



ข่าวรามคำแหง

เป็นสื่อกลางระหว่างมหาวิทยาลัยกับนักศึกษา

ฉบับที่ ๔
ปีที่ ๒๐

สำนักงานที่ ๒๔ พญาภิรมย์ ๒๕๓๓
ราคา ๗๕ สตางค์

มหาวิทยาลัยรามคำแหงรับสมัครนักศึกษาใหม่ทางไปรษณีย์ ถึงวันที่ 29 มิถุนายน 2533

ส่งชื่อใบสมัครได้ที่ ฝ่ายรับสมัคร ตู้ ปณ.24-1002 กทม.10241 (ชุดละ 45 บาท) ภายในวันที่ 15 มิถุนายน 2533

รามคำแหงยุคไฮเทค ติดมริวี่ได้คนศึกษาใหม่ทุกคน

รองศาสตราจารย์ชูศักดิ์ ศิรินิล อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง เปิดแถลงว่า ในปีการศึกษา 2533 นี้ มหาวิทยาลัยได้คิดแผนรหัสข้อมูลไว้ที่มีบัตรประจำตัวนักศึกษาใหม่ทุกคน เพื่อให้นักศึกษาตรวจสอบการลงทะเบียน ตรวจสอบการสอบ ตารางสอบได้ และติดตามข่าวสารของมหาวิทยาลัย ทำให้ประหยัดเวลาในการติดต่อขอรับบริการข้อมูลดังกล่าวจากมหาวิทยาลัย ซึ่งแต่เดิมต้องใช้เวลาหลายวันกว่าจะทราบผล

อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง กล่าวอีกว่า นักศึกษาที่ต้องการทราบข้อมูลข่าวสารต่าง ๆ ให้ นำบัตรประจำตัวนักศึกษาที่ติดแถบรหัสไว้ด้านหลังนี้ วัสดุผ่านเครื่องอ่าน (Box Code Reader) ระบบคอมพิวเตอร์ก็จะแสดงผลของข่าวสารที่ต้องการบนจอภาพ โดยใช้เวลาเพียงไม่กี่วินาทีก็ทราบข้อมูลที่ต้องการ

สำหรับในระยะแรกนี้ มหาวิทยาลัยจะติดตั้งเครื่องคอมพิวเตอร์สำหรับให้บริการข้อมูลด้วยแถบรหัส แก่ นักศึกษา จำนวน 8 จุด คือ ที่สำนักหอสมุดกลาง (3 จุด) สำนักงานอธิการบดี (2 จุด) สำนักบริการทางวิชาการและทดสอบประเมินผล (2 จุด) และวิทยาเขตรวมคำแหง 2 (1 จุด)

ร.ม.ค.ม.ภาคไทยเปิดโครงการ Barcode และเยี่ยมชมการรับสน.ใหม่ของ ม.ร.



เมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม 2533 เวลา 11.00 น. 4พจนฯ บรรหาร ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย ในฐานะกรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นประธานเปิดโครงการบริการข้อมูลด้วยแถบรหัส (Barcode) ณ สำนักหอสมุดกลาง มหาวิทยาลัยรามคำแหง และเยี่ยมชมการรับสมัครนักศึกษาใหม่ของมหาวิทยาลัยรามคำแหงด้วย

*อ่านต่อหน้า ๖



สัมมนาวิชิตอาสาฯ ดร.กำแหง สถิติกุล รองปลัดทบวงมหาวิทยาลัย เป็นประธานเปิดการสัมมนาทางวิชาการ เรื่อง "วิชิตอาสาสมัครโครงการพัฒนาชุมชนชนบทภาคตะวันออกเฉียงเหนือ" เมื่อวันที่ 22 พฤษภาคม 2533 ณ ห้องประชุมประมวล กุศลภรณ์

การสัมมนาดังนี้เป็นโครงการสืบเนื่องจากการที่มหาวิทยาลัยรามคำแหง ร่วมกับมหาวิทยาลัยยัยยัยชานเสก ประเทศแคนาดา ได้จัดโครงการพัฒนาชุมชนชนบทภาคตะวันออกเฉียงเหนือ โดยการฝึกอบรมวิชิตอาสาสมัครของ ม.ร. ในการพัฒนาด้านการตลาด และขณะนี้เป็นวิชิตอาสาสมัครกำลังปฏิบัติงานอยู่ในพื้นที่จังหวัดอุตรดิตถ์ และร้อยเอ็ด มี 4 เดือนแล้ว

ลงทะเบียนเวียน ๑2 141,372 คน

การลงทะเบียนเรียนภาคฤดูร้อน 2/2532 ที่ผ่านมามีนักศึกษาใช้สิทธิลงทะเบียน จำนวน 141,372 คน เป็นนักศึกษาที่ลงทะเบียนตามกำหนด (15-19 พฤษภาคม 2533) 125,513 คน และลงทะเบียนก่อนกำหนด (1-7 พฤษภาคม 2533) 15,859 คน แยกรายละเอียดตามคณะ ดังนี้

*อ่านต่อหน้า ๖

เปิดอบรมอาชีพอิสระ "งานประดิษฐ์จากวัสดุ"

ศูนย์บริการวิชาการและวิชาชีพ คณะศึกษาศาสตร์ จะรับสมัครผู้สนใจอายุ 15 ปีขึ้นไป เข้าฝึกอบรมอาชีพอิสระเรื่องงานประดิษฐ์จากวัสดุ ดังนี้

1. การทำพัดฟางจากแป้งข้าวเจ้า และการทำผัก-ผลไม้จากสบู์ ค่าลงทะเบียน 200 บาท
2. การทำดอกไม้พลาสติกจากถุงน่อง ค่าลงทะเบียน 150 บาท
3. การทำดอกไม้กระดาษจากถุงชาถุงน่อง ค่าลงทะเบียน 150 บาท

*อ่านต่อหน้า ๖



สัมมนาเชิงปฏิบัติการ สภากาจารย์ ม.ร. จัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง "การจัดระบบการสอนและการสอบที่เหมาะสมสำหรับมหาวิทยาลัยรามคำแหง" เมื่อวันที่ 22 พฤษภาคม 2533 ณ ห้องประชุมชั้น ๖ คณะนิติศาสตร์ โดยมีการอภิปรายเรื่อง "ระบบการสอนและการสอบที่เหมาะสมสำหรับ ม.ร." โดย รศ.ดร.บรรพต วีระชัย รศ.ดร.โรจน์ พลกุล รศ.ดร.ภพ พราหมณ์เชษฐ์ รศ.ดร.สมบูรณ์ สุวิวัฒน์ และ ผศ.ดร.ชวัญชัย สัตตสวาง เป็นผู้ดำเนินรายการ



รับมอบงาน รองศาสตราจารย์วิรัช สงวนวงษ์วาน คณบดีคณะบริหารธุรกิจคนใหม่ (ซ้ายมือ) รับมอบงานในตำแหน่งคณบดีจาก รองศาสตราจารย์ปิติ จุลนาพันธ์ วิชาการคณบดีคณะบริหารธุรกิจคนเดิม เมื่อวันที่ 21 พฤษภาคม 2533 โดยคณะผู้บริหารคณบดีบริหารธุรกิจ ร่วมเป็นสักขีพยาน

สภากาจารย์จัดสัมมนา "ทิศทางการศึกษาของ ม.ร. ในแผนฯ 7"

สภากาจารย์ ม.ร. จะจัดสัมมนาทางวิชาการ เรื่อง "ทิศทางการศึกษาของมหาวิทยาลัยรามคำแหง ในแผนฯ 7" ระหว่างวันที่ 1-3 มิถุนายน 2533 ณ สำนักสภากาจารย์ และโรงแรมซันนิม เมืองพญา จังหวัดชลบุรี โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อระดมความคิดเห็น ความรู้ และประสบการณ์ในการจัดทำแผนพัฒนามหาวิทยาลัยที่สามารถปฏิบัติได้จริง มีทิศทางที่แน่นอน และเป็นเอกลักษณ์เฉพาะตัวของมหาวิทยาลัยรามคำแหง

*อ่านต่อหน้า ๖

การรับสมัครนิสิตนักศึกษาซึ่งขอย้ายโอนจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น ประจำปีการศึกษา 2533

ด้วย มหาวิทยาลัยรามคำแหง จะเปิดรับสมัครนิสิตนักศึกษาซึ่งมีความประสงค์จะขอโอนจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น ประจำปีการศึกษา 2533 โดยมีหลักเกณฑ์ในการรับสมัครและเทียบโอนหน่วยกิต ดังนี้

1. คุณสมบัติของผู้สมัคร

1.1 เป็นผู้มีความประพฤติดี
1.2 เป็นนักศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่สำนักงาน ก.พ. หรือทบวงมหาวิทยาลัย หรือสภามหาวิทยาลัยรับรอง

1.3 ไม่เป็นผู้ถูกตัดชื่อออกหรือถูกไล่ออกจากสถาบันอุดมศึกษาใดมาก่อน เนื่องจากถูกลงโทษทางวินัย

1.4 ไม่เป็นผู้พ้นสถานภาพนักศึกษา เนื่องจากผลการศึกษาดำเนินการการวัดผลการศึกษาของสถาบันอุดมศึกษาเดิม

1.5 ต้องมีสถานภาพนักศึกษาของสถาบันอุดมศึกษาเดิมในระหว่างการทำเนิการขอโอน และมีคะแนนเฉลี่ยตั้งแต่ 2.00 ขึ้นไป

2. กำหนดการจำหน่ายใบสมัคร

การจำหน่ายใบสมัคร ภาค 1 ปีการศึกษา 2533 เริ่มจำหน่ายตั้งแต่วันที่ 2 เมษายน ถึงวันที่ 29 พฤษภาคม 2533

3. กำหนดวันรับสมัครและสถานที่รับสมัคร

การยื่นใบสมัครประจำภาค 1 ปีการศึกษา 2533 ให้ยื่นสมัครได้ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน ถึงวันที่ 20 สิงหาคม 2533 ในวันหยุดราชการ ทั้งนี้ การยื่นใบสมัครของผู้ขอโอนจากสถาบันอุดมศึกษาอื่น มหาวิทยาลัยได้กำหนดสถานที่และขั้นตอนการรับสมัครแยกต่างหากจากการรับสมัครผู้สมัครเข้าเป็นนักศึกษาทั่วไป จึงให้ผู้สมัครที่ขอโอนจากสถาบันอุดมศึกษาอื่นดำเนินการสมัครให้ถูกต้อง โดยยื่นใบสมัครได้ที่ งานรับสมัครส่วนกลาง สำนักบริหารทางวิชาการและทดสอบประเมินผล (อาคาร สวป. ชั้น 3) เท่านั้น หากยื่นใบสมัครร่วมกับผู้สมัครเข้าเป็นนักศึกษาโดยทั่วไป จะไม่มีสิทธิขอเทียบวิชาและโอนหน่วยกิตได้

