

# ข่าว รามคำแหง

RAMKHAMHAENG UNIVERSITY NEWSLETTER

รู้จักอภัย      ตีใจศึกษา      บุญพออน      สมองคุณชาติ

๑๗

๒ กันยายน ๒๕๒๘

ราคา ๗๕ สตางค์



ประชุมนานาชาติ สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา เสด็จฯ เป็นองค์ประธานเปิดการประชุมนานาชาติ ครั้งที่ 18 เรื่อง "ภาษาและภาษาศาสตร์ ครอบคลุมจีน-ธิเบต" (The 18<sup>th</sup> International Conference on Sino-Tibetan Languages and Linguistics) เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม 2528 ณ ห้องมรดก โรงแรมอินทราเรจินท์ การประชุมนานาชาติครั้งนี้จัดโดย มหาวิทยาลัยรามคำแหงร่วมกับทบวงมหาวิทยาลัย ในวันที่ 27 - 29 สิงหาคม 2528 นับเป็นการประชุมนานาชาติเรื่องนี้เป็นครั้งแรกในประเทศไทย

## รามคำแหงรับนักศึกษาใหม่ทางไปรษณีย์ บัดนี้ - 11 พฤศจิกายน 2528

มหาวิทยาลัยรามคำแหง เปิดรับสมัครนักศึกษาใหม่ เฉพาะทางไปรษณีย์ ตั้งแต่บัดนี้ ถึงวันที่ 11 พฤศจิกายน 2528 ยังคงให้สิทธิ ข้าราชการ ทหาร ตำรวจ พนักงานรัฐวิสาหกิจ และถูกจ้างหน่วยงานของรัฐ ที่มีพื้นความรู้มัธยมศึกษาตอนต้น และทำงานมาแล้ว 5 ปี ในการสมัครเป็นนักศึกษา

## ที่ประชุมอธิการบดีระหว่างประเทศเห็นบทบาท ความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัย

ตามที่ รศ.สุชุม นวลสกุล อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง และ ผศ.ดร.ไพบูลย์ ภูริเวทย์ รองอธิการบดีฝ่ายสื่อสารการสอน ม.ร. ได้เดินทางไปร่วมประชุมประจำปีครั้งที่ 8 ของสมาคมมหาวิทยาลัยระหว่างประเทศ ณ มหาวิทยาลัยลอสแอนเจลิส ประเทศสหรัฐอเมริกา ระหว่างวันที่ 12-17 สิงหาคม 2528 นั้น

อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหงได้เปิดเผยรายละเอียดเกี่ยวกับการประชุมดังกล่าวว่า เป็นการประชุมประจำปีของสมาคมมหาวิทยาลัยระหว่างประเทศ เพื่อเลือกตั้งนายกสมาคมและกรรมการบริหาร ซึ่งผลการเลือกตั้งนายกสมาคมมหาวิทยาลัยระหว่างประเทศคนใหม่ ได้แก่ Prof. Justin Thoerens จากประเทศสวิสเซอร์แลนด์ นอกจากนี้ยังมีการสัมมนาในหัวข้อเรื่อง "ความรับผิดชอบของมหาวิทยาลัยระดับนานาชาติ" (International Responsibility of Universities) โดยมีอธิการบดีมหาวิทยาลัยต่าง ๆ 800 แห่ง จาก 77 ประเทศ เข้าร่วมประชุม สำหรับประเทศไทย มีอธิการบดีจากมหาวิทยาลัย 4 แห่ง ที่เข้าร่วมประชุมคือ มหาวิทยาลัยรามคำแหง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า

อ่านต่อหน้า 12

## มหาวิทยาลัยเร่งสร้างที่นั่งรอบวงเวียนพอชุนฯ ให้นักศึกษานั่งอ่านหนังสือในเวลาว่าง

มหาวิทยาลัยสร้างที่นั่งในวงเวียนรอบบริเวณลานพอชุนฯ ด้านใน ให้นักศึกษาใช้เป็นสถานที่อ่านหนังสือและนั่งพักผ่อน แล้วเสร็จก่อนการสอบได้ภาค 1/2528 และเตรียมเพิ่มแสงสว่างเพื่อความสะดวกของนักศึกษาที่เข้ามาดูหนังสือในเวลาว่าง

รศ.ร่วมศักดิ์ แก้วปลั่ง รองอธิการบดีฝ่ายบริหารให้สัมภาษณ์ "ข่าว" รามคำแหง ว่า ขณะนี้มหาวิทยาลัยกำลังดำเนินการก่อสร้างเก้าอี้ที่นั่งรอบบริเวณลานพอชุนฯ ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักศึกษาใช้เป็นสถานที่อ่านตำราหรือนั่งพักผ่อน โดยสร้างเป็นที่นั่งรอบบริเวณวงเวียนลานพอชุนฯ ด้านใน มีลักษณะเป็นหินขัด เช่นเดียวกับที่นั่งบริเวณระเบียงหน้าสำนักงานอธิการบดี และประตูทางเข้า NB 1 จำนวน 9 ที่ เป็นที่นั่งขนาดยาว 10 เมตร 6 ที่ และขนาดยาว 15 เมตร อีก 3 ที่ กำหนดแล้วเสร็จภายในเดือนกันยายน 2528 เพื่อให้ นักศึกษาที่จะใช้สถานที่บริเวณดังกล่าวดูหนังสือได้ทันในการสอบได้ภาค 1/2528 นี้

รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร กล่าวถึงการจัดสร้างที่นั่งบริเวณรอบพอชุนฯ ดังกล่าวไว้ว่า เนื่องจากมหาวิทยาลัยเห็นว่ามึนักศึกษาจำนวนมากไม่น้อยที่นิยมใช้สถานที่บริเวณลานพอชุนฯ เป็นที่นั่งอ่านหนังสือในเวลาว่าง โดยเฉพาะอย่างยิ่งในช่วงใกล้สอบของแต่ละภาค จะมีนักศึกษามาใช้สถานที่ดังกล่าวเป็นจำนวนมาก ซึ่งแต่เดิมนักศึกษาต้องยกเก้าอี้จากอาคารเรียนในบริเวณใกล้เคียงมานั่งดูหนังสือที่บริเวณลานพอชุนฯ ดังนั้นเพื่อให้เกิดความ เป็นระเบียบเรียบร้อยของสถานที่ และให้ความสะดวกแก่นักศึกษา มหาวิทยาลัยจึงเห็นว่าควรสร้าง

อ่านต่อหน้า 12



ที่นั่งดูหนังสือ ที่นั่งสำหรับดูหนังสือพักผ่อนของนักศึกษาในวงเวียนรอบบริเวณลานพอชุนฯ ซึ่งมหาวิทยาลัยกำลังดำเนินการก่อสร้างเพื่อให้นักศึกษาได้ใช้ก่อนการสอบได้ภาค 1/2528 ในเดือนตุลาคม 2528 นี้

อ่านต่อหน้า 12

## รับสมัครนักศึกษาใหม่ ภาค 2 ปีการศึกษา 2528

ชายใบสมัคร 2 กันยายน - 1 พฤศจิกายน 2528  
รับสมัคร 2 กันยายน - 11 พฤศจิกายน 2528

ส่งชื่อใบสมัครทางไปรษณีย์ที่หัวหน้าฝ่ายรับสมัคร ตู้ไปรษณีย์ ๓๔-๒๐๒ ๓๗๐๒๒  
ชุดละ 45 บาท (รวมค่าส่ง) ชนาแปดสี่ห้าในนามมหาวิทยาลัยรามคำแหง ปท. รามคำแหง





การสื่อสารฯ  
ปรับอัตรา  
ค่าบริการใหม่

การสื่อสารแห่งประเทศไทยได้ปรับปรุงอัตราค่าบริการเพิ่มขึ้นเป็นดังนี้

1. จดหมายน้ำหนักไม่เกิน 20 กรัมในประเทศ เปลี่ยนเป็น 2 บาท ต่างประเทศทางภาคพื้น 8.50 บาท
- 1.1 ปรินต์บัตรในประเทศ เปลี่ยนเป็น 1 บาท ต่างประเทศ 6 บาท
2. ของคิพท์น้ำหนักไม่เกิน 20 กรัม ในประเทศ เปลี่ยนเป็น 1 บาท ต่างประเทศ 4.50 บาท
3. พัสดุยกน้ำหนักไม่เกิน 20 กรัม ในประเทศ เปลี่ยนเป็น 2 บาท ต่างประเทศ 9 บาท
4. ธนาณัติส่งเงินไม่เกิน 1,000 บาท เสียค่าธรรมเนียม เปลี่ยนเป็น 5 บาท เกิน 1,000 บาท คิด 1,000 บาทละ 1 บาท
5. โทรเลขในประเทศภายใน 10 คำแรก เปลี่ยนเป็น 10 บาท คำต่อไปคำละ 1 บาท
6. ค่าบริการปรินต์ยลึงทะเบียนในประเทศ เปลี่ยนเป็น 4 บาท ต่างประเทศ 15 บาท
7. ค่าปรินต์ยลึงบัตรในประเทศธรรมดา เปลี่ยนเป็น 3 บาท ค่าพิเศษ 5 บาท ต่างประเทศ 15 บาท
8. ค่านำจ่ายด่วนในประเทศ เปลี่ยนเป็น 3 บาท ต่างประเทศ 10 บาท
9. ค่าสอบสวนปรินต์ยลึงทำหายในประเทศ เปลี่ยนเป็น 4 บาท ต่างประเทศ 15 บาท
10. ค่าปฏิบัติกรปรับในประเทศ เปลี่ยนเป็น 2 บาท ต่างประเทศ 4 บาท
11. ค่าตู้ปรินต์ยลึงเช่า 6 เดือน เปลี่ยนเป็น 100 บาท 1 ปี เปลี่ยนเป็น 150 บาท
12. ค่าจดทะเบียนหนังสือพิมพ์ตราสาร เปลี่ยนเป็นปีละ 100 บาท
13. ค่าโอนสิทธิโทรเลขในประเทศ เปลี่ยนเป็น 4 บาท ต่างประเทศ 5 บาท

ผู้ใช้บริการที่ต้องการสอบถามรายละเอียดการปรับปรุงอัตราค่าบริการอื่น ๆ เพิ่มเติม ติดต่อได้ ณ ที่ทำการปรินต์ยลึงโทรเลขทุกแห่ง หรือที่ศูนย์ประชาสัมพันธ์ การสื่อสารแห่งประเทศไทย โทร. 2344893 , 2345586

**เชิญเยาวชนไทยโชว์ศิลปกรรม**

เนื่องในโอกาสปีเยาวชนสากล สมาคมศิลปกรรมไทย และเครือข่ายศิลปินไทย ได้ร่วมกันจัดการประกวด และแสดงศิลปกรรมเยาวชนแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 2 ประจำปี 2528 เพื่อชิงทุนการศึกษา 100,000 บาท ทุนละ 5,000 บาท จำนวน 20 ทุน จึงขอเชิญชวนเยาวชนไทยส่งผลงานเข้าร่วมการประกวด และแสดงดังกล่าว กลุ่มอายุของเยาวชนในการประกวดแบ่งออกเป็น 3 ระดับคือ อายุ 16 - 18 ปี, 19 - 21 ปี และ 22 - 25 ปี ประเภทของผลงานมี จิตรกรรม ประติมากรรม ภาพพิมพ์ และสื่อประสม ไม่จำกัดเนื้อหาและรูปแบบเกณฑ์การตัดสินดูจากเนื้อหาและรูปผลงาน อายุ สภาพพื้นฐานความแตกต่างทางการศึกษา เศรษฐกิจ และสภาพแวดล้อมอื่น ๆ ของแต่ละชุมชน ผลงานส่งได้ประเภทละไม่เกิน 3 ชิ้น โดยมีขนาดรวมทั้งกรอบรูปไม่เกิน 130 x 130 ซม. ผลงานที่ส่งเข้าประกวดจะต้องไม่เคยประกวดหรือแสดงในที่สาธารณะ ยกเว้นแสดงหรือประกวดภายในสถาบันการศึกษาของผู้ส่งงาน

ผู้สนใจส่งผลงานที่ คุณถถล ปรีชาคณิตพงศ์ ภาควิชาประยุกต์ศิลปศึกษา คณะมัณฑนศิลป์ มหาวิทยาลัยศิลปากร โทร. 2239447 ตั้งแต่วันที่ 20 - 30 กันยายน 2528 กรุณาเขียนชื่อผลงาน ประเภท ขนาด ราคาจำหน่าย ชื่อเจ้าของผลงาน อายุ ชื่อสถาบันการศึกษา ที่อยู่ รหัสไปรษณีย์ โทรศัพท์ และแนวคิดสร้างสรรค์ผลงานไว้หลังผลงานด้วย

**ทำลายประวัติการรักษาผู้ป่วย**

แผนกประชาสัมพันธ์ สำนักงานกลาง โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย แจ้งว่าทางโรงพยาบาลจะทำลายประวัติการรักษาผู้ป่วยทั่วไป ที่ปรึกษาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2518 - 2517 และประวัติผู้ป่วยสุติกรรม ปี พ.ศ. 2517 - 1519

สำหรับประวัติการรักษาโรคนั้น เป็นประโยชน์ในการรักษา

ต่อเนื่องเมื่อไปพบแพทย์ หากผู้ใดประสงค์จะเก็บไว้เพื่อเป็นประวัติการรักษาของตนเอง ขอให้ติดต่อที่แผนกเวชระเบียนและสถิติ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย ในวันและเวลาราชการ ภายในวันที่ 30 กันยายน สกนี้

**เชิญเยาวชนเขียนจดหมายถึงเลขานุการ**

คณะกรรมการส่งเสริมและประสานงานเยาวชนแห่งชาติเปิดเผยว่า มูลนิธิการศึกษาสภาพแวดล้อมระหว่างประเทศ (International Environment Education Foundation) สหรัฐอเมริกา ได้มีหนังสือขอเชิญชวนเยาวชนในวัยเรียน อายุระหว่าง 7 - 17 ปี จากประเทศต่าง ๆ ทั่วโลกเขียนจดหมายในหัวข้อเรื่อง "Please Save Our World" (โปรดช่วยกันพิทักษ์โลกของเรา) ถึงเลขาธิการสหประชาชาติ เนื่องในโอกาสปีเยาวชนสากลและในโอกาสครบรอบ 40 ปี ของสหประชาชาติ

จดหมายดังกล่าวจะมีความยาว 1 หน้ากระดาษเขียนเป็นภาษาไทยก็ได้ และจะเขียนโดยผู้เขียนคนเดียว หรือหลายคนก็ได้ ทั้งนี้ให้ระบุชื่อ อายุ และประเทศของผู้เขียนหรือผู้ลงนามด้วยส่งจดหมายไปยัง

Secretary - General - United Nations, and World Leaders, Leaf-UN Project, P.O. Box 1092, Estes Park, Colorado 80517 USA.

**มูลนิธิฟูโลไบร์ท์ให้ทุน**

โครงการทุนฟูโลไบร์ท์ของมูลนิธิศึกษาไทย - อเมริกัน ประกาศสอบแข่งขันเพื่อขอรับทุนอิวเมิร์ด เอช.อัมฟรีย์ ประจำปีครั้งที่ 8 เพื่อไปศึกษาในสหรัฐอเมริกาในปีการศึกษา 1986 - 87

ทุนอิวเมิร์ด เอช.อัมฟรีย์ ไม่ใช่สำหรับศึกษาเพื่อรับปริญญาแต่เป็นการเข้าศึกษาในบัณฑิตวิทยาลัย หรือเข้าร่วมโครงการฝึกงานอาชีพในสหรัฐเป็นเวลา 1 ปี ผู้สมัครควรจะมีอายุระหว่าง 28 - 39 ปี และทำงานอยู่ในหน่วยงานของรัฐบาลส่วนภูมิภาค ส่วนท้องถิ่น มหาวิทยาลัย หรือในภาคเอกชนที่มีส่วนให้บริการต่อประชาชน นอกจากนี้ผู้สมัครต้องรับรองว่าจะสามารถกลับเข้าทำงานที่เดิมได้หลังจากกลับมาแล้ว ผู้สมัครต้องเป็นคนไทย และได้รับปริญญาตรีมาแล้วโดยมีผลการศึกษาลดถึง บี หรือ สูงกว่า

สาขาที่จะไปศึกษาคือ การวางแผนและจัดการทรัพยากร (มนุษย์, ธรรมชาติ และการเงิน) การบริหารและจัดการงานของรัฐ, การอนามัย, โภชนาการและการเกษตร การสอนภาษาอังกฤษจะจัดให้สำหรับผู้สมัครที่มีคุณสมบัติครบถ้วนที่สถานสอนภาษา เอ.ยู.เอ. กรุงเทพมหานคร ในวันที่เสาร์ที่ 28 กันยายน 2528 ผู้ที่ต้องการสอบถามข้อมูลจะต้องเข้ารับการสัมภาษณ์จากคณะกรรมการคัดเลือกซึ่งประกอบด้วยกรรมการทั้งชาวไทยและชาวอเมริกัน ในวันวันเดือนพฤศจิกายน

ผู้ที่ประสงค์จะทราบรายละเอียดเพิ่มเติม และขอรับใบสมัคร โปรดติดต่อสำนักงานมูลนิธิศึกษาไทย - อเมริกัน เลขที่ 125 ถนนสาทรใต้ หรือโทร. 2864783 , 2864786 ภายในวันที่ 11 กันยายน สกนี้

**ประกวดถ่ายภาพ**

บริษัทหนุ่มสาวทัวร์ จำกัด, บริษัทสื่อเดินทาง จำกัด และเฟิสต์โฟโตการ์ด์ จัดประกวดถ่ายภาพที่ทันสมัยในหัวข้อ "เมืองไทยน่าเที่ยว" เพื่อชิงรางวัลเงินสด และยกระดับศิลปะการถ่ายภาพ กติการมีดังนี้

1. ภาพที่ส่งเข้าประกวดต้องเป็นภาพที่ทันสมัยในประเทศไทย
2. ถ้าเป็นภาพสี ขนาดความยาวไม่ต่ำกว่า 10 นิ้ว ส่งพร้อมเนกาตีฟ, ภาพสไลด์สี ต้องมีขนาด 24 x 36 มม.ขึ้นไป
3. ภาพที่ส่งเข้าประกวดต้องไม่เคยส่งประกวดที่ไหนมาก่อน
4. ผู้ชนะเลิศ จะได้รับรางวัลเงินสด 3,000 บาท พร้อมบัตรท่องเที่ยวราคา 1,000 บาท และเดินที่พักรวม รางวัลที่ 2 ได้รับเงินรางวัล 2,000 บาท พร้อมบัตรท่องเที่ยว 600 บาท สำหรับรางวัลชมเชย 12 รางวัล นอกจากนี้ทุกรางวัลจะได้เป็นสมาชิกตลอดชีพของหนุ่มสาวทัวร์ และสื่อเดินทาง

ผู้สนใจขอเชิญส่งภาพเข้าประกวดได้ที่ บริษัทหนุ่มสาวทัวร์ เลขที่ 133/20 ราชปรารภ ภูเขาทอง โทร. 2454135 หรือที่บริษัทสื่อเดินทาง จำกัด เลขที่ 172/20 ราชปรารภ ภูเขาทอง โทร. 2454211 หรือที่ เฟิสต์โฟโต้ 21/42 สาขาบางขุนนนท์ บางกอกน้อย กทม. 10700 หอมดเจวันภัทวันวันที่ 30 กันยายน 2528



กรมปรินต์ยลึงโทรเลข รับสมัครสอบคัดเลือกเพื่อบรรจุเข้ารับราชการในตำแหน่ง นักวิชาการสื่อสาร 8 (ด้านวิศวกรรมศาสตร์) ผู้สมัครต้องมีวุฒิได้รับปริญญาตรีหรือเทียบได้ ไม่ต่ำกว่านี้ทางวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร ๑ อิเล็กทรอนิกส์ หรือโทรคมนาคม

ผู้สนใจสมัครได้ที่ ฝ่ายการเจ้าหน้าที่ สำนักงานเลขานุการกรม กรมปรินต์ยลึงโทรเลข ซอย 8 (ซอยสายลม) ถนนพหลโยธิน กรุงเทพฯ ๑ ระหว่างเวลา 8.30 - 15.30 น. ภายในวันที่ 8 กันยายน สกนี้

คณะวิทยาศาสตร์และคณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ บางแสน รับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเข้ารับราชการในตำแหน่งอาจารย์ จำนวน 2 อัตรา ผู้สมัครต้องมีวุฒิปริญญาเอกหรือโททางวิทยาศาสตร์ สาขาการประมง หรือการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และวุฒิปริญญาโทวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (พยาบาล) สาขาการพยาบาลแม่และเด็ก

ผู้สนใจขอและสมัครได้ที่ กองธุรการ มศว.บางแสนชลบุรี ภายในวันที่ 9 กันยายน สกนี้

มหาวิทยาลัยรามคำแหง รับสมัครบุคคลเพื่อสอบแข่งขันบรรจุเข้ารับราชการ ในตำแหน่ง นักวิชาการศึกษา 4 ผู้สมัครต้องได้รับปริญญาโททางจิตวิทยาหรือทางแนะแนว หรือได้รับปริญญาโททางสถิติประยุกต์ (วิชาเอกคอมพิวเตอร์) หรือทางคอมพิวเตอร์

ผู้สนใจสมัครได้ที่ งานบริหารงานบุคคล กองการเจ้าหน้าที่ สำนักงานอธิการบดี ชั้น 4 มหาวิทยาลัยรามคำแหง ภายในวันที่ 12 กันยายน สกนี้ ในเวลาราชการ ภาคเช้า 08.30 - 11.30 น. ภาคบ่าย 13.00 - 15.30 น.

