

อตตาทิ อตตโน นาโต

# ชาวมรามคึกแหง

เป็นสื่อกลางระหว่างนิสิตวิทยาลัยกับนักศึกษา

ปีที่ ๒๕ ฉบับที่ ๑๖ ธันวาคม ๒๕๓๘ - ๒๗ มี.ค. ๒๕๓๘



นักศึกษาส่วนภูมิภาคโพธิ์ครู รองศาสตราจารย์วิมลรัตน์ แสงสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหงเป็นประธานในพิธีโพธิ์ครู ประจำปีการศึกษา ๒๕๓๘ ของนักศึกษาใหม่มหาวิทยาลัยรามคำแหง สาขาวิทยบริการเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครราชสีมา เมื่อวันที่ 10 สิงหาคม ๒๕๓๘ ณ ที่ทำการสาขาวิทยบริการฯ โดยมีผู้บริหารมหาวิทยาลัยโพธิ์ครูด้วย นอกจากนี้ยังมีวิทยากรจาก ๗ หน่วยงานของรัฐและเอกชนในจังหวัดนครราชสีมา ในฐานะผู้รับเชิญจากมหาวิทยาลัยรามคำแหง เป็นอาจารย์พิเศษ และนางจำนงค์ ทัศนิกานนท์ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดนครราชสีมา พรรคประชาธิปัตย์ ในฐานะกรรมการสถานศึกษาวิทยบริการโพธิ์ครู เข้าร่วมพิธีครั้งนี้ด้วย

# เปิดสาขาวิทยาฯ

## รามฯ-นครศรีฯ ยิ่งใหญ่

### รับมอบที่ตั้งม.ร.มูลค่า 260 ล้าน



พิธีเปิดสาขาวิทยบริการของมหาวิทยาลัยรามคำแหง ที่จังหวัดนครศรีธรรมราช เมื่อตอนเช้าของวันพฤหัสบดีที่ 10 กรกฎาคม ๒๕๓๘ โดยมีรัฐมนตรีว่าการทบวงมหาวิทยาลัยเป็นประธานในพิธี ตัวเชิญด้วยไปคือคณบดี นักศึกษาและประชาชนมาร่วมชมประมาณเกือบ ๕๐๐ คน ประกอบด้วยรองอธิการบดีมหาวิทยาลัยระดับอธิการบดี รองอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการสำนัก ผู้อำนวยการสถาบัน และกรรมการสถานศึกษาวิทยบริการโพธิ์ครูวุฒิ ซึ่งเป็นสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดนครศรีธรรมราชด้วย (นายจำนงค์ ทัศนิกานนท์) รวมทั้งรองผู้ว่าฯ ศิววัฒน์ พูลงกูฏ และพัฒนาการจังหวัด โดยเฉพาะอย่างยิ่ง นายวิชัย อิศระพิทักษ์กุล ประธานกรรมการบริษัทเพชรพระราชมงคล ผู้บริจาคที่ดินและอาคารเรียนเป็นที่ตั้งสาขาวิทยบริการฯ ๗๑๙ ร่วมเป็นเกียรติในพิธี นอกจากนี้ยังมีผู้บริหารบริษัทขนาดใหญ่ของจังหวัดนครศรีธรรมราชเข้าร่วมแสดงความยินดีด้วย (อ่านต่อหน้า 11)

## ร.ม.ว. ยุติธรรมเปิดศูนย์คอมพิวเตอร์ On-line

### เชื่อมโยงข้อมูล คณะนิติศาสตร์กับกระทรวงยุติธรรม



เมื่อวันที่ 10 สิงหาคม ๒๕๓๘ ฯพณฯ ร.ต.อ.เฉลิม อยู่บำรุง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงยุติธรรม เป็นประธานเปิดห้องสมุด- (อ่านต่อหน้า 12)

## ศิษย์เก่ามนุษยศาสตร์ ม.ร. จัดงานพบปะสังสรรค์

ชมรมศิษย์เก่า คณะมนุษยศาสตร์ ม.ร. จะจัดงาน 'มนุษยศาสตร์สังสรรค์วันประทับใจ' ในวันที่อาทิตย์ที่ 3 กันยายน ๒๕๓๘ เวลา 11.00-16.00 น. ณ โรงแรมดิเอมเมอร์อัลต์ ถนนรัชดาภิเษก กทม.

น.ส. คัมภีร์พันธ์ ชำภิบาล ประธานจัดงาน 'มนุษยศาสตร์สังสรรค์ฯ' กล่าวว่า การจัดงานครั้งนี้เพื่อพบปะสังสรรค์ระหว่างศิษย์เก่าของคณะมนุษยศาสตร์ (อ่านต่อหน้า 12)

## มอบเงินกองทุนคณะวิทยาฯ



เมื่อวันที่ 4 สิงหาคม ๒๕๓๘ รองศาสตราจารย์ รังสรรค์ แสงสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหงและรองศาสตราจารย์ ดร.ไพฑูริย์ ภูริเวทย์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ พร้อมด้วยคณาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับมอบทุนจากคุณเฉลยชัย- (อ่านต่อหน้า 12)

# ม.ร. กำหนดสอบข้อภาค 2 และภาคฤดูร้อน/2537

ระหว่างวันที่ 21-30 ส.ค. 38 (เว้นวันที่ 27-28)



# พิธีเปิดมหาวิทยาลัยรามคำแหง

## สาขาวิทยบริการเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช

### และพิธีไหว้ครู เมื่อวันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๓๘

**ติ**ามที่มหาวิทยาลัยรามคำแหง สาขาวิทยบริการเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราชได้เปิดรับสมัครนักศึกษาใหม่ในระดับปริญญาตรีเป็นครั้งแรก สำหรับภาค 1 ปีการศึกษา ๒๕๓๘ โดยมีผู้สนใจมาสมัครเป็นนักศึกษา ใน 4 สาขาวิชาของ 4 คณะ คือ 1. สาขานิติศาสตร์ของคณะนิติศาสตร์ 2. สาขาบริหารทั่วไปของคณะบริหารธุรกิจ 3. สาขาสื่อสารมวลชนของคณะมนุษยศาสตร์ และ 4. สาขาบริหารรัฐกิจของคณะรัฐศาสตร์

ปรากฏว่ามีนักศึกษารุ่นแรก ณ สาขาวิทยบริการจังหวัดนครศรีธรรมราช จำนวนทั้งสิ้น 1,051 คน และมีผู้สมัครเข้าศึกษาเป็นรายกระบวนวิชาตามหลักสูตรปริญญาตรีของทั้ง 4 คณะดังกล่าวอีกประมาณ 25 คน (เมื่อมีวุฒิจบ ม.๖ แล้ว สามารถโอนผลการเรียนไปใช้ในหลักสูตรปริญญาตรีได้ในภายหลัง)

พิธีเปิด ม.ร. สาขาวิทยบริการและพิธีไหว้ครู มีขึ้นเมื่อวันที่ 10 สิงหาคม ๒๕๓๘ ณ อาคารดาว ซึ่งบริษัทเพชรพระพรหม จำกัด สร้างให้มหาวิทยาลัยรามคำแหง ซึ่งตั้งอยู่ริมถนนใหญ่เส้นทางเดินทางของประชาชนจากสี่แยกหัวถนน เทศบาลนครจังหวัดนครศรีธรรมราชมุ่งหน้าสู่ที่ตั้งอำเภอรัตนบุรีและอำเภอทุ่งสง ห่างจากตัวจังหวัดเพียง 15 กิโลเมตรไปทางทิศตะวันตก โดยพื้นที่อยู่ในเขตปกครองของหมู่ที่ 1 ตำบลท้ายสำเภา ตำบลอำเภอพระพรหม จังหวัดนครศรีธรรมราช

วันนั้นมีผู้บริหารของมหาวิทยาลัยรามคำแหงส่วนใหญ่เกือบยกทีมไปให้ความสำคัญกับพิธีเปิด ม.ร. ที่จังหวัดนครศรีธรรมราชมาก รองจากพิธีปฐมฤกษ์นักศึกษาใหม่ที่รามฯ 2 เด็กน้อย คาดว่าสาขาวิทยบริการแห่งนี้คงเจริญก้าวหน้าอย่างรวดเร็ว ในอนาคตอันใกล้อาจจะได้รับการยกย่องจากผู้คนทั่วไปว่าเป็นมหาวิทยาลัยรามคำแหงของประชาชนชาวภาคใต้ หรือรามฯ ก่อนข้างแน่นอน เพราะประชาชนส่งลูกหลานเข้าศึกษาสูงที่สุด พิสูจน์ได้จากบรรยากาศต่างๆ จากภาพถ่าย ดังต่อไปนี้



มอบที่ตั้ง ม.ร. มูลค่า 260 ล้านบาท นายบุญชู ตรีทอง รัฐมนตรีว่าการทบวงมหาวิทยาลัย รับมอบที่ดินและสิ่งก่อสร้างมูลค่า 260 ล้านบาท เพื่อเป็นสถานที่ตั้งมหาวิทยาลัยรามคำแหง

สาขาวิทยบริการเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครศรีธรรมราช จากนายวิรัช อิศระพิทักษกุล ประธานกรรมการบริษัทเพชรพระพรหม จำกัด ภายหลัง ๗ ม.ร. ทบวงฯ ได้กล่าวสุนทรพจน์ในพิธีเปิด ม.ร. สาขาวิทยบริการสิ้นสุดลง



กล่าวรายงานกิจการ ม.ร. รศ.รังสรรค์ แสงสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง กล่าวรายงานกิจการต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยรามคำแหงในรอบ 24 ปี ให้ ทบวงฯ นายบุญชู ตรีทอง รัฐมนตรีว่าการทบวงมหาวิทยาลัย ทราบ ในพิธีเปิด ม.ร. ณ จังหวัดนครศรีธรรมราช



ต้อนรับรัฐมนตรี ตัวแทนนักศึกษาหญิงและชายที่มหาวิทยาลัยรามคำแหง สาขาวิทยบริการนครศรีธรรมราชได้มอบพวงมาลัยดอกไม้ต้อนรับรัฐมนตรีทบวงฯ ด้วยความยินดียิ่ง ทำให้ ทบวงฯ นายบุญชู ตรีทอง อิมแอ้มแจ่มใสอย่างเบิกบาน ทั้งนี้ที่ รศ. รังสรรค์ แสงสุข อธิการบดี ม.ร. และคณะไปต้อนรับที่สนามบินนครศรีธรรมราช แล้วเดินทางมาถึงสถานที่กระทำพิธีเปิด ม.ร.



ผู้แทนประชาชนเปลื้องใจไปตั้งรามฯ นายธานี ศักดิ์เศรษฐ์

กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิของสภามหาวิทยาลัยรามคำแหง ซึ่งเป็นสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดนครศรีธรรมราช ที่ไปร่วมพิธีเปิด ม.ร. ที่นครศรีธรรมราช ได้ให้สัมภาษณ์ผ่านสื่อมวลชนว่าในนามพี่น้องประชาชนชาวภาคใต้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งชาวนครศรีธรรมราชและจังหวัดใกล้เคียง รู้สึกดีใจและยินดีเป็นอย่างยิ่งที่มหาวิทยาลัยรามคำแหงไปเปิดการเรียนการสอนในภาคใต้เป็นแห่งแรก ทำให้ถูกหลานและพี่น้องประชาชนคนภาคใต้ มีอนาคตทางการศึกษาสูงขึ้นมากว่าเดิม และตนจะผลักดันและให้ความช่วยเหลือในกิจการ ม.ร. แห่งนี้เป็นอย่างดีที่สุด



คณะดีพร้อมหน้า ก่อนถึงวันกระทำพิธีเปิด ม.ร. ที่ นครศรีธรรมราช 1 วัน คณะบดีของคณะต่าง ๆ ได้ไปเยี่ยมชมอาคารเรียนชั่วคราวอาจารย์กำลังบรรยายที่สำนักเทคโนโลยีการศึกษา มหาวิทยาลัยรามคำแหง กรุงเทพมหานคร แต่ภาพและเสียงมาปรากฏที่ห้องบรรยายพร้อมกันที่นครศรีธรรมราช ตรีทอง และปราจีนบุรี ในภาพคณะบดีคณะต่าง ๆ กำลังชมการเรียนการสอนทางไกล



ประชุมเตรียมงาน รศ.รังสรรค์ แสงสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหงเป็นประธานการประชุมเตรียมการทำพิธีเปิด ม.ร. ณ ห้องสมุด ซึ่งตั้งอยู่ที่อาคารวิทยบริการมหาวิทยาลัยรามคำแหง จังหวัดนครศรีธรรมราช

อภิชาติ คุรุทอง รายงาน

### ตลกขบขัน กับ หุ่นหัวหยาก

“ไฮโย !! เราเก็บปัญหาอาจารย์ทางบก ในกรุงเทพฯ แล้ว... เรือกว่าที่เสียมาให้เสียอีก...”

“อะไรกันท่า... การจราจรติดขัดออกอย่างนี้... ยังมาคุยว่าเก็บปัญหาให้เสียอีก...”

“ผมไม่ได้ดะนะ... ดะนั่นก็ติดขัดอยู่... ไม่ใช่การจราจรทางบก...”

“แล้วมันไม่เป็นการจราจรทางทะเล... !!??”

