

ชาวมรามค้ำแหง

เป็นสื่อกลางระหว่างมหาวิทยาลัยกับนักศึกษา

ปีที่ ๒๕ ฉบับที่ ๕ วันที่ ๒๒ พ.ค. - ๔ มิ.ย. ๒๕๓๘

ผลการประชุมสภามหาวิทยาลัย



สภามหาวิทยาลัยรามค้ำแหงได้มีการประชุม ครั้งที่ 5/2538 เมื่อวันที่ 22 พฤษภาคม 2538 ณ ห้องประชุมชั้น 5 สำนักงานอธิการบดี โดยมี ศาสตราจารย์ประภาณี อวยชัย นายกสภามหาวิทยาลัยเป็นประธาน ซึ่งมีผลการประชุมที่น่าสนใจ ดังนี้

1. แต่งตั้งหัวหน้าภาควิชาภาษาตะวันตก

อนุมัติแต่งตั้ง อาจารย์จินดา ศรีรัตนสมบูรณ์ ดำรงตำแหน่งหัวหน้าภาควิชาภาษาตะวันตก คณะมนุษยศาสตร์ สืบแทนผู้ช่วยศาสตราจารย์ภาณี อัครมาต ทั้งนี้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2538 เป็นต้นไป (อ่านต่อหน้า 12)

ประชุม ปอมท.



สภาอาจารย์ ม.ร. เป็นเจ้าภาพจัดการประชุมประธานสภาอาจารย์มหาวิทยาลัยทั่วประเทศ (ปอมท.) เมื่อวันที่ 20 พฤษภาคม 2538 ณ ห้องประชุมชั้น 3 คณะนิติศาสตร์โดยมีรองศาสตราจารย์รังสรรค์ แสงสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามค้ำแหงกล่าวต้อนรับ

ม.ร.รับนศ.ใหม่ ที่สาขาวิทยบริการ 3 แห่ง 4 สาขาวิชา วันที่ 5-11 มิ.ย. 38

ตามที่มหาวิทยาลัยรามค้ำแหงมีนโยบายขยายโอกาสทางการศึกษาสู่ภูมิภาค โดยจะเปิดสาขาวิทยบริการและศูนย์สอบส่วนภูมิภาค 23 จังหวัดทั่วประเทศ ตั้งแต่วันที่ 1 ปีการศึกษา 2538 เป็นต้นไป นั้น

การรับสมัครนักศึกษาใหม่ที่จะสอบในศูนย์สอบส่วนภูมิภาค นั้น นอกจากจะเปิดรับสมัครและจำหน่ายใบสมัครทางไปรษณีย์แล้ว มหาวิทยาลัยยังได้กำหนดการรับสมัครนักศึกษาใหม่ส่วนภูมิภาคพร้อมจำหน่ายใบสมัคร(อ่านต่อหน้า 11)

ม.ร.ร่วมสืบสานวัฒนธรรมไทย เฉลิมพระเกียรติในหลวงครองราชย์ 50 ปี

ม.ร.0601.033.0332/2538.25.04 [1/12]



เมื่อวันที่ 20 พฤษภาคม 2538 ณ ศูนย์วัฒนธรรมมหาวิทยาลัยรามค้ำแหง เฉลิมพระเกียรติ คณะกรรมการฝ่ายสมโภชและจัดการแสดงมหรสพในวโรกาสที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงดำรงสิริราชสมบัติเป็นปีที่ 50 ได้แถลงข่าวการจัดงานฉลองสิริราชสมบัติครบ 50 ปี ของคณะกรรมการชาวไทย และคนไทยเชื้อสายจีน โดยมีรองศาสตราจารย์รังสรรค์ แสงสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามค้ำแหง นายอมร อภิธนาคุณ ประธานคณะกรรมการจัดงาน นายชัชวาลย์ คงอุดม ประธานคณะกรรมการฝ่ายสมโภชและจัดการแสดงมหรสพ และคณะกรรมการฯ ร่วมกันชี้แจงรายละเอียด ดังนี้

เนื่องในวโรกาสมหามงคลสมัยที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช ทรงดำรงสิริราชสมบัติเป็นปีที่ 50 คณะกรรมการชาวไทย และคนไทยเชื้อสายจีนร่วมกับสมาคม 55 ตระกูลแซ่ ได้ร่วมใจจัดงานฉลองสิริราชสมบัติครบ 50 ปี เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวและแสดงออกซึ่งความจงรักภักดีของพสกนิกรที่มีต่อในหลวงของเรา รวมทั้งเสริมสร้างความรักความสามัคคีของคนในชาติ ระหว่างวันที่ 8-10 มิถุนายน 2538 ณ บริเวณท้องสนามหลวง โดยมีกรจัดงานในด้านต่าง ๆ ทั้งทางเศรษฐกิจ (อ่านต่อหน้า 12)

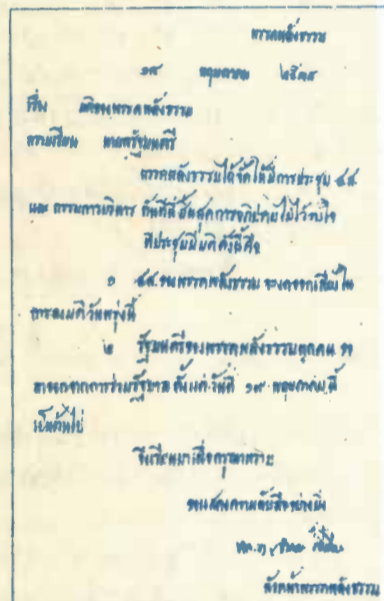
สมัครชมรมฯ จัดระบบการศึกษาได้ดี

นายสมัคร สุนทรเวช หัวหน้าพรรคประชาธิปัตย์ กล่าวในตอนหนึ่งของการบรรยายพิเศษ เรื่อง บทบาทของนักการเมืองต่อการส่งเสริมและสนับสนุนสถาบันอุดมศึกษาเอกชนในการสัมมนา เรื่อง ทิศทางของสมาคมสถาบันอุดมศึกษาเอกชนแห่งประเทศไทย ที่โรงแรมนิโกลัมมหานคร เมื่อเร็ว ๆ นี้ และกล่าวถึงปัญหาเรื่องสมองไหลเข้ามาจากสาเหตุการกำหนดอัตรารายได้ของบางสาขาวิชาชีพ (อ่านต่อหน้า 11)

นักศึกษาใหม่รอบแรก 15,124 คน

ตามที่มหาวิทยาลัยรามค้ำแหง เปิดรับนักศึกษาใหม่ ภาค 1/2538 ที่ ม.ร. ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 15-19 พฤษภาคม 2538 นั้น ปรากฏว่ามีผู้สนใจสมัครเป็นนักศึกษาจำนวน 15,124 คน โดยมีรายละเอียดผู้สมัครแต่ละคณะ ดังนี้ (อ่านต่อหน้า 11)

เผยโฉมจม.ลายมือพล.ต.จำลองเป็นเหตุ 'ขุบสภา' สูญบฯ 700 ล้าน เลือกลง 2 ก.ค.นี้



พลตรีจำลอง ศรีเมือง หัวหน้าพรรคพลังธรรม ดัดใจอย่างกระตือรือร้นไม่สนับสนุนรัฐบาลก่อนเวลานัดหมายลงมติไว้วางใจหรือไม่ไว้วางใจรัฐบาลเพียง 12 ชั่วโมง (01.30-13.30 น.) โดยการเขียนจดหมายแจ้งมติพรรคให้นายกรัฐมนตรีทราบ ทำให้การนัดหมายลงมติเวลา 13.30 น. ของวันที่ 19 พ.ค. 2538 ต้องระงับไป เพราะเมื่อเวลา 11.00 น.ของวันเดียวกันนั้น นายภาชวน หลีกภัย ได้นำความขึ้นกราบบังคมทูล เพื่อทรงมีพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ ทรงลงพระปรมาภิไธยในร่างพระราชกฤษฎีกาขุบสภาผู้แทนราษฎร พ.ศ. 2538 ทำให้สมาชิกภาพของ ส.ส.ทุกคนสิ้นสุดลงเสียก่อน ต้องใช้งบประมาณกว่า 700 ล้านบาท เป็นค่าใช้จ่ายเพื่อให้ได้ ส.ส.ชุดใหม่ 391 คน ในวันอาทิตย์ที่ 2 ก.ค. 2538 และในที่สุดเมื่อ 22 พ.ค.ที่ผ่านมา 1 พล.ต.จำลอง (อ่านต่อหน้า 11)



มุมมองฉบับ



พรรคการเมืองที่จดทะเบียนแล้ว ข้อมูล ณ วันที่ 28 พฤษภาคม 2538

ผลพวงจากการขุบสภาของนายกรัฐมนตรีชวน หลีกภัยในตอนเที่ยงของวันที่ 19 พฤษภาคม 2538 นำมาซึ่งความตึงเครียดทางการเมืองอีกวาระหนึ่ง

เท่าที่ได้คุยกันระหว่างนักสังเกตการณ์ นักวิเคราะห์วิจารณ์ทางการเมือง หลายคนบ่นว่าเมื่อหน้าหนังสือพิมพ์ก็ลงได้แค่ข่าว สปก. 4-01 ไม่มีข่าวที่สร้างสรรค์อื่น ๆ แล้วหรือไง

แต่ในขณะที่หลาย ๆ คนคาดเดาเอาว่ารัฐบาลน่าจะอยู่รอด ด้วยเหตุที่สามารถคุมเสียงข้างมากได้ตามระบอบการเมืองแบบประชาธิปไตย

แต่เอาเข้าจริงแล้ว สิ่งที่ว่าแน่ ๆ กลับกลายเป็นสิ่งที่ไม่แน่นอนได้

ครับ อย่าคิดอะไรมาก ชิดสุภาลัยอยู่ประการหนึ่งว่า "ทุกสรรพสิ่งจะต้องเปลี่ยนแปลง"

นักวิชาการทางการเมืองได้ตั้งข้อสังเกตไว้ว่าการเปลี่ยนแปลงทางการเมืองถือว่าเป็นเรื่องธรรมดาที่ย่อมจะต้องเกิดขึ้นทุกแห่ง

แต่ที่ไม่ธรรมดาและเรา ๆ ท่าน ๆ น่าจะต้องใส่ใจคืออะไรเป็นแรงผลักดันให้เกิดการเปลี่ยนแปลง และแนวโน้มว่าจะเปลี่ยนไปในทิศทางใด

ทั้งนี้ทั้งนั้น เราต้องเชื่อว่าการเมืองเป็นเรื่องที่มีผลกระทบต่อวิถีชีวิตของเราในแทบทุกอย่างทุกประการ

ใครจะว่าการเมืองเป็นเรื่องเลวทราม ก็ช่างเขา ใครจะบอกว่าการเมืองเป็นเรื่องขำขัน ก็ให้เขาขำกันไป

ใครจะว่าการเมืองเป็นเรื่องผลประโยชน์ เราก็พยายามมองว่าเป็นผลประโยชน์ของเราเองในฐานะที่เป็นประชาชนผู้เสียภาษี เป็นเจ้าของประเทศ และเป็นผู้เลือกนักการเมืองที่คาหน้าเสือนัดที่จะรับใช้เรา

สิ่งสำคัญที่ถือเป็นหัวใจของการเมืองในระบอบประชาธิปไตยก็คือประชาชนอย่างพวกเราจะต้องใส่ใจ ใฝ่หาข้อมูลและเข้ามามีส่วนร่วมในการปกครองตนเองในทุกระดับไม่เช่นนั้น เรากำลังประมาท

ประมาทว่าคนที่ขึ้นอำนาจไปใช้อำนาจรัฐนั้นน่าเชื่อถือ ควรให้การไว้วางใจเต็มร้อย

อย่าลืมคำกล่าวที่เป็นอมตะทางการเมืองของลอร์ดเอ็คคินส์ที่ว่า

"Power corrupts, absolute power corrupts absolutely"

หรือกล่าวโดยสรุปได้ว่า อำนาจนั้นอาจนำมาซึ่งการฉ้อฉลได้ ขณะเดียวกันถ้ามีอำนาจที่เด็ดขาด การฉ้อฉลย่อมเป็นไปอย่างสุด ๆ

ครับ ขณะนี้ ภาพที่เกิดขึ้นหลังจากการขุบสภาเป็นภาพที่ไม่ช่วยให้ศรัทธาที่ประชาชนพึงมีต่อระบบการเลือกตั้งดีขึ้นนัก

การเมืองเป็นเรื่องของการต่อสู้เพื่อให้ได้มาซึ่ง

ที่	ชื่อพรรคการเมือง	ชื่อย่อ	วันที่จดทะเบียน	หัวหน้าพรรค	เลขานุการพรรค
1	พรรคชาติพัฒนา NATIONAL DEVELOPMENT PARTY	ชพ.น. NDP.	20 เม.ย. 2525	พลเอกชาติชาย ชุณหะวัณ	นายประจวบ ไชยสาส์น
2	พรรคประชาธิปไตย DEMOCRAT PARTY	ปป.ด.	11 มิ.ย. 2525	นายชวน หลีกภัย	พลตรีสนั่น ขจรประศาสน์
3	พรรคราชนคร RASSADORN PARTY	รฎ. R.P	25 มิ.ย. 2525	หัวหน้าพรรคนี้เพิ่งลาออกไปสมัครส.ส.พรรคประชากรไทย	ร้อยเอกเอก นาวาพานิช
4	พรรคชาติไทย CHARITHAI PARTY	ชท.	8 ก.ค. 2525	นายบรรหาร ศิลปอาชา	นายเสนาะ เทียนทอง
5	พรรคประชากรไทย THAI CITIZEN PARTY	ปชท.	26 ก.ค. 2525	นายสมัคร สุนทรเวช	นายยิ่งพันธ์ มนะสิการ
6	พรรคกิจสังคม SOCIAL ACTION PARTY	กส.	20 ส.ค. 2525	นายมนตรี พงษ์พานิช	รอมู๋มาดำรงตำแหน่ง
7	พรรคเอกภาพ SOLIDARITY PARTY	อก.	10 มี.ค. 2526	นายอุทัย พิมพ์ใจชน	นายไชยศ สะสมทรัพย์
8	พรรคพลังธรรม PALANG DHARMA PARTY FDP	พพธ.	9 มิ.ย. 2531	พ.ต.ท. ทักษิณ ชินวัตร	นางสุวรรรัตน์ เกตุราพันธ์
9	พรรคความหวังใหม่ NEW ASPIRATION PARTY NAP	ควม.	11 ต.ค. 2533	พลเอกชาติชาย ชุณหะวัณ	นายสุขวิช รังสิตพล
10	พรรคเสรีธรรม LIBERAL DEMOCRATIC PARTY L.D.P	พ.ส.ธ.	21 ก.ค. 2535	นายอาทิตย์ อุไรรัตน์	นายสุเมธ พรหมพันธุ์
11	พรรคเสรีภาพ LIBERTY PARTY		11 ก.ย. 2535	นายบุญชัย มนต์มนตรี	นางเวนิกา เจริญสุข
12	พรรครวมไทย RUAM THAI PARTY	รท. RTP.	18 พ.ย. 2535	นายสัญญากร เคียงเสือ	นายมัธยม นิภาเกษม
13	พรรคสหชีพ SAHAJIVA PARTY	สช. S.J.P.	1 ก.ค. 2537	นายสถาปน ศิริจันทร์	นายวรพจน์ วงศ์สง่า
14	พรรคนำไทย LEADERSHIP FOR THAILAND PARTY	พท. LTP.	4 ต.ค. 2537	นายอำนาจ วีรพรหม	พ.อ. วินัย สมพงษ์
15	พรรคหลักสยาม SIAM PRINCIPLE PARTY S.P.P.	พ.ล.ส.	7 ธ.ค. 2537	นายพีระพงศ์ ถนอมพงษ์พันธุ์	นายวิสุทธิ์ กนกศิริน
16	พรรคสยามประชาธิปไตย SIAM DEMOCRATIC PARTY S.D.C.	ส.ป.ค.	20 ธ.ค. 2537	นายพูนทรัพย์ บุญทอง	นายธีรวัฒน์ แสงพล
17	พรรคดำรงไทย THAI CONSERVATIVE PARTY	ค.ร.ท. T.C.P.	15 ก.พ. 2538	นายประพนธ์ จันทร์กล้า	นายไชยณรงค์ ช่างสัมฤทธิ์
18	พรรคมวลชน MASS PARTY	มช.	16 มี.ค. 2538	ร.ต.อ. เฉลิม อยู่บำรุง	นายภิญญา ช่วยปลอด
19	พรรคธรรมประชาธิปไตย THE DHARMA DEMOCRATIC PARTY D.M.P.	ธป.ค.	30 มี.ค. 2538	นายธนภูมิ แสงเงิน	นายจำลอง ทองดี
20	พรรคกิจประชาธิปไตย DEMOCRATIC ACTION PARTY	กป.ค.	26 เม.ย. 2538	น.ส.อัจฉิมา วัฒนพงศ์ศิริ	นายเรือง ไกรลึกกิจวัฒน์

หมายเหตุ

- ทั้ง 20 พรรคต้องส่งผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นส.ส. ระหว่างวันที่ 5-9 มิ.ย. 2538 ไม่น้อยกว่า 1 ใน 4 ของจำนวนส.ส.ทั้งหมด ซึ่งการเลือกตั้งทั่วไปครั้งนี้แต่ละพรรคต้องส่งไม่น้อยกว่า 98 คน เพราะมีส.ส.ทั้งสภา 391 คน
- ผลการเลือกตั้งทั่วไป วันอาทิตย์ที่ 2 ก.ค. 2538 หากพรรคใดไม่ได้รับ ส.ส.เลย หรือพรรคใดไม่ส่งผู้สมัครหรือส่งผู้สมัครไม่ครบจะถูกยุบพรรคตามกฎหมายว่าด้วยพรรคการเมืองฉบับปัจจุบัน (พ.ศ. 2524) ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชกำหนดแก้ไขเพิ่มเติม พ.ร.บ.ดังกล่าว พ.ศ. 2538

อำนาจรัฐ

แม้หลายท่านจะยอมรับนิยามนี้ แต่ในการเมืองแบบประชาธิปไตยนั้น การต่อสู้จะต้องอยู่ในกรอบแห่งกฎหมาย ขนบธรรมเนียมประเพณีอันดีงามด้วยการเลือกตั้งที่จะมีขึ้นในวันที่ 2 กรกฎาคม 2538 นี้

"ข่าวรามคำแหง" จึงใคร่ขอเรียนว่าเราจะเปิดคอลัมน์พิเศษเพื่อนำเสนอข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนจนความคิด

เห็นของบรรดานักวิชาการให้พวกเราได้ติดตามกันต่อไป

สมาชิกท่านใดที่ต้องการจะวิพากษ์วิจารณ์ หรือให้ข้อมูลเกี่ยวกับการเลือกตั้งครั้งนี้ กรุณาอย่าได้เกรงใจส่งไปได้ที่กองบรรณาธิการข่าวรามคำแหง อาคารหอประชุมใหญ่ ครับ

สิทธิพันธ์ พุทธหนู

ตลกขบขัน กับ หุ่นล้อหมาก

"ถ้าพ่อแม่พี่น้องเลือกผมเป็นผู้แทนของท่าน... พ่อแม่พี่น้องก็จะไม่ต้องเขามาหาอีกต่อไป เพราะผมมีนโยบายของผมอยู่แล้ว?"

