่อ นายนคร บริพันธ์มงคล
 ตำแหน่ง พนักงานเครื่องคอมพิวเตอร์
 วุฒิ ปวส. (คอมพิวเตอร์ธุรกิจ)
 เริ่มงาน 2 กุมภาพันธ์ 2541



บันทึกจาก...ผู้อำนวยการ



ผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ มศว

สวัสดิ์ค่ะ ชาว มศว ทุก ๆ ท่าน จดหมายข่าวฉบับนี้เป็น ฉบับแรก สำหรับดิฉันในคอลัมน์นี้ หลังจากที่ได้รับความไว้วางใจจากมหาวิทยาลัย ให้ดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ ตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2540 ต่อจาก ดร.สุณี รักษาเกียรติศักดิ์ ซึ่งขณะนี้ได้ไปดำรงตำแหน่ง รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและวิเทศสัมพันธ์

สำนักคอมพิวเตอร์เป็นหน่วยงานขนาดเล็ก ๆ หน่วยงานหนึ่งในมหาวิทยาลัย รับผิดชอบดูแลระบบงานคอมพิวเตอร์และวางโครงสร้างการทำงานหลัก ๆ ทางเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ให้กับมหาวิทยาลัย อีกทั้งยังมีหน้าที่ให้บริการเครื่องคอมพิวเตอร์เพื่อการเรียนการสอน และ พัฒนานาบุคลากรให้มีความรู้ทางคอมพิวเตอร์อย่างต่อเนื่อง คอมพิวเตอร์เป็นงานที่ทำขาย และต้องทันต่อการเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็วมากของโลกคอมพิวเตอร์ มีความหลากหลายในเทคโนโลยีและเข้าไปมีส่วนเกี่ยวข้องกับงานทางด้านต่าง ๆ มากมาย ...จากโครงสร้างองค์กร นโยบายการทำงาน ไปจนถึงโครงสร้างระบบคอมพิวเตอร์ ที่ผู้บริหารสำนักคอมพิวเตอร์ 2 ท่านก่อน คือ ดร.สุนทร แก้วสาย และ ดร.สุณี รักษาเกียรติศักดิ์ ได้วางรากฐานไว้อย่างมั่นคง เปรียบประจูดั่งเสาหินที่ฝังรากลึกนี้ ดิฉันผู้เข้ามาบริหารในยุคที่ 3 ก็จะยืนหยัด สรรสร้างงานคอมพิวเตอร์ที่มีความหลากหลายเหล่านี้ให้ถึงมือท่านต่อไป

ทีมงานคอมพิวเตอร์ในยุคที่ 3 นี้ อาจจะได้เปรียบกว่ายุคอื่น ๆ ตรงที่เรามีทีมงานมากขึ้น และมีความหลากหลายมากขึ้น ขออนุญาตแนะนำทีมงานเพื่อจะเป็นข้อมูลให้ต่อชาว มศว เมื่อท่านต้องการขอความช่วยเหลือ ค่ะ

- ◆ **อาจารย์สาโรช เมลาพันธ์ รองผู้อำนวยการฝ่ายระบบคอมพิวเตอร์และเครือข่าย** ท่านทำหน้าที่เป็นผู้ดูแลระบบเครื่องคอมพิวเตอร์แม่ข่าย (Server) และ ระบบเครือข่ายหลัก (Network) ทั้งหมดของมหาวิทยาลัย รวมไปถึงเครือข่ายหลัก ภายใน มศว องค์กรฯ ด้วยค่ะ
- ◆ **อาจารย์อุรพร กุช-ทัต รองผู้อำนวยการฝ่ายระบบปฏิบัติการและบริการ** ท่านทำหน้าที่ดูแลให้บริการผู้ใช้ และระบบคอมพิวเตอร์ลูกข่าย (Client) ทั้งหมด ที่ติดตั้งอยู่ในห้องปฏิบัติการและเครื่องในเครือข่ายบัวศรีของสำนักคอมพิวเตอร์ ที่ติดตั้งอยู่ในหน่วยงานต่าง ๆ ใน มศว ประสานมิตร
- ◆ **ดร.อรรณพ โพลีสุข รองผู้อำนวยการฝ่ายระบบคอมพิวเตอร์ ศูนย์องค์กรฯ** ท่านจะไปดูแลบริหารงาน และให้บริการ ระบบงานบนเครือข่ายบัวศรี และเครื่องคอมพิวเตอร์ลูกข่ายทั้งหมด ที่ติดตั้งไว้ที่ มศว องค์กรฯ สำนักคอมพิวเตอร์ไม่ยอมย่อท้อ ยังตามไปบริการท่านถึงที่อีกตามเคยค่ะ

ขอไขข้อข้องใจที่ว่า ทีมงานมากขึ้น เพราะ ยังมี **ดร.ชนิษฐา รุจิโรจน์** ฉายา เจ้าแม่ Microsoft + Internet มาช่วยงานอย่างเต็มที่เหมือนเดิมและมากกว่าเดิม ในตำแหน่งที่ปรึกษา ค่ะ และยังมี คณะกรรมการประจำสำนัก ที่จะช่วยดูแลสำนักคอมพิวเตอร์ให้ก้าวหน้า และประสานงานในรูปนโยบายของการใช้เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ ได้ไม่แพ้เพื่อนบ้านของเรา ซึ่งจะขออนุญาตแนะนำในฉบับหน้า ค่ะ... ✍



