



ข่าวรวมคำแสด

สงวนลิขสิทธิ์ ๑๓/๑๒๕๓
ม.ร. 0601.033.0332/253016.45 [001-01.2]

RAMKHAMHAENG UNIVERSITY NEWSLETTER

ปีที่ ๑๑
ปีการศึกษา ๒๕๒๙
ราคา ๑๕ สตางค์

เป็นสื่อกลาง ระหว่างมหาวิทยาลัยกับนักศึกษา

ฉบับที่
๕๕
๑๖ มีนาคม ๒๕๓๐

รู้จักอภัย ตั้งใจศึกษา บูชาพ่อขุน สนองคุณชาติ



ณ.ร. แถลงข่าว มหาวิทยาลัยรามคำแหง แถลงข่าวการจัดประชุมนานาชาติ ครั้งที่ 2 เรื่อง "นวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษาระบบเปิด" เมื่อวันที่ 12 มีนาคม 2530 ณ ห้องลาดพร้าว โรงแรมไฮแอท เซ็นทรัล พลาซ่า ตามรายละเอียดใน "ข่าวรวมคำแสด" ฉบับนี้



คอนเสิร์ต วงดนตรี Osaka City University จากประเทศญี่ปุ่น ซึ่งจะเดินทางมาแสดงคอนเสิร์ต ณ หอประชุม เอ.ดี.1 มหาวิทยาลัยรามคำแหง ในวันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๓๐ เวลา 16.00 น. เพื่อกระชับสัมพันธไมตรีระหว่างมหาวิทยาลัยและญี่ปุ่น โดยเปิดให้ชาวรามคำแหงและผู้สนใจเข้าชมฟรี

รามคำแหงแถลงข่าวจัดประชุมนานาชาติ "นวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษา"

เมื่อวันที่ 12 มีนาคม 2530 เวลา 11.00 น. ณ ห้องลาดพร้าว โรงแรมไฮแอทเซ็นทรัล พลาซ่า มหาวิทยาลัยรามคำแหงแถลงข่าวการจัดประชุมนานาชาติ ครั้งที่ 2 เรื่อง "นวัตกรรมและเทคโนโลยีการศึกษาระบบเปิด" โดยมี รศ.สุชุม นวลสกุล อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง รศ.ดร.พัฒน์ น้อยแสงศรี รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย Dr. John Minnis ซึ่งเป็น Visiting Professor จากประเทศแคนาดา และ รศ.ชลิตา ศรมณี ประธานคณะกรรมการประชาสัมพันธ์ ร่วมกันชี้แจง ตามรายละเอียดดังนี้

มหาวิทยาลัยรามคำแหง ในหัวข้อเรื่อง "นวัตกรรมและจัดการประชุมนานาชาติ ครั้งที่ 2" อ่านต่อหน้า 12

ม.ร. จัดอบรม "เทคนิคการบรรยาย" แก่ผู้สปีงภายนอก

คณะกรรมการพัฒนาการเรียนการสอน ม.ร. กำหนดจัดการอบรมทางวิชาการ เรื่อง "เทคนิคการบรรยาย" แก่ผู้สปีงทั่วไป เพื่อเป็นบริการทางวิชาการแก่ชุมชน ในวันที่ 28 มีนาคม 2530 โดยเก็บค่าลงทะเบียน คนละ 100 บาท

การอบรมดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้เข้ารับการอบรมได้รับความรู้และประสบการณ์เกี่ยวกับการบรรยายในรูปแบบต่างๆ และสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปปรับปรุงการทำงานให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ซึ่งมีทั้งการบรรยายภาคทฤษฎี การสาธิตภาคปฏิบัติ และการอภิปรายทั่วไป โดยวิทยากรทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย

คณะกรรมการพัฒนาการเรียนการสอนจะรับสมัครผู้สปีงทั่วไปเข้ารับการอบรม "เทคนิคการบรรยาย" จำนวน 100 คน โดยจะเก็บค่าลงทะเบียนคนละ 100 บาท ผู้สปีงสมัครเข้ารับการอบรมติดต่อได้ที่ งานบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี ชั้น 4 ในวันเวลาราชการ

สำหรับรายละเอียดการอบรมจะมีการบรรยายเรื่อง "เทคนิคการบรรยาย" โดย รศ.สุชุม นวลสกุล และการบรรยายสาธิตเรื่อง "พูดอย่างไรจึงจะประทับใจผู้ฟัง" โดย สุรวงศ์ วัฒนกุลพนม ปีเจริญ และคณะ



รับ มร. 30 มหาวิทยาลัยรามคำแหง มร. 30 ภาคฤดูร้อน/2529 แก่บัณฑิตฯ ตั้งแต่วันที่ 8 มีนาคม ที่ผ่านมา โดยขอรับได้ที่สำนักงานเลขานุการคณะศึกษาศาสตร์ สำหรับการลงทะเบียน ภาคฤดูร้อน/2529 ที่หอประชุมเมื่อวันที่ 19-26 มีนาคม 2530 ณ รามคำแหง 1

เดือนนักศึกษาที่ค้างส่งคืนหนังสือห้องสมุดเกิน 1 ปีการศึกษา จะงดตรวจคำตอบในภาคนั้น

สำนักหอสมุดกลางปรับปรุงระเบียบว่าด้วยการใช้สำนักหอสมุดกลางใหม่ ได้กำหนดโทษผู้ค้างส่งคืนวัสดุห้องสมุดเกินกว่าหนึ่งปีการศึกษาโดยงดตรวจกระดาษคำตอบสอบไล่ในภาคนั้น และหากสอบได้ครบหลักสูตรแล้วจะงดการเสนอชื่อให้ได้รับปริญญา จนกว่าจะนำวัสดุห้องสมุดมาส่งคืน และชำระค่าปรับเรียบร้อยแล้ว จึงขอความร่วมมือผู้ค้างส่งหนังสือรับนำหนังสือของห้องสมุดส่งคืนโดยด่วน


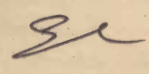
จากกรณีที่สภามหาวิทยาลัย การใช้นักหอสมุดกลาง ในการรวมค่าแห่งได้ให้ความเห็นชอบ ประชุมเมื่อวันที่ 27 กุมภาพันธ์ การปรับปรุงระเบียบ ม.ร. ว่าด้วย อ่านต่อหน้า 12

นักศึกษาโอซาก้า มาเยือนไทย เปิดแสดงคอนเสิร์ตที่ ม.รามคำแหง

คณะนักศึกษาจากมหาวิทยาลัยแห่งเมืองโอซาก้า ประเทศญี่ปุ่น จะเดินทางมาแสดงดนตรี "คอนเสิร์ต Osaka City University" ณ หอประชุม เอ.ดี.1 มหาวิทยาลัยรามคำแหง ในวันศุกร์ที่ 27 มีนาคม 2530 เวลา 16.00 น.

การแสดงคอนเสิร์ตครั้งนี้ เทศญี่ปุ่น และเพื่อเสริมสร้างความเป็นการแลกเปลี่ยนวัฒนธรรม สัมพันธอันดีระหว่างมหาวิทยาลัย คนตรีระหว่างประเทศไทยกับประ- อ่านต่อหน้า 12

เปลวเทียน
ให้แสง
รวมคำแสด
ให้ทาง


งานประชาสัมพันธ์
มหาวิทยาลัยรามคำแหง
บางกะปิ กรุงเทพฯ 10240
โทร. 3180900

(นายรชช นงนุช)
หัวหน้างานประชาสัมพันธ์

ในราชการมหาวิทยาลัยรามคำแหง
ชำระค่าฝากส่ง
เป็นรายเดือน
ใบอนุญาตที่ 17/2528
ปภ.จ.คลองจั่น



ประกวดโปสเตอร์และคำขวัญอุทิศดวงตา

ศูนย์ดวงตาสภากาชาดไทย ขอเชิญผู้สนใจร่วมประกวดแบบโปสเตอร์ และคำขวัญอุทิศดวงตา เพื่อเป็นการเผยแพร่กิจการของศูนย์ดวงตาสภากาชาดไทย เพื่อให้ประชาชนทั่วไปมีความรู้ความเข้าใจและมีศรัทธา เรื่องการอุทิศดวงตาท้ายหลังถึงแก่กรรมแล้วให้ศูนย์ดวงตาสภากาชาดไทยนำไปให้จักษุแพทย์ทำผ่าตัดเปลี่ยนตาตาให้คนไข้ที่ตาพิการ โดยรายละเอียดดังนี้

โปสเตอร์ ที่ส่งเข้าประกวดต้อง

1. เป็นภาพสี หรือ ภาพขาว-ดำ
2. เป็นภาพแนวตั้งขนาด 77 x 53 ซม.
3. ภาพนั้นต้องมีความเด่น และคำขวัญสามารถ โน้มน้าวและจูงใจได้ตรงตามวัตถุประสงค์ของอุทิศดวงตามีความคิดสร้างสรรค์ที่ดี