"โดยผมจะช่วยให้พ่อแม่พี่น้องทุกคนมีที่ทำกินอย่างทั่วถึงซึ่งผมได้เตรียมโครงการไว้แล้ว ฎ"

"หมายถึงท่านได้เตรียมที่จะช่วยเหลือผู้ยากไร้ให้ได้รับประโยชน์อะไรไหมครับ?"

"พ่อแม่พี่น้อง ผมเองต่างหาก"

สัมภาษณ์คณบดีคณะศึกษาศาสตร์ : การสอบบรรจุเข้ารับราชการครู



รองศาสตราจารย์ร่วมศักดิ์ แก้วปลั่ง
คณบดีคณะศึกษาศาสตร์

เมื่อวันที่ 20-21 มีนาคม 2538 กระทรวงศึกษาธิการ ประกาศสอบแข่งขันเพื่อบรรจุเข้ารับราชการเป็นข้าราชการครู ประจำปี 2538 ครั้งที่ 1 ในโอกาสนี้จึงได้สัมภาษณ์รองศาสตราจารย์ร่วมศักดิ์ แก้วปลั่ง คณบดีคณะศึกษาศาสตร์ ในฐานะที่คณะศึกษาศาสตร์ทำหน้าที่ผลิตบัณฑิต ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

■ ปีนี้มีจำนวนอัตราที่เปิดสอบแข่งขันประมาณเท่าใด

‘ตรวจสอบจากประกาศรับสมัคร มีอัตราที่รับสมัคร บัณฑิตสาขาศึกษาศาสตร์ หลายร้อยอัตราที่เรียกบรรจุทันที ส่วนผู้ที่สอบได้และขึ้นบัญชีไว้จะเรียกบรรจุเพิ่มเติมอีกหลายอัตรา’

■ มีข้อมูลของบัณฑิตคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง ที่สอบเข้ารับราชการครูได้ในปี 2538 นี้หรือไม่

‘เท่าที่ได้รับข้อมูลจากบัณฑิต เฉพาะที่จบในภาค 2 ปีการศึกษา 2537 ซึ่งส่งข่าวมาที่คณะศึกษาศาสตร์ มีจำนวน 8 รายคือ

1. นายชัชวาลย์ ศิริพรทุม วิชาเอกคณิตศาสตร์ บรรจุที่ จ.บุรีรัมย์
2. น.ส.จรรยากริ แจบโรตง วิชาเอกคณิตศาสตร์ บรรจุที่ จ.นครราชสีมา
3. น.ส. ชาริณี วันสา วิชาเอกภาษาอังกฤษ บรรจุที่ จ.ชัยภูมิ
4. น.ส.สุปิยา จรัสชา วิชาเอกภาษาอังกฤษ บรรจุที่ จ.ชัยภูมิ
5. น.ส.กาญจนา พิมพ์ปฐุ วิชาเอกภาษาอังกฤษ บรรจุที่ จ.นครราชสีมา
6. น.ส.จินดาศรี กองศรี วิชาเอกภาษาอังกฤษ บรรจุที่ จ.สระแก้ว
7. น.ส.สุติมา นามไพร วิชาเอกภาษาอังกฤษ บรรจุที่ จ.ร้อยเอ็ด
8. น.ส.ทองยูน ทฤษฎี วิชาเอกภาษาอังกฤษ บรรจุที่ จ.กาฬสินธุ์

นอกจากนี้ยังมีผู้ที่เรียนจบคณะมนุษยศาสตร์ สาขาวิชาเอกภาษาอังกฤษ และเรียนวิชาโท ครุศึกษาของคณะศึกษาศาสตร์สอบบรรจุได้ในครั้งนี้ อีก จำนวน 3 ราย

■ คุณสมบัติของผู้ที่จะสอบเข้ารับราชการครู มีอะไรบ้าง

‘ผู้สมัครสอบนอกจากจะต้องมีคุณสมบัติทั่วไปตาม มาตรา 23 แห่งพระราชบัญญัติระเบียบข้าราชการครู พ.ศ. 2533 และต้องมีวุฒิตั้งตามสาขาวิชาที่ประกาศรับแล้ว คุณสมบัติที่สำคัญคือต้องมีรายวิชาที่ครุศึกษาตามที่ ก.ค. กำหนด จำนวน 18 หน่วยกิต ซึ่งจะเป็นผู้ที่สำเร็จการศึกษาจากคณะ-

ศึกษาศาสตร์/ครุศาสตร์ ในสาขาวิชาทางการสอน เช่นภาษาไทย ภาษาอังกฤษ คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ สังคมศึกษา เป็นต้น

■ สำหรับวิชาชีพครูดังกล่าว มีวิชาอะไรบ้าง วิชาชีพครูเป็นกลุ่มวิชาที่ ก.ค. กำหนด จำนวน 6 กลุ่ม คือ

1. กลุ่มวิชาหลักและวิธีการสอน และการเตรียมประสบการณ์ภาคปฏิบัติ
2. กลุ่มวิชาจิตวิทยาการศึกษา
3. กลุ่มวิชาเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการศึกษา
4. กลุ่มวิชาการประเมินผล และการสร้างแบบทดสอบ
5. กลุ่มวิธีสอนทั่วไป และวิธีสอนเฉพาะ
6. กลุ่มวิชาหลักสูตรและพื้นฐานทางการศึกษาและคุณธรรมสำหรับครู

■ ผู้ที่ไม่จบจากคณะศึกษาศาสตร์ สามารถสมัครเข้ารับราชการครูได้หรือไม่

‘ผู้ที่จบการศึกษาจากคณะอื่น ๆ สามารถสมัครสอบเข้ารับราชการครูได้โดยจะต้อง

1. เป็นผู้ที่มีผลการเรียนในกลุ่มวิชาชีพครู จำนวน 18 หน่วยกิต ซึ่งคณะศึกษาศาสตร์เปิดสอนในหลักสูตรวิชาโท ครุศึกษา และวิชาโทศึกษาศาสตร์
2. ผู้ที่จบปริญญาสาขาอื่นที่มีชื่อทางการสอน และมีความประสงค์จะศึกษาในคณะศึกษาศาสตร์เป็นปริญญาที่ 2 คณะเทียบโอนหน่วยกิตให้ 38 หน่วยกิต โดยให้เรียนเฉพาะหมวดวิชาชีพและวิชาเอกตามที่คณะกำหนด จำนวน 89 หน่วยกิต’

■ บัณฑิตสาขาวิชาเอกใดที่เป็นที่ต้องการของตลาด

‘คณะศึกษาศาสตร์ผลิตบัณฑิตทางการสอน วิชาต่าง ๆ ทั้งสิ้น 9 วิชาเอก วิชาเอกที่มีนักศึกษาเรียนจำนวนน้อย แต่ตลาดต้องการมากที่สุด คือ วิชาเอกคณิตศาสตร์, วิชาเอกวิทยาศาสตร์, และวิชาเอกภาษาอังกฤษ สำหรับสาขาวิชาอื่นที่ไม่เกี่ยวกับการสอนเป็นลักษณะวิชาเฉพาะที่ยังเป็นที่ต้องการของตลาดอีกมากคือ วิชาเอกสัทศาสตร์ศึกษา, วิชาเอกสุขศึกษา วิชาเอกวัดและประเมินผลการศึกษา, วิชาเอกพลศึกษา, วิชาเอกภูมิศาสตร์สิ่งแวดล้อม และสาขาวิชาจิตวิทยา’

■ ท่านคณบดีมีอะไรที่จะฝากข้อคิดให้กับนักศึกษาที่คิดจะเป็นครูบ้าง

‘ผู้ที่คิดจะเป็นครูหรือรับราชการครู ควรจะมีเจตคติที่ดีต่อวิชาชีพครูด้วยอุดมการณ์ หมายถึงรักการสอน และมีเมตตาต่อศิษย์ เพราะการเป็นครูเป็นอาชีพที่ต้องเสียสละ อุทิศแรงใจ แรงกาย และสติปัญญา เพื่อถ่ายทอดความรู้และอบรมให้ศิษย์ได้มีความเจริญงอกงามในสติปัญญา และมีความประพฤติดี ทั้งนี้ต้องปฏิบัติกับศิษย์ทุกคนโดยเสมอภาคกัน สิ่งที่ได้รับไม่ใช่ทรัพย์สินเงินทอง แต่เป็นความชื่นใจที่สามารถทำให้ศิษย์มีความสำเร็จ และสามารถประกอบอาชีพในสังคมได้อย่างเป็นสุขตามอัธยาศัย

สำหรับผู้ที่เรียนทางครุแล้วไม่อาจรับราชการครูได้ หรือด้วยเหตุผลใดก็ตาม สามารถประกอบอาชีพอื่นได้อย่างกว้างขวาง เทียบเท่าปริญญาทางสังคมศาสตร์’

สัมภาษณ์โดย อุไร สุทธิแย้ม



การโฆษณา

นักโฆษณาประจำสำนักพิมพ์ โดยปกติจะเป็นพวกที่คิดจะทำอะไรดูมันใหญ่โตมโหฬารไปเสียทุกอย่าง ด้วยเหตุนี้พวกนี้จึงมักมีเรื่องให้เป็นข่าวอยู่เสมอ ซึ่งแน่นอนว่าเมื่อตกเป็นข่าว ก็เท่ากับเป็นกบฏประจำสำนักพิมพ์ตนเองให้ดังทะลุฟ้าไปเสียอีก ที่สำคัญพวกนี้มักจะมีเงินถุงเงินถังที่พร้อมที่จะจ่ายเพื่อการโฆษณาอยู่แล้ว

จึงไม่ใช่เรื่องแปลกอะไรที่ธุรกิจการโฆษณาพูดหน้าว่ากันเป็นหมิ่นถ่มถุยถ่าถ้อที่ต่างบริษัทต่างทุ่มเทเพื่อการส่งเสริมสินค้าให้เป็นที่ติดตาต่อใจของผู้บริโภค

ถามว่าทำไมบริษัทที่ต้องทุ่มโฆษณาเสียค่าใช้จ่ายไปขนาดนั้นไม่หันมาลดค่าโฆษณาบ้าง แล้วนำมาลดราคาสินค้าให้ต่ำลง ผู้บริโภคจะได้รับประโยชน์โดยตรง

คำตอบคือ ถ้าไม่มีการโฆษณา ใครเขาจะมาซื้อสินค้าละ

เมื่อไม่มี หรือมีคนซื้อน้อย การผลิตในรูปของ Mass Products ซึ่งหมายถึงการผลิตสินค้าจำนวนมากเพื่อป้อนตลาดขนาดใหญ่ ซึ่งต้นทุนต่อหน่วยจะถูกลงมาก ก็ไม่อาจทำได้

ผลก็คือ สินค้าจำต้องแพงขึ้นไปอีกด้วยซ้ำ

จากการแข่งขันกันโฆษณาเนื่อง ที่ทำให้สินค้ากลับถูกลงว่ากันไปแล้ว การโฆษณาชั่วๆจะมีเป้าหมายเพื่อการขาย

สินค้าแต่เพียงอย่างเดียว แต่เพื่อที่จะให้ข้อมูลกับผู้บริโภคด้วย

ผลจากการโฆษณาทำให้เราได้รู้จักกับสินค้าตัวใหม่ ๆ ที่เปิดตัวแนะนำมากมาย สมมติว่า เราต้องการที่จะซื้อปั๊มน้ำสักเครื่อง

แรกก็จะดูรายละเอียดจากหน้าโฆษณา หรือไม่ก็จากสมุดหน้าเหลือง

อย่างมากที่สุดก็โทรศัพท์สอบถามจากบริษัทหรือตัวแทนจำหน่าย

พรรคพวกบางคนทำตัวเป็นคนรังเกียจหน้าโฆษณา แต่กลับหลังเห็นพลิกหน้าพลิกหลังอยู่หลายฉบับไม่ทราบว่าจะหาซื้ออะไร

ในยุคข่าวสารนี้ ไม่มีใครที่หลบการโฆษณาไปตลอดรอดฝั่งหรอกครับ ขนาดหนีไปอยู่เกาะตะรุเตาแล้วยังได้อ่าน

โฆษณาขายยาขวดหายจากถุงใส่กล้วยแขกเลย

จริง ๆ แล้ว อ่านโฆษณาก็สนุกไปอย่างหนึ่งเหมือนกันนะ

ลองเปิดหนังสือพิมพ์ที่ไม่มีโฆษณา มีแต่ข่าว มีแต่เนื้อหาดูมันก็เหมือนโลกที่ขาดสีสัน อย่างไงอย่างงั้น

ที่แน่นอนกว่านั้น เราต้องเสียเงินค่าหนังสือพิมพ์รายวันมากกว่าฉบับละ 10 บาท อย่างที่หลายฉบับเริ่มทยอยขึ้นกันไปแล้ว

ฉะนั้น เราก็เป็นหนี้บริษัทโฆษณาอยู่ไม่น้อยที่กรุณาทุ่มเทโฆษณาสินค้ายังผลให้ต้นทุนหนังสือพิมพ์ต่าง ๆ ลดลง และสามารถหาเรื่องราวดี ๆ มาให้เราได้อ่านกัน

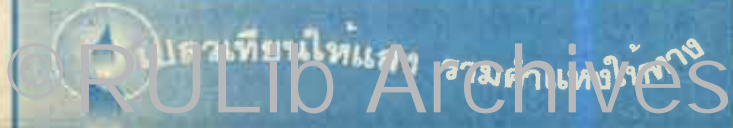
นอกจากนี้ หน้าโฆษณาของหนังสือพิมพ์เองก็มีประโยชน์ต่อชีวิตประจำวันของเรามากเช่นเดียวกันไม่ว่าจะเป็นหน้าหางานทำ หน้าเบ็ดเตล็ด ซื้อมัน ขาจรดยนต์

รวมทั้งหน้า ‘ส่วนตัว ส่วนตัว’ ที่เราสามารถลงได้ตั้งแต่งานวันเกิดจนถึงงานวันขึ้นเมรุ

ครับ ‘ข่าวรามคำแหง’ จะต้องขออนุญาตสมาชิกไว้ล่วงหน้าว่า เราจะให้มีโฆษณาบ้างเพื่อเพิ่มสีสันและเป็นการประหยัดงบประมาณของมหาวิทยาลัยในยุคกระดาษแพงนี้

ท่านใดที่มีความสามารถหาโฆษณาได้ หรือพอมีเวลากรุณาติดต่อที่กองบรรณาธิการข่าวรามคำแหง อาคารหอประชุมใหญ่ ในวัน-เวลาราชการ มีคำสมานคุณให้ครับ

สิทธิพันธ์ พุทธิสุน



WHAT IS? WHERE? อะไร? ที่ไหน?

★ ประกาศแบบตราสัญลักษณ์

กรมป่าไม้ ขอเชิญผู้สนใจร่วมประกาศแบบตราสัญลักษณ์ (Logo) เพื่อไปใช้ในการประชาสัมพันธ์การจัดงานวันสถาปนากรมป่าไม้ ครบรอบ 100 ปี (พ.ศ. 2539) โดยมีหลักเกณฑ์ ดังนี้

1. รูปแบบและเนื้อหาของแบบตราสัญลักษณ์ จะต้องสื่อความหมายอย่างชัดเจนถึงเป้าหมายของการจัดงาน คือ

1.1 เพื่อน้อมรำลึกถึงพระมหากรุณาธิคุณพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 5 พระผู้ทรงสถาปนากรมป่าไม้ เมื่อวันที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2439

1.2 เพื่อประชาสัมพันธ์เผยแพร่กิจการผลงานของกรมป่าไม้และงานด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรป่าไม้ สัตว์ป่าสู่สาธารณชน

2. ในแบบตราสัญลักษณ์ ต้องมีตัวอักษรคำว่า '100 ปี กรมป่าไม้ 2539' สำหรับตัวเลขให้ใช้เป็นเลขไทย

3. ให้ใช้สีเขียวเป็นสีหลักในการออกแบบ และสามารถเพิ่มเติมสีอื่น ๆ ได้อีก ไม่เกิน 2 สี เมื่อรวมทั้งหมดแล้วต้องไม่เกิน 3 สี

4. ขนาดของแบบตราสัญลักษณ์ประมาณ 6 นิ้ว ไม่จำกัดรูปทรง และหากผู้ออกแบบจะย่อขนาดของแบบตราสัญลักษณ์ลงมา เพื่อนำไปใช้ในโอกาสต่าง ๆ เช่น หัวกระดาษ หัวจดหมายซองจดหมาย สติ๊กเกอร์ซองที่ระลึก ก็จะทำให้คณะกรรมการตัดสินการประกวดเห็นภาพของการนำไปใช้ประโยชน์ในงานต่าง ๆ ได้ดียิ่งขึ้น

5. ผู้ออกแบบสามารถใช้วัสดุอุปกรณ์การออกแบบได้อย่างอิสระแต่แบบตราสัญลักษณ์ที่ออกแบบขึ้นต้องอยู่บนกระดาษที่มีพื้นสีขาว

6. ส่งแบบตราสัญลักษณ์เข้าประกวดได้ไม่เกินคนละ 3 แบบ โดยแต่ละแบบจะต้องประกอบด้วย

6.1 ภาพสำเร็จรูปแบบตราสัญลักษณ์ ขนาดประมาณ 6 นิ้ว จำนวน 1 ชิ้น

6.2 ภาพขาวดำแบบตราสัญลักษณ์จำนวน 3 ขนาด คือ 4 นิ้ว 2 นิ้ว และ 1 นิ้ว จำนวน 1 ชิ้น

6.3 แนวความคิดในการออกแบบตราสัญลักษณ์

7. ผลงานที่ส่งเข้าประกวดทุกชิ้นจะต้องสร้างสรรค์ด้วยตนเอง

8. กำหนดส่งผลงาน ตั้งแต่วันที่ 26-30 มิถุนายน 2538

ผู้สนใจส่งผลงานเข้าประกวดได้ที่ ส่วนผลิตสื่อ (ตึก สทท. ชั้น 5) สำนักสารนิเทศ กรมป่าไม้ อ.พหลโยธิน แขวงลาดยาว เขตจตุจักร กทม. 10900 หมายเลขโทรศัพท์ 5614292-3 ต่อ 607, 608, 803 ผลงานที่ส่งเข้าประกวดต้องระบุชื่อ และนามสกุลจริง ที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ เขียนไว้ด้านหลังของผลงานทุกชิ้น