SUPREME 95

โดย ดร.สุณี รักษาเกียรติศักดิ์ sunee@psm.swu.ac.th

ตอน : สารสนเทศงานบุคลากร

ในการปฏิบัติงานทั่วไปที่เกี่ยวข้องกับข้อมูลบุคคล เช่น การส่งบันทึกข้อความถึงบุคคล การออกคำสั่งการปฏิบัติงานของบุคคล การอ้างอิงถึงบุคคลส่วนที่มักจะพบข้อผิดพลาดอยู่เป็นประจำคือ

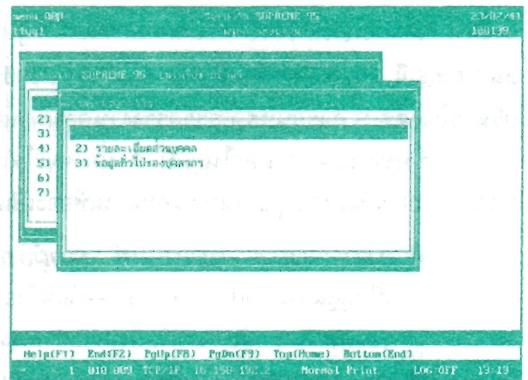
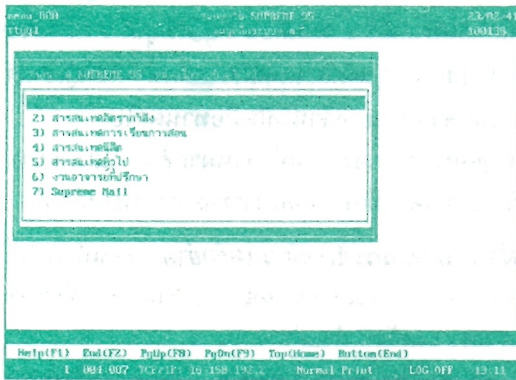
- การสะกดชื่อหรือนามสกุลของผู้นั้นผิด
- การใส่ค่านำหน้าชื่อผิด ค่านำหน้าชื่อนี้จะแบ่งได้เป็น 3 ลักษณะ คือ

- ค่านำหน้าชื่อตามงานสารบรรณ ได้แก่ นาย นาง นางสาว
- ค่านำหน้าชื่อตามตำแหน่งทางวิชาการ ได้แก่ อ. ผศ. รศ. ศ.
- ค่านำหน้าชื่อสำหรับผู้ที่จบปริญญาเอก ได้แก่ ดร. เป็นต้น

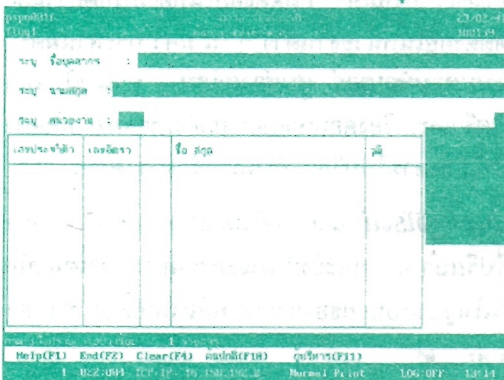
หากท่านไม่แน่ใจเกี่ยวกับข้อมูลเหล่านี้เมื่อมีความจำเป็นต้องใช้ในการปฏิบัติงาน ท่านสามารถจะตรวจสอบกับระบบ SUPREME ได้ ดังนี้

☆ เมื่อท่าน login เข้าสู่ระบบ SUPREME เรียบร้อยแล้ว ท่านจะเห็นเมนู สารสนเทศ SUPREME 95 บนเครือข่ายบัวศรี ดังแสดงใน **รูปที่ 1**