“ทางน้ำ”



# นายกฯบรรเทาภาระเปิดใจ ไม่ทำให้ชาวรามฯผิดหวัง

เมื่อวันที่ 10 สิงหาคม 2538 ฯพณฯ นายกรัฐมนตรี ศิลปอาชา นายกรัฐมนตรีได้เดินทางมาที่มหาวิทยาลัยรามคำแหง เพื่อเป็นประธานในการประกอบพิธีวางศิลาฤกษ์อาคารใหม่ของคณะนิติศาสตร์ ณ บริเวณลานพระบรมรูปพ่อขุนรามคำแหงมหาราช



ผู้บริหารต้อนรับนายกฯ

เป็นการมาเยี่ยมมหาวิทยาลัยรามคำแหงในฐานะศิษย์เก่าเป็นครั้งแรก ภายหลังจากที่ได้รับโปรดเกล้าฯ ให้ดำรงตำแหน่งนายกรัฐมนตรี

ครั้งนั้น เมื่อเสร็จพิธีวางศิลาฤกษ์แล้ว คณะนิติศาสตร์ ม.ร. จึงได้จัดงานเลี้ยงรับรองเพื่อแสดงความยินดีกับศิษย์เก่าท่านนี้ที่ได้รับความสำเร็จสูงสุดในชีวิต ณ ห้องประชุมคณะฯ ชั้น 3 เป็นงานเลี้ยงภายในที่มีบรรยากาศอบอุ่นอย่างเป็นกันเองระหว่างครูบาอาจารย์และเพื่อนนักศึกษาปริญญาโท



คณะเดิมบดดอกไม้

งานเลี้ยงรับรองเริ่มต้นด้วยความชื่นมื่นเมื่อพิธีกรคือ รองศาสตราจารย์รัฐพงศ์ ไปกะบุตร ซึ่งเป็นพิธีกรประกาศเชิญรองศาสตราจารย์พรชัย สุนทรพันธุ์ คณะบดีคณะนิติศาสตร์มอบดอกไม้แสดงความยินดีในนามขานวนนิติศาสตร์ ม.ร. แก่ ฯพณฯนายกรัฐมนตรี ตามด้วยเพื่อน ๆ นักศึกษาปริญญาโทรุ่นเดียวกับนายกรัฐมนตรีรวมทั้งนักศึกษاپริญญาโทรุ่นน้องที่หะขอมมอบช่อดอกไม้แสดงความยินดีกับความสำเร็จของเพื่อนร่วมสถาบันครั้งนี้ จากนั้นคณะบดีคณะนิติศาสตร์ก็ขึ้นเวทีกล่าวแสดงความยินดีกับ ฯพณฯนายกรัฐมนตรี ศิลปอาชา ด้วยความปลื้มใจที่ 'ถูกศิษย์' ท่านนี้ได้รับความสำเร็จทางการเมืองและหวังว่าท่านจะได้ใช้ความรู้ความสามารถทำงานเพื่อประโยชน์ของชาติบ้านเมืองต่อไป

และแล้วช่วงเวลาที่ทุกคนรอคอยก็มาถึงเมื่อพิธีกรได้เชิญ ฯพณฯนายกรัฐมนตรีกล่าวกับ

ชาวคณะนิติศาสตร์และชาวรามคำแหงที่มาร่วมงาน



นายกฯพูดบนเวที

ฯพณฯ นายกรัฐมนตรี ศิลปอาชา จึงก้าวขึ้นเวที และเปิดใจพูดกับชาวรามคำแหงว่า

'สิ่งที่ผมจะพูดในวันนี้เป็นความรู้ของศิษย์คนหนึ่งที่ได้มีโอกาสผ่านสถาบันแห่งนี้โดยได้รับความรู้และได้พบปะผู้คนหลายฝ่ายจากที่นี่ในช่วงเวลาหลายปีที่ผ่านมา ตั้งแต่สมัยที่เรียนปริญญาตรี 4 ปี จนมาเรียนต่อปริญญาโท ผมได้รับความรู้ทางกฎหมายจากอาจารย์ทุกท่านอย่างดียิ่ง ผมเคยคิดตลอดเวลาก่อนหน้านี้ว่า หากจบภาระหน้าที่ของผมฝ่ายค้านแล้วจะมีการเลือกตั้งใหม่ หากผมไม่ได้เป็นรัฐบาลก็จะมาเรียนต่อที่มหาวิทยาลัยรามคำแหงในคณะใดคณะหนึ่งอีก แต่บังเอิญวิถีชีวิตและพรหมลิขิตทำให้ผมและร.ต.อ. เฉลิมฯ ได้เป็นคณะรัฐบาลซึ่งผมก็ไม่เคยคิดมาก่อนว่าจะมีวันนี้ในชีวิตไม่เคยคาดฝันมาก่อน จริง ๆ แล้วผมยังอยากมีโอกาสทำงานในอีกหลายแห่ง อยากรับปริญญาตรีศึกษารัฐมนตรีสาธารณสุข แล้วไว้ทรงทางการเมืองคอนอายุ 70 ปีพอดี แต่เมื่อได้รับมอบหมายจากประชาชนผมพร้อมทั้งคณะรัฐมนตรีก็ต้องทำงานอย่างเต็มที่เท่าที่สติปัญญา ความรู้ความสามารถและประสบการณ์ที่มีอยู่ ผมจะทำงานทุกอย่างเพื่อประโยชน์ของประชาชนและประเทศชาติ'

'เพราะว่าชีวิตของนักการเมืองคงไม่มีโอกาสเช่นนี้บ่อย ครั้งนี้เมื่อมีโอกาสจึงต้องทำงานแข่งกับเวลา ครั้นนี้เป็นงานที่ท้าทาย ผมเองก็ชอบงานที่ท้าทายให้ดูกันต่อไปว่าการทำงานของรัฐบาลชุดนี้จะเป็นไปตามที่แถลงไว้ในสภาหรือไม่'

'ผมปรึกษานายกรัฐมนตรีกับร.ต.อ.เฉลิมฯ กับ ดร. โกศลินฯ อยู่ตลอดเวลาว่าจะแก้ไขปัญหาของประเทศไทยได้อย่างไรบ้าง แน่ใจว่าเรื่องนี้จะต้องใช้เวลาพอสมควร รัฐบาลเพิ่งเริ่มทำงานมาได้ 12 วัน นับจากวันแถลงนโยบาย แต่ผมขอเรียนอีกครั้งว่าจะไม่ทำให้อาจารย์และชาวรามคำแหงทั้งหลายผิดหวัง ผมมั่นใจว่าการทำงานทุกอย่างอย่างดามีเจตนาที่ดีคงมีผลสำเร็จตามมาอย่างแน่นอน'

ฯพณฯ นายกรัฐมนตรียังได้กล่าวเป็นคำมั่นสัญญาในตอนท้ายก่อนเดินทางกลับว่า 'งานในตำแหน่งนายกรัฐมนตรีมีมากพอสมควร มีเรื่องต้องคิดต้องทำอยู่ทุกวัน แต่ผมก็ได้รับกำลังใจพอสมควร ผมจึงยินดีและจะใช้อาชีพที่มีอยู่ซึ่งยังไม่ทราบว่าจะมีเวลาเท่าไร ทำทุกสิ่งทุกอย่างให้ได้ดีที่สุดเท่าที่สติปัญญาความรู้ความสามารถจะทำให้ได้เพื่อแผ่นดินเกิดครับ'



## ถึงบ้านเกิด

ปรากฏการณ์ของการโยกย้ายถิ่นฐาน หรือการย้ายถิ่นที่อยู่อาศัยจากถิ่นบ้านเกิดเรื่อนอน โดยปกติไม่ใช่วิสัยของคนไทยจะสามารถกระทำกันง่าย ๆ โดยเฉพาะในชนบทที่คนส่วนใหญ่จะรักถิ่นฐานของตนเองอย่างยิ่ง

แต่ในปัจจุบัน การย้ายถิ่นกลับกลายเป็นเรื่องธรรมดาที่เกิดขึ้นทั้งในรูปแบบการย้ายชั่วคราวและการย้ายแบบถาวร

จากการศึกษาของสถาบันวิจัยภาษาและวัฒนธรรมเพื่อพัฒนาชนบท พบว่า ในช่วง 5 ปี เดิมมีการย้ายถิ่นประมาณ 8% ขณะปัจจุบันเพิ่มเป็น 25% โดยเฉพาะคนหนุ่มคนสาวจะมีการย้ายถิ่นถึง 40%

อะไรที่เป็นสาเหตุทำให้คนไทยสมัยใหม่ต้องย้ายจากถิ่นฐานบ้านเกิดไป

พอจะสรุปสาเหตุที่สำคัญ ๆ อันเป็นทั้งแรงผลักและแรงจูงหลายประการดังนี้

ประการแรก สภาพความยากไร้ในชนบทที่คนหนุ่มคนสาวอาศัยอยู่นั้นก่อให้เกิดความท้อแท้ พวกเขาไม่ต้องการที่จะอยู่อย่างที่ย่ำแย่อยู่ท่ามกลางความยากจนต่อไป เงินเริ่มมีบทบาทที่สำคัญขึ้น แต่สภาพชนบทไม่เอื้อที่จะให้พวกเขาหาเงินเพื่อนำมาแลกเปลี่ยนกับสินค้าและบริการใหม่ ๆ ที่เริ่มแพร่เข้าสู่ชนบทได้

ประการที่สอง ขณะเดียวกัน รัฐบาลเองได้ดำเนินกลยุทธ์ในการพัฒนาที่ผิดพลาด เราได้เร่งรัดการพัฒนาเศรษฐกิจสังคมด้วยการส่งเสริมอุตสาหกรรมส่งออกและเน้นการลงทุนอุตสาหกรรมใหญ่เป็นหลักมาโดยตลอด จนลืมนึกถึงการพัฒนารวม การพัฒนาอุตสาหกรรมในครัวเรือนและอุตสาหกรรมเกษตรที่เกี่ยวข้องกับวิถีชีวิตของประชากรไทยมากที่สุด

ด้วยเหตุนี้จึงเป็นการส่งเสริมให้แรงงานของคนหนุ่มสาวในชนบทหลั่งไหลเข้าสู่เมือง โดยเฉพาะในเขตกรุงเทพมหานครและจังหวัดปริมณฑลเพื่อหางานทำในโรงงานอุตสาหกรรมที่ตั้งขึ้นมากมาย

ประการสุดท้ายจะเป็นด้วยกระแสโลกาภิวัตน์ที่ทำให้โลกปัจจุบันเป็นโลกที่ไร้พรมแดน คนเราไม่ว่าจะอยู่ส่วนใดของโลกก็สามารถที่จะสื่อสารติดต่อ ทราบข่าวคราวกันได้ และแน่นอนว่ากระแสของทุนนิยมจะส่งผลกระทบต่อให้เกิดการแข่งขัน เมื่อมีการแข่งขันก็ย่อมต้องมีการโฆษณาชวนเชื่อสินค้านานาชนิด แล้วแต่จะสร้างสรรค์กันมา

ผู้ที่ตกเป็นเหยื่อก็หนีไม่พ้นประชาชนทั่วไป นั่นเอง ซึ่งคนหนุ่มสาวในชนบทรู้ดีว่าเมืองจะสามารถสนองตอบต่อความต้องการของพวกเขาได้มากกว่า

ครับ ต้องให้เราไม่มีข้าว ไม่มีผัก ไม่มีผลไม่รับประทานกันก่อนใช้ไหม แล้วจึงมาตั้งคณะกรรมการณรงค์ชักชวนประชาชนคืนสู่ชนบท

สิทธิพันธ์ พุทธิสุน







กฎหมายวิธีพิจารณาความอาญา 2 (LA 332/LW 309)

หัวข้อสำคัญและมาตราสำคัญที่เน้นในการสอบ-
ซ่อม 2, S/2537

- 1. ฟ้องคดีอาญาและไต่สวนมูลฟ้อง
1.1 คำฟ้อง ม. 158(5)(6)(7), 159
1.2 การแก้หรือเพิ่มเติมคำฟ้อง ม. 163, 164
1.3 ไต่สวนมูลฟ้อง ม. 165+162(2) วรรคสอง,
166,167,170,171+175
2. การพิจารณา
2.1 การจัดหาทนายให้จำเลยในคดีอาญาบางประเภท
ม. 173
2.2 หลักเกณฑ์การพิจารณาและสืบพยาน ม. 172,
172 ทวิ, 174, 177, 178,180,181
2.3 การเรียกสำนวนสอบสวนจากอัยการ ม. 171+175
2.4 การดำเนินการในกรณีจำเลยรับสารภาพ ม. 178
3. คำพิพากษาและคำสั่ง
3.1 การทำคำพิพากษาหรือคำสั่ง ม. 184,185
3.2 การแก้ไขคำพิพากษาหรือคำสั่ง ม. 190
3.3 ขอบเขตในการทำคำพิพากษาหรือคำสั่ง ม.192
4. อุทธรณ์และฎีกา
4.1 ข้อจำกัดในการอุทธรณ์/ฎีกา ม. 193 ทวิ, 196,
218, 219, 220
4.2 วิธีดำเนินการในการอุทธรณ์/ฎีกา
- การยื่นอุทธรณ์ ม. 198,198 ทวิ
- การยื่นฎีกา ม. 216,224
- การถอนอุทธรณ์/ฎีกา ม. 202
4.3 อำนาจของศาลอุทธรณ์/ศาลฎีกาในการสืบ
พยานเพิ่มเติมและย้อนสำนวนไปศาลล่าง ม. 208
4.4 หลักเกณฑ์บางประการในการทำคำพิพากษา
หรือคำสั่งในชั้นอุทธรณ์/ฎีกา
- กรณีอุทธรณ์/ฎีกายื่นเกินเวลากำหนด ม.
210
- หลักเกณฑ์การเพิ่มโทษ, ไม่ลงโทษ, ลด
โทษจำเลย ม. 212, 213

รศ.ประสาน บุญโสภาคย์

การบรรยายสรุป
กระบวนวิชา PC 103
ณ สาขาวิทยบริการ มหาวิทยาลัยรามคำแหง
จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดปราจีนบุรี
จังหวัดอุทัยธานี
ภาคเรียนที่ 1 ปีการศึกษา 2538

อาจารย์ผู้บรรยายสรุป
จังหวัดนครราชสีมา ผู้ช่วยศาสตราจารย์
วิวัฒน์ชัย ฤกษ์มาศย์

จังหวัดปราจีนบุรี รองศาสตราจารย์อุบลรัตน์
เพ็งสดีชัย

จังหวัดอุทัยธานี รองศาสตราจารย์สิริวรรณ
สารนาถ

กำหนดวัน เวลา และสถานที่
จังหวัดนครราชสีมา วันอาทิตย์ที่ 13 สิงหาคม
2538 เวลา 13.00-16.00 น. และวันเสาร์ที่ 23 กันยายน
2538 เวลา 09.00-12.00 น.

จังหวัดปราจีนบุรี วันอาทิตย์ที่ 27 สิงหาคม 2538
เวลา 09.00-12.00 น. และวันอาทิตย์ที่ 17 กันยายน 2538
เวลา 09.00-12.00 น.

จังหวัดอุทัยธานี วันเสาร์ที่ 26 สิงหาคม 2538 เวลา
09.00-12.00 น. และวันเสาร์ที่ 23 กันยายน 2538 เวลา
13.00-16.00 น.