★ ประกวดภาพถ่าย

บริษัท ฟุจิไฟด์ฟิล์ม (ประเทศไทย) จำกัด ร่วมกับสวนสนุกดรีมเวิลด์ จัดประกวดภาพถ่ายในหัวข้อ 'สุข...สนุก...ในดรีมเวิลด์' ซึ่งรางวัลเงินสดกว่า 100,000 บาท และรางวัลอื่น ๆ อีกมากมาย

รับสมัครงาน

★ บริษัทการบินไทย จำกัด (มหาชน) รับสมัครพนักงานต้อนรับบนเครื่องบิน จำนวนหลายอัตรา ผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติดังนี้

- หญิง โสภชาติไทย อายุระหว่าง 20-26 ปี (1 ต.ค. 2511-30 ก.ย. 2518) มีความสูงไม่น้อยกว่า 160 ซม. และน้ำหนักต้องได้สัดส่วนกับความสูง สามารถว่ายน้ำได้อย่างต่อเนื่องไม่น้อยกว่า 50 ม. โดยต้องมีท่าฟรีสไตล์ด้วย

- ชาย สัญชาติไทย ได้รับการยกเว้นเกณฑ์ทหารแล้ว อายุระหว่าง 21-28 ปี (1 ต.ค. 2509-30 ก.ย. 2517) มีความสูงไม่น้อยกว่า 165 ซม. และน้ำหนักต้องได้สัดส่วนกับความสูง สามารถว่ายน้ำได้อย่างต่อเนื่องไม่น้อยกว่า 100 ม. โดยต้องมีท่าฟรีสไตล์ด้วย

- คุณวุฒิไม่น้อยกว่าประโยคมัธยมศึกษาปีที่ 6 หรือเทียบเท่า

- ผ่านการทดสอบข้อเขียน Test of English for International Communication (TOEIC) หรือ TOEFL โดยได้คะแนนไม่น้อยกว่า 500 คะแนน หรือผ่านการทดสอบข้อเขียน International English Language Testing System (IELTS) โดยได้คะแนนไม่น้อยกว่า 5.5 คะแนน ผลการทดสอบภาษาอังกฤษต้องมีอายุไม่เกิน 2 ปี นับถึงวันที่ยื่นใบสมัครและบริษัทฯ รับผิดชอบผลการทดสอบไม่เกินครั้งที่ 2

- มีความสามารถในการพูดภาษาอังกฤษได้เป็นอย่างดี

- สุขภาพสมบูรณ์ ไม่สวมแว่นตา

ผู้สนใจขอรับใบสมัครด้วยตนเอง พร้อมยื่นเอกสารและสำเนาหลักฐานการศึกษา สำเนาหลักฐานแสดงการผ่านการเกณฑ์ทหาร สำเนาทะเบียนบ้าน

วัตถุประสงค์เพื่อให้นักเรียน นิสิต นักศึกษา ที่

ได้ไปเที่ยวพักผ่อนที่สวนสนุกดรีมเวิลด์ได้เก็บภาพสนุก ๆ ในแต่ละมุมของสวนสนุก ได้ภาพประทับใจเก็บไว้ดูช่วงเวลาสนุกสนาน และมีโอกาสส่งเข้าประกวดภาพชิงเงินรางวัล ถัดกามีดังนี้

1. เป็นภาพที่ถ่ายตามสถานที่ต่าง ๆ ภายในสวนสนุกดรีมเวิลด์โดยต้องสื่อถึงความสนุกในการมาเที่ยว และตั้งชื่อภาพให้เข้ากับอารมณ์ของภาพที่ส่งเข้าประกวด

2. ขนาดของภาพ 5 x 7

3. ไม่จำกัดจำนวนภาพส่งเข้าประกวด

4. เป็นภาพที่ถ่ายด้วยฟิล์มสีฟูจิ และล้างอัด

บนกระดาษสีฟูจิ

5. กำหนดรับภาพ วันที่ 30 มิถุนายน 2538

ผู้สนใจส่งภาพไปที่ บริษัท ฟุจิไฟด์ฟิล์ม (ประเทศไทย) จำกัด แผนกการตลาด ฝ่ายผลิตภัณฑ์ถ่ายภาพ ชั้น 8 อาคารเอส พี เลขที่ 388 อ.พหลโยธิน กรุงเทพฯ 10400 หรือรับใบสมัครได้ที่ สวนสนุกดรีมเวิลด์, แล็บสีฟูจิ ร้านไฟโต้ซ์ทุกสาขา และเคาน์เตอร์จำหน่ายฟิล์มสีฟูจิ ภายในห้างเซ็นทรัลทุกสาขา

การสื่อสาร 31 (ต่อจากหน้า 7)

MAN = METROPOLITAN AREA NETWORK เป็นเครือข่ายคอมพิวเตอร์ที่ให้บริการในเขตนครหลวง อาจจะเป็นแบบ DQDB (Distributed Queue Dual Bus) หรือ FDDI (Fiber-Distributed Data interface) ที่มีระยะทางการส่งข้อมูลประมาณ 40-80 กิโลเมตร

LAN = LOCAL AREA NETWORK

เป็นเครือข่ายสื่อสารข้อมูลระยะใกล้ ซึ่งการทำงานระบบนี้ เป็นการใช้ทรัพยากรคอมพิวเตอร์ร่วมกัน ตั้งแต่ 2 เครื่องหรือมากกว่า ที่ต่อเชื่อมโยงเข้าด้วยกันระยะใกล้ๆ เช่นในห้อง ในอาคารเดียวกัน ซึ่งการทำงานของระบบ LAN จะเป็นการรวมไมโครคอมพิวเตอร์เข้าเป็นระบบใหญ่ และใช้ส่วนประกอบต่าง ๆ ร่วมกัน เช่น ดิสก์ แฟ้มข้อมูล การสื่อสาร ระบบ LAN ที่นิยมใช้กับไมโครคอมพิวเตอร์ คือ Ethernet (DEC, Xerox และอื่น ๆ) Etherlink (3COM) StarLAN (AT&T) และ TOKEN RING (IBM) ความแตกต่างระหว่าง LAN กับระบบ Multi user คือ ระบบ LAN สามารถทำงานแบบ Stand alone ได้ ส่วนระบบ Multi user จะทำหน้าที่เป็นเทอร์มินอลอย่างเดียวกับใช้คอมพิวเตอร์ร่วมกัน ระยะการส่งข้อมูลเพียงไม่กี่ไมล์ และมีความเร็วในการส่งข้อมูล 2 - 100 MB per second

ระบบ LAN สามารถต่อเข้ากับระบบ WAN โดยผ่านอุปกรณ์ที่เรียกว่า GATEWAY การทำงานของ GATEWAY จะเป็นตัวเชื่อมและเปลี่ยนรหัสข้อมูลรูปแบบแอดเดรส และอัตราการส่งข้อมูลของข่ายงาน

บัตรประจำตัวประชาชน หลักฐานผลคะแนน TOEIC หรือ IELTS รูปถ่ายขนาด 2 นิ้ว 1 รูป และหากสำเร็จการศึกษาจากต่างประเทศจะต้องมีหนังสือรับรองคุณวุฒิจากกระทรวงศึกษาธิการ หรือทบวงมหาวิทยาลัย ณ โรงแรมชั้นรูท กรุงเทพฯ 288 ถ.พระราม 9 ออกดินแดง ระหว่างวันที่ 12-16 มิถุนายน 2538

★ สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี รับสมัครสอบเข้ารับราชการตำแหน่งเจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน 4 วุฒิปริญญาโททางความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ หรือการระหว่างประเทศและการทูต

ผู้สนใจสมัครได้ที่ ฝ่ายการเจ้าหน้าที่ กองกลาง สำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี ตึกบัญชาการชั้นล่าง ทำเนียบรัฐบาล คูสิต กรุงเทพฯ ภายในวันที่ 9 มิถุนายน 2538

★ หนังสือพิมพ์แนวหน้า รับสมัครพนักงานตำแหน่งต่าง ๆ ดังนี้

1. พนักงานขายโฆษณา วุฒิจบ ปวช.-ปริญญาตรี

2. พนักงานบัญชี วุฒิ ปวช.-ปริญญาตรี สาขาบัญชี สามารถใช้เครื่องคอมพิวเตอร์ได้

3. เลขานุการ เพศหญิง วุฒิ ปวช.-ปริญญาตรี สาขาเลขานุการ อักษรศาสตร์ ครุศาสตร์ พิมพ์ดีดคล่อง และใช้คอมพิวเตอร์ได้

4. พนักงานพิมพ์คอมพิวเตอร์ วุฒิ ปวช. พิมพ์ดีดคล่องใช้เครื่อง PC. ได้

5. พนักงานกราฟฟิค เพศชาย วุฒิ ปวช. มีความสามารถใช้เครื่อง MAC ได้

6. พนักงานพิสูจน์อักษร วุฒิ ปวส.-อนุปริญญา มีพื้นความรู้ด้านภาษาไทยดี มีความสามารถใช้เครื่อง PC. ได้

ผู้สนใจสมัครด้วยตนเองหรือเขียนจดหมายสมัครงานมาที่ ฝ่ายบุคคล บสพ.แนวหน้า เลขที่ 96 หมู่ 7 ถ.วิภาวดีรังสิต จอมเมือง กทม. 10210 โทร 5574790-9

ปวงประชาร่วมใจเฉลิมพระเกียรติ

‘ในหลวงทรงครองราชย์ ชนในชาติอยู่สุขสบาย’

ระหว่างวันที่ 8-9 มิถุนายน 2538 จะมีงานใหญ่ที่ปวงประชาร่วมใจจัดขึ้นเพื่อถวายแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช ในวโรกาสที่เป็นมหามงคล ทรงดำรงสิริราชสมบัติเป็นปีที่ 50 นั่นคืองานฉลองสิริราชสมบัติครบ 50 ปี ซึ่งเป็นความร่วมมือร่วมใจครั้งยิ่งใหญ่จากหน่วยงานทั่วประเทศทั้งภาครัฐและเอกชน รวมทั้งปวงชนทุกหมู่เหล่าทั้งชาวไทยและคนไทยเชื้อสายจีน โดยมี นายอมร อภิธนาคุณ เป็นประธานกรรมการฝ่ายจัดการ ภาคเอกชน และมี นายชัชวาลย์ คงอุดม ที่ปรึกษาศูนย์วัฒนธรรมมหาวิทยาลัยรามคำแหงเฉลิมพระเกียรติ ซึ่งเป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยรามคำแหง เป็นประธานกรรมการฝ่ายสมโภชและจัดการแสดงมหรสพ

เป็นที่น่ายินดีว่ามหาวิทยาลัยรามคำแหงได้มีส่วนร่วมในงานฉลองสิริราชสมบัติครบ 50 ปี ครั้งนี้ โดยรองศาสตราจารย์รังสรรค์ แสงสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง ได้ร่วมแถลงข่าวกับคณะกรรมการจัดงานครั้งนี้ เมื่อวันที่ 20 พฤษภาคม 2538 ณ ศูนย์วัฒนธรรมมหาวิทยาลัยรามคำแหงเฉลิมพระเกียรติ ซึ่งในการแถลงข่าวในวันนั้นจะเน้นหนักไปที่กิจกรรมด้านบันเทิงและการแสดงที่จะมีในวันที่ 9 มิถุนายน 2538 ณ บริเวณท้องสนามหลวง

‘ข่าวรามคำแหง’ ขอนำรายละเอียดบางส่วนของการจัดงานเฉลิมพระเกียรติฉลองสิริราชสมบัติครบ 50 ปี ครั้งนี้มาเสนอ เพื่อเชิญชวนปวงชนชาวไทยและลูกป่อขุนฯ ทุกคน พร้อมใจกันถวายความจงรักภักดีแด่ในหลวงของเรา



รองศาสตราจารย์ รังสรรค์ แสงสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง กล่าว ว่า นอกจากจะจัดชุดการแสดงทางด้านวัฒนธรรมของนักศึกษา ม.ร. ไปร่วมแล้ว

ครูบาอาจารย์ ข้าราชการ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษาที่จะไปร่วมเดินในริ้วขบวนเฉลิมพระเกียรติด้วย นอกจากนี้มีมหาวิทยาลัยซึ่งมีลูกป่อขุนฯ ที่เคยลงทะเบียนเป็นนักศึกษาอยู่ทั่วประเทศกว่า 1,540,000 คน มีบัณฑิต 360,000 คน และมีนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในปัจจุบัน 320,000 คน มหาวิทยาลัยจะเชิญชวนไปยังลูกป่อขุนฯ ทุกคนว่า ในวโรกาสอันเป็นมหามงคลนี้ หากใครสามารถทำอะไรเพื่อถวายเป็นราชสักการะได้ก็ขอให้ทำทันที เพราะความกตัญญูคุณเดวดีเป็นเครื่องหมายของคนดี ในหลวงของเราทรงมีพระมหากรุณาธิคุณกับปวงชนชาวไทยทุกคนเป็นล้นพ้น ‘ผมขอเชิญชวนลูกป่อขุนฯ ให้ความร่วมมือกันจัดงานเฉลิมพระเกียรติครั้งนี้เพื่อให้งานนี้ยิ่งใหญ่และลุล่วงสำเร็จทุกประการ ในนามของมหาวิทยาลัยรามคำแหง ผมรู้สึกเป็นเกียรติที่คณะกรรมการจัดงานให้ออการวมคำแหงมีส่วนร่วมในการแสดงออกซึ่งความจงรักภักดีน้อมเกล้าฯถวายแด่ในหลวงของเราครับ’



นายอมร อภิธนาคุณ ประธานกรรมการฝ่ายจัดการ ภาคเอกชน ‘การจัดงานครั้งนี้ กระทำกันทั่วประเทศเพื่อความสามัคคีของคนไทยทั้งชาติที่มีพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงเป็นศูนย์รวมจิตใจและความสามัคคี. โดยมีกิจกรรมต่าง ๆ ถึง 7 โครงการ อาทิ โครงการพัฒนาเพื่อสภาพแวดล้อม อันนี้จะเป็นการร่วมใจเพื่อความสะอาด โครงการส่งเสริมการท่องเที่ยว ซึ่งผู้ประกอบการธุรกิจ-โรงแรมทั่วประเทศพร้อมใจลดราคาที่พักเพื่อเชิญชวนชาวต่างประเทศมาเที่ยวเมืองไทย โครงการลดราคาสินค้า เป็นความร่วมมือของผู้ผลิตและผู้จำหน่ายในการลดราคาสินค้าแก่ผู้บริโภค และอีกโครงการหนึ่งที่มีความสำคัญมากก็คือ ‘การรวมใจส่งอธิษฐานจิตแด่ในหลวงของเรา’ เพื่อให้พระองค์ทรงมีพระพลานามัยแข็งแรงเป็นมิ่งขวัญของชาวไทยไปอีกนานเท่านาน โครงการนี้จะมีในวันที่ 8 มิถุนายน 2538 โดยสมเด็จพระสังฆราชฯ จะเสด็จเป็นองค์ประธานในการจุดเทียนชัย ในเวลา 17.09 น. ทางคณะกรรมการฯ ได้ประสานงานกับกระทรวงการต่างประเทศ และผู้ว่าราชการจังหวัดทุกจังหวัด เพื่อเชิญชวนชาวไทยทุกหมู่เหล่า ไม่ว่าจะอยู่แห่งหนตำบลใด เมื่อถึงเวลาดังกล่าวขอให้พนมมือส่งอธิษฐานจิตถวายแด่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวโดยพร้อมเพรียงกัน ขอให้พระองค์ท่านมีอายุยืนนานหมื่นปี’



นายชัชวาล คงอุดม ประธานกรรมการฝ่ายสมโภชและจัดการแสดงมหรสพ ‘เมื่อผมได้รับการติดต่อให้เป็นประธานฝ่ายการแสดง ก็ตอบรับด้วยความยินดียิ่ง เพราะมีความเคารพเทิดทูนในหลวง มีสิ่งใดที่จะทำถวายท่านได้ก็ยินดีทำด้วยความเต็มใจ ผมเองเป็นนักศึกษารามคำแหงคนหนึ่ง และเป็นທີ່ปรึกษาศูนย์วัฒนธรรม ม.ร.ฯ ด้วย จึงได้ขอความร่วมมือจากมหาวิทยาลัยให้เข้าไปมีส่วนร่วมในการแสดงและการเดินเฉลิมพระเกียรติด้วย สำหรับกิจกรรมการแสดงนั้น จะมีในวันที่ 9 มิถุนายน 2538 ณ บริเวณท้องสนามหลวง ซึ่งในวันนั้นบริเวณท้องสนามหลวงจะมีเวที 4 เวที เป็นเวทีสำหรับประกอบพิธีการ 1 เวที อีก 3 เวที เป็นการแสดงจากบริษัทนิทัศน์โปรโมชัน บริษัทมีเดียออฟมีเดีย และอีกเวทีสำหรับศิลปินลูกทุ่งและการแสดงพื้นบ้าน ผมปลื้มใจมากครับที่การจัดงานครั้งนี้ในส่วนที่ผมรับผิดชอบได้รับความร่วมมือจากศิลปิน ดารา นักร้อง นักแสดง อย่างคับคั่ง ขอเชิญชวนทุกท่านไปชมการแสดงให้ได้ครับ ถ้าไปไม่ได้จริง ๆ ก็มีการถ่ายทอดทางโทรทัศน์ให้ชมกัน’



นายวิเชียร อัครวิระกุล จากบริษัทนิทัศน์โปรโมชัน จำกัด ‘ขณะนี้กำลังเตรียมรายการต่าง ๆ และฝึกซ้อมอย่างเต็มที่เพื่อให้การแสดงออกมาดีเยี่ยมและยิ่งใหญ่ ทั้งในด้านเวที แสง สี เสียง สมกับที่เป็นงานเฉลิมพระเกียรติ มีการนำบทเพลงพระราชนิพนธ์มาขับร้อง พร้อมแดนเซอร์กว่า 100 ชีวิต เช่นเดียวกับ ดารา นักแสดง มาร่วมรายการนับร้อย ทั้งบิณฑ์ บันลือฤทธิ์ กมลชนก โกมลฐิติ และยังมีนักแสดงจากดารารจินยอนนิมที่รับบทเป็นจันเจาดิงตี้ และฉีเส้าเฉียน ซึ่งจะมิเมคเลย์เพลงไทย-จีน พร้อมการแสดงฉากสดโศกจากละครเรื่องเปาปุ้นจิ้น เวทีนี้ถ่ายทอดสดทางสถานีโทรทัศน์ช่อง 11 เวลา 20.00-24.00 น.’