☆ ให้ท่านเลือกรายการ สารสนเทศบุคลากร จะได้เมนูดังแสดงใน **รูปที่ 2**

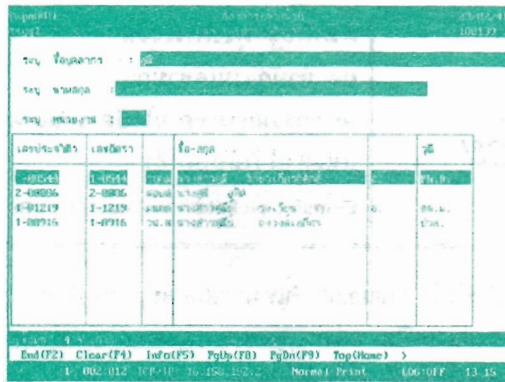


☆ ให้ท่านเลือกรายการ ค้นหาเลขประจำตัวบุคคล จะได้จอภาพดังแสดงใน **รูปที่ 3**

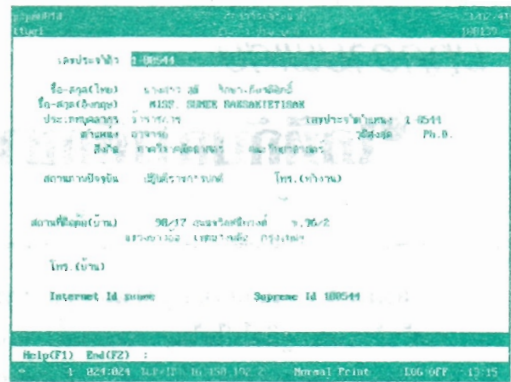


ให้ท่านระบุ ชื่อบุคลากร หรือ นามสกุล หรือ หน่วยงาน (หากไม่ทราบรหัสหน่วยงานให้กด F5 แล้วเลือกรายการที่ต้องการ) ของผู้ที่ท่านต้องการค้นหา เมื่อระบุเรียบร้อยแล้วให้กด F10 SUPREME จะทำการค้นหาข้อมูลมาแสดงใน **รูปที่ 4** (สำหรับข้อมูลบุคลากรเป็น สุณี) ซึ่งระบบจะแสดงข้อมูลของบุคลากรทุกคนที่ขึ้นต้นด้วย สุณี โปรดสังเกตว่าบุคลากรที่สะกดเป็น สุนี หรือสุนีย์ จะไม่ปรากฏ

อ่านต่อหน้า 5



รูปที่ 4



รูปที่ 5

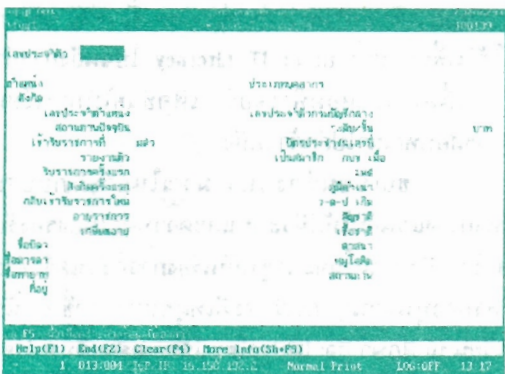
ในรูปภาพของรูปที่ 4 นี้ท่านจะทราบข้อมูลของ นางสาวสุนี รักษาเกียรติศักดิ์ ดังนี้

เลขประจำตัว : 100544 (6 หลัก) เป็น User Id ของระบบ SUPREME และใช้ในการส่ง SUPREME mail
 เลขอัตรา : 10544 (5 หลัก) ใช้ในงานอัตราค่าจ้าง หลักแรกมีความหมายดังนี้ 1 คือข้าราชการ, 2 คือลูกจ้างประจำ,
 3 คือลูกจ้างชั่วคราว, 4 คือลูกจ้างชาวต่างประเทศ, 5 คือผู้ทรงคุณวุฒิและอาจารย์พิเศษ
 สังกัด : วทคน (คณะวิทยาศาสตร์ ภาควิชาคณิตศาสตร์)
 ชื่อ-สกุล : นางสาวสุนี รักษาเกียรติศักดิ์ (แสดงคำนำหน้าชื่อตามงานสารบรรณ)
 ตำแหน่งทางวิชาการ : อ. (อาจารย์)
 วุฒิการศึกษาสูงสุด : Ph.D. (นั่นคือใช้ ดร. ได้)

หากท่านต้องการข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ นางสาวสุนี รักษาเกียรติศักดิ์ ให้กด F5 จะได้ข้อมูลเพิ่มเติมดังแสดงใน รูปที่ 5 ข้อมูลทั่วไปของบุคลากร

ข้อมูลที่แสดงในรูปที่ 4 และรูปที่ 5 เป็นข้อมูลทั่วไปที่เปิดเผยได้ และทุกคนเข้าถึงข้อมูลได้

ข้อมูลอีกส่วนหนึ่งเป็นข้อมูลเฉพาะตัวไม่สามารถเปิดเผยทั่วไป หากท่านต้องการทราบข้อมูลส่วนตัว ให้เลือกรายการรายละเอียดส่วนบุคคล ของเมนูรูปที่ 2 รายละเอียดของข้อมูลที่ดูได้แสดงใน รูปที่ 6 รายละเอียดส่วนบุคคล และถ้าหากกด Shift และ F9 พร้อมกัน จะสามารถเลือกรายการต่าง ๆ ได้ ดังเมนูที่แสดงใน รูปที่ 7



รูปที่ 6



รูปที่ 7

หากข้อมูลของท่านใดที่ไม่ถูกต้อง กรุณาแจ้งผ่านหน่วยงานไปยังกองการเจ้าหน้าที่ เพื่อแก้ไขข้อมูลให้ถูกต้องต่อไป ผู้เขียนหวังเป็นอย่างยิ่งว่าบุคลากรของมหาวิทยาลัยจะได้ใช้ประโยชน์จากสารสนเทศ SUPREME 95 ในส่วนนี้เพื่อความถูกต้องในการปฏิบัติงานเกี่ยวกับข้อมูลบุคคล และช่วยกันแจ้งข้อมูลที่ผิดพลาดไปยังกองการเจ้าหน้าที่เพื่อแก้ไขต่อไป

ท้ายสุดนี้ผู้เขียนใคร่ขอขอบคุณ คุณฉวีลาวัลย์ บัวขำ หัวหน้าฝ่ายระบบสารสนเทศ สำนักคอมพิวเตอร์ ที่กรุณาปรับแต่งโปรแกรมการแสดงผลสารสนเทศดังกล่าวตามคำร้องขอของผู้เขียน (ซึ่งเป็นผู้ใช้สารสนเทศ) ...