คำขวัญ แบ่งออกเป็น 3 ประเภทคือ

1. นักเรียนระดับประถมศึกษา (ประถมปีที่ 4-5-6) คำขวัญที่ส่งเข้าประกวดจำนวนไม่เกิน 10-12 คำ และใจความสำคัญของคำขวัญต้องเป็นการ เชิญชวนให้ประชาชนอุทิศดวงตา
2. นักเรียนระดับมัธยมศึกษา คำขวัญที่ส่งเข้าประกวดมีจำนวนไม่เกิน 10-12 คำ ใจความสำคัญของคำขวัญต้องเกี่ยวกับ การสร้างกุศลด้วยการอุทิศดวงตา
3. ประเภทนิสิต นักศึกษา และประชาชนทั่วไป คำขวัญที่ส่งเข้าประกวดมีจำนวนไม่เกิน 10-16 คำ ใจความสำคัญของคำขวัญเกี่ยวกับ เชิญชวนและให้เห็นว่า การช่วยเหลือเพื่อนมนุษย์ด้วยการอุทิศดวงตาเป็นกุศลเจตนา

คำขวัญที่ส่งเข้าประกวดทุกประเภทจะต้องไม่เป็น คำประพันธ์ประเภทร้อยกรอง

ผู้สนใจเชิญส่งผลงานเข้าประกวดได้ที่ ศูนย์ดวงตาสภากาชาดไทย ตึกบริพัตร ภายในบริเวณโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย ถนนพระรามที่ 4 ปทุมวัน กรุงเทพฯ ๑ 10500 โทร. 2521688, 2527789, 2527992 ในวันและเวลาราชการ

เชิญชมนิทรรศการทางท้องฟ้า

ตลอดเดือนมีนาคมและเมษายน 2530 นี้ ท้องฟ้าจำลองกรุงเทพจะจัดแสดงเรื่อง "ดวงดาวกับชีวิต" เพื่อแสดงถึงความรู้สึกรักผูกพัน และเคารพบูชาดวงดาวของมนุษย์ในสมัยโบราณ ซึ่งพบได้จากหลักฐานทางศิลปกรรม สถาปัตยกรรม เทพนิยาย และความเชื่อสืบเนื่องกันมา

ผู้สนใจเชิญชมได้ตั้งแต่วันพุธ-วันอาทิตย์ วันวันจันทร์ อังคาร และวันหยุดราชการประจำปี วันละ 4 รอบปกติ เวลา 10.00-14.30 น. และ 2 รอบพิเศษ เวลา 09.00 น. และ 15.30 น. รอบพิเศษเปิดเฉพาะการจ้องเป็นหมู่คณะเท่านั้น สอบถามรายละเอียดและสำรองที่นั่งได้ที่ โทร. 3925952 และ 3910308 ทุกวันในเวลาราชการ

รับสมัครเยาวชนไทยไปญี่ปุ่น

สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมและประสานงานเยาวชนแห่งชาติ เปิดรับสมัครเยาวชนไทยกลุ่มผู้ทำงาน

อ่านต่อหน้า 11

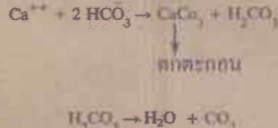
3หนัดกับวิทยาศาสตร์

ผู้ร่วมสร้างแนวปะการัง

อ.มนตรี พุทธิชาติ
คณะวิทยาศาสตร์

คนส่วนใหญ่ย่อมรู้จักปะการังกันทั้งนั้น บางคนอาจเคยเห็นในตู้เลี้ยงปลา บางคนอาจเคยเห็นแนวปะการังในน้จืดของห้วยหรือตามสถานที่ตากอากาศชายทะเล และบางคนอาจเคยเห็นจริง ๆ ในธรรมชาติที่น้ำใสดุจทะเล

ปะการังเป็นสัตว์ที่อาศัยอยู่ในทะเล มีลักษณะรูปร่างแตกต่างกันออกไป อาจเห็นเป็นก้อน, กิ่งก้าน หรือเป็นแผ่น ซึ่งลักษณะที่เห็นนั้นคือส่วนที่เป็นหินปูน ซึ่งเป็นโครงสร้างที่ถูกสร้างขึ้นจากตะกอนปะการังตัวเล็ก ๆ นั้นนั่นเอง ตัวปะการังแต่ละชนิดจะสร้างโครงสร้างที่มีลักษณะแตกต่างกันออกไป ปะการังมีลักษณะเป็นกลุ่มเกาะกันไปในแนวขนานกับชายฝั่ง แนวปะการังมีบทบาทสำคัญต่อทะเลและมหาสมุทร กล่าวคือเป็นที่อยู่อาศัย แหล่งหลบภัย และที่หลบภัยของสัตว์และสัตว์ทะเลนานาชนิด การสร้างโครงสร้างที่เป็นหินปูนทำให้เกิดเป็นแนวของปะการังมีความสามารถของปะการังซึ่งสามารถดึง แคลเซียมจากน้ำทะเลมาตกตะกอนเป็น แคลเซียมคาร์บอเนต ซึ่งความสามารถนี้เองจากจะนำเอาหินปูนของปะการังและสภาพแวดล้อมที่เหมาะสมแล้ว ซึ่งขึ้นอยู่กับสิ่งมีชีวิตเล็ก ๆ อีกมากมาย ซึ่งก่อตัวขึ้นเป็นปะการังมีลักษณะของการพหุอาศัยซึ่งกันและกันภายใน ซึ่งตามภาษาวิทยาศาสตร์ เรียกการอาศัยซึ่งกันและกันนี้ว่า ENDOSYMBIOSIS ซึ่งมีชีวิตชนิดเล็ก ๆ คือสาหร่าย ไดโนแฟลกเจลเลต (Zooxanthellae) สหอาศัยจะมีอยู่ในชั้น แกสโตรเดอริมีส (Gastrodermis) ของปะการัง และจะทำหน้าที่สำคัญในการสังเคราะห์แสงและผลิตออกซิเจนให้แก่ปะการัง ปะการังที่สมบูรณ์แข็งแรง จะต้องมีสาหร่ายที่อยู่มาก และเนื่องจากสาหร่ายต้องการแสงสว่างในการสังเคราะห์แสง ดังนั้นจึงมักพบแนวปะการังในเขตน้ำตื้นชายฝั่ง และตามบริเวณเขตรอบ ๆ เกาะแก่งต่าง ๆ ในขณะการสะสมแคลเซียม (Calcification) ของปะการังโดยมีสาหร่ายเซลล์เดียวเป็นตัวเร่งปฏิกิริยา สหอาศัยใช้คาร์บอนไดออกไซด์ที่ปะการังหายใจออกมาเป็นใช้ในการสังเคราะห์แสง ทำให้ของเหลือในน้ำนี้คือแคลเซียมคาร์บอเนตเปลี่ยนสภาพไปเป็นแข็งและมีคาร์บอนไดออกไซด์ส่วนเกินที่ปะการังได้จากการสังเคราะห์แสงของสาหร่าย และแพร่ออกจากเซลล์ของสาหร่ายเข้าสู่เนื้อเยื่อของปะการัง จะถูกปะการังเปลี่ยนไปเป็นพลังงานในการดึงแคลเซียมจากน้ำทะเลซึ่งแคลเซียมที่ถูกดึงเข้ามาในเนื้อเยื่อของปะการังแล้วจะไปทำปฏิกิริยากับคาร์บอนไดออกไซด์ได้เป็นแคลเซียมคาร์บอเนตตกตะกอน กลายเป็นหินปูน ดังสมการ



ส่วนกรดคาร์บอนิกจะแตกตัวเป็นน้ำและคาร์บอนไดออกไซด์ ซึ่งสาหร่ายเซลล์เดียว (Zooxanthellae) จะนำคาร์บอนไดออกไซด์นี้ไปใช้ในการสังเคราะห์แสงอีก

เนื่องจากสาหร่ายเซลล์เดียว (Zooxanthellae) มีอิทธิพลอย่างมากต่อการสร้างแนวปะการัง เพราะฉะนั้นการคัดเลือกพื้นที่ที่มีสาหร่ายนี้สามารถดำรงชีวิตอยู่

รับสมัครบ้าน

■ กรรมการศึกษาออกโรงเรียน รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเข้ารับราชการเป็นข้าราชการครู ในตำแหน่ง และ ระดับต่าง ๆ ดังต่อไปนี้

