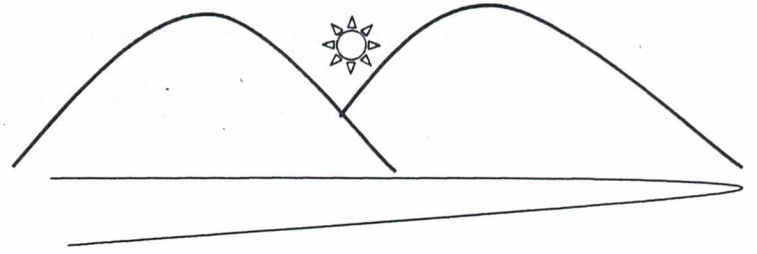


วันนี้... ที่

ใจอย่ง



สาประชาสัมพันธมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

ปีที่ 3 สัปดาห์ที่ 7 กุมภาพันธ์ 2543

ไว้สติคะ..

ใกล้จะถึงเทศกาลการสอบภาคปลาย
กันแล้ว บรรยายกาศโดยทั่วไปเริ่มเครียด
กันบ้างเล็กน้อย ..ก็ขอเป็นตัวแทนอาจารย์
และพี่ๆเจ้าหน้าที่ มฟล.เป็นกำลังใจให้นักศึกษา
ทุกคน ให้สอบผ่าน ได้เกรดสวยๆโดยทั่วกัน

ช่วงนี้มีข่าวลงหน้าหนึ่งติดต่อกันหลายวัน
เรื่องความมั่งง่ายในการจัดเก็บสารกัมมันตภาพรังสี
ส่งผลทำให้เกิดอันตรายต่อชีวิตได้.. เป็นเรื่องที่น่ากลัว
ไม่น้อย โชคดีที่ มฟล.มีการคำนึงถึงการกำจัดสารเคมี
ตั้งแต่แรก ทำให้อุ่นใจได้ว่า ทุกคนที่นี่ จะอยู่อย่างปลอดภัย
สาร (เคมี) ...ขอคำยืนยันได้ที่ อ.ดร.สุธี วัฒนศิริเวช ผอ.
ศูนย์เครื่องมือวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ค่ะ

เดือนหน้าก็จะเริ่มปิดเทอมกันแล้ว
แต่พนักงาน มฟล.ทุกคนก็ยังคงข้มักเขม้น
กับการทำงานเหมือนทุกๆวัน
ขอให้ทำงานกันอย่างมีความสุขกันไปนะคะ

ด้วยความปรารถนาดี
ส่วนประชาสัมพันธ์

ปฏิทินกิจกรรม สัปดาห์ที่ 3 กุมภาพันธ์

● 11-13

น.ส.เบญจวรรณ วันติยา และนาย

อิทธิพล แก้วแสงอินทร์ นักศึกษา สาขาวิชา
เทคโนโลยีสารสนเทศ ร่วมสัมมนา “การจัด
กิจกรรมประชุมเชียร์และรับน้องใหม่ปี 2000
ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กำแพงแสน

● 17

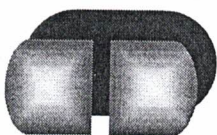
ชมรมส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมไทย จัดไหว้ครู
ดนตรีไทย ณ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

● 18

ผู้บริหาร คณาจารย์ และเจ้าหน้าที่ มฟล. ร่วม
ประชุม ทอมก. (ที่ประชุมอธิการบดีมหาวิทยาลัย
ในกำกับของรัฐ) ณ ทบวงมหาวิทยาลัย กรุงเทพฯ

● 19 (วันมาฆบูชา)

ประชุมคณะกรรมการตรวจการจ้างก่อสร้าง
คณะกรรมการตรวจรับมอบงานจ้างควบคุมงาน
ก่อสร้าง ครั้งที่ 2 ณ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง



๑ สารจากสภามหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

จากการประชุมสภามหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ครั้งที่ 1/2543 เมื่อวันศุกร์ ที่ 11 กุมภาพันธ์ 2543 ที่ผ่านมานี้ หอประชุมบริหาร ทบวงมหาวิทยาลัย ทางส่วนประชาสัมพันธ์ เห็นว่ามีบางเรื่องที่น่าสนใจและชาว มฟล.ควรรู้ ดังนี้ คือ