บทความพิเศษ

‘ไอทีกับการศึกษา’

โดย

ดร.พิเชฐ ดุรงคเวโรจน์
ผอ. สำนักงานเลขาธิการ
คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ
แห่งชาติ (เอ็นไอทีซี)
E-mail : pichetd@nwg.nectec.or.th

สมมติว่า เราสามารถพัฒนาอุปกรณ์เฉพาะหน้าด้านเศรษฐกิจไปได้ในช่วงเวลาหนึ่ง และโลกก็ยังไม่แตกตามที่หลายคนอ้างคำทำนายของคุณนอสตราดามุส

ณ วันนี้ในช่วงที่เรายังได้รับความเจ็บปวดจากพิษเศรษฐกิจ และ พิษจากปัญหาสังคมที่กำลังตามมาเป็นระลอก ประเทศชาติควรฉวยโอกาสนี้ไว้ตรงต่อ เพื่อวิเคราะห์สาเหตุแห่งปัญหาในวงกว้างไปพร้อม ๆ กับการแก้ปัญหาเศรษฐกิจที่อยู่ตรงหน้า

ที่ควรฉวยโอกาสทำเช่นนี้ เพราะคนไทยดูเหมือนจะเป็นชาติที่ลืมนง่าย ความลืมนง่ายที่ว่านี้อาจจะเป็นสิ่งที่ดีหากเรากำลังพูดถึงลิ้มโกรธ หรือลิ้มความขมขื่น แต่หากมันแต่ลืมนปัญหาที่เป็นรากเหง้าแห่งความวิบัติแห่งตน และแห่งประเทศชาติ อีก 20 ปีข้างหน้า ลูกหลานของเราก็คงอยู่ในภาวะเดียวกับเรา ณ ขณะนี้

สาเหตุแห่งปัญหาประการหนึ่ง ที่น่าจะให้ความสนใจกันมาก ๆ คือ “คุณภาพของคน” เพราะ “คน” เท่านั้นที่จะเป็น “กุญแจ” ที่จะนำพาประเทศให้พ้นภัยไปได้ และ “คน” เท่านั้นที่จะทำให้ประเทศเจริญก้าวหน้า ประชาชนในสังคมมีความสุข มีความมั่นใจในตนเอง มีความเชื่อมั่นในความถูกต้อง และมีความสามารถควบคู่ไปกับความเป็นคนที่ มี “จริยธรรม”

ประเด็นในการพัฒนาบุคลากรผ่านระบบการศึกษานั้นคงมีมากมาย มีเนื้อหาที่เขียนกันเป็นเดือน ๆ หากแต่การประยุกต์เอา “ไอที” มาเอื้อประโยชน์ในระบบการศึกษานั้น เป็น “มิติ” ใหม่ที่เราควรให้ความสนใจกันเป็นพิเศษ แต่ทั้งนี้ต้อง

คำนึงถึง “กลยุทธ์” ที่เหมาะสมและถูกต้องมีเช่นนั้น จะกลายเป็นแหล่งทากินของบุคคลบางประเภท และเป็นที่มาของ “ความสูญเปล่า” ทางเศรษฐกิจอย่างรุนแรง

เรื่องฮาร์ดแวร์และซอฟต์แวร์ของรัฐ บางแห่งนับว่าเป็นตัวอย่างที่ต้องใช้ให้ถูกต้อง โดยเฉพาะ “นโยบาย” ของการเอา “ฮาร์ดแวร์” เป็นตัวนำ ซึ่งเป็นความผิดพลาด

ผิดพลาดเพราะผู้รับยังไม่เป็นที่ตื่นมาหน่อยก็ใช้ไม่คุ้ม และที่หนักหนาสาหัสคือ ไม่ได้เตรียมการเพื่อบรรจุเนื้อหาเข้ามาอยู่ในเครื่องเพื่อใช้ประโยชน์ในการเรียนการสอน

พูดอย่างนี้แล้ว ไม่ใช่ไป “เปิดประมูล” ซื้อเนื้อหาเป็นรอบสอง ทำให้ชื่อ “ไอที” เสียหายไปอีกละครับ

ประเด็นสำคัญคือ ต้องวางแผนให้เกิดระบบการฝึกอบรมครูอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ทักษะการใช้ขั้นพื้นฐานที่เรียกว่า IT Literacy ไปจนถึงการนำเอาเนื้อหาเข้าคอมพิวเตอร์ เพื่อช่วยให้การเรียนการสอนพัฒนาไปอีกก้าวหนึ่ง