4. หลักฐานในการสมัคร

- 4.1 หนังสือสำคัญแสดงคุณวุฒิ
- 4.2 สำเนาทะเบียนบ้าน
- 4.3 ใบรับรองแพทย์และใบแจ้งขึ้นทะเบียนในสาขาเวชกรรม
- 4.4 รูปถ่ายหน้าตรง ขนาด 4 x 6 ซม. 1 รูป
- 4.5 ใบรับรองสถานภาพการเป็นนักศึกษาจากสถาบันเดิม ซึ่งมีอายุไม่เกิน 30 วัน
- 4.6 ใบรับรองผลการศึกษามาจากสถาบันเดิม (Transcript)

5. ขั้นตอนการสมัคร

- 5.1 ให้ผู้ขอโอนยื่นใบสมัครและหลักฐานประกอบการสมัครภายในเวลาที่กำหนดไว้ในข้อ 3
- 5.2 ชำระเงินค่าสมัคร ๓๓ กองคลัง สำนักงานอธิการบดี
- 5.3 ดำเนินการสมัครขึ้นทะเบียนผู้เข้าศึกษาออกรหัสประจำตัวและทำบัตรประจำตัวนักศึกษา
- 5.4 ภายหลังดำเนินการสมัครแล้ว ให้ผู้ขอโอนติดต่อคณะที่ขอเข้าศึกษาเพื่อขอเทียบโอนหน่วยกิตตามหลักเกณฑ์ของคณะที่เข้าศึกษา

นอกจากนี้ผู้สนใจที่มีความประสงค์จะขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติม ให้ติดต่อได้ที่ ฝ่ายรับสมัครสำนักบริหารทางวิชาการและทดสอบประเมินผล (อาคาร สวป. ชั้น 3) มหาวิทยาลัยรามคำแหง แขวงหัวหมาก เขตบางกะปิ กรุงเทพฯ 10240 โทร. 3180856-7 ต่อ 36-38



มอบวุฒิบัตร รองศาสตราจารย์สุวิทย์ ชีวีมีผล อธิการบดี มหาวิทยาลัยรามคำแหง เป็นประธานในการมอบวุฒิบัตรแก่ผู้ผ่านการอบรมหลักสูตร "ภาษาอังกฤษเชิงธุรกิจ" เมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2533 ณ ห้องประชุม ชั้น 2 สำนักงานอธิการบดี



18 ปีบ้านเมือง นายรวัย นงนุช หัวหน้างานประชาสัมพันธ์ ม.ร. ร่วมแสดงความยินดีในโอกาสครบรอบ 18 ปีหนังสือพิมพ์บ้านเมือง เมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม 2533



Talk Show รายการแนะแนวการศึกษาสำหรับผู้สนใจสมัครเป็นนักศึกษาใหม่ทางสถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย รายการ 2 ความถี่ 846 กิโลเฮิร์ตซ์ จัดรายการ Talk Show ในหัวข้อ "เรียนรวมๆ ยกคนไหน ไม่เคยก็้อ" โดย อ.พนมวีร์ พัทธพงศ์ไพฑูริย์ อ.สุรวรงค์ วิเศษกุล อภิชาติ คำดี นันทนา นันทวิภาส และมาติศ กันตามระ เมื่อวันที่ 25 พฤษภาคม 2533



สัมมนา คณะรัฐศาสตร์ ม.ร. จัดสัมมนาเรื่อง "บทบาทของธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์ที่มีต่อการพัฒนาชนบท" ให้บัณฑิตและนักศึกษาที่สนใจเข้าฟัง เมื่อวันที่ 15 พฤษภาคม 2533 ณ ห้องประชุม ชั้น 4 คณะรัฐศาสตร์

คณะบริหารธุรกิจแต่งตั้งผู้ช่วยคณบดี

ตามที่สภามหาวิทยาลัยรามคำแหง ได้มีมติแต่งตั้ง รองศาสตราจารย์วิรัช สงวนวงษ์วาน ดำรงตำแหน่งคณบดี คณะบริหารธุรกิจ ตั้งแต่วันที่ 21 พฤษภาคม 2533 นั้น รองศาสตราจารย์วิรัช สงวนวงษ์วาน ได้รับมอบหมายและเริ่มปฏิบัติหน้าที่ในตำแหน่งคณบดีคณะบริหารธุรกิจแล้ว และคณะบริหารธุรกิจได้มีคำสั่งแต่งตั้งผู้ช่วยคณบดีฝ่ายต่างๆ ตามรายชื่อ ดังนี้

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธีระเดช ธีรมงคล ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายบริหาร
2. รองศาสตราจารย์ ดร.อารีรัตน์ ทิถนมน ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิชาการ
3. รองศาสตราจารย์ภรณ์นิการ์ นิยมศิลป์ ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา
4. รองศาสตราจารย์สุจิตต์ ณ นคร ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายวิจัยและวางแผน
5. รองศาสตราจารย์นิภา รุ่งเรืองวุฒิไกร ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายสวัสดิการและโครงการพิเศษ

ส่วนรองคณบดีนั้น คณะฯ จะได้เสนอชื่อให้สภามหาวิทยาลัยพิจารณาแต่งตั้งต่อไป

จัดสอนกระบวนวิชา CH343 LAB 2 และ CH 402 ภาคฤดูร้อน 2 ปีการศึกษา 2532

ด้วย ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มีความจำเป็นต้องปรับปรุงหลักสูตรเปิดสอนกระบวนวิชา CH 343 LAB 2 และ CH 402 ที่ประกาศเปิดสอนใน ม.ร. 30 ภาคฤดูร้อน 2 ปีการศึกษา 2532 นี้ได้

ผอ.กองงานวิทยาเขต ม.ร. ได้รับแต่งตั้งเป็นประธานฝ่ายจัดการแข่งขันสหพันธ์วอลเลย์บอลแห่งประเทศไทย

คณะกรรมการบริหารของสหพันธ์วอลเลย์บอลแห่งประเทศไทย มีมติแต่งตั้ง เรืออากาศโทชาญฤทธิ์ วงษ์ประเสริฐ ดำรงตำแหน่งประธานฝ่ายจัดการแข่งขันของสหพันธ์วอลเลย์บอลแห่งประเทศไทย ซึ่งเป็นการแข่งขันวอลเลย์บอลแห่งประเทศไทย และเป็นครั้งแรกที่ชาวไทยได้รับมอบหมายให้ดำรงตำแหน่งนี้

สำหรับเรืออากาศโทชาญฤทธิ์ วงษ์ประเสริฐ เป็นข้าราชการ ม.ร. ปัจจุบันทำหน้าที่ รักษาการผู้อำนวยการกองงานวิทยาเขต และยังทำหน้าที่เป็นเลขานุการ คณะกรรมการดำเนินงานของสมาคมวอลเลย์บอลสมัครเล่นแห่งประเทศไทยด้วย

การได้รับแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งนี้ ทางสมาคมวอลเลย์บอลสมัครเล่นแห่งประเทศไทย ได้แสดงความเห็นว่า เรืออากาศโทชาญฤทธิ์ วงษ์ประเสริฐ เป็นตัวแทนชาวไทยที่ได้รับเกียรติอย่างสูง และน่าภูมิใจเกียรติภูมิและศักดิ์ศรีแก่ประเทศ รวมทั้งสามารถผลักดันให้กีฬา วอลเลย์บอลของไทยเจริญรุดหน้าได้อย่างรวดเร็ว



ดังนั้น มหาวิทยาลัยจึงให้จัดสอนกระบวนวิชาดังกล่าว ในภาคฤดูร้อน 2 ปีการศึกษา 2532 นี้

อนึ่ง สำนักการศึกษาฯ ได้แจ้งไปยัง นาย ร.ร. วิชา CH 343 ให้ติดต่ออาจารย์ผู้สอนภาควิชาเคมีและแผนก

ฯพณฯ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย
 เป็นประธานเปิดโครงการบริการข้อมูลด้วยแถบรหัส และ
 เชิญชมการรับสมัครนักศึกษาใหม่(25 พฤษภาคม 2533)





กุลาวา ชูวงศ์ไพโรจน์

สำนักนิตยสาร

คุณพ่อ พระสารประเสริฐ



ศรีวรรณ สยามมานนท์

ศรีวรรณ สยามมานนท์ คุณพ่อ พระสารประเสริฐ, กรุงเทพฯ
มูลนิธิสิริชัยโกสศ-นาคะประทีป 2532, 142 หน้า,
50 บาท

เมื่อสมัยชื่อ นาคะประทีป คงจะเป็นที่คุ้นเคยกันใน
หมู่ผู้ย่าน โดยเลขาของยังมี นามปากกา สิริชัยโกสศ และ
นาคะประทีป

พระสารประเสริฐ มีนามเดิมว่า ศรี นาคะประทีป
เป็นชาวกรุงเทพฯ เกิดเมื่อวันที่ 25 พฤศจิกายน 2432 และ
ถึงแก่กรรมเมื่อวันที่ 4 มิถุนายน 2488

นาคะประทีป นับเป็นปราชญ์สำคัญคนหนึ่งของไทย
มีผลงานเขียนมากมาย เช่น ประวัติราชทินนาม อนุกรมสาร
กรมเสนาบดี กถาสังคสาคร ที่ไปออก พจนานุกรม นโยบายของกษัตริย์
ขององค์ท่าน การนิเทศ พระนิเทศแห่งกรุงธนบุรี และกษัตริย์

หนังสือเรื่อง "คุณพ่อพระสารประเสริฐ" เขียน
โดย บุตรสาวของท่าน คือ ศรีวรรณ สยามมานนท์ จัดพิมพ์
เนื่องในโอกาส 100 ปี พระสารประเสริฐ เป็นหนังสือ
เล่าชีวิตประวัติของนาคะประทีปอย่างละเอียด ตั้งแต่ตอน
แล้ว

"อธิบายที่ดูพอจะยกย่องบ้างก็พบเพียงหมอบ
การณคุณปู่เป็นภาพแรกในชีวิต ที่ติดตาข้าพเจ้ามาตั้งแต่
อายุ 2 ปี ...เมื่อข้าพเจ้ายังเป็นเด็กเล็ก และเห็นคุณพ่อ
หมอบกราบท่านในเวลาเช้าก่อนออกไปทำงาน ห้องนอน
ของคุณปู่มีชั้นวางของบ้านใกล้กับห้องนอนของเด็ก ๆ
บ่อยครั้งท่านจึงมอมลูกสาวน้อย ๆ เข้าไปหมอบกราบด้วย
ญาติผู้ใหญ่แล้ว ท่านหมอบกราบบิดาของท่านวันละ
3 ครั้ง คือ เมื่อกลับมาถึงบ้านในเวลาเย็นและก่อนจะ
เข้านอนท่านลงม้านั่งอยู่ใกล้ ๆ เป็นเดือนอยู่พักหนึ่ง
แล้วก็กราบลาขึ้นไปยังห้องนอนของท่านชั้นบน แต่ข้าพเจ้า
ได้เห็นเสมอทีในเวลาเช้าก่อนท่านออกไปจากบ้าน"

นี่เป็นเพียงบางตอนในหนังสือ หากท่านสนใจ ขอ
เชิญอ่านได้ในหนังสือ "คุณพ่อพระสารประเสริฐ"

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



"ข่าวรามคำแหง" ได้ติดตามผลการสอบของภาค
ตุลวิธ 1 ปีการศึกษา 2533 เพื่อแจ้งให้นักศึกษาทราบ
ซึ่งได้รับความร่วมมือจากงานทะเบียนของทุกคณะเป็น
อย่างดี สำหรับผลสอบที่ประกาศภายในวันที่ 28 พฤษภาคม
2533 มีดังนี้