1. เรื่องวันเปิด-ปิดภาคเรียน ประจำปีการศึกษา 2543 ได้กำหนดออกมาดังนี้ คือ

ภาคการศึกษาต้น

วันเปิดเรียน	วันพฤหัสบดีที่ 8 มิถุนายน 2543
วันสอบกลางภาคการศึกษา (ถ้ามี)	วันอังคารที่ 1 - 5 สิงหาคม 2543
วันสุดท้ายของการเรียนการสอน	วันเสาร์ที่ 23 กันยายน 2543
วันสอบปลายภาคการศึกษา	วันอังคารที่ 26 กันยายน - วันเสาร์ที่ 7 ตุลาคม 2543
วันปิดเรียน	วันอาทิตย์ที่ 8 ตุลาคม 2543

ภาคการศึกษาปลาย

วันเปิดเรียน	วันอังคารที่ 31 ตุลาคม 2543
วันสอบกลางภาคการศึกษา (ถ้ามี)	วันอังคารที่ 26 - วันเสาร์ที่ 30 ธันวาคม 2543
วันสุดท้ายของการเรียนการสอน	วันเสาร์ที่ 23 มกราคม 2544
วันสอบปลายภาคการศึกษา	วันอังคารที่ 20 กุมภาพันธ์ - วันเสาร์ที่ 3 มีนาคม 2544
วันปิดเรียน	วันอาทิตย์ที่ 4 มีนาคม 2544

ภาคฤดูร้อน (ถ้ามี)

วันเปิดเรียน	วันอังคารที่ 27 มีนาคม 2544
วันสุดท้ายของการเรียนการสอน	วันเสาร์ที่ 12 พฤษภาคม 2544
วันสอบปลายภาค	วันอังคารที่ 15 - วันเสาร์ที่ 19 พฤษภาคม 2544
วันปิดเรียน	วันอาทิตย์ที่ 20 พฤษภาคม 2544

2. เรื่องการกำหนดตราสัญลักษณ์ของมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

ที่ประชุมมีมติมอบให้ฝ่ายเลขานุการติดต่อขอรับตราสัญลักษณ์ที่สำนักงานเลขานุการคณะรัฐมนตรี ที่ได้จัดทำเนื่องในวโรกาสพระชนมายุครบ 84 พรรษาสมเด็จพระเจ้า จาก ดร.วิษณุ เครืองาม แล้วนำมาปรับปรุงเสนอสภามหาวิทยาลัย เพื่อพิจารณาต่อไป

ก็คงใกล้จะเห็นตราสัญลักษณ์ของ มฟล.เรากันแล้วนะคะ อดใจรอกันอีกนิด ส่วนในการประชุมครั้งต่อไป ถ้ามีเรื่องอะไรที่น่าสนใจและควรรู้ ส่วนประชาสัมพันธ์ จะนำมาแจ้งให้ทราบในโอกาสต่อไปนะคะ 😊

การคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ระบบใหม่

รัตน์ศักดิ์ เฟิงชะตา / จิราพร ขุนศรี

สืบเนื่องมาจาก ระบบการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ระบบใหม่ปีการศึกษา 2542 ที่ผ่านมามีความจำเป็นต้องยกเลิกการใช้คะแนน GPA และ PR เพราะปัญหาหลายประการ ทำให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในการนำระบบนี้มาใช้ในการสอบคัดเลือก เกิดความไม่เข้าใจ และสับสน ดังนั้นในปีการศึกษา 2543 นี้ ทางทบวงมหาวิทยาลัยโดยรัฐมนตรีว่าการทบวงมหาวิทยาลัย นายประจวบ ไชยสาส์น จึงได้จัดให้มีการประชุมสัมมนาเรื่อง “การดำเนินการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ระบบใหม่” ขึ้น ในวันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2543 ณ โรงแรมเอเชีย กรุงเทพฯ โดยเชิญวิทยากรจากหน่วยงานต่างๆ อาทิ รศ.ดร.ทองอินทร์ รัชชโชติ รองปลัดทบวงมหาวิทยาลัย รศ.ดร.ทองคูณ หงส์พันธ์ รองปลัดกระทรวงศึกษาธิการ ดร.อำรุง จันทวานิช อธิบดีกรมวิชาการ ดร.สงบ ลักษณะ อธิบดีกรมสามัญศึกษา และ รศ.บพิช จารุพันธ์ ประธานอนุกรรมการการรับสมัคร เพื่อชี้แจงให้ได้รับทราบความพร้อม ในเรื่องต่างๆ

มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง ได้เล็งเห็นความสำคัญของการเตรียมความพร้อม เพื่อจะได้นำข้อมูลที่ได้รับจากการสัมมนาถ่ายทอด เพื่อให้เกิดความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้อง แก่ผู้บริหารโรงเรียนมัธยมในพื้นที่ รวมทั้งนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ที่จะต้องเข้าสู่ระบบใหม่นี้ จึงได้จัดส่งเจ้าหน้าที่เข้าร่วมในการประชุมสัมมนาครั้งนี้ ซึ่งประกอบด้วย

- | | |
|-----------------------------|-----------------------|
| 1. ผศ.สมศักดิ์ เอี่ยมศรีทอง | ด้านประสานงานของ มฟล. |
| 2. นางสาวสุชาดา พัฒนนะ | ด้านการจัดการสอบ |
| 3. นายรัตน์ศักดิ์ เฟิงชะตา | ด้านเทคนิคและวิธีการ |
| 4. นางสาวจิราพร ขุนศรี | ด้านการประชาสัมพันธ์ |

โดยในการประชุมสัมมนาครั้งนี้ ได้นำเอกสารแนะนำ มฟล. ไปเผยแพร่ให้แก่ผู้บริหารโรงเรียนมัธยมศึกษาและมหาวิทยาลัยทั่วประเทศ จำนวน 500 ฉบับ ด้วย ซึ่งสรุปสาระที่ได้รับจากการไปประชุมสัมมนา ดังนี้คือ

1. นโยบายการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา

กำหนดให้นำผลการเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายเป็นส่วนหนึ่งในการคัดเลือกผู้เรียนร่วมกับคะแนนสอบวัดความรู้ฯ ที่ทบวงมหาวิทยาลัยจัดสอบ โดยผลการเรียนเฉลี่ยระดับมัธยมศึกษาตอนปลายนั้นให้กระทรวงศึกษาธิการทำหน้าที่กำกับ ดูแล ตรวจสอบ และรับรองการจัดทำผลการเรียนเฉลี่ย (GPA) และตำแหน่งเปอร์เซ็นต์ไทล์ (PR) โดยในช่วงแรกๆ ของการใช้ระบบนี้จะกำหนดให้ค่าน้ำหนักของคะแนนสอบวัดความรู้เท่ากับร้อยละ 90 ค่าน้ำหนักของ GPA เท่ากับร้อยละ 5 และ ค่าน้ำหนักของ PR เท่ากับร้อยละ 5

2. ความพร้อมในการดำเนินการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา

ในปีการศึกษา 2543 กระทรวงศึกษาธิการจึงได้กำหนดแนวทางการทำงาน ดังนี้

1. ให้มีการจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการใน 3 ระดับ คือ สถานศึกษา ระดับจังหวัด และ ระดับกรม/กระทรวง ซึ่งศูนย์ทั้ง 3 ระดับจะตรวจสอบความถูกต้อง ความสมบูรณ์ และประสานงานส่งต่อข้อมูล ซึ่งกันและกัน
2. ให้สถานศึกษาต่างๆ ที่ต้องคิดคะแนน GPA และ PR ใช้โปรแกรมสำเร็จรูปที่กระทรวง(โดยฝ่ายสารนิเทศ) จัดสร้างขึ้นเท่านั้นเพื่อให้เป็นมาตรฐานเดียวกันทั่วประเทศ
3. ให้มีการทดลองใช้ระบบ เพื่อตรวจสอบข้อบกพร่อง และเพื่อประเมินความพร้อม ความสมบูรณ์ของระบบ ก่อนการปฏิบัติงานจริง โดยทบวงมหาวิทยาลัยและกระทรวงศึกษาธิการได้ทดลองระบบการส่งต่อข้อมูล โดยใช้ผลการเรียน 5 ภาคเรียนของนักเรียนรุ่นปีการศึกษา 2542 โดยหน่วยงานและผู้รับผิดชอบจะต้องดำเนินการตามรูปแบบ แนวทาง และกรอบเวลาที่กำหนดไว้เท่ากับที่ปฏิบัติจริงทุกประการ
4. ให้สถานศึกษากำหนดชุดทำงาน 2 ชุด คือ ชุดจัดทำคะแนน GPA และ PR และ ชุดตรวจสอบของโรงเรียน จากนั้นต้องมีการตรวจสอบความถูกต้องของคะแนนในระดับกลุ่มโรงเรียน
5. ให้มีชุดทำงานในการตรวจสอบความสมบูรณ์ของข้อมูลคะแนนในระดับจังหวัด กรม/กระทรวง ซึ่งจะต้องมีการประสานงานอย่างต่อเนื่องในทุกระดับ
6. ให้โรงเรียนสอนให้นักเรียนคิดคะแนน GPA และ PR ของตนเองเป็น และให้โรงเรียนประกาศ GPA และ PR ให้นักเรียนและผู้ปกครองนักเรียนได้รับทราบเพื่อจะได้ช่วยตรวจสอบอีกทางหนึ่ง
7. ให้โรงเรียนประกาศให้ผู้ที่จบการศึกษาไปแล้ว และมีความประสงค์จะสมัครเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา กลับมายังโรงเรียนเพื่อให้โรงเรียนคิด GPA และ PR ให้ ในเวลาที่กำหนด
 - รุ่นปีการศึกษา 2541 ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 31 มกราคม 2543
 - รุ่นปีการศึกษา 2542 ให้แล้วเสร็จภายในวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2543(รหัสโรงเรียน รหัสประจำตัวนักเรียน ชื่อ สกุล GPA PR)
8. กระทรวงศึกษาธิการได้จัดทำฐานข้อมูลโรงเรียนและนักเรียนทั้งประเทศ โดยได้กำหนดรหัสโรงเรียน รหัสประจำตัวนักเรียน อย่างเป็นระบบ เพื่อให้เป็นมาตรฐานเดียวกัน และสะดวกในการส่งต่อข้อมูล ซึ่งกระทรวงศึกษาธิการและทบวงมหาวิทยาลัยกำหนดใช้รหัสสถานศึกษานี้ร่วมกัน