นายวิทยา ศุภพรโอกาส จากบริษัทมีเดียออฟมีเดีย จำกัด ‘ศิลปินในเครือบริษัทมีเดียฯ จะเปิดการแสดงตั้งแต่เวลา 21.00 น. และจะเริ่มถ่ายทอดสดทางสถานีโทรทัศน์ช่อง 9 อสมท. ตั้งแต่เวลา 22.00 น. การแสดงจะเน้นถึงดารเฉลิมพระเกียรติ เริ่มด้วยเมคเลย์วิิวเพลงพระราชนิพนธ์ โดย ดนุพล แก้วกาญจน์ ศิริพร อยู่ยอด ขุรพันธ์ ภรณ์มนตรี อุเทน พรหมมินทร์ แคทลียา อิงลิช และ ฯลฯ นอกจากนี้ยังมีดนตรีแจ๊ส ดนตรีเพื่อชีวิต การแสดงชุดตำนาน บรรพบุรุษ และปิดท้ายด้วยเมคเลย์รวมดารา กว่า 100 คน เวทีเราใช้พิธีกรซึ่งเป็นศิลปินของบริษัทมีเดียฯ ถึง 12 คนครับ’



นายทองเมี๊ยะ ผู้รับผิดชอบ เวทีสุดท้ายที่เป็นการแสดงของศิลปินลูกทุ่งและศิลปินพื้นเมือง การแสดงครั้งนี้จะยิ่งใหญ่ที่สุดเท่าที่เคยจัดมา โดยเฉพาะเวทีรวมศิลปินที่ผมรับผิดชอบ ซึ่งเวทีนี้จะมีศิลปินจาก 3 สมาคมมาร่วมแสดงก็คือสมาคมนักเพลงลูกทุ่ง สมาคมนักดนตรีในพระบรมราชูปถัมภ์ และสมาคมตลกทั่วประเทศ ผมขอเชิญชวนทุกท่านมาชมการแสดงให้ได้ครับ’



นางพวงเพ็ชร อภิธนาคุณ ประธานกรรมการฝ่ายประสานคณะแม่บ้าน ‘ในส่วนที่รับผิดชอบจะเป็นการจัดเลี้ยงอาหารฟรีแก่ผู้ร่วมงาน ในวันที่ 9 มิถุนายน 2538 ณ ท้องสนามหลวง โดยจัดเลี้ยงชุดอาหารพร้อมโต๊ะจีน 5,000 โต๊ะ และมีชุดอาหารอีก 250 ชุด



บิณฑ์ บันลือฤทธิ์ และกมลชนก โกมลฐิติ ดารา นักแสดงที่มาร่วมแถลงข่าวด้วย กล่าวเป็นเสียงเดียวกันว่า ‘ยินดีและเต็มใจมาร่วมงานครั้งนี้ เพื่อถวาย

การประชาสัมพันธ์

กับงานสร้างภาพพจน์ขององค์กรหรือสถาบัน

ชนาพร พิทยาบูรณ์

ป.ช.ส. สำนักหอสมุดกลาง

เมื่อพูดถึงการประชาสัมพันธ์ในความหมายและหน้าที่ที่ต่อองค์การธุรกิจการค้าเราอาจให้คำจำกัดความกว้าง ๆ ได้ว่า คือ การติดต่อสัมพันธ์กับกลุ่มคนที่ต้องการเพื่อสร้างภาพพจน์ที่ดีให้กับองค์กรหรือสถาบัน โดยใช้กิจกรรมและสื่อต่าง ๆ ด้วยวิธีการที่ไม่ใช่ทางการค้า

การติดต่อสัมพันธ์กับกลุ่มคนที่ต้องการ ก็ได้หมายถึงแต่เฉพาะภายนอกเท่านั้นแต่หมายถึงกลุ่มคนภายใน เช่น พนักงานขององค์กร หรือเจ้าหน้าที่ของสถาบันนั้น ๆ ด้วย

ด้วยวิธีการที่ไม่ใช่วิธีการทางการค้านั้นหมายถึง Non paid หรือ Non Commercial คือ ไม่ต้องเสียค่าตอบแทน ไม่เหมือนกับการโฆษณาในหนังสือพิมพ์ซึ่งต้องเสียค่าโฆษณา

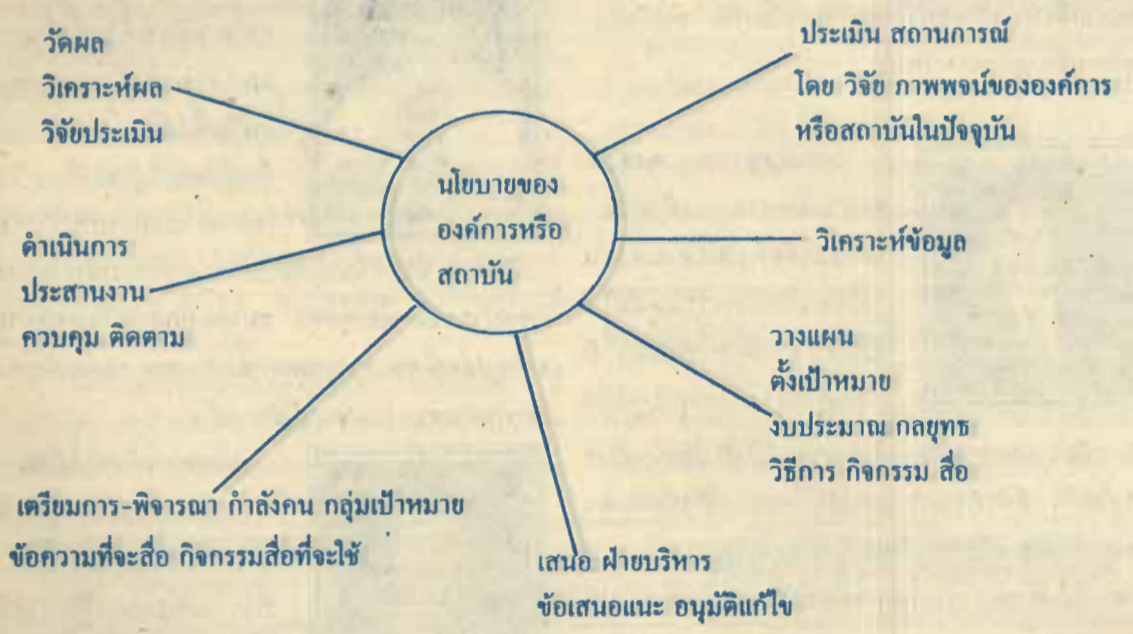
คำว่า ภาพพจน์ ก็เหมือนกับบุคลิก และการวางตัวของบุคคล บุคคลที่มีการวางตัวที่ดี ทำทางน่านับถือแต่งตัวเรียบร้อยเหมาะสมย่อมเป็นที่นิยมชมชอบ และมีผู้อยากติดต่อทำมาค้าขายด้วย ภาพพจน์ขององค์กรสถาบันก็คือภาพในความรู้สึกนึกคิดที่บุคคลทั่ว ๆ ไป มีต่อองค์กรหรือสถาบันนั้น ๆ ทั้งในด้านความคิดการบริหาร ตัวบุคคล ซึ่งความรู้สึกนี้จะสะท้อนให้เห็นเป็นภาพพจน์ ซึ่งภาพพจน์ที่ดีย่อมเป็นผลดีต่อกิจการความก้าวหน้าขององค์กร สถาบันนั้นทั้งในระยะสั้น และระยะยาว

ถ้าจะถามว่า การประชาสัมพันธ์ที่ดีคืออะไร คำตอบน่าจะง่ายเหมือนกำปั้นทุบดินว่า ก็คือการประชาสัมพันธ์ที่ได้ผลตามวัตถุประสงค์ที่ได้ตั้งไว้ ดังนั้น การประชาสัมพันธ์ที่ดี จึงต้องมีการกำหนดวัตถุประสงค์และการวัดผล

กิจการใดก็ตามถ้าดำเนินการด้วยวิธีอันเลือนลอย ไม่มีการวางแผน ไม่มีเป้าหมายและไม่มีการวัดผลแล้ว จะไม่มีทางรู้ได้ว่ากิจการนั้นได้ผลหรือไม่ คู่ค้าหรือเปล่า

เรื่องนี้มาคิดและต้องคิดอย่างมีภูมิปัญญาเสียด้วย สำหรับการประชาสัมพันธ์ขององค์กรหรือสถาบันที่ใหญ่ ๆ กับการวางแผนงานการประชาสัมพันธ์

การประชาสัมพันธ์ แม้ว่าจะเป็นเรื่อง Abstract ที่ไม่มีตัวเลขให้ตั้งหรือวัดได้ เช่นเดียวกับยอดขายสินค้า แต่การประชาสัมพันธ์ที่ดีควรมีจุดมุ่งหมายและวิธีการวัดผลด้วย ซึ่งขั้นตอนของการประชาสัมพันธ์ แสดงให้เห็นด้วยวงจรง่าย ๆ ดังนี้



การวางแผนประชาสัมพันธ์ที่สมบูรณ์ จะต้องเริ่มต้นด้วยการวิจัยหรือวัดทัศนคติที่มหาชน หรือกลุ่มคนที่เราต้องการว่า มีทัศนคติต่อภาพพจน์ขององค์กรอย่างไร ถ้าสามารถวัดเป็นตัวเลขได้ หลังจากที่ได้ดำเนินการไปแล้วเราจะรู้ได้ว่าสิ่งที่เราทำนั้น เมื่อมาวัดผลในภายหลังอีกครั้ง สามารถเพิ่มทัศนคติที่ดีหรือได้ผลดีขึ้นกว่าเดิมหรือไม่ ได้ปริมาณตามที่เรต้องการหรือไม่

การประชาสัมพันธ์ เป็นกิจกรรมที่มีส่วนสำคัญในการสร้างความเจริญก้าวหน้าให้กับองค์กรและช่วยส่งผลให้บรรลุเป้าหมาย ที่ตั้งไว้อย่างสมบูรณ์ปัญหาสำคัญอยู่ที่ว่าจะใช้อย่างไรและผู้ใช้จะต้องมีความเข้าใจในกระบวนการและวิธีการของกิจกรรมนี้อย่างลึกซึ้งมีความเชื่อในกิจกรรมนี้งานจึงจะได้ผลอย่างสมบูรณ์ ความสำเร็จของการประชาสัมพันธ์ขึ้นอยู่กับสิ่งสำคัญประการหนึ่งก็คือ ความสุจริตใจต่อมหาชน การที่พยายามจะใช้การประชาสัมพันธ์เพื่อปิดม่าน ภาพพจน์ที่ไม่ดีให้ข้อเท็จจริงที่คลุมเครือใช้การประชาสัมพันธ์เพื่อปกปิดสิ่งที่ซ่อนไว้ เพื่อเบนความสนใจของมหาชน ถ้าจะเกี่ยวกับการโฆษณาหรือการตลาด ก็เหมือนกับว่าถ้าสินค้าของเราไม่ดีแล้วไม่ว่าเราจะช่วยด้วยวิธีการอย่างไรก็ตาม ในที่สุดประชาชนก็จะประจักษ์ความจริง และผลสุดท้ายก็คือความล้มเหลวของกิจการนั้นในไม่ช้า

แทนมฉายรังสี ปลอดภัยจริงหรือ ?

ผศ.พรทิพย์ สุมนพันธุ์
ภาควิชาเทคโนโลยีอาหาร คณะวิทยาศาสตร์

แม้ว่าคนไทยส่วนใหญ่นิยมบริโภคแทนมแทนในลักษณะดิบซึ่งอาจมีอันตรายจากพยาธิ แต่ในปัจจุบันเราสามารถเลี่ยงปัญหานี้ได้ด้วยการบริโภคแทนมฉายรังสี โดยที่แทนมฉายรังสีแล้วจะปลอดภัยจากพยาธิได้แน่นอน แต่ยังมีผู้บริโภคบางรายไม่แน่ใจในความปลอดภัยของแทนมที่ผ่านการฉายรังสี รวมทั้งในเรื่องเกี่ยวกับรังสีเองหรือการเปลี่ยนแปลงทางด้านคุณค่าของสารอาหารและการเปลี่ยนแปลงที่อาจก่อให้เกิดสารเป็นพิษหรือสารก่อมะเร็งได้ ในกรณีนี้ผู้บริโภคสามารถที่จะพิจารณาและตัดสินใจในการเลือกรับประทานได้ด้วยตนเอง โดยอาศัยข้อมูลจากรายงานการวิจัยต่างๆ ที่เกี่ยวกับความปลอดภัยของอาหารฉายรังสีดังที่จะกล่าวต่อไป

ความปลอดภัยต่อการบริโภค

อาหารฉายรังสีนั้นได้รับการยกย่องว่ามีความปลอดภัยต่อการบริโภคโดยการรับรองจากคณะกรรมการโครงการมาตรฐานอาหารระหว่างประเทศ (Codex Alimentarius Commission) ตั้งแต่ปี 2526 โดยได้กล่าวไว้ว่า 'อาหารฉายรังสีในปริมาณไม่เกิน 10 กิโลเกรย์ สามารถบริโภคได้อย่างปลอดภัยโดยไม่ต้องทดสอบทางพิษวิทยา' ซึ่งในการฉายรังสีแทนมนั้นจะใช้ปริมาณรังสี 0.3-0.5 กิโลเกรย์ เท่านั้น จากการรับรองนี้ทำให้ประเทศต่างๆ ทั่วโลกทั้งประเทศไทยให้การยอมรับกรรมวิธีการฉายรังสีอาหารว่าเป็นวิธีการหนึ่งที่เหมาะสมต่อการถนอมอาหารสำหรับบริโภค และในปัจจุบันมีประเทศที่มีโรงงานฉายรังสีอาหารในเชิงพาณิชย์มากกว่า 22 ประเทศ

อย่างไรก็ตาม ถึงแม้จะได้รับการยืนยันและรับรองจากหน่วยงานที่รับผิดชอบเกี่ยวกับความปลอดภัยของอาหารฉายรังสีแล้วก็ตาม แต่ก็ยังมีแม่บ้านอีกหลายรายที่มีคำถามอยู่ในใจเกี่ยวกับความปลอดภัยของอาหารประเภทนี้ เช่น คำถามที่ว่า 'อาหารเมื่อถูกฉายรังสีแล้วอาจกระตุ้นให้เป็นสารรังสีได้หรือไม่?' สำหรับคำถามนี้สำนักงานพลังงานปรมาณูเพื่อสันติ ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ดำเนินการเกี่ยวกับอาหารฉายรังสีได้ยืนยันว่า อาหารที่ได้รับการฉายรังสีแกมมาจากแหล่งกำเนิดกัมมันตรังสี เช่น โคบอลต์-60 ซึ่งใช้กันอย่างแพร่หลายรวมทั้งประเทศไทยนั้น จะไม่มีรังสีตกค้าง และไม่ก่อให้เกิดการกลายเป็นสารรังสีแต่อย่างใด เนื่องจากรังสีที่ฉายลงบนอาหารส่วนใหญ่เป็นรังสีแกมมา ซึ่งเป็นคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าชนิดหนึ่ง เช่นเดียวกับคลื่นวิทยุและคลื่นไมโครเวฟ ดังนั้น เมื่ออาหารถูกนำไปฉายรังสีแล้วก็จะไม่มีรังสีตกค้างอยู่ในอาหาร ถ้าจะเปรียบเทียบกันอย่างง่าย ๆ ก็คงเหมือนกับการนำอาหารไปตากแดด อาหารจะได้รับความร้อนและรังสีต่าง ๆ จากดวงอาทิตย์ ซึ่งก็มีรังสีแกมมาอยู่มากด้วยแต่ก็ยังไม่พบพิษภัยที่เกิดจากอาหารที่ผ่านการฉายแสงอาทิตย์ การเปลี่ยนแปลงคุณค่าของสารอาหาร

ในเรื่องของการเปลี่ยนแปลงทางด้านคุณค่าของอาหารฉายรังสี ตลอดจนการเปลี่ยนแปลงที่อาจก่อให้เกิดสารเป็นพิษ หรือสารที่ก่อให้เกิดโรคมะเร็ง ต่อผู้บริโภคนั้น จากการวิจัยพบว่า 20 ปี พบว่าอาหารฉายรังสีมี องค์-

COMPUTER AND COMMUNICATION

คอมพิวเตอร์และการสื่อสาร

การสื่อสาร 3 ตอนที่ 5

พรชัย จิตต์พานิชย์

ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์

แถบกว้างช่องสื่อสาร (Communication Channel Bandwidths)

คำว่า Bandwidth หรือ Grade ของช่องการสื่อสารมีไว้สำหรับกำหนดความเร็วที่ใช้ในการส่งข้อมูล คำว่า Bandwidth หรือเรียกสั้น ๆ ว่า Band ซึ่งในระบบสื่อสารแบ่งออกเป็น 3 Band สำหรับการกำหนดช่องการสื่อสาร 1) narrow band 2) voice band 3) broad band

Narrow band หรือเรียกว่าแถบความถี่แคบ เป็นแถบที่มีการส่งข้อมูลด้วยความเร็วต่ำสุด ซึ่งการส่งข้อมูลอยู่ในช่วง 40 บิตต่อวินาที (BPS) และ 100 บิตต่อวินาที เช่นสายโทรเลขจะมีช่องความถี่แคบ

Voice band การส่งข้อมูลของช่องความถี่แคบกว้างชนิดนี้จะมีอัตราการส่งระหว่าง 110 BPS ถึง 9600 BPS ช่องความถี่ชนิดนี้ใช้ในสายโทรศัพท์

Board band แถบกว้างชนิดนี้ให้ความเร็วสูงสุด สามารถส่งข้อมูลได้หลายล้านบิตต่อวินาที ความก้าวหน้าของเทคโนโลยีในปัจจุบันใช้แถบความถี่ชนิดนี้ ความเร็วของแถบกว้างแบบ Board band สามารถส่งความเร็วได้สูงถึง 1000 ล้านบิตต่อวินาที ตัวกลางชนิดไมโครเวฟ โคออปติก และแสงเลเซอร์ เป็นแถบกว้างแบบ Board band

เครือข่ายคอมพิวเตอร์และการประมวลผลแบบกระจาย NETWORKS AND DISTRIBUTED DATA PROCESSING

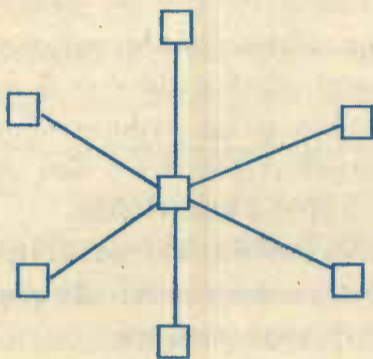
การประยุกต์ใช้งานในระบบเทคโนโลยีการสื่อสารข้อมูล คือ การพัฒนาเครือข่ายคอมพิวเตอร์ ซึ่งเครือข่ายคอมพิวเตอร์ที่ถูกสร้างขึ้นมาแล้วนั้น จะมีช่องของการสื่อสารข้อมูลที่เชื่อมต่อระหว่างคอมพิวเตอร์กับอุปกรณ์อื่น ๆ เช่น เครื่องพิมพ์ และอุปกรณ์หน่วยความจำสำรอง คอมพิวเตอร์แต่ละเครื่องในเครือข่ายมีความสามารถในการประมวลผลและใช้ทรัพยากรคอมพิวเตอร์ฮาร์ดแวร์ เพิ่มข้อมูล และโปรแกรมร่วมกัน พื้นฐานของเครือข่ายแบ่งออกเป็น 3 ชนิด Wide area network, Metropolitan area network และ Local area network.