แนวทางการบรรยายสรุป
1. ตำราประกอบคำบรรยายสรุป

1. ตำราวิชาจิตวิทยาทั่วไป (PC 103) โดย
คณาจารย์ภาควิชาจิตวิทยา

2. คู่มือประกอบการเรียนวิชา PC 103
ณ สาขาวิทยบริการ มหาวิทยาลัยรามคำแหง โดย
คณาจารย์ภาควิชาจิตวิทยา

2. จำนวนครั้งที่ใช้ในการบรรยายมีการบรรยายสรุป
2 ครั้ง คือ
ครั้งที่ 1 ใช้เวลาบรรยายสรุป 3 ชั่วโมง
ครั้งที่ 2 ใช้เวลาบรรยายสรุป 3 ชั่วโมง

ในการบรรยายสรุปแต่ละครั้งจะดำเนินการตามวัน
เวลา และสถานที่ที่ได้กำหนดไว้ตามประกาศของมหา
วิทยาลัย

3. เนื้อหากระบวนวิชา PC 103
ครั้งที่ 1 - สรุป บทที่ 1 เรื่องบทนำ
เปิด VDO เรื่อง จิตวิทยาคืออะไร

ให้นักศึกษาศึกษาช้คำถามเนื้อหาบทที่ 1
- สรุป บทที่ 2 เรื่อง สรีรวิทยาของมนุษย์
บทที่ 3 เรื่อง พันธุกรรมและสิ่งแวดล้อม
บทที่ 4 เรื่อง พัฒนาการมนุษย์
เปิด VDO เรื่อง ความสัมพันธ์อันมหัศจรรย์

ระหว่างสมองร่างกายและพฤติกรรม
ให้นักศึกษาศึกษาช้คำถามเนื้อหาบทที่ 2,3
และ 4

- สรุป บทที่ 5 เรื่อง การสัมผัส
บทที่ 6 เรื่อง การรับรู้
เปิด VDO เรื่อง สัมผัสและการรับรู้

ให้นักศึกษาศึกษาช้คำถามเนื้อหาจากบทที่ 5 และ 6
- สรุป บทที่ 7 เรื่อง การเรียนรู้
เปิด VDO เรื่อง พฤติกรรมการเรียนรู้ของมนุษย์

ให้นักศึกษาศึกษาช้คำถามเนื้อหาบทที่ 7
ครั้งที่ 2-สรุป บทที่ 8 เรื่อง แรงจูงใจ
บทที่ 9 เรื่องความรู้สึกและอารมณ์



★ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ รับสมัครพนักงานบัญชี-
ธุรการวุฒิ ปวส. ทางบัญชี มีความสามารถในการจัดทำ
บัญชี ใช้เครื่องคอมพิวเตอร์และพิมพ์ดีดได้

ผู้สนใจสมัครได้ที่ฝ่ายบุคคลสำนักงานเลขานุการ
คณะนิติศาสตร์ (ถนนอมรัตน) ท่าพระจันทร์ กทม.
10200 หรือ โทร.222-5958, 222-0159 ภายในวันที่ 31
สิงหาคม ศกนี้

★ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รับสมัครเจ้าหน้าที่
เขียนแบบวุฒิ ปวช., ปวส. มีประสบการณ์เขียนแบบ
ก่อสร้างด้านวิศวกรรมโยธาใช้เครื่องคอมพิวเตอร์ได้ หาก
มีความรู้ทาง AUTOCAD จะได้รับการพิจารณาเป็นพิเศษ
ผู้สนใจสมัครได้ที่หน่วยการเจ้าหน้าที่ สำนักงาน-
เลขานุการ ชั้น 2 อาคาร 1 คณะวิศวกรรมศาสตร์
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน กรุงเทพฯ ภายใน
วันที่ 31 สิงหาคม ศกนี้

★ สำนักงาน ป.ป.ส. รับสมัครเจ้าหน้าที่จำนวน
หลายอัตรา ดังนี้

1. เจ้าหน้าที่ระดับต้น วุฒิ ปวช. สามารถพิมพ์
ดีดภาษาไทย-ภาษาอังกฤษและใช้เครื่องคอมพิวเตอร์ได้

2. ผู้ช่วยผู้จัดการ วุฒิไม่ต่ำกว่าปริญญาตรีทาง
สังคมศาสตร์ รัฐศาสตร์ หรือบริหารธุรกิจ และมีความรู้
ภาษาอังกฤษดี สามารถร่าง-ตอบจดหมายและสนทนาได้
สามารถใช้เครื่องไมโครคอมพิวเตอร์ได้

ผู้สนใจสมัครได้ที่ สมาคมเพื่อการพัฒนาสังคมไทย
กองนโยบายและแผน สำนักงาน ป.ป.ส. ถ.ดินแดง เขต
พญาไท กทม. 10400 โทร. 245-9881 ภายในวันที่ 31
สิงหาคม ศกนี้

★ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ รับสมัครสอบเข้า
รับราชการตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ 3 วุฒิ
วิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาเทคนิคการแพทย์

ผู้สนใจสมัครได้ที่ คณะแพทยศาสตร์ มหา-
วิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒประสานมิตร กทม. ภายใน
วันที่ 31 สิงหาคม ศกนี้

บทที่ 10 เรื่อง บุคลิกภาพ

บทที่ 12 เรื่อง ความแตกต่างระหว่างบุคคล
เปิด VDO เรื่อง ความแตกต่างระหว่างบุคคล
ให้นักศึกษาศึกษาช้คำถามเนื้อหาบทที่ 8,9,10
และ 12

- สรุป บทที่ 11 เรื่องสุขภาพจิต
เปิด VDO เรื่อง สุขภาพจิตกับชีวิตประจำวัน

ให้นักศึกษาศึกษาช้คำถามเนื้อหาบทที่ 11
- สรุป บทที่ 13 เรื่อง พฤติกรรมทางสังคม
เปิด VDO เรื่อง คนกับสังคม

ให้นักศึกษาศึกษาช้คำถามเนื้อหาบทที่ 13

การวัดผล
ข้อสอบปรนัย จำนวน 100 ข้อ ใช้เวลาสอบ
2 ชั่วโมง

รศ. อุบลรัตน์ เพ็งสดีชัย





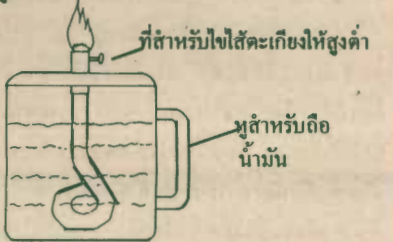
# ไฟ

รศ.บุปผา บุญทิพย์  
คณะมนุษยศาสตร์

คนไทยเราเชื่อว่า ดิน น้ำ ลม ไฟ เป็นสิ่งที่ให้คุณแก่เรา ดังนั้น คนไทยจึงสอนให้รู้จักคุณของดิน น้ำ ลม และไฟ เราเชื่อโดยสัญชาตญาณว่า มีพระธรรมิ พระคงคา พระพาย และพระเพลิง เป็นเทพที่อำนาจและเป็นใหญ่ในสิ่งที่กล่าวแล้วโดยลำดับ

สำหรับไฟ หรือพระเพลิง เป็นสิ่งที่คนเห็นว่ามีคุณมหาศาลแต่ก็มีความกลัวอยู่ด้วย เพราะพระเพลิงพิโรธครั้งใดก็ทำให้ทรัพย์สินและชีวิตต้องสูญสลายวอดวายไปมาก

ไฟเป็นสิ่งจำเป็นในชีวิตของมนุษย์ คนไทยจุดไฟโดยใช้ก้อนหินกระทบกันให้เกิดประกายไฟ มีการคิดสร้างจุดจุดไฟ โดยมีสิ่งที่ติดไฟได้ง่าย เช่น สำลี ช่วยให้ไฟเกิดไฟ มีตะเกียงจุดไฟ ตะเกียงสำหรับจุดไฟอย่างง่าย คือ มีรูปทรงแบบกระป๋องมีฝาปิด เจาะรู ใส่ด้วยดิน ใส่น้ำมัน กัด ครูป



ตรงฝากระป๋องจะทำเป็นปล่องและมีที่ไขให้สูงต่ำ ต้องคอยเติมน้ำมันไว้ ถ้าน้ำมันหมดใส่จะแห้ง ตะเกียงก็จะดับ จึงมีปริศนาคำทายของไทย ทายว่า อะไรเอ๋ยนกรกระปูด ตาแดงน้ำแห้งก็ตาย คำตอบก็คือ ตะเกียงนี่เอง

ชาวบ้านเมื่อไปหาลา หรือแทงกบ จะมีคบไฟไปส่อง คบไฟจะให้แสงสว่างสูงกว่าตะเกียง สู้ลมหุงได้ ถ้าตะเกียงจะต้องห่อใบงมม มีถ่านตะเกียงจะดับ คบไฟที่ใช้มีชาวบ้านอาจใช้กบมะพร้าวมัดจุ่มน้ำมันแล้วจุดไฟทางภาคใต้ใช้ตะเกียงเพื่อส่องทางออกไปกรีดยาง ต้องมีเป็นรายบุคคลและตะเกียงนี้จะติดอยู่ที่หน้าผากด้วยรูป



ต่อมามีตะเกียงเจ้าพายุซึ่งเป็นตะเกียงที่ให้แสงสว่างมากและแสงจะสว่างนวลคล้ายกับแสงไฟฟ้า ตะเกียงชนิดนี้จะมีไส้เป็นไข ๆ ไส้ไว้ตรงกลาง เมื่อจะจุดต้องใส่แอลกอฮอล์แล้วจุดไฟ เพื่อเผาไส้ให้ร้อนจัด เกิดแสงสว่าง ขณะจุดต้องสูบลมไว้ เมื่อลมอ่อนลงแสงไฟจะลดความสว่างลง จึงต้องคอยสูบลมไว้ สมัยผู้เขียนเด็ก ๆ บางทีไม่มีไฟฟ้าใช้ เจ้าของบ้านที่มีฐานะดีหรือที่เรียกว่ามีอันจะกิน ก็จะซื้อตะเกียงเจ้าพายุไว้ใช้ ถือได้ว่า 'โก้' อวดใคร ๆ ได้ ต่อมาเมื่อมีไฟฟ้าแล้วตะเกียงก็หมดความสำคัญลงไป

คนไทยจะทำบุญโดยให้ไฟเพื่อให้เกิดแสงสว่าง คือมีการหล่อเทียนพรรษา มีการเติมน้ำมัน (มีตู้รับ

# เรื่องและคนของเรื่อง ของสำนักทางอาชีพ

เจ้าหน้าที่วิเคราะห์งบประมาณ  
พรพิมล ดิษฐาน

ห่างหายไปจากการนำเสนอข้อมูลทางด้านอาชีพเกี่ยวกับตำแหน่งงานต่าง ๆ ไปเสียนาน ทั้งนี้ เนื่องจากเป็นช่วงการรับสมัครนักศึกษาใหม่ และจะเปิดภาคเรียนปีการศึกษาใหม่ จึงอยากจะให้ข้อมูลเกี่ยวกับแนวทางการประกอบอาชีพของคณะต่าง ๆ ให้นักศึกษาใหม่ได้ทราบพอสมควร ฉะนั้น ในวันนี้ เราจะหันกลับมาสู่เรื่องของตำแหน่งงานที่เราได้เคยนำเสนอกลับมาเป็นระยะ ๆ (สำหรับจดหมายของบางท่านที่ส่งผ่านมาทางข่าวรามคำแหง และได้ระบุตำแหน่งงานที่น่าสนใจ และอยากให้นำเสนอนั้น จะได้พยายามศึกษาหาข้อมูลให้ทราบในโอกาสต่อไป) สำหรับในครั้งนี้จะเป็นตำแหน่งงานราชการที่น่าสนใจ คือ เจ้าหน้าที่วิเคราะห์งบประมาณ

เห็นชื่อของตำแหน่งก็พอจะเข้าใจได้ว่าเป็นการทำงานเกี่ยวกับงบประมาณแผ่นดิน ซึ่งจะมีการแบ่งแยกความรับผิดชอบของบุคลากรในตำแหน่งนี้ ให้ดูแลงบประมาณของแต่ละหน่วยงาน เช่น บางคนอาจรับผิดชอบดูแลงบประมาณของมหาวิทยาลัยรามคำแหง หรือบางคนรับผิดชอบดูแลงบประมาณกรมการศาสนา เป็นต้น สำหรับหน้าที่ที่ชัดเจน คือ

- พิจารณาและวิเคราะห์ความสำคัญของงบประมาณที่กรม หรือ หน่วยงานที่เรื่องเสนอของงบประมาณ ซึ่งงบประมาณนี้จะเกี่ยวข้องกับค่าใช้จ่ายด้านต่าง ๆ ของหน่วยงาน ไม่ว่าจะเป็นด้านบุคลากร โครงการก่อสร้าง พัสดุครุภัณฑ์ โครงการวิจัยแผนการศึกษา และอื่น ๆ โดยเจ้าหน้าที่วิเคราะห์ฯ จะต้องวิเคราะห์และจัดลำดับความสำคัญว่า หน่วยงานนั้น ๆ ควรจะได้รับงบประมาณด้านใดเป็นลำดับหนึ่ง สอง สาม.....ตามลำดับ

- ในการวิเคราะห์ความสำคัญนี้ เจ้าหน้าที่วิเคราะห์ฯ อาจจะต้องออกความเห็นที่ หรือ ข้อเท็จจริง เกี่ยวกับความสำคัญของโครงการต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการของงบประมาณรวมทั้ง การรับฟังคำชี้แจงจากเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานที่เสนอของงบประมาณ เพื่อให้เกิดความเข้าใจ หรือทราบถึงความสำคัญและความจำเป็นในการของงบประมาณนั้น ๆ

- รวบรวมข้อมูล และเอกสารที่ได้วิเคราะห์แล้วเสนอต่อผู้บังคับบัญชา เพื่อการชี้แจงต่อคณะอนุกรรมการ

บริจาคซื้อน้ำมันตั้งอยู่ที่วัด) เพื่อชีวิตจะได้รุ่งโรจน์ สุกสว่างในทางการทำนาหว่านไถหรือหว่านเมล็ด ก็เป็นเรื่องของไฟไปเกี่ยวข้องด้วย เช่นเรื่องของธาตุ คนที่เกิดมาชะตาชีวิตจะมีทั้งสี่ธาตุในตัว แต่คนเกิดปีอะไร เดือนอะไร หรือวันอะไรจะมีธาตุอะไรทางโหราศาสตร์จะกำหนดไว้เป็นธาตุไฟ ธาตุดิน ธาตุไม้ ธาตุน้ำ ฯลฯ

เรื่องของไฟยังไปปรากฏในภพชาติและสำนวนไทยอีกเช่น ไฟในข่าน้ำออกไฟนอกข่าน้ำเข้าหรือเศรษฐีขาดไฟไฟสุ่มขอน ไฟไหม้ฟาง เป็นต้น

ในวรรณกรรมกล่าวถึงการพิสูจน์ความจริง-ความเท็จ โดยการให้ลูขไฟ โดยเชื่อว่า คนที่บริสุทธิ์จะลูขไฟได้โดยไม่เป็นอันตราย คนที่ผิด หรือไม่ก็จะร้อนลูขลงไปไม่ได้ เรื่องของไฟยังมีอีกมากมาย ซึ่งไฟที่ให้คุณให้แสงสว่างและไฟที่เผาผลาญสิ่งต่าง ๆ ให้พินาศได้