1. ครู 2 ระดับ 2 วุฒิ ปวส. ช่างก่อสร้าง, ช่างเทคนิคก่อสร้าง
2. ครู 2 ระดับ 2 วุฒิ ปวส. ช่างเชื่อม, ช่างโลหะ, ช่างกลโลหะ และ ช่างเทคนิคโลหะ
3. ครู 2 ระดับ 2 วุฒิ ปวส. ช่างพิมพ์
4. ครู 2 ระดับ 2 วุฒิ ปวส. เกษตรกรรม
5. ครู 2 ระดับ 2 วุฒิ ปวส. สหกรณ์การเกษตรและสหกรณ์ (เน้นการเกษตร)
6. ครู 2 ระดับ 2 วุฒิ ปวส./ป.กศ.สูง ทักษะรวมทั้ง, ผ้าและเครื่องแต่งกาย และ อาหารและโภชนาการ
7. ครู 2 ระดับ 2 วุฒิ ปวส. ไฟฟ้ากำลัง
8. อาจารย์ 1 ระดับ 3 วุฒิปริญญาตรี การศึกษาผู้ใหญ่และการศึกษานอกระบบโรงเรียน
9. อาจารย์ 1 ระดับ 3 วุฒิปริญญาตรีนิติศาสตร์, สื่อสารมวลชน และวารสารศาสตร์
10. อาจารย์ 1 ระดับ 3 วุฒิปริญญาตรีเทคโนโลยีทางการศึกษา
11. อาจารย์ 1 ระดับ 3 วุฒิปริญญาตรี บรรณารักษศาสตร์
12. อาจารย์ 1 ระดับ 3 วุฒิปริญญาโทการวัดผล การศึกษา และ การวัดผลและการประเมินผลการศึกษา

ผู้สนใจขอรับสมัครได้ที่ กองการเจ้าหน้าที่ กองการศึกษานอกโรงเรียน ชั้น 4 (ตึก 10 ชั้น ภายในกระทรวงศึกษาธิการ) กรุงเทพฯ ตั้งแต่วันที่ 17-31 มีนาคม 2530 เวลา 09.00-15.00 น. ทุกวัน (เว้นวันหยุดราชการ) หรือ โทร. 2822159 หรือ 2816461 ต่อ 412

■ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุเข้ารับราชการ ตำแหน่ง ครู 2 ระดับ 2 ผู้สมัครต้องมีวุฒิปริญญาตรีสาขาวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาอิเล็กทรอนิกส์

ผู้สนใจสมัครได้ที่ งานกรเจ้าหน้าที่ สำนักงานเลขานุการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ภายในวันที่ 20 มีนาคม 2530

■ ตลาดนัดกรุงเทพมหานคร เปิดรับสมัครลูกจ้างชั่วคราวตำแหน่ง คนงานสังกัดกองอำนวยการตลาดนัด ทำหน้าที่รักษาความสะอาด และ จัดระเบียบการจราจร ค่าจ้างเดือนละ 1,255 บาท พร้อมค่าครองชีพอีก 270 บาท ผู้สมัครต้องมีอายุระหว่าง 18-45 ปี การศึกษาไม่ต่ำกว่า ประถมศึกษาตอนต้น

ผู้สนใจติดต่อและสมัครได้ที่ สำนักงานเลขานุการผู้ว่าราชการกรม, ศาลาว่าการกรม, โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายใด ๆ หรือโทร. 2226180 หมวดเขตรับสมัครวันที่ 20 มีนาคม 2530

อ่านต่อหน้า 11

ไม่สามารถสังเคราะห์แสงได้อย่างเต็มที่ เช่นการทำให้หน้าขึ้นเนื่องจากตะกอนจากทะเล การถม การสร้างสิ่งต่าง ๆ ลงในทะเล หรือการทำเหมืองแร่ทั้งบนบกและในทะเล ก็เท่ากันเป็นการทำให้การเจริญเติบโตของแนวปะการังช้าลง หรืออาจมีปัจจัยอื่นใดที่เข้าไปเกี่ยวข้อง

จาก บรรณสาร

“แมวขาวแมวดำ ซ้ำกันได้เป็นแมวดี” ภาษาจีน บทหนึ่งมาด้วยความชัดเจนอยู่แล้วว่า ใครก็ตามถ้าทำตนเป็นประโยชน์ต่อสังคมถือว่าเป็นคนดี

คนดีในทัศนะของ “อัสวาทู” เมื่อหลายสิบปีมาแล้วคือคนที่ไม่เลี้ยงภรรยา เคารพกฎหมายและทำงานตามหน้าที่ของตน

คนทั่วโลกที่มีในอดีตและปัจจุบัน มีความต้องการตรงกันคือ ต้องการเพื่อนร่วมสังคมที่รู้จักหน้าที่ตน แต่ทุกวันนี้ก็ได้น้อยอยู่สมควรว่า คนบางคนมุ่งแต่จะศึกษาหน้าที่ของผู้อื่นมากกว่าหน้าที่ของตน

หากทุกคนปลดปล่อยความกังวลห่วงใยในการทำงานของผู้อื่นอย่างเต็มที่เท่าที่ตนมีสมรรถนะ สังคมเราจะดีขึ้นกว่านี้หรือไม่

สมพันธ์ เดชะพันธ์

รับสมัครออกค่ายอาสา

กลุ่มนักเรียนรามคำแหง-อุทัยธานี จะจัดโครงการออกค่ายอาสาพัฒนาชนบท ระหว่างวันที่ 20 พฤษภาคม - 10 มิถุนายน 2530 ณ บ้านคลองเสา ต.แก้มมะกรูด อ.บ้านไร่ จ.อุทัยธานี

จึงขอเชิญนักศึกษาจังหวัดอุทัยธานีและผู้สนใจเข้าร่วมโครงการนี้ โดยสมัครเข้าร่วมโครงการได้ ณ ที่ทำการกลุ่มอุทัยธานี ข้างอาคาร NB 10

รับสมัครทุนการศึกษา

ชมรมรามคำแหง สมุทรปราการ ปีการศึกษา 2530

ด้วย ชมรมรามคำแหง สมุทรปราการ มีความประสงค์จะให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษามหาวิทยาลัยรามคำแหงที่มีภูมิลำเนาอยู่ในจังหวัดสมุทรปราการ ซึ่งเรียนดีแต่ขาดแคลนทุนทรัพย์ จำนวน 4 ทุน ทุนละ 500.- บาท

นักศึกษาที่ประสงค์จะขอรับทุนจะต้องมีคุณสมบัติและจัดส่งหลักฐานประกอบการสมัครขอรับทุน ดังนี้

1. คุณสมบัติ

1.1 เป็นนักศึกษาที่มีภูมิลำเนาอยู่ในจังหวัดสมุทรปราการ

1.2 เป็นผู้มีความประพฤติเรียบร้อยและไม่เคยถูกลงโทษทางวินัยนักศึกษาจากมหาวิทยาลัย

1.3 เป็นผู้มีความสำเร็จการศึกษามาแล้วไม่น้อยกว่า 2 ภาคการศึกษาปกติและต้องสอบไล่ได้ไม่ต่ำกว่า 36 หน่วยกิต และในภาค 1/2529 ได้หน่วยกิตสะสมของลำดับชั้นนี้ เป็นจำนวนไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต หรือคิดเกรดเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 6 หน่วยกิต หรือได้หน่วยกิตสะสมของลำดับชั้นนี้ ไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต

1.4 ไม่เป็นผู้จบการศึกษาตั้งแต่ปริญญาตรีขึ้นไปหรือเทียบเท่ามาก่อน หรือไม่เคยเป็นนักศึกษาลงทะเบียน

รับสมัครนักศึกษาช่วยปฏิบัติงาน รับนักศึกษาวิชาทหาร ปีการศึกษา 2530

ด้วยมหาวิทยาลัยรามคำแหง มีความประสงค์จะรับสมัครนักศึกษาที่เป็นนักศึกษาวิชาทหารของมหาวิทยาลัยรามคำแหงอยู่แล้วเมื่อปีการศึกษา 2529 เพื่อช่วยปฏิบัติงานรับสมัครนักศึกษาวิชาทหารสำหรับนักศึกษาใหม่ปีการศึกษา 2530 ที่งานนักศึกษาวิชาทหาร กองกิจการนักศึกษา ตั้งแต่วันที่ 26 พฤษภาคม ถึงวันที่ 25 มิถุนายน 2530 จำนวน 35 คน เว้นวันเสาร์และวันอาทิตย์ กำหนดค่าตอบแทนให้วันละ 60 บาท จะรับนักศึกษาวิชาทหารชายจำนวน 30 นาย นักศึกษาวิชาทหารหญิงจำนวน 5 คน

กำหนดวันปฏิบัติงานแบ่งเป็น 2 ช่วง ช่วงแรกปฏิบัติงานการรับสมัครนักศึกษาวิชาทหารปฏิบัติงานตั้งแต่วันที่ 26 พฤษภาคม ถึงวันที่ 11 มิถุนายน 2530 รวมเวลา 13 วัน เป็นการปฏิบัติงานร่วมของนักศึกษาวิชาทหารทั้ง 35 คน

ช่วงสองมีนักศึกษาวิชาทหารปฏิบัติงาน 7 คน โดยจะคัดเลือกนักศึกษาวิชาทหารที่สอบคัดเลือกได้ลำดับที่ 1-7 ปฏิบัติงานต่อเกี่ยวกับเอกสาร บัญชี และปฏิบัติงานร่วมในการนำนักศึกษาวิชาทหารไปสมัครและรายงานตัวที่กรมการรักษาดินแดน ตั้งแต่วันที่ 17 มิถุนายน - 25 มิถุนายน 2530 รวมเวลา 10 วัน

นักศึกษาวิชาทหารชายและหญิงที่มีความประสงค์จะสมัครทำงานกับมหาวิทยาลัยฯ ติดต่อสอบถามรายละเอียดและยื่นใบสมัครได้ที่งานนักศึกษาวิชาทหาร กองกิจการนักศึกษา ชั้น 2 ตึกกิจกรรมนักศึกษา (รวม 1) ในระหว่าง

ข่าวสาป.