NETWORK TOPOLOGY

คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ที่อยู่ในเครือข่ายเราเรียกว่า Node ซึ่งโหนดแต่ละโหนดจะต่อกับเครือข่ายที่เราเรียกว่า Topology ของเครือข่าย ในระบบเครือข่ายเราสามารถจัดแบ่งออกเป็น 4 ชนิดคือ

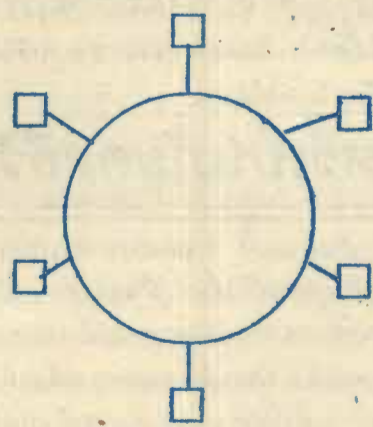
STAR NETWORK ประกอบด้วยอุปกรณ์ในระบบที่ต่อเข้ากับคอมพิวเตอร์ที่จุดศูนย์กลางดังแสดงในรูป การสื่อสารข้อมูลทั้งหมดจะต้องผ่านคอมพิวเตอร์ที่ศูนย์กลาง ซึ่งทำหน้าที่เป็นศูนย์กลางในการทำงาน ถ้าเป็น TOPOLOGY แบบของ LAN ซึ่งสถานีทำงานทุกเครื่องจะต้องเดินสายเข้ากับสถานีศูนย์กลางโดยตรง (SERVER) ยกตัวอย่าง ระบบธนาคารจะใช้วิธีการ

ต่อแบบ Star network โดยมีสำนักงานใหญ่เป็นศูนย์กลาง และสาขาเป็นสถานีปลายทาง ข้อดีของเครือข่ายชนิดนี้ ถ้าโหนดใดเสียสามารถตรวจสอบได้ง่าย ข้อเสียถ้าคอมพิวเตอร์ที่ศูนย์กลางเสีย คอมพิวเตอร์ปลายทางอื่น ๆ ไม่สามารถทำงานได้



(c) Star โครงข่ายแบบดาว

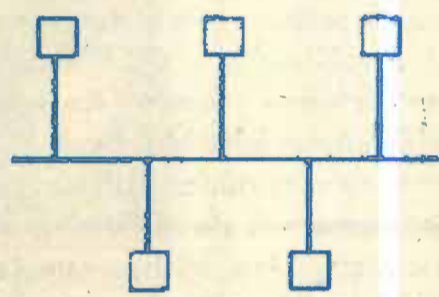
RING NETWORK ประกอบด้วยอุปกรณ์คอมพิวเตอร์หลาย ๆ ตัวที่เชื่อมต่อเข้าด้วยกันเป็นวงแหวน โดยใช้ช่องการสื่อสารช่องเดียว ดังแสดงในรูป ไม่มีคอมพิวเตอร์ตัวใดเป็นศูนย์กลางในเครือข่าย ข้อมูลจะเดินทางไปรอบ ๆ วงแหวนผ่านสถานีคอมพิวเตอร์แต่ละตัววนรอบไปเรื่อย ๆ จนถึงสถานีที่ต้องการ การเดินทางเป็นแบบทิศทางเดียว ในระบบ LAN ซึ่งสถานีทำงานแต่ละเครื่องจะเชื่อมต่อกับสถานีทำงานอีก 2 เครื่อง ต่อกันเป็นแบบวงแหวน ข้อมูลจะถูกส่งจากสถานีทำงานไปยังสถานีทำงานรอบวงแหวนในทิศทางเดียวกัน ซึ่ง PC แต่ละเครื่องทำหน้าที่เป็น Repeater



(e) Ring โครงข่ายแบบวงแหวน

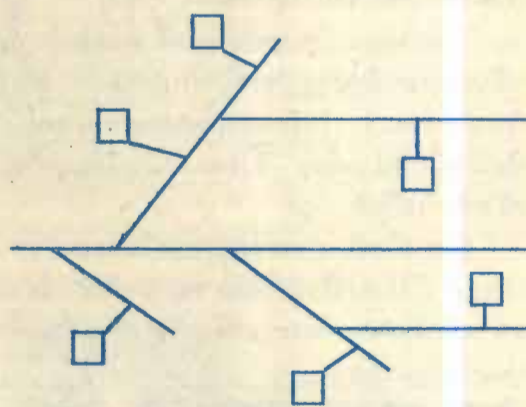
BUS NETWORK เครือข่ายแบบนี้คอมพิวเตอร์แต่ละตัวจะต่อกับสายเคเบิลสื่อสารสายเดียว คอมพิวเตอร์ทุกตัวสามารถติดต่อโดยตรงกับคอมพิวเตอร์เครื่องอื่น ๆ หรืออุปกรณ์ที่ต่อในระบบเครือข่าย จากรูปที่แสดง ซึ่งแต่ละโหนดจะต้องมีแอดเดรส และ

ผู้ใช้จะต้องรู้ว่าแอดเดรสใดที่ต้องการเข้าถึง โครงข่ายชนิดนี้ใช้มากในระบบ LAN ที่สถานีทำงานทุกเครื่องถูกเชื่อมต่อเข้ากับสายสัญญาณเส้นเดียว บนเครือข่ายแบบบัส การส่งข้อมูลจะมีแอดเดรสของข้อมูลส่งมา ชนิดนี้เป็นที่นิยมมากที่สุด



(a) Bus โครงข่ายแบบบัส

TREE NETWORK เป็นการเชื่อมโยงคอมพิวเตอร์ในลักษณะลำดับชั้น และข้อมูลที่ต้องการใช้จะต้องมีการส่งผ่านสาขา ตามรูปที่แสดง การเคลื่อนย้ายจากคอมพิวเตอร์โหนด 1 ไปยังโหนด 7 ข้อมูลจะต้องผ่านโหนด 3, 5, 6 ก่อนที่จะถึงโหนด 7 ข้อดีของโครงสร้างแบบ Tree คือจะทำงานเป็นกลุ่มที่กำหนดชั้นโครงสร้างชนิดนี้ในระบบ LAN การส่งข้อมูลมีเพียงเส้นทางเดียวระหว่าง NODE 2 NODE ใด ๆ บนเครือข่าย



(b) Branching tree โครงข่ายแบบต้นไม้

WAN = WIDE AREA NETWORK

เป็นเครือข่ายการสื่อสารข้อมูลที่ออกแบบให้ใช้ในระยะทางไกล ผ่านเครือข่ายสาธารณะ และเครือข่ายโทรศัพท์นานาชาติ หรือเชื่อมโยงทั่วโลกประกอบด้วยคอมพิวเตอร์ 2 เครื่องหรือมากกว่าที่เชื่อมโยงเข้าด้วยกัน โดยผ่านระบบสื่อสาร เครือข่ายชนิดนี้ในบ้านเราอาจใช้ในหน่วยงานรัฐบาลเพื่อในการสื่อสารข้อมูล ส่วนระบบดาวเทียมก็เป็นตัวกลางชนิดหนึ่งในเครือข่ายประเภทนี้ วิธีการต่าง ๆ ที่ใช้ในการสื่อสารข้อมูลของเครือข่ายระยะไกล รวมถึง Circuit switching, Message switching, Packet switching

บุหรี่...พิษภัยมหาดภัย



กองบรรณาธิการ

31 พฤษภาคม ของทุกปี องค์การอนามัยโลก กำหนดให้เป็นวันงดสูบบุหรี่โลก รายงานล่าสุดของกองทุนวิจัยแห่งอังกฤษ และองค์การอนามัยโลกระบุว่า ความเสียหายจากการสูบบุหรี่เพิ่มขึ้นทุกปี โดยปัจจุบันมีผู้เสียชีวิตจากการสูบบุหรี่ถึงปีละ 3 ล้านคน หรือนาทีละ 6 คน และหากสถานการณ์การสูบบุหรี่ยังเป็นเช่นนี้ต่อไป อีก 20 ปีข้างหน้า จะมีผู้เสียชีวิตถึงปีละ 10 ล้านคน หรือนาทีละ 20 คน และสิ่งที่น่าเป็นห่วงคือ ปัจจุบันแนวโน้มการสูบบุหรี่ในผู้หญิง และหมู่เยาวชนอายุระหว่าง 15-19 ปี เพิ่มขึ้น

ผลการวิจัยของสถาบันมะเร็งแห่งชาติของสหรัฐอเมริกาพบว่า การสูบบุหรี่เป็นสาเหตุให้เกิดโรคต่าง ๆ อาทิ มะเร็งตับอ่อน มะเร็งปอด โรคหัวใจ โรคหลอดเลือดสมอง เรื้อรัง โรคถุงลมโป่งพองในปอด ทำให้ไขมันในเลือดสูงและเป็นเหตุทำให้เกิดโรคเลือด (เพลมเลียต) จับกลุ่มกันเกาะติดตามฝาผนังของหลอดเลือด ทำให้เส้นเลือดตีบ

ผลสรุปของสถาบันโรคหัวใจโรงพยาบาลราชวิถี ในสังกัดกรุงเทพมหานคร เกี่ยวกับอัตราเสี่ยงและอันตรายที่เกิดจากการสูบบุหรี่ต่อระบบหัวใจและหลอดเลือดพบว่า บุหรี่ทำให้เกิดโรคหัวใจขาดเลือดร้อยละ 24 โรคหลอดเลือดแข็งร้อยละ 19 โรคความดันโลหิตสูงร้อยละ 19 โรคเกี่ยวกับปอดร้อยละ 21 ผู้ที่สูบบุหรี่มากกว่า 40 มวนต่อวันมีโอกาสตายด้วยโรคหัวใจขาดเลือดเฉียบพลันถึง 3-4 เท่าของผู้ที่ไม่สูบบุหรี่และสำหรับผู้เริ่มสูบบุหรี่วันละ 2 ของจะมีอายุสั้นกว่าผู้ที่ไม่สูบบุหรี่ประมาณ 8.3 ปี

จากการศึกษาของคณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี ถึงผลของการสูบบุหรี่สรุปได้ว่า

ผู้ที่ติดบุหรี่จะมีใบหน้าที่แก่กว่าผู้ที่ไม่สูบบุหรี่ เพราะอวัยวะทุกระบบจะเสื่อมหรือแก่เร็วขึ้นประมาณ 10 ปี ใบหน้าของผู้สูบบุหรี่จะมีรอยลึก สีผิวหมองคล้ำ เป็นรอยตีนกาที่หางตา เพราะผู้สูบบุหรี่มักจะต้องหรี่ตาเวลากันควันออกมาเพื่อไม่ให้บุหรี่ยาเข้าตา

ริมฝีปากของผู้สูบบุหรี่จะมีสีคล้ำกว่าปกติ ทั้งนี้เพราะนิโคตินจะทำให้เลือดฝอยทั่วร่างกายหดตัว และนำออกซิเจนได้น้อยกว่า จึงเกิดรอยเหี่ยวย่นตามผิวหนัง มีเลือดไปเลี้ยงริมฝีปากน้อย นิ้วมือและเล็บที่คนสูบบุหรี่จะมีคราบน้ำนิโคตินจับเป็นสีเหลือง

สุขภาพในช่องปากของผู้สูบบุหรี่จะไม่สะอาด มีคราบหินปูน เป็นโรคเหงือกอักเสบ และแผลในปากได้มาก เพราะนิโคตินจะส่งผลต่อระบบหมุนเวียนเลือดที่มาเลี้ยงเหงือกและอวัยวะรอบฟัน

ผู้หญิงที่สูบบุหรี่ระหว่างตั้งครรภ์มีโอกาสเป็นโรคแทรกซ้อน ระหว่างตั้งครรภ์และคลอดบุตร เช่น เกิดอาการครรภ์เป็นพิษ บวม ความดันโลหิตสูง มีแนวโน้มที่จะคลอดก่อนกำหนดเพราะรกต้องทำหน้าที่หนักขึ้นในการฟอกอากาศและนำอาหารไปสู่ทารก รกจึงมีขนาดใหญ่เป็นสาเหตุให้รกลอกตัวก่อนกำหนด เสี่ยงต่อการแท้ง ผลค่าน้ำนมได้น้อยกว่าปกติและสารนิโคตินในเลือดสามารถถ่ายทอดไปสู่ทารกโดยผ่านทางน้ำนมได้ เสี่ยงต่อการคลอดบุตรออกมา เพดานปากแหว่ง แขนขาพิการ น้ำหนักแรกคลอดต่ำกว่าทารกปกติประมาณ 170-200 กรัม

คุณแม่ซึ่งขณะตั้งครรภ์สูบบุหรี่มากกว่า 10 มวนต่อวันพบว่า เมื่อเด็กอายุได้ 7-11 ปี จะเฉลียวฉลาดที่คุณแม่ไม่สูบบุหรี่และความสามารถในการอ่านหรือคิดคำนวณช้ากว่าเด็กปกติ 3-5 เดือน นอกจากนี้ยังมีพฤติกรรมก้าวร้าว ไม่ค่อยเชื่อฟังใคร

ปัจจุบันทั่วโลกต่างรณรงค์เชิญชวนให้ประชาชนในประเทศของตนลด ละ เลิก สูบบุหรี่ เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีของประชาชน อาทิ

ประเทศมาเลเซีย ได้ประกาศใช้กฎหมายห้ามสูบบุหรี่ในที่สาธารณะต่าง ๆ ได้แก่ โรงพยาบาล โรงภาพยนตร์ คลินิก ศูนย์เด็กเล่น ลิฟต์สาธารณะ รถโดยสารประจำทาง แท็กซี่ รถไฟ อีกทั้งห้ามจำหน่ายบุหรี่ยให้แก่เด็กอายุต่ำกว่า 18 ปี ผู้ฝ่าฝืนจะถูกปรับเป็นเงิน 50 ริงกิต หรือประมาณ 500 บาท และสำหรับซองบุหรี่ยี่สิบห้าซองจากค่าเดือนถึงอันตรายของบุหรี่ ผู้ผลิตจะต้องถูกปรับ 200 ริงกิต หรือประมาณ 2,000 บาท

แคนาดา เป็นประเทศแรกที่ห้ามสูบบุหรี่ทุกเที่ยวบินของประเทศ ยกเว้นสายการบินต่างประเทศที่บินมายังแคนาดาเท่านั้น การห้ามสูบบุหรี่บนเครื่องบินนอกจากจะเป็นผลดีต่อสุขภาพของผู้โดยสารแล้ว ยังเป็นการประหยัดค่าใช้จ่ายในการทำความสะอาดและบำรุงรักษาอุปกรณ์ต่าง ๆ ของเครื่องบิน

บัลแกเรีย มีมติรับหลักการในการออกกฎหมายห้ามโฆษณาบุหรี่ยี่สิบซองต่าง ๆ ได้แก่ วิทยุ โทรทัศน์ ป้ายโฆษณากลางแจ้งต่าง ๆ

สเปน ให้บริษัทประกันชีวิตลดเบี้ยประกันสำหรับผู้ไม่สูบบุหรี่ ซึ่งการกำหนดความแตกต่างของเบี้ยประกันนี้คาดว่า ในอนาคตบริษัทประกันชีวิตต่าง ๆ จะหันมาใช้แนวคิดนี้กันมาก

ประเทศไทย มีมาตรการหลัก 3 ข้อ ในการป้องกันไม่ให้เด็กและเยาวชนเริ่มสูบบุหรี่ คือ 1. ให้มีการขึ้นภาษีบุหรี่ยิ่งขึ้น 2. บรรจุเนื้อหาเรื่องพิษภัยของกักรสูบบุหรี่ในหลักสูตรระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษา 3. ให้มีการกวาดล้างการบังคับใช้กฎหมายทั้ง 2 ฉบับ ได้แก่ พ.ร.บ.คุ้มครองสุขภาพของผู้ไม่สูบบุหรี่ พ.ศ. 2535 และ พ.ร.บ.ควบคุมผลิตภัณฑ์ยาสูบ พ.ศ. 2535

การสูบบุหรี่นอกจากทำให้เกิดอันตรายโดยตรงต่อมนุษย์คือ มีผลเสียต่อโลกในแง่ของจำนวนประชากรและกระทบต่อระบบนิเวศของโลก คือทำให้พื้นที่การเกษตรของโลกต้องสูญเสียไป เพื่อการเพาะปลูกใบยาสูบซึ่งที่ปัจจุบันโลกของเรากำลังประสบกับปัญหาภาวะการขาดแคลนอาหาร การรณรงค์ใบยาสูบ ต้องมีการตัดไม้ทำลายป่าเพราะส่วนใหญ่ใช้วิธีการรมโดยอาศัยความร้อนจากการถูกไหม้ของพื้นที่ได้มาจากการตัดไม้ในป่า สำหรับประเทศไทยเชื้อเพลิงสำคัญที่ใช้ในการรมใบยาสูบขณะนี้คือลิกไนต์ ซึ่งในกระบวนการเผาไหม้ทำให้เกิดก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ปนออกมาอยู่ในอากาศ

ดังนั้น เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการขององค์การอนามัยโลกที่ขอให้ประเทศสมาชิกทั่วโลกเร่งดำเนินมาตรการป้องกันไม่ให้มีการจำหน่ายบุหรี่ยิ่งขึ้น และห้ามโฆษณาโฆษณาบุหรี่ยิ่งขึ้น ธนาคารโลกจึงจูงใจให้เงินกู้ทุกชนิดที่เกี่ยวข้องกับการยาสูบไม่ว่าจะเป็นการเพาะปลูก การส่งออก หรือกิจกรรมอื่น ๆ ด้วยสิ่งเห็นว่า การให้เงินกู้สำหรับโครงการรณรงค์เพื่อการไม่สูบบุหรี่จะได้ผลตอบแทนทางเศรษฐกิจที่คุ้มค่า