คนบางคนก็เปรียบเหมือนไฟ เราจึงต้องรู้จักใช้ รู้จักคบ ถ้าคบไม่ดีก็ถึงถูกไฟไหม้พองได้

ซึ่งทางสำนักงบประมาณแต่งตั้งขึ้นเพื่อพิจารณางบประมาณ - คณะเตรียมเอกสารที่คณะอนุกรรมการได้พิจารณาแล้ว จัดพิมพ์เป็นรูปเล่มเพื่อเตรียมเสนอต่อสภาผู้แทนราษฎร เพื่อพิจารณางบประมาณ (สภาฯ สามารถเพิ่มหรือ ตัดลดงบประมาณของหน่วยงานต่าง ๆ ได้ตามที่เห็นสมควร)

- นอกจากหน้าที่ในการวิเคราะห์งบประมาณแล้ว ในระหว่างปีงบประมาณหากมีหน่วยงานใดมีความจำเป็นในการขอใช้เงินและทำเรื่องเสนอมา ก็จะต้องพิจารณาและวิเคราะห์ความถูกต้อง ความจำเป็นในการขอใช้เงินว่าเห็นสมควรออกงวด (เอกสารอนุมัติหรือไม่) เมื่อพิจารณาเห็นสมควรก็จะทำหนังสือส่งต่อนายกรัฐมนตรีหรืออธิบดีกรมบัญชีกลาง และหน่วยงานที่ขอของงบประมาณ

- งานเร่งด่วนที่สำคัญอีกประการหนึ่ง ก็คือ การเตรียมเอกสารข้อมูล เพื่อชี้แจงต่อคณะรัฐมนตรี กรณีโครงการสำคัญเร่งด่วนที่จะต้องเสนอเพื่อให้คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบ เป็นต้น

ระยะเวลาในการทำงาน สำนักงบประมาณมีการแบ่งระยะเวลาในการเข้าและเลิกงานให้ถือเป็น 3 ช่วง คือ ช่วงที่ 1 7.30-16.30 น., ช่วงที่ 2 8.30-16.00 น. และช่วงที่ 3 9.00-17.00 น. ซึ่งจะเลือกทำงานในช่วงใดก็ได้ แต่การทำงานของเจ้าหน้าที่วิเคราะห์ฯ นี้ เวลาเลิกงานไม่ได้เป็นไปตามเวลาข้างต้นเสมอไป เพราะหากช่วงใดมีการจัดเตรียมงบประมาณ จะต้องทำงานจนเลิกอาจถึงเที่ยงคืน

สำหรับผู้ที่สนใจจะทำงานในตำแหน่งนี้ ควรจะเป็นบุคคลที่คล่องแคล่วว่องไว มีไหวพริบปฏิภาณ กล้าตัดสินใจ มีความรับผิดชอบสูง ความเป็นกลาง (ไม่ใจอ่อน) ละเอียดรอบคอบ ใฝ่หาความรู้ มองการณ์ไกล ติดตามความเคลื่อนไหวทางเศรษฐกิจและสังคมอยู่เสมอ ที่สำคัญ คือ จะต้องเป็นผู้ที่เสียสละอุทิศเวลาให้กับงาน

อัตราเงินเดือน จะต้องเป็นไปตามระเบียบเงินเดือนข้าราชการ คือวุฒิปริญญาตรี เงินเดือนเริ่มต้นที่ 6,320 บาท การปรับขึ้นเงินเดือน จะพิจารณาจากความสามารถในการทำงาน

ความก้าวหน้า

- ด้านตำแหน่งงาน ขึ้นอยู่กับความสามารถของแต่ละบุคคล ทั้งนี้ความก้าวหน้าดังกล่าว จะขึ้นไปตามลำดับขั้นของระเบียบราชการ คือ จากระดับ 3 เป็น 4,5,6.....จนถึงตำแหน่งผู้อำนวยการ

- ด้านการศึกษา สำนักงบประมาณมีนโยบายสนับสนุนให้บุคลากรได้ศึกษาหาความรู้เพิ่มเติมเสมอ โดยสนับสนุนให้ศึกษาต่ออย่างต่างประเทศ รวมทั้งมีทุนการศึกษาให้สำหรับผู้ที่ศึกษาต่อทั้งภายในและต่างประเทศและเมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วก็จะได้รับการปรับวุฒิและปรับตำแหน่งให้อีกด้วย นอกจากศึกษาต่อแล้ว ยังสนับสนุนให้บุคลากรได้เข้าร่วมการอบรม และสัมมนาทั้งในและต่างประเทศอีกด้วย

สวัสดิการ จะได้รับสวัสดิการเช่นเดียวกับข้าราชการทั่วไป ไม่ว่าจะเป็นการเบิกค่ารักษาพยาบาล, ค่าเล่าเรียนบุตร, การลาป่วย-ลาพัก, การลาพักผ่อนประจำปี รวมทั้งการได้รับบำเหน็จ, บำนาญ เมื่อเกษียณอายุหรือออกจากราชการ (รายละเอียดเกี่ยวกับสวัสดิการ ข้าราชการ รัฐบาลฯ แล้ว (อันเนื่องมา

สวัสดิการ





# วิหายน

## แล้วล้อมคอก

รศ.ดร.ภูมิ โชคเหมาะ  
คณะนิติศาสตร์

ปรากฏรายงานข่าว AFP และ AP ซึ่งได้เผยแพร่ลงใน นสพ. เลอมงคองฝรั่งเศส ฉบับวันเสาร์ที่ 21 พ.ค. 1992 หน้า 16 เกี่ยวกับสิ่งแวดล้อม โดยการกล่าวถึงมาตรการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศเกี่ยวกับมลภาวะทางอากาศที่กำลังเกิดขึ้นอย่างรุนแรงในเมือง 'เม็กซิโกซิตี' มีการระดมเงินใหม่ของการเม็กซิโกในการต่อต้านมลภาวะทางอากาศ (Le plan antipollution atmospheriques) ในเมืองหลวงของประเทศที่ตั้งอยู่ในระดับความสูง 2,200 เมตรเหนือระดับน้ำทะเล และอยู่ท่ามกลางภูเขาหลายลูก (Un cirque de montagnes) ซึ่งเป็นเครื่องปิดกั้น (Bloque) การระบายอากาศโดยธรรมชาติ ประกอบกับเป็นเมืองที่มีประชากรมากถึง 18 ล้านคน และมียานยนต์วิ่งขวักไขว่วันละประมาณ 2 ล้านคันซึ่งเผาไหม้น้ำมันวันละประมาณ 20 ล้านลิตร อีกทั้งยังเป็นเมืองที่เป็นที่ตั้งโรงงานอุตสาหกรรมอีกมากกว่า 30,000 โรง ซึ่งในจำนวนดังกล่าวมีโรงงานที่สร้างมลภาวะทางอากาศมากถึง 200 โรง

แผนการเร่งด่วนในการต่อต้านอากาศเป็นพิษของเม็กซิโกครั้งนี้ นับเป็นครั้งที่ 50 นับตั้งแต่ต้นปี 1992 นี้เป็นต้นมา โดยแบ่งออกเป็น 2 ช่วง ช่วงแรกคือ การลดการประกอบกิจการอุตสาหกรรมลง 30% พร้อมกับการประกาศให้มีการลดการจราจรของรถยนต์พาหนะของทางราชการลง 50% ส่วนช่วงที่สองซึ่งเริ่มใช้เมื่อ 18 มี.ค. ที่ผ่านมาด้วยการปิดโรงเรียนทั้งหมด

มาตรการดังกล่าวแสดงให้เห็นว่ารัฐบาลเม็กซิโกเพิ่งเริ่มตระหนักถึงความเสียหายที่กำลังเกิดขึ้นจากการพัฒนาอุตสาหกรรมที่เติบโตขึ้นรวดเร็วมากอย่างไม่มียุทธศาสตร์ที่กำลังเกิดขึ้นในเมืองหลวงของเม็กซิโกนั้นเป็นกระแงที่สะท้อนให้เห็นผลร้ายของการพัฒนาประเทศโดยมุ่งมุ่งเทไปทางด้านอุตสาหกรรมโดยปราศจากการวางแผนล่วงหน้าที่ดี ข้อมเปรียบเสมือนดาบสองคมที่ประเทศพัฒนาแล้วซึ่งได้รับเชื้อเชิญให้เข้าไปลงทุนเป็นผู้หยิบยื่นให้แก่ประเทศที่กำลังพัฒนาซึ่งเป็นผู้ต้อนรับการลงทุนซึ่งส่วนใหญ่ต่างก็เป็นหรือรับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตที่ค่อนข้างล้ำสมัย รวมทั้งเครื่องจักรกลที่ด้อยคุณภาพในการผลิตผลิตภัณฑ์บางชนิดที่สร้างปัญหาเกี่ยวกับมลภาวะให้แก่สิ่งแวดล้อมในประเทศของเขามาก่อนแล้ว เม็กซิโกซิตีเป็นเพียงตัวอย่างเมืองหนึ่งในหลายเมืองของประเทศโลกที่สามที่กำลังอยู่ในห้วงแห่งความทุกข์ทรมานอยู่กับมลภาวะทางอากาศและเสียงรวมทั้งน้ำอันเนื่องมาจากยานยนต์ และโรงงานอุตสาหกรรมอย่างไรก็ดี ผลของการพัฒนาอุตสาหกรรมภายในประเทศทำให้เม็กซิโกกลายเป็นประเทศอุตสาหกรรมใหม่ (NICs) ของกลุ่มประเทศลาตินอเมริกา เช่นเดียวกับบราซิล(1) ตามหลังประเทศอุตสาหกรรมใหม่ 4 ประเทศในเอเชีย ซึ่ง

# โลกเศรษฐกิจ

## เศรษฐกิจฟองสบู่

รศ.ดร.ถวิล นิตโย

คณะเศรษฐศาสตร์

**บ**เศรษฐกิจฟองสบู่ (bubble economy) เป็นสภาวะที่ทั้งประเทศที่พัฒนาแล้วและกำลังพัฒนาพยายามหลีกเลี่ยงและหาทางป้องกันไม่ให้เกิด เป็นสภาพที่ระบบเศรษฐกิจเติบโตที่รวดเร็วเพราะเป็นการเติบโตแต่เฉพาะมูลค่าอันเนื่องมาจากระดับราคาในระบบสูงขึ้น ดังนั้นจึงไม่ได้มีผลทำให้ปริมาณผลผลิต การจ้างงาน และรายได้ที่แท้จริงของประชาชนเพิ่มขึ้น ตัวอย่างเช่นเราซื้อบ้านและที่ดินในราคา 3 แสนบาท ต่อมาราคาเพิ่มขึ้นเป็น 9 แสนบาท หรือเพิ่มขึ้นคิดเป็นร้อยละ 300 สมมุติว่าสภาพดังกล่าวเกิดขึ้นโดยทั่วไป จะทำให้ มูลค่าบ้านและที่ดินทั้งระบบเศรษฐกิจจะเพิ่มขึ้นร้อยละ 300 และถ้าจินตนาการต่อไปว่า ราคาบ้านและที่ดินเพิ่มขึ้นในปีถัด ๆ ไป มูลค่าของบ้านและที่ดินจะยิ่งสะสมเพิ่มขึ้นอย่างมาก การเติบโตในมูลค่าของอสังหาริมทรัพย์ดังกล่าว เป็นตัวอย่างหนึ่งที่แสดงให้เห็นว่าไม่ได้เป็นการเติบโตที่แท้จริง คือปริมาณบ้านและที่ดินไม่ได้เพิ่มขึ้น

ได้แก่ สิงคโปร์ ฮองกง ไต้หวัน และเกาหลีใต้ จากการสำรวจในปี 1990 เม็กซิโกมีพลเมืองจำนวน 88.8 ล้านคน ประชาชนมีรายได้ต่อหัวคนละ 2,360 ดอลลาร์สหรัฐต่อปี ในขณะที่มีอัตราเงินเฟ้อสูงถึง 29.9%(2)

สถานการณ์นำวิกฤตที่กำลังเกิดขึ้นในเม็กซิโกขณะนี้ เป็นอุทาหรณ์ที่ดีสำหรับประเทศที่กำลังพัฒนาทั้งหลาย เช่นไทยเราในฐานะที่ยังคงเป็นประเทศโลกที่สามที่กำลังเร่งรัดพัฒนาอุตสาหกรรมแขนงต่าง ๆ และอยู่ในฐานะเป็นผู้รับการลงทุนจากต่างประเทศ ควรได้ตระหนักในเรื่องนี้ให้มาก โดยต้องมีและใช้มาตรการทางกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการลงทุนอย่างพิถีพิถันในการรับการลงทุนจากนักลงทุนทั้งในและที่มาจากต่างประเทศ ทั้งต้องปฏิบัติตามจริงจังกตามกรอบกฎหมายเหล่านั้นเพื่อมิให้เกิดผลภัยต่อสาธารณชนก่อนแล้วจึงมาตามแก้ไขผลร้ายนั้นในภายหลังดังคำพังเพยที่ว่า 'วิหายนแล้วล้อมคอก' ซึ่งอาจกลายเป็นเรื่องสุดวิสัยเสียจนกระทั่งไม่สามารถที่จะจัดปิดฝาผลร้ายให้หมดสิ้นลงได้

(1) ef : Les Mouveaux pays industriels : Defi et opportunités pour les industries des pays de l'OCDE, l'OCDE éd. Paris 1988, pp 60. et 69.

(2) Gevrge COUFFIGNAL : 'Mexique, L'enracinement au nord', in L'Etat du Monde 1992, éd, la découverte, paris 1991, pp 164-168.