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเป็นลูกจ้างชั่วคราว ตำแหน่งอาจารย์ สังกัดภาควิชาศิลปนิเทศ คณะมนุษยศาสตร์ ผู้ประสงค์จะสมัครขอรับใบสมัครได้ที่ ห้อง 303 ชั้น 3 สำนักงานเลขานุการคณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน ภายในวันที่ 13 กันยายน สกนี้ ในเวลาราชการ

สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.) รับสมัครบุคคลเพื่อเข้ารับราชการเป็นลูกจ้างชั่วคราวตำแหน่งต่าง ๆ เพื่อปฏิบัติงานตามโครงการพัฒนาเกษตรชลประทานลุ่มน้ำเจ้าพระยาฝั่งตะวันตก (O.E.C.E.) จำนวน 5 ตำแหน่ง ผู้ประสงค์จะสมัครขอและรับใบสมัครได้ที่ ฝ่ายการเจ้าหน้าที่ สำนักงานเลขานุการกรม สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ห้องเลขที่ 220 ชั้น 3 ตึกหลังถนนราชดำเนินนอก กรุงเทพฯ ๑ ภายในวันที่ 20 กันยายน 2528

สาขาวิชาการละคร คณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประสงค์จะรับสมัครหรือรับโอนบุคคลในตำแหน่งอาจารย์ ผู้สมัครต้องมีวุฒิปริญญาตรีหรือโท หรือมีคุณวุฒิเทียบเท่าและเป็นผู้มีความรู้ความสามารถประสบการณ์ในทางการละครไทย สากล หรือนาฏศิลป์ไทย

ผู้สนใจสมัครได้ที่ ธุรการ ศึกศูนย์ภาษาอังกฤษ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ หอมดเจวันวันที่ 30 กันยายน 2528

มหาวิทยาลัยขอนแก่น รับสมัครบุคคลเพื่อบรรจุเข้ารับราชการในตำแหน่งอาจารย์ ระดับ 4 ผู้สมัครต้องได้รับปริญญาโททางบริหารธุรกิจ

ผู้สนใจสมัครได้ที่ กองการเจ้าหน้าที่ สำนักงานอธิการบดี อาคาร 2 มหาวิทยาลัยขอนแก่น หรือที่หน่วยประสานงานมหาวิทยาลัยขอนแก่น ชั้นที่ 11 อาคารทวชมมหาวิทยาลัย ถนนศรีอยุธยา ภูเขาทอง กรุงเทพฯ ๑ ภายในวันที่ 16 กันยายน สกนี้

มหาวิทยาลัยศิลปากร รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเข้ารับราชการ ตำแหน่ง นักวิชาการเงินและบัญชี ผู้สมัครต้องมีวุฒิปริญญาตรีทางบัญชี หรือ การเงินและการธนาคาร

ผู้สนใจสมัครได้ที่ แผนกสารบรรณ กองกลาง สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตวังท่าพระ กรุงเทพฯ ๑ หรือ แผนกการบรรณ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยศิลปากร วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จังหวัดนครปฐม ภายในวันที่ 10 กันยายน สกนี้



# ข่าว ปริวรรตกรรม

มหาวิทยาลัย จัดสร้างที่นั้งพักใหม่ เป็นแนวโค้ง รอบบริเวณลานพ่อนฯ รอบนอก ขณะนี้ใกล้จะเสร็จแล้ว ที่นั้งพักใหม่มีลักษณะแปลก แตกต่างกับที่นั้งที่มีอยู่เดิม ไม่เป็นโต๊ะไม้หรือโต๊ะหิน ไม่เป็นคู่ม หรือโรงเรือนรูปต่าง ๆ ตามใจผู้สร้างดังที่เห็นกันอยู่ แต่เป็นที่นั่งไม้ชนิด มีพนักพิง ขาวโค้งไปแนวต้นไม้รอบ ๆ พระรูปพ่อนฯ ที่น่า จะเหมาะสำหรับสภาพบริเวณพื้นที่ตรงนั้น

เมื่อที่นั้งพักใหม่มีลักษณะแปลกไปกว่าที่นั้งเดิม ที่มีอยู่ ก็ขอตั้งความหวังต่อไปว่า ที่นั้งใหม่นี้จะแตกต่างไปจากเดิม คือเป็นที่นั้งพักที่ "ปลอดการจ้อง" สมที่นั้ง เลขที่นั้ง

## การขอฝึกงานในห้องสมุด

### กระบวนวิชา LS 417 ในภาค 2/2528

ก. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิลงทะเบียนกระบวนวิชา LS 417

1. เป็นนักศึกษาที่ได้รับปริญญาเอกทางบรรณารักษศาสตร์ มาแล้ว ไม่น้อยกว่า 42 หน่วยกิต โดยสอบผ่านวิชาเอกบังคับ 35 หน่วยกิต
2. ต้องมีหน่วยกิตสะสมเหลืออยู่ในภาค 2/28 ไม่เกิน 10 หน่วยกิต (นับรวมหน่วยกิตของวิชา LS 417 ด้วย)

ข. การสมัครขอลงทะเบียนกระบวนวิชา LS 417

1. จะต้องกรอกแบบฟอร์มใบสมัครของลงทะเบียนวิชา LS 417 และแนบแสดงหน่วยกิตสะสมซึ่งจะขอได้ที่เจ้าหน้าที่ประจำภาควิชา ห้อง มข.509 ตั้งแต่วันที่ 23 กันยายน-4 ตุลาคม 2528 และส่งใบสมัครพร้อมทั้งหลักฐานตามข้อ ก. ได้ที่ห้อง มข.509 ระหว่างวันที่ 11-15 พฤศจิกายน 2528

2. นักศึกษาต้องมีหลักฐานแสดงผลการศึกษาจาก สวป. (Transcript) หรือใบรับรองผลการศึกษาจากคณะ สำหรับวิชาที่สอบผ่านแต่ยังไม่โอนใบรับรองผลให้นักศึกษาเขียนลงใน ส่วนท้ายของใบรับรองผลให้ชัดเจน พร้อมทั้งแนบหลักฐาน สำเนาใบเสร็จสิ้นและรูปถ่าย 2 รูป

3. นักศึกษาจะต้องกรอกแบบฟอร์มรายงานตามข้อเท็จจริง หากเป็นรายงานที่จะไม่ได้รับการพิจารณาอนุญาตให้ลงทะเบียนวิชา LS 417 และหากฝ่าฝืนจะปรับเป็นตก (F) ทันที

สำหรับกำหนดเวลาการฝึกปฏิบัติงานในห้องสมุด และรายละเอียดอื่น ๆ ขอให้นักศึกษาดูได้จากประกาศของคณะ ชั้น 1 ชั้น 2 และที่ทำการภาคฯ ชั้น 5

ผศ.เสาวณีย์ ทรงสุนทร

## ข่าวคณะนิติศาสตร์

นักศึกษาคณะนิติศาสตร์ ม.ร. ที่ลงทะเบียนเรียนในภาค 1 ปีการศึกษา 2528 ที่ ต้องการทราบผลการสอบในภาค 1 ปีการศึกษา 2528 ทางไปรษณีย์ ให้เขียน ชื่อ รหัสประจำตัว และ กระบวนวิชา ที่ลงทะเบียนเรียน โดยเจ้าหน้าที่ส่งตัวตนเอง (ในช่องผู้รับ) แล้วส่งไปที่ งานทะเบียนประวัติและบริหารการศึกษา คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง หัวหมาก บางกะปิ กทม. 10240 โดยใช้ไปรษณียบัตร 1 แผ่น ต่อ 1 กระบวนวิชา

งานทะเบียนฯ คณะนิติศาสตร์

เปลี่ยนแปลงเวลาออกอากาศสถานีวิทยุ วปอ. 8 สมุทรสาคร วิทยุและโทรทัศน์การศึกษา ม.ร. แจ้งว่า สถานีวิทยุ วปอ. 8 สมุทรสาคร ขอเปลี่ยนแปลงเวลาออกอากาศรายการ วิทยุการศึกษา ม.ร. เฉพาะวันอาทิตย์ จากเวลา 17.00-19.00 น. เป็นวันเสาร์ เวลา 20.30-22.30 น.

ส่วนรายการในวันจันทร์-เสาร์ คงเป็นไปตามที่ประกาศไว้เดิมใน ม.ร. 30 คือออกอากาศเวลา 22.30-24.30 น. วิทยุ-โทรทัศน์การศึกษา ม.ร.

# รายงาน ผลสอบ

ผลสอบทางการ ที่ประกาศ ภายในวันที่ 27 สิงหาคม 2528 มีดังต่อไปนี้

คณะศึกษาศาสตร์

AV 304 AV 313 AV 328 AV 344 AV 407 ED 322 ED 331 ED 332 ED 352 ED 362 ED 414 ED 432 MR 312 MR 372 AV 394 AV 404 AV 443 PE 321 RC 265

คณะวิทยาศาสตร์

BI 221 BI 451 CH 221 CH 313 CH 343 CH 351 CH 352 CH 414 CH 424 MA 104 MA 216 MA 223 MA 224 MA 301 MA 317 MA 324 MA 343 MA 433 MA 446 MI 211 MI 312 PH 113 PH 114 PH 134 PH 222 PH 421 PH 424 PH 426 PH 454 PH 484 ST 271 ST 411

## แผนกำหนดการศึกษาในระเบียบการสมัคร เข้าเป็นนักศึกษาปีการศึกษา 2528 ผิดพลาด

ด้วยระเบียบการสมัครเข้าเป็นนักศึกษา และแผนกำหนด การศึกษาคตามหลักสูตรชั้นปริญญาตรี มหาวิทยาลัยรามคำแหง ปีการศึกษา 2528 ได้พิมพ์แผนกำหนดการศึกษาในหลักสูตร ปริญญาศิลปศาสตรบัณฑิต (รัฐศาสตร์) บางส่วนผิดพลาด จึงขอให้นักศึกษาที่สมัครใหม่ในปีการศึกษา 2528 ตรวจสอบ แก้ไข เพื่อจะได้ศึกษาคตามหลักสูตรได้ถูกต้องและครบถ้วน ดังนี้

ข้อความที่พิมพ์ผิด

1. หน้า 202 ข้อที่ 1 หมวดวิชาพื้นฐานทั่วไป
- |                        |                |
|------------------------|----------------|
| PC 103 จิตวิทยาทั่วไป  | } เลือก 1 วิชา |
| PY 103 ปรัชญาเบื้องต้น |                |
| PY 105 ตรรกวิทยานิรมัย |                |

ข้อความที่ถูกต้อง

- |                        |                |
|------------------------|----------------|
| PC 103 จิตวิทยาทั่วไป  | } เลือก 1 วิชา |
| PY 103 ปรัชญาเบื้องต้น |                |
| PY 105 ตรรกวิทยานิรมัย |                |

2. หน้า 207 แผน C (การบริหารรัฐกิจ) ปีที่ 2 ภาค 1

ข้อความที่พิมพ์ผิด

PH 103 การเตรียมเพื่อการพูดและการเขียน

ข้อความที่ถูกต้อง

TH 103 การเตรียมเพื่อการพูดและการเขียน

3. หน้า 208 ข้อ 1 วิชาพื้นฐานทั่วไป

ข้อความที่พิมพ์ผิด

- |                       |              |
|-----------------------|--------------|
| AG 103 (3) BI 103 (3) | } เลือก วิชา |
| CH 103 (3) GY 103 (3) |              |
| MT 103 (3) PH 103 (3) |              |
| SC 103 (3)            |              |
|                       |              |

ข้อความที่ถูกต้อง

- |                     |                |
|---------------------|----------------|
| AG 103(3) BI 103(3) | } เลือก 1 วิชา |
| CH 103(3) GY 103(3) |                |
| MT 103(3) PH 103(3) |                |
| SC 103(3)           |                |
|                     |                |

ส่วนที่ผิดพลาดในข้อ 2 มหาวิทยาลัยได้มีประกาศลง วันที่ 16 กรกฎาคม 2528 ให้นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนในภาค 1 ปีการศึกษา 2528 ผิดพลาด มาขอขอกเลิกหรือสับเปลี่ยน เป็นกระบวนวิชา TH 103 แล้ว จึงประกาศให้ทราบทั่วกัน ประกาศคณะรัฐศาสตร์ วันที่ 5 สิงหาคม 2528

## รับสมัครทุนการศึกษา บริษัท บุญรอดบริวเวอรี่ จำกัด

ด้วยบริษัท บุญรอดบริวเวอรี่ จำกัด มีมติให้ทุนการศึกษา แก่ นักศึกษาคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง 12 ทุนๆ ละ 5,000 บาทต่อปี นักศึกษาที่ประสงค์จะขอรับทุน จะต้องมีความประพฤติและจัดส่งหลักฐานประกอบการสมัครขอรับทุน ดังนี้

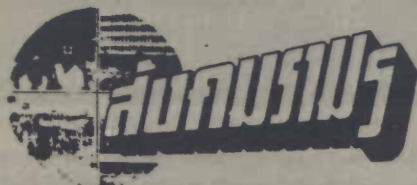
1. คุณสมบัติ
  - 1.1 เป็นนักศึกษาคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง
  - 1.2 เป็นผู้ที่ได้ศึกษาในวิชาสาขาวิชาเข้ามาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี และมีผลการศึกษาเพื่อเสนอประกอบกวีร พิจารณา
  - 1.3 เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติและต้องการเงินทุนเพื่อแบ่งเบาภาระ ครอบครัวในการศึกษา
  - 1.4 เป็นผู้ที่มีความประพฤติดี ตั้งใจเล่าเรียน และมีผลการเรียนที่ควรแก่การสนับสนุน
  - 1.5 เป็นผู้ที่ไม่ได้รับทุนการศึกษาจากที่อื่นในปีการศึกษา 2528
  - 1.6 สอบได้เฉลี่ยไม่ต่ำกว่าปีละ 36 หน่วยกิต
2. หลักฐานประกอบใบสมัคร
  - 2.1 ใบสมัครขอรับทุนการศึกษาของมหาวิทยาลัยรามคำแหง
  - 2.2 สำเนาใบแสดงผลการศึกษาตั้งแต่ชั้นปีที่ 1 ถึง ภาคฤดูร้อน/2527 (ไม่รวมภาคฤดูร้อน/2527)
  - 2.3 รูปถ่ายขนาด 1" จำนวน 1 รูป
  - 2.4 สำเนาบัตรประจำตัวนักศึกษาและใบเสร็จลงทะเบียนเรียนภาค 1/2528 จำนวน 1 ฉบับ
  - 2.5 สำเนาทะเบียนบ้านที่แสดงบิดา มารดา และพี่น้อง
  - 2.6 หนังสือประวัติครอบครัว
  - 2.7 อื่น ๆ (ถ้ามี)

นักศึกษาที่ประสงค์จะขอรับทุนการศึกษาให้ยื่นแสดงความจำนงขอรับทุนได้ที่งานแนะแนวและทุนการศึกษาคณะเศรษฐศาสตร์ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ถึงวันที่ 28 กันยายน 2528 สันภาพวันที่ 25 กันยายน 2528 เวลา 10.00 น. ณ ห้องประชุม ชั้น 4 คณะเศรษฐศาสตร์  
จึงประกาศให้ทราบทั่วกัน  
ประกาศ คณะเศรษฐศาสตร์ วันที่ 29 สิงหาคม 2528



พบนักศึกษา สถานักศึกษามหาวิทยาลัยรามคำแหง จัดรายการ "นักศึกษามหาวิทยาลัยรามคำแหง" เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2528 ณ เวทีลานสวป. โดย ร.ศ.ชุน นวลสกุล อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง นำรองอธิการบดี อีก 3 ฝ่าย คือ ร.ศ.ร่วมศักดิ์ แก้วปลั่ง รองอธิการบดีฝ่ายบริหาร ผศ.โฆสิต ชาคีตแห่ง รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา และ ผศ.โกศล โรจนพันธ์ รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา มอบคำ การของนักศึกษา โดย นายศิลา ภูค้ำ และ นายเทิด แก้วบุญสูง เป็นผู้อ่านคำถามแทนนักศึกษา





■ ข่าวรามคำแหง ฉบับนี้ เป็นฉบับที่ 17 ประจำวันที่ 2 กันยายน 2528 ■

■ สังคมวิทยา ในสัปดาห์นี้ มหาวิทยาลัยรามคำแหง กำหนดการรับสมัครนักศึกษาใหม่ในภาค 2/2528 เฉพาะทางปวช. ตั้งแต่ วันที่ 2 ก.ย. - 11 พ.ย. 28 ผู้สนใจขอใบสมัครได้ที่ ฝ่ายรับสมัคร อธิการฯ ชั้น 3 ในราคาชุดละ 40 บาท หรือส่งชื่อทางไปรษณีย์ ที่ ตู้ไปณ. 24-1002 กทพ. 10241 ในราคาชุดละ 45 บาท (รวมค่าส่ง) ■

■ คณะศึกษาศาสตร์ ม.ร. จัดการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง "การสัมมนาหลักสูตรปริญญาโท คณะศึกษาศาสตร์" ในวันที่ 2 ก.ย. 28 ณ ห้องประชุม ชั้น 3 คณะศึกษาศาสตร์ ■

■ สถานมหาวิทยาลัยรามคำแหง กำหนดการประชุมสภา มหาวิทยาลัย ในวันที่ 4 ก.ย. 28 เวลา 10.00 น. ณ ห้องประชุม ชั้น 5 สำนักงานอธิการบดี โดยมี ศ.ประภาศน์ อวยชัย นายกสภามหาวิทยาลัย เป็นประธาน ■

■ คณะมนุษยศาสตร์ ม.ร. จัดการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง "การเขียนตำราแบบที่เรียนได้ด้วยตนเอง" เมื่อวันที่ 30-31 ส.ค. และ 1 ก.ย. ที่ผ่านมา ณ ห้องประชุมคณะนิเทศศาสตร์ ชั้น 3 และโรงแรมเอเชีย ■

■ ข่าวกิจกรรมนักศึกษา พรรคพัฒนาปัญญาชน จะนำนักศึกษาไปฟังการประชุมสภาผู้แทนราษฎร สมัยประชุมวิสามัญของรัฐสภา ในวันที่ 12 ก.ย. 28 เวลา 12.30-21.00 น. เพื่อพิจารณา ร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2529 ■