คณะมนุษยศาสตร์
EN 291 EN 370 EN 456 FR 221 FR 253 FR 301 FR 322
FR 402 FR 453 GN 201 GN 202 GN 316 GN 401 HI 341
HI 353 HI 405 HI 443 HI 451 HI 452 HI 454 HI 455 LB 231
LB 251 LB 281 LB 354 LB 363 LB 365 LB 370 LB 372 LB 437
LB 585 LU 395 PL 201 PY 201 PY 205 PY 223 PY 234 PY 313
SN 201 SN 202 SO 483 TH 231 TH 232 TH 256 TH 356
TH 454 TH 456

คณะรัฐศาสตร์
PS 252 PS 315 PS 340 PS 371 PS 436 PS 445

คณะเศรษฐศาสตร์
EC 211 EC 302 EC 305 EC 311 EC 324 EC 326 EC 327
EC 351 EC 363 EC 367 EC 371 EC 389 EC 453 EC 461
EC 462 EC 475

กฎหมายใกล้ตัว

ลดภาษีน้ำท่วมภาคใต้

พร.กัมมัญญ แก้วเขียว คณะนิติศาสตร์

การเกิดภัยแล้งมีความเสียหายตามมาเป็นสิ่งที่
ใครก็ไม่ต้องการ โดยเฉพาะอย่างยิ่งภัยจากธรรมชาติ
แม้บางครั้งจะทราบล่วงหน้าและเตรียมป้องกันอย่างดี
แล้ว แต่สิ่งที่ไม่คาดไม่ถึงอาจเกิดขึ้นได้ ดังคำที่เรียกว่า "เป็น
เหตุสุดวิสัย" กรณีเกิดวาตภัยและอุทกภัยที่จังหวัดทางใต้
ของไทย ในช่วงปลายปี 2532 คือ จังหวัดชุมพร และจังหวัด
ประจวบคีรีขันธ์ นั้น ได้สร้างความเสียหายทั้งชีวิตและ
ทรัพย์สินของประชาชนอย่างมหาศาล ประเมินค่าความ
เสียหายเป็นเงินแล้วกว่าหนึ่งหมื่นล้านบาท นอกจากนี้
พื้นที่เศรษฐกิจว่าจะฟื้นตัวได้ต้องใช้เวลาอย่างน้อย
5 ปีขึ้นไป จากสภาพความเดือดร้อนในครั้งนี้ รัฐบาล
และประชาชนทั่วประเทศได้แสดงน้ำใจให้ด้วยความช่วย
เหลือทั้งเงินและสิ่งของจำเป็นต่าง ๆ นอกจากนี้ รัฐบาล
โดยกรมสรรพากรยังได้สนับสนุนและจูงใจให้คนบริจาค
เงินเพื่อการนี้ ด้วยการให้ผู้บริจาคเงินช่วยเหลือสามารถ
นำใบเสร็จรับเงินบริจาค มาหักลดหย่อนในการคำนวณ
เพื่อเสียภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา ประจำปีภาษี 2532
ได้ แต่มีเงื่อนไขว่า ใบเสร็จรับเงินจะต้องมีข้อความแสดง
ว่า "บริจาคเงินช่วยเหลือน้ำท่วมภาคใต้" การหักลดหย่อน
ในการนับบริจาคเงินช่วยเหลือฯ มีหลักเกณฑ์ ดังนี้

ตามประมวลรัษฎากรมาตรา 47 เมื่อผู้มีเงินได้ที่
ต้องเสียภาษีได้หักลดหย่อนตามสิทธิที่กฎหมายกำหนด
แล้ว ผู้มีเงินได้ที่บริจาคเงินช่วยเหลือฯ สามารถหักลด
หย่อนเงินบริจาคได้อีกเท่าที่ตนบริจาคจริง (ตามใบเสร็จ)
แต่ต้องไม่เกิน 10% ของเงินที่เหลือจากการหักค่าใช้จ่าย
และค่าลดหย่อนอื่น ๆ แล้ว

เงื่อนไขสำคัญในการหักลดหย่อนเงินบริจาคช่วย
เหลือน้ำท่วมนี้ กฎหมายกำหนดว่า ใช้เฉพาะผู้ที่บริจาค
เป็น "เงิน" เท่านั้น โดยแบบใบเสร็จรับเงินบริจาคไปกับ
แบบแสดงรายการเสียภาษีด้วย ส่วนผู้ที่บริจาคเป็นทรัพย์สิน
อย่างอื่นเช่น ข้าวสาร เสื้อผ้า สิ่งกะสิ ฯลฯ จะบริจาคเป็น
เงินแล้วนำมาหักลดหย่อนเงินบริจาคไม่ได้ คงได้เฉพาะ
แต่ตนถกผลเพียงอย่างเดียว



เกลือแกง

รศ.สุเจนท์ ใช้เกือบวงศั ภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์

ในการปรุงแต่งรสชาติของอาหารที่รับประทานกัน
อยู่ทุกวันนี้ สิ่งซึ่งมักจะขาดเสียมิได้ ก็คือ ความเค็ม รส
เค็มของอาหารนั้น คนเราอาจได้มาจากเครื่องปรุงรสต่าง ๆ
เช่น ซอส น้ำปลา และซีอิ๊ว เป็นต้น แต่โดยแท้จริงแล้ว
ตัวการซึ่งทำให้อาหารมีรสเค็มนั้น ก็คือ เกลือแกงนั่นเอง
เกลือแกงมีชื่อเรียกทางวิทยาศาสตร์ว่า sodium chloride
และมีสูตรเคมีว่า NaCl แหล่งที่มีเกลือแกงสะสมอยู่มาก
ตามธรรมชาติก็คือ ทะเลหรือมหาสมุทร และในดินบาง
แห่ง เช่น ที่ภาคอีสานของเรา เป็นต้น

ในน้ำทะเลมีเกลือแกงละลายอยู่ประมาณ 3% ชาว
นาเกลือจะสูบน้ำทะเลขึ้นมาตากแห้งจนกลายเป็นเกล็ด ซึ่งแบ่ง
ออกเป็นสองอย่าง ด้วยกึ่งที่หนัก กระแสลมและความร้อน
จากแสงแดดจะทำให้มีน้ำระเหยออกไปจนเกลือมีความ
เข้มข้นมากขึ้น แล้วในที่สุดก็จะตกผลึกกลายเป็นเกล็ด
มีดีมีสีขาว เกล็ดที่ได้จากน้ำทะเล เรียกว่า เกล็ดสมุทร
เหมาะที่จะนำมาบริโภคมากกว่าเกลือที่ได้จากใต้ดิน
ซึ่งเรียกว่าเกลือสินเธาว์ ทั้งนี้ เนื่องจากเกลือสมุทรนอก
จากจะมี sodium chloride ซึ่งให้ความเค็มแล้วยังมีธาตุ
ไอโอดีน ซึ่งช่วยป้องกันไม่ให้เป็นโรคคอหอยพอกปนอยู่
ด้วย ในปัจจุบันเกลือปนที่มีวางขายอยู่ในท้องตลาดบาง
ชนิด จะมีการเติมธาตุไอโอดีนลงไปด้วย

ดังนั้น ถ้าหากต้องการจะบริโภคเกลือเพื่อไปลดอ้วน
จากโรคคอหอยพอกก็ควรใช้เกลือสมุทรหรือเกลือที่เติม
ธาตุไอโอดีน แต่ก็มีราคาแพงกว่าเกลือสมุทร



เสียงคลื่นซัดสาดซบกระแทกหิน
ดวงจันทร์หมดสิ้นความสงสาร
ก่อนเคยว่ามฤตยูสู่ซารมาน
นื่องนงคราญเปลี่ยนไปไม่เหลือยวน

สายน้ำเย็นหลังไหลพาใจฝาก
ต้องจำพรากกันไกลไม่แยแส
มาบัดนี้ดวงใจโยคันแปร
คอยระนั่งแลเฝ้าเจ้ากลับมา

ตราบอชาติอยู่ยู่ไสสวาง
บุญเคยสร้างบั้งอรชาติก่อนหนอ
มาบัดนี้ตัวพิน้ำตาล
จวบ พ.ศ. สามสามตามเข้ามา

เสียงเซ็งแซ่ซ้องร้องวิหค
ในป่ารก พงไพร พนาสันต์
เห็นแสงทองส่องฟ้าพนาพรณ
วัดโศภาลัยโตก ตรี ศรีราชวิ

ภาษีมูลค่าเพิ่มทำให้ราคาสินค้าสูงขึ้นจริงหรือ?

พ.ศ.ดร.ถวิล หนีโย

ภาควิชาเศรษฐศาสตร์

ระยะนี้ได้มีการวิพากษ์วิจารณ์ถึง ภาษีมูลค่าเพิ่ม (Value-Added Tax เรียกว่า VAT) ในหลาย ๆ แห่ง ผู้ใหญ่ในรัฐบาลบางคนกับออกข่าวฟังแล้วไม่เข้าใจ ซึ่งก็ให้อภัยท่าน เพราะงานท่านมีมากและงานที่จะเข้าใจระบบภาษีใหม่ก็ต้องมีเวลาศึกษาพอสมควร บางพวกก็แก้งังไปบอกว่าไม่เข้าใจ คิดความในท่านเองแล้วกันว่า ภาษีมูลค่าเพิ่มจะทำให้คนเสียภาษีเพิ่มขึ้น พวกนี้คือพวกที่จะเสียผลประโยชน์จึงได้พยายามวิ่งเต้นไม่ให้รัฐบาลใช้ภาษีนี้ สำหรับนักวิชาการบางคนก็ได้แสดงความวิตกกังวลถึงผลกระทบของภาษีมูลค่าเพิ่มต่อระบบเศรษฐกิจ โดยเฉพาะอย่างยิ่งผลที่ทำให้ระดับราคาสินค้าสูงขึ้น ซึ่งอาจเร่งให้เกิดเงินเฟ้อได้ ความวิตกกังวลเรื่องนี้ทำให้รัฐบาลถึงเถที่จะนำภาษีนี้มาใช้ เพราะนอกจากจะทำให้ประชาชนเดือดร้อนแล้วยังบั่นทอนเสถียรภาพของรัฐบาล

ในประเด็นเรื่องผลกระทบของการนำภาษีมูลค่าเพิ่มต่อราคาสินค้านี้ ผู้เขียนอ่านพบบทความต่างๆ ที่ให้ผลสรุปของผลกระทบของภาษีมูลค่าเพิ่มต่อราคาสินค้าค่อนข้างที่จะไม่ชัดเจน และบางครั้งก็ไม่ใช่รวมต่อภาษีมูลค่าเพิ่ม ผลกระทบของภาษีมูลค่าเพิ่มต่อราคาสินค้านั้น ขณะนี้คงไม่มีใครสามารถพิสูจน์ได้อย่างแน่ชัดว่า เมื่อมีภาษีมูลค่าเพิ่มมาหักเงินภาษีการค้าแล้วจะทำให้ราคาสินค้าเพิ่มขึ้น เท่าเดิมหรือ ลดลง ผู้เขียน จึงขอตั้งข้อสังเกตบางประการ เพื่อใช้เป็นหลักในการวิเคราะห์ถึงผลกระทบต่อราคาสินค้า ดังต่อไปนี้