และทบวงมหาวิทยาลัยได้กำหนดรูปแบบและเกณฑ์การคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันการศึกษาในสถาบันอุดมศึกษา ตามหนังสือระเบียบการที่ได้เผยแพร่ไปยังหน่วยงานต่างๆที่เกี่ยวข้องให้ทราบรายละเอียดในขั้นตอนและวิธีการต่างๆ

จะเห็นได้ว่า การประชุมสัมมนาครั้งนี้ เป็นการสร้างความมั่นใจว่าการสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาในปีการศึกษา 2543 นี้ จะเป็นไปด้วยความเรียบร้อย และสร้างความเชื่อมั่นในระบบและวิธีการคัดเลือกต่อผู้ที่เกี่ยวข้องในการนำไปใช้ ด้วย



หน้าสัมภาษณ์ ฉบับนี้ เป็นฉบับเปิดใจ อาจารย์ ด็อกเตอร์หนุ่มไฟแรง คนบดีสำนักวิชาวิทยาศาสตร์ นอกจากอาจารย์จะเป็นนักวิชาการแล้ว อาจารย์ยังมีความเชี่ยวชาญเรื่องดาราศาสตร์และเล่นดนตรีไทยได้ไพเราะอย่างน่าทึ่ง... เรามาทำความรู้จักอาจารย์ให้มากขึ้นกันเถอะ

ชื่อ อ.ดร.ศรัณย์ โปษยะจินดา

เกิด 6 มีนาคม พ.ศ.2507

ภูมิลำเนา เป็นคนกรุงเทพฯ โดยกำเนิด

ประวัติการศึกษาประถม – มัธยม จาก มศว.ประสานมิตร

วท.บ (เคมี) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

MSc (Polymer Science & Technology)

University of Manchester Institute of Science & Technology.

Ph.D (Polymer Science) University of Bradford U.K

ประวัติการทำงาน ปี 2533 – 2542 ศูนย์เทคโนโลยีโลหะและวัสดุแห่งชาติ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.)

ความรู้สึกที่มีต่อมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง

รู้สึกว่าการที่มหาวิทยาลัยแห่งนี้ เป็นมหาวิทยาลัยใหม่ ที่มีโอกาสดีในการสร้างให้เป็นมหาวิทยาลัยที่ดี ระดับชั้นนำได้ในอนาคต นอกจากนั้นยังรู้สึกประทับใจ ในบรรยากาศที่อบอุ่นเป็นกันเอง และมีเพื่อนร่วมงานที่ดี และรู้สึกดี กับความเป็นมหาวิทยาลัยแห่งความที่สุด คือ...