■ ชมรมนักศึกษา muslim ขอเชิญนักศึกษา muslim และผู้สนใจทั่วไป ร่วมโครงการสัมมนาเชิงปฏิบัติการ ในวันที่ 6-8 ก.ย. 28 ณ โรงเรียนอิสลามคะเชิงตรา อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา ■

■ ชมรมกีฬาตะกร้อ เป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขัน "กีฬาเซปักตะกร้อ อุดมศึกษา ครั้งที่ 10" ในวันที่ 4-11 ก.ย. 28 เวลา 10.00 น. ณ โรงอิม 2 ม.ร.... โดยมีนักศึกษาจากสถาบันอุดมศึกษาต่าง ๆ เข้าร่วมแข่งขันจำนวนมาก ■

■ ชมรมกีฬาทางน้ำ จัดการแข่งขันกีฬาว่ายน้ำภายใน 28 ในวันที่ 13 ก.ย. 28 เวลา 09.30-14.00 น. ....ขอเชิญผู้สนใจสอบถามรายละเอียดและสมัครได้ที่ ชมรมกีฬาทางน้ำ อาคารกิจกรรมนักศึกษา ห้อง 306 ■

■ ภาควิชาการโฆษณาและการประชาสัมพันธ์ คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยรามคำแหง จัดโครงการ "RAM'S CREATIVE" โดยขอเชิญนักศึกษามหาวิทยาลัยสงฆ์มาหาความคิดสร้างสรรค์งานโฆษณาเข้าประกวด ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป....ขอทราบรายละเอียดได้ที่ หัวหน้าภาควิชาการโฆษณาและการประชาสัมพันธ์ อาคารศรีสังขนาถ ชั้น 4 ■

■ โรงเรียนมัธยมสาธิตรามคำแหง ฝากขอบคุณ คุณทองถิ่น ไพฑูริวงษ์ ซึ่งมอบเงิน 10,000 บาท เพื่อจัดซื้อสารานุกรมใหม่ห้องสมุดของโรงเรียนฯ... โดย รศ.เอนก เพ็ชรอนุคุณบุตร คณบดีคณะศึกษาศาสตร์ เป็นผู้รับมอบเมื่อวันที่ 13 ส.ค. 28 ที่ผ่านมานี้ ■

■ ข่าวบุคคล ขณะนี้มหาวิทยาลัย แต่งตั้ง รศ.จวินทร์ ธานีรัตน์ จากภาควิชาฟิสิกส์ คณะศึกษาศาสตร์ ทำหน้าที่ผู้อำนวยการโรงเรียนมัธยมสาธิตรามคำแหง อีกตำแหน่งหนึ่ง ■

■ โฉมหน้าของมหาวิทยาลัย ระหว่างวันที่ 2-26 ก.ย. 28 ภาควิชาคณิตศาสตร์ จะจัดกิจกรรมที่เกี่ยวกับการศึกษาม.ร. นำทีมอาจารย์มหาวิทยาลัยรามคำแหง รวม 3 คน เดินทางไปศึกษามหาวิทยาลัย ๒ แห่งที่ประเทศสหรัฐอเมริกาโดยมีประธานสภาฯ และประธานสภาฯรามคำแหงเป็นประธาน ■



อภิปราย สถานศึกษามหาวิทยาลัยรามคำแหง จัดอภิปรายเรื่อง "ปัญหารามคำแหง" โดย รศ.รังสรรค์ แสงสุข ผศ.คิม ไชยแสนสุข นายละม้าย เสนขวัญแก้ว และนายชาญชัย กายพันธ์ เมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2528 ณ เวทีบริเวณลานสวป.



เขียนคอลัมน์ การอภิปรายเรื่อง "เขาเขียนคอลัมน์กันอย่างไร" โดย วาณิช จรุงกิจอนันต์ อุดร รูปโนสโต (คนเค็ม) ไพฑูริ รุ่งรัตน์ และ รศ.วันฤทัย สังข์พันธุ์ เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม 2528 ณ อาคารลายสือไทย 302



เส้นทางบริหารธุรกิจ งานกิจการและบริหารนักศึกษา กองงานวิทยาเขต จัดการอภิปรายเรื่อง "เส้นทางของนักศึกษา คณะบริหารธุรกิจ...งานรณรงค์หรือคนรณรงค์" โดย อ.ทินวัฒน์ มฤตพิทักษ์ อ.สมพงษ์ ชัยศิริ อ.สายัณห์ จันทร์วิภาสวงศ์ และ คุณสมบุญ อัครธรรมภด เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2528 ณ อาคาร PRB 304 (รวมฯ 2)



"สุข-ทุกข์" เมื่อยามสุขสมหวังคั่งมาคดมหายอย่าปล่อยใจให้ระเริงเหลือความหวังสังวรณในความทุกข์บ้างคอยระวังเพราะทุกข์ยังไม่ไกลไปจากคนเมื่อยามทุกข์คับแค้นแสนคิดหวังอย่าปล่อยใจสิ้นหลังตรมหมองหม่นเพราะสุขยังไม่ไกลไปจากคนสุข-ทุกข์คิดคั่งสองด้านของเหรียญเดียว "กระจกขาว กรอบดำ"



อภิปรายทางวิชาการ คณะนิเทศศาสตร์ ม.ร. จัดอภิปรายทางวิชาการ เรื่อง "ศาลาภิอารการและวิธีพิจารณาความคิดอารการ" โดย ศ.มานะ พิทยารมณ์ อ.โมรา ปุณยผล อ.ชัยสิทธิ์ คาราฐธรรม ผศ.ณัฐพงษ์ โปษกะบุตร และ อ.เพิ่มบุญ แก้วเขียว เมื่อวันที่ 29 สิงหาคม 2528 ณ ห้องประชุมคณะนิเทศศาสตร์ ชั้น 3



บรรยายพิเศษ กรรมการวิชาการคณะเศรษฐศาสตร์ ม.ร. จัดบรรยายพิเศษเรื่อง "เศรษฐศาสตร์กระแสหลัก : ความเชื่อของนาย หรือ วิทยาศาสตร์" โดย รศ.สมบุญ ศรีสุกศิลป์ เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม 2528 ณ ห้องประชุมคณะเศรษฐศาสตร์ ชั้น 4







# แม่บโมยเพื่อลูก ๆ

พศ. วีระ โชคเหมาะ ภาควิชากฎหมายพาณิชย์

□ ชีวิตเศร้าของ นางบุญเรือน อ่อนศรี วัย 42 ปี บ้านอยู่  
ในซอยนาคพ ใหญ่ 5 ถนนพิบูลสงคราม ต.สวนใหญ่ อ.เมือง นนทบุรี  
สามารถจดจำได้เมื่อ 2 ปีก่อน ครอบครัวจนไม่มีเงินจะซื้อเสื้อผ้า  
และนมให้ลูก 3 คนกิน เมื่อเช้าวันนั้น (18 ส.ค.) นางบุญเรือนจึง  
จำใจเอาขโมยเสื้อผ้า 6 ชุดที่ตากไว้หลังบ้าน นางโชน ทองดี ใน  
ซอยเดียวกัน เพื่อเอาไปขายหาเงินมาซื้อนมกับเสื้อผ้าให้ลูก แต่นางโชน  
รู้เข้าแจ้ง ร.ต.อ.ศิริ เทียงธรรม จับได้ ลูก ๆ ทั้ง 3 คน รุ้ข่าวร้องไห้  
กันระงมด้วยความเวทนาเมื่อเห็นแม่ถูกนำตัวเข้าห้องขัง

จากคอลัมน์ "รอบถนนเมืองกรุง" หนังสือพิมพ์ไทยรัฐ  
ฉบับวันจันทร์ที่ 19 สิงหาคม 2528)

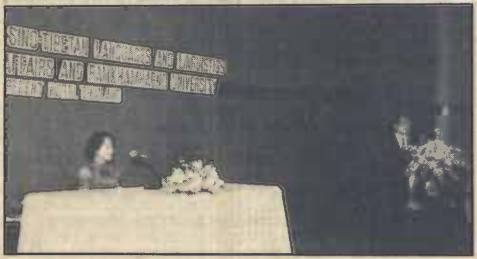
น่าอนิจกรรมใจนะครึบ ท่านผู้อ่านคงมีความรู้สึกเศร้า  
สลดครันทลึงกับเคราะห์กรรมที่ได้เกิดขึ้นกับเธอ "แม่นํ้าสงสาร"  
รายนี้ วิชากรรมช่างรุนแรงงานเธอและบุตรน้อยทั้งสามคน  
ซึ่งผู้เขียนเองก็ไม่ทราบรายละเอียดความไปกว่านี้ คงได้แต่เล่า  
เรื่องที่เกิดขึ้นนี้มาปรับเข้ากับหลักกฎหมายใกล้ตัวเรา ๆ ท่าน ๆ  
ทั้งหลาย นั่นคือ เธอจำต้องตกอยู่ในฐานะเป็นผู้ต้องหาของ  
เจ้าหน้าที่ตำรวจท้องที่เกิดในข้อหา "ลักทรัพย์" ด้วยความ  
จำเป็นเหลือที่จะทนทานทั้งนี้ประมวลกฎหมายอาญา มาตรา  
334 บัญญัติว่า "ผู้ใดเอาทรัพย์ของผู้อื่น หรือที่ผู้อื่นเป็นเจ้าของ  
รวมอยู่ด้วยไปโดยทุจริต ผู้นั้นกระทำความผิดฐานลักทรัพย์  
ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 3 ปี และปรับไม่เกินหกพันบาท"  
ครึบ! ทั้งจำคุกและปรับ ความผิดฐานนี้ไม่สำนึกว่าทรัพย์ (เสื้อ  
ผ้า 6 ชุด) นั้นมีราคาต่ำงวดเท่าใด แม้แต่คนงานกวาดถนน  
ของกรุงเทพฯ ที่เคยชักชวน 1 ผลที่จับปรับเวมริมคลองแห่ง  
หนึ่งในกรุงเทพฯ ก็เคยตกเป็นผู้ต้องหาคดีเช่นนี้มาแล้ว อนึ่ง  
ความผิดฐานนี้ไม่มีกฎหมายบัญญัติให้เป็นความผิดอันยอม  
ความได้ จึงเป็นความผิดอาญาแผ่นดิน แม้นางโชน ผู้เสียหาย  
จะเวทนาสงสารไม่คิดใจเอาความและประสงค์จะถอนแจ้งความ  
ก็ไม่มีส่วนจทำได้เลย เพราะเป็นคดีที่ถือว่ารัฐเป็นผู้เสียหาย  
ด้วย จึงเป็นคดีอาญาที่พนักงานสอบสวน (ตำรวจ) จะต้อง  
ดำเนินการควบคุมตัว, สอบสวนและทำสำนวนสอบสวนทั้ง  
ส่งตัวเธอให้พนักงานอัยการฟ้องคดีนี้ที่ศาลสถิตย์ยุติธรรมต่อไป  
ปัญหาหน้าเศร้าคือ ระหว่างที่ตำรวจคุมตัวเธอ 48 ชั่วโมง  
(2 วัน) หรือ 7 วันก่อนส่งฟ้องศาล (ประมวลกฎหมายวิธี  
พิจารณาความอาญา มาตรา 87 วรรค 2-3) นั้น ลูกของเธอ  
ทั้งสามจะอยู่กับใคร ? อย่างไร ? หรือเธอจะนำลูกทั้งสามเข้า  
ไปกินห้องขังด้วย ? เรื่องประกันตัวหรือ! แน่นอนลําพังตัวเธอ  
คงจะไม่มีทางหาหลักทรัพย์ไปประกันได้ หากไม่มีญาติพี่น้อง  
หรือผู้บุญอุ้มมือเข้าช่วยเหลือเธอ ทางออกสุดท้ายที่พอจะ  
ผ่อนหนักเป็นเบาได้ก็คือ เหตุบรรเทาโทษ หากศาลท่านเชื่อว่า  
เธอเป็นผู้โหดเวลาเอาปัญหา ตกอยู่ในความทุกข์อย่างสาหัส  
มีคุณความดีมาแต่ก่อน รู้สึกความคิด และพยายามบรรเทาผล  
ร้ายแห่งความผิดนั้น ลูกโทษต่อเจ้าพนักงานหรือให้ความรู้  
แก่ศาล อันเป็นประโยชน์แก่การพิจารณา หรือเหตุอื่นที่ศาล  
เห็นว่ามิลักษณะท่านเองเดียวกัน (ประมวลกฎหมายอาญา  
มาตรา 78 วรรคสุดท้าย) ศาลท่านจะเชื่อหรือไม่ ย่อมขึ้นอยู่กับ  
การประกอบกรรมดีของเธอในอดีตที่ผ่านมา ประกอบทั้ง  
ต้องมีนายช่วยเหลือเธอในการนี้เพื่อให้ศาลท่านได้ทราบด้วย  
กฎหมายกับศีลธรรมเป็นคู่กันเหมือนขนม "ปาท่องโก๋" เพราะ  
ศีลข้อ 2 คือ "อทินนาทาน" คู่กับ กฎหมายอาญาในความผิด  
ฐานลักทรัพย์ก็จริง แต่เมื่อได้พบเห็นหรือทราบสถานการณ์  
เช่นนี้แล้ว อุดเสียความรู้สึกมิได้เลย อนิจจา...ใครเอ็งจะเป็น  
เพชรฆาตความเศร้าให้แก่เธอ เห็นทีจะต้องขอแรงบัณฑิตลูก  
พ่อขุนที่ประกอบวิชาชีพทนายความ หากว่างพอก็โปรดให้ความ  
ช่วยเหลือเธอเพื่อเอาบุญเกิดครึบ ขอเธอจงได้รับความ  
เมตตาจากทุกฝ่าย.

## มหาวิทยาลัยรามคำแหง ร่วมกับ กบวงมหาวิทยาลัย

### จัดประชุมนานาชาติ ครั้งที่ 18

### 27 - 29 สิงหาคม 2528

## เรื่อง ภาษาและภาษาศาสตร์ ตระกูลจีน - ธิเบต



นายปริดา พัฒนธาตุกร รัฐมนตรีว่าการทบวงมหา  
วิทยาลัย กล่าวรายงาน



สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา เสด็จ  
เป็นองค์ประธานเปิดการประชุม เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม  
2528 ณ ห้องมรกต โรงแรมอินทรา ภูเก็ต



ผู้แทนทบวงมหาวิทยาลัยและมหาวิทยาลัยรามคำแหง  
เฝ้ารับเสด็จ



รศ.สุขุม นวลสกุล อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง  
นำเสด็จฯ สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอฯ



ผู้เข้าร่วมประชุมลงทะเลบียน



เสนอเอกสารประกอบการประชุม



©RULib Archives



# เตรียมพบ ดาวหางฮัลเลย์

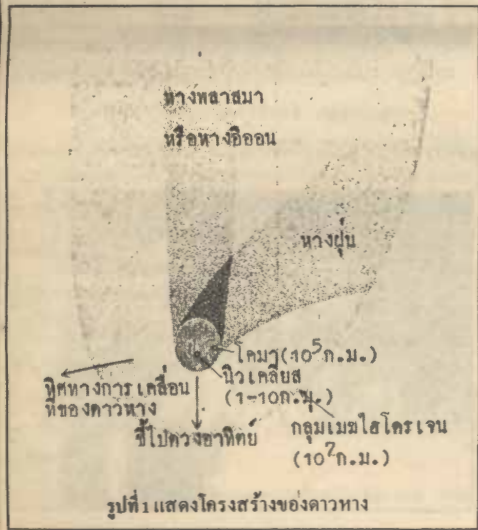
ตอน 1

ผศ.ไพโรจน์ ธรรมมาธรรมณ์ ภาควิชาฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์ ม.ร.

ช่วงปลายปีจนถึงต้นปีหน้า (ปลายปี พ.ศ. 2528 - ต้นปี พ.ศ. 2529) จะมีดาวหางดวงหนึ่งโคจรเคลื่อนที่เข้าใกล้ดวงอาทิตย์ ซึ่งจะทำให้เราสามารถสังเกตเห็นดาวหางดวงนี้ได้อย่างชัดเจนด้วยตาเปล่าบนท้องฟ้า ดาวหางดวงนี้มีชื่อว่า ดาวหาง (Halley's comet) ชื่อของดาวหางดวงนี้ตั้งเป็นเกียรติแก่นักดาราศาสตร์ชาวอังกฤษชื่อ เซอร์ เอ็ดมันด์ ฮัลเลย์ (Sir Edmond Halley, พ.ศ. 2199 - พ.ศ. 2285) ดาวหางดวงนี้ได้เคลื่อนที่มาให้เราสังเกตเห็นหลายครั้งแล้ว ครั้งสุดท้ายในปลายรัชสมัยของพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว (ในปี พ.ศ. 2453) คาบเวลาที่ดาวหางดวงนี้ใช้ในการโคจรครบรอบเฉลี่ยประมาณ 76 ปี ก่อนที่เราจะพบลูกดาวหางฮัลเลย์ ขอให้มาทำความเข้าใจกับธรรมชาติของดาวหางโดยทั่วไปก่อน

### ธรรมชาติของดาวหาง

ในระบอบสุริยะมีดาวหางเป็นจำนวนมาก แต่ที่มีขนาดใหญ่อันเราสามารถสังเกตเห็นได้ด้วยตาเปล่ามีเพียงไม่กี่ดวง ดังนั้นนาน ๆ ครั้งเราจึงจะสามารถสังเกตเห็นดาวหางได้ด้วยตาเปล่า เมื่อดาวหางปรากฏขึ้นมาจึงเป็นที่น่าสนใจและน่าสนใจสำหรับคนทั่วไป เช่น นักดาราศาสตร์, นักฟิสิกส์อวกาศ, นักธรณีวิทยา หรือแม้กระทั่งนักชีววิทยาซึ่งจะคอยศึกษาถึงการเปลี่ยนแปลงของสิ่งแวดล้อมต่าง ๆ



รูปที่ 1 แสดงโครงสร้างของดาวหาง

### โครงสร้างของดาวหาง

ดาวหางมีส่วนที่สำคัญแบ่งออกได้เป็น 3 ส่วน คือ นิวเคลียส (nucleus) หัวหรือโคม่า (head or coma) และหาง (tail) นิวเคลียส เป็นวัตถุขนาดเล็กที่มีรูปร่างไม่แน่นอน มีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางจากไม่กี่กิโลเมตรจนถึง 10 กิโลเมตร ทัศนวิสัยส่วนประกอบของนิวเคลียสของดาวหางของเฟรด วิพเพิล (Fred Whipple) ซึ่งเป็นที่ยอมรับโดยทั่วไป กล่าวว่า นิวเคลียสเหมือนก้อนหิมะสกปรก (dirty snowball) นิวเคลียสส่วนใหญ่เป็นน้ำแข็งประกอบด้วยโมเลกุลของน้ำ, คาร์บอนไดออกไซด์, แอมโมเนีย และมีเทน (CH<sub>4</sub>) มีส่วนน้อยที่เป็นพวกวัตถุของแข็ง, ฝุ่นและหิน ดาวหางที่อยู่ห่างจากดวงอาทิตย์มาก ๆ นิวเคลียสจะมีความเย็นมาก ๆ และวัตถุทั้งหมดอยู่ในสภาพแข็งจนเป็นน้ำแข็งในนิวเคลียส เมื่อดาวหางเคลื่อนเข้าใกล้ดวงอาทิตย์ในระยะไม่กี่หน่วยดาราศาสตร์ (หน่วยดาราศาสตร์ astronomical unit, คื่อย่อ au เป็นหน่วยที่ใช้บอกระยะทางของวัตถุต่างในระบอบสุริยะ, หน่วยดาราศาสตร์ หมายถึง ระยะทางเฉลี่ยของโลกถึงดวงอาทิตย์, ยาวเท่ากับ 93 ล้านไมล์) พื้นผิวของนิวเคลียสจะอุ่นขึ้นและเริ่มต้นเป็นไอ โมเลกุลที่เป็น