บุหรี่ยิ่งมีโทษมากกว่าคุณ ท่านที่ยังไม่สูบก็นิควรรจะเริ่ม หรือท่านที่สูบแล้วก็ควรจะลดลงจนถึงเลิกสูบในที่สุด จากสภาพแวดล้อมในปัจจุบันนี้โอกาสที่คนเราจะเจ็บไข้ได้ป่วยนั้นง่ายเหลือเกิน แล้วทำไมเราถึงจะเป็นผู้สร้างโรคร้ายให้กับตัวเอง ผู้ต้องการคำแนะนำเพื่อเลิกสูบบุหรี่ติดต่อโครงการรณรงค์เพื่อการไม่สูบบุหรี่ มูลนิธิหมอชาวบ้าน โทร 1600 นอกจากนี้มูลนิธิหมอชาวบ้านยังได้จัดทำหนังสือการ์ตูน เรื่องเมืองนี้ไม่สูบบุหรี่ขึ้นเผยแพร่ให้กับโรงเรียนอนุบาลทั่วประเทศ เพื่อร่วมกันสร้างค่านิยมที่ไม่สูบบุหรี่ในกลุ่มเด็กและเยาวชนไทย โรงเรียนอนุบาลที่สนใจติดต่อขอรับได้โรงเรียนละ 2 เล่ม หมายเลขโทรศัพท์ 271-1806 โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใด ๆ ทั้งสิ้น

บุหรี่ยิ่งเป็นภัยต่อชีวิต

เป็นพิษต่อสังคม

แหวนมลายูรังสี

(ต่อจากหน้า 6)

ประกอบเปลี่ยนแปลงไปบ้าง แต่ไม่มากไปกว่าการดองนมอาหารด้วยวิธีการอื่น โดยไวดามินซีและไทอามินจะถูกทำลายได้ง่ายด้วยรังสีเช่นเดียวกับการถูกทำลายโดยความร้อน นอกจากนี้ยังปรากฏว่าไม่พบสารที่เป็นพิษหรือสารที่ก่อให้เกิดโรคมะเร็งต่อสัตว์ทดลองที่นำมาศึกษาต่อเนื่องกันถึง 4 ชั่วโมง

จากที่กล่าวมาแล้วนี้อาจทำให้แม่บ้านที่ต้องเสียเวลาอยู่บนท้องถนนมากกว่าอยู่บ้านทำใจยอมรับเทคโนโลยีสมัยใหม่ ดังเช่นการรับประทานแหวนมลายูรังสีได้บ้าง ส่วนแม่บ้านที่โชคดีและค่อนข้างมีเวลาในการเตรียมอาหาร อีกทั้งไม่ลำบากยุ่งยากนักหากจะทดลองทำ

แหวนไว้รับประทานเอง จึงขอแนะนำการทำแหวนโดยต้องขอเน้นให้คุณแม่บ้านซื้อหมูที่คลาคลาด เพราะหมูที่จะนำมาทำแหวนต้องเป็นหมูสดไม่ผ่านกระบวนการแช่เย็นหรือแช่แข็ง นำมาทำความสะอาดด้วยผ้าสะอาดโดยไม่ล้างน้ำ ทั้งนี้เพราะถ้าล้างหมูด้วยน้ำจะทำให้แหวนมีน้ำเยิ้มไม่น่ารับประทาน คอจากนั้นจึงนำหมูเนื้อแดงจากตลาดสดนั้นมาชด โดยใช้หมูเนื้อแดง 1 กิโลกรัมผสมเกลือป่น 40 กรัม ข้าวเหนียวหนึ่งทีบดแล้ว 40 กรัม กระเทียมบด 40 กรัม ถ้าต้องการให้แหวนมีสีสวย อาจเติมดินประสี 0.4 กรัม แต่ถ้าทำเพื่อรับประทานเองก็คงไม่จำเป็นต้องใส่ ในตอนสุดท้ายให้ผสมหนังหมูต้มสุกและหั่นแล้วครึ่งกิโลกรัม ผสมกับส่วนผสมให้เข้ากัน และนำดินเหนียวจึงห่อใส่ถุง

พลาสติกตามขนาดและรูปร่างที่ต้องการ ก่อนมัดห่อให้แน่นใส่ฟริกซ์หนูลงไปห่อละ 1 ถึง 2 เม็ด เพื่อป้องกันการเน่าเสียจากจุลินทรีย์ที่ต้องการอากาศจะต้องมัดห่อให้แน่นจนมีอากาศเหลือน้อยที่สุดเก็บไว้ในตู้กับข้าวประมาณ 2 วันก็รับประทานได้ ถ้ารับประทานไม่หมดควรเก็บไว้ในตู้เย็น มิฉะนั้นแหวนจะมีรสเปรี้ยวเพิ่มมากขึ้น ทั้งนี้เนื่องจากจุลินทรีย์ที่ผลิตกรดแลคติกยังคงทำงานอยู่

สำหรับคุณแม่บ้านที่ชอบรับประทานแหวนหากยังทำใจยอมรับแหวนมลายูรังสีไม่ได้ และจะทำแหวนเองก็ไม่มีเวลา ก็คงเหลือทางเลือกอีกทางหนึ่ง คือ หาซื้อแหวนที่ทำในระดับอุตสาหกรรมในครอบครัว โดยที่มันไม่จำทำมาจากหมู ไม่เป็นโรคและผ่านขั้นตอนการทำมาอย่างสะอาดแล้วเท่านั้น



คุรุ-ภัณฑะโรงเรียนไทย

พอสอนไว้

รองศาสตราจารย์บุปผา บุญทิพย์
คณะมนุษยศาสตร์

วันนี้ขอขมसानวนเด็กวัยรุ่นมาใช้ตั้งชื่อเรื่องสักหน่อยเถอะ แต่มีใจจะ 'กลิ้งไว้ก่อน พอสอนไว้' เพียงต้องการกล่าวถึงสิ่งที่คนรุ่นก่อนหรือบรรพบุรุษของเราสอนคนรุ่นหลังไว้ นานาทัศนะ นานาประการ ทัศนะหนึ่งที่จะกล่าวถึงวันนี้คือ การดูคน

คนโบราณสอนให้คนรู้จักคน ถ้าเพิ่งรู้จักก็จะสอนให้ดูหน้าคางคากล่าวว่า 'คบคนให้ดูหน้า ซื่อผ้าให้ดูเนื้อ' การดูหน้าไม่ได้ให้ดูใบหน้าที่สวย ว่าหล่อ เพียงไร แต่ให้ดูที่ใบหน้าดวงตาว่าเป็นผู้มีจิตใจดีหรือไม่ เพราะสายตายดวงตา บ่งบอกจิตใจ การดูหน้านี้ อาจใช้ได้ผลบ้าง ไม่ได้ผลบ้าง เพราะปัจจุบัน คนเป็นนักแสดงที่เก่งกาจมากขึ้น จึงปกปิดความคิด จิตใจของคนไว้ได้ดี และผู้ที่หน้าตาน่าไว้วางใจ แต่งกายดี พูดจาสุภาพ แต่เป็นผู้ร้าย เป็นโจรก็มาก

สิ่งที่จะดูคนได้ชัดเจนและค่อนข้างน่าเชื่อว่าเป็นจริงคือการดูการกระทำ พฤติกรรม นิสัยใจคอ โบราณจึงสอนให้เชื่อในสิ่งที่เห็นไม่ใช่เชื่อในสิ่งที่ผู้อื่นบอก ดังคำกล่าวที่ว่า 'สิบปากว่า ไม่เท่าตาเห็น' คำพูดหรือคำบอกเล่า ย่อมสำคัญน้อยกว่า สิ่งที่ได้เห็น พฤติกรรม หรือการกระทำที่ปรากฏเป็นสิ่งสำคัญยิ่งกว่า การพูด การบอกกล่าว

ที่พูดขมขามาถึงตรงนี้ ท่านผู้อ่านอาจอยากตะโกนดัง ๆ ว่า 'รู้มานานแล้วละลุง' ใช่ค่ะ ท่านผู้อ่านทราบกันทุกคน แต่ผู้เขียนนำมาขำให้คิด เพราะอีกไม่นาน เราจะต้องดูคน เนื่องจากนายกรัฐมนตรียุบสภา ต้องมีการเลือกตั้งใหม่ ต้องพิจารณาคณ หรือบางคนอาจเลือกเป็นพรรค เพราะ 'เลือกเป็นพรรคนั่นแหละดี เหมือนฟังดนตรีทั้งคณะ' แต่ถ้าดนตรีคณะนั้นไม่ไพเราะ แทนที่จะเกิดสุนทรียในอารมณ์อาจกลายเป็นความน่าเบื่อที่น่ารำคาญสุดทนทานได้

การดูการกระทำ ก็คือดูผลงาน ความรับผิดชอบ ความซื่อสัตย์ ความสามารถ ความคิดริเริ่ม ความเสียสละ และปัจจัยอีกหลาย ๆ ประการ สุดแต่คุณลักษณะของผู้เลือก

การกระทำ ผลงานย่อมสำคัญกว่า คำพูดเชื่อโบราณคงไม่บานบุรี กระมัง

สวัสดิ์คะ



ศัพท์วิทยาศาสตร์น่ารู้

การสวัสดีไมตรี

รศ.ดร.มณี อัครวานนท์

GREETING เป็นการแสดงออกของพฤติกรรมแบบหนึ่งของสัตว์สังคม ใช้สำหรับการติดต่อสื่อสารเพื่อแสดงความหมายถึงการทักทาย ความอ่อนน้อม การผูกมิตรไมตรีต่อกัน เป็นลักษณะของพฤติกรรมที่ทำให้ผลในทางสร้างสรรค์ในหมู่สิ่งมีชีวิตชนิดเดียวกันหรือแม้แต่นกต่างกัน

ลักษณะของการ GREETING จะแสดงออกพร้อมกับพฤติกรรมอื่นๆ เสมอ เช่น พฤติกรรม การเกี่ยวพาราสีในนกตัวผู้ จะไซร้ขนให้ตัวเมีย หรือการที่นกตัวผู้หาอาหารมายื่นให้ตัวเมีย การเดินรำของนกตัวผู้ การรำแพนของนกขลุ่ย การ GREETING ช่วยในการลดพฤติกรรมก้าวร้าวในสังคมสัตว์

ในมนุษย์ซึ่งถือว่าเป็นสัตว์สังคมเช่นกัน การ GREETING จะแสดงโดยใช้สื่อได้หลายทางไม่ว่าจะเป็นการใช้น้ำเสียงที่อ่อนโยน โดยทางสีหน้า การอ้อมแขน ทักทาย การอ้าแขนทั้งสองข้าง การกำมือ การไหว้ การกอด การโอบ การจูบ การจูบไล้ใบหน้า การสัมผัส เป็นต้น

การสอบไล่ที่สนามสอบรามฯ๒



มหาวิทยาลัยรามคำแหงได้ใช้สถานที่ของกองงาน-วิทยาเขตบางนาเป็นสนามสอบในการสอบไล่ ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2537 ระหว่างวันที่ 22 พฤษภาคม-2 มิถุนายน 2538 ด้วย

นายสุรศักดิ์ วิรงค์เสนีย์ ผู้อำนวยการกองงาน-วิทยาเขตบางนา เปิดเผยว่า ทางกองงานวิทยาเขตฯ ได้เตรียมความพร้อมในด้านต่าง ๆ เพื่อให้การสอบที่รามฯ 2 เป็นไปด้วยความเรียบร้อย โดยได้ดำเนินการทั้งในด้านสถานที่ ร้านค้าจำหน่ายอาหารและการรักษาความปลอดภัย ทั้งนี้เพื่อให้นักศึกษาที่มาสอบที่รามฯ 2 ได้รับความสะดวกสบายที่สุด

ผู้อำนวยการกองงานวิทยาเขตฯ ได้ย้าเตือนนักศึกษาให้ตรวจสอบหลักฐานที่ต้องใช้ในการเข้าห้องสอบคือ บัตรประจำตัวนักศึกษา และใบเสร็จรับเงิน หากหลักฐานดังกล่าวหายและนักศึกษาทราบก่อนวันสอบ ก็ให้ติดต่อทำใหม่ที่ สวป. (รามฯ1) ก่อนมาสอบ แต่ถ้านักศึกษาต้องสอบที่รามฯ 2 และเมื่อทราบหลักฐานหายก่อนเข้า

โทรทัศนศึกษา
มหาวิทยาลัยรามคำแหง

ชมการโทรทัศน์ทางศึกษา มหาวิทยาลัยรามคำแหง
ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2537
ทางสถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทย ช่อง 11
ระหว่างวันที่ 3-8 มิถุนายน 2538

- วันเสาร์ที่ 3 มิถุนายน 2538
- 10:00-10:03 น. ศัพท์วิทยาศาสตร์น่ารู้
 - 10:03-10:30 น. รายการขรรจบสนทนา
อนุชิตา คุณวัชรานันท์ ชินทรกำแหง
 - 10:30-11:00 น. รายการกีฬาปริทัศน์
อ.สุกนิษฐ์ วงมาลัยการ
 - 11:00-11:30 น. รายการโลกอัศจรรย์
- ชยุตก่อนแดง (ตอน ๖)
รศ.ดร.นงนิตย์ ปาโรหิตย์
 - 11:30-12:00 น. ชมหลังกล้อง
- ภาพเก่าเล่าอดีต
เอกภพ นววิบูลย์
 - 12:00-12:30 น. รายการเด็กดี
อ.พรจันทร์ จันทร์วิมล
คุณประภาส สารทมนต์

- วันอาทิตย์ที่ 4 มิถุนายน 2538
- 17:00-17:30 น. รายการเด็กดี
อ.พรจันทร์ จันทร์วิมล

- วันจันทร์ที่ 5 มิถุนายน 2538
- 08:00-08:30 น. รายการเด็กดี
อ.พรจันทร์ จันทร์วิมล
คุณประภาส สารทมนต์

- วันอังคารที่ 6 มิถุนายน 2538
- 08:00-08:30 น. รายการเด็กดี
อ.พรจันทร์ จันทร์วิมล
 - 18:30-19:00 น. รายการได้ใจรวม
สำนักเทคโนโลยีการศึกษา ม.ร.

- วันพฤหัสบดีที่ 8 มิถุนายน 2538
- 18:30-19:00 น. รายการรวมปริทัศน์
สำนักเทคโนโลยีการศึกษา ม.ร.



ห้องสอบ กรณีนี้ให้นักศึกษารับติดต่อเจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์ที่ติดสอบ KTB ชั้นล่าง เพื่อขอทำหลักฐานก่อนเข้าห้องสอบ ซึ่งในการดำเนินการนั้น กองงาน-วิทยาเขตฯ ต้อง FAX ไปที่สวป. (รามฯ1) ให้ส่งหลักฐานของนักศึกษารายนั้นกลับไปที่รามฯ 2 ดังนั้นหากมีนักศึกษาทำหลักฐานหายเป็นจำนวนมาก ก็อาจทำให้การดำเนินการล่าช้าไปบ้างและเข้าห้องสอบไม่ทัน โดยการทำหลักฐานการสอบที่รามฯ 2 นักศึกษาต้องเสียค่าบริการอย่างละ 20 บาท

จึงขอให้นักศึกษาตรวจสอบและเตรียมหลักฐานให้พร้อมก่อนวันสอบด้วย หากพบว่าไม่มีหลักฐานการสอบที่รับผิดชอบที่ สวป. (รามฯ1) ซึ่งดำเนินการได้รวดเร็วและเก็บค่าบริการน้อยกว่า การดำเนินการที่รามฯ 2

MA 115 CH 11 331 BT 421 ZO
 GM 103 HE 10 303 PH 103 TF
 LW 104 EF 10 103 RC 265 HE
 PY 103 ST 10 22 AR 103 ED
 BE 213 SC 10 AP 204 LI 26
 EN 2 ST 21
 ZO 2 MI 2
 CH 1 MA

ข่าว กระบวนวิชา

ST 206
สถิติธุรกิจ

เนื้อหาโดยสรุป ทฤษฎีความน่าจะเป็น การประมาณค่า และการทดสอบสมมติฐาน โดยใช้ตัวสถิติทดสอบแบบ T, Z, F, X², ความคงดอยและสหสัมพันธ์, การตัดสินใจเชิงสถิติ, สถิติไร้พารามิเตอร์, การควบคุมคุณภาพสินค้า, อนุกรมเวลา, ระเบียบวิธีการสุ่มตัวอย่าง และทฤษฎีแถวคอย

ตำรา มี 2 เล่ม ST 206, ST 206 (S) และคู่มือ คือ ST 206 (H)

ข้อเสนอแนะในการเรียน

1. อ่านตำราให้เข้าใจ
2. ฝึกทำแบบฝึกหัดด้วยตนเอง เมื่อคิดขัดจึงดูเฉลยคำตอบ
3. ศึกษาข้อสอบเทอมก่อน ๆ เพื่อเป็นแนวทางการวัดผล ข้อสอบปรนัย 150 ข้อ เล่มที่ 1 คือ ST 206 ประกอบด้วย บทที่ 5 = 20 ข้อ, บทที่ 6-9 = 30 ข้อ, บทที่ 11 = 15 ข้อ และ บทที่ 12 = 5 ข้อ รวม 100 ข้อ และ ST 206 (S) บทที่ 1 = 15 ข้อ, บทที่ 2 และ 4 บทละ 10 ข้อ บทที่ 3,5,6 บทละ 5 ข้อ รวม 50 ข้ออื่น ๆ จะเห็นว่าข้อสอบครอบคลุมทุกหัวข้อเพื่อขจัดปัญหาการเก็งข้อสอบ และเป็นข้อสอบที่ออกใหม่ 100% คือไม่มีข้อสอบเดิมเลย หากนักศึกษามีความเข้าใจเนื้อหา ก็จะสอบผ่านโดยไม่เกินความสามารถ

รศ.พันทิพา สุนทรารชุน

LA 335

กฎหมายธุรกิจ

สำหรับนักศึกษาคณะบริหารธุรกิจ

ให้นักศึกษาดูสาระสำคัญในหัวข้อดังต่อไปนี้

1. นิติกรรม บทที่ 1 : บททั่วไป และ บทที่ 3 โฆษะ และ โฆษะกรรม (เป็นปัญหาอธิบาย ควรยกตัวอย่างประกอบคำอธิบายให้สัมพันธ์กัน)
2. ชื่อชาย เฉพาะส่วนสำคัญดังเช่นภาคปกติ (ผู้สอนไม่กำหนดว่าเป็นปัญหาอธิบายหรือวินิจฉัย)
3. ตัวเงิน ให้นักศึกษาดูทั้งหมด ยกเว้น ตัวแลกเปลี่ยนสำหรับ รายละเอียดเกี่ยวกับคำคัดค้านและการทำคำคัดค้าน รวมทั้งอายุความ (เป็นปัญหาอธิบาย และปัญหาวินิจฉัย)

วัน เดือน ปี เวลาสอบได้ : วันพุธที่ 31 พ.ค. 38 เวลา 09.30-12.00 น.