ใหม่ที่สุด เล็กที่สุด สูงที่สุด (altitude) เหนือที่สุด (latitude) และหนาวที่สุดในประเทศไทย

สิ่งที่อยากเห็นในมหาวิทยาลัยฯ

อยากเห็นมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของประเทศ และมีมาตรฐานในระดับทัดเทียมกับมหาวิทยาลัยชั้นนำในประเทศที่พัฒนาแล้ว ทั้งในด้านการเรียนการสอน การวิจัยและพัฒนา และการบริหารจัดการ

“ สั้นๆ แต่ได้ใจความนะค่ะ สำหรับความรู้สึกของอาจารย์ ส่วนใครอยากทราบเพิ่มเติม ขอแนะนำให้ถามเรื่อง ดวงดาว จะดีกว่า อาจารย์คงให้รายละเอียดได้เยอะกว่านี้ ทีเดียวนะ ”



เกร็ดความรู้ จากห้องบรรยาย

เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ ที่ผ่านมา ดร.สุเมธ ตันติเวชกุล ได้ให้เกียรติบรรยายพิเศษในประเด็นของโลกาภิวัตน์ที่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทยจนก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงและมีการปรับตัวให้สอดคล้องกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้น

ในการบรรยายครั้งนี้ ส่วนประชาสัมพันธ์ เห็นว่ามีสาระที่น่าสนใจที่ควรบอกกล่าวให้กับพนักงานและนักศึกษาของมหาวิทยาลัยอีกครั้ง สำหรับผู้ที่พลาดโอกาสดังกล่าวไป

ดร.สุเมธ อธิบายถึงลักษณะของโลกาภิวัตน์ว่า มีอยู่ 3 ลักษณะ คือ 1. ความรวดเร็ว (Speeds) 2. ความซับซ้อน (Complexity) และ 3. ความหลากหลาย (Diversity)

พร้อมกันนี้ได้ชี้แนะถึงการปรับตัวให้เข้ากับกระแสการเปลี่ยนแปลงของโลกที่เกิดขึ้นอย่างรวดเร็วว่าควรจะมีการตั้งรับอยู่บนพื้นฐานของความรู้เท่าทันและความพอดี ไม่เช่นนั้นอาจจะหลงกระแสนได้

แต่การรู้เท่าทันนั้นจะเกิดขึ้นได้ หากเรานำพระราชดำรัสของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวที่ทรงตรัสว่า รู้ รัก สามัคคี โดยท่านได้อธิบายให้เราได้ทราบถึงความหมายของพระดำรัสดังกล่าวไว้ดังนี้

คำว่า รู้ หมายถึง การที่จะทำอะไรนั้นจะต้องรู้และเข้าใจในสิ่งที่จะทำ เพื่อสามารถที่จะเผชิญหน้าและแก้ไขปัญหาได้ เป็นความหมายที่บอกถึงเรื่องของการศึกษาว่า มนุษย์เราจะต้องผ่านโรงเรียนอยู่ 3 โรงเรียน คือ โรงเรียนบ้าน, โรงเรียนหรือสถาบันการศึกษา และสุดท้ายคือโรงเรียนประสบการณ์ชีวิต ที่จะต้องค้นคว้าหาเหตุผลด้วยตนเองไปตลอดชีวิต

รัก หมายถึง ความปรารถนาที่จะนำความรู้ที่มีไปใช้เพื่อพัฒนาตนเองและสังคมให้เจริญขึ้น

ส่วนคำว่า สามัคคี นั้น หมายถึงการร่วมมือร่วมใจในการปฏิบัติหน้าที่การทำงานกับบุคคลอื่นเพื่อให้งานนั้น ๆ ประสบความสำเร็จ

ดร.สุเมธได้ทิ้งท้ายสำหรับการบรรยายว่า อยากให้นักศึกษามีค่านิยมใหม่ ๆ ไม่ใช่ความรวยเท่านั้นที่จะทำให้คนประสบความสำเร็จได้ทุกอย่าง แต่ขึ้นอยู่กับความรู้และความสามารถในการพัฒนาตนเอง

โลกที่จะเผชิญหน้าในเร็ว ๆ นี้ จะเป็นสังคมโลกที่มีการสร้างกติกาใหม่ ระเบียบใหม่ แล้วนักศึกษามีข้อมูลอะไรบ้างที่จะเป็นคู่มือสำหรับการใช้ชีวิตให้อยู่รอดในสังคมยุคใหม่?

คำถามทิ้งท้ายนี้ คงเป็นคำถามที่อยากฝากไปถึงทุกคนให้เตรียมตัวให้พร้อมก้าวทันข้อมูลรู้และเข้าใจในระเบียบ กติกาของสังคมใหม่ ๆ อย่างน้อย ๆ ลองถามตัวเองว่า พรบ.มหาวิทยาลัย หรือข้อบังคับ ระเบียบ มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงซึ่งเป็นเรื่องใกล้ ๆ ตัวแค่นี้ เราทราบและเข้าใจแล้วมากน้อยแค่ไหน?