รูปที่ 2 แสดงถึงหางของดาวหาง จะมีทิศชี้ออกจากดวงอาทิตย์เสมอ

ไอจะนำอนุภาคของแข็งเล็ก ๆ ออกมาเป็นจำนวนมากซึ่งมันจะออกมาห่อหุ้มนิวเคลียสเรียกว่า โคม่า หรือหัว เมื่อดาวหางยังอยู่ห่างจากดวงอาทิตย์มาก, นิวเคลียสสามารถเห็นได้บนโลกโดยการสะท้อนแสงจากแสงอาทิตย์เท่านั้นเมื่อโคม่าเกิดขึ้นมา, ฝุ่นต่าง ๆ ยังคงสะท้อนแสงอาทิตย์และเกิดในโคม่าจะดูคลั่งคลุ้งสีสุดตระการตาโอเล็ดทำให้เริ่มต้นเกิดการเรืองแสงขึ้นเมื่อดาวหางอยู่ใกล้ดวงอาทิตย์มากขึ้นอย่างเพียงพอ (น้อยกว่า 5 หน่วยดาราศาสตร์) แสงที่ซึ่งอะตอมของแก๊สปลดปล่อยออกมา (โดยการเรืองแสง) ตามปกติจะมีความรุนแรงมากกว่าแสงอาทิตย์ที่ถูกสะท้อนของวัตถุของแข็ง

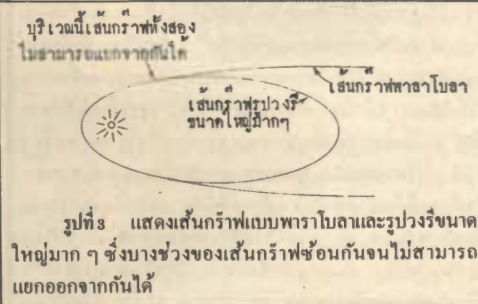
โคม่า อะตอมแก๊สในโคม่าเคลื่อนที่โดยมีอัตราความเร็วจนถึงประมาณ 1 กม. ต่อวินาที ที่อัตราความเร็วเหล่านี้อะตอมแก๊สสามารถเคลื่อนที่หนีออกจากนิวเคลียสได้อย่างง่ายดาย (นิวเคลียสมีสนามความโน้มถ่วงที่ดึงดูดอนุภาคต่าง ๆ น้อยมาก) ดังนั้นจึงทำให้เราเห็นโคม่า (หรือส่วนหัวของดาวหาง) มีขนาดใหญ่มาก ๆ ดาวหางขนาดดวงอาทิตย์จะมีขนาดเส้นผ่าศูนย์กลาง 100,000 กม. หรือมากกว่า ขนาดของโคม่าขึ้นอยู่กับระยะทางของดาวหางที่อยู่ห่างจากดวงอาทิตย์ มันจะมีขนาดเล็กมากสำหรับดาวหางที่อยู่ห่างจากดวงอาทิตย์มากกว่า 4 หน่วยดาราศาสตร์ และจะมีขนาดใหญ่ที่สุดเมื่อดาวหางอยู่ห่างจากดวงอาทิตย์ระยะ 1 ถึง 2 หน่วยดาราศาสตร์ หลังจากนั้นขนาดของโคม่าจะหดเล็กลงอีกครั้งเมื่อดาวหางเข้าใกล้ดวงอาทิตย์น้อยกว่า 1 หน่วยดาราศาสตร์ ที่เป็นเช่นนี้เพราะว่าที่ระยะห่างจากดวงอาทิตย์มากนิวเคลียสได้รับความร้อนจะทำให้ส่วนมันเองอุ่นขึ้น ซึ่งจะทำให้ปลดปล่อยแก๊สออกมาที่ระยะ 1 - 2 หน่วยดาราศาสตร์ ขนาดของโคม่ามีขนาดใหญ่มาก ๆ เนื่องจากความจริงที่ว่าที่ระยะนี้ความร้อนจากดวงอาทิตย์มีมากเพียงพอที่จะทำให้ปริมาณวัตถุกลายเป็นไอมาก และโคม่ามีขนาดเล็กเมื่อดาวหางเข้าใกล้ดวงอาทิตย์มากกว่านี้ เพราะแรงผลักดันของดวงอาทิตย์ (solar radiation pressure) ผลักแก๊สจำนวนมากออกจากดาวหาง จึงทำให้ลดปริมาณแก๊สในโคม่าลง

กลุ่มเมฆไฮโดรเจน ในปี พ.ศ. 2513 มีการสังเกตเห็นสเปกตรัมของดาวหางเหนือบรรยากาศของโลก พบว่าดาวหางเหล่านี้ (ได้แก่ดาวหาง ทาโก-ซาโต-โคซากา (Tago - Sato - Kosaka) และดาวหางเบนเน็ตท์ (Bennett)) ล้อมรอบด้วยกลุ่มเมฆไฮโดรเจน ขนาดมหึมาที่มีระยะทางยาวหลาย ๆ ล้านกิโลเมตร รูปที่ 1 ประกอบ

หาง ปกติจากรูปถ่ายของดาวหาง แสดงให้เห็นถึงหางของดาวหางที่แตกต่างกัน 2 ชนิด, ชนิดแรกประกอบด้วยฝุ่นเรียกว่า หางฝุ่น (dust tail) อีกชนิดหนึ่งเป็นพลาสมา หรือไอออนเรียกว่า หางพลาสมา หรือ หางไอออน (plasma tail or ion tail) หางฝุ่นปรากฏเป็นสีเหลืองเนื่องจากการสะท้อนของแสงอาทิตย์เมื่อกระทบอนุพันธ์ ส่วนหางพลาสมาสีน้ำเงินเพราะรังสีที่ถูกปลดปล่อยออกมาจากการไอออไนซ์ (ionized) คาร์บอนมอนอกไซด์ (CO) ซึ่งประกอบอยู่ในหาง, จะให้รังสีที่มีความยาวคลื่นประมาณ 4,200 อังสตรอม หางฝุ่นและหางพลาสมาสามารถพบตามลำพัง หรือพบร่วมกันในดาวหางก็ได้ หางฝุ่นมีความยาวตั้งแต่ 1,000,000 กม. จนถึงบางที 10 เท่า, หางฝุ่นบางทีประกอบด้วยเกลือแร่ซิลิเกตมีขนาดประมาณ 1 ไมครอน หางพลาสมา, ปกติเป็นเส้นตรงมีความยาวอย่างหาพบ ๆ 10 เท่าของหางฝุ่นจนถึง 100,000,000 กม. หางพลาสมาจะมีทิศทางชี้ออกจากดวงอาทิตย์ประกอบไปด้วยอิเล็กตรอนและโมเลกุล ไอออน (molecular ions) หางพลาสมาดูเหมือนมีแหล่งกำเนิดจากแถบจำกัดบนพื้นผิวนิวเคลียสที่หันเข้าหาดวงอาทิตย์ การปรากฏของดาวหาง

ดาวหางส่วนมากมีความสว่างค่อนข้างมืดมาก ส่วนที่มีความสว่างมากมีเพียงบางดวง และที่สว่างที่สุดหายากมาก บางดวงปรากฏให้เห็นเพียงไม่กี่วัน บางดวงปรากฏหลายอาทิตย์มีน้อยมากที่ปรากฏให้เห็นเป็นเดือน ๆ ปกติดาวหางจะปรากฏให้เห็นในกล้องโทรทรรศน์เป็นลักษณะจุดของแสงสว่าง, มีเมื่อดาวหางเข้าใกล้ดวงอาทิตย์ขนาดและความสว่างของนิวเคลียสมีความสว่างเหมือนดาวอยู่ภายในโคม่า หางของดาวหางจะเริ่มปรากฏเมื่ออยู่ห่างจากดวงอาทิตย์ประมาณ 2 หน่วยดาราศาสตร์ (ดูรูปที่ 2) หางจะมีความยาวมากที่สุดและสว่างที่สุดภายหลังจากดาวหางผ่านตำแหน่งเพริฮีเลียน แล้ว และหางของดาวหางก็จะสั้นลง ๆ ในขณะที่ห่างจากดวงอาทิตย์มากขึ้น หางของดาวหางจะมีทิศทางชี้ไปทางตรงข้ามกับดวงอาทิตย์เสมอ

แรง 2 แรงที่กระทำต่ออนุภาคในนิวเคลียสของดาวหางทำให้เกิดหาง คือ ลมสุริยะ (Solar wind) กับแรงผลักดันของดวงอาทิตย์ (solar radiation pressure) ลมสุริยะเป็นพวออนุภาคที่มีประจุ เช่น โปรตอน, อิเล็กตรอน เป็นต้น อนุภาคเหล่านี้จะออกจากดวงอาทิตย์อย่างต่อเนื่อง ปฏิกิริยาที่ลมสุริยะกระทำต่ออนุภาคในนิวเคลียสทำให้เกิดหางของดาวหางขึ้นและเมื่อแรงผลักดันของดวงอาทิตย์มีค่ามากกว่าแรงโน้มถ่วงของดวงอาทิตย์ อนุภาคในนิวเคลียสของดาวหางจะกระเด็นออกไปในทิศทางตรงข้ามกับดวงอาทิตย์ จะทำให้เกิดเป็นหางของดาวหางขึ้นมาปรากฏการณ์นี้จะเกิดเมื่ออัตราส่วนของพื้นที่ผิวดวงอาทิตย์ต่อมวลดวงอาทิตย์มีค่ามาก



ดาวหางที่เรารู้จักวงโคจรของมันพบว่าทางเดินของมันเคลื่อนที่เกือบจะเป็นพาราโบลา (parabola) รูปพาราโบลาลดด้วยกับรูปวงรีแคบตามที่ปลายข้างหนึ่งเป็นปลายเปิด ถ้าวงโคจรของดาวหางเป็นรูปพาราโบลาก็แท้จริงแล้ว เมื่อดาวหางเคลื่อนที่เข้ามาสู่ระบบสุริยะและผ่านใกล้ดวงอาทิตย์แล้วมันจะเคลื่อนที่ออกไปโดยไม่เคลื่อนกลับมาให้เห็นอีกเลย อย่างไรก็ตามตามรูปที่ 3 แสดงถึงวงโคจรที่เป็นรูปวงรีขนาดใหญ่มาก ๆ เมื่อมองจากโลกจะเห็นวงโคจรนี้เป็นรูปพาราโบลาก็เพราะฉะนั้นมันเป็นไปได้มากที่การปรากฏวงโคจรรูปพาราโบลาลงของดาวหางนั้นตามความเป็นจริงเป็นวงโคจรรูปวงรีที่ใหญ่กว่า ๆ มีบางวงโคจรที่พบเป็นรูปไฮเพอร์โบลา (hyperbola) แต่การปรากฏเช่นนี้ เนื่องจากมันเข้าใกล้ดาวเคราะห์ดวงใหญ่ (ปกติคือ ดาวพฤหัสบดี) อย่างเพียงพอซึ่งจะเป็นสาเหตุทำให้มันมีอัตราความเร็วเพิ่มขึ้นอย่างฉับพลันซึ่งจะทำให้ดาวหางถูกเหวี่ยงออกไปทำให้งวงโคจรเป็นรูปไฮเพอร์โบลาจากเดิมซึ่งบางทีเป็นรูปวงโคจรรูปวงรีใหญ่ ๆ

หากท่านเฝ้าติดตามดาวหางจาก าร โคม่า, หางของดาวหางก็ยากที่จะมีจริง, คาบเวลาในการโคจรครบรอบ, ระยะเวลาของวงโคจรที่เรียงกันมกับระยะทางวงโคจรของโลก, ส่วนประกอบของดาวหาง เป็นต้น นักดาราศาสตร์เชื่อว่า ดาวหางเกิดพร้อมกันกับระบบสุริยะ



# บันดลทศะ

สมชคต จจรรมปรดบ  
นคคกษคณนตศคสตร

บุคคลผู้ใดได้กระทำความผิดโดยบันดลทศะ ซึ่งกระทำ ความผิดนั้นชั่วขณะ โดยใช้อารมณ์ปราศจากความสำนึกใน เหตุผลที่จะยับยั้งจิตใจได้ หรือที่เรียกว่า "ชั่ววูบ"

โทษจะเป็นกเลศอย่างหนึ่งของคนทุกคน เมื่อถูกกระทำชัวยุ จากภายนอกย่อมจะทำให้เกิดโทษขึ้นมาได้ ซึ่งคนบางคนก็มี มาก บางคนก็มีน้อย และบางคนอาจออกถันอารมณ์ไว้ได้ แต่ บางคนอาจออกถันอารมณ์ไม่ได้ จึงกระทำต่อบุคคลผู้ชัวยุ ให้เกิดโทษนั้นทันทีเมื่อเกิดโทษขึ้นดังนี้ ย่อมเห็นได้ว่า ผู้ ที่ถูกชัวยุให้เกิดโทษและกระทำต่อผู้ชัวยุผู้นั้น จึงเป็นการกระทำที่ไม่ได้มีเจตนาที่จะกระทำต่อผู้นั้นตั้งแต่แรกเลย ก็ เป็นเหตุผลอย่างหนึ่งที่กฎหมายลหโทษให้ในเรื่องนี้ เพราะ ความมีโทษย่อมทำให้ความรู้สึกผิดชอบของบุคคลลดน้อยลง กฎหมายจึงให้ความสำคัญแก่ผู้ถูกชัวยุซึ่งมีความโกรธครอบ รัยอยู่ หากกฎหมายให้ความกรุณาแก่ผู้กระทำด้วยความพยาบาท ไม้ การกระทำนั้นต้องเข้าตามหลักเกณฑ์ที่กฎหมายบัญญัติ ไว้จึงได้รับลดโทษให้ จึงมีบทบัญญัติแห่งประมวลกฎหมาย อาญา มาตรา 72 บัญญัติ "ผู้ใดบันดลทศะโดยถูกชัวยุอย่าง ร้ายแรงเหตุอันไม่เป็นธรรม จึงกระทำความผิดต่อผู้ชัวยุในขณะนั้น ศาลจะลดโทษผู้นั้นน้อยกว่าที่กฎหมายกำหนดไว้สำหรับความผิดนั้น เพียงใดก็ได้" ซึ่งมีหลักเกณฑ์ในเรื่องบันดลทศะ มีดังนี้

(1) ถูกชัวยุอย่างร้ายแรงด้วยเหตุอันไม่เป็นธรรม

1.1 เหตุการณ์ที่จะถือว่าเป็นการชัวยุอันไม่เป็นธรรม ได้นั้น จะต้องเป็นการกระทำของบุคคล หรือ เป็นพฤติกรรมที่ บุคคลต้องรับผิดชอบ เช่น แดงเห็นเขี้ยวเดินมารุ้สึกไม่พอใจ โนท่าทางและอากาศร้ออารมณ์ไม่ใด ก็เดินตรงเข้าตบหน้า เอาเฉย ๆ แล้วถามว่า "มองหน้าเอาเรื่อง" หรือ ก. ชุสนัขให้ เข้ากัด ข.

1.2 การกระทำของผู้นั้นเป็นการกระทำอันไม่เป็นธรรม ซึ่งหมายความว่า ผู้กระทำไม่มีสิทธิกระทำโดยชอบกฎหมาย หากเป็นการที่ผู้กระทำมีสิทธิที่กระทำได้แล้ว ผู้ถูกกระทำก็จำ ต้องยอมรับ จะถือว่าเป็นการชัวยุ ด้วยเหตุอันไม่เป็นธรรม ไม่ได้ เช่น ผู้ขายเมาสุราชวนเจ้าเล้งถึงบ้านเพื่อจะให้ไปดื่มสุรา ด้วยกัน เจ้าเล้งไม่ไปจึงหลยขี้มนบนเรือน ผู้ขายยังตามมารังควาน โดยกระรอกแซนอีก เมื่อเจ้าเล้งชดขึ้น ผู้ขายก็เข้าไปปลุกปล้อจนเจ้าเล้ง หนีไปไม่ไหวจึงฟันเอา ดังนี้เจ้าเล้งกระทำเพราะบันดลทศะ โดยถูกชัวยุอย่างร้ายแรงด้วยเหตุไม่เป็นธรรมตาม ม.72 (ฎีกาที่ 294/2508)

1.3 การกระทำอันเป็นการละเมิดกฎหมายย่อมถือว่าเป็น การชัวยุด้วยเหตุอันไม่เป็นธรรมอย่างไรก็ตาม เหตุอันไม่เป็น ธรรมไม่จำเป็นต้องถึงขนาดอันเป็นละเมิดกฎหมาย (ต่างกับเรื่อง ป้องกัน) เสมอไป ถ้าเป็นเหตุการณ์ที่ผู้ชัวยุไม่มีสิทธิกระทำ ซึ่งผู้ถูกชัวยุไม่จำเป็นต้องรับแล้ว แม้จะไม่ได้คัดต่อกฎหมาย ก็เป็นอันถือได้ว่าไม่เป็นธรรมก็เป็นกรณี "เหตุอันไม่เป็นธรรม" ตามมาตรา 72 เช่น ผู้ขายลอบทำชู้กับภริยาเจ้าเล้ง เจ้าเล้งกลับ จากธุระมาพบขณะกำลังเปิดนึ่งหน่ออกจากนึ่งภริยา เจ้าเล้งจึงเอา ขวานไล่ฟันถึงตาย ดังนี้ เป็นการกระทำเพราะบันดลทศะ (ฎีกาที่ 212/2467) ภริยาเอาผิดแทงหญิงที่กำลังเข้าชู้กับสามี จนหญิงนั้นตาย เป็นเรื่องบันดลทศะ (ฎีกาที่ 276/2462)

1.4 ผู้ที่ก่อเหตุขึ้นก่อนจนอีกฝ่ายหนึ่งป้องกันได้คอบมา จะกระทำโดยอำับันดลทศะต่อผู้ใดคอบกลับมาไม่ได้ เช่น ผู้ก่อเหตุขึ้นเองจะอ้างว่าถูกชัวยุโทษไม่ได้ (ฎีกาที่ 273/2466) หรือ คดีที่ทั้ง 2 ฝ่ายต่างสมัครใจวิวาททำร้ายซึ่งกันและกันนั้น ฝ่ายหนึ่งฝ่ายใดจะอ้างว่ากระทำโดยบันดลทศะไม่ได้และจะ อ้างป้องกันก็ไม่ได้ (ฎีกาที่ 204/2470)

1.5 การชัวยุโดยไม่เป็นธรรมจะต้องร้ายแรง เป็นการ เหลือที่จะถันโทษจะได้จริง ๆ เป็นเพียงแต่มีการชัวยุ โดย ไม่เป็นธรรมแต่ไม่ร้ายแรงถึงขนาดที่ไม่ใช้กรณีตาม มาตรา 71 เช่น ผู้ชัวยุไม่ตั้งใจชัวยุ เช่น เหวินดีตีระฆังชก เป็นการ

ไม่ร้ายแรงแก่ตัวว่าบันดลทศะไม่ได้

1.6 หลักในการวินิจฉัย ว่ามีการชัวยุอย่างร้ายแรงด้วย เหตุอันไม่เป็นธรรมหรือไม่นั้น ต้องเปรียบเทียบกับความรู้สึก ของคนธรรมดาทั่วไป ซึ่งสมมุติขึ้นในฐานะอย่างเดียวกับผู้กระทำ ความผิด จะวินิจฉัยโดยถือเอาความรู้สึกของผู้กระทำความผิดเอง ไม่ได้ จึงต้องสมมติเปรียบเทียบบุคคลธรรมดาเช่น เช่น ผู้ตายค่า จำเลยว่า "อ้ายท่า" เนื่องจากการโต้เถียงกัน แล้วจำเลยจึงใช้ขวาน ของผู้ตายตีผู้ตายถันชกโดยคั่งนี้ วินิจฉัยว่าเพียงผู้ตายค่าดังกล่าว ยังไม่พอพียงว่า จำเลยถูกชัวยุอย่างร้ายแรงด้วยเหตุอันไม่เป็น ธรรม อันจะถือว่าเป็นการบันดลทศะ (ฎีกาที่ 818/2474) คำวินิจฉัย ของฎีกานี้ชี้ให้เห็นความสัมพันธ์ระหว่างการกระทำความผิดลง กับเหตุแห่งการอ้างว่าถูกชัวยุซึ่งเหตุได้ส่วนสัดกันพอที่จะอ้างได้ หรือไม้ เนื่องศาลฎีกาได้นิยามว่าไม่ได้ส่วนสัดกันเลย คือไม่ถึงกับ เรียกว่าถูกชัวยุอย่างร้ายแรงที่จะอ้างบันดลทศะได้นั่นเอง