ขอให้ให้นักศึกษาโชคดีในการสอบได้.

รศ.ดร.ภูมิ โชคเหมาะและคณะ

สาระน่ารู้ จาก
อาหารและยา



ทำอย่างไร...เมื่อคออักเสบ

โรคคออักเสบ เกิดจากเชื้อโรคซึ่งมีทั้งเชื้อไวรัสและเชื้อแบคทีเรีย ถ้าคออักเสบจากเชื้อไวรัส ผู้ป่วยจะมีอาการเจ็บคอกลิ้นลำบาก ปวดศีรษะ อ่อนเพลีย มักจะมีไข้ต่ำ ในคอพบแดง ส่วนคออักเสบจากเชื้อแบคทีเรียจะมีอาการมากกว่าติดเชื้อไวรัส คอพบแดง ค่อม้ำเหลืองบริเวณคอจะโต กลัาได้ชัด มักจะมีไข้สูง ปวดศีรษะมาก บางรายอาจมีอาการคลื่นไส้ อาเจียน ร่วมด้วย ผู้ป่วยควรพักผ่อนให้มาก ๆ ใช้เสียงให้น้อยลง รับประทานอาหารอ่อน ย่อยง่าย รสไม่จัด ไขมันน้อย อาหารควรจะมีครบทั้ง 5 หมู่ คีมน้ำน้อย ๆ อย่างน้อยวันละ 6-8 แก้ว และที่สำคัญควรแปรงฟันหลังรับประทานอาหารทุกครั้ง ทำให้ปากสะอาด ยังช่วยกระตุ้นให้เกิดความอยากอาหาร สำหรับผู้มีไข้ ปวดศีรษะ ควรเช็ดตัวให้บ่อย ๆ หากอาการไม่ดีขึ้น ควรปรึกษาแพทย์ ไม่ควรซื้อยารับประทานเอง เพราะอาจได้รับอันตรายจากยาได้

สำหรับผู้ที่สุขภาพร่างกายแข็งแรงสมบูรณ์ดี ควรหมั่นออกกำลังกายอย่างสม่ำเสมอ รับประทานอาหารให้ครบทั้ง 5 หมู่ ในปริมาณที่พอเหมาะ หลีกเลี่ยงแหล่งชุมชน รักษาความสะอาดของช่องปากอยู่เสมอ คีมน้ำให้มาก ๆ วันละ 6-8 แก้ว เป็นอย่างน้อย และรักษาร่างกายให้อบอุ่น พักผ่อนให้เพียงพอทุกวัน

**แพทย์เตือนอย่าให้ยาลูกแมว
แค่เป็นหวัดอาจชั้ได้**

แพทย์เตือนผู้ปกครองอย่าให้ยารักษาหวัดยาแก้ไขขาดน้ำยากับเด็กกลุ่มสี่สุมหัว เพราะอาจทำให้เด็กใจสั้นประสาทหลอนถึงชั้ได้

แพทย์หญิงประมวญ สุมากร ที่ปรึกษาโครงการป้องกันโรคติดเชื้อทางเดินลมหายใจ กระทรวงสาธารณสุข แจ้งว่า ปกติเด็กอายุ 5 ปี จะเป็นหวัดง่าย บางคนอาจเป็นปีละ 6-8 ครั้ง ทำให้ผู้ปกครองเกิดความกังวลใจ มักไปซื้อยาแก้หวัด ลดน้ำมูก หรือยาแก้ไ้จากร้านขายยามาให้เด็กกินบ่อย ๆ ทั้งที่ไม่มียาดังกล่าวสามารถรักษาโรคหวัดได้ เพราะเด็กจะหายจากหวัดได้เอง หากพักผ่อนอย่างเพียงพอและคีมน้ำอุ่นมาก ๆ การให้ยาแก้ไอเล็กน้อยจะไม่มีประโยชน์รักษาหวัด ยังจะส่งผลกระทบต่อร่างกายเด็กได้ เพราะยาแก้ไอ แก้หวัดตามท้องตลาดมักมีตัวยามีฤทธิ์ตรงข้ามผสมอยู่ เช่น สารโคดีน ซึ่งสกัดจากฝิ่น สารโอทริบิโน และแอนติฮิสตามีนขนาดสูง ทำให้เด็กง่วงซึม ไอไม่ออกและอาจใจสั้นได้

ส่วนขาดน้ำยาก็ไม่แนะนำให้รับประทานหรือกินจะมีอันตรายต่อเด็กเล็ก ทำให้เด็กใจสั้นกระวนกระวายประสาทหลอน จนถึงชั้ได้ การลดน้ำมูกที่ปลอดภัย ที่



คดีธรรม

โย ปณฺธิโต โกรโณ ตัน สาธุ
บัณฑิต มักไม่โกรธ ไม่ดี

พุทธศาสนิกชน

ขตสอนกระบวนวิชา

EC 427 และ PS 305 (ครั้งที่ 3)
ภาคฤดูร้อนปีการศึกษา 2537

ด้วย คณะรัฐศาสตร์ และคณะเศรษฐศาสตร์ มีความจำเป็นบางประการไม่สามารถเปิดสอนกระบวนวิชา EC 427 และ PS 305 ที่ประกาศเปิดสอนใน บ.ร. 30 ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2537 นี้ได้

ดังนั้น มหาวิทยาลัยจึงให้ขตสอนกระบวนวิชาดังกล่าวในภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2537 นี้

สำหรับนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนกระบวนวิชาดังกล่าวให้ไปสับเปลี่ยนเป็นกระบวนวิชาอื่น ก่อนการสอบของกระบวนวิชาที่จะสับเปลี่ยนนั้น หรือไปติดต่อขอเงินค่าหน่วยกิตคืนได้ที่ฝ่ายจัดการวางสอนและลงทะเบียนเรียน (สวป. ชั้น 1) ภายในวันที่ 2 มิถุนายน 2538. หากนักศึกษาผู้ใดไม่สามารถไปดำเนินการด้วยตนเองได้ให้มอบฉันทะให้ผู้อื่นดำเนินการแทน โดยนำไปเสร็จลงทะเบียนเรียนไปด้วย

โดยใช้ผ้าขี้บอดหรือสูบออกด้วยลูกยางแดงเบอร์ 2 ถ้าน้ำมูกข้นหรือแห้งจนรุนแรงคัน ให้ใช้น้ำอุ่นพรมเป็นปลายแหลม ขุนน้ำเกลือพอร้อนสอดเข้ารูจมูก ให้น้ำมูกอ่อนตัวและเช็ดออกได้ ส่วนยาแก้ไ้ที่ปลอดภัยควรคีมน้ำอุ่น น้ำผึ้งผสมหรือน้ำขิง เพราะโรคหวัดไม่ใช่โรคร้ายแรง การดูแลไม่ควรรักษาพร่าเพื่อ นอกจากเด็กมีอาการไ้มาก อาจให้ยาลดไข้พาราเซตามอล แต่ถ้าเด็กมีอาการหายใจเร็ว หอบ หรือหายใจลำบาก ไม่กินนมและน้ำ แสดงว่าอาจเป็นโรคปอดบวม ต้องรีบพาไปพบแพทย์ด่วน เพราะอาจมีอันตรายถึงชีวิตได้

วิธีเลือกซื้อขนมไส้ครีม

ปัจจุบันนี้ขนมไส้ครีมมีขายกันอย่างแพร่หลายในท้องตลาด ซึ่งขนมชนิดนี้ได้รับความนิยมจากผู้บริโภค ทั้งเด็กและผู้ใหญ่ ขนมไส้ครีมส่วนใหญ่มีส่วนผสมประกอบด้วย แป้ง น้ำตาล และครีม โดยครีมที่ใช้เป็นไส้ขนมนี้ มีทั้งครีมแท้ ครีมเทียม และครีมผสม

จากการที่ขนมไส้ครีมมีปัญหาปริมาณจุลินทรีย์เกินกำหนด จึงต้องเลือกซื้อและบริโภคเพื่อความปลอดภัย โดยสังเกตว่าขนมไส้ครีมอยู่ในภาชนะบรรจุปิดสนิทไม่เก่าหรือบรรจุในภาชนะที่ใส และมีเครื่องหมายขอ. แสดงไว้อย่างชัดเจนควรเลือกซื้อที่บริโภคขนมไส้ครีมที่มีสีสดใสหรือมีสีเปรี้ยวผิดปกติ

เผยโฉมฯ (ต่อจากหน้า 3)

ได้ประกาศวางมือทางการเมืองระดับชาติ แต่สนใจระดับท้องถิ่นอีกครั้งหนึ่ง เตรียมสมัครเข้าไปเป็นผู้บริหารในตำแหน่ง 'ผู้ว่าฯ กทม.' ครั้งที่ 3 กลางปี 2539 โดยขอมมอบตำแหน่งหัวหน้าพรรคพลังธรรมให้แก่ พ.ต.ท.ทักษิณ ชินวัตร ตั้งแต่วันที่ 28 พ.ค. 2538 เป็นต้นไป ส่วนวุฒิสภาได้ประชุมโดยใช้เวลาสั้นที่สุดเพียง 5 นาทีของวันเดียวกัน ก่อนประกาศยุบสภาผู้แทนราษฎร แต่สมาชิกวุฒิสภาทั้ง 269 คน จะได้รับเงินประจำตำแหน่งคนละ 38,500 บาทต่อเดือน ทั้งๆ ที่รัฐธรรมนูญกำหนดว่า 'ในระหว่างที่สภาผู้แทนราษฎรถูกยุบ จะมีการประชุมวุฒิสภาไม่ได้'

ตามที่ได้มีการเปิดอภิปรายไม่ไว้วางใจรัฐมนตรี-ทั้งคณะ เมื่อวันที่ 17-18 พ.ค.ที่ผ่านมา และการเปิดอภิปรายทั่วไปได้สิ้นสุดลงก่อนเวลา 24.00 น. ของการอภิปรายวันที่สองแล้ว และประธานสภาผู้แทนราษฎรได้นัดหมายให้สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรมาประชุมเพื่อลงมติไว้วางใจหรือไม่ไว้วางใจรัฐมนตรีทั้งคณะในเวลา 13.30 น. ของวันที่ 19 พ.ค. 2538 แต่เมื่อเวลา 01.30 น. ของวันนัดหมายเพื่อลงมติ ปรากฏว่านางสุธารัตน์ เกษราพิพันธุ์ เลขาธิการพรรคพลังธรรม ได้นำจดหมายซึ่งเขียนด้วยลายมือของพลตรีจำลอง ศรีเมือง หัวหน้าพรรคพลังธรรม ที่มีถึงนายกรัฐมนตรี ไปมอบให้พลตรีสนั่น ขจรประศาสน์ เลขาธิการพรรคประชาธิปัตย์ ที่บ้านพักสนามบินน้ำ จังหวัดนนทบุรี และต่อมาพลตรีสนั่นได้นำจดหมายดังกล่าวซึ่งเป็นเรื่อง มติของพรรคพลังธรรม มามอบให้นายชวน หลีกภัย นายกรัฐมนตรีที่บ้านพิษณุโลก โดยมีข้อความสาระสำคัญ 2 ข้อ คือ 1) ส.ส.ของพรรคพลังธรรม จะคัดออกเสียในการลงมติดังกล่าววันที่ 19 พ.ค. 2538 และ 2) รัฐมนตรีของพรรคพลังธรรมทุกคน ขอลาออกจากการร่วมรัฐบาล ตั้งแต่วันที่ 19 พ.ค. 2538 เป็นต้นไป

ต่อมานายชวน หลีกภัย นายกรัฐมนตรี ได้เดินทางจากบ้านพิษณุโลกเมื่อเวลา 10.50 น. ของวันที่ 19 พ.ค. 2538 เพื่อเข้าเฝ้าพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ที่พระตำหนักจิตรลดารโหฐาน เวลา 11.00 น.ของวันเดียวกัน โดยเป็นการนำความขึ้นกราบบังคมทูล เพื่อทรงลงพระปรมาภิไธยในร่างพระราชกฤษฎีกายุบสภาผู้แทนราษฎร พ.ศ. 2538 ซึ่งได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษา เล่ม 112 เมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม 2538 โดยมีสาระสำคัญให้ยุบสภาผู้แทนราษฎรเพื่อให้มีการเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรใหม่ เป็นการเลือกตั้งทั่วไปในวันที่ 2 กรกฎาคม 2538 ตามเหตุผลที่นายกรัฐมนตรีนัดกราบบังคมทูลฯว่า โดยที่สภาผู้แทนราษฎรปัจจุบัน ประกอบด้วยพรรคการเมืองหลายพรรค แต่ไม่มีพรรคการเมืองใดที่มีสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรเพียงพอที่จะจัดตั้งรัฐบาลได้ จำเป็นต้องอาศัยพรรคการเมืองหลายพรรคเข้ามาร่วมจัดตั้งรัฐบาล และในภาวะการณ์ที่ผ่านมา ปรากฏว่าพรรคการเมืองต่าง ๆ หลายพรรคมีความแตกแยก จนไม่สามารถจะดำเนินการในทางการเมืองได้อย่างมีเอกภาพ เป็นเหตุให้เกิดมีปัญหาและอุปสรรคในการบริหารราชการแผ่นดินและการพัฒนาประเทศเป็นอย่างยิ่ง ถึงแม้ว่าจะมีการจัดตั้งรัฐบาลชุดใหม่ขึ้นอีกก็ตาม ปัญหาและอุปสรรคดังกล่าวนี้ก็ไม่อาจสิ้นสุดลงได้ อันจะนำมาซึ่งความเสื่อมโทรมของการปกครองในระบอบประชาธิปไตย สมควรยุบสภาผู้แทนราษฎรเพื่อให้มีการเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรทั่วไปขึ้นใหม่ โดยอาศัยอำนาจตาม

ความในมาตรา 118 และมาตรา 178 ของรัฐธรรมนูญฉบับปัจจุบัน ในการตราพระราชกฤษฎีกายุบสภาผู้แทนราษฎร พ.ศ. 2538 ขึ้นมาใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 19 พฤษภาคม 2538 เป็นต้นไป

ทางด้าน พล.ต.สนั่น ขจรประศาสน์ ร.ม.ว.-มหาดไทย กล่าวว่า การเลือกตั้งครั้งนี้มีสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรได้ 391 คน ซึ่งคำนวณตามเกณฑ์จำนวนราษฎรตามหลักฐานการทะเบียนราษฎรที่ประกาศในที่สุดท้ายก่อนปีที่มีการเลือกตั้ง 150,000 คนต่อสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร 1 คน โดยมีผู้มีสิทธิเลือกตั้งจำนวน 39,211,605 คน สำหรับค่าใช้จ่ายในการเลือกตั้งในเบื้องต้นกว่า 700 ล้านบาท ซึ่งได้ขออนุมัติจากงบกลางกรณีฉุกเฉินและจำเป็นเร่งด่วน ประจำปีงบประมาณ 2538 ส่วนวันสมัครรับเลือกตั้งได้เสนอร่างพระราชกฤษฎีกาคอคณะรัฐมนตรีประจำวันอังคารที่ 23 พฤษภาคม 2538 ที่ผ่านมา เพื่อให้เปิดรับสมัครผู้สมัครรับเลือกตั้งระหว่างวันที่ 5-9 มิถุนายน 2538 รวมทั้งจะเสนอร่างพระราชกำหนดแก้ไขเพิ่มเติม 'พระราชบัญญัติการเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พ.ศ. 2522' ให้สอดคล้องกับรัฐธรรมนูญ ซึ่งกำหนดให้ผู้มีสิทธิเลือกตั้งมีอายุไม่ต่ำกว่าสิบแปดปีบริบูรณ์ในวันที่ 1 มกราคมของปีที่มีการเลือกตั้งแล้ว ทั้งนี้เพราะมาตรา 5 ของรัฐธรรมนูญกำหนดว่า 'บทบัญญัติแห่งกฎหมายใดมีข้อความขัดหรือแย้งต่อรัฐธรรมนูญ บทบัญญัตินั้นเป็นอันใช้บังคับมิได้' โดยผู้มีสิทธิเลือกตั้งที่มีอายุ 18-19 ปีมีจำนวน 2,231,700 คน สำหรับเขตเลือกตั้งจะเพิ่มขึ้นเป็น 155 เขตเลือกตั้ง เพราะมีส.ส.เพิ่มขึ้นอีก 31 คน (เดิมมี 360 คน)

อนึ่ง พรรคการเมืองที่จดทะเบียนถูกต้องตามพระราชบัญญัติพรรคการเมือง พ.ศ. 2524 ในขณะนี้มีสิทธิส่งผู้สมัครรับเลือกตั้งทั้งสิ้น 20 พรรค คือ 1) พรรคชาติพัฒนา 2) พรรคประชาธิปัตย์ 3) พรรคราษฎร 4) พรรคชาติไทย 5) พรรคประชากรไทย 6) พรรคกิจสังคม 7) พรรคเอกภาพ 8) พรรคพลังธรรม 9) พรรคความหวังใหม่ 10) พรรคเสรีธรรม 11) พรรคเสรีภาพ 12) พรรครวมไทย 13) พรรคสหชีพ 14) พรรคน้ำไทย 15) พรรคหลักสยาม 16) พรรคสยามประชาธิปไตย 17) พรรคดำรงไทย 18) พรรคมวลชน 19) พรรคธรรม-ประชาธิปไตย และ 20) พรรคกิจประชาธิปไตย โดยรัฐธรรมนูญ (มาตรา 112) กำหนดให้ทุกพรรคต้องส่งผู้สมัครรับเลือกตั้งเป็นสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรในการเลือกตั้งทั่วไปทั้งหมดรวมกันไม่น้อยกว่าหนึ่งในสี่ (ขั้นต่ำต้องส่ง 98 คน) ของจำนวนสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรทั้งหมดที่จะพึงมีในการเลือกตั้งครั้งนั้น (391 คน) หากพรรคการเมืองใดไม่ส่งหรือส่งสมาชิกสมัครรับเลือกตั้งเป็นสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรในการเลือกตั้งทั่วไปไม่ถึงหนึ่งในสี่ของจำนวน ส.ส.ทั้งหมด (ส่ง 97 คนลงมา) หรือภายหลังทราบผลการเลือกตั้งทั่วไปแล้ว ปรากฏว่าไม่มีสมาชิกพรรคได้รับเลือกตั้งเป็น ส.ส.เลย พรรคการเมืองนั้นจะถูกกระทรวงมหาดไทยเสนอต่อศาลฎีกา เพื่อประกาศเลิกพรรคการเมืองนั้นตามมาตรา 46 ของพระราชบัญญัติพรรคการเมือง พ.ศ. 2524 ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชกำหนดแก้ไขเพิ่มเติมพระราชบัญญัติพรรคการเมือง พ.ศ. 2524 พ.ศ. 2538 ที่เพิ่งประกาศในราชกิจจานุเบกษา เมื่อปลายเดือน พ.ค. (ภายหลังยุบสภา) 2538