หมายเหตุ สารานุกรนี้ แม้จะนำมาลงเผยแพร่ล่าช้าไปบ้าง แต่ก็ไม่ใช่สายเกินไป หากผู้เกี่ยวข้องได้ใส่ใจและปฏิบัติตามจริงจังกแม้จะแก้ปัญหาไม่ได้ทั้งหมด แต่ก็อาจจะลดพิษภัยร้ายแรงลงได้บ้าง

เศรษฐกิจฟองสบู่ จะเกิดขึ้นกับประเทศที่เน้นเรื่อง การสร้างเติบโตให้กับระบบเศรษฐกิจมากเกินไป เป็นตัวเร่งให้เกิดอุปสงค์ที่แท้จริงและอุปสงค์เทียม (เกิดจากการเก็งกำไร) เพิ่มขึ้นอย่างมาก จนในที่สุดทำให้โครงสร้างของระดับราคากระด้างสูงชัน และนำไปสู่การขยายตัวแบบฟองสบู่ดังเช่นที่เกิดขึ้นในประเทศญี่ปุ่นในช่วงทศวรรษ 1980 ที่ระบบเศรษฐกิจของญี่ปุ่นเติบโตอย่างสูง ระดับราคาสินค้าทั่วไปสูงขึ้น โดยเฉพาะในกลุ่มอสังหาริมทรัพย์ เช่น ราคาที่ดินและที่อยู่อาศัยสูงมาก สำหรับประเทศไทยก็เคยอยู่ในสภาพที่นำไปสู่ภาวะเศรษฐกิจฟองสบู่คือในช่วงปี 2530-2533 โครงสร้างระดับราคาในตลาดอสังหาริมทรัพย์ ตลาดหุ้นและสินค้าอุตสาหกรรมสูงขึ้นอย่างมากแต่สภาพดังกล่าวได้สะดุดลง เพราะเกิดวิกฤตการณ์ทางการเมือง

ผลเสียของเศรษฐกิจฟองสบู่ คือ การผลิตและการจ้างงานจะไม่เพิ่มขึ้น หรือเพิ่มขึ้นน้อยมากนอกจากนี้ยังทำให้รายได้ที่แท้จริงของคนลดลง มาตรฐานการกินดีอยู่ดีก็จะลดลง เพราะถ้ารายได้ของประชาชนเท่าเดิมหรือเพิ่มขึ้นน้อยกว่าราคาสินค้าที่สูงขึ้น อำนาจซื้อของเงินเท่าเดิมจะซื้อสินค้าได้น้อยลง และเมื่อถึงจุดที่ระบบเศรษฐกิจฟองสบู่ยุบตัวลง คือเมื่อระดับราคาเริ่มตกลงจะทำให้มูลค่าทรัพย์สินต่าง ๆ ลดลง ซึ่งจะมีผลกระทบต่อเมืองต้นค่อภาคการเงินก่อน คืออาจจะทำให้ระบบการเงินล้มตายเป็นผลนำไปสู่ความหายนะในภาคอื่น ๆ ตามมา สภาพเช่นนี้เริ่มก่อเกิดในประเทศญี่ปุ่นประมาณต้นทศวรรษ 1990 สภาพฟองสบู่เริ่มหดตัวลง เป็นผลทำให้ระดับราคาของอสังหาริมทรัพย์เริ่มตกลง สถาบันการเงินที่รับจำนองอสังหาริมทรัพย์เหล่านี้มีปัญหาหนี้เสีย มูลค่าหลักทรัพย์ที่จำนองลดต่ำลง จนลูกหนี้ไม่คุ้มที่จะจ่ายดอกเบี้ย ดังนั้นที่กำลังเกิดขึ้นกับสภาพเงินเชื่อยักษ์ใหญ่ของญี่ปุ่นคือ คอสมิ ชิโนบุ คุมิเออิ ที่ในช่วงเศรษฐกิจเฟื่องฟูสุดขีดในปลายทศวรรษ 1980 สภาพหนี้ได้ปล่อยกู้ให้กับบริษัทพัฒนาอสังหาริมทรัพย์ที่มีลักษณะลงทุนแบบเก็งกำไรรวมทั้งนักลงทุนในตลาดหุ้น

เศรษฐกิจฟองสบู่จะเกิดขึ้นในแต่ละส่วนของระบบเศรษฐกิจต่างกัน ส่วนที่ได้รับผลกระทบมากที่สุด คือ ตลาดเงิน ตลาดทุน และอุตสาหกรรมอสังหาริมทรัพย์ ดังนั้นจึงควรระมัดระวังในการลงทุนในตลาดทั้งสามประเภทในช่วงเศรษฐกิจกำลังจะเกิดสภาพฟองสบู่

ปัจจุบันมีความวิตกกังวลว่า รัฐบาลชุดนี้จะใช้จ่ายมากเกินไปซึ่งจะกระตุ้นให้เกิดภาวะเงินเฟ้อ และอาจถูกถามเป็นเศรษฐกิจฟองสบู่ได้ ดังนั้น จึงควรที่จะมีมาตรการชัดเจนในการดำเนินนโยบายการเงินการคลังให้สอดคล้องกัน ในการควบคุมภาวะเงินเฟ้อของประเทศไม่ให้ลุกลามเป็นเศรษฐกิจฟองสบู่



# COMPUTER AND COMMUNICATION

## ระบบเครือข่ายในคอมพิวเตอร์

ตอนที่ 7 การสื่อสาร 5

รศ.พรชัย ใจดีพานิช

บ) เป็นระบบที่มีการนำเอาไมโครคอมพิวเตอร์มาเชื่อมโยงเพื่อประโยชน์ดังต่อไปนี้

- การใช้ทรัพยากรคอมพิวเตอร์ที่มีราคาแพงร่วมกัน
- ใช้แฟ้มข้อมูลร่วมกัน (Data File)
- ใช้ในการสื่อสารข้อมูล
- เพื่อให้ทำงานแบบ Multi user

### ส่วนประกอบของเครือข่าย

#### SERVER

เป็นอุปกรณ์หลักที่สำคัญของเครือข่ายซึ่ง SERVER เป็นเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ทำหน้าที่ให้บริการแก่คอมพิวเตอร์เครื่องอื่น ๆ SERVER จะต้องเป็นไมโครคอมพิวเตอร์ที่มีความสามารถสูง เช่น ไมโครคอมพิวเตอร์ 80486 หรือ 80586

ปัจจุบันเราสามารถแยกตัว SERVER ตามหน้าที่ เพื่อให้การทำงานมีประสิทธิภาพสูงขึ้นดังนี้

**FILE SERVER** เป็นเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ทำหน้าที่หลักที่บรรจแฟ้มข้อมูลเพื่อใช้งานร่วมกันของทุกสถานีที่ต้องร่วมกันของเครือข่ายแบบ LAN ให้บริการ ACCESS DATA แก่ผู้ใช้ในระบบเครือข่าย ซึ่งแฟ้มข้อมูลเหล่านี้จะบรรจุไว้ใน Hard disk ที่มีความจุสูง และมีอัตราในการเข้าถึงข้อมูลสูง

**DATABASE SERVER** ทำหน้าที่ให้บริการการจัดเก็บข้อมูล และให้บริการการสอบถามแก้ไข ปรับปรุงฐานข้อมูล และทำหน้าที่ตาม Database function เช่นการรักษาความปลอดภัยของข้อมูล เป็นต้น เป็นคอมพิวเตอร์ที่ให้บริการฐานข้อมูล ของ PC-LAN เช่นเดียวกับ FILE SERVER ที่ให้บริการแฟ้มข้อมูล

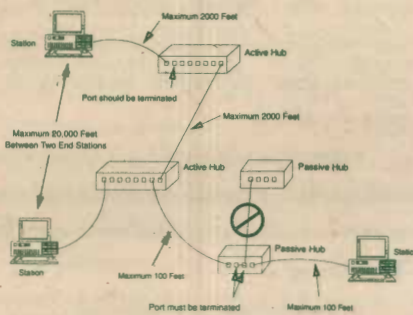
**COMMUNICATION SERVER** ทำหน้าที่ให้บริการด้านการสื่อสารข้อมูล เช่น Netware Access Server ทำหน้าที่ในการเชื่อมโยงระหว่าง Remote workstation กับ File server สามารถแบ่งการใช้งานได้เพิ่ม หรือการเชื่อมต่อไปยังแม่ข่าย โดยปกติคอมพิวเตอร์เครื่องหนึ่งบนแลนจะทำหน้าที่เป็น GATEWAY

**PRINTER SERVER** ทำหน้าที่ควบคุมและจัดการด้านงานพิมพ์ต่าง ๆ เป็นการใช้อุปกรณ์พิมพ์ระบบเครือข่ายร่วมกัน เพื่อประหยัดค่าใช้จ่าย

**WORKSTATION** เป็นอุปกรณ์ที่ใช้ในการติดต่อสื่อสารกับ SERVER เพื่อขอใช้บริการต่าง ๆ ขนาดของ WORKSTATION ที่ใช้งานจะเป็นไมโครคอมพิวเตอร์ทั่ว ๆ ไป เช่น 80286, 80386, 80486 ส่วนมากจะไม่มีฮาร์ดดิสก์การทำงานคือโปรแกรมและชุดคำสั่งต่าง ๆ จะถูกดำเนินการที่ WORKSTATION โดยใช้โปรแกรมและหน่วยความจำของ WORKSTATION การอินเตอร์เฟส (Network Interface Card-NIC)

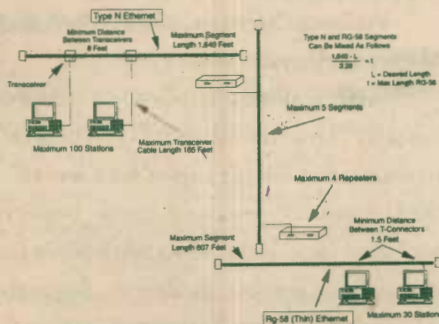
เป็นการเชื่อมต่อซึ่งจะต้องติดตั้งที่ SERVER และ WORKSTATION ตัวอย่างของการอินเตอร์เฟสเป็นการ์ดที่ผู้ผลิตได้ผลิตจำหน่ายพร้อมซอฟต์แวร์ เป็นตัวเปลี่ยนสัญญาณข้อมูลที่ เป็นแบบขนาน ให้เป็นการส่งข้อมูลแบบอนุกรมเพื่อส่งต่อไปยังสายเคเบิลของเครือข่าย สิ่งสำคัญที่ควรพิจารณาในการเลือก Network Interface Card (NIC)

- ชนิดของระบบ LAN ที่จะนำมาใช้งาน
- ARCNET



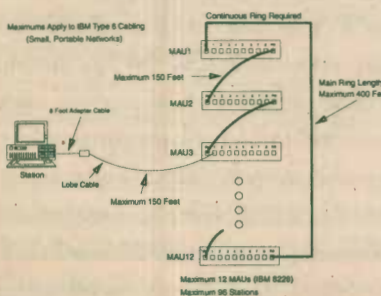
### โครงรูปการเชื่อมต่อแบบ ARCNET

#### ETHERNET

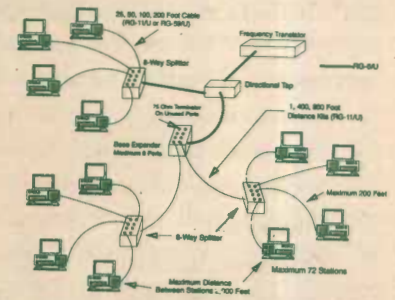


### โครงรูปการเชื่อมต่อแบบ ETHERNET

#### TOKEN RING



### โครงรูปการเชื่อมต่อแบบ TOKEN RING



### การออกแบบเครือข่ายของ IBM PC

- ชนิดของระบบบัสภายในเครื่องคอมพิวเตอร์
- 8 bit ISA (PC Bus)
- 16 bit ISA (AT Bus)
- MCA (Micro Channel)
- EISA
- อุปกรณ์อื่น ๆ ที่ใช้ภายในหน่วยความจำ

และระบบ IRQ ในเครื่องคอมพิวเตอร์

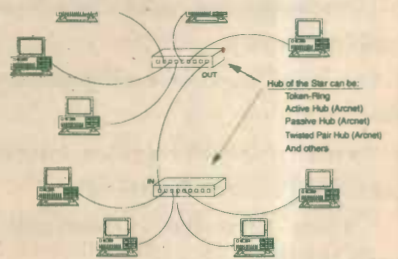
### Internal Network Interface Card



รูป NIC

### LAN TOPOLOGY

STAR NETWORK เป็น TOPOLOGY แบบหนึ่งของ LAN ซึ่งสถานีทำงานทุกเครื่องจะติดต่อเดินสาย เข้ากับสถานีศูนย์กลางโดยตรง (SERVER)



### โครงรูปแบบ STAR

### RING NETWORK เป็น TOPOLOGY

แบบนี้ของ LAN ซึ่งสถานีที่ทำงานแต่ละเครื่องจะ



# ข้อแนะนำ

## ในการเขียนตอบข้อสอบกฎหมายแบบอัตนัย

ศ. วิชัย คำเลิศ

ข้อสอบแบบอัตนัยเป็นข้อสอบที่มีแต่คำถามมาให้ผู้ตอบจะต้องตอบคำถามที่ถามมา ซึ่งจะไม่มีคำตอบมาให้เช่นข้อสอบแบบปรนัย การตอบข้อสอบแบบอัตนัยเป็นการตอบแบบเรียงความนั่นเอง ข้อสอบแบบอัตนัยในวิชากฎหมายพอจะแยกคำถามออกได้ 3 ประเภทด้วยกันคือ

1. คำถามความจำ
2. คำถามวินิจฉัย (ตุ๊กตา)
3. คำถามโจทย์เลข

ลักษณะของคำถามความจำ เป็นคำถามที่ต้องการให้ผู้ตอบอธิบายด้วยตัวเอง เรื่องหนึ่ง หรือให้อธิบายของประกอบของความผิดความผิดหนึ่ง เช่น ให้อธิบายคำว่า 'โดยทุจริต' ว่ามีความหมายอย่างไร พร้อมยกตัวอย่าง หรือถามว่า 'กระทำโดยเจตนา' หมายความว่าอย่างไร เป็นต้น

### การตอบคำถามความจำ

ผู้ตอบจะต้องเข้าใจในเรื่องที่ถามมาดีพอสมควร รู้จักวิธีลำดับเรื่องที่จะเขียนลงไปโดยวิธีนำหลักกฎหมายในเรื่องนั้นมาเขียนลงไป แยกสาระสำคัญของสาระสำคัญพร้อมทั้งยกตัวอย่าง เช่น คำถามว่า ให้อธิบายคำว่า 'กระทำโดยทุจริต'

การตอบ หลักกฎหมาย ประมวลกฎหมายอาญามาตรา 1 (1) บัญญัติว่า 'โดยทุจริต หมายความว่า เพื่อแสวงหาประโยชน์ที่มีควรได้โดยชอบด้วยกฎหมายสำหรับตนเองหรือผู้อื่น'

จะเป็นทุจริตได้ต้องประกอบด้วยสาระสำคัญ 3 ประการคือ

1. เพื่อแสวงหาประโยชน์
2. เป็นประโยชน์ที่มีควรได้โดยชอบด้วยกฎหมาย
3. ประโยชน์ที่ได้มาสำหรับตนเองหรือผู้อื่น