บัณฑิตมหาวิทยาลัยรามคำแหง รุ่น 1-12 ที่ยังไม่ได้รับปริญญาบัตร ให้มาติดต่อขอรับได้ที่ อาคาร สาป. ชั้น 1 โดยด่วน (ในวันเวลาราชการ)

ข่าวนักศึกษาวิชาทหาร

ด้วยมหาวิทยาลัยรามคำแหง ได้รับแจ้งจากกรมการรักษาดินแดน ว่า มีนักศึกษาวิชาทหารที่สำเร็จการศึกษาวิชาทหาร ชั้นปีที่ 3 ประจำปีการศึกษา 2528 ของมหาวิทยาลัยฯ ยังไม่ได้ส่งหลักฐานขึ้นทะเบียนกองประจำการ และนำปลดทหารกองหนุน จำนวน 68 นาย ตามบัญชีรายชื่อที่ติดประกาศ ณ งานนักศึกษาวิชาทหาร กองกิจการนักศึกษา ม.ร. จึงให้นักศึกษาวิชาทหารจำนวนดังกล่าวส่งหลักฐานได้ที่แผนกกรรมวิธีทะเบียนพล กองกำลังพลกรมการรักษาดินแดน ในวัน เวลาราชการ มิฉะนั้น จะต้องเข้ารับการตรวจเลือกเพื่อเข้ารับราชการทหารในกองประจำการต่อไป

เรียนปริญญาตรี 2 และนักศึกษา 8 ปีสมัครใหม่ ตามข้อบังคับของมหาวิทยาลัยรามคำแหงว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาตรี (ฉบับที่ 11) พ.ศ. 2522

2. หลักฐานประกอบใบสมัคร

2.1 ใบสมัครขอรับทุนการศึกษาของมหาวิทยาลัยรามคำแหง

2.2 ใบรับรองความประพฤติ จากคณบดีหรือผู้ได้รับมอบหมาย

2.3 สำเนาใบแสดงผลการศึกษา ตั้งแต่ชั้นปีที่ 1 ถึง ภาค 1/2529

2.4 รูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว จำนวน 2 รูป

วันที่ 7-14 เมษายน 2530 เว้นวันหยุดราชการ โดยนำหลักฐานไปประกอบใบสมัคร ดังนี้

1. บัตรประจำตัวนักศึกษาวิชาทหาร
2. บัตรประจำตัวนักศึกษามหาวิทยาลัยรามคำแหง พร้อมใบเสร็จลงทะเบียนเรียนภาคปัจจุบัน (ตก 2 หรือภาคฤดูร้อน / 2529)
3. รูปถ่ายขนาด 3x4 ซม. (1 นิ้ว) จำนวน 2 รูป

การคัดเลือกจะใช้วิธีสอบข้อเขียนแบบปรนัย มีข้อสอบจำนวน 100 ข้อ โดยกำหนดวิชาที่สอบคือ ทดสอบความรู้ความสามารถเกี่ยวกับระเบียบ กฎ ข้อบังคับ และความรู้ของการศึกษาวิชาทหาร ทดสอบความรู้ความสามารถทั่วไปในประเทศ และต่างประเทศ ทดสอบความรู้และความสามารถเกี่ยวกับกฎหมาย ระเบียบ และข้อบังคับของมหาวิทยาลัยรามคำแหง

ให้นักศึกษาตรวจดูรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบได้ที่ป้ายประกาศด้านข้างตึกสำนักงานอธิการบดี (รวม 1) และรับบัตรเลขที่นั่งสอบได้ในวันที่ 17-21 เมษายน 2530 เว้นวันหยุดราชการ

กำหนดวันที่การสอบข้อเขียน วันอาทิตย์ที่ 26 เมษายน 2530 เวลา 09.30 น. สำหรับสถานที่สอบจะแจ้งให้ทราบในวันที่รับบัตรเลขที่นั่งสอบ

กำหนดวันประกาศผลการสอบข้อเขียนและการรายงานตัว วันที่ 6 พฤษภาคม 2530

จึงประกาศให้ทราบทั่วกัน

ประกาศ ม.ร. วันที่ 2 มีนาคม 2530

ทุนการศึกษาธนาคารกรุงเทพ

ธนาคารกรุงเทพ จำกัด จะให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษามหาวิทยาลัยรามคำแหงที่เรียนดีและขาดทุนทรัพย์ จำนวน 5 ทุน ทุนละ 3,000 บาท

นักศึกษาที่ประสงค์จะขอรับทุนการศึกษา จะต้องเป็นผู้ที่มีผลการศึกษามาก 1/2529 ได้เกรดเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 3 หน่วยกิต และคิดเกรดเฉลี่ยไม่เกิน 6 หน่วยกิต หรือได้เกรดดี ไม่น้อยกว่า 17 หน่วยกิต และมีผลการเรียนไม่น้อยกว่า 36 หน่วยกิต รวมทั้งเป็นผู้ที่ได้รับทุนการศึกษาใด ๆ ในปีการศึกษา 2530

นักศึกษาที่ประสงค์จะขอรับทุนการศึกษาดังกล่าวขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมและยื่นหลักฐานแสดงความจำนงขอรับทุนได้ที่ งานแนะแนวและทุนการศึกษา อาคารกิจกรรมนักศึกษา ชั้น 2 ภายในวันที่ 23 มีนาคม 2530

2.5 สำเนาบัตรนักศึกษาและใบเสร็จลงทะเบียนเรียน ภาค 2/2529

2.6 สำเนาทะเบียนบ้านแสดงบิดามารดาและจำนวนพี่น้องร่วมบิดามารดาเดียวกัน

2.7 สำเนาใบมรณบัตรและอื่น ๆ (ในกรณีบิดาหรือมารดาถึงแก่กรรม)

นักศึกษาที่ประสงค์ขอรับทุนการศึกษา ให้ยื่นหลักฐานแสดงความจำนงขอรับทุนการศึกษา ได้ที่งานแนะแนวและทุนการศึกษา กองกิจการนักศึกษา อาคารกิจกรรม ชั้น 2 ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป ถึงวันที่ 27 เมษายน 2530 จึงประกาศให้ทราบทั่วกัน

ประกาศ ม.ร. วันที่ 30 มกราคม 2530

พ่อกับลูก

“พ่อจ๋า...อย่าร้องไห้”

“26252494”

“พ่อตามพจนานุกรม ฉบับนักเรียน (ฉบับปรับปรุงแก้ไข) พ.ศ. 2523 ได้ให้ความหมายว่า ชายผู้ให้กำเนิดแก่ลูก ถึงแม้ว่าจะเป็นเพียงก้านธูป แต่ก็ให้ความหมาย ความสำคัญไม่ได้อีกกว่าคำว่า “แม่” เลย พ่อเป็นหัวหน้าครอบครัวที่มีความรับผิดชอบสูง คอยดูแลทุกข์สุขของลูก ๆ อบรมสั่งสอนให้ลูกทุกคนเป็นคนดี เอาใจใส่, ให้กำลังใจ, ให้อภัยขมขื่นที่ลูกทำผิด และปกป้องลูกจกภัยที่มกรากกล้า พ่อคือผู้นำที่แท้จริง จนมีคนเปรียบเปรยเป็นคำสุภาษิตว่า “พ่อเป็นช่างทำหน้า แม่เป็นช่างทำหลัง” ในวันที่ 5 ธันวาคม ของทุก ๆ ปี ซึ่งเป็นวันเฉลิมพระชนมพรรษาของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดช ถือกันว่า เป็นวันพ่อแห่งชาติ ละนั่นเรารู้ว่าเป็นลูกทุกคนควรกตัญญูซึ่งถึงพระคุณของพ่อในวันนี้ให้มากกว่า โดยการทำดีเป็นลูกที่ดี และเชื่อฟังคำสั่งสอนของท่าน