ขอเรียนว่างบประมาณในการฝึกอบรมหากวางแผนกันให้ดีมีระบบและความต่อเนื่องรองรับแล้ว ถึงตอนนั้นจะมาพูดกันเรื่องการสร้างเครือข่ายหรือลงทุนด้านอุปกรณ์ก็จะมีเหตุผลมากยิ่งขึ้น นักเรียน นักศึกษา ก็จะได้ประโยชน์นี้เต็มเม็ดเต็มหน่วย

ถึงจุดหนึ่งผู้บริหารสถานศึกษาคงต้องพิสูจน์ตนเอง ถึงความเอาจริงเอาจังในการนำเอา “ไอที” มาช่วยการศึกษา ที่เห็นกันชัด ๆ ก็คือ ระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารและให้บริการทางวิชาการเพราะเมื่อสร้างขีดความสามารถภายในองค์กรได้แล้ว วิสัยทัศน์

ในการใช้ไอทีลงไปถึงตัวเด็กจะแบ่งกันไปเรื่อย ๆ เนื่องจากมองเห็นคุณค่าของไอทีอย่างเป็นรูปธรรม หากไม่เอาเรื่องยุ่ง ๆ ในกระทรวงศึกษาที่เป็นตัวตั้ง เราจะมองเห็นตัวอย่างดี ๆ ของการนำเอา “ไอที” มาช่วยการศึกษาในหลายสถาบันซึ่งแต่ละแห่งล้วนตอบสนองต่อการ “บริหาร” และ “บริการ” ชุมชนวิชาการได้เป็นอย่างดี

ตัวอย่างที่ดีแห่งหนึ่งคือการจัดทำ “เครือข่ายบัวศรี” ให้เป็นเครือข่ายคอมพิวเตอร์ของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

จากที่ผมมีโอกาสเยี่ยมชมชุดของจริง ก็พบว่า เป็นเครือข่ายการศึกษาที่ “ใช้ได้จริง” ในรูปแบบที่ “เป็นมิตร” กับผู้ใช้ โดยลงทุนอย่างประหยัด ด้วยบุคลากรหยาบมือหนึ่งของสำนักคอมพิวเตอร์ของมหาวิทยาลัย

เข้าใจว่าคงได้รับความร่วมมือเป็นอย่างดีจาก “เจ้าของข้อมูล” คือหน่วยงานต่าง ๆ ในมหาวิทยาลัย เพราะสามารถดึงข้อมูลทางการ “บริหาร” การศึกษา ออกมาดูได้อย่างสะดวกรวดเร็ว ตั้งแต่เรื่องอัตราค่าจ้างไปจนถึงระบบงานภาษีและเงินช่วยเหลือบุตร

จากข้อมูลทางการบริหารเหล่านี้ก็จะส่งเสริมให้ผู้บริหารใช้ “ระบบสารสนเทศ” เพื่อการบริหาร ที่เราเรียกติดปากว่า MIS ได้อย่างแท้จริง ทำให้การวางแผนนโยบายตลอดจนการบริหารงานมีประสิทธิภาพมากขึ้น

อย่างไรก็ตาม กว่าจะก้าวมาถึงขั้นนี้ ผมเดาเอาว่าคงจะต้องมีการ “ประชาสัมพันธ์” กับหน่วยงานและบุคลากรในมหาวิทยาลัยมาเป็นอย่างดี ซึ่งคงใช้เวลาพอสมควร และแน่นอนที่จะต้องมีการฝึกอบรม” อย่างต่อเนื่อง มีเช่นนั้น “ฐานข้อมูล” ซึ่งเป็นหัวใจของระบบสารสนเทศก็คงจะมีปัญหาอยู่เป็นประจำอย่างที่หลายหน่วยงานประสบอยู่

องค์ประกอบของ “เครือข่ายบัวศรี” จึงระบุไว้อย่างถูกต้องว่า ประกอบด้วย หัวใจ 4 ส่วนคือ คน, ข้อมูล, เครือข่าย, และอุปกรณ์ ผลลัพธ์ที่ได้จึงออกมาเป็น “ระบบ SUPREME” ให้ผู้บริหารใช้วางแผนตัดสินใจ, “ระบบห้องสมุดอัตโนมัติ” ไว้ให้ทุกคนใช้ติดต่อสื่อสารและท่องโลกความรู้

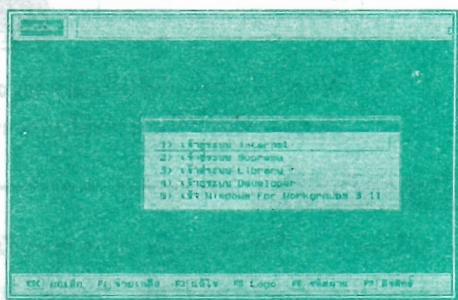
มาจนถึงวันนี้ เครือข่ายบัวศรีของมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ได้ก้าวเข้าสู่ยุคที่ 4 ของการพัฒนา ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศของชาติที่คณะรัฐมนตรีในปี พ.ศ. 2537 ได้อนุมัติตามข้อเสนอของคณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศแห่งชาติ ราคฐานที่มั่นคงของเครือข่ายบัวศรีคงจะให้บริการเพิ่มมูลค่าและอำนวยความสะดวกให้กับประชาคมในมหาวิทยาลัยต่อไปอีกมากมาย