คำว่า 'ประโยชน์' หมายถึงสิ่งที่บุคคลต้องการซึ่งแยกออกได้ 2 ประการคือ

- (1) ประโยชน์ที่เกี่ยวกับทรัพย์สิน
- (2) ประโยชน์ที่ไม่เกี่ยวกับทรัพย์สิน

'ประโยชน์' ที่ได้มาเป็นประโยชน์ที่มีควรได้โดยชอบด้วยหมาย 'หมายความว่าประโยชน์ได้มานั้นเจ้าของเขามีได้ชอบหรืออนุญาต และไม่ถึงกับต้องมีความผิดบัญญัติห้ามไว้โดยชัดแจ้ง

ประโยชน์ที่ได้มานั้นต้องสำหรับผู้กระทำเองหรือผู้อื่น

ดังนั้น จะเป็นการกระทำโดยทุจริตจะต้องประกอบด้วยสาระสำคัญ 3 ประการ ดังกล่าวข้างต้น

ตัวอย่าง สมชายหยิบเอาหนังสือของสมปอง ซึ่งวางอยู่บนโต๊ะไป โดยที่สมปองไม่อนุญาต

### ข้อเสนอแนะการตอบคำถามความจำ

1. อ่านคำถามอย่างละเอียดแล้วทำความเข้าใจว่าเขากำลังถามเรื่องอะไร
2. เมื่อทราบเรื่องที่ถามแล้ว ต้องทราบว่าเรื่องนั้นมีกฎหมายบัญญัติว่าอย่างไร

3. พิจารณาลำดับหัวข้อที่จะเขียน
4. การเขียนหัวข้อก็ทำตามต้องยึดด้วยบทหรือองค์ประกอบเป็นหลักในการอธิบาย
5. ยกตัวอย่าง และอาจเสนอแง่มุมปัญหาที่น่าสนใจเกี่ยวกับคำถามนั้น

2. คำถามวินิจฉัย (ตุ๊กตา)  
ลักษณะของคำถามวินิจฉัยนี้เป็นการบรรยายข้อเท็จจริงอย่างใดอย่างหนึ่งขึ้นมา ตอนท้ายจะตั้งคำถามเพื่อผู้ตอบจะได้วินิจฉัยว่าผิดควรเป็นอย่างไร หรือบางทีตั้งเป็นอุทาหรณ์แล้วถามตอนท้ายว่าผิดหรือไม่ประการใด เช่นถามว่า นายสมิง เดินทางไปโนป่าเห็นสิ่งหนึ่งสีดำอยู่หลังพุ่มไม้ เข้าใจว่าเป็นหมูป่า จึงใช้ปืนยิงไป ปรากฏว่าเป็นนายสมรแต่งกายด้วยชุดดำยืนหลบอยู่หลังพุ่มไม้นั้น ถูกถูกกระสุนปืนตาย ดังนี้ นายสมิง มีความผิดฐานใด

การตอบคำถามวินิจฉัยนี้ต่างกับการตอบคำถามความจำตรงที่ว่า การตอบคำถามวินิจฉัยเป็นการตอบเฉพาะจุดหรือประเด็นที่ถามมาไม่ใช่เป็นการบรรยายเรื่องที่เกี่ยวข้องทั้งหมด

การตอบ จึงต้องมีลำดับขั้นตอนดังนี้

- (1) หลักกฎหมาย
  - (2) วินิจฉัย
  - (3) สรุปผล
- ดังตัวอย่างข้างต้น

ตามคำถามเป็นเรื่องสำคัญผิดในข้อเท็จจริงที่แก้ตัวได้ ซึ่งมีกฎหมายวางหลักดังนี้

ประมวลกฎหมายอาญามาตรา 59 วรรคสาม วางหลักว่า 'ถ้าผู้กระทำไม่รู้ข้อเท็จจริงอันเป็นองค์ประกอบของความผิดจะถือว่าผู้นั้นประสงค์ผลหรือยอมเล็งเห็นผลไม่ได้' มาตรา 59 วรรคสี่ วางหลักว่า 'กระทำโดยประมาท ได้แก่กระทำความผิดโดยมิใช่เจตนา แต่กระทำโดยปราศจากความระมัดระวัง ซึ่งบุคคลในภาวะเช่นนั้นจักต้องมีควมวิสัยและพฤติการณ์และผู้กระทำอาจใช้ความระมัดระวังเช่นนั้นได้ แต่หาได้ใช้ให้เพียงพอ'

ตามคำถาม นายสมิงเห็นสิ่งหนึ่งสีดำเข้าใจว่าเป็นหมูป่าจึงใช้ปืนยิงไปที่นั้น ปรากฏเป็นนายสมรซึ่งแต่งกายชุดสีดำ ถูกถูกกระสุนปืนตาย นายสมิงไม่มีเจตนาฆ่านายสมร เพราะนายสมิงไม่รู้ข้อเท็จจริงอันเป็นองค์ประกอบความผิดตาม ปอ. มาตรา 59 วรรคสาม แต่การกระทำของนายสมิงกระทำโดยปราศจากความระมัดระวัง ซึ่งบุคคลในภาวะเช่นนั้น จะต้องมีความวิสัยและพฤติการณ์ กล่าวคือนายสมิงมิได้ใช้ความระมัดระวังอย่างรอบคอบ เพียงแต่เห็นสีดำอยู่หลังพุ่มไม้ก็รีบยิงเชื่อว่าเป็นหมูป่า ฉะนั้นใช้ปืนยิงไปที่นั้นซึ่งตามสภาพแวดล้อมนายสมิงอาจใช้ความระมัดระวังได้แต่หาได้ใช้อย่างเพียงพอไม่

สรุป นายสมิงมีความผิดฐานฆ่าคนตายโดยประมาท แต่ไม่มีความผิดฐานฆ่าคนตายโดยเจตนา

### ข้อเสนอแนะการตอบคำถามวินิจฉัย

- (1) คำถามนั้นเป็นเรื่องอะไร
- (2) ต้องทราบประเด็นที่ถามมาอย่างแน่ชัดและถูกต้อง
- (3) พิจารณาว่าด้วยบทกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับประเด็นนั้นว่าอย่างไร
- (4) ปรับข้อเท็จจริงตามประเด็นที่ถามให้เข้ากับข้อกฎหมายที่ยกขึ้นมาอ้างให้ครบทุกประเด็น
- (5) เมื่อได้ผลอย่างไรแล้วจึงสรุปคำตอบ

### 3. คำถามโจทย์เลข

ลักษณะคำถามประเภทนี้จะผสมกันระหว่างคำถามความจำกับคำถามวินิจฉัยคำถามโจทย์เลขนี้ส่วนใหญ่อยู่ในกฎหมายลักษณะครอบครัว มรดก และหุ้นส่วนบริษัทและกฎหมายภาษีอากร เพราะตอนท้ายคำถามจะคิดส่วนแบ่ง เช่น ทายาทจะได้ส่วนแบ่งคนละเท่าไร เมื่อเลิกห้างหุ้นส่วนสามัญแล้วมีเงินสดเหลืออยู่ผู้เป็นหุ้นส่วนจะได้รับส่วนแบ่งคนละเท่าไร เป็นต้น

### การตอบคำถามโจทย์เลข

หลักเกณฑ์ในการตอบคำถามโจทย์เลข พอสรุปได้ดังนี้

- (1) ต้องพิจารณาก่อนว่าคำถามนั้นเป็นเรื่องอะไร มีประเด็นอย่างไรบ้าง
- (2) มีกฎหมายบัญญัติไว้อย่างไร
- (3) ยกบทบัญญัติแห่งกฎหมายขึ้นอ้าง
- (4) วินิจฉัยโดยนำข้อเท็จจริงในคำถามปรับเข้ากับด้วยบทกฎหมาย
- (5) ได้ผลอย่างไร แล้วสรุปคำตอบให้ตรงกับปัญหาที่ถาม

### ข้อแนะนำก่อนสอบ

1. นักศึกษาต้องมีประมวลกฎหมายคู่กับคำบรรยาย
2. นักศึกษาต้องศึกษาในวิชากฎหมายนั้น ๆ ให้เข้าใจ
3. นักศึกษาต้องจำด้วยบทและสาระสำคัญให้ได้
4. นักศึกษาสามารถนำสิ่งที่เข้าใจและจำไปใช้ปรับกับข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้นได้
5. ควรฝึกหัดเขียนคำตอบจากคำถามเก่า ๆ
6. ควรรวมกลุ่มกันระหว่างเพื่อน เพื่อถกเถียงปัญหากฎหมายจะทำให้เข้าใจได้อย่างดี
7. ต้องอ่านหนังสืออย่างสม่ำเสมอและหลายเที่ยวด้วย

### ข้อแนะนำในขณะอยู่ในห้องสอบ

- (1) ทำจิตใจให้สบายระหว่างรอรับคำถามควรทบทวนวิชาที่สอบอยู่ในใจ
- (2) กำหนดเวลาเขียนคำตอบไว้ให้เท่า ๆ กัน ในทุกข้อเพื่อคุณภาพของคำตอบ
- (3) ข้อสอบข้อใดหากเห็นว่าทำได้ทันทีให้ทำก่อนและใช้เวลาอย่าให้เกินที่กำหนดไว้
- (4) ควรทำข้อสอบยากก่อนและง่ายทีหลัง







# ตารางออกใหม่

เลขพิมพ์	รหัสวิชา	ราคา/ค่าส่ง	ชื่อวิชา	ผู้แต่ง
38103	CH 111	35/9	เคมีทั่วไป 1	รศ.มานพ พรหมอนโชติ และคณะ
37147	CN 101-102(H)	22/7	สมุดแบบฝึกหัดภาษาจีน มหาวิทยาลัยรามคำแหง	ผศ.เสาวภาคย์ วรลัคนากุล
37171	CT 203(H)	19/7	โครงสร้างไม้ค่อเนื่อง	รศ.สมพิศ โกศลวัฒน์
37159	EF 105	47/12	การศึกษาเพื่อชีวิตและสังคม	รศ.พิมพ์พรรณ เทพสุเมธานนท์
38090	HI 455	40/12	ประวัติศาสตร์เยอรมนีสมัยใหม่	อ.ชัยวัฒน์ ดาวรธนสาร
38065	LI 332	23/7	โครงสร้างของภาษาไทยระบบ ไวยากรณ์	ศ.ดร.วิจินตน์ ภาณุพงศ์
38049	LB 103	62/15	การใช้ห้องสมุด	รศ.ดร.พิมลพรรณ ประเสริฐวงษ์ เรพเพอร์
38123	LW 101(S)	34/9	หลักกฎหมายมหาชน	รศ.ดร.โกสิน พลกุล
38079	MK 402(H)	37/9	เฉลยข้อสอบการวิเคราะห์เชิงปริมาณทางการตลาด	รศ.อุไรวรรณ เข้มนิมย
37134	PS 420	44/12	หลักและวิธีการวิจัยทางรัฐศาสตร์	ผศ.กวี รัชมัชฌิม และคณะ
38067	PS 437	30/7	การเมืองระหว่างประเทศในเอเชียอาคเนย์	รศ.ดร.ธนาสฤกษ์ สตะเวทิน
38074	PS 328	39/9	การบริหารการพัฒนา	ผศ.กวี รัชมัชฌิม และคณะ
37165	SC 101	45/12	วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ในชีวิตประจำวัน	รศ.สิริวรรณ ตั้งจิตวัฒนะกุล และคณะ

ข่าวโดย ชวรัตน์ รัตนินติมกุล

## ทุนการศึกษา

บริษัทเบรตบร็วเอร์ จำกัด  
ทุนเบรตบร็วเอร์ผลิตนักศึกษา  
ประจำปีการศึกษา 2538

ด้วยบริษัทเบรตบร็วเอร์ จำกัด 'ทุนเบรตบร็วเอร์พัฒนานิสิตศึกษา' จะให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษา มหาวิทยาลัยรามคำแหง ที่มีผลการเรียนดีแต่ขาดแคลนทุนทรัพย์ จำนวน 30 ทุน ทุนละ 5,000 บาท ต่อปี ดังรายละเอียดต่อไปนี้.-

### 1. คุณสมบัติทั่วไป

1.1 เป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยรามคำแหง ชั้นปีที่ 1 ขึ้นไป

1.2 เป็นผู้มีคุณสมบัติเรียบร้อยและไม่เคยถูกลงโทษทางวินัยนักศึกษา

1.3 เป็นผู้ที่มีผลการเรียนมาแล้วไม่น้อยกว่า 2 ภาคเรียนปกติ และในภาค 2/2538 ต้องสอบได้ไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต และคิดเกรดเฉลี่ยไม่เกินกว่า 6 หน่วยกิต หรือได้หน่วยกิตสะสมของลำดับชั้นไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต นักศึกษาชั้นปีที่ 1 ต้องมีผลการเรียน 2.00 ขึ้นไป

1.4 ไม่เป็นผู้จบการศึกษาดังแต่ปริญญาตรีขึ้นไป หรือเทียบเท่ามาก่อน หรือไม่เป็นนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนปริญญาตรี 2 หรือนักศึกษา 8 ปีสมัครใหม่ตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยรามคำแหง ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาตรี (ฉบับที่ 11) พ.ศ. 2522

1.5 ไม่เป็นผู้ได้รับทุนการศึกษาอื่นในปีการศึกษาเดียวกัน

### 2. หลักฐานประกอบใบสมัคร

2.1 ใบสมัครขอรับทุนการศึกษามหาวิทยาลัยรามคำแหง

2.2 ใบรับรองความประพฤติจากคณบดี หรือผู้ได้รับมอบหมาย

2.3 ผลการศึกษาตั้งแต่ชั้นปีที่ 1 จนถึงภาค 2/2538 หรือใบ รบ. 1

2.4 รูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว จำนวน 1 รูป

2.5 สำเนาบัตรประจำตัวนักศึกษาและใบเสร็จลงทะเบียนเรียนภาค 2/2538

2.6 สำเนาทะเบียนบ้านที่แสดงบิดา มารดา และพี่น้อง

2.7 สำเนาใบมรณบัตรของบิดา มารดา ในกรณีแจ้งว่าถึงแก่กรรม

3. วัน เวลา และสถานที่สัมภาษณ์ ผู้ขอรับทุนต้องสัมภาษณ์ในวันที่ 21, 22 กันยายน 2538 เวลา 09.30 น. ณ ห้องประชุมงานแนะแนว ชั้นลอย อาคารศิลาบาตร

นักศึกษาผู้ประสงค์จะขอรับทุน ให้ยื่นแสดงความจำนงขอรับทุนได้ที่งานแนะแนวจัดหางานและทุนการศึกษา กองกิจการนักศึกษา อาคารศิลาบาตร (ชั้นลอย) ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ถึงวันที่ 18 กันยายน 2538