1. ภาษีมูลค่าเพิ่มและภาษีการค้าต่างเป็น ภาษีการบริโภค (consumption tax) คือภาษีที่เก็บจากการใช้จ่ายของประชาชน กล่าวคือทุกครั้งที่เราใช้จ่ายเงิน รัฐบาลจะเก็บภาษี แต่แทนที่รัฐบาลจะเก็บภาษีจากจำนวนเงินที่ใช้จ่าย รัฐบาลกลับเก็บจากมูลค่าสินค้าที่ซื้อขายกัน ดังนั้นจึงมีชื่อเรียกอีกแบบหนึ่งว่า ภาษีการขาย การจัดเก็บภาษีประเภทนี้ รัฐบาลมีวัตถุประสงค์เพื่อหารายได้เป็นสำคัญและไม่ควรจะเก็บภาษีการขายประเภทใด คนที่จะเสียภาษีหรือที่เรียกกันในเชิงวิชาการว่า ผู้แบกรับภาระภาษี นั้นจะได้แก่ ผู้บริโภคหรือผู้ที่ซื้อสินค้า เหตุผลที่ให้ผู้ซื้อแบกรับภาระนั้นเป็นไปตามหลักการของการเก็บภาษีที่เรียกว่า หลักผลประโยชน์ (Benefit Principle) ซึ่งมีสาระว่า ผู้ใดได้รับประโยชน์ ผู้นั้นควรที่จะต้องเสียภาษี ยกตัวอย่างเช่น ภาษีสรรพสามิตที่รัฐบาลเก็บจากการใช้น้ำมันเบนซินหรือดีเซล ทุกครั้งที่เราซื้อน้ำมันเติมรถ เราได้เสียภาษี ตามหลักผลประโยชน์ ดังนั้นจึงสรุปได้ว่า ไม่ว่าจะเก็บภาษีมูลค่าเพิ่มหรือภาษีการค้า ผู้ซื้อจะเป็นผู้รับภาระภาษี

2. วิธีการจัดเก็บภาษีการบริโภคหรือการขาย กระทำได้ 2 วิธี คือ เก็บจากผู้ซื้อหรือเก็บจากผู้ผลิต กรณีที่เก็บจากผู้ซื้อโดยตรง เช่น ภาษีการค้าแบบที่ใช้ในประเทศสหรัฐอเมริกา จะเห็นได้ชัดเจนว่าผู้ซื้อเป็นผู้เสียภาษีโดยตรง โดยจะจ่ายเงินตามราคา บวกกับค่าภาษี ยกตัวอย่างเช่น ถ้าต้องการซื้อกางเกง 1 ตัว ราคา 50 ดอลลาร์ ถ้ารัฐบาลเก็บภาษีการค้า 5% ของราคาขาย ผู้ซื้อก็ต้องจ่ายเงินทั้งสิ้นเท่ากับ 52.50 ดอลลาร์ โดยที่เงินค่าภาษี 2.50 ดอลลาร์ในการนี้ที่เก็บจากผู้ผลิต เช่น ภาษีการค้าที่เก็บอยู่ในปัจจุบันของไทย ผู้ผลิตจะเป็นผู้เสียภาษีให้แก่รัฐ แต่จำนวนเงินที่จะต้องเสียภาษีนั้นผู้ผลิตสามารถผลักภาระไปให้ผู้ซื้อได้ โดยการบวกจำนวนภาษีเข้าไปในราคาสินค้า

ตัวอย่างเช่น เสื้อ 1 ตัว ราคาขายดีละ 300 บาท และหักลดอัตราภาษีการค้าไว้เท่ากับ 10% ของรายรับ แสดงว่าทุกครั้งที่บริษัทขายเสื้อ 1 ตัว ต้องเสียภาษีให้รัฐ 30 บาท เพราะฉะนั้นผู้ผลิตจะได้รับเงินจริง 270 บาท และถ้าผู้ผลิตได้กำหนดความต้องการได้ราคา 270 บาท กรณีเช่นนี้ แสดงว่าผู้ผลิตได้ผลักภาระการเสียภาษีทั้งหมดไปให้กับผู้ซื้อ การที่ผู้ผลิตตั้งราคาที่รวมเอาภาษีเข้าไปไม่มากนักย่อมเห็นข้อดีอยู่บ้างจึงหลายอย่าง เช่น ถ้าผู้ผลิตมีอำนาจผูกขาดมากก็จะสามารถผลักภาระภาษีไปได้มาก แต่ก็มีกรณีแข่งขันกันมากในกลุ่มผู้ผลิต การผลักภาระภาษี ก็จะกระทำได้น้อย อย่างไรก็ตาม การเก็บภาษีการขายจากผู้ผลิต ผู้ซื้อก็ยังคงต้องเสียภาษีเหมือนกันแต่เป็นการเสียทางอ้อม คือแทนที่จะเสียให้รัฐบาลโดยตรงก็เสียผ่านไปยังผู้ผลิต

3. ภาษีมูลค่าเพิ่มที่จะนำมาใช้แทนภาษีการค้า เป็นภาษีที่รัฐบาลจัดเก็บจากผู้ผลิตเช่นเดียวกับกับวิธีการจัดเก็บภาษีการค้าที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน ดังนั้นภาระภาษีผู้ผลิตอาจผลักไปให้แก่ผู้บริโภคทั้งหมดหรือเป็นบางส่วนก็ได้ขึ้นอยู่กับโครงสร้างของตลาดตั้งที่ได้กล่าวมาแล้ว ในประเด็นการผลักภาระภาษี ไม่ว่าจะอยู่ที่ผู้ขายหรือผู้ซื้อหรือที่ผู้ผลิตหรือผู้ซื้อ อำนาจการผลักภาระจะอยู่ที่ผู้ขาย จากข้อสังเกตที่ 3 ประการที่กล่าวมา เราพอที่จะนำมาเป็นหลักในการวิเคราะห์ผลกระทบของการนำภาษีมูลค่าเพิ่มมาใช้แทนภาษีการค้าที่มีผลกระทบต่ระดับราคา ตามตารางต่อไปนี้

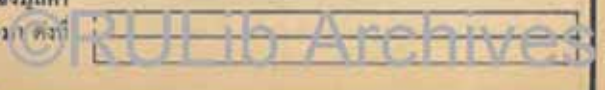
ขั้นตอนการผลิต (1)	ราคาขายก่อนรวมภาษี (๒)	มูลค่าเพิ่ม (3)	ภาษีการค้า 10% (4)	ภาษีมูลค่าเพิ่ม 10% (5)
ด้วย	100	100-0 = 100	10	10
ผ้า	130	130-100 = 30	13	3
โรงงานผลิตเสื้อ	200	200-130 = 70	20	7
ขายส่ง	250	250-200 = 50	25	5
ขายปลีก	300	300-250 = 50	30	5

ข้อมูลปรากฏในตารางข้างต้นจากข้อมูลสมมุติฐานว่ารัฐบาลเก็บภาษีการค้าและภาษีมูลค่าเพิ่ม ในอัตราร้อยละ 10 เท่ากัน ในตารางไม่ได้แสดงราคาขายหลังเก็บภาษี ซึ่งเป็นราคาที่ผู้บริโภคต้องจ่าย ถ้าเราสมมุติว่าผู้ผลิตผลักภาระไปให้ผู้บริโภคทั้งหมด ราคาก็ที่ผู้บริโภคต้องจ่ายภายใต้ระบบภาษีการค้าและภายใต้ระบบภาษีมูลค่าเพิ่ม จะเท่ากับเอาราคาขายก่อนเก็บภาษี (ในช่องที่ 2) รวมกับจำนวนภาษีการค้า (ในช่องที่ 4) หรือจำนวนภาษีมูลค่าเพิ่ม (ในช่องที่ 4) หรือจำนวนภาษีมูลค่าเพิ่ม (ในช่องที่ 5) แล้วแต่กรณี เราจะเห็นว่า ณ ทุก ๆ ขั้นตอน ราคาที่ผู้ซื้อต้องจ่ายสำหรับภาษีมูลค่าเพิ่มไม่ได้สูงกว่าภาษีการค้าในทางตรงข้ามราคากับถูกกว่า และกรณีที่มีการสรุปว่าถ้าเดิมผู้บริโภคซื้อสินค้าในราคา 100 บาท เมื่อรัฐบาลยกเลิกภาษีการค้าแล้วแทนด้วยภาษีมูลค่าเพิ่มในอัตราเพิ่ม คือ 10% แล้วผู้บริโภคจะต้องซื้อในราคาใหม่ 110 บาท จึงไม่ถูกต้อง เพราะการคำนวณภาษีมูลค่าเพิ่มฐานในการคำนวณภาษีไม่ใช้ราคาขาย แต่เป็นมูลค่าเพิ่ม ซึ่งมูลค่าเพิ่ม จะเท่ากับ ราคาขาย ลบด้วยวัตถุดิบที่ซื้อ ดังนั้นจึงได้แสดงโดยละเอียดตามตัวอย่างในตาราง

ดังนั้น ผู้เขียนเห็นว่า ผลกระทบของภาษีมูลค่าเพิ่มที่มีต่อราคาสินค้าไม่ได้ขึ้นอยู่กับตัวภาษี แต่ขึ้นอยู่กับอัตราภาษีเป็นสำคัญ ทั้งนี้เพราะอัตราภาษีการค้าบางชนิดมีอัตราต่ำกว่า 10% บางชนิดมีอัตราสูงกว่า 10% ถ้าเก็บภาษีมูลค่าเพิ่มในอัตราที่สูงเมื่อเทียบกับอัตราเฉลี่ยของภาษีการค้าที่ใช้อยู่ค่อนข้างมากแล้ว ก็น่าจะมีผลกระทบต่อราคาสินค้า แต่ถึงเก็บในอัตราที่เหมาะสม เช่น ในอัตราที่เหมาะสม เช่น ในอัตราที่คาดว่าจะสร้างรายได้ในรูปของภาษีให้เท่ากับรายได้ที่ได้จากการจัดเก็บจากภาษีการค้าแล้ว ผลกระทบต่อระดับราคาสินค้าโดยเฉลี่ยแล้วไม่น่าจะแตกต่างกัน

ข้อสังเกตอีกประการหนึ่งคือ การวัดผลกระทบของภาษีต่อราคาสินค้าต้องคำนึงถึงผลกระทบสั้นและระยะยาวด้วย การเปลี่ยนระบบภาษีย่อมจะทำให้เกิดการสับสนและมีการปรับตัวและเกิดการแจกจ่ายประโยชน์ ดังนั้นอาจเป็นไปได้ที่จะทำให้ระดับราคาสูงขึ้นในระยะสั้นแต่ในระยะยาวแล้วระดับราคาไม่ควรจะสูงกว่ากรณีที่ใช้ภาษีการค้า โดยเฉพาะอย่างยิ่งถ้าเรานำผลดีของภาษีการค้ามาร่วมพิจารณา เช่น เรื่องการจัดปัญหาการเก็บภาษีซ้ำซ้อน ผู้เขียนเชื่อว่าข้อเสียอื่น ๆ ของภาษีมูลค่าเพิ่มที่ไม่ได้หนักกล่าวในที่นี้ เช่น เรื่อง ข้อยุ่งยากในเรื่องการห้ามบัญชี หรือข้อยุ่งยากในการบริหารการจัดเก็บจะต้องเกิดขึ้นแน่ แต่จะสามารถปรับแก้ไขได้ในระยะยาว ดังนั้นจึงไม่ควรนำผลเสียเหล่านี้มาลบถึงผลดีของภาษีมูลค่าเพิ่ม จนถึงกับจะไม่ยอมยกมือให้ผ่านกฎหมายนี้