เครือข่ายบัวศรี

เครือข่ายคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

<http://www.swu.ac.th/the/exhibit39/swucc/buasri.htm>



แสดง รูปภาพ แบบบัวศรี

ที่มา: หนังสือพิมพ์กรุงเทพธุรกิจ ปีที่ 11 ฉบับที่ 3417 วันพฤหัสบดีที่ 29 มกราคม พ.ศ. 2541

● ท่องไปในอินเทอร์เน็ต

วนิชญา ฤทธิโกชน์

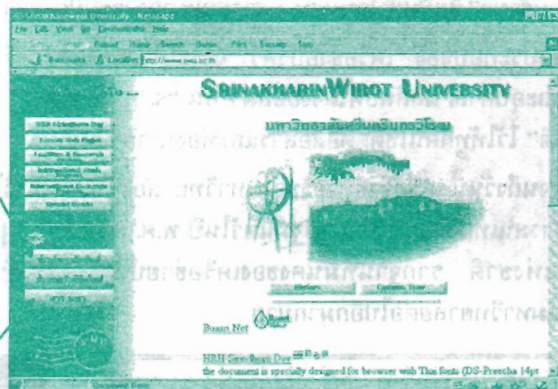


ตอน... การประชาสัมพันธ์ผ่านโฮมเพจ มศว

ในปัจจุบันการโฆษณาประชาสัมพันธ์บน WWW เป็นที่รู้จักและนิยมกันมากขึ้น เนื่องจากการเผยแพร่สารสนเทศในรูปสื่ออิเล็กทรอนิกส์ ช่วยให้สามารถส่งข้อมูลข่าวสาร ความเคลื่อนไหวต่างๆ ได้สะดวก รวดเร็ว แถมยังช่วยประหยัดทรัพยากรได้อีกด้วย.. **ท่องไปในอินเทอร์เน็ต** ฉบับนี้ จะขอแนะนำชาวชุมชน มศว ให้รู้จักกับข้อมูลข่าวสารที่เผยแพร่กิจกรรมและความเคลื่อนไหวของหน่วยงาน ที่ได้นำขึ้นเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ในโฮมเพจของ มศว

คลิกที่ไอคอนนี้เพื่อติดตามประกาศความเคลื่อนไหวของกิจกรรมต่างๆ ใน มศว

คลิกที่ไอคอนนี้เพื่อติดตามอ่านข่าวสาร จดหมายข่าวของหน่วยงานต่างๆ ใน มศว

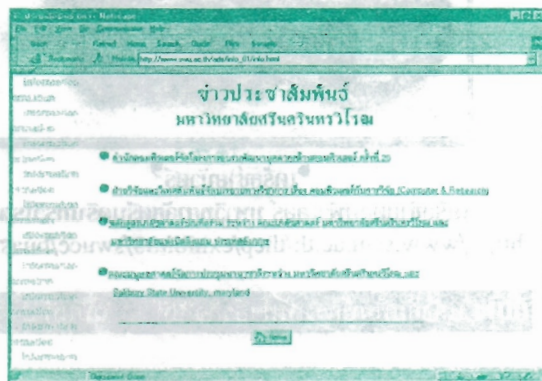


ขณะนี้เมื่อท่านได้เข้าสู่โฮมเพจของ มศว ท่านจะพบไอคอน 2 อัน ที่พาไปสู่เนื้อหาที่เกี่ยวข้องกับการประชาสัมพันธ์ของหน่วยงานใน มศว

ข่าวประชาสัมพันธ์

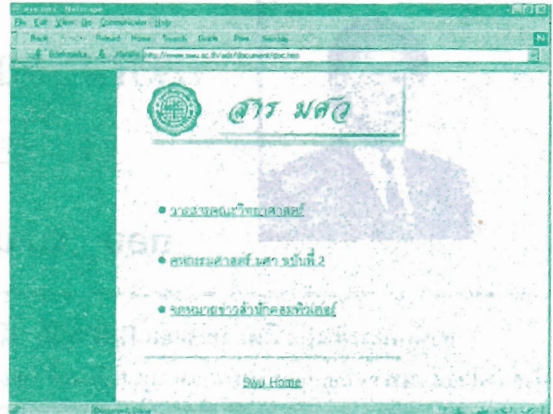


ไอคอนนี้เป็น link ที่จะพาไปหน้า **ข่าวประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ** ซึ่งจะมีหัวข้อข่าวเกี่ยวกับกิจกรรมทางวิชาการต่างๆ ที่ทางหน่วยงานได้ส่งมาให้สำนักคอมพิวเตอร์ช่วยนำขึ้นเผยแพร่ เช่น โครงการประชุม สัมมนาวิชาการ ข่าวการอบรม ข่าวหลักสูตรที่เปิดใหม่ เป็นต้น ผู้สนใจสามารถคลิกเพื่ออ่านรายละเอียดในเรื่องนั้นๆ ได้