## ตารางการเรียนของนักศึกษาส่วนภูมิภาค

(การสอนทางไกลผ่านดาวเทียม)

ภาค 1 ปีการศึกษา 2538

เวลา	9.00-09.30	09.50-11.05	11.10-12.25	12.30-13.45	13.50-15.05	15.10-16.25
จันทร์		LW 101 รศ.ดร.พูนศักดิ์	SO 103 รศ.ดร.พิชญ์ และคณะ		PY 100 รศ.ชัยวัฒน์ และคณะ	
อังคาร		MA 113 รศ.กัลยาณี และคณะ	EN 101 รศ.สุมารีย์ และคณะ			
พุธ		LB 103 คณาจารย์	PC 103 คณาจารย์		PY 103 ผศ.ปานทิพย์	
พฤหัสบดี		TH 101 ผศ.ดร.พจน์ และคณะ	PS 110 รศ.สุพุม และคณะ			
ศุกร์		EC 111 รศ.จินตนา และคณะ	AC 101 อ.สุชาติ			



เปิดรามา (ต่อจากหน้า 1)

โอกาสแรก รศ.รังสรรค์ แสงสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง ได้กล่าวแสดงความยินดีที่ ฯพณฯ นายบุญชู ตรีทอง ได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรัฐมนตรีว่าการทบวงมหาวิทยาลัยคนใหม่ และเนื่องในโอกาสอันเป็นมงคลนี้ อธิการบดีและคณะผู้บริหารมหาวิทยาลัยรามคำแหงได้แสดงความยินดีในนามมหาวิทยาลัยรามคำแหง และขอเรียนเชิญเป็นอาจารย์พิเศษประจำมหาวิทยาลัยรามคำแหงตั้งแต่วันนี้เป็นต้นไป หลังจากอธิการบดีกล่าวจบลงได้นำหนังสือเชิญเป็นอาจารย์พิเศษมามอบให้ ฯพณฯ นายบุญชู ตรีทอง ทั้งนี้ ก่อนไปกล่าวรายงานในพิธีเปิดสาขาวิทยบริการเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครราชสีมา ต่อไป

รศ.รังสรรค์ แสงสุข อธิการบดีได้กล่าวรายงานกิจการของมหาวิทยาลัยรามคำแหง ให้ ร.ม.ว.ทบวงฯ ทราบ ดังต่อไปนี้ ม.ร. ได้รับการสถาปนามาตั้งแต่ปีพุทธศักราช 2514 นับถึงปัจจุบันอายุครบ 24 ปี การดำเนินงานตลอดเวลาที่ผ่านมานั้นมหาวิทยาลัยได้ยึดมั่นในปณิธานและปรัชญาเดิมที่จะดำรงความเป็นมหาวิทยาลัยชลาครา ให้โอกาสแก่ผู้ปรารถนาวิชาความรู้เข้ามาศึกษาวิชาการสาขาต่าง ๆ ได้อย่างกว้างขวางและอย่างมีอิสระ ทั้งที่ต้องสนับสนุนส่งเสริมการศึกษาหาความรู้ของบุคคลทั่วไปด้วย มหาวิทยาลัยเชื่อมั่นว่าการดำเนินงานที่ผ่านมาและที่จะดำเนินงานต่อไป จะเป็นงานสร้างสรรค์ที่สามารถยกระดับมาตรฐานทางวิชาการของประชาชน และทำนุบำรุงส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมของชาติได้อย่างแท้จริง

อธิการบดีกล่าวต่อไปว่าปัจจุบัน ม.ร. มีคณะที่เปิดสอนหลักสูตรต่าง ๆ ในระดับปริญญาตรี 23 สาขา ในระดับปริญญาตรี 44 สาขา ในระดับประกาศนียบัตรบัณฑิต 2 สาขา ในระดับปริญญาโท 20 สาขาใน 7 คณะ คือ คณะนิติศาสตร์ คณะบริหารธุรกิจ คณะมนุษยศาสตร์ คณะศึกษาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ คณะรัฐศาสตร์ และคณะเศรษฐศาสตร์ กระบวนวิชาที่เปิดสอนในระดับปริญญาตรี 1,590 กระบวนวิชา ระดับปริญญาโท 130 กระบวนวิชา มีนักศึกษาทั้งหมดรวมกัน 373,941 คน แยกเป็นระดับปริญญาตรี 371,413 คน ระดับปริญญาโท 2,501 คน ม.ร. ได้ผลิตบัณฑิตระดับปริญญาตรีรวม 20 รุ่น จำนวน 304,609 คน ระดับปริญญาโท จำนวน 120 คน ม.ร. มีบุคลากรรวม 3,818 คน แยกเป็นรับเงินเดือนจากงบประมาณแผ่นดินที่รัฐบาลจัดสรรให้ จำนวน 2,528 คน และรับเงินเดือนจากงบประมาณรายได้ของมหาวิทยาลัย จำนวน 1,290 คน โดยประกอบด้วยอาจารย์ 767 คน ผู้ช่วยทางวิชาการ 584 คน ฝ่ายธุรการ 1,400 คน และลูกจ้าง 1,067 คน

รศ.รังสรรค์ แสงสุข กล่าวรายงานต่อ ร.ม.ว. ทบวงฯ ต่อไปว่านับตั้งแต่คณะได้รับพระบรมราชโองการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหงตั้งแต่วันที่ 13 มกราคม 2537 เป็นต้นมา

กระหม่อมนี้ที่จะพัฒนา ม.ร. ภายใต้เงื่อนไขข้อจำกัดเรื่องงบประมาณแผ่นดิน และบุคลากรที่มีอยู่ให้สามารถปฏิบัติการกิจต่าง ๆ ด้วยความจำกัด ม.ร. ได้มีการพัฒนาไปสู่นาครคัตติในระดับหนึ่ง มีการเจรจาทำความตกลงร่วมมือทางวิชาการกับสถาบันทั้งภายในและต่างประเทศ ในการพัฒนาและส่งเสริมวิชาการ ม.ร. ก็สามารถปฏิบัติหน้าที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ม.ร. ได้ร่วมมือกับสถาบันการศึกษาในออสเตรเลีย 6 แห่ง ประเทศเนเธอร์แลนด์ แคนาดา สหรัฐอเมริกา กรีซ ญี่ปุ่น ฝรั่งเศส และประเทศเยอรมัน ในความร่วมมือต่าง ๆ นั้น มีทั้งองค์กรภายในและภายนอกประเทศ ภายในประเทศ ม.ร. ได้ร่วมมือกับกระทรวงสาธารณสุข กรมการพัฒนาชุมชน กระทรวงมหาดไทย กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงกลาโหม กรมการศึกษานอกโรงเรียน กระทรวงศึกษาธิการ และรังสีวิทยาสมาคมแห่งประเทศไทยและราชวิทยาลัยรังสีแพทย์แห่งประเทศไทย ขณะนี้มหาวิทยาลัยกำลังดำเนินการเปิดคณะเทคโนโลยี และในขณะเดียวกันได้แต่งตั้งคณะกรรมการจากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ร่วมกันร่างหลักสูตรเพื่อดำเนินการเปิดคณะวิศวกรรมศาสตร์ ซึ่งจะดำเนินการตามขั้นตอนต่อไป

อธิการบดี กล่าวต่อไปอีกว่าโครงการสาขาวิทยบริการที่ ฯพณฯ นายบุญชู ตรีทอง ร.ม.ว.ทบวงมหาวิทยาลัย มาเป็นประธานในพิธีเปิดแห่งนี้ เป็นโครงการเฉลิมพระเกียรติที่มหาวิทยาลัยได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัยให้ดำเนินการเปิดใน 3 แห่ง คือ สาขาวิทยบริการ ณ จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดอุทัยธานี และจังหวัดปราจีนบุรี เพื่อเปิดโอกาสให้ประชาชนที่ปฏิบัติหน้าที่ในส่วนภูมิภาค ได้มีโอกาสศึกษาต่อในระดับอุดมศึกษาได้โดยไม่ต้องเสียเวลา และไม่สิ้นเปลืองค่าใช้จ่าย ม.ร. สามารถรับนักศึกษาได้โดยมีจำกัดจำนวน ไม่จำกัดอายุ แต่ถ้าหากมีคุณสมบัติตามที่มหาวิทยาลัยกำหนดก็สามารถสมัครเป็นนักศึกษาได้ ยิ่งไปกว่านั้น ม.ร. ไม่ได้ตรวจสอบเวลาเรียน ทำให้บุคคลทั่วไปที่ปฏิบัติหน้าที่ประจำสามารถศึกษาได้ด้วยตนเองจากสื่อการสอนทางไกลที่มหาวิทยาลัยจัดให้ และที่คณาจารย์ของมหาวิทยาลัยได้ใช้เวลามาบรรยายให้ในส่วนที่สาขาวิทยบริการนี้ด้วย มหาวิทยาลัยสามารถประกันคุณภาพของบัณฑิตให้มีมาตรฐานเดียวกันกับนักศึกษาที่เรียนในส่วนกลาง เรื่องคุณภาพของบัณฑิตม.ร. นั้นได้เป็นที่ประจักษ์ยินยอมรับรองโดยทั่วไป เพราะจากการศึกษาวิจัยของนักวิชาการได้พบว่าบัณฑิตจาก ม.ร. มีคุณภาพไม่แตกต่างจากบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยระบบเปิดและในบางสาขากลับมีคุณภาพเหนือกว่าอีกด้วย จึงเป็นที่เชื่อมั่นได้ว่าบัณฑิต ม.ร. ไม่ว่าจะศึกษา ณ ที่ใด ม.ร. สามารถประกันคุณภาพของบัณฑิตให้อยู่ในระดับมาตรฐานของการจัดการศึกษาระดับอุดมศึกษามาตรฐานของการจัดการศึกษาของทบวงมหาวิทยาลัย

อธิการบดี กล่าวตอนท้ายว่าการสอนทางไกลผ่านดาวเทียมและ เคเบิล ที.วี.ที ม.ร. จัดให้นักศึกษาในส่วนภูมิภาคนี้ นอกจากสาขาวิทยบริการเฉลิมพระเกียรติ 3 แห่งแล้ว ม.ร. สามารถจัดผ่านศูนย์ศึกษานอก-

โรงเรียน (กศน.) จังหวัด ซึ่งเป็นศูนย์วิทยบริการจัดตั้งเป็นศูนย์กลางการเรียนของนักศึกษาภายนอกโรงเรียนอีกด้วย ในอนาคตสาขาวิทยบริการเฉลิมพระเกียรติ ม.ร. สามารถพัฒนาเป็นมหาวิทยาลัยประจำท้องถิ่นที่ตอบสนองต่อความต้องการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ได้เป็นอย่างดี การเปิดสาขาวิทยบริการเฉลิมพระเกียรติ ณ จังหวัดนครราชสีมาครั้งนี้ ม.ร. ได้รับความร่วมมืออย่างดีจากท่านผู้ว่าราชการจังหวัดและหัวหน้าส่วนราชการต่าง ๆ และภาคเอกชน โดยเฉพาะได้รับความอนุเคราะห์จากคุณวิรัช อิศระพิทักษกุล ได้บริจาคที่ดินและสิ่งก่อสร้างในนามบริษัทเพชรพระพรหม จำกัด ให้มหาวิทยาลัยรามคำแหงทำให้สามารถเปิดสอนได้ในปีการศึกษา 2538 นี้ โดยมอบที่ดินในชั้นแรกนี้ 25 ไร่ พร้อมสร้างอาคารเรียนถาวร 1 หลัง และก่อสร้างอาคารเรียนชั่วคราว 2 หลัง และต่อไปก็จะมอบที่ดินให้อีกจำนวน 100 ไร่ ในระยะที่สอง มูลค่าที่ดินและสิ่งปลูกสร้างทั้งสิ้นประมาณ 260 ล้านบาทให้กับมหาวิทยาลัย กระหม่อมกราบเรียนเชิญ ฯพณฯ ได้โปรดรับมอบที่ดินและอาคารดังกล่าว จากนั้นขอได้โปรดกล่าวสุนทรพจน์เปิดมหาวิทยาลัยรามคำแหง สาขาวิทยบริการเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครราชสีมา และขอกราบเรียนเชิญ ฯพณฯ ร.ม.ว.ทบวงฯ ในฐานะอาจารย์พิเศษของ ม.ร. ได้ร่วมในพิธีไหว้ครูของนักศึกษาใหม่ในลำดับต่อไปด้วย

หลังจากนั้น ฯพณฯ นายบุญชู ตรีทอง ร.ม.ว.ทบวงมหาวิทยาลัยได้กล่าวสุนทรพจน์ก่อนเป็นประธานตัดริบบิ้นเปิดสาขาวิทยบริการเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครราชสีมา ความว่าผมขอขอบคุณในไมตรีจิตของมหาวิทยาลัยรามคำแหงที่แสดงความยินดีและแต่งตั้งผมเป็นอาจารย์พิเศษ ผมขอแสดงความยินดีกับอธิการบดีและคณะผู้บริหารของมหาวิทยาลัยรามคำแหง รวมทั้งภาคเอกชนที่ได้ร่วมมือร่วมใจในการพัฒนาเสริมสร้างทรัพยากรมนุษย์ของชาติ มีความมุ่งมั่นในการที่จะพัฒนาการอุดมศึกษา และสามารถเปิดดำเนินการและจัดตั้งสาขาวิทยบริการเฉลิมพระเกียรติ 3 แห่งที่จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดอุทัยธานี และจังหวัดปราจีนบุรีได้สำเร็จ การเปิดสาขาวิทยบริการเฉลิมพระเกียรตินี้เป็นการเปิดโอกาสทางการศึกษาในระดับอุดมศึกษาไปสู่ภูมิภาคเพื่อเป็นการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ ที่มีความจำเป็นและต้องกระทำอย่างรีบด่วนเพื่อให้ทันการพัฒนาเทคโนโลยีในสังคมยุคโลกาภิวัตน์ มหาวิทยาลัยรามคำแหงได้ดำเนินการในเรื่องนี้โดยจับพยนต์และเกิดผลในทางปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม เกิดการสนับสนุนและส่งเสริมให้สามารถดำเนินการภารกิจต่อไปอย่างมีประสิทธิภาพอีกด้วย