สุดท้ายนี้ขอฝากข้อคิดถึงผู้มีส่วนรับผิดชอบในการทำระบบภาษีมูลค่าเพิ่มให้เป็นที่ยอมรับของคนโดยทั่วไปว่า เก็บภาษีมูลค่าเพิ่มขึ้นตอนจากผู้ผลิตถึงผู้บริโภคไม่ควรที่จะให้ผู้รับปลื้มถึงทางเลือกในการที่จะตั้งราคาขายแบบรวมภาษีและแบบแยกภาษี ควรบังคับให้ตั้งราคาขายที่รวมภาษีแล้ว ทั้งนี้เพราะการเปิดโอกาสให้มีความเลือกดังกล่าว เท่ากับรัฐบาลกำลังใช้วิธีเก็บภาษี 2 แบบรวมกันสำหรับภาษีชนิดเดียวคือบางส่วนเก็บจากผู้ผลิตและบางส่วนเก็บจากผู้บริโภค ซึ่งนอกจากจะไม่ดีทำให้รัฐบาลและผู้บริโภคดีขึ้นแล้ว ยังจะทำให้เกิดความสับสนในขั้นตอนการขายปลีกอีกด้วย และขอฝากข้อความถึงบรรดาท่านสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรและนักวิชาการบางท่านว่า อย่าได้เป็นห่วงมากนักว่าราคาจะสูงขึ้นเพราะการนำภาษีมูลค่าเพิ่มมาใช้ แต่ควรอย่างยิ่งที่จะเป็นห่วงและช่วยกันหามาตรการแก้ไขการที่ระดับราคาที่สูงขึ้นอยู่เรื่อย ๆ ในปัจจุบัน ที่เรากำลังกลัวยังถึงระดับอยู่



การเปรียบเทียบนิทานเรื่องซินเดอเรลลาต่างสำนวน

ศ.ดร.ฉัตรฉัตร อนันตภานต์

คณะมนุษยศาสตร์

ปัจจุบันนี้ นักคติชนวิทยาส่วนใหญ่ต่างก็ถือว่าแบบแผนของนิทานพื้นบ้านทั่วโลกเป็นสิ่งที่คล้ายคลึงกัน ความคล้ายคลึงกันนี้อาจจะเป็นไปเพราะการถ่ายทอดวัฒนธรรม การแพร่กระจายของนิทานแล้วมีการดัดแปลงปรับปรุงเนื้อหาของนิทานให้กลมกลืนกับสภาพแวดล้อม หรืออาจจะเป็นเพราะมนุษย์ในทุกสังคมมีการพัฒนาอารยธรรมไปตามลำดับขั้นตอนแบบเดียวกันก็ได้ ดังเช่น นิทานบางเรื่องจึงเป็นที่รู้จักกันอย่างดีและแพร่หลายไปทั่วโลก เช่นเรื่องซินเดอเรลลา (Cinderella) ซึ่งเป็นเรื่องของหญิงสาวผู้ต่ำต้อยได้พบและแต่งงานกับเจ้าชายผู้สูงศักดิ์

เรื่องซินเดอเรลลาที่คนทั่วไปรู้จักกันดีนั้นก็คือนางเอก ผู้ถูกลูกเลี้ยงลูกเอ้าตจากแม่เลี้ยงที่ขี้妒แค้นใจ บ้านและไม่มีเสื้อผ้าดีๆ สวม สามารถไปงานเต้นรำที่หรูหราได้โดยได้รับความกรุณาจากนางฟ้าที่เป็นแม่ทูนหัว ช่วยเตรียมเสื้อผ้า กระจก และเก็บกวาดให้ แต่มีเงื่อนไขว่าเธอจะต้องออกจากงานเต้นรำก่อนเที่ยงคืน เพราะทุกสิ่งทุกอย่างที่นางฟ้าทิ้งมาจะกลับสู่สภาพเดิม แต่นางเอกทำรองเท้าหลุดไว้ข้างหนึ่งและในที่สุดเจ้าชายก็ตามเธอพบจากการลองสวมรองเท้าข้างนั้น นั่นคือโครงเรื่องซินเดอเรลลาที่ถูกเล่าซ้ำแล้วซ้ำอีกจากนิทานของชาร์ลส์ เปร์โรลต์ (Charles Perrault) หรือปีแยร์ (Pierre) เปร์โรลต์ บุตรของชาร์ลส์ ซึ่งตีพิมพ์เป็นครั้งแรกใน Histoires ou Contes de temps passé ใน ค.ศ. 1697

เรื่องซินเดอเรลลาของเปร์โรลต์นั้นเป็นนิทานที่มีพัฒนาการมาจากนิทานที่เล่าด้วยปากเปล่า หรือเรียกว่านิทานมุขปาฐะ เปร์โรลต์คงจะได้ฟังคนเล่านิทานเรื่องนี้แล้วนำมาเขียนโดยขัดเกลาเนื้อเรื่องให้ประณีตและเติมเต็มรายละเอียดบางอย่างเข้าไปให้สมบูรณ์กลมกลืน และเปลี่ยนแปลงแก้ไขลักษณะบางอย่าง จนเป็นที่รู้จักกันเรื่องซินเดอเรลลาของเขาเป็นที่นิยมกันทั่วไปยิ่งกว่านิทานมุขปาฐะเดิมเสียอีก

เรื่องซินเดอเรลลาที่เล่นแบบมุขปาฐะ แล้วรวมกันเข้าเป็นตัวเขียนภายหลัง และมีลักษณะโครงเรื่องแบบเดียวกัน มีดังต่อไปนี้คือ

1. ซินเดอเรลลาของอียิปต์

เนื้อเรื่องกล่าวถึงหญิงสาวคนหนึ่งชื่อ โรโดพิส (Rhodopis) ขณะที่ย้ายไปอยู่ ณ อียิปต์ของโรมัน ฝรั่งหนึ่งของเธอไป แล้วนกทำรองเท้าหล่นลงไปบนตักของฟาโรห์ ฟาโรห์ตกลงใจจะอภิเษกสมรสกับเจ้าของรองเท้าจึงป่าวประกาศให้หญิงในอาณาจักรมาลองสวมโรโดพิสสวมได้พอดี จึงได้เป็นคู่ครองของฟาโรห์

2. ซินเดอเรลลาของสกอตแลนด์

เนื้อเรื่องกล่าวถึงพระราชวังซึ่งสมรสใหม่กับหญิงหม้ายมีลูกติด 3 คน พระราชินีใหม่จึงขี้อิจฉาของพระราชินีไปทำงานในครัวและให้สวมเสื้อผ้าที่ทำจากเปลือกต้นรีช ไคร ๆ จึงเรียกเธอว่า ริชชิน โคบี้ (Rashin Coobie) เธอมีลูกตัวเล็ก ๆ สีนแดงเช่นเม็ดทุกสิ่งทุกอย่างที่เธอต้องการให้ได้ แม่เลี้ยงจึงฆ่าลูกตัวเล็ก ริชชิน โคบี้ เก็บกระดูกไว้ไปฝังและสามารถอธิษฐานขอสิ่งที่ต้องการได้อีก และขอเสื้อผ้าสวย ๆ สวมไปโบสถ์ในวันคริสต์มาส เธอพบเจ้าชายที่โบสถ์และเจ้าชายพยายามติดตามเธอแต่ไม่ทัน จนกระทั่งวันทีสาม เจ้าชายมาดักที่ประตูโบสถ์และริชชิน โคบี้ ก็รีบร้อนหนีไปจนรองเท้าหลุดตกอยู่ข้างหนึ่ง เป็นรองเท้าที่ทำด้วยงาช้าง เจ้าชายประกาศหาหญิงผู้สวมรองเท้านี้ได้เพื่อจะอภิเษกสมรสด้วย แม่เลี้ยงของริชชิน โคบี้ ให้อุปการคนหนึ่งตัดถักถักและหิ้วแม่เต้า ออกและสวมรองเท้าได้ แต่ขณะที่เจ้าชายเดินทางไปโบสถ์เพื่อที่พิธีแต่งงานกับหญิงนี้ก็ได้ยินนกที่ร้องเพลงว่า หญิง



นี้เป็นเจ้าสาวปลอม จึงตามหา ริชชิน โคบี้ จนพบ พ่อ ริชชิน โคบี้ จึงนำลูกเลี้ยงมา รองเท้าหนึ่งก็เลื่อนไปสวมที่ของเธอเอง เธอจึงได้แต่งงานกับเจ้าชาย

3. ซินเดอเรลลาของเยอรมัน

เรื่องนี้เป็นที่รู้จักกันค่อนข้างดีเพราะรวมอยู่ในชุดนิทานของพี่น้องกริมม์ (Jacob, Wilhelm Grimm) แต่นิทานกริมม์ฉบับแปลเป็นภาษาอังกฤษจะใช้ชื่อว่าซินเดอเรลลา ความจริงนางเอกเรื่องนี้ชื่อแอชเชนพุตเทิล (Aschenputtel) ซึ่งแปลว่า Cinder-fool แอชเชนพุตเทิลมีลักษณะคล้ายกับริชชิน โคบี้ คือทำงานหนักและสวมเสื้อผ้าที่ทำจากเปลือกไม้ เธอปลุกกิ้งก่าให้หลุมฝังศพของแม่ของเธอและกิ้งก่าก็โตขึ้นมาเป็นต้นไม้ใหญ่ที่มีนกสีขาวเกาะอยู่ นกก็สามารถนำเมล็ดสิ่งทีแอชเชนพุตเทิลต้องการให้ได้ทุกอย่าง

วันหนึ่งพระราชินีประกาศให้หญิงสาวทุกคนในงานเต้นรำเพื่อที่เจ้าชายโอรสของพระองค์จะได้เลือกคู่ แอชเชนพุตเทิลถูกแม่เลี้ยงแกล้งให้เลือกเมล็ดถั่วออกจากซีเ็ก เธอเรียกนกมาช่วยและเมื่อทุกคนในบ้านไปในงานแล้ว เธอก็ไปขอเมล็ดสวย ๆ จากนกต้นไม้และนกก็กลับจากงานก่อนที่พวกแม่เลี้ยงจะรู้ความจริง เจ้าชายพยายามติดตามเธอในวันหนึ่ง วันที่สอง ก็ไม่สำเร็จ วันทีสามเจ้าชายให้เอาไม้เงินคืนหาต้นไม้ไว้ แอชเชนพุตเทิลวิ่งหนีที่รองเท้าหลุดไว้ข้างหนึ่ง เมื่อเจ้าชายกับรองเท้านี้ก็ประกาศหาคนสวม ที่สาวคนโตซึ่งเป็นลูกของแม่เลี้ยงแอบคิดหัวแม่เท้าออก ก็ได้เป็นเจ้าสาว แต่ถูกนกประกาศความจริง ที่สาวคนที่สองแอบคิดกินเท้าออก ก็ถูกนกประกาศความจริงในลักษณะเดียวกัน เจ้าชายจึงตามหาแอชเชนพุตเทิลพบ วันทีที่สองแต่งงานกัน นกที่รวมทั้งมาจับนิตดาของพี่สาวทั้งสองคนบอดเป็นกลางใจ