สาร มศว

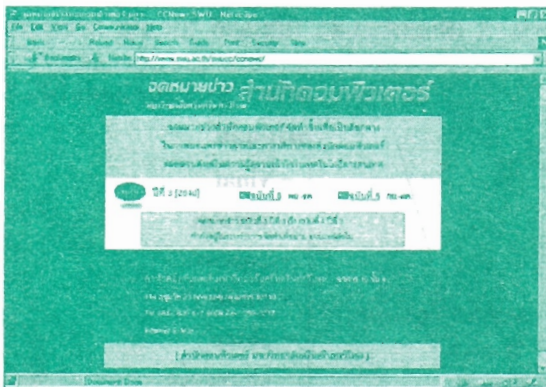
ไอคอนนี้เป็น link ที่จะพาไปหน้า สาร มศว ซึ่งจะเป็นที่รวมของข่าวสาร ได้แก่ จดหมายข่าว จุลสาร และวารสาร เป็นต้น ขณะนี้มีข่าวสารจาก 3 หน่วยงานที่ได้นำเสนอในส่วนนี้แล้ว ได้แก่ วารสาร วิทยาศาสตร์ ศพกรรมศาสตร์ มศว และ จดหมายข่าวสำนักคอมพิวเตอร์ ผู้สนใจสามารถคลิกเพื่ออ่านรายละเอียดได้ ในที่นี้ได้ นำภาพบางเพจ มาฝากเป็นตัวอย่างให้ได้ชมกันด้วย



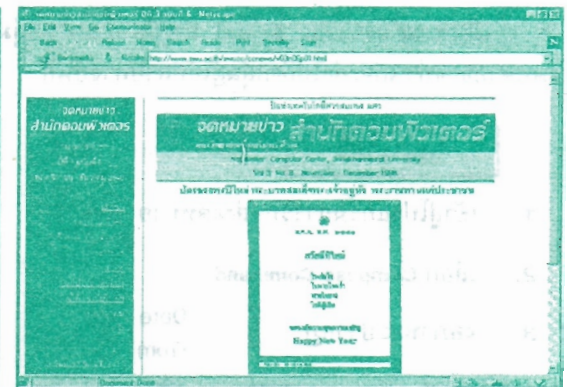
▲วารสารวิทยาศาสตร์ จากคณะวิทยาศาสตร์



▲ศพกรรมศาสตร์ มศว จากภาควิชาศพกรรมศาสตร์



▲จดหมายข่าวสำนักคอมพิวเตอร์ จากสำนักคอมพิวเตอร์



▲หน้าปกจดหมายข่าวสำนักคอมพิวเตอร์ ปีที่ 3 ฉบับที่ 6

ข่าวสารเหล่านี้เป็นสิ่งที่แต่ละหน่วยงานได้จัดทำอยู่แล้วในรูปแบบสิ่งพิมพ์ แต่เมื่อนำมาเผยแพร่ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ด้วยแล้ว ก็สามารถลดจำนวนที่จัดพิมพ์แบบสิ่งพิมพ์ลงได้ ทำให้ประหยัดค่าใช้จ่ายไปได้มาก เช่น จดหมายข่าวสำนักคอมพิวเตอร์นั้น เดิมเคยจัดพิมพ์จำนวนประมาณ 1,000 เล่ม เมื่อได้เผยแพร่ผ่านโฮมเพจแล้ว ได้ลดจำนวนการพิมพ์ลงครึ่งหนึ่ง เป็นต้น ในยุค IMF นี้ ท่านผู้อำนวยการสำนักคอมพิวเตอร์ ได้ฝากเชิญชวนหน่วยงานร่วมด้วยช่วยกันในรูปแบบ มศว ช่วย มศว โดยการประชาสัมพันธ์ผ่านโฮมเพจ มศว ด้วยนะคะ●



ก้าวใหม่ของการสื่อสารผ่าน Internet

โดย สมบุญ อุดพรยิ่ง sombun@psm.swu.ac.th

ตอน : แนะนำการใช้ **Group Account**

สำนักคอมพิวเตอร์ได้กำหนดชื่อ **กลุ่มผู้ใช้ (Group Account)** ไว้เพื่อความสะดวกในการใช้งาน ส่งข่าวสารผ่านทาง Internet โดยจำแนกผู้ใช้เป็นกลุ่มๆ ดังนี้

GROUP ACCOUNT ที่	ชื่อกลุ่ม	กลุ่มผู้ใช้
1	vice	กลุ่มรองอธิการบดี
2	executive	กลุ่มผู้บริหารระดับสูง
3	secretary	กลุ่มเลขานุการคณะ/ สถาบัน/ สำนัก
4	directstaff	กลุ่มผู้อำนวยการในผู้บริหารระดับกลาง
5	school	กลุ่มผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิต
6	adminstaff	กลุ่มผู้อำนวยการ/ หัวหน้างานสำนักงานอธิการบดี
7	head	กลุ่มหัวหน้าภาควิชา
8	asst	กลุ่มผู้ช่วยอธิการบดี

เมื่อท่านต้องการส่ง E-Mail ถึงผู้รับทุกคนในกลุ่มต่าง ๆ เพียงแต่ระบุชื่อ **กลุ่มผู้ใช้ (Group Account)** จดหมายของท่านก็จะส่งไปถึงกลุ่มผู้ใช้อย่างปลายทางทันที