ในนามของรัฐบาลและทบวงมหาวิทยาลัยได้ให้การสนับสนุนการขยายโอกาสทางการศึกษาของมหาวิทยาลัยรามคำแหง เพราะ ม.ร. เป็นองค์กรส่วนหนึ่งของรัฐ ที่ทำหน้าที่พัฒนาคนในชาติให้มีโอกาสและคุณภาพทัดเทียมกับอารยประเทศ ผมเชื่อมั่นว่าประชาชนในจังหวัดนครราชสีมาและจังหวัดใกล้เคียงจะได้รับประโยชน์อันสูงสุดและย่อมเกิดผลดีกับทุกฝ่ายผมขอขอบคุณมหาวิทยาลัยรามคำแหงอีกครั้งหนึ่งและขอขอบคุณภาคเอกชนที่ได้มีส่วนร่วมในการจัดตั้ง ม.ร. สาขาวิทยบริการเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดนครราชสีมาด้วย'

อภิชาติ คุรุทอง รายงาน

หนังสือพิมพ์ข่าวรามคำแหง

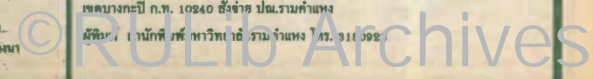
เจ้าของ มหาวิทยาลัยรามคำแหง  
บรรณาธิการ รศ.สิทธิพันธ์ พุทธิสุนทร  
ผู้ช่วยบรรณาธิการ นางธินา อิมอวิชาค  
นางทิว อเนกสุข  
กองบรรณาธิการ อภิชาติ คุรุทอง วรนิดา หาญณรงค์ สุชี ตันตินันท์สร  
อนอมพงษ์ รณฤศร์ สุพิศรา บุญศิริโรจน์ ดัดดาวรรณ มณีวัน วัฒนา อธิชัยดี  
ผู้จัดการ นายชัยฤทธิ์ สาลี  
ช่างภาพ นายวิชาธ ธนาฤกษ์มงคล นายเฉลิมพล ธนารัตน

ผู้สื่อข่าวประจำคณะ/สำนัก

นางศิริวรรณ ศรีสุข ผู้สื่อข่าวประจำคณะนิติศาสตร์  
นางอรุณฉัตร เอกอินต  
นางสาววิภา เด็ดดวงธรรม ผู้สื่อข่าวประจำคณะบริหารธุรกิจ  
นางอุไร สุทธิพันธ์ ผู้สื่อข่าวประจำคณะมนุษยศาสตร์  
นางสาวสุภา หรือสกุลไทยนุดี ผู้สื่อข่าวประจำคณะศึกษาศาสตร์  
นางรณพรชน มีนาค ผู้สื่อข่าวประจำคณะวิทยาศาสตร์  
นายระวีชัย อ่วมเกษม ผู้สื่อข่าวประจำคณะเศรษฐศาสตร์  
นายศักดิ์ศักดิ์ เกษมปทุม ผู้สื่อข่าวประจำ สว.ล.  
นายวิเชียร มงคลสุทธิชัย ผู้สื่อข่าวประจำกองกิจการนักศึกษา  
นายสุเชษฐ์ เทริทอง ผู้สื่อข่าวประจำกองวิทยบริการราม

กองจัดการ

งานประชาสัมพันธ์ โทร. 3180900, 3182646 หรือ 3180867-86 ตึก 164, 166  
ตึกหอประชุมมหาวิทยาลัยรามคำแหง (ต.อ.ส.1)  
อัตราสมาชิก (ปีละ 52 ฉบับ) ออกทุกวันจันทร์ ปีละ 200 บาท สมาชิกอากรบัตรด้วย  
ตนเองที่มหาวิทยาลัยก็ได้ โดยต้องส่งเงินทางธนาคารเท่านั้น ในนามผู้จัดการหนังสือ-  
พิมพ์ข่าวรามคำแหง งานประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง ถนนรามคำแหง  
เขตบางกะปิ ก.ท. 10240 ตั้งจ่าย ปร.ม.ร.ค.ค.ค.  
ผู้พิมพ์ : สำนักพิมพ์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง โทร. 318 9992





### รามา 2 เพิ่มตู้โทรศัพท์สาธารณะ ให้บริการนักศึกษา อีก 10 ตู้



เมื่อวันที่ 8 สิงหาคม 2538 องค์การโทรศัพท์แห่งประเทศไทย ได้ติดตั้งตู้โทรศัพท์สาธารณะประเภทใช้เหรียญ จำนวน 10 ตู้ ภายในกองรวมวิทยเขตบางนา โดยติดตั้งที่หน้าตึกอำนวยการจำนวน 1 ตู้ หน้าอาคารห้องสมุดวิทยาศาสตร์ จำนวน 1 ตู้ บริเวณโรงอาหารจำนวน 2 ตู้ บริเวณใต้อาคารพระบาง (PEB) จำนวน 1 ตู้ ใต้อาคารนักช (OAB) จำนวน 3 ตู้ และใต้อาคารพระบาท (PHB) จำนวน 2 ตู้

อนึ่ง การติดตั้งตู้โทรศัพท์ประเภทใช้เหรียญนี้ นับตั้งแต่ ปี ๒๕๑๖ ได้ดำเนินการขอขออนุมัติติดตั้งตู้โทรศัพท์ไปยังรัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมจนได้ดำเนินการเพื่อให้ความสะดวกและความคล่องตัวในการติดต่อสื่อสารต่าง ๆ แก่นักศึกษาของมหาวิทยาลัย ซึ่งคาดว่าจะหลังจากการติดตั้งแล้วนักศึกษาก็จะได้รับความสะดวก และความคล่องตัวในการติดต่อสื่อสารได้มากยิ่งขึ้น

ข่าวโดย สุพจน์ เจริญศรี

ศิษย์เก่า

(ต่อจากหน้า 1)

มหาวิทยาลัยรามคำแหง และเพื่อหารายได้จัดตั้งเป็นกองทุนสนับสนุนนักศึกษาที่เรียนดีมีความประพฤติดี แต่ขาดแคลนทุนทรัพย์ที่ไม่มีโอกาสได้เรียนจนสำเร็จ นอกจากนี้ก็เพื่อให้ศิษย์เก่าได้ร่วมแสดงมุทิตาจิตต่ออาจารย์ของคณะที่เกษียณอายุราชการในปีนี้ คือ อาจารย์ณัฏฐ์ชูพยัคฆ์

‘จึงขอเชิญศิษย์เก่าคณะมนุษยศาสตร์ ม.ร. ทุกท่านร่วมงาน มนุษยศาสตร์สังสรรค์-วันประทับใจ ตามกำหนดการดังกล่าวโดยติดต่อขอบัตรได้ที่ประธานจัดงานฯ (น.ส. กัมภีร์พันธ์ฯ โทร. 637-3173)’

รศ.ดร. ยุติธรรมฯ

(ต่อจากหน้า 1)

และศูนย์คอมพิวเตอร์ On-line ระหว่างกระทรวงยุติธรรมกับคณะนิติศาสตร์ ม.ร. ณ ห้องศูนย์คอมพิวเตอร์ คณะนิติศาสตร์ ชั้น 5

รองศาสตราจารย์พรชัย สุนทรพันธุ์ คณบดีคณะนิติศาสตร์ ได้กล่าวถึงวัตถุประสงค์ในการจัดตั้งศูนย์คอมพิวเตอร์ On-Line ของคณะฯ ว่า เพื่อประโยชน์ในการค้นคว้า วิจัย และการปรับปรุงตำราของคณาจารย์ คณะนิติศาสตร์ ม.ร. ให้เป็นไปด้วยความสะดวกรวดเร็วและพร้อมพร้อมด้วยข้อมูลทางวิชาการ ซึ่งปัจจุบันนี้ความเจริญก้าวหน้าของวิทยาการสารสนเทศทำให้มีแหล่งข้อมูลทางด้านวิชาการนิติศาสตร์ที่ก้าวหน้า ทันสมัย และศูนย์บริการข้อมูลตุลาการของสำนักงานปลัดกระทรวงยุติธรรมก็เป็นหน่วยงานหนึ่งที่คณะนิติศาสตร์ให้ความสำคัญเพราะเป็นผู้ดำเนินการบันทึกข้อมูลเกี่ยวกับคำพิพากษาของศาลฎีกาด้วยระบบคอมพิวเตอร์

‘คณะนิติศาสตร์จึงได้ขออนุญาตจากกระทรวงยุติธรรมเพื่อขอใช้และเชื่อมโยงข้อมูลเกี่ยวกับคำพิพากษาของศาลฎีกาด้วยระบบ On-Line จากศูนย์บริการข้อมูลตุลาการมายังคณะนิติศาสตร์ ม.ร. ก็ได้รับอนุญาตและได้รับความอนุเคราะห์จากอาจารย์ไพจิตร สวัสดิสาร ผู้อำนวยการศูนย์บริการข้อมูลตุลาการในการประสานงานจนสำเร็จลุล่วงไปด้วยดี’

อนึ่ง การดำเนินการจัดตั้งศูนย์คอมพิวเตอร์ On-Line ของคณะนิติศาสตร์ครั้งนี้ ใช้งบประมาณส่วนหนึ่งจากการอนุเคราะห์ของ ฯพณฯ ร.ต.อ.เฉลิม อยู่บำรุง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงยุติธรรม ซึ่งเป็นศิษย์เก่าคณะนิติศาสตร์ ม.ร. ในการปรับปรุงสถานที่และจัดซื้ออุปกรณ์เครื่องคอมพิวเตอร์

หลังจากนั้น ฯพณฯ ร.ต.อ. เฉลิม อยู่บำรุง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงยุติธรรมได้กล่าวสุนทรพจน์ว่า ความเป็นมาของการจัดตั้งศูนย์คอมพิวเตอร์ On-Line นี้ได้หารือกับคณบดีคณะนิติศาสตร์มาตั้งแต่ต้นยังไม่ได้รับตำแหน่งรัฐมนตรี โดยเห็นว่าคณะนิติศาสตร์เป็นคณะที่มีความสำคัญสำหรับทุกมหาวิทยาลัย เพราะเป็นคณะที่ผลิตบุคลากรให้กับกระทรวงยุติธรรมทั้งตำแหน่งผู้พิพากษาและอัยการ การเรียนในคณะนิติศาสตร์จำเป็นต้องมีความรู้กว้างไกลและรวดเร็วต่อคำพิพากษาต่าง ๆ ของศาลฎีกาไม่ว่าจะเป็นกฎหมายอาญาหรือกฎหมายแพ่งสำหรับการจัดตั้งศูนย์คอมพิวเตอร์ On-Line ระหว่างคณะนิติศาสตร์กับกระทรวงยุติธรรมนี้ ทางกระทรวงยุติธรรมมีแนวคิดที่จะให้บริการแก่หน่วยงานต่าง ๆ และพร้อมจะขยายการบริการในเรื่อง On-Line ให้กว้างไกลออกไปอยู่แล้ว แม้สำหรับพรรคการเมืองต่าง ๆ ก็ยินดีให้บริการ

‘ผมภูมิใจที่มีส่วนช่วยคิดและมั่นใจว่าศูนย์คอมพิวเตอร์นี้จะสามารถเชื่อมโยงข้อมูลด้านกฎหมายที่จะ

### ผลการสรรหา คณบดีคณะศึกษาศาสตร์



คณบดีคณะศึกษาศาสตร์ ม.ร. ได้ดำเนินการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคนต่อไป เมื่อวันที่ 9 สิงหาคม 2538 โดยมีผู้เข้ารับการสรรหาจำนวน 3 ราย นั้น ปรากฏผลการสรรหา ดังนี้

หมายเลข 1 รองศาสตราจารย์พิมพ์พรหม เทพสุเมธานนท์ ได้ 176 คะแนน

หมายเลข 2 รองศาสตราจารย์เจษฎี บุญยงค์ ได้ 73 คะแนน

หมายเลข 3 รองศาสตราจารย์ ดร. สมศักดิ์ คงเที่ยง ได้ 101 คะแนน

จึงมีมติ 398 คน ไม่มาใช้สิทธิ 15 คน นับรวม 9 ใบ

คณะกรรมการสรรหาฯ จะได้เสนอชื่อผู้ได้รับคะแนนสูงสุด คือ รองศาสตราจารย์พิมพ์พรหม เทพสุเมธานนท์ ให้สภามหาวิทยาลัยพิจารณาต่อไป

มอบทุนฯ

(ต่อจากหน้า 1)

อัครวิจิตร จำนวน 2,000,000 บาท เพื่อจัดตั้งเป็น ‘กองทุนอวยชัย-ปราณี อัครวิจิตร’ เพื่อการศึกษาและสวัสดิการของคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง และจำนวนเงินอีก 200,000 บาท (สองแสนบาทถ้วน) เพื่อใช้เป็นเงินทุนหมุนเวียนพัฒนาระบบสวัสดิการของคณะวิทยาศาสตร์ ม.ร. โดยคุณกรพจน์ อัครวิจิตร ภูมิสมาชิกและกรรมการรองผู้จัดการสหธนาคารและ คุณอัญญา อัครวิจิตร เป็นผู้แทนมอบให้


เป็นประโยชน์ต่อคณาจารย์ นักศึกษาของคณะนิติศาสตร์ทั้งในระดับปริญญาตรีและปริญญาโท สำหรับงบประมาณที่ผมนำมาสนับสนุนการจัดตั้งศูนย์คอมพิวเตอร์นี้เป็นงบฯ พัฒนาของสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร โดยมอบให้ 2 ครั้ง ครั้งละ 1 ล้านบาท และผมขอเรียนว่าหากผมยังเป็นผู้แทนอยู่ ผมก็ยินดีสนับสนุนมหาวิทยาลัยเพื่อให้พัฒนาต่อไป เพราะเข้าใจดีว่ามหาวิทยาลัยนั้นมีงบประมาณที่จำกัด’

เชิญสมัครเป็นสมาชิกทั้งด้วยตนเองและทางไปรษณีย์  
๑. ชำระเงินที่อาคารเวียงท่า  
๒. ดำเนินการต่อที่งานประชาสัมพันธ์ ตึก เอ.อี. ๒ ชั้น ๒  
๓. อัตราค่าสมาชิกปีละ ๒๐๐ บาท (สำหรับนักศึกษาที่สมัครเข้าศึกษา ก่อนมีการศึกษา ๒๕๓๗ สมัครได้ตลอดปี)

งานประชาสัมพันธ์  
มหาวิทยาลัยรามคำแหง  
บางกะปิ กรุงเทพฯ 1 10240  
โทร. 3180900

ในราชการมหาวิทยาลัยรามคำแหง

ชำระค่าฝาก  
เป็นรายเดือน  
ใบอนุญาตที่ 10/2537  
ปทล. รามคำแหง

  
(นางสี นุรักษ์ สวัสดิ)  
ทำหน้าที่: ภา นิต