เมื่อตอนที่ฉันยังเป็นเด็ก เมื่อมักจะพาฉันไปเดินเที่ยวตามถนนหนทางต่าง ๆ ในตัวเมือง เห็นน้อยนักก็พาไปนั่งพักที่ศาลเจ้าใหญ่ พร้อมกับเล่าเรื่องราวในอดีต ซึ่งเป็นเรื่องเกี่ยวกับชีวิตการต่อสู้ของพ่อเองให้ฟังอยู่เสมอ ๆ พ่อเล่าให้ฉันฟังว่า พ่อเป็นคนจีนเกิดที่เมืองจีนบนเกาะไต้หวัน ตระกูลของพ่ออึ้งใหญ่ และ มีชื่อเสียง โดยเฉพาะบรรพบุรุษของเราเคยรับราชการมาหลายยุคหลายสมัย สร้างชื่อเสียงให้ตระกูลมาโดยตลอด ตระกูลของเราคือ “ตระกูลฮั่น” ผิดกับพ่อ พ่อไม่สามารถสร้างชื่อเสียงและชื่อเสียงของวงศ์ตระกูลได้เลย เพราะครอบครัวของพ่อยากจน ต้องทำมาหากิน เพื่อที่จะได้ข้าวนำไปแลกเปลี่ยนสิ่งของใช้ที่จำเป็นกับรัฐบาล เมืองจีนปกครองด้วยระบบคอมมิวนิสต์ พ่อต้องตากแดดตากฝน ทำงานทุกวัน ออกจากบ้านแต่เช้า กลับบ้านตอนมืด ๆ ถ้าไม่ทำก็ไม่มียกิน บางครั้งก็ต้องกินเผือกกินมันแทนข้าวน้ำ

ไม่มีเหลือ แต่พ่อก็ไม่เคยบ่น ชีวิตพ่อสมบุกสมบันมาก ทนทุกสภาพ ไม่ว่าจะมีปัญหาเดือดร้อนแค่ไหน พ่อจะสู้ จะเผชิญหน้ากับปัญหา จะไม่ยอมถอยเป็นอันขาด พ่อต้องทำงานตั้งแต่เล็ก ๆ อายุประมาณ 6 ขวบเห็นจะได้จนกระทั่งพ่อเติบโตเป็นหนุ่ม พ่อก็ต้องทำงานอยู่เรื่อยมา ถึงแม้ว่าพ่อจะทำงานหนัก แต่สุขภาพของพ่อก็มิได้อ่อนแอตามไปด้วย แต่จิตใจกลับแข็งแรงขึ้นอย่างไม่น่าเชื่อ ทุกครั้งที่พ่อเล่าให้ฉันฟัง พ่อจะสอหดแทรกคติเตือนใจทุกครั้ง พร้อมกับรอยยิ้มน้อย ๆ ของพ่อที่มุมปาก ทุกวันนี้ฉันยังจำรอยยิ้มของพ่อได้ตลอดไม่เคยลืม ถึงแม้ว่าท่านจะจากไปนานแสนนานแล้วก็ตาม

พ่อบอกเหตุผลกับฉันว่า ที่ต้องย้ายมาอาศัยบนแผ่นดินไทย เป็นเพราะว่าตอนนั้นญี่ปุ่นบุกประเทศจีน อีกทั้งตอนนั้น พ่อมีลูกชายแค่ 1 คู่อีกด้วย อายุ 3 เดือน ถ้าฉันอยู่เมืองจีน ก็คงอดตายกันแน่ เพราะถ้าเกิดสงครามครุฑ ก็เกิดข้าวยากหมากแพง เงินติดตัวก็ไม่มีเท่าไร สู้ไปตายคาบหน้าดีกว่า พ่อกับแม่หนีมาทางเรือ ยังไม่ทันข้ามเท้าก้าวเข้าสู่แผ่นดินไทย ลูกชายแฝดของพ่อทั้งคู่เสียชีวิตลงด้วยโรคท้องร่วง นำความเศร้าโศกมาแก่พ่อกับแม่มาก พ่อถึงกับร้องไห้ น้ำตาแทบจะเป็นสายเลือด พ่อบอกว่า ไม่เคยเสียน้ำตาให้ใครในชีวิตนี้ แต่เป็นลูกของพ่อแท้ ๆ พ่อเลี้ยงมาทั้งมือ ทะนุถนอมมาตลอด ชนิดที่ว่าสาวยี่สิบสามขวบ ไม่มีวันตัดขาดออกจากกันได้ ทุกครั้งที่พ่อนึกถึงอดีต พ่อจะร้องไห้ทุกครั้ง ฉันมองแล้วมีความรู้สึกว่า อยากจะร้องตามพ่อทุกครั้ง แต่อาศัยว่าฉันเข้มแข็งพอ ฉันได้แต่ปลอบพ่อว่า พ่อจ๋าอย่าร้องไห้ พ่อมีลูกอยู่ทั้งคน ลูกเลี้ยงพ่อได้นะจ๊ะ หลังจากได้ฟังคำพูดของฉัน พ่อก็จะยิ้มแล้วพูดว่า “ลูกต้องเป็นคนดี เรียนให้จบ อย่ารังแกผู้ที่ด้อยกว่าเรา แล้วลูกก็จะเป็นลูกที่รักของพ่อตลอดไป”

วันนี้ และวันต่อไป คงไม่มีใครให้ความรัก ความอบอุ่น ความสุข ได้เท่าพ่ออีกแล้ว และความรักที่ฉันมีต่อพ่อนั้นจะไม่วันเปลี่ยนแปลงไปเป็นอันขาด และจะทำตัวเป็นคนดีตามที่พ่อหวังไว้ตลอดไปชั่ววันรันครแล้วเพื่อน ๆ รวมทั้งน้อง ๆ ทุกคนได้ทำตัวเป็นลูกที่ดีของพ่อแล้วหรือยังล่ะ? อย่าให้พ่อต้องพลอยกังวลใจเป็นห่วงเราตลอดเวลาเลยนะ เดือนนี้ทั้งเดือน ขอให้เป็นคนดีของคุณพ่อนะจ๊ะ ทำตัวให้ดูน่ารักสมกับที่เป็นลูกของพ่อนะจ๊ะ



รับสมัครนักศึกษาใหม่ คณะกรรมการประชาสัมพันธ์ ม.ร. จัดทำรายการโทรทัศน์ เรื่อง “การรับสมัครนักศึกษาใหม่ ของมหาวิทยาลัยรามคำแหง ปีการศึกษา 2530” ซึ่งจะออกอากาศในรายการ “มหาวิทยาลัยปริทัศน์” ทางสถานีโทรทัศน์ ช่อง 7 สี วันที่ 29 มีนาคม 2530 เวลา 18.30 น. และออกอากาศในรายการ “รามคำแหงปริทัศน์” ทางสถานีโทรทัศน์ส่วนภูมิภาค ช่อง 9 (ภูเก็ต) วันที่ 21 มีนาคม 2530 เวลา 15.30 น. ช่อง 4 (ขอนแก่น) วันที่ 28 มีนาคม 2530 เวลา 14.00 น. และช่อง 10 (หาดใหญ่) วันที่ 31 มีนาคม 2530 เวลา 17.30 น.