1.7 การกระทำเพราะบันดลทศะ โดยผู้บันดลทศะไม่ ได้ถูกชัวยุเอง แต่ได้รับการบอกเล่ามาจากบุคคลที่เป็นญาติ หรือในครอบครัวที่มีความสัมพันธ์กัน แล้วบันดลทศะขึ้น และไปกระทำความผิดต่อผู้ชัวยุ ซึ่งศาลฎีกาวินิจฉัยว่าเป็น การกระทำความผิดเพราะบันดลทศะในขณะนั้นอันพอที่จะ เป็นเหตุถือได้ว่าเป็นการชัวยุด้วยผู้กระทำความผิดด้วย เช่น (ก) ชิงบิวว่าเป็นการชัวยุบุตร (ฎีกาที่ 508/2500) (ข) บุตร ถูกทำร้ายถือเป็นเหตุชัวยุแม่บิดได้ (ฎีกาที่ 241/2478) (ค) ที่ถูก ทำร้ายถือเป็นเหตุชัวยุแม่บิดได้ (ฎีกา 1577/2497) (ง) น้าถูก ทำร้ายถือเป็นเหตุชัวยุบุตร (ฎีกาที่ 739/2482) (จ) พ่อตาถูกถิบ ถือว่าเป็นการชัวยุบุตร (ฎีกาที่ 1446/2498) (ฉ) ทำ อมาจารภริยา ถือว่าการชัวยุสามี แต่ไม่เป็นการชัวยุเพื่อน ของสามี หากเพื่อนของสามีชัวยุสามีทำร้ายผู้ทอมาจารจะอ้างบันดล ทศะไม่ได้ (ฎีกาที่ 863/2502)

(2) การที่ถูกชัวยุเช่นนั้นเป็นเหตุให้ผู้กระทำบันดลทศะ

2.1 การชัวยุเช่นข้อ (1) ต้องเป็นเหตุให้ผู้กระทำบันดล ทศะ กล่าวคือ เกิดอารมณ์โกรธขึ้นมาและขาดการใช้เหตุผล ความคุมสติเช่นคามปกติธรรมดา

2.2 การพิจารณาว่าผู้กระทำบันดลทศะหรือไม่ ต้องพิจารณา จากจิตใจและพฤติกรรมของผู้กระทำความผิด นั้นเองว่าเขาบันดล ทศะหรือไม่ ไม่พิจารณาเปรียบเทียบความรู้สึกของบุคคล ทั่วไปในฐานะอย่างเดียวกับผู้กระทำคั่งเช่น ข้อ (1)

2.3 เหตุอันไม่เป็นธรรม อาจเกิดเหตุผู้กระทำความผิดประสพ เหตุการณ์นั้นด้วยตนเอง เช่น เห็นด้วยตา เอา จำเลยไปถึง บ้านภริยาซึ่งไม่จดทะเบียน พบชู้ออกมาจากห้องนอนที่ พา โลเรือน จึงใช้ปืนยิงชู้ตาย การกระทำเป็นบันดลทศะ (ฎีกา ที่ 5/2500) หรืออาจได้ยินด้วยหูหรืออาจเกิดเพราะคำบอกเล่า ก็ได้ เอา ซึ่งเป็นเรื่องที่พ้องกันเหลืออยู่กับผู้ตาย พอผู้ตายกลับ บ้านไป บุตรสาวเจ้าเล้งบอกว่า ผู้ตายเอาสร้อยคอไปและกดคอ ลวนลามและยังหักคันทูเรียนด้วย เจ้าเล้งโกรธจึงตามไปเอาคิน พบผู้ตายจึงใช้ปืนยิงตาย เป็นการกระทำเพราะบันดลทศะ (ฎีกาที่ 241/2478)

2.4 การบันดลทศะอาจจะเกิดขึ้นหลังจากการชัวยุได้ ผ่านพ้นไปจนแล้วก็ได้ เช่น สามีเป็นทหารไปประจำอยู่ชายแดน ในระหว่างที่สามีมัอยู่ ภริยาถูก ก.ชัวยุได้แล้ว 2 เดือน สามีมกลับมาบ้านและได้รับบอกเล่าเหตุการณ์จากภริยาเช่นนี้ อาจทำให้สามีบันดลทศะขึ้นได้ อย่างไรก็ตามต้องพิจารณา ตามหลักข้อ (2) ว่า กรณีเช่นนี้จะถือว่า เป็นชัวยุอย่างร้ายแรง ด้วยเหตุอันไม่เป็นธรรมได้หรือไม่ การกระทำเช่นนี้หากว่ามี พบเห็นเหตุการณ์ด้วยตนเอง หรือได้รับคำบอกเล่าจากภริยา ในช่วงระยะเวลาใกล้เคียงกับการเกิดเหตุ (เช่น สามีม.ที่ 5/2500, 241/2478 ข้างต้น) ย่อมถือได้แน่นอนว่าเป็น การชัวยุอย่างร้ายแรงโดยไม่เป็นธรรม แต่หากเหตุการณ์เกิด ขึ้นนานแล้ว แม้สามีมึงจะทราบเหตุการณ์จากคำบอกเล่าของ

ภริยาอีกอาจไม่ถือว่า เป็นการชัวยุอย่างร้ายแรงโดยไม่เป็นธรรม ก็ได้ หากบุคคลทั่วไปในฐานะเช่นนั้นจะไม่ถือเช่นนั้น มีข้อเท็จจริงเปรียบเทียบได้จากฎีกาที่ 234/2463 จำเลยหาหนึ่งตะลุงมาเล่น ผู้ตายเอาผิดไปฟันจนหนึ่งตะลุงแล้วหนีไป ต่อมาประมาณระยะเวลาหนึ่งชั่วโมงผู้ตายก็กลับมาที่โรงหนึ่งตะลุง จำเลยจึง ต่อว่าแล้วเกิดเถียงกันขึ้น จำเลยจึงเอาผิดฟันศีรษะผู้ตายดังนี้ การกระทำของจำเลยไม่เข้าบันดลทศะ

2.5 การบันดลทศะ อาจเกิดขึ้นเพราะความสำคัญผิดก็ได้ เช่น บัวตุม ภริยา ตีใหญ่ หลกรัก ชูชัวยุและชูชัวยุไม่สนใจด้วย บัวตุม จึงแทงแทงชูชัวยุ วันหนึ่ง บัวตุมบอกตีใหญ่ว่าชูชัวยุ ชัวยุไปปลุกปล่าจะชัวยุชูชัวยุ ตีใหญ่ ทราบคอกแล้วเกิดโทษ และไปชัวยุชูชัวยุ เช่นนี้ถือว่าตีใหญ่ บันดลทศะโดยสำคัญ ผิด (ป.อ.มาตรา 62 วรรคแรก) ส่วนบัวตุม อาจผิดฐานเป็นผู้ใช้ตาม ป.อ. มาตรา 84

2.6 ได้ทราบเหตุชัวยุแล้ว ต้องบันดลทศะทันที หาก ทราบเหตุแล้วยังไม่บันดลทศะหากไปบันดลทศะภายหลัง และกระทำความผิดขึ้น แม้จะกระทำความผิดในขณะที่ยังมี โทษอยู่ก็จะอ้างบันดลทศะตาม มาตรา 72 ไม่ได้ เช่น ก. ใช้มีดแทง ข. แล้ว ข. กลับไปบ้าน ต่อมา ก. จึงมาเรียก ข. เพื่อปรับความเข้าใจโดยไม่มีการทักทายแต่อย่างไร ชันแรก ข. ไม่ลงเรือนไป แต่ครั้นมาส่งของจกคุกมาได้แล้ว เห็นปาก แห่งจึงพูดว่าปากถูกแหงมดแล้ว และฉวยมีดลงไล่ฟัน ก.ตาย ดังนี้วินิจฉัยว่า กรณีไม่เข้าหลักบันดลทศะ เพราะไม่ใช้กระทำความผิดในขณะนั้น การทำร้ายกันครั้งแรกได้ยุติขาดตอนกัน ไปแล้ว เหตุที่ฆ่าทำร้าย ก. ก็เพราะสองจกจกเห็นปากแหงม จึงโกรธซึ่งการกระทำตอนนั้นเป็นการกระทำโดยความคิดของตน ไม่มีใครชัวยุแล้ว (ฎีกาที่ 147/2483)

(3) ผู้กระทำได้กระทำความผิดต่อผู้ชัวยุในขณะบันดลทศะ

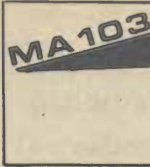
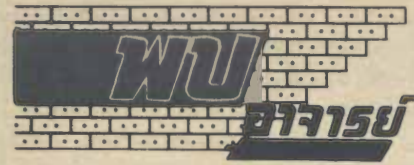
3.1 ในขณะบันดลทศะ หมายถึง ในระหว่างที่ยังบันดล ทศะอยู่นั่นเอง

คำว่า "ในขณะนั้น" ในมาตรา 72 แห่งประมวลกฎหมาย อาญา มีได้หมายความว่า ต้องเป็นขณะเดียวกันกับการชัวยุ และบันดลทศะ การกระทำความผิดต่อผู้ชัวยุในระยะเวลา ต่อเนื่องอย่างกระชั้นชิดในขณะที่ยังมีโทษรุนแรงอยู่ ก็นับ ว่าเพียงพอแล้ว (ฎีกาที่ 1280/2513) เช่น ผู้ตายตบหน้าเจ้าเล้ง ก่อน คือได้ว่าเป็นการชัวยุเจ้าเล้งอย่างร้ายแรงด้วยเหตุอัน ไม่เป็นการที่จำเลยได้ใช้มีดแทงทำร้ายผู้ตายไปในขณะนั้น จึง เป็นการกระทำโดยบันดลทศะ (ฎีกาที่ 98/2515) จะคู่ช้อ เท็จจริงได้จากฎีกา 863/2503 การกระทำที่ถือว่ากระทำโดย บันดลทศะนั้นไม่จำเป็นต้องกระทลทันทีหรือกระทำ ณ ที่ซึ่งถูกชัวยุในระยะเวลาต่อเนื่องกระชั้นชิดกันแล้วก็ อาจถือว่าเป็นการกระทำโดยบันดลทศะได้ ผู้ตายขึ้นไปบน เรือนเจ้าเล้ง พบภริยาเจ้าเล้งอยู่คนเดียวจึงคุกคามเกี้ยวกราดเป็น ทำนองชัวยุ ภริยาเจ้าเล้งร้องขึ้น ผู้ตายถลจากเรือนไป พอดีเจ้าเล้งกลับเกือบถึงบ้านได้ยินเสียงภริยาเจ้าเล้งและเมื่อมาถึง บ้านทราบเรื่องจากภริยาถันมาไม่ห่างเรือน 6-7 เส้นก็ทันผู้ตาย จึงทำร้ายผู้ตาย ตาย ดังนี้ถือว่า จำเลยกระทำโดยบันดลทศะ มีข้อสังเกตว่า การที่ศาลฎีกากล่าวว่า "หากได้กระทำต่อผู้ ที่ชัวยุในระยะเวลาต่อเนื่องกระชั้นชิดกันแล้ว" หมายถึง การกระทำความผิดต่อผู้ชัวยุในระหว่างยังบันดลทศะอยู่ นั้นเอง

3.2 หลักในการวินิจฉัยว่าเป็นการกระทำความผิดในขณะ บันดลทศะหรือไม่ต้องวินิจฉัยโดยเปรียบเทียบความรู้สึกของคน ทั่วไปในฐานะอย่างเดียวกับผู้กระทำ (ใช้หลักเช่นเดียวกับข้อ 1) ว่าบุคคลทั่วไปจะรับโทษได้หรือไม่หรือยัง ซึ่งก็ค้องพิจารณาว่า ในช่วงระยะเวลาที่ผ่านมาตั้งแต่มีการชัวยุเกิดขึ้นนั้น บุคคล ทั่วไปสามารถจะรับผิดชอบอารมณ์และกลับกระทำต่าง ๆ อย่าง มีเหตุมีผลโดยไม่มอารมณ์ได้หรือไม่

3.3 หากการชัวยุร้ายแรงมาก โทษที่ย่อมจะมีมากและมี อยู่เน้นกนระยะเวลาที่ผ่านมาหลังจากการชัวยุเกิดขึ้น ก็มีใช้หลัก ในการวินิจฉัยแต่เพียงอย่างเดียว เพราะแม้เวลาจะล่วงเลยไป านแต่ถ้าในระยะเวลาสั้น ผู้กระทำ ได้ไปได้ความผิดอยู่ ตลอดเวลา ก็อาจถือว่ายังมีโทษอยู่ตลอดระยะเวลาดังกล่าว เช่น ผู้ตายเป็นคนพาลกมมะเทรก สะพายดาบขึ้นไปกอด





รศ.กัลยาณี ธาระสืบ ผู้บรรยายกระบวนวิชา MA 103

คอลัมน์ "พบอาจารย์" ฉบับนี้ จะนำท่านผู้อ่านไปพบกับกระบวนวิชาที่เปิดสอนในคณะวิทยาศาสตร์ คือวิชา MA 103 หรือ คณิตศาสตร์เบื้องต้น โดย รศ.กัลยาณี ธาระสืบ\* 1 ใน 3 อาจารย์ผู้บรรยายวิชานี้

รศ. วิชาที่เปิดสอนเป็นกระบวนวิชาพื้นฐานของคณะใดบ้าง รศ.กัลยาณี MA 103 เปิดสอนเป็นวิชาพื้นฐานของคณะวิทยาศาสตร์

รศ. มีอาจารย์สอนกี่ท่าน รศ.กัลยาณี มี 3 คนด้วยกันคือ รศ.วางคณา ร่องมรุค ผศ.สมสาท สุคสาทร และ ตัวคิดเงินเอง

รศ. นักศึกษาสามารถนำหน่วยที่ได้รับจากกระบวนวิชา MA 103 ไปใช้ประโยชน์ได้เพียงใด รศ.กัลยาณี นักศึกษาจะได้รับประโยชน์หลายอย่างก็คือ

1. เป็นพื้นฐานสำหรับการศึกษาระดับสูงขึ้นไป

2. นำไปใช้ประกอบการศึกษาวิชาอื่น ๆ ได้เข้าใจมากขึ้น เพราะวิชาต่าง ๆ มักจะมีความเกี่ยวข้องกันไม่มากนักน้อย และปัญหาหลายอย่างอาจจะช่วยให้ง่ายและเห็นเข้าใจโดยการใช้คณิตศาสตร์เข้าไปช่วยอธิบาย

3. จะหล่อหลอมให้นักศึกษาเป็นบุคคลที่คิดอะไรอย่างมีเหตุผล และค้นหาความจริงอย่างถูกต้องตรงวิชา สามารถสรุปผลของปัญหาได้อย่างสมเหตุสมผล

4. วิชานี้จะช่วยเสริมทักษะแก่นักศึกษาในด้านการแก้ปัญหาและเลือกตัดสินใจในชีวิตประจำวัน

รศ. เนื้อหาวิชา MA 103 ศึกษาเกี่ยวข้องกับอะไรบ้าง รศ.กัลยาณี เนื้อหาของวิชาเกี่ยวกับเซตและตรรกวิทยา

ความสัมพันธ์และฟังก์ชันระบบจำนวนจริง เวกเตอร์ในระนาบเมตริกซ์และตัวกำหนด วิธีเรียงสับเปลี่ยน วิธีจัดหมู่ ความน่าจะเป็นและแคลคูลัส ประกอบด้วยอนุพันธ์และอินทิเกรต

รศ. ในแต่ละภาคมีนักศึกษาลงทะเบียนเรียนมากเพียงใด รศ.กัลยาณี นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนกระบวนวิชานี้

ในแต่ละภาคจำนวนไม่เท่ากัน ในภาค 1 ของแต่ละปีการศึกษาจะมีนักศึกษาลงทะเบียนเรียน ประมาณ 5,000-6,000 คน ส่วนในภาคเรียนที่ 2 จะมีนักศึกษาลงทะเบียนเรียนเหลือประมาณ 4,000-5,000 คน และในภาคฤดูร้อนจะมีนักศึกษาลงทะเบียนเรียน ประมาณ 2,000-3,000 คน

รศ. แล้วสถิติการสอบผ่านของนักศึกษานวิชา MA 103 เป็นอย่างไรบ้าง รศ.กัลยาณี นักศึกษาที่สอบผ่านมีเปอร์เซ็นต์พอ ๆ กับ

คณิตศาสตร์วิชาอื่น ๆ ก็สอบผ่านประมาณ 1 ใน 3 ของผู้เข้าสอบในแต่ละภาคการศึกษา

รศ. อาจารย์คิดว่าอะไรคือสาเหตุสำคัญที่ทำให้ให้นักศึกษาสอบตก รศ.กัลยาณี สาเหตุที่ทำให้ให้นักศึกษาสอบตก เท่าที่ประเมินดู มีดังนี้

1. เนื่องจากวิชานี้เป็นวิชาบังคับพื้นฐานของนักศึกษาคณะวิทยาศาสตร์ที่ไม่ได้เรียนวิชาเอกภูมิศาสตร์ จิตวิทยา และการสอนคณิตศาสตร์ จึงมีนักศึกษาส่วนหนึ่งซึ่งไม่ชอบคณิตศาสตร์เป็นทุนเดิมอยู่แล้วโดยธรรมชาติของนักศึกษา จำต้องฝืนเรียนด้วยใจไม่รัก จึงทำให้มีความสนใจในวิชานี้น้อยเกินไป และที่สำคัญนักศึกษากลุ่มนี้จะมีจิตใจสำนึก (ที่ผิด) บอกตัวเองอยู่เสมอว่า ตนเองอ่อนคณิตศาสตร์มาก ๆ และไม่มีความสามารถพอที่จะเรียนและสอบผ่านวิชานี้ได้แน่

2. นักศึกษาเรียนวิชานี้โดยไม่เข้าใจการท่องจำซึ่งเป็นวิธีการเรียนคณิตศาสตร์ที่มีชีวิต

3. นักศึกษาไม่ฝึกทำแบบฝึกหัดท้ายเรื่องแต่ละเรื่องด้วยตนเอง

4. พื้นความรู้เดิมทางคณิตศาสตร์ในระดับก่อนอุดมศึกษาไม่ดีพอ

5. นักศึกษาไม่ติดตามบทเรียนอย่างสม่ำเสมอ

รศ. อาจารย์มีข้อเสนอแนะสำหรับนักศึกษาในการเรียนวิชานี้อย่างไรบ้าง

รศ.กัลยาณี อยากแนะนำนักศึกษาที่เรียนวิชานี้ว่า การจะเรียนวิชานี้ให้ดี (เข้าใจต้องแจ่มจนสามารถนำไปใช้ได้ หรือทำคะแนนสอบได้ดี) นั้นนักศึกษาควรจะต้องปฏิบัติดังนี้

1. เปลี่ยนทัศนคติที่ไม่ดีต่อคณิตศาสตร์เสียใหม่ เปลี่ยนความรู้สึกของจิตใจสำนึก นักศึกษาไม่ชอบคณิตศาสตร์ นักศึกษาอ่อนคณิตศาสตร์ จนไม่สามารถจะสอบผ่านได้ นักศึกษาควรจะทำความเข้าใจ และตระหนักว่าวิชาใด ๆ (ไม่ว่าจะเป็นคณิตศาสตร์หรือไม่ใช่ก็ตาม) ที่เขาบรรจุเข้าไปในหลักสูตรนั้น ความยากของเนื้อหาจะไม่มาจากนักศึกษามากนักเรียนไม่ได้ ขอแต่ให้นักศึกษามีความตั้งใจจริง สนใจจริง และทำจริงในการศึกษาเท่านั้น