วิธีการใช้

1. เข้าสู่โปรแกรมการรับ-ส่งจดหมาย pine
2. เลือก **Compose Command**
3. จอภาพจะปรากฏ
4. ระบุชื่อกลุ่ม

Date : Mon20Feb1998
 From : Sirinoot
 TO : **vice**
 CC :
 Subject :

จดหมายจะถึงบุคคลต่อไปนี้
 พร้อมกัน

- vinai
- wiroon
- paisan
- piniti
- sutep
- chavanee
- sunee

หมายเหตุ

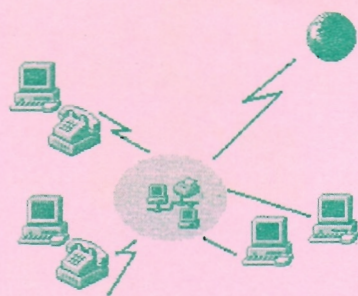
- ◆ เขียนเพียงฉบับเดียวจดหมายถึงปลายทางตามคนในกลุ่มนั้น
- ◆ ถ้าใช้ Group Account ไม่ต้อง Cc ถึงรายชื่อคนในกลุ่มนั้นอีก ...

ติดตามได้ที่ <http://www.swu.ac.th/SWUDirectory>

สถิติการใช้บริการ อินเทอร์เน็ต



@psm.swu.ac.th



ประจำเดือน ธันวาคม - กุมภาพันธ์

รวบรวมข้อมูลโดย

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

จำนวนสมาชิก

<input type="checkbox"/> บุคลากร	2,350 คน
<input type="checkbox"/> นิสิต	2,820 คน
<input type="checkbox"/> บุคคลภายนอก	223 คน
รวม	5,393 คน

จำนวน Login

<input type="checkbox"/> ผ่าน Modem	10,903 ครั้ง
<input type="checkbox"/> ผ่านเครือข่ายบัวศรี	22,237 ครั้ง
<input type="checkbox"/> ผ่านเครือข่ายอื่น	2,112 ครั้ง
รวม	35,252 ครั้ง



สถิติการ Login ผ่านเครือข่ายบัวศรี

จากอาคาร/หน่วยงาน	จำนวนการ Login (ครั้ง)
สำนักงานอธิการบดี ชั้น 1-2 ชั้น 3-5	445
	871
สำนักหอสมุด	460
คณะสังคมศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์	571
อาคารอเนกประสงค์ อาคาร 3 คณะพลศึกษา	330
คณะวิทยาศาสตร์	1,026
คณะมนุษยศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์	2,385
สถาบันวิจัยพฤติกรรมฯ	118
คณะศิลปกรรมศาสตร์ คณะทันตแพทยศาสตร์	222
ร. สอียด	104
สำนักคอมพิวเตอร์	15,662
รวม	22,204

ขอภัย..! ในความไม่สะดวก

ถึง สมาชิกเครือข่ายบัวศรีทุกท่าน









ขณะนี้ทีมงานสำนักคอมพิวเตอร์ กำลังปรับปรุง SUPREME mail และ Internet mail ซึ่งมีผลต่อการใช้โปรแกรม PINE ในการรับ mail โดยขาดข้อความ "You have new mail" ไป ในระยะนี้ ขอให้สมาชิกเครือข่ายบัวศรีทุกท่าน หมั่นตรวจสอบ mail ใน folder เป็นประจำ

ทางทีมงาน ต้องขอภัยต่อความไม่สะดวกดังกล่าว และจะพยายามปรับปรุง โดยเร็ว ...



เปิดรับสมัครแล้ว !!!

โครงการบริการวิชาการด้านคอมพิวเตอร์ ครั้งที่ 24
เปิดรับสมัครตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม 2541 เป็นต้นไป

-  Microsoft Windows
-  Microsoft Word
-  Microsoft PowerPoint
-  Microsoft Excel
-  SPSS For Windows
-  Homepage
-  Thesis Template สำหรับนิสิตบัณฑิตศึกษา
-  Homepage สำหรับนักเรียนมัธยม

ติดต่อสอบถามรายละเอียดและสมัคร
ด้วยตนเองได้ที่

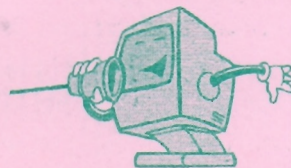
สำนักคอมพิวเตอร์

ชั้น 4 อาคาร 16

☎ 664-3820-40

ภายใน 5068-9, 5076

ด่วน!! รับจำนวนจำกัด



❖ บริษัท DTC (ชั้น 3 สำนักคอมพิวเตอร์ โทร.5048) ❖

ลดราคาค่าบริการตรวจเช็คเครื่องคอมพิวเตอร์

จาก 500 บาท เหลือ 300 บาท วันที่ 31 พฤษภาคม นี้ เท่านั้น !!!



สำนักคอมพิวเตอร์

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

114 สุขุมวิท 23 คลองเตย กทม 10110

ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน

ใบอนุญาตที่ 1/2535

ปท. ศรีนครินทรวิโรฒ

(นายวันชัย วิเศษสุวรรณ)

ผู้อำนวยการกองกลาง