เยี่ยมชม คณะอนุกรรมการปรับปรุงหลักสูตรวิทยาศาสตร์ระดับมหาวิทยาลัย สาขาคณิตศาสตร์ของทบวงมหาวิทยาลัย ได้มาขอข้อมูลการศึกษาด้านคณิตศาสตร์ของภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง และสำนักหอสมุดกลาง ม.ร. เพื่อศึกษาข้อมูลสู่การปรับปรุงหลักสูตรต่อไป โดย รศ.มานพ พรหมณเฑียร คณะบดีคณะวิทยาศาสตร์ ม.ร. และ ภาคนิพนธ์วิชาคณิตศาสตร์ให้เกียรติต้อนรับเมื่อวันที่



แนะนำการศึกษา ชมรมรามคำแหง จังหวัดอุบลราชธานี ร่วมกับ ศูนย์บริการวิชาการและสนเทศ สำนักบริหารทางวิชาการและทดสอบประเมินผล มหาวิทยาลัยรามคำแหง จัดแนะนำแนวทางการศึกษาในมหาวิทยาลัยรามคำแหงแก่นักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 ของจังหวัดอุบลราชธานี เมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2530 ณ โรงเรียนอุทัยวิทยาคม โดยมีศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยรามคำแหงที่ทำงานอยู่ในจังหวัดอุบลราชธานี เช่น ผู้พิพากษา เจ้าหน้าที่ธนาคาร เจ้าหน้าที่ราชพัสดุ ร่วมให้การแนะนำและร่วมบรรยายด้วย

อ่านต่อหน้า 11



การเป็นผู้นำค่ายที่ดี

ปัจจุบัน การจัดค่ายสำหรับเด็ก กำลังได้รับความนิยมจากผู้ปกครองเป็นอย่างมาก มักนิยมจัดกันมากในช่วงฤดูร้อน ผู้ปกครองเริ่มนิยมส่งเด็กเข้าร่วมกิจกรรมค่ายเพื่อให้เด็กได้รับประสบการณ์ใหม่ๆ และใช้เวลาว่างให้เป็นประโยชน์ นอกจากนี้ยังเป็นการแบ่งเบาภาระของผู้ปกครองอีกด้วย

การจัดค่ายมีทั้งค่ายพักแรม และค่ายกลางวันในเมือง ค่ายพักแรมเป็นค่ายที่เด็กจะต้องใช้เวลาอยู่ในค่ายตลอด 24 ชั่วโมง ตลอดโครงการ ส่วนค่ายกลางวันในเมืองเป็นค่ายที่เด็กจะอยู่ที่ค่ายเฉพาะเวลากลางวัน

กิจกรรมที่จัดในค่ายก็แตกต่างกันตามวัตถุประสงค์ของโครงการ แต่โดยสรุป กิจกรรมจะเน้น 2 ลักษณะ ลักษณะหนึ่งเน้นวิชาการ เช่น ค่ายเสริมทักษะภาษาอังกฤษภาคฤดูร้อนของภาควิชาหลักสูตรและการสอน จะเน้นการสอนภาษาอังกฤษด้วยกิจกรรม และมีกิจกรรมวิชาการอื่นๆ เสริม อีกลักษณะหนึ่งเป็นค่ายที่จัดกิจกรรมต่างๆ ไป เช่น กิจกรรมกลุ่มสัมพันธ์ การอยู่ร่วมกัน การกระเชียงเรือ ว่ายน้ำ กีฬา การเดินทางไกล การทัศนศึกษา การอิงรุ เป็นต้น

การเข้าร่วมโครงการค่าย จึงเป็นสิ่งที่น่าสนใจน่าเรียนรู้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งนักศึกษาที่มีเวลาว่างในภาคฤดูร้อน น่าจะสมัครเป็นผู้นำค่ายตามโครงการที่ตนสนใจ แต่การที่จะมีโอกาสเป็นผู้นำค่ายนั้น นักศึกษาควรจะศึกษาสิ่งต่อไปนี้

องค์ประกอบสำคัญสำหรับผู้นำค่าย

1. ความกระตือรือร้น ความกระตือรือร้นในการจัดกิจกรรมเป็นสิ่งสำคัญอย่างยิ่งที่จะทำให้อายุเด็กอยากจะทำกิจกรรมด้วย ผู้นำค่ายที่ดี จะต้องมีความกระตือรือร้นที่จะจัดกิจกรรมตลอดเวลา

2. ความกระปรี้กระเปร่ามีชีวิตชีวา ความกระปรี้กระเปร่ามีชีวิตชีวา จะช่วยให้บรรยากาศภายในค่ายสดชื่น น่าร่วมกิจกรรม เด็ก ๆ ก็จะสนุกกับการเข้าค่าย ผู้นำค่ายจึงควรปรับปรุงตนเองให้มีความกระฉับกระเฉง กระปรี้กระเปร่า ดำเนินกิจกรรมอย่างมีชีวิตชีวา

3. ความเชื่อมั่นในตนเอง เป็นองค์ประกอบอีกข้อหนึ่ง ที่จำเป็นจะต้องสร้างขึ้นเพื่อให้การดำเนินกิจกรรมมีประสิทธิภาพ และเด็กมีศรัทธาต่อผู้นำค่าย ความเชื่อมั่นจะเกิดจากประสบการณ์ที่ผ่านมา เช่น การเคยเข้าค่าย การได้รับการยอมรับการเป็นผู้นำเยาวชน เป็นต้น การมีประสบการณ์ จึงเป็นสิ่งสำคัญที่จะช่วยให้การจัดกิจกรรมดำเนินไปอย่างราบรื่น สนุกสนาน นอกจากนี้ ความเชื่อมั่นยังเกิดได้จากเรามีความรู้เป็นอย่างดีในการจัดกิจกรรม ดังนั้น การเตรียมตัวศึกษาและทดลองจัดกิจกรรม จึงเป็นวิธีการหนึ่งในการสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ตนเอง

- คุณลักษณะของผู้นำค่าย**
1. เห็นคุณค่า ยอมรับในคุณค่า และเกียรติของคน ผู้นำค่ายจะต้องยอมรับฟังความคิดเห็นของสมาชิกทุกคน ไม่ว่าจะเป็นผู้นำค่ายด้วยกัน หรือเด็กที่เข้าค่าย
 2. มีความเข้าใจ สนใจ และรู้จักความต้องการของเด็ก ควรรู้จักสังเกตความสนใจ ความต้องการของเด็ก และพยายามจัดกิจกรรมให้สนองต่อความสนใจ และความต้องการของเด็ก และพยายามจัดกิจกรรมให้สนอง

ต่อความสนใจ และความต้องการของเด็กด้วย

3. ตระหนักและเข้าใจเรื่องความสนุกสนาน ร่าเริงของชีวิต กล่าวคือ เด็กทุกคนชอบความสนุกสนาน อยากจะใช้ชีวิตอย่างร่าเริงเบิกบาน มีหนทางใดที่จะช่วยให้เด็กสนุกสนานก็ควรจะทำ

4. มีความปรารถนาอย่างแรงกล้าที่จะบริการกิจกรรมแก่ทุกคนอย่างเต็มความสามารถ กล่าวคือ เต็มใจที่จะจัดกิจกรรมที่มีประสิทธิภาพมากที่สุด เพื่อผลประโยชน์ของเด็ก

5. มีอารมณ์ มั่นคง อดทน พยายามทำให้เกิดความสนุกสนานมากที่สุด ไม่แสดงอารมณ์โกรธหรือเศร้า โศกต่อหน้าเด็ก พยายามแก้ปัญหาด้วยความนุ่มนวลที่สุด

6. มีอารมณ์ขัน อารมณ์ขันเป็นเสน่ห์อย่างหนึ่งของผู้นำค่าย ที่จะช่วยให้เด็กรักและชื่นชมตัวของผู้นำสามารถผูกใจให้เด็กอยากจะทำร่วมกิจกรรม

7. สุภาพเรียบร้อย พุดจาไพเราะเสมอ ไม่ใช้น้ำเสียงห้วนกระด้าง ระหว่างที่อยู่ภายในค่าย แม้จะพูดกับผู้นำค่ายด้วยกัน

8. มีสุขภาพดีทั้งร่างกายและจิตใจ การจัดกิจกรรมต้องใช้ทั้งกำลังกาย และกำลังใจ จึงจะทำให้การจัดกิจกรรมดำเนินไปอย่างตลอดรอดฝั่ง

9. มีความยุติธรรมไม่ลำเอียง ให้ความรักความเอ็นดูแก่เด็กเท่าเทียมกัน

10. สามารถปรับตัวเข้ากับสังคมได้ดีทุกสถานการณ์

11. สร้างบรรยากาศให้เด็กรู้สึกไว้วางใจ และเกิดศรัทธา กล่าวคือพร้อมที่จะรับฟังความคิดเห็น หรือรับฟังปัญหาของเด็ก และแนะนำเด็กในทางที่ถูกต้อง

12. เป็นมิตรต่อทุกคน

13. แต่งกาย สะอาด เรียบร้อย สุภาพท้วม การแต่งกายเป็นการแสดงรสนิยมของตน ดังนั้น ผู้นำค่ายควรแต่งกายให้สุ่อ่อนน้อมแล้วมีความเห็นว่า ผู้แต่งมีรสนิยมที่ดี ผู้นำสตรีควรนุ่งกางเกงขาขาว เพื่อความสะดวกในการดำเนินกิจกรรม