2. นักศึกษาต้องเรียนวิชานี้ด้วยความเข้าใจเนื้อหาทุกตอน ไม่ใช่อ่านท่องจำ

3. ต้องฝึกทำแบบฝึกหัดท้ายเรื่องทุกเรื่องที่เรียนด้วยตนเอง (โดยไม่ลอกผู้อื่นหรือคู่มือ) เพราะการศึกษาและทำความเข้าใจอย่างเต็มที่โดยไม่ต้องพึ่งพาสำหรับการเรียนคณิตศาสตร์จำเป็นต้องฝึกฝนการทำแบบฝึกหัดด้วย การทำแบบฝึกหัดจะเป็นการทดสอบนักศึกษาว่าเข้าใจเนื้อหาเหล่านั้นอย่างต้องแท้หรือยัง โจทย์ภายใต้เรื่องเดียวกัน อาจมีเทคนิคการทำที่ต่างกันออกไป ซึ่งถ้านักศึกษามีฝึกทำด้วยตนเอง นักศึกษาจะไม่ทราบปัญหาและวิธีแก้เหล่านี้

4. ให้เวลากับวิชานี้อย่างน้อยวันละ 1 ชม. นอกเหนือจากเวลาที่ใช้ศึกษาทบทวนบทเรียนในห้องบรรยาย

5. ควรจะติดตามบทเรียนอย่างสม่ำเสมอทุกตอน คำว่าติดตามบทเรียนอย่างสม่ำเสมอไม่ได้หมายความว่า นักศึกษาต้องมาเข้าฟังการบรรยายทุกครั้ง แต่หมายความว่า นักศึกษาจะต้องรับผิดชอบตนเองที่จะต้องมีความรู้และเข้าใจบทเรียนที่มีการบรรยายไปแล้วในห้องเรียน (แม้ว่าในครั้งนั้น ๆ นักศึกษาจะมีไม่ได้เข้าฟังการบรรยายก็ตาม) อย่างดีโดยสม่ำเสมอ

6. ในกรณีที่สอบตก ไม่ควรเว้นการเรียนในเทอมต่อมา เพราะการทิ้งระยะไปนาน ๆ จะทำให้ นักศึกษาต้องมาเริ่มต้นใหม่เสมอการเริ่มเรียนใหม่

รศ. ลักษณะข้อสอบของวิชา MA 103 เป็นอย่างไร รศ.กัลยาณี เป็นข้อสอบปรนัย 80 ข้อ ข้อละ 4 ตัวเลือก

ใช้เวลาสอบ 2.30 ชั่วโมง ดังนั้น นักศึกษาไม่ควรใช้เวลาทำในแต่ละข้อเกิน 2 นาทีครึ่ง

รศ. อาจารย์พร้อมตัวอย่างข้อสอบเป็นแนวทางแก่นักศึกษามัธยมหรือไม่

รศ.กัลยาณี มีค่ะ จะขอยกตัวอย่างข้อสอบ มาให้ดูเป็นแนวทางสัก 5 ข้อนะค่ะ

- 1. ข้อความใดต่อไปนี้ไม่จริง
1) A - φ = φ 2) A ∪ φ = φ
3) A ∩ φ = φ 4) φ - A = φ
เฉลยข้อ 3
2. กำหนดให้ A = (-√2, -1) และ B = (-√2, 2) จงหา A - B
1) (-√2, -√2] 2) (-√2, -1)
3) (-√2, -1) 4) (-√2, -1]
อ่านต่อหน้า 11



อยู่ไกลตาไกลตัวใกล้หัวใจ

อยู่ไกลตาไกลตัว ฉันทรงกลัวเธอเป็นอื่น
ชีวิตจืดจางขึ้น ชื่นกลับขำน้ำตานอง
เธอไปไกลตาลับ หัวใจกลับกลายเป็นสอง
เคยอยู่เคียงประคอง ต้องห่างกันฉันทนหัวใจ
เธอว่าไกลตาตัว ไม่ต้องกลัวใจหวั่นไหว
เพราะชีวิตและหทัย มอมไว้ให้น้องนางเดียว
สุขขุมใจให้ชื่นฝืนความหวั่น
เราสองนั้นรักซึ่งตรงแน่นเหนียว
ความห่วงใยไมตรีที่ซ้นเกลียว
คงเกาะเกี่ยวต่อกันมีฝันแปร

ดอกไม้สามพราน คณะมนุษยศาสตร์

รวมวาทะ ภาษาอังกฤษ

Good thoughts will produce good actions, and bad thoughts will produce bad actions.
“จิตที่เป็นกุศล ย่อมสร้างผลให้เกิดกุศลกรรม
จิตที่เป็นอกุศลย่อมผลิตผลให้เกิดอกุศลกรรม”
จากหนังสือ Buddha : His life and teachings
หน้า 113 : Peter Pauper Press, NY.
รวบรวมเรียบเรียงโดย “ศิษย์วัดเก่า”

จากห้องรัฐศาสตร์

“If we do not learn from history, we shall be compelled to relive it. True. But if we do not change the future, we shall be compelled to endure it. And that could be worse.”
Alvin Toffler, 1972.
cf. Alvin Toffler, ed., The Futurists (N.Y., Random House, 1972), p.3
“ผู้ไม่จำบทเรียนจากอดีต ประวัติศาสตร์ย่อมซ้ำรอยได้
แต่หากเราไม่เปลี่ยนแปลงสภาพอนาคต เรื่อยมจะต้อง
ทนกับสภาพซึ่งอาจเลวร้ายยิ่งกว่าการซ้ำรอยของ
ประวัติศาสตร์”
อัลวิน ทอฟเลอร์
นักคิดอเมริกันที่ร่วมสมัย
รวบรวมและเรียบเรียงโดย ดร.บรรพต วีระชัย

Man does not live by GNP alone.
Paul A. Samuelson
Samuelson, P.A. Economics, 8th ed., Ch.39, p. 762
“มนุษย์ไม่ได้มีชีวิตอยู่โดยรายได้ประชาชาติเพียง
อย่างเดียวนะ”
พงษ์ 16 และขวัญ
นักเศรษฐศาสตร์ชาวอเมริกัน
รวบรวมและเรียบเรียงโดย ดร.สุชาติ ธาตุราษฎร์



ข่าวนอกกรอบ - บทความวิชาการ

GE 241

การอ่านแผนที่และภาพถ่ายทางอากาศ

วันเวลาและสถานที่บรรยาย วันพุธ เวลา 13.30-15.20 น. NB 16  
วันเวลาสอบ จันทร์ที่ 21 ตุลาคม 2528 เวลา 09.00-11.30 น.

คำรา ใช้ตำรา GE 241 โดย รศ.วันทนี ศรีวิรัฐ คู่มือ GE 241  
โดย อ.วินิตา ผ่านาค แผนที่และความเข้าใจแผนที่ของกรม  
แผนที่ ของ รศ.ทวี ทองสว่าง

เนื้อหา ศึกษาประวัติแผนที่ ทิศทางภูมิศาสตร์ เส้นโครงแผนที่  
ระบบแผนที่แบบยูทียเอ็ม การอ่านแผนที่ทางทหารตามองค์  
ประกอบของแผนที่ การแปลภาพถ่ายทางอากาศ ฯลฯ

การประเมินผล ข้อสอบแบบปรนัย 120 ข้อ

ข้อเสนอแนะ นักศึกษาต้องพิจารณาเพื่อทำแบบปฏิบัติการคำนวณได้  
มีปัญหาลตามอาจารย์ผู้บรรยาย

รศ.ทวี ทองสว่าง

EC 343

เศรษฐศาสตร์การภาษีอากร 2

คำรา เศรษฐศาสตร์การภาษีอากร 2 โดย รศ.เอนก เข็รฉาวร  
เนื้อหา

ศึกษาหลักการจัดเก็บภาษีอากรประเภทต่าง ๆ เช่น  
ภาษีเงินได้ ภาษีการค้า ภาษภรหรสพ ภาษรสรคตมปี ภาษร  
ศุลกากร ภาษรสรพพาสมิต เป็นต้น ศึกษาเปรียบเทียบระบบ  
และวิธีการจัดเก็บภาษีอากรของไทยกับของต่างประเทศและ  
แนวทางการปรับปรุง

การวัดผล

1. เป็นข้อสอบปรนัยอย่างเดียว 120 ข้อ ข้อละ 5  
ตัวเลือก ให้เวลาทำข้อสอบ 2 ชั่วโมง 30 นาที
2. ในจำนวน 120 ข้อ จะวัดผลจากความเคลื่อนไหว  
เปลี่ยนแปลงทางภาษีอากรของไทย ประมาณ 20 ข้อ

รศ.เอนก เข็รฉาวร

HI 452

ประวัติศาสตร์ยุคยุโรปใหม่ ค.ศ. 1789-1914

คำรา HI 452 ประวัติศาสตร์ยุโรปยุคใหม่ ค.ศ. 1789-1914  
หนังสืออ่านประกอบ

1. คำรา HI 354 ประวัติศาสตร์ยุโรปเริ่มต้นยุคใหม่  
ของ รศ.คร.น้าเงิน บุญเปี่ยม
2. หนังสืออื่น ๆ ที่มีหัวข้อในประวัติศาสตร์ยุคเดียวกัน

เนื้อหา ศึกษาประวัติศาสตร์ยุโรปภายหลังการปฏิวัติใหญ่ฝรั่งเศส  
ค.ศ. 1789 จนถึงปีที่ประเทศต่าง ๆ ในยุโรปประกาศเข้าสู่  
สงครามโลกครั้งที่ 1 โดยศึกษาทั้งด้านการพัฒนาการทางการเมือง  
เศรษฐกิจ และสังคม

การวัดผล ข้อสอบเป็นอัตนัยทั้งสิ้น ไม่มีรายงาน

รศ.คร. น้าเงิน บุญเปี่ยม

EN 247

MYTHOLOGICAL BACKGROUND IN LITERATURE

วันเวลาและสถานที่ W. 9.00-11.20 LTB 302

คำรา EN 247 เทพนิยายที่เป็นพื้นฐานของวรรณคดี รหัส  
พิมพ์ 2818

หนังสืออ่านประกอบ

Mythology: Edith Hamilton เทพนิยาย อ.สายสุวรรณ  
ปัทมาภรณ์กรและโชนัน และ อ.พิมพ์นภักดิ์เขียน  
ด้วย อ.นทีพนธ์

โลกที่เราเลือกไม่ได้ : เสริมศรี เอกชัย

เนื้อหาวิชา

เกี่ยวกับความหมาย ที่มา และประโยชน์ของ mythology  
ศึกษา mythology ของกรีก โรมัน คริสเตียน ยุโรปเหนือ อินเดีย  
และการนำ mythology มาใช้ในวรรณคดีที่เขียนเป็นภาษาอังกฤษ  
mythology การศึกษา พิธีและสัตว์ที่ปรากฏใน mythology การ  
เปรียบเทียบสาระสำคัญของ mythology ของชาติต่าง ๆ

การวัดผล

ข้อสอบเป็นอัตนัยล้วน 5 ข้อใหญ่ 100 คะแนน ซึ่ง  
จะแบ่งเป็นข้อย่อยภายในข้อใหญ่ เพื่อวัดความจำ ความเข้าใจ  
เกี่ยวกับเนื้อเรื่อง และนักศึกษาคงสามารถวิจารณ์เปรียบเทียบ  
mythology ของชาติต่าง ๆ ได้ด้วย

ข้อเสนอแนะ

ลองทำคำถามท้ายบททุกบทเพื่อให้เคยชินกับแนวข้อสอบ  
พยายามศึกษาข้อเหมือนหรือต่างของ mythology ของชาติต่าง ๆ  
เพื่อจะสามารถวิจารณ์เปรียบเทียบได้ ข้อที่สำคัญเช่นชื่อเทพเจ้า  
หลักของชาติต่าง ๆ ควรรู้และจำได้ อ่านคำถามให้เข้าใจและ  
ตอบคำถามโดยมีเหตุผลที่ฟังได้และตัวอย่างจากเนื้อเรื่อง  
ประกอบด้วย

รศ.มาลิตัด พรหมทัตคเวที

HI 481

ประวัติศาสตร์สหรัฐอเมริกา 2

วันเวลาและสถานที่บรรยาย อังคาร 11.30-13.20 น. BPB 204

คำรา ประวัติศาสตร์สหรัฐอเมริกา 2 โดย ศศ.อรพินท์ ป่านาค  
เนื้อหาวิชา

ศึกษาประวัติศาสตร์สหรัฐอเมริการะหว่างช่วงปี 1865-1963  
ในประเด็นสำคัญคือ การนำ 11 รัฐเข้าร่วมกับรัฐบาลกลาง การ  
ขยายตัวของระบบเศรษฐกิจ ปัญหาและบทบาทของเกษตรกร  
และกรรมกร นโยบายต่างประเทศปลายศตวรรษที่ 19 ปัญหา  
และการปฏิรูปเศรษฐกิจและสังคมภายในประเทศต้นศตวรรษ  
ที่ 20 สหรัฐอเมริกากับสงครามโลกครั้งที่ 1 ครั้งที่ 2 และ  
สงครามเย็น

การวัดผล ข้อสอบอัตนัย 8 ข้อ เลือกทำ 5 ข้อ  
วันเวลาสอบไป อังคาร 15 ตุลาคม 9.00-11.30 น.

ศศ.อรพินท์ ป่านาค

TH 358

วรรณกรรมเอกของไทย

วัน เวลา สถานที่บรรยาย M 9.30 - 11.20 LTB 402

คำรา วรรณกรรมเอกของไทย - รศ.สาวลักษณ์ อนันตศาตร์  
วรรณกรรมเอกที่จะต้องอ่าน บทเสภาเรื่องขุนช้างขุนแผน ฉบับ  
หอพระสมุดแห่งชาติ

เนื้อหาวิชา ทั้บทแนวการศึกษา อ่านบทเสภาเรื่องขุนช้างขุนแผนฉบับ  
หอพระสมุดแห่งชาติ โดยละเอียดถึงตอนที่ 43 โดย  
อ่านคำราวความคู่ไปด้วย

การศึกษาให้พิจารณาศึกษา:-

1. เนื้อเรื่อง และโครงเรื่อง
- อ่านให้เข้าใจเนื้อเรื่อง ศึกษาวิธีการดำเนินเรื่องโดย  
อาศัยพฤติกรรมอันเกิดจากนิสัยและบุคลิกลักษณะ  
ของตัวละครหรือพฤติกรรมภายใน และพฤติกรรม  
อื่น ๆ ที่มิได้เกิดจากตัวละคร แต่เกิดจากความผันผวน  
ต่าง ๆ ของโลกหรือพฤติกรรมภายนอก เช่น สงคราม  
ภัยธรรมชาติต่าง ๆ สิ่งที่สำคัญที่สุด อันทำให้บท  
เสภาเรื่องนี้มีคุณค่า คือ รายละเอียด ในเรื่อง ราย  
ละเอียดทำให้ผู้ศึกษาเข้าถึงสภาพชีวิตและลักษณะ  
จิตใจของคนไทยในสมัยก่อน ๆ โดยเฉพาะในสมัย  
รัตนโกสินทร์ตอนต้น ลักษณะขนบธรรมเนียม  
ประเพณี สังคม การปกครองและการใช้  
กฎหมาย สถาปัตยกรรมศิลปกรรม การอยู่ การ  
แสวงหา ความเชื่อ ความนิยม พิธีกรรมต่าง ๆ

ทั้งของหลวงและของราษฎร ศึกษาเปรียบเทียบกับ  
ปัจจุบัน

2. ศิลปะทางวรรณคดี

ศึกษาพิจารณาการใช้ถ้อยคำ รหัสเพราะที่เกิด  
จากเสียงและความหมายของคำและข้อความ การใช้  
ภาพพจน์ (การเปรียบเทียบโดยใช้กลวิธีแบบวรรณคดี)  
กลวิธีดังกล่าวมีผลอย่างไรต่อเรื่อง โดยพิจารณาการ  
เจรจาโต้ตอบ ระหว่างตัวละครสำคัญ กระบวนการ  
พรรณนาต่าง ๆ การชมโฉม การชมป่าเขาสำเนาไพร  
ชมคน ชมไม้ เป็นต้น

3. ความรู้เกี่ยวกับเรื่องขุนช้างขุนแผนตามหลักฐาน  
ทางประวัติศาสตร์ ความเป็นมาของการขับเสภาและ  
วิวัฒนาการ ผู้แต่งตลอดจนกระบวนการแต่งที่ต่าง ๆ

กัน การชำระและการรวมเป็นบทเสภา

การวัดผล สอบปลายภาค ปรนัย 100 ข้อ อัตนัย 1 ข้อ

อ.อุษา สังคีติ

LA 335

ชื่อวิชา กฎหมายเกี่ยวกับธุรกิจ (LA 335) (Business Law)  
สำหรับ นศ.คณะบริหารธุรกิจ

ผู้บรรยาย Sec.1 รศ.ดร.วารี นาสกุล

ศศ.มยุรี พันแสงควา

อาจารย์ประจำคณะนิติศาสตร์ ม.ร.

Sec.2 อ.มารศรี สุขแสน

ศศ.วีระ โชคเหมาะ

วันเวลาสถานที่บรรยาย Sec.1 วันพุธ เวลา 9.30-11.20 น. NB 2  
Sec.2 วันจันทร์ เวลา 7.30-9.20 น. SAB 201,301

คำรา 1. คำอธิบายกฎหมายเกี่ยวกับธุรกิจ โดย รศ.ดร.วารี  
นาสกุล

2. หนังสืออ่านประกอบอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่น คำ  
อธิบายกฎหมายแพ่ง ๆ ว่าด้วยนิติกรรม, ข้อชาย แลก  
เปลี่ยน ให้, ตัวเงิน และ พ.ร.บ.ว่าด้วยความผิดอัน  
เกิดจากการใช้เช็ค

เนื้อหา ศึกษาเน้นเฉพาะในส่วนนิติกรรม, ข้อชาย แลก-  
เปลี่ยน ให้ และตัวเงิน

ลักษณะข้อสอบ อัตนัย จำนวน 4 ข้อ เวลา 2.30 ชั่วโมง  
วันเวลาสอบไป วันศุกร์ที่ 18 ตุลาคม 2528 เวลา 12.30 - 15.00 น.

ข้อเสนอแนะ ขอให้ดูหลักกฎหมายลักษณะต่าง ๆ ดังที่กล่าวไว้ใน  
เนื้อหา ทั้งนี้เพื่อจะได้เข้าใจและสามารถนำมาอ้างอิง  
ในการวินิจฉัยหรืออธิบายปัญหากฎหมายได้ ข้อบกพร่อง  
ที่พบมากที่สุดคือ นศ.ตอบปัญหาโดยขาดหลักกฎหมาย  
และตอบสั้นเกินไป

ศศ.วีระ โชคเหมาะ

TH 343

ภาษาต่างประเทศในภาษาไทย

วัน เวลา สถานที่บรรยาย F 1330-1520 LTB 501

คำรา 1. ภาษาต่างประเทศในภาษาไทย TH 343 ของ ศาสตรา-  
จารย์ ดร.มรรจบพันธุ์มธธา

2. ภาษาต่างประเทศในภาษาไทย TH 343 (H) ของ  
รศ.ทองสุข เกตุโรจน์

เนื้อหา 1. ศึกษาสาเหตุที่เรานำคำภาษาอื่นมาใช้ เรารับคำ  
ภาษานั้น ๆ มาโดยทางใดและรับมาใช้ในลักษณะใด  
รวมทั้งรูปลักษณะตระกูลภาษา

2. ศึกษารูปลักษณะของภาษาต่างประเทศแต่ละภาษา  
ที่เกี่ยวข้องกับภาษาไทย คือ จีน เขมร และอังกฤษ

3. ศึกษาการกลายเสียงและการกลายความหมาย

การวัดผล ข้อสอบปรนัย 40 ข้อ (10 ปรนัย) และข้อสอบ  
อัตนัย 2 ข้อ (80 คะแนน)

สอบวันพุธที่ 16 ตุลาคม 2528 เวลา 12.30-15.00 น.