อภิชาติ คุรุทอง

สมัครขมรามฯ (ต่อจากหน้า 1)

เช่น วิสวะ แพทย์ ว่าต้องมีรายได้สูงในขณะที่วิชาชีพครูกลับมีรายได้ต่ำ

สำหรับบทบาทของนักการเมือง นายสมัครกล่าว ว่าสิ่งแรกที่ต้องช่วยเหลือในระดับอุดมศึกษาคือด้านบุคลากร โดยรัฐบาลต้องเป็นผู้ผลิต เมื่อสิ้นเกินความต้องการแล้วจึงทยอยไปสู่ภาคเอกชน นอกจากนี้รัฐต้องช่วยเหลือเอกชนอีกเช่นกัน พร้อมกับได้ยกตัวอย่างการจัดการระบบการศึกษาที่ดีของมหาวิทยาลัยรามคำแหงว่าถึงแม้จะได้รับงบประมาณเพียง 700 กว่าล้านบาท แต่ก็สามารถดูแลนักศึกษาเป็นจำนวนมากและจัดการศึกษาได้ดี สังเกตได้จากการสอบเข้าทำงานในสถานที่ต่าง ๆ ซึ่งจะมีนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยรามคำแหงสอบได้เกินครึ่ง

นักศึกษาใหม่ฯ (ต่อจากหน้า 1)

คณะนิติศาสตร์	2,707 คน
คณะบริหารธุรกิจ	5,561 คน
คณะมนุษยศาสตร์	1,920 คน
คณะศึกษาศาสตร์	528 คน
คณะวิทยาศาสตร์	1,083 คน
คณะรัฐศาสตร์	2,661 คน
คณะเศรษฐศาสตร์	664 คน

อนึ่ง มหาวิทยาลัยรามคำแหงจะเปิดรับนักศึกษาใหม่ ที่ ม.ร. ครั้งที่ 2 ระหว่างวันที่ 13-20 มิถุนายน 2538 (เว้นวันอาทิตย์)

ม.ร.รับนศ.ใหม่ฯ (ต่อจากหน้า 1)

ที่สาขาวิทยบริการ ทั้ง 3 แห่ง ที่ จังหวัดอุทัยธานี จังหวัดปราจีนบุรี และจังหวัดนครศรีธรรมราชด้วย

สาขาวิทยบริการของ ม.ร. ทั้ง 3 แห่งกำลังจำหน่ายใบสมัครนักศึกษาใหม่ถึง 11 มิ.ย.นี้ และกำหนดการรับสมัครที่สาขาวิทยบริการระหว่างวันที่ 5-11 มิ.ย.นี้ ผู้สนใจซึ่งอยู่ในจังหวัดดังกล่าวหรือพื้นที่ใกล้เคียง ชื่อใบสมัครและยื่นสมัครด้วยตนเองพร้อมลงทะเบียนเรียนได้ที่ ศาลากลางจังหวัดอุทัยธานี ศาลากลางจังหวัดปราจีนบุรี และ ที่ทำการเหล่ากาชาดจังหวัดนครศรีธรรมราช (ภายในจวน (บ้านพัก) ผู้ว่าราชการจังหวัดฯ) ใกล้ ร.ร.กัลยาณีศรีธรรมราช โดยการรับสมัครที่สาขาวิทยบริการทั้ง 3 แห่ง เปิดรับนักศึกษาใหม่ 4 สาขาวิชาคือ นิติศาสตร์ บริหารทั่วไป สื่อสารมวลชน และ บริหารรัฐกิจ

อนึ่ง ผู้ที่มีวุฒิ ม.3 (อาทินักเรียน ม.4,ม.5,ม.6,ปวช.1-3) มีสิทธิสมัครเข้าศึกษาเป็นรายวิชาตามหลักสูตรปริญญาตรีได้ด้วย (จบ ม.6 แล้ว เอาหน่วยกิตของวิชาที่สอบผ่านไปใช้ในภายหลังได้) โดยสามารถมาสมัครในช่วงวันดังกล่าว ณ สถานที่ทั้ง 3 สาขาวิทยบริการดังกล่าว สำหรับการรับสมัครนักศึกษาใหม่ส่วนภูมิภาคทางไปรษณีย์ หมดเขตวันที่ 20 มิถุนายน 2538 และหมดเขตการจำหน่ายใบสมัครทางไปรษณีย์วันที่ 31 พฤษภาคม 2538

หนังสือพิมพ์ข่าวรามคำแหง

เจ้าของ มหาวิทยาลัยรามคำแหง

บรรณาธิการ รศ.สิทธิพันธ์ พุทธิสุน

ผู้ช่วยบรรณาธิการ นางธิดา ถิมอภิชาติ นางทวี อนุเมศสุข

กองบรรณาธิการ อภิชาติ คุรุทอง วนิดา หาญณรงค์ สุธี คณิตนันท์ธรรณอมพงษ์ ชมภูศรี สุพิศรา บุญศรีโรจน์ ถัดดาวรรณ มณีนพ วัฒนา อธิโชคิ

ผู้จัดการ นายชัยฤทธิ์ สาลี

ช่างภาพ นายวิทยา ธนาอุกรณ์ภักดิ์ นายเฉลิมพล สนานน้อย

ผู้สื่อข่าวประจำคณะ/สำนัก

นางศิริวรรณ เจริญสุข	ผู้สื่อข่าวประจำคณะนิติศาสตร์
นายอรรถสิทธิ์ เอกอิมพล	ผู้สื่อข่าวประจำคณะบริหารธุรกิจ
นางสาววิภา เลิศดำรงธรรม	ผู้สื่อข่าวประจำคณะมนุษยศาสตร์
นางอุไร สุทธิพันธ์	ผู้สื่อข่าวประจำคณะศึกษาศาสตร์
นางสาวสุภา พลอศกุลไพบูลย์	ผู้สื่อข่าวประจำคณะวิทยาศาสตร์
นางชนพรพรณ มีนาค	ผู้สื่อข่าวประจำคณะรัฐศาสตร์
นายรัชชชัย อ่วมเกษม	ผู้สื่อข่าวประจำคณะเศรษฐศาสตร์
นายทวีศักดิ์ เกษมปฐม	ผู้สื่อข่าวประจำ สวป.
นายวิเชียร เมฆอุไรพิชัย	ผู้สื่อข่าวประจำกองสภากิจการนักศึกษา
นายสุพจน์ เกื้อพงษ์	ผู้สื่อข่าวประจำกองงานวิทยุหอธรรม

กองจัดการ

งานประชาสัมพันธ์ โทร. 3180900, 3182646 หรือ 3180867-86 คอ 164, 166

ศึกษหอบประชุมมหาวิทยาลัยรามคำแหง (ธ.ค.1)

อัตราสมาชิก (ปีละ 52 ฉบับ) ออกทุกวันจันทร์ ปีละ 200 บาท สมาชิกอาจมารับด้วยตนเองที่มหาวิทยาลัยก็ได้ โดยต้องส่งเงินทางธนาคารเท่านั้น ในนามผู้สมัครหนังสือพิมพ์ข่าวรามคำแหง งานประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง ถนนรามคำแหง เขตบางกะปิ ก.ท. 10240 ส่งจ่าย ปณ.รามคำแหง

ผู้พิมพ์ สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยรามคำแหง โทร. 3180900

ม.ร. จัดนิทรรศการแนะแนวที่ซีคอนฯ พร้อมจำหน่ายใบสมัคร 3-11 มิ.ย. นี้

คณะกรรมการประชาสัมพันธ์ ม.ร. จัดนิทรรศการแนะแนวการศึกษา ณ ศูนย์การค้าซีคอนสแควร์ ระหว่างวันที่ 3-11 มิถุนายน 2538 เวลา 10.00 - 22.00 น. เพื่อเผยแพร่ข้อมูลและกิจกรรมต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย แก่กลุ่มเป้าหมายและประชาชนทั่วไป โดยเฉพาะอย่างยิ่งรายละเอียดเกี่ยวกับการรับสมัครนักศึกษาใหม่ ภาค 1 ปีการศึกษา 2538

นิทรรศการแนะแนวการศึกษาครั้งนี้ ประกอบด้วย ข้อมูลแนะนำการเรียนการสอนของม.ร. ความก้าวหน้าทางวิชาการ และสื่อการสอน เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ที่ใช้ในการเรียนการสอนและการบริการนักศึกษา การแสดงคำราและสิ่งพิมพ์ของมหาวิทยาลัย พร้อมจำหน่ายใบสมัครนักศึกษาใหม่ และบริการแนะแนวการศึกษาแก่ผู้สนใจเป็นรายบุคคล

นอกจากนี้ในวันเสาร์-อาทิตย์ ที่ 3-4 และ 11 มิถุนายน 2538 จะมีกิจกรรมบวงสรวง บริเวณ ชั้น 1 ซึ่งเป็นการแสดงของนักศึกษามหาวิทยาลัยรามคำแหง และคารานักแสดงรวมทั้งศิษย์เก่าที่ประสบความสำเร็จ

จึงขอเชิญชวนผู้สนใจชมนิทรรศการแนะแนวการศึกษา และซื้อใบสมัครนักศึกษาใหม่ที่ศูนย์การค้าซีคอนสแควร์ บริเวณ ชั้น 3 ตามวันเวลาดังกล่าว

ม.ร. สืบสานฯ (ต่อจากหน้า 1)

สังคัม และสิ่งแวดล้อม รวม 7 โครงการ และ 1 ในโครงการดังกล่าวก็คือการจัดแสดงมหรสพเฉลิมพระเกียรติ ซึ่งเป็นการรวมน้ำใจจากเหล่าศิลปิน ดารา นักร้อง นักแสดงทั่วฟ้าเมืองไทย ในวันที่ 9 มิถุนายน 2538 ณ บริเวณท้องสนามหลวง ซึ่งในส่วนนี้มีนายชัชวาลย์ คงอุดม เป็นประธานกรรมการฯ

ในโอกาสนี้ รองศาสตราจารย์รังสรรค์ แสงสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง เปิดเผยว่า มหาวิทยาลัยรามคำแหง มีส่วนร่วมในการจัดงานเฉลิมพระเกียรติครั้งนี้ โดยจัดเป็นโครงการสืบสานวัฒนธรรมไทย มีตัวแทนนักศึกษาจากชมรมวัฒนธรรมประเพณีท้องถิ่น ร่วมแสดงวัฒนธรรมประเพณี 4 ภาค และนักศึกษาจากชมรมต่อสู้ป้องกันตัว แผนกอาวุธไทยแสดงการต่อสู้ด้วยกระบี่กระบอง ในวันที่ 8 มิถุนายน 2538 เวลา 21.00 น. เป็นต้นไป ณ บริเวณท้องสนามหลวง นอกจากนี้ในวันที่ 9 มิถุนายน 2538 ผู้บริหาร คณาจารย์ เจ้าหน้าที่ และนักศึกษา มหาวิทยาลัยรามคำแหง จะร่วมเดินเฉลิมพระเกียรติ จากลานพระบรมรูปทรงม้าไปยังท้องสนามหลวง ร่วมกับนักเรียนนายเรืออากาศ โดยมีวงดุริยางค์ทหารอากาศชุดใหญ่นำขบวนพร้อมอัญเชิญธงไตรรงค์และธง-



ประชุมสอบไล่ รองศาสตราจารย์มาโนช สุทธิวาหนฤพุดติ รองอธิการบดีฝ่ายธุรการเป็นประธานในการประชุมหัวหน้าคึกคอกสอบ และผู้ช่วยหัวหน้าคึกคอกสอบในการสอบไล่ภาคฤดูร้อน /2537 เมื่อวันที่ 18 พฤษภาคม 2538 ณ สำนักงานสภาอาจารย์

เฉลิมพระเกียรติ

อธิการบดี ม.ร. กล่าวต่อไปว่า ในเรื่องของวัฒนธรรมนั้น เป็นสิ่งที่มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการมาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่คนเข้ามบริหารงานเมื่อเดือนมกราคม 2537 เพราะถือว่าการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมเป็นหน้าที่หลัก 1 ใน 4 ประการของสถาบันอุดมศึกษา จึงได้สนับสนุนให้หน่วยงานต่าง ๆ ดำเนินการในเรื่องนี้อย่างเป็นรูปธรรม ประกอบกันในวโรกาสมหามงคลที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงครองราชย์เป็นปีที่ 50 ในปี พ.ศ. 2539 มหาวิทยาลัยรามคำแหง จึงได้จัดตั้งศูนย์วัฒนธรรมมหาวิทยาลัยรามคำแหงเฉลิมพระเกียรติ เพื่อเป็นศูนย์รวบรวมข้อมูลและศึกษาทางด้านวัฒนธรรม ซึ่งที่ผ่านมาศูนย์วัฒนธรรมฯ ได้จัดกิจกรรมต่าง ๆ อาทิ จัดคอนเสิร์ตหนึ่งนightsยาม จัดสร้างเหรียญที่ระลึกหลวงพ่อกุณ รุ่น 'กุฎิราม' จัดมหกรรมมวยชิงแชมป์โลกมหากุศล และยังได้จัดกิจกรรมทางวิชาการร่วมเฉลิมพระเกียรติในวโรกาสฉลองสิริราชสมบัติ ครบ 50 ปี โดยสภามหาวิทยาลัยรามคำแหงได้อนุมัติให้มหาวิทยาลัยเปิดสาขาวิทยบริการ ในส่วนภูมิภาค 3 แห่ง ที่จังหวัดอุทัยธานี จังหวัดนครศรีธรรมราช และจังหวัดปราจีนบุรี ซึ่งสาขาวิทยบริการนี้จะขยายตัวและพัฒนาเป็นมหาวิทยาลัยส่วนภูมิภาคในอนาคต นอกจากนี้ยังอนุมัติเปิดศูนย์สอบส่วนภูมิภาคใน 23 จังหวัดทั่วประเทศอีกด้วย นับเป็นการขยายโอกาสทางการศึกษาแก่ประชาชนชาวไทยทั่วประเทศอย่างเป็นทางการและเป็นรูปธรรม และดำเนินการเป็นโครงการเฉลิมพระเกียรติตั้งแต่ ภาค 1 ปีการศึกษา 2538 เป็นต้นไป

อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง กล่าวเชิญชวนชาวรามคำแหง และประชาชนชาวไทยทั้งประเทศร่วมงานฉลองสิริราชสมบัติครบ 50 ปี ดังกล่าว โดยเฉพาะอย่างยิ่งในส่วนของชาวรามคำแหง ที่จะร่วมโครงการสืบสานวัฒนธรรมไทย และร่วมขบวนเดินเฉลิมพระเกียรติครั้งนี้



ปัจฉิมนิเทศ รองศาสตราจารย์เสถียร หอมขจร คณบดีคณะรัฐศาสตร์ เป็นประธานเปิดงานปัจฉิมนิเทศนักศึกษาปีสุดท้าย เมื่อวันที่ 17 พฤษภาคม 2538 ณ ห้องประชุมคณะเพื่อแนะนำข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับการเตรียมตัวเข้าสู่ตลาดแรงงานแก่นักศึกษาและบัณฑิตของคณะฯ

ผลการประชุมสภาฯ (ต่อจากหน้า 1)

2. ปรับปรุงหลักสูตรมหามบัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์ และสาขาวิชาหลักสูตรและการสอน

อนุมัติให้ภาควิชาภูมิศาสตร์คณะศึกษาศาสตร์ ปรับปรุงหลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาภูมิศาสตร์ และอนุมัติให้ภาควิชาหลักสูตรและการสอน คณะศึกษาศาสตร์ ปรับปรุงหลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาหลักสูตรและการสอน เพื่อดำเนินการจัดการเรียนการสอนสำหรับนักศึกษาชั้นปริญญาโท ในปีการศึกษา 2538

3. ร่างระเบียบต่าง ๆ

3.1 อนุมัติร่างระเบียบมหาวิทยาลัยรามคำแหง ว่าด้วยการเงิน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2538

3.2 อนุมัติร่างระเบียบคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง ว่าด้วยเงินกองทุนบูรพวงศ พ.ศ. 2538

3.3 อนุมัติร่างระเบียบคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหงว่าด้วยเงินกองทุนสิริวัฒนภักดี พ.ศ. 2538

4. การสรรหาคณบดีคณะมนุษยศาสตร์

ที่ประชุมมีมติให้คณะมนุษยศาสตร์ดำเนินการสรรหาผู้ดำรงตำแหน่งคณบดีให้แล้วเสร็จภายใน 45 วัน นับจากวันประชุม โดยใช้เกณฑ์การสรรหาตามระเบียบม.ร. ว่าด้วยการสรรหาคณบดี พ.ศ. 2536 และแต่งตั้ง นายเกตุรลิมทอง เป็นประธานกรรมการสรรหา


ซึ่งจะจัดไว้จำนวน 300 คน ให้ลงชื่อแจ้งความจำนงได้ที่ นายสุชาติ สุขอนันต์ (สวป. ชั้น 5) และนายชัชวาล วรเชษฐาวาดีร์ (ศูนย์วัฒนธรรม ม.ร.เฉลิมพระเกียรติ) ภายในวันที่ 4 มิถุนายน 2538

เชิญสมัครเป็นสมาชิกทั้งด้วยตนเองและทางไปรษณีย์
๑. ชำระเงินที่อาคารเวียงคำ
๒. ดำเนินการต่อที่งานประชาสัมพันธ์ ตึก เอ.ดี. ๑ ชั้น ๒
๓. อัตราค่าสมาชิกปีละ 200 บาท (สำหรับนักศึกษาที่สมัครเข้าศึกษา ก่อนปีการศึกษา 2537 สมัครได้ตลอดปี)


งานประชาสัมพันธ์
มหาวิทยาลัยรามคำแหง
บางกะปิ กรุงเทพฯ ๑ 10240
โทร. 3180900

ในราชการมหาวิทยาลัยรามคำแหง

ชำระค่าฝาก
เป็นรายเดือน
ใบอนุญาติที่ 10/2537
บพ. รามคำแหง


(นายชัยฤทธิ์ สาดี)
หัวหน้า คณะฯ ชั้น ๒