4. ซินเดอเรลลาของฝรั่งเศส (อีกสำนวนหนึ่ง)

เรื่องนี้ชื่อ Fichette the Cinder-girl เริ่มเรื่องด้วยพ่อแม่พาลูกสาวสามคนไปปล่อยในป่า ทั้งสามไปพบยักษ์ และได้ใช้อุบายเอาชนะยักษ์จนได้ครอบครองทรัพย์สินสมบัติของยักษ์ทั้งหมด พี่สาวสองคนใช้ชีวิตอย่างหรูหราและใช้ให้พี่คนตาบอดคนเล็กทำงานบ้านหนักอยู่คนเดียว วันหนึ่งพี่คนตาบอดถูกยักษ์แห่งทองคำในกองซีเ็ก เป็นกัญญาที่ใช้เปิดทับโปงใหญ่ที่เต็มไปด้วยเสื้อผ้าสวย ๆ สำหรับใส่ไปงานเต้นรำ เธอจึงหยิบมาใส่ไปงาน ทุกคนในงานชื่นชมเธอแต่พี่สาวของเธอจำเธอไม่ได้ คืนหนึ่งพี่คนตาบอดนำเธอหนีไปและคืนนั้นได้พาเธอกลับบ้านก่อนที่พี่สาวของเธอจะกลับ จึงรีบร้อนเจ้าชายรองเท้านั้นหนีข้างหนึ่งหลุด โอรสองค์ใหญ่ของพระราชินีกับรองเท้านั้นได้และประกาศให้หญิงสาวทั้งหลายมาลองสวมรองเท้า พิณคนตาบอดเดินทางไปยังพระราชวังโดยขี่ม้าที่แม่

ทูนหัวของเธอเนรมิตให้ และได้แสดงตัวว่าเป็นเจ้าของรองเท้า เธอจึงได้แต่งงานกับเจ้าชาย

5. ซินเดอเรลลาของอิตาลี

เป็นสำนวนที่เก่าที่สุดของยุโรป กล่าวถึงหญิงสาวชื่อซีเซลลา (Cecelia) เป็นธิดาของเจ้าชายผู้ร่ำรวย ซีเซลลาสมคบกับแม่ของเธอสวมเสื้อหนังแล้วหนีไปมีใจแต่งงานกับแม่ แต่ปรากฏว่าแม่ของเธอมิใช่ลูกคิดทุกคนเป็นหญิงล้วน หญิงทั้งหกเข้ามาแทนที่ซีเซลลาและใช้ให้เธอทำงานหนัก และไปนอนที่ครัว จนได้วันสมญาว่า La Gamba Cenentola หรือ The Hearth-Cat

เมื่อมีตาของซีเซลลาเดินทางไปที่ต่างเมือง นางพิงก้องที่เห็นแนะนำให้เขาถามเด็กของอิทาลเลียแม่ฝากซีเซลลา เธอปลุกดินอินทผลัมซึ่งเติบโตขึ้นอย่างรวดเร็วและมีนางพิงก้องสถิตอยู่ในต้นไม้ ซีเซลลาขอพรหรือสิ่งที่ต้องการจากต้นไม้ได้ทุกอย่างและได้ขอให้เธอแต่งตัวสวยไปงานเต้นรำ เธอพบพระราชินีซึ่งคิดใจในความสวยงามและพยายามจะทำความรู้จักกับเธอ ซีเซลลาหนีพระราชินีได้สำเร็จสองครั้ง ครั้งทีสามเธอทำรองเท้าหลุดไว้ข้างหนึ่ง ข้าราชการบริหารของพระราชินีรองเท้านี้ นำไปถวายพระราชินี พระองค์จึงจัดงานเลี้ยงและประกาศให้หญิงสาวทุกคนมาลองสวมรองเท้า ครั้งแรกซีเซลลาถูกกิ้งก่าไม่ให้มา ไม่มีใครสวมรองเท้านี้ได้ พระราชินีจึงจัดงานอีกครั้งและประกาศว่าหญิงทุกคนต้องมาในงานแม่แต่คนครัวที่ชื่อซีเซลลา พ่อซีเซลลามาในงานและมาอยู่ใกล้พระราชินี รองเท้าก็เลื่อนไปสวมเท้าของเธอเอง พระราชินีนำมงกุฎมาสวมให้เธอและประกาศว่าเธอเป็นราชินีของพระองค์

6. ซินเดอเรลลาของจีน

เรื่องนี้กล่าวถึงชายคนหนึ่งที่มีภรรยาสองคน ภรรยาต่างมีลูกสาวคนละคน คนหนึ่งชื่อเยเซียน (Ye-hsien) แม่ของเธอตายไปและต่อมาพ่อก็ตายตามไปด้วย เยเซียนอยู่กับแม่เลี้ยง ซึ่งใช้ให้เธอทำงานหนักและสวมเสื้อผ้าเก่า ๆ ให้ออกไปตักน้ำจากบ่อลึก วันหนึ่งเยเซียนจับปลาพิเศษได้คือเป็นปลาตัวเล็กนิดเดียวแต่จะขยายใหญ่โตได้อย่างน่าอัศจรรย์ แม่เลี้ยงรู้ว่าเยเซียนเลี้ยงปลาไว้ก็แกล้งจับไปกินเสีย เยเซียนทราบเรื่องก็ซื้อให้คำควาญคว่ำไคร้ครกมา ขณะนั้นมีชายชราคนหนึ่งปรากฏตัวออกมาจากปากฟ้ำและบอกให้เยเซียนเอากังปลาแม่เก็บไว้บูชา แล้วจะสมารถขอทุกสิ่งทุกอย่างที่ต้องการได้ เยเซียนทำตามและวันหนึ่งเธอก็ขอเสื้อคลุมแสนสวยกับรองเท้าประดับด้วยทองคำเพื่อสวมไปในงานฉลอง เธอไปพบแม่เลี้ยงในงานและบอกรว่าแม่เลี้ยงจะจำได้จึงรีบกลับบ้านจนทำรองเท้าหลุดข้างหนึ่ง มีคนเก็บรองเท้านี้ได้และนำไปขายต่อ ๆ กันไปจนในที่สุดก็ไปตกอยู่ในความครอบครองของเจ้าผู้ครองนคร เขาจึงให้หญิงสาวในอาณาจักรมาลองสวมเท้าซึ่งเล็กมากจนไม่มีใครสวมใส่ได้ แต่ในที่สุดเขาก็พบตัวเยเซียนและเธอก็ได้เป็นราชินีของเจ้าผู้ครองนคร ส่วนแม่เลี้ยงกับพี่สาวของเธอถูกกิ้งก่ากินตัวข้างจนตาย

7. ซินเดอเรลลาของเปร์โรลต์ สำนวนที่เป็นนิทานลายอักษร

กล่าวถึงชายที่แต่งงานใหม่กับหญิงหม้ายมีลูกติดสองคน และลูกสาวของเธอถูกใจองหนึก เมื่อทำงานเสร็จแล้วเธอมีก็จะไปนั่งอยู่ข้างปล่องไฟที่เต็มไปด้วยซีเ็ก ไคร ๆ จึงเรียกเธอว่า Cinderwench แต่ที่สาวคนที่สองของเธอเรียกเธอว่า Cinderella

เมื่อเจ้าชายจัดงานเต้นรำ ที่สาวสองคนต่างเตรียมตัวไปในงานอย่างเต็มที่ ซินเดอเรลลาได้แต่มองตามที่ทั้งสองแล้วร้องไห้อย่างหนัก แม่ทูนหัวของเธอปรากฏตัวขึ้นและถามเธอทราบ เพราะความขี้อิจฉาของเธอหนึ่งจึงได้ไปใส่และกิ้งก่า บินมางัดเท้าเป็นแม่ทูนหัวทุกตัวเป็นแม่เทียมมาทูนหัวตัวอื่นเป็นสาวดี จึงยก

รายการวิทยุการศึกษา ภาคฤดูร้อนที่ 2/2532
ทางสถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย
รายการ 2 ความถี่ 846 กิโลเฮิรตซ์
ระหว่างวันที่ 31 พฤษภาคม 2533 เป็นต้นไป

กระบวนวิชา	วันออกอากาศ	เวลาออกอากาศ
AC201	จ. พ	08.00-09.00
AC203	จ. พ	10.00-11.00
EN 102	อาทิตย์	14.00-16.00
EN 201	ศ. ส	06.00-07.00
EN 202	อ. พ	22.00-23.00
GM204	จ. พ	11.00-11.30
GM303	จ. พ	17.00-18.00
GM304	จ. พ	21.00-22.00
GM306	จ. พ	15.00-16.00
LA 106	จ. พ. ศ	18.30-19.00
LA 122	ศ. ส	15.00-16.00
LA 204	ศ. ส	21.00-22.00
LA 205	ศ. ส	09.00-10.00
LA 209	ศ. ส	14.00-15.00
LA 221	ศ. ส	16.00-17.00
LA 233	ศ. ส	11.00-11.30
LA 307	ศ. ส	17.00-18.00
LA 321	ศ. ส	08.00-09.00
LA 322	ศ. ส	10.00-11.00
LA 335	จ. พ	09.00-10.00
LA 407	อ. พ, อ. ส	18.30-19.00
LA 409	อาทิตย์	16.00-18.00
LB 103	อ. พ	11.00-11.30
MB 203	จ. พ	16.00-17.00
MC 331	จ. พ	14.00-15.00
PS 110	อ. พ	06.00-07.00
PS 190	อ. พ	15.00-16.00
PS 220	อ. พ	14.00-15.00
PS 250	อ. พ	08.00-09.00
PS 251	อ. พ	16.00-17.00
PS 252	อ. พ	10.00-11.00
PS 290	อ. พ	21.00-22.00
PS 328	อ. พ	09.00-10.00
PS 420	อ. พ	17.00-18.00
ST 203	จ. พ	06.00-07.00
รามาสัมพันธ์	จ. พ. ศ. ส	22.00-23.00
ขบประชาธิปไตย	อ	06.00-07.00
คุยกับ จ.ย.ส.	อ	08.30-09.00
เพลงดังหนึ่งดี	อ	09.00-09.30
สรรทมาเล่า	อ	09.30-10.00
สัมภาษณ์ชวน	อ	10.00-10.30
สรรคดีเพลงจาก		
ออสเตเลีย	อ	10.30-11.00
แควรรวมกรรม	อ	11.00-11.30
กม.ภาชีอากาศ	อ	18.30-19.00
ผู้หญิง-ผู้หญิง	อ	21.00-21.30
กฎหมายชาวบ้าน	อ	21.30-22.00
จับเข้าคุยกัน	อ	22.00-23.00