ร.ศ.ทองสุข เกตุโรจน์



LS 471

การบริการห้องสมุด (Library Services)

เนื้อหาวิชาวิชานี้ยังไม่มีการ นักศึกษาควรเข้าฟังการบรรยาย ทุกครั้ง เนื้อหาของวิชานี้มีดังนี้

1. ความหมายของบริการห้องสมุด
2. คุณสมบัติและคุณลักษณะของผู้ให้บริการ ความแตกต่างระหว่างผู้รับบริการ
3. ประเภทของบริการห้องสมุดและวิธีดำเนินการ
4. วิธีแนะนำการอ่าน
5. วิธีส่งเสริมความสนใจในการอ่าน และการค้นคว้า ซึ่งจำแนกออกเป็นกิจกรรมห้องสมุด ทั้งวัยเด็ก วัยรุ่น และผู้ใหญ่ ในรูปแบบต่าง ๆ
6. การติดตามผลของการบริการห้องสมุด

การวัดผล ทฤษฎี 80% ปฏิบัติ 40%

กำหนดงานภาคปฏิบัติ 1. เขียนบทความเกี่ยวกับประโยชน์ของการใช้บริการห้องสมุด หรือการจงใจให้มาใช้ห้องสมุดกำหนดชื่อเรื่องเอง ความยาวประมาณ 3 หน้า กระดาษฟูลสแตป

2. ทำแผ่นป้ายโปสเตอร์ มีข้อความส่งเสริมการใช้บริการห้องสมุด หรือคุณค่าของการอ่านหนังสือขนาดพอสมควร ใช้สีให้สดใสดกแต่งประกอบให้สวยงาม

3. ประดิษฐ์สิ่งที่จะใช้แสดงนิทรรศการหนังสือตามแนวความคิดของตนเอง หรือ สมุดภาพ ตามหัวเรื่อง

ที่กำหนดเอง เช่น เครื่องแต่งกาย, อาหาร ดอกไม้ ฯลฯ

กำหนดส่ง ส่งภายในวันที่ 15 ตุลาคม 2528 โดยส่งที่คุณอนงค์ ภู่อภิรมย์ สำนักหอสมุดกลาง ฝ่ายบริการช่วยการค้นคว้าและวิจัย (ชั้น 3 อาคารใหม่)

อรสา วงศ์ขงอยู่

PS 250

ชื่อวิชา การบริหารรัฐกิจเบื้องต้น (Introduction to Public Administration)

คณาจารย์ผู้สอน คณาจารย์ภาควิชาบริหารรัฐกิจคณะรัฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง

ลักษณะวิชาโดยสังเขป ศึกษาถึงความหมายและขอบข่ายของการศึกษา พัฒนาการและแนวโน้มของการศึกษารัฐกิจ สิ่งแวดล้อมของการบริหารรัฐกิจ นโยบายของรัฐและกำวางแผน องค์การและการจัดรูปองค์การ การบริหารงานบุคคล การบริหารการคลังสาธารณะ การสื่อความเข้าใจ การจูงใจและการวินิจฉัยสั่งการ และเทคนิคเชิงปริมาณและการนำมาใช้ในการบริหารรัฐกิจ

ตำราที่ใช้ คณาจารย์ภาควิชาบริหารรัฐกิจ คณะรัฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง การบริหารรัฐกิจเบื้องต้น 2527 (ตำราเป็นตำราเล่มใหม่ ตำราเล่มเก่ายกเลิก) เป็นข้อสอบปรนัย 100 ข้อ ใช้เวลา 2 ชั่วโมง แต่ละบทมีจำนวนข้อสอบที่ออกเท่ากัน (ยกเว้นบทนั้นมีข้อสอบ 4-5 ข้อ)

อภิรักษ์ชน

HC 372

การตัดเย็บเสื้อผ้า 2

เนื้อหา ศึกษาและปฏิบัติเกี่ยวกับเทคนิคที่จำเป็นในการตัดเย็บเสื้อผ้าแบบต่างๆ สำหรับผ้าแต่ละชนิด การแก้ไขเสื้อผ้าสำหรับผู้รูปร่างไม่ปกติ การตกแต่งเสื้อผ้าด้วยปัก แขน และรูปทรงแบบต่างๆ ตามสมัยนิยม

ผู้บรรยาย อาจารย์ มณฑา จันทร์เทศเลิศ  
ตำรา ยังไม่มีตำราโดยเฉพาะสำหรับวิชานี้ ให้นักศึกษาฟังบรรยายดูการสาธิตและฝึกปฏิบัติการตัดเย็บเสื้อผ้าจากอาจารย์ผู้สอน รวมทั้งศึกษาวีธีสร้างแบบเสื้อต่างๆ จากหนังสือการตัดเย็บเสื้อผ้าสตรีที่เกี่ยวข้อง

วัดผล 1. คะแนนภาคปฏิบัติตัดเย็บเสื้อผ้า 40%  
2. สอบภาคปฏิบัติ 20%  
3. สอบภาคทฤษฎี 40% ข้อสอบอัตนัย 4 ข้อ เวลา 2 ชม. วันที่ 3 ตุลาคม 2528 เวลา 9.00-11.00 น. ดึก DS 5

วันเวลาสถานที่บรรยายและปฏิบัติ ทุกวันจันทร์เวลา 7.30-11.20 น. ที่ห้องปฏิบัติการตัดเย็บเสื้อผ้า DS 5

ข้อเสนอแนะ นักศึกษามารวมเรียนโดยสมัครสอบ เพราะต้องฝึกปฏิบัติการตัดเย็บเสื้อผ้า ผู้ลงทะเบียนในกระบวนวิชา HC 372 ควรได้เรียนในกระบวนวิชา HC 371 (การตัดเย็บเสื้อผ้า 1) หรือมีความรู้ความสามารถในการตัดเย็บเสื้อผ้าเบื้องต้น

อ.ศรีรวม แก้วแพรง



ทางสถานีโทรทัศน์ ช่อง 7 สี

วันจันทร์ที่ 9 กันยายน 2528

14.00 น. MA 111 ครั้งที่ 11  
- การหาอนุพันธ์ของฟังก์ชันตรีโกณ  
บรรยายโดย รศ.กัญญาณี ธาระสืบ

15.00 น. PS 190 ครั้งที่ 11  
- ทฤษฎีการเมืองสมัยโบราณและสมัยกลาง  
บรรยายโดย ผศ.รุจิรา เศรษฐบุตร

18.30 น. PS 110 ครั้งที่ 18  
- การปกครองท้องถิ่น  
บรรยายโดย รศ.สุขุม นวลสกุล

19.00 น. EN 101 ครั้งที่ 17  
- ศัพท์บทที่ 13, 14, 15  
บรรยายโดย ผศ.ดร.พลสิทธิ์ หนูชูชัย  
Mr. Roger Welty.

19.30 น. LS 103 ครั้งที่ 12  
- สรุป - ทบทวน  
บรรยายโดย ผศ.สุภัทรา ฉัตรเงิน

วันอังคารที่ 10 กันยายน 2528  
14.00 น. LA 121 ครั้งที่ 12  
- เหตุยกเว้นและลดหย่อนอาญา  
บรรยายโดย อ.บัณฑูร์ชัย ไพบูลย์

15.00 น. PY 103 ครั้งที่ 12  
- ปรัชญาการศึกษา  
บรรยายโดย อ.สมพิศ ณ นคร

18.30 น. PC 103 ครั้งที่ 18  
- บทสรุป

บรรยายโดย รศ.สิริวรรณ สารนาท  
ผศ.สุวิไล เรืองวัฒนสุข

19.00 น. EN 101 ครั้งที่ 18  
- St. กฎที่ 40, 41, 42  
- พร้อมทั้งแนวข้อสอบ

บรรยายโดย ผศ.ดร.พลสิทธิ์ หนูชูชัย  
19.30 น. รายการกฎหมายเพื่อประชาชน ครั้งที่ 3  
- สิทธิของผู้ต้องหาในคดีอาญา

วันพุธที่ 11 กันยายน 2528

14.00 น. AC 101 ครั้งที่ 11  
- เงินสดย่อย  
บรรยายโดย ผศ.ศรีวัฒนา สวานมาลี  
ผศ.สุจรยา ฉลาดพจนพร

15.00 น. EC 103 ครั้งที่ 11  
- ธนาคารและระบบเศรษฐกิจ  
บรรยายโดย รศ.กฤษ ภูริสินสิทธิ์

18.30 น. EC 111 ครั้งที่ 18  
- กำหนดคราจากของปัจจัยการผลิต  
บรรยายโดย รศ.จินตนา พรพิไลพรรณ  
ผศ.กิม ไชยแสนสุข

19.00 น. PS 103 ครั้งที่ 17  
- สรุปเตรียมสอบไล่ ครั้งที่ 1  
บรรยายโดย ดร.บรรพต วีระชัย  
ดร.สุรพล ราชภัณฑจารักษ์  
ผศ.สุรพันธ์ ทับสุวรรณ

19.30 น. SO 103 ครั้งที่ 17  
- มนุษยวิทยา  
บรรยายโดย รศ.ดร.จิรพรรณ กาญจนะจิตรา

วันพฤหัสบดีที่ 12 กันยายน 2528

14.00 น. ST 203 ครั้งที่ 10  
- การประมาณค่าประชากร  
บรรยายโดย รศ.สุทธิชัย ไฉ่วศิริ

15.00 น. HI 101 ครั้งที่ 10  
- ระบบสมบูรณาญาสิทธิราชในสเปน รัสเซีย

- สงครามที่เกิดขึ้นในยุโรป  
บรรยายโดย ผศ.มยุรี เจริญ

18.30 น. LA 103 ครั้งที่ 18  
บรรยายโดย รศ.ชูศักดิ์ ศิรินิล และคณะ

19.00 น. SO 103 ครั้งที่ 18  
- สรุป - ทบทวน  
บรรยายโดย รศ.ดร.จิรพรรณ กาญจนะจิตรา

19.30 น. LA 104 ครั้งที่ 17  
- คนเสมือนไร้ความสามารถ  
- นิติบุคคล  
บรรยายโดย รศ.พรชัย สุนทรพันธ์

วันศุกร์ที่ 18 กันยายน 2528

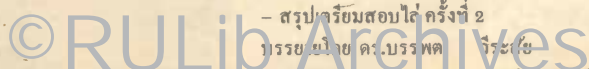
14.00 น. GE 224 ครั้งที่ 12  
- กิจกรรมทางเศรษฐกิจขั้นที่สาม  
- การขนส่ง และ โทรคมนาคม  
บรรยายโดย อ.ไพฑูริย์ ปิยะปรกรณ์  
รศ.ทวี ทองสว่าง

15.00 น. EN 201 ครั้งที่ 12  
- Unit 12. The Standard of Living  
บรรยายโดย รศ.มาลีรัตน์ พรหมจัตตเวที  
Mr. Roger Welty

18.30 น. MA 113 ครั้งที่ 18  
- กวี  
- ทฤษฎีของโรลล์และทฤษฎีค่ามีขนิม  
บรรยายโดย รศ.กัญญาณี ธาระสืบ

19.00 น. LA 104 ครั้งที่ 18  
- นิติบุคคลและเตรียมตัวสอบ  
บรรยายโดย รศ.พรชัย สุนทรพันธ์

19.30 น. PS 103 ครั้งที่ 18  
- สรุปเตรียมสอบไล่ ครั้งที่ 2  
บรรยายโดย ดร.บรรพต วีระชัย  
ดร.สุรพล ราชภัณฑจารักษ์  
ผศ.สุรพันธ์ ทับสุวรรณ





# งานบุคคล ที่เรียนทางเรียน

## ● งดสอนกระบวนวิชา IN 305 ในภาค 2/2527

อาศัยอำนาจตามความในข้อ 12.5 แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยรามคำแหง ว่าด้วยการศึกษาระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2526 บัญญัติว่า "กระบวนวิชาใดมีนักศึกษาลงทะเบียนเรียนในภาคหนึ่ง ๆ ไม่ถึง 10 คน มหาวิทยาลัยอาจประกาศงดสอนกระบวนวิชานั้นเสียก็ได้" นั้นปรากฏว่ากระบวนวิชา IN 305 มีนักศึกษาระดับปริญญาตรีไม่ถึง 10 คน ดังนั้น มหาวิทยาลัยจึงให้งดสอนกระบวนวิชาดังกล่าว ในภาค 2 ปีการศึกษา 2527

## ● งดสอนกระบวนวิชา ZO 432 ในภาคฤดูร้อน/2527

ตามประกาศมหาวิทยาลัยรามคำแหง เรื่อง เปิดสอนกระบวนวิชาเพิ่มเติม ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2527 ลงวันที่ 26 เมษายน 2528 คณะวิทยาศาสตร์ได้เปิดสอนกระบวนวิชา ZO 432 เพิ่มเติมจากกระบวนวิชาที่ได้ประกาศเปิดสอนใน ม.ร.30 ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2527 เป็นกรณีพิเศษ นั้นปรากฏว่าไม่มีนักศึกษามาดำเนินการลงทะเบียนและเข้าเรียนในกระบวนวิชาดังกล่าว ดังนั้น มหาวิทยาลัยจึงให้งดสอนกระบวนวิชา ZO 432 ในภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2527 นี้ จึงประกาศให้ทราบทั่วกัน

## ● งดบรรยายกระบวนวิชา PE 232 (SEC.02) และ PE 321 (SEC.01) ในภาค 1/2528

คณะศึกษาศาสตร์มีความจำเป็นบางประการไม่สามารถเปิดบรรยายกระบวนวิชา PE 232 (SEC.02) และ PE 321 (SEC.01) ในภาค 1/2528 นี้ได้ มหาวิทยาลัยจึงให้งดบรรยาย SECTION ของกระบวนวิชาดังกล่าวในภาค 1/2528

อนึ่ง ให้นักศึกษาที่เรียนกระบวนวิชา PE 232 (SEC.02) ไปเรียนร่วมกับ PE 232 (SEC.01) ในวันเวลา S 1130-1320 GB 4 และให้นักศึกษาที่เรียนกระบวนวิชา PE 321 (SEC.01) ไปเรียนร่วมกับ PE 321 (SEC.02) ตามวันเวลาและห้องบรรยายที่กำหนดไว้ใน ม.ร.30 ภาค 1/2528

## ● การเปิด Section เพิ่มเติม

เพื่อความเหมาะสม และอำนวยความสะดวกให้แก่ นักศึกษาในการเรียนปฏิบัติการของกระบวนวิชา BO 498

HE 312 และ PE 384 ในภาค 1/2528 มหาวิทยาลัยจึงให้เปิด SECTION ปฏิบัติการของกระบวนวิชาดังกล่าวเพิ่มเติม จากที่ได้ออกประกาศไว้เดิมใน ม.ร.30 เป็นดังนี้คือ

|        |                    |                    |
|--------|--------------------|--------------------|
| BO 498 | SPECIAL PROBLEM    | 1 CR.              |
|        | SEC.01 S.0930-1203 | ASST.PROF.DR.YUPA  |
|        | SCO 410            |                    |
|        | SEC.02 W.1630-1930 | UDOM.              |
|        | <b>SKB 204</b>     |                    |
| HE 312 | TEACHING BEHAVIOR  | 4 CR.              |
|        | IN HEALTH          |                    |
|        | EDUCATION 2        |                    |
|        | TR HE 311          |                    |
|        | LEC.S 0730-0930    | ASSOC.PROF.RATANA  |
|        | SCB 106            |                    |
|        | LAB.SEC.01         | ASSOC.PROF.RATANA  |
|        | TU 1330-1630       | SCB 106            |
|        | LAB.SEC.02         | ASST.PROF.LAMIAD   |
|        | TU 1330-1630       | RTB 101            |
|        | LAB.SEC.03         | ASSOC.PROF.CHALEO  |
|        | TU 1330-1630       | RTB 201            |
|        | LAB.SEC.04         | APORN              |
|        | TU 1330-1630       | SCB 104            |
|        | LAB.SEC.05         | ASSOC.PROF.        |
|        | TU 1330-1630       | RTB 203            |
|        | LAB.SEC.06         | ASSOC.PROF.SUMETH  |
|        | TU 1330-1630       | SCB 101            |
|        | LA.SEC. 07         | SURADEJ            |
|        | TU 1330-1630       | CLB 101            |
|        | LA SEC 08          | ASSOC.PROF.PRASART |
|        | M 0930-1230        | BPB 208            |

..  
PE 384 SOFTBALL 1 CR  
SEC.01 ASST.PROF.LAMIAD  
TU 0730-0920 FF  
SEC.02 TU 0930-1120 ASST.PROF.LAMIAD  
FF  
สำหรับวันและเวลาสอบไล่ให้เป็นไปตามที่ประกาศไว้  
เดิมใน ม.ร.30 ภาค 1 ปีการศึกษา 2528 ดังนี้คือ  
BO 498 คณะดำเนินการจัดสอบเอง

HE 312 สอบวันศุกร์ที่ 13 ตุลาคม 2528 เวลา 1230-1500 น.  
PE 384 คณะดำเนินการจัดสอบเอง

## ● เปลี่ยนแปลงและเพิ่มชื่ออาจารย์ผู้สอน

คณะศึกษาศาสตร์และคณะเศรษฐศาสตร์ ได้ขอเปลี่ยนแปลงและเพิ่มชื่ออาจารย์ผู้สอนของบางกระบวนวิชาที่เปิดสอนในภาค 1/2528 มหาวิทยาลัยจึงให้เปลี่ยนแปลงและเพิ่มชื่ออาจารย์ผู้สอนของบางกระบวนวิชา จากที่ประกาศไว้เดิมใน ม.ร. 30 เป็นดังนี้ คือ

| กระบวนวิชา      | ชื่ออาจารย์ผู้สอนเดิม | ชื่ออาจารย์ผู้สอนใหม่          |
|-----------------|-----------------------|--------------------------------|
| BO 498          | Staff                 | Asst.Prof.Dr.Yupa              |
| EC 377          | Asst.Prof.Duangkamon  | Asst.Prof.Duangkamon<br>Prapai |
| PE 103 (Sec.02) | Asst.Prof.Lamiad      | Chaiyong                       |
| PE 351 (Sec.02) | Asst.Prof.Soonporn    | Asst.Prof.Prasart              |

## เปลี่ยนแปลงกระบวนวิชาที่เปิดสอน

คณะศึกษาศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ และคณะรัฐศาสตร์ มีความจำเป็นบางประการ ได้ขอเปลี่ยนแปลงวัน เวลาและห้องบรรยายของบางกระบวนวิชาที่เปิดสอนในภาค 1/2528 มหาวิทยาลัยจึงให้ เปลี่ยนแปลงวันเวลาและห้องบรรยายของบางกระบวนวิชา จากที่ได้ ประกาศไว้เดิมใน ม.ร. 30 เป็นดังนี้

| กระบวนวิชา        | วันเวลาและห้องเรียนเดิม | วันเวลาและห้องเรียนใหม่ |
|-------------------|-------------------------|-------------------------|
| CS 443            | M 0930-1120 STB 105     | S 1530-1720 STB 105     |
| **PE 232 (Sec.01) | W 1530-1720GB 4         | S 1130-1320 GB 4        |
| **PE 352          | TH 1130-1320 SCR 104    | W 0930-1120 SCR 104     |
| **PS 492 (Sec.02) | TU 0930-1120 POB201     | TU 1530-1720 POB301     |

สำหรับวันและเวลาสอบไล่ ให้เป็นไปตามที่ประกาศไว้  
เดิมใน ม.ร.30 ภาค 1 ปีการศึกษา 2528 ดังนี้

|        |                               |
|--------|-------------------------------|
| CS 443 | สอบวันอังคารที่ 8 ตุลาคม 2528 |
|        | เวลา 0900 - 1130 น.           |
| PE 232 | คณะดำเนินการจัดสอบเอง         |
| PE 352 | คณะดำเนินการจัดสอบเอง         |
| PS 492 | คณะดำเนินการจัดสอบเอง         |

## พบอาจารย์

ต่อจากหน้า 8

- เฉลยข้อ 1  
3. จงหาสมการของเส้นตรง ซึ่งมีผ่านจุด (0, -1) และ (2, 3)  
1)  $x-2y-1 = 0$       2)  $2x-y-1 = 0$   
3)  $x+2y-1 = 0$       4)  $2x-y+1 = 0$

- เฉลยข้อ 2  
4. กำหนดให้ A และ B เป็นจุดที่มีโคออร์ดิเนต (-3, 2) และ (0, 4) ตามลำดับ จงหาโคออร์ดิเนตของ C ซึ่งเป็นจุดแบ่งครึ่ง เส้นตรงที่เชื่อมระหว่าง A และ B  
1)  $(\frac{3}{2}, 3)$       2)  $(\frac{3}{2}, -3)$   
3)  $(-3, 0)$       4)  $(-\frac{3}{2}, 3)$

- เฉลยข้อ 4  
5. กำหนดให้ A, B, C, เป็นเมตริกซ์ขนาด  $m \times n$  แล้วข้อความใดต่อไปนี้ ไม่จริง  
1)  $(A+B) + C = A+(B+C)$       2)  $(A+B)^t = A^t+B^t$   
3)  $A(B+C) = AB+AC$       4)  $A+B = B+A$

เฉลยข้อ 2  
ท. อาจารย์มีอะไรจะฝากถึงนักศึกษาที่ลงทะเบียนวิชา MA 103 บ้าง  
ท. กัญญาณี การเรียนคณิตศาสตร์นั้นอย่างจริงจังและเคร่งครัดจนเกินไป แต่จงเรียนให้จริงจังและเรียนให้สนุก แล้วท่านจะประสบความสำเร็จ

## บันดลโทสะ

ต่อจากหน้า 7

ปล้ำกริยาถึงบนเรือน จำเลยมาพบแต่ไม่กล้าขัดขวาง จึงไปขโมยเงินเพื่อนบ้านมาเพื่อต่อสู้ เมื่อกลับมาผู้ตายไปแล้ว ภริยาจำเลยบอกว่า ผู้ตายถอดปล้ำและกระทำการอนาจารและทิ้งลงไปในคูน้ำเอง จำเลยโกรธถึงขั้นตามไปยิงผู้ตายทันที ดังนี้วิวินิจฉัยการกระทำของจำเลยถือผิดคิดต่อกันโดยจำเลยถูกผู้ตายกดขี่ข่มเหงร้ายแรงด้วยเหตุอันไม่เป็นธรรมเป็นการยั่วโทสะไม่ใช่พยาบาท (ฎีกาที่ 35/2470) ผู้ตายเป็นผู้กับภริยาจำเลยมานานแล้ว วันเกิดเหตุจำเลยไม่อยู่ผู้ตายได้ไปร่วมประเวณีกับภริยาจำเลยแล้วออกมานั่งคุยกันอยู่หน้าห้อง จำเลยกลับมาพบผู้ตายเดินเข้าไปเอาผ้าเช็ดหน้าที่ต้มในหีองออกมาแล้วลงเรือนไป จำเลยหึงมีคหุขได้ตามไปทันห่างเรือน 1 เส้น ผู้ตายหันมาขำจำเลยโดยเข้าปล้ำ ผู้ตายถูกแทงที่คอคอถึงตาย เป็นการฆ่าโดยบันดลโทสะ (ฎีกา 249/2477)

3.4 หากการข่มเหงได้กระทำต่อเนื่องกัน ในการวินิจฉัยยังมีโทษอยู่ หรือไม่นั้น ต้องนับจากการกระทำอันเป็นการข่มเหงครั้งสุดท้ายก่อนการกระทำผิด มิฉะนั้นนับจากการกระทำครั้งแรก ๆ ผู้ช้อเท็จจริงจากฎีกาที่ 2792/2515 ผู้ตายเป็นภรรยาจำเลย อยู่กินด้วยกันมาราว 16 ปีโดยไม่ได้จดทะเบียนสมรส มีบุตรด้วยกัน 3 คน ก่อนเกิดเหตุ 2 ปี ผู้ตายกับ ท.สนิทสนมรื่น ขอบไปเล่นการพนันด้วยกันและทำซุกกันที่บ้านเวลาจำเลยไม่อยู่ จำเลยเคยขอร้องทั้งผู้ตายและท.ไม่ให้เกี่ยวข้องกันก็ไม่เชื่อฟัง

เป็นการกระทุบกระเทือนจิตใจของจำเลยอย่างยิ่ง วันเกิดเหตุท.ขับรถจักรยานยนต์ให้ผู้ตายนั่งซ้อนท้าย และเห็นจำเลยกำลังเดินเข้าปากซอยทางเข้าบ้าน ซึ่งผู้ตายควรลงจากรถ และ ท.ควรกลับไปที่กลับเสีย ก็ไม่กระทำ กลับขับรถผ่านจำเลยไปด้วยความตระหนงงอาจไม่แยกราบจำเลยผู้เป็นสามี เป็นการเย้ยหยันสบประมาทอย่างร้ายแรง จำเลยจึงใช้ปืนยิงผู้ตายกับท.ไปในทันทีทันใด ดังนี้ นับได้ว่าจำเลยกระทำไปเพราะถูกข่มเหงในทางจิตใจอย่างร้ายแรงด้วยเหตุอันไม่เป็นธรรม กรณีนี้จึงด้วย ป.อาญา มาตรา 72

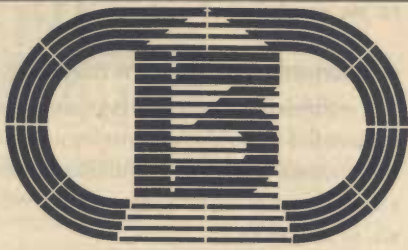
ข้อสังเกตว่า ที่ได้กล่าวถึงมานี้แล้ว ต้องถือว่าภรรยาที่ ท.กับผู้ตายขบถ ซ้อนท้ายผ่านจำเลยไปอย่างเย้ยหยันนั้น เป็นการข่มเหงครั้งสุดท้าย และต้องพิจารณาหลังจากเกิดการกระทำเย้ยหยันดังกล่าวนับไปจนถึงเวลาที่จำเลยกระทำต่อ ท.และผู้ตายนั้น เป็นช่วงเวลาที่ยังมีโทษอยู่หรือไม่ การกระทำโดยบันดลโทสะที่เข้าองค์ประกอบข้างต้น ศาลจะลงโทษเบาลงเพียงใดก็ได้ โดยไม่ต้องคำนึงถึงโทษขั้นต่ำ

## หนังสืออ้างอิง

แก้ไขขบถ วันนะสวัสดิ์, ร.ศ.พ., เอกสารประกอบสอนวิชากฎหมายอาญาภาค บทบัญญัติทั่วไป  
สง่า สันตะสมิต ศจ. กฎหมายอาญา 1 (LA121)  
สุบิน พูลพัฒน์ กฎหมายอาญาภาค 1 บทบัญญัติทั่วไป



มหาวิทยาลัยรามคำแหงเป็นเจ้าภาพการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัย ครั้งที่ 13



3-10 พ.ย.28 กีฬามหาวิทยาลัย ครั้งที่ 13  
13th UNIVERSITY GAMES 3-10 NOV '85

รับศ.ใหม่

ต่อจากหน้า 1

สมัครเข้าได้ทั้ง 2 ภาคการศึกษา แต่ในภาค 2 จะเป็นการรับสมัครทางไปรษณีย์เพียงอย่างเดียว

ผู้สนใจสมัครเป็นนักศึกษาใหม่ ในภาค 2/2528 ซื่อใบสมัครด้วยตนเองได้ที่ อาคาร สวป. ชั้น 3 ในราคาชุดละ 40.-บาท หรือจะส่งชื่อทางไปรษณีย์ได้ที่ ตู้ ปณ.24-1002 กทม. 10241 ราคาค่าส่งจ่าย "ปท.รามคำแหง" ในราคาชุดละ 45.-บาท (รวมค่าส่ง) ผู้สนใจขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ฝ่ายรับสมัคร อาคาร สวป. ชั้น 3 โทร. 3146046-7

สำหรับการรับสมัครนักศึกษาใหม่ของมหาวิทยาลัยรามคำแหง ในภาค 1/2528 ที่ผ่านมา มีผู้สนใจเป็นนักศึกษา จำนวน 77,495 คน

ประชุม

ต่อจากหน้า 1

รศ.สุชม นวลสกุล กล่าวถึงรายละเอียดการสัมมนาในหัวข้อ "ความรับผิดชอบของมหาวิทยาลัยระดับนานาชาติ" ซึ่งมีการเสนอเอกสารจากผู้แทนมหาวิทยาลัยต่างๆ

ในภูมิภาคเอเชีย ยุโรป แอฟริกา และอเมริกา ว่า ที่ประชุมได้พิจารณาถึง 3 หัวข้อใหญ่ โดยมีการแสดงความคิดเห็นจากที่ประชุมดังนี้

หัวข้อที่ 1 "มิติระดับชาติของมหาวิทยาลัยในโลกเสรี" (International Dimension of Universities in an Independent World) โดยปกติมหาวิทยาลัยโดยคำจำกัดความและตามประเพณีแล้วถือว่าเป็นสถาบันนานาชาติ เป็นที่ประสาทความรู้ ปัจจุบันมีทั้งมหาวิทยาลัยใหม่และเก่าเกิดขึ้นมากต่างฝ่ายต่างเป็นเอกเทศ และปฏิบัติงานเหมือนกับมีปัญหาต่าง ๆ อยู่ภายในมหาวิทยาลัยเอง ซึ่งความรู้และผลงานวิจัยที่ออกจกมหาวิทยาลัย นอกจากจะช่วยในความก้าวหน้าของมหาวิทยาลัยแล้ว ยังจะนำสันติภาพมาสู่โลก มหาวิทยาลัยจึงควรมองปัญหาและความก้าวหน้าให้กว้างในระดับนานาชาติ เพราะโดยทั่วไปมหาวิทยาลัยจะเน้นถึงความเป็นเลิศทางวิชาการ และการค้นคว้าวิจัย แต่ในการประชุมครั้งนี้ มีความเห็นว่ามหาวิทยาลัยควรให้ความสำคัญกับ "ศาสตร์ประยุกต์" (Apply Science) มากขึ้น คือ ควรมุ่งส่งเสริมวิชาความรู้ที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในสภาพความเป็นจริงได้ แทนที่จะมุ่ง

แต่เพียงด้านวิชาการเพียงอย่างเดียว เพราะการเน้นแต่วิชาการจะทำให้มหาวิทยาลัยต้องแยกตัวอยู่อย่างโดดเดี่ยวในโลกของคน

ข้อที่ 2 "ความเข้าใจระดับนานาชาติในเรื่องสังคมของมหาวิทยาลัย" ที่ประชุมมีความเห็นว่า ทั้งอาจารย์และนักศึกษา มีความภูมิใจในเอกลักษณ์และประเพณีของมหาวิทยาลัยของตน หากได้มีการกระตุ้นให้เกิดการแลกเปลี่ยนในด้านการเรียนการสอนโดยใช้เทคโนโลยีการสื่อสารสมัยใหม่ ก็จะเพิ่มแรงผลักดันจูงใจให้คณาจารย์และนักศึกษามีได้ใช้ประสบการณ์ที่ได้จากการทำวิจัยร่วมกันระหว่างมหาวิทยาลัย และเป็นปัจจัยสำคัญในการเอาชนะอุปสรรคและนำความก้าวหน้าสู่มนุษยชาติ จึงเห็นควรหาแนวทางที่จะให้เกิดความร่วมมือและความสัมพันธ์ระหว่างมหาวิทยาลัยต่าง ๆ

ข้อที่ 3 "บทบาทของมหาวิทยาลัยในความร่วมมือระดับนานาชาติ" ที่ประชุมมีความเห็นว่า มหาวิทยาลัยมีความเด่นในสาขาวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี เศรษฐศาสตร์และสังคม ซึ่งสัมพันธ์กับอนาคตของมนุษยชาติและสิ่งแวดล้อม ดังนั้น ความช่วยเหลือและความร่วมมือกันระหว่างสถาบันเพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดจากประสบการณ์ของสมาชิกในมหาวิทยาลัยที่ เคยมีประสบการณ์จากต่างประเทศ จึงเป็นเรื่องสำคัญที่มหาวิทยาลัยทั่วโลกควรเน้นบทบาทในเรื่องนี้ด้วย

นอกจากนี้เรื่องบทบาทของนักศึกษาต่อมหาวิทยาลัย ซึ่งผู้แทนนักศึกษาที่เข้าประชุมได้แสดงความคิดเห็นว่า นอกจากการมีส่วนร่วมในกิจกรรมนักศึกษา การเรียนการสอน และหลักสูตรแล้ว ควรที่จะ

เอกลักษณ์รามฯ

คัดเลือกจากคำขวัญที่ส่งเข้าประกวด

เรียนรามฯ เพิ่มความคิด เพื่อชีวิตมีคุณค่า

ส.อ.วีระบุษย์ โพธิ์แจ้ง

ให้นักศึกษามีส่วนร่วมในนโยบาย และบทบาทของมหาวิทยาลัยด้วย ซึ่งจะมีการประชุมสมทมนักศึกษามหาวิทยาลัยนานาชาติ ที่ University of Southern California ต่อจากการประชุมครั้งนี้

อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง แสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับบทบาทความรับผิดชอบของมหาวิทยาลัย ซึ่งที่ประชุมอธิการบดีระหว่างประเทศครั้งนี้เห็นว่ามหาวิทยาลัยควรเพิ่ม

บทบาทความรับผิดชอบต่อสังคมมากขึ้น ทั้งในด้านวิชาการประยุกต์และการบริการชุมชนนั้น ดังนั้นมหาวิทยาลัยรามคำแหง ครอบคลุมและปฏิบัติมาอยู่แล้ว แม้แต่ใน พรบ.มหาวิทยาลัยรามคำแหง ก็กล่าวถึงหน้าที่ 4 ประการ คือ การเรียนการสอน การวิจัย การบริการชุมชน และการทำนุบำรุงรักษาวัฒนธรรม ซึ่งต่างจากมหาวิทยาลัยในต่างประเทศที่เน้นบทบาทเพียง 2 ประการ คือ การเรียนการสอน และ การวิจัย เท่านั้น

เรียงเรียง

ต่อจากหน้า 1

ที่นั่งถาวรในวงเวียนลานพ่อนุ่นฯ ด้านในเพื่อให้นักศึกษาใช้ประโยชน์ดังกล่าว ซึ่งนอกจากการสร้างที่นั่งแล้ว มหาวิทยาลัยยังจะเพิ่มแสงสว่างในบริเวณดังกล่าวให้มากขึ้นเพื่อให้เพียงพอต่อการดูหนังสือหรือคาราโอเกะในเวลากลางคืน รวมทั้งจะดำเนินการปลูกต้นไม้รอบบริเวณวงเวียนด้านนอก เพื่อให้เกิดทัศนียภาพที่สวยงามและความร่มเย็นในบริเวณดังกล่าวด้วย

รศ.ร่วมศักดิ์ แก้วปลั่ง กล่าวในตอนท้ายว่า เมื่อมหาวิทยาลัยได้จัดเตรียมที่นั่งและอำนวยความสะดวกแก่นักศึกษาที่ต้องการเข้ามาดูหนังสือภายในบริเวณ ม.ร. ในเวลากลางคืนโปรดใช้สถานที่ซึ่งมหาวิทยาลัยจัดเตรียมไว้ที่ เช่น เก้าอี้ที่นั่งบริเวณลานพ่อนุ่นฯ หรือสถานที่อื่น ๆ ที่มหาวิทยาลัยจะกำหนดให้ตามความเหมาะสมต่อไป ทั้งนี้เพื่อความเป็นระเบียบเรียบร้อย และเพื่อความสะดวกในการดูแลความสงบเรียบร้อยของมหาวิทยาลัย



บริการวิชาการ  
ข่าวสารมหาวิทยาลัย  
เร็วทันใจถึงบ้าน

ขอเชิญสมัครเป็นสมาชิก "ข่าวรามคำแหง"

รับด้วยตนเอง ปีละ 25 บาท (52 ฉบับ)  
รับทางไปรษณีย์ ปีละ 40 บาท (52 ฉบับ)

- สมัครด้วยตนเอง 1. ชำระเงินที่ กองคลัง สำนักงานอธิการบดี ชั้น 1
  - 2. นำใบเสร็จรับเงิน ไปดำเนินการสมัครที่ ห้องประชาสัมพันธ์ สำนักงานอธิการบดี ชั้น 1
- สมัครทางไปรษณีย์ กรอกชื่อ ที่อยู่ ปัจจุบันและรหัสประจำตัวในแบบฟอร์มนี้พร้อมส่งธนาคัด(ไม่ใช้ตัวเลขเงิน) ส่งจ่ายในนาม หนังสือพิมพ์ ผู้จัดการข่าวรามคำแหงงานประชาสัมพันธ์มหาวิทยาลัยรามคำแหง กทม. 10240

รหัสประจำตัว \_\_\_\_\_  
ชื่อ \_\_\_\_\_  
ที่อยู่ \_\_\_\_\_

ขอเชิญฟังการบรรยายสรุป ณ ศบค.มร. ภาค 1/2528

- วท.เชียงใหม่
- วท.อุดรธานี
- วท.นครสวรรค์
- วท.นครราชสีมา
- น.สงขลานครินทร์ (วิทยาเขตหาดใหญ่)
- มทว.พิษณุโลก
- น.ขอนแก่น
- วท.อุบลราชธานี
- รร.สุราษฎร์ธานี

ทุกวันเสาร์-อาทิตย์ จนถึงวันอาทิตย์ที่ 8 กันยายน 2528

หนังสือพิมพ์ข่าวรามคำแหง

เจ้าของ: มหาวิทยาลัยรามคำแหง  
บรรณาธิการ: นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์  
บรรณาธิการผู้ช่วย: น.ส. สีนารถ วัฒนพันธ์ นางภาพร ชื่นมงคล  
บรรณาธิการผู้ช่วย: ศิริพร สุวรรณคุ้มทรัพย์ ชรินทร์ ชูเกียรติชัย  
คอลัมน์เสนาธิการ: ศิริพร สุวรรณคุ้มทรัพย์ ชรินทร์ ชูเกียรติชัย  
คอลัมน์เสนาธิการ: ศิริพร สุวรรณคุ้มทรัพย์ ชรินทร์ ชูเกียรติชัย  
คอลัมน์เสนาธิการ: ศิริพร สุวรรณคุ้มทรัพย์ ชรินทร์ ชูเกียรติชัย  
คอลัมน์เสนาธิการ: ศิริพร สุวรรณคุ้มทรัพย์ ชรินทร์ ชูเกียรติชัย

คณะกรรมการประชาสัมพันธ์ ปีการศึกษา 2528  
นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์ นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์  
นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์ นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์  
นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์ นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์  
นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์ นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์  
นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์ นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์  
นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์ นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์  
นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์ นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์  
นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์ นายสมพงษ์ เสงี่ยมพันธ์

กอง บก. และกองจัดการ

กองบรรณาธิการ โทร. 3141352 หรือ 3142121-0 0 164, 165  
ติดต่อโฆษณา ปีละ 52 ฉบับ ออกทุกวันจันทร์) สมาชิกรับค่าฉบับ  
ปีละ 25 บาท, สมาชิกบริหาร ปีละ 40 บาท สมัครเป็นสมาชิก  
ได้โดยไม่ต้องเสียค่าสมัคร (แต่ต้องมีค่าส่งไปรษณีย์)  
สมัครสมาชิก โทร. 3141352 หรือ 3142121-0 0 164, 165  
หรือ โทร. 3141352 หรือ 3142121-0 0 164, 165  
หรือ โทร. 3141352 หรือ 3142121-0 0 164, 165  
หรือ โทร. 3141352 หรือ 3142121-0 0 164, 165