รายการวิทยุศึกษามหาวิทยาลัยรามคำแหง
ส่วนภูมิภาค ภาคฤดูร้อนที่ 2/2532

1. ทางสถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย (ส่วนภูมิภาค)
 1. EC 111 วันที่ 31 พ.ค. และ 7 มิ.ย.
 2. EN 101 วันที่ 20 และ 27 มิ.ย.
 3. EN 202 วันที่ 5 และ 12 มิ.ย.
 4. GM 303 วันที่ 28 และ 29 มิ.ย.
 5. LA 204 วันที่ 1 และ 8 มิ.ย.
 6. LA 205 วันที่ 15 และ 22 มิ.ย.
 7. LA 221 วันที่ 6 และ 13 มิ.ย.
 8. MA 113 วันที่ 14 และ 21 มิ.ย.
 9. MB 203 วันที่ 18 และ 25 มิ.ย.
 10. MK 203 วันที่ 19 และ 26 มิ.ย.
 11. TH 101 วันที่ 4 และ 11 มิ.ย.
 12. รามาสัมพันธ์ ทุกวันเสาร์-อาทิตย์
2. ทางสถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย
9.หนองคาย
(จันทร์-ศุกร์ เวลา 22.00-22.30 น. และวันอาทิตย์ เวลา 22.00-23.00 น.)
 1. EN 202 วันที่ 5, 12, 19, 26 มิ.ย.
 2. LA 204 วันที่ 4, 11, 18, 25 มิ.ย.
 3. LA 221 วันที่ 6, 13, 20, 27 มิ.ย.
 4. LA 307 วันที่ 28, 29, 30 มิ.ย.
 5. LA 335 วันที่ 31 พ.ค. 7, 14, 21 มิ.ย.
 6. PS 420 วันที่ 1, 8, 15, 22 มิ.ย.
 7. รามาสัมพันธ์ ทุกวันเสาร์-อาทิตย์
3. ทางสถานีวิทยุ ๗๑๐. ๑๓ สถานีส่วนภูมิภาค
 1. วิชา AC 102 วันที่ 19 และ 26 มิ.ย. (ชม.แรก)
 2. วิชา AC 201 วันที่ 31 พ.ค. และ 7 มิ.ย. (ชม.แรก)
 3. วิชา AC 203 วันที่ 14 และ 21 มิ.ย. (ชม.แรก)
 4. วิชา EC 214 วันที่ 14 และ 21 มิ.ย. (ชม.หลัง)
 5. วิชา EN 102 วันที่ 28 และ 29 มิ.ย. (ชม.หลัง)
 6. วิชา EN 201 วันที่ 19 และ 26 มิ.ย. (ชม.หลัง)
 7. วิชา GM 103 วันที่ 20 และ 27 มิ.ย. (ชม.แรก)
 8. วิชา GN 204 วันที่ 18 และ 25 มิ.ย. (ชม.แรก)
 9. วิชา LA 121 วันที่ 6 และ 13 มิ.ย. (ชม.หลัง)
 10. วิชา LA 207 วันที่ 15 และ 22 มิ.ย. (ชม.แรก)
 11. วิชา LA 209 วันที่ 15 และ 22 มิ.ย. (ชม.หลัง)
 12. วิชา LA 233 วันที่ 28 และ 29 มิ.ย. (ชม.แรก)
 13. วิชา LA 307 วันที่ 1 และ 8 มิ.ย. (ชม.แรก)
 14. วิชา LA 321 วันที่ 5 และ 12 มิ.ย. (ชม.หลัง)
 15. วิชา LA 322 วันที่ 4 และ 11 มิ.ย. (ชม.แรก)
 16. วิชา LA 335 วันที่ 20 และ 27 มิ.ย. (ชม.หลัง)
 17. วิชา MC 331 วันที่ 4 และ 11 มิ.ย. (ชม.หลัง)
 18. วิชา PC 103 วันที่ 31 พ.ค. และ 7 มิ.ย. (ชม.หลัง)
 19. วิชา PY 103 วันที่ 6 และ 13 มิ.ย. (ชม.แรก)
 20. วิชา PS 110 วันที่ 18 และ 25 มิ.ย. (ชม.หลัง)
 21. วิชา PS 420 วันที่ 1 และ 8 มิ.ย. (ชม.หลัง)
 22. รามาสัมพันธ์ ทุกวันเสาร์-อาทิตย์ (ชม.แรก)
 23. แวดวงวรรณกรรม ทุกวันเสาร์ (ชม.หลัง)
 24. กฎหมายชาวบ้าน ทุกวันเสาร์ (ชม.หลัง)
 25. โรงเรียนประชาธิปไตย ทุกวันอาทิตย์ (ชม.หลัง)
4. ทางสถานีวิทยุ ๗๑๐. 8 ความถี่ 1,440 กิโลเฮิรตซ์
สมุทรสาคร
(วันจันทร์-เสาร์ เวลา 20.30-22.30 น. และวันอาทิตย์ เวลา 20.30-22.00 น.)
 1. วิชา LA 203 ทุกวันอังคาร เวลา 21.30-22.30 น.
 2. วิชา LA 208 ทุกวันพุธ เวลา 20.30-21.30 น.
 3. วิชา LA 213 ทุกวันจันทร์ เวลา 20.30-21.30 น.



ตารางการออกอากาศรายการโทรทัศน์การศึกษา
ภาคฤดูร้อน 2 ปีการศึกษา 2532
ทางสถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทย ช่อง 11
ระหว่างวันที่ 9-14 มิถุนายน 2533

- วันเสาร์ที่ 9 มิถุนายน 2533**
- 07.00-07.30 น. LA 103 (ครั้งที่ 15) - กฎหมายกับความสัมพันธ์ในครอบครัว
รศ.ชูศักดิ์ ศิรินิล
รายการข่าวมหาวิทยาลัย
- 07.30-08.00 น. EN 101 (ครั้งที่ 15) - Vocabulary Unit 3, 12
อ.ณัญ เจริญพันธุ์ศิริกุล, อ. Roger Welty
- 10.00 น. รายการ 3 นาทีกับวิทยาศาสตร์
- 10.00-10.30 น. PC 103 (ครั้งที่ 12) - ความรู้สึกและอารมณ์
รศ.ดร.ศิริบุรณ์ สายโกสม
- 10.30-11.00 น. EC 111 (ครั้งที่ 12) - สุขภาพของผู้บริโภค
รศ.จินตนา พรหมไพฑูริย์, รศ.ดร.ไชยมณฑล
รายการข่าวมหาวิทยาลัย
- 11.00-11.30 น. EN 201 (ครั้งที่ 9) - Unit 8, The Emotional life of Birds
รศ.ดร.กฤษณ์ พรหมไพฑูริย์, อ. Roger Welty
- 11.30-12.00 น. SO 103 (ครั้งที่ 9) - การแข่งขันทางสังคมและชนกลุ่มน้อย
ผศ.ศิริพันธ์ อารวรรวิงษ์
- 12.00-12.30 น. PC 103 (ครั้งที่ 13) - บุคลิกภาพ
รศ.ดร.ศิริบุรณ์ สายโกสม
- 12.30-13.00 น. EC 111 (ครั้งที่ 13) - การผลิต, ฟังก์ชันการผลิต
รศ.จินตนา พรหมไพฑูริย์, รศ.ดร.ไชยมณฑล
- 23.00-23.30 น. EN 201 (ครั้งที่ 10) - Unit 9 The Trouble with People
รศ.ดร.กฤษณ์ พรหมไพฑูริย์, อ. Roger Welty
- 23.30-24.00 น. SO 103 (ครั้งที่ 10) - สังคมวิทยา-การเมือง
รศ.ดร.บรรพต วีระชัย
- วันอังคารที่ 12 มิถุนายน 2533**
- 07.00-07.30 น. LA 103 (ครั้งที่ 16) - กฎหมายกับความสัมพันธ์ในครอบครัว
รศ.ชูศักดิ์ ศิรินิล
- 07.30-08.00 น. EN 101 (ครั้งที่ 16) - ภาคโครงสร้างกฎที่ 24-29 ในบทที่ 9, 10, 11
อ.ณัญ เจริญพันธุ์ศิริกุล, อ. Roger Welty

4. วิชา LA 214 ทุกวันเสาร์ เวลา 20.30-21.30 น.
5. วิชา LA 304 ทุกวันอังคาร เวลา 20.30-21.30 น.
6. วิชา LA 306 ทุกวันศุกร์ เวลา 20.30-21.30 น.
7. วิชา LA 310 ทุกวันพฤหัสบดี เวลา 20.30-21.30 น.
8. วิชา LA 332 ทุกวันพุธ เวลา 21.30-22.30 น.
9. วิชา LA 403 ทุกวันพฤหัสบดี เวลา 21.30-22.30 น.
10. วิชา LA 404 ทุกวันจันทร์ เวลา 21.30-22.30 น.
11. วิชา LA 408 ทุกวันเสาร์ เวลา 21.30-22.30 น.
12. วิชา LA 409 ทุกวันอาทิตย์ เวลา 21.00-22.00 น.
13. วิชา LA 4 31 ทุกวันเสาร์ เวลา 21.30-22.30 น.
14. รามาสัมพันธ์ ทุกวันอาทิตย์ เวลา 20.30-21.00 น.

รับสมัครงาน

■ การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย รับสมัครพนักงานและลูกจ้างตำแหน่งต่าง ๆ ดังนี้

1. พนักงานส่งเสริมการลงทุน 8 อัตรา วุฒิปริญญาตรีทางเศรษฐศาสตร์ หรือบริหารธุรกิจ มีความรู้ความสามารถในการใช้ภาษาอังกฤษเป็นอย่างดี
2. พนักงานวิเทศสัมพันธ์ 8 อัตรา วุฒิปริญญาโททางสังคมศาสตร์ทุกสาขา มีความสามารถในการเขียนพูด ภาษาอังกฤษได้ดี
3. ลูกจ้างพนักงานธุรการ 5 อัตรา (เพศชาย 4 อัตรา) วุฒิ ปวช. ทางพาณิชย์การ เลขานุการ บัญชี หรือ ภาษาต่างประเทศ
4. ลูกจ้างหัวหน้าทีมพนักงานพิมพ์ดีด 2 อัตรา วุฒิ ปวช. ทางพาณิชย์การ เลขานุการ บัญชี หรือภาษาต่างประเทศ

ผู้สนใจสมัครได้ที่ งานการเจ้าหน้าที่ กองบริหารงานบุคคล การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย ถนนราชดำเนินภายในวันที่ 5 มิถุนายน 2533

■ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย รับสมัครพนักงานตำแหน่งต่าง ๆ ดังนี้

1. นักขานีวิทยา วุฒิวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาธรณีวิทยา, เทคโนโลยีธรณี
2. นักวิทยาศาสตร์ วุฒิวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเคมี เคมีชีววะ, เคมีสิ่งแวดล้อม ฯ และต้องได้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50
3. นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ วุฒิวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเทคนิคการแพทย์, กายภาพบำบัด ฯ และต้องได้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50
4. นักบัญชี วุฒิปริญญาตรีทางบัญชี, บริหารธุรกิจ และต้องได้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00 (เฉพาะผู้สมัครเพศชายไม่ต่ำกว่า 2.20)
5. สถาปนิก วุฒิสถาปัตยกรรมศาสตร์ สาขาสถาปัตยกรรมศาสตร์, วุฒิสถาปัตยกรรมศาสตร์ และได้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 2.50
6. วิทยาการ วุฒิปริญญาตรีทางด้านสถิติ, วิทยาศาสตร์, บริหารธุรกิจ, พาณิชยศาสตร์, ที่ได้ศึกษาทางด้านคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เรียนวิชาคอมพิวเตอร์เป็นหลักสูงว่าไม่ต่ำกว่า 15 หน่วยกิต คะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.50

- หรือปริญญาตรีทางด้านวิทยาศาสตร์, สถิติ คะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 2.50

- ปริญญาตรีทางอักษรศาสตร์, ศิลปศาสตร์, ศึกษาศาสตร์ ฯ สาขาภาษาอังกฤษ คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00

- ปริญญาโททางด้านพาณิชยศาสตร์, บริหารธุรกิจ สาขาการตลาด, การค้าระหว่างประเทศ ได้คะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.00

ผู้สนใจสมัครได้ที่ แผนกสรรหากรรมการเจ้าหน้าที่ฝ่ายการพนักงาน กฟผ. เชียงสะพานพระราม 6 จ.นนทบุรี ภายในวันที่ 8 มิถุนายน 2533

■ มหาวิทยาลัยศิลปากร รับสมัครเข้ารับราชการ ดังนี้

1. ผู้ช่วยวิจัย 2 อัตรา เพศหญิง หรือชาย อายุไม่เกิน 30 ปี วุฒิวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต หรือ วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเคมี ชีววิทยา ศึกษาศาสตร์บัณฑิต สาขาเคมี ชีววิทยา วิทยาศาสตร์ทั่วไป

ผู้สนใจสมัครได้ที่ ภายในวันที่ 14 มิถุนายน 2533

2. เจ้าหน้าที่ห้องสมุด วุฒิปริญญาตรีบัณฑิตมัธยมศึกษาตอนต้น หรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้



ถาม เนื่องด้วยกระผมมีปัญหาทางด้านการศึกษาเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงระบบการศึกษาของมหาวิทยาลัย จึงใคร่ขอความกรุณาจากท่านได้โปรด ช่วยชี้แจงแนะนำให้แก่กระผมด้วย เพื่อเป็นแนวทางในการดำเนินการต่อไป

1. กระผม รหัสประจำตัว 252 11785 ซึ่งทางมหาวิทยาลัยยกเลิกระบบการศึกษา 12 ปี ก็จะเป็นปีสุดท้าย (8 ปี) จะมีการสอบได้อีก คือ ภาคฤดูร้อน 2. สอบซ่อม 2/2532 แต่บัตรประจำตัวนักศึกษาของผมหมดอายุ 13 มิถุนายน 2533 ซึ่งวันสอบฤดูร้อน 2 คือ 1 กรกฎาคม 2533 กระผมต้องทำบัตรใหม่หรือไม่ (เพราะเป็นปีสุดท้ายแล้ว) ถ้าต้องทำจะทำได้ในช่วงประมถณวันเท่าไร (วันเสาร์ทำได้หรือไม่)

2. สมัครค้างเพียง 1 กระบวนวิชา คือ AC 401 ก็ต้องลงสมัครเรียนใหม่ การเทียบโอนหน่วยกิต 108 หน่วยกิต จะมีการพิจารณาอย่างไรในวิชาที่ต้องเรียนใหม่อีก 39 หน่วยกิต และการเทียบหน่วยกิตในการสมัครเรียนใหม่ต้องดำเนินการอย่างไร

3. ถ้าผมลงสมัครเรียนใหม่โดยการเทียบโอนหน่วยกิต 108 หน่วย ผลการเรียน 8 ปี จะขออนุปริญามาก่อนได้หรือไม่

ตอบ 1. บัตรประจำตัวรอนักศึกษามีการศึกษา 2525 ที่หมดอายุ วันที่ 13 มิถุนายน 2533 ในการสอบภาคฤดูร้อน 2 และสอบซ่อม 2/2532 มหาวิทยาลัยจะมีประกาศอนุโลมให้ใช้บัตรประจำตัวนักศึกษาที่หมดอายุเข้าสอบได้ โดยนักศึกษาไม่ต้องไปเปลี่ยนบัตรประจำตัวใหม่

2. นักศึกษาที่ศึกษาระบบ 8 ปีการศึกษาแล้ว แต่ผลการศึกษายังไม่เพียงพอที่จะได้รับการเสนอชื่อเพื่อรับปริญญาตรี สถานภาพนักศึกษาผู้นั้นเป็นอันสิ้นสุดลงแต่อาจสมัครกลับเข้าเป็นนักศึกษาใหม่ในคณะใดก็ได้ โดยมหาวิทยาลัยจะเทียบโอนหน่วยกิตสะสมให้เท่าที่สอบได้ ทั้งนี้ต้องไม่เกิน 108 หน่วยกิต กรณีของท่านสอบได้เกิน 108 หน่วยกิต จะมีสิทธิเทียบโอนหน่วยกิตได้เพียง 108 หน่วยกิต ส่วนที่เหลืออีก 39 หน่วยกิตนั้น นักศึกษาต้องลงทะเบียนเรียนและสอบให้ผ่าน จึงจะครบหลักสูตรปริญญาตรี สำหรับการเทียบโอนหน่วยกิตนั้น ในขั้นตอนการรับสมัครจะมีเจ้าหน้าที่แนะแนวของแต่ละคณะมารับเทียบโอนหน่วยกิตให้ หากนักศึกษามีหลักฐาน (transcript) ไม่พร้อม ให้ลงทะเบียนเรียนกระบวนวิชาที่เทียบโอนไม่ได้ไปก่อน ทั้งนี้ต้องไปดำเนินการเทียบโอนที่คณะให้แล้วเสร็จในปีการศึกษา 2533

3. ถ้าผลการเรียน 8 ปีแรก มีหน่วยกิตสะสมได้ครบหลักสูตรอนุปริญญา ก็สามารถจะยื่นขออนุมัติอนุปริญญาได้ โดยดำเนินการที่คณะที่ตนเองสังกัด

ผู้สนใจสมัครได้ที่ ภายในวันที่ 8 มิถุนายน 2533

ผู้สนใจสมัครได้ที่ แผนกสรรบรรณ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาประชา กรุงเทพ

■ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ รับสมัครอาจารย์ วุฒิปริญญาโททางเศรษฐศาสตร์ ได้เกรดเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า 3.25

ผู้สนใจสมัครได้ที่ สำนักงานเลขานุการ คณะเศรษฐศาสตร์ ชั้น 5 ภายในวันที่ 12 มิถุนายน 2533

■ มหาวิทยาลัยศิลปากร รับสมัครพนักงานโสตทัศนศึกษา 2 วุฒิอนุปริญญาหรือ ปวส. ทางวิจิตรศิลป์ หรือศิลปประยุกต์ หรือศิลปกรรม

ผู้สนใจสมัครได้ที่ แผนกสรรบรรณ กองกลาง มหาวิทยาลัยศิลปากร กรุงเทพ หรือนครปฐม ภายในวันที่ 13 มิถุนายน 2533



"Like Mekong and soda, Thai politicians and astrologers seem inseparable."

Bangkok Post
March 31, 1990, 9.1

"เหมือนแมลงกับโซดา นักการเมืองไทยกับโหราจารย์ย่อมไม่มีวันจะพรากจากกัน"

หนังสือพิมพ์ Bangkok Post
31 มีนาคม 2533, หน้า 1

รวบรวมและเรียบเรียงแปลเป็นไทยโดย ดร.บรรพต วีระชัย

ปีการศึกษา	ชื่อจากหน้า
22.00-22.30 น.	รายการมุมมองเศรษฐกิจ - การพัฒนาอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวของไทย คุณเยาวลักษณ์ แห่งบก, วศ.ดร.สุชาติ ชาติธารนง
22.30-23.00 น.	PC 103 (ครั้งที่ 14) - รุขมาพิจิต ผศ.ดร.นิภา แก้วศรีงาม
23.00 น.	รายการ 3 นาทีกับวิทยาศาสตร์
23.00-23.30 น.	EN 102 (ครั้งที่ 11) - ภาพโครงสร้าง Unit ที่ 6 รศ.สุทิพย์ นงู, อ. Roger Welty รายการข่าวมหาวิทยาลัย
23.30-24.00 น.	PS 110 (ครั้งที่ 11) - บทบาทของสภา รศ.สุชุม นวลสกุล

วันหยุดยี่สิบสี่ 14 มิถุนายน 2533

07.00-07.30 น.	LA 103 (ครั้งที่ 17) - กฎหมายว่าด้วยทรัพย์สิน รศ.สุศักดิ์ ศิริวิไล
07.30-08.00 น.	EN 101 (ครั้งที่ 17) - ภาคศัพท์บทที่ 13, 14, 15 ทบทวนภาคศัพท์, เทคนิคการตอบภาคศัพท์ ผศ.ดร.พรสิทธิ์ หนูชูชัย
22.00-22.30 น.	รายการคนหลังกล้อง - เสี้ยวแห่งแสงสี... ของฮาน สานะพันธ์ ตอน 2
22.30-23.00 น.	EC 111 (ครั้งที่ 14) - ปัจจัยการผลิต "ศ.วิมล ไชยมงคล" วศ.จินตนา พวดีไพฑูริย์
23.00 น.	รายการ 3 นาทีกับวิทยาศาสตร์
23.00-23.30 น.	EN 102 (ครั้งที่ 12) - ภาคศัพท์บทที่ 11, 12 รศ.สุมาลี อิงคนารณ, อ. Roger Welty รายการข่าวมหาวิทยาลัย
23.30-24.00 น.	PS 110 (ครั้งที่ 12) - การบัญญัติกฎหมาย รศ.สุชุม นวลสกุล

ปัญหาของบรรณารักษ์ ต่อจากหน้า 7

เคเรดิท การวางมาตรการป้องกันจึงเป็นสิ่งจำเป็นอย่างยิ่ง ไม่เช่นนั้นการขาดความเชื่อถืออาจทำให้ธุรกิจประเภทนี้ เลิกล้มไปในที่สุด สำหรับสมาชิกผู้ถือบัตร หลังจากพิจารณาข้อมูลดังกล่าวข้างต้นแล้ว คงจะมีคนหวงหวงในการใช้บัตรเคเรดิทมากขึ้นเพราะนอกจากรักษาสีหน้าและผลประโยชน์ของตนเองแล้ว ยังเป็นการป้องกันผู้ที่คิดจะกระทำคามผิดได้เช่นกัน

บรรณานุกรม

- "ปัญหาบัตรเคเรดิท" ถังทอง 78 (ธ.ค. 32) : 60-62
- โรจน บูรพา "การใช้เคเรดิทการ์ดในชีวิตประจำวัน" ธุรกิจ 17.3 (มี.ย. 33) : 58-62
- สุภกิจ 17.3 (1-15 ก.พ. 29) : 19-23