14. ควรคำนึงถึงความปลอดภัยของเด็กเป็นสำคัญ ซึ่งจะขอแยกกล่าวให้ละเอียดดังนี้

ความปลอดภัย มีบางค่ายใช้สไลด์แกนของค่ายว่า ความปลอดภัยเป็นหัวใจของค่าย ความปลอดภัยจึงเป็นสิ่งที่จะต้องคำนึงถึงตลอดเวลา ความเข้าใจของคนทั่วไป มักจะมองเห็นว่า อุบัติเหตุเป็นเรื่องบังเอิญ เกิดขึ้นโดยคาดการณ์ล่วงหน้าไม่ได้ แต่แท้จริงแล้วเป็นสิ่งที่ป้องกันได้ ถ้าผู้นำค่ายรู้จักคิดหาสาเหตุ ชนิด และวิธีการป้องกันอุบัติเหตุนั้นๆ ในการร่วมกิจกรรมมักจะมีอุบัติเหตุเกิดขึ้นเสมอ ชนิดอุบัติเหตุก็ได้แก่ การวิ่งชนกัน หกล้ม การลื่น เป็นต้น ผู้นำจะต้องคิดหาวิธีป้องกันตลอดเวลา

สิ่งที่ควรคำนึงในเรื่องของความปลอดภัย มี 3 ประการ

1. เกี่ยวกับเครื่องมือความปลอดภัย และอุปกรณ์ต่างๆ เช่น บริเวณสนามเล่นควรอยู่ในสภาพปลอดภัยสูงสุด ผู้นำจะต้องตรวจอยู่เสมอ อุปกรณ์ที่ใช้ในการจัดกิจกรรม ผู้นำจะต้องวิเคราะห์ก่อนนี้ว่า มีข้อบกพร่องหรือไม่ หรือ อุปกรณ์ชนิดนั้นจะก่อให้เกิดอันตรายหรือไม่แก่เด็ก

รศ. นพคุณ คุณาวิژه คณะศึกษาศาสตร์

2. เกี่ยวกับผู้นำ

- จัดเกมให้เหมาะกับเด็ก
- ฝึกให้เล่นเกมจากง่าย ไปหายาก หรือจากเกมเบาไปหาเกมหนัก
- สังเกตสุขภาพของเด็กทุกครั้ง อย่างสม่ำเสมอ
- ตรวจอุปกรณ์ก่อนเล่นทุกครั้ง
- ถ้ามีอุบัติเหตุ แม้เพียงเล็กน้อยก็ต้องปฐมพยาบาลทันที
- ควบคุมการเล่นให้สุภาพ การผลัก การดึง การดัน ควรมีให้น้อยที่สุด
- ควบคุมทั้งเหตุการณ์ การเกิดอุบัติเหตุไว้ทุกครั้ง

3. เกี่ยวกับตัวนักเรียนเอง

- ให้ความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับ การป้องกันอุบัติเหตุ ในขณะที่ดำเนินกิจกรรมแก่เด็กก่อนเข้าร่วมกิจกรรมนั้นๆ
- ฝึกให้เด็กมีนิสัย เชื่อฟังกติกา และข้อห้ามต่างๆ ในการจัดค่าย เช่น ควรสอนให้เด็กหยุดทันที เมื่อได้ยินเสียงนกหวีด อาจเป็นการนั่งลง หรือยืนอยู่กับที่
- รักษาสุขภาพของตนเอง ให้มีสุขภาพดี ถ้าป่วยหรือร่างกายผิดปกติ ก็ควรร่วมกิจกรรมนั้นๆ
- ไม่ควรวิ่งเหยียบขา

เทคนิคของผู้นำค่าย

1. ต้องศึกษา ทำความเข้าใจ เกี่ยวกับกิจกรรมก่อนนำไปใช้
2. เตรียมอุปกรณ์ ให้พร้อมที่จะใช้ได้ทันที
3. ผู้นำ จะต้องพยายามสร้างความสนุกสนานให้แก่เด็กเป็นสำคัญ
4. ใช้สัญญาณ ได้แก่ ยกมือ เสียงนกหวีด หรือคำพูดต่างๆ เพื่อดึงดูดความสนใจของเด็ก หยุดกิจกรรมเมื่อจำเป็นเท่านั้น
5. ควรยืนอยู่ในตำแหน่งที่เด็กสามารถมองเห็น และได้ยินเสียงชัดเจน
6. ให้คำแนะนำง่าย ๆ สั้น ๆ และชัดเจนในการจัดกิจกรรม อย่าอธิบาย ถ้าสามารถสาธิตได้ และไม่ควรรี้อธิบายจนนานเกินควร พยายามให้ผู้เล่นได้ร่วมกิจกรรมโดยเร็วที่สุด
7. ถ้าเกิดผิดพลาด ควรรีบแก้ไข และเริ่มกิจกรรมต่อไปโดยเร็ว อย่าชะงักนานเกินควร
8. ควรมีการประเมินผลในการจัดกิจกรรม ว่ามีปัญหาใดที่ควรแก้ไขปรับปรุง

ประพัฒน์ ลักษณะพิเศษที่ เกมสัปดาห์ศึกษา. กรุงเทพมหานคร : ไทยวัฒนาพานิช, 2526. สมคิด ชิตประเสริฐ สันทนาการ. เอกสารอัดสำเนา แผนกวิชาพลศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2510.

บทบาทนโยบายการเงินและการคลังในรอบ 20 ปี (ตอน 1)

รศ.วิชาญ ตั้งชรัสศรี

คณะเศรษฐศาสตร์

หลังจากประเทศไทยเริ่มประกาศใช้แผนพัฒนาเศรษฐกิจเป็นครั้งแรกเมื่อวันที่ 1 มกราคม 2504 แผนพัฒนาฉบับนี้เป็นเพียงแนวทางทางพัฒนา โดยเน้นบทบาทของรัฐบาลเป็นสำคัญ แผนพัฒนาฯ ฉบับแรกมีระยะเวลา 6 ปีโดยแบ่งเป็น 2 ระยะ ระยะละ 3 ปี เริ่มตั้งแต่ปีงบประมาณ 2504 - 2506 และระยะที่สองเริ่มปีงบประมาณ 2507 - 2509 ตามลำดับ ได้พยายามสร้างพื้นฐานเพื่อพัฒนาประเทศ ได้แก่ การพัฒนาการศึกษา การสาธารณสุข การขนส่ง การชลประทาน การพลังงาน ไฟฟ้า และสาธารณสุขโลก สำหรับด้านการเกษตรได้กระจายการผลิตพืชหลักออกไปหลาย ๆ ชนิด นอกเหนือจากข้าวแล้วยังมียาง ข้าวโพด และมันสำปะหลัง เป็นต้น โดยเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพ และปริมาณการผลิตพืชผล ส่งเสริมการพัฒนาด้านการประมง การสวนป่าไม้ และปรับปรุงการขนส่งให้สะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น

ด้านอุตสาหกรรม เน้นอุตสาหกรรมขั้นต้น เช่น การผลิตน้ำตาลทราย ยาสูบ และกระดาษ เป็นต้น ส่งเสริมการลงทุนภาคเอกชน และเพิ่มการผลิตปูนซีเมนต์ภายในประเทศ เพื่อให้สอดคล้อง และสนับสนุนโครงการก่อสร้างบริการพื้นฐานทางเศรษฐกิจต่าง ๆ

แผนพัฒนาฉบับต่อ ๆ มาเริ่มมีการพัฒนาไปในรูปของการให้ความสำคัญกับภาคเศรษฐกิจอื่น ๆ เป็นการมองภาครวมมากขึ้น โดยมีการกำหนดทิศทางวัตถุประสงค์ ตลอดจนนโยบายการพัฒนาในด้านต่าง ๆ ได้อย่างสอดคล้องกัน และชัดเจนยิ่งขึ้น

แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 2 เริ่มปีงบประมาณ 2510-2514 ครอบคลุมระยะเวลา 5 ปี ได้เน้นการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจต่อเนื่องจากแผนพัฒนาฉบับที่ 1 โดยกำหนดให้ผลิตภัณฑ์ในประเทศเพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ 8.5 ต่อปีเทียบกับร้อยละ 5 ต่อปีในช่วง 3 ปีแรก และร้อยละ 7.2 ในช่วง 3 ปีหลังของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 1 แต่แนวทางพัฒนาที่ยืดแนวเดิม คือ การสร้างถนน เขื่อนไฟฟ้า และการพัฒนาสาธารณสุข

แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 3 เริ่มมีนโยบายการรักษาเสถียรภาพด้านต่าง ๆ เช่น ด้านอุตสาหกรรมและการลงทุน รัฐได้พยายามให้บริกรพื้นฐานทางเศรษฐกิจต่าง ๆ เพื่อกระตุ้นให้เกิดการลงทุนต่อเนื่องในภาคเอกชน ส่งเสริมการผลิตด้านอุตสาหกรรมเพื่อทดแทนการนำเข้าจากต่างประเทศ เริ่มควบคุมอัตราค่าเพิ่มของประชากรให้สอดคล้องกับระบบการผลิตของประเทศ และปรับปรุงโครงสร้างการผลิตของประเทศสาขาเกษตรกรรม ให้มีการกระจายการผลิตและแรงงานออกไปนอกภาคเกษตรกรรมให้มากขึ้น

แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 4 (ปีงบประมาณ 2515 - 2519) ได้กำหนดเป้าหมายอัตราความเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจเฉลี่ยร้อยละ 7 มีการปรับปรุงโครงสร้างการผลิตเพื่อการส่งออก ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีทันสมัย และเน้นอุตสาหกรรมที่ใช้แรงงานมาก มีนโยบายรักษา

เสถียรภาพเศรษฐกิจลดการขาดดุลการค้า และดุลการชำระเงินระหว่างประเทศ ลดความแตกต่างของรายได้และบริการสังคม โดยเน้นที่การลดอัตราการเพิ่มของประชากร เพื่อลดภาระเศรษฐกิจรอบครัวเรือนที่ยากจน กำหนดนโยบายกระจายบริการทางเศรษฐกิจออกไปสู่ส่วนภูมิภาค และท้องถิ่นมากยิ่งขึ้น คือให้ความสำคัญต่อการสร้างทางหลวงจังหวัด ทางหลวงชนบท และทางหลวงท้องถิ่นมากยิ่งขึ้น ขยายบริการสื่อสาร และการคมนาคมทางอากาศออกไปยังส่วนภูมิภาค เพราะเริ่มเห็นว่าการมุ่งพัฒนาเศรษฐกิจด้านเดียวไม่สามารถช่วยให้ประชาชนอยู่ร่วมกันอย่างมีความสุขได้ โดยเฉพาะการพัฒนาที่เป็นกระจุก และรวมตัวอยู่เฉพาะในตัวเมืองได้เริ่มสร้างความอึดอัดตึงเครียด และปัญหาสังคมต่าง ๆ ติดตามมา แผนพัฒนาฯ ฉบับนี้จึงให้ความสำคัญแก่การพัฒนาเกษตรอุตสาหกรรม การค้า และการให้สินเชื่อส่วนภูมิภาคเพื่อส่งเสริมให้ประชากรชนบทสามารถเพิ่มผลผลิต และรายได้มากขึ้น

แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 4 เริ่มปีงบประมาณ 2520 - 2524 แนวการพัฒนาได้เปลี่ยนจากเดิมซึ่งมีการวางแผนรายสาขา (Sectoral planning) มาเป็นการพัฒนาแบบแผนงาน (Program planning) โดยมีการกำหนดพื้นที่และกลุ่มเป้าหมายในการพัฒนาชัดเจนยิ่งขึ้น เน้นการกระจายรายได้สู่ส่วนภูมิภาค เร่งรัดการส่งออกสินค้าเพื่อลดการขาดดุลการค้า และดุลการชำระเงินระหว่างประเทศ เริ่มมีการวางแผนจังหวัดอย่างจริงจัง นโยบายการพัฒนาด้านการเกษตรและอุตสาหกรรมมุ่งด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และการปรับโครงสร้างการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดโลก

แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 5 (ปีงบประมาณ 2525 - 2529) เน้น การปรับปรุงโครงสร้างเศรษฐกิจเพื่อให้เกิดความสมดุลในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของประเทศมากกว่าการมุ่งขยายอัตราความเจริญทางเศรษฐกิจ เป้าหมายหลักคือ การรักษาเสถียรภาพเศรษฐกิจของประเทศ ประหยัดรายจ่ายเกินตัว แก้ปัญหาขาดดุลการค้าเร่งการผลิตเพื่อส่งออกหารายได้เข้าประเทศมากขึ้น ส่งเสริมการลงทุนภาคเอกชนและขณะนี้ประเทศไทยอยู่ระหว่างการร่างแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 6 ซึ่งคำนึงถึงสภาวะเศรษฐกิจของโลก และการประหยัดรายจ่ายรัฐบาลเป็นสำคัญ

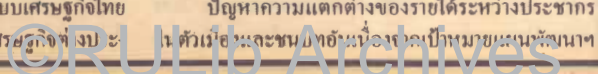
ผลจากการดำเนินงานตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ 20 ปีที่ผ่านมา พบว่าประเทศไทยมีความเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจอยู่ในระดับสูงอย่างต่อเนื่องในช่วงสิบปีแรกของการพัฒนามีอัตราการเจริญเติบโตเฉลี่ยสูงถึง ร้อยละ 8 ต่อปี และลดลงเป็นเฉลี่ยร้อยละ 7.2 ต่อปีในช่วงสิบปีหลัง ส่วนใหญ่มาจากการขยายตัวในสาขาการผลิต 3 สาขา คือ เกษตรกรรม อุตสาหกรรม และการบริการ สำหรับช่วงปี 2518 - 2523 การพาณิชย์ขยายตัวในอัตราสูงมาก ซึ่งส่งผลให้ระบบเศรษฐกิจไทยมีลักษณะเปิด และผูกพันกับภาวะเศรษฐกิจทั้งปวง

เทศมากยิ่งขึ้น สัดส่วนของสินค้านำเข้าต่อผลิตภัณฑ์ในประเทศในช่วงแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 1 และ 2 ซึ่งมีอัตราประมาณร้อยละ 19 - 22 เพิ่มขึ้นเป็นร้อยละ 30 ในช่วงปลายแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 4 ในขณะที่การส่งออกเพิ่มจากร้อยละ 18 ของผลิตภัณฑ์ในประเทศเป็นร้อยละ 25 ในช่วงเวลาเดียวกันโครงสร้างการส่งออกเปลี่ยนแปลงจากสินค้าออกหลัก คือ ข้าว และไม้สัก เป็นการกระจายสินค้าส่งออกมากขึ้น ทั้งสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมในขณะที่สินค้านำเข้าประเภทปิโตรเลียมเริ่มมีสัดส่วนเพิ่มสูงขึ้น

จากปัจจัยดังกล่าวข้างต้นส่งผลให้ภาวะเศรษฐกิจของประเทศเกิดความผันผวนในด้านเสถียรภาพของระดับราคาและรายได้ภายในประเทศมากขึ้นเป็นลำดับอันสืบเนื่องมาจากความผันผวนของระดับราคาสินค้าในตลาดโลก การเปลี่ยนแปลงด้านภาวะเศรษฐกิจภายในประเทศซึ่งขอล่าวสรุปเป็น 3 ระยะ คือ ช่วงปี 2504 - 2515 ช่วงที่สองในปี 2516 - 2521 และปี 2522 - ปัจจุบัน พร้อมกับการใช้นโยบายการเงินและการคลังเพื่อรักษาเสถียรภาพเศรษฐกิจโดยสรุปในรอบ 20 กว่าปีที่ผ่านมามี คือ :-

I. ช่วงปี 2504 - 2515 เป็นระยะเวลาที่อยู่ในช่วงแผนพัฒนาเศรษฐกิจแห่งชาติฉบับที่ 1 (พ.ศ. 2504 - 2509) และฉบับที่ 2 (พ.ศ. 2510 - 2514) และก้าวเข้าสู่ปีแรกของแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 3 (พ.ศ. 2515) กล่าวได้ว่า เศรษฐกิจในช่วงนี้เจริญเติบโตอย่างมีเสถียรภาพ แต่ก็ยังมีปัญหาเศรษฐกิจซึ่งเกิดจากภาวะการณียาขออกเป็นสำคัญ ได้แก่ เศรษฐกิจโลกตกต่ำ ภาวะการณียาขออกของไทยตกต่ำมาก ราคาสินค้าส่งออกลดลงในอัตราเฉลี่ยร้อยละ 8 ต่อปีในช่วงปี 2513 - 2514 และค่อยๆ สูงขึ้นในปี 2515 ก็ประจวบกับผลผลิตเกษตรลดลงเนื่องจากสภาพดินฟ้าอากาศไม่เอื้ออำนวยจนเกิดภาวะเศรษฐกิจซบเซาเป็นครั้งแรก มีการขาดดุลการค้า 6,294 ล้านบาทสิ้นปี 2515 ผลคือรายได้รัฐบาลไม่เพียงพอกับรายจ่าย ทำให้ขาดดุลเงินสดของรัฐบาลเพิ่มขึ้นเฉลี่ยถึงร้อยละ 4.0 ของผลิตภัณฑ์ในประเทศในช่วงปี 2513 - 2515 เมื่อเทียบกับปี 2504 - 2512 มีเฉลี่ยเพียงร้อยละ 0.8 แม้ว่าภาวะเศรษฐกิจถึงตัว แต่รัฐบาลได้พยายามรักษาเป้าหมายด้านการขยายตัวของเศรษฐกิจในระดับสูงต่อไป แม้ว่าผลกระทบจากภาวะเศรษฐกิจโลกตกต่ำจะชลออัตราการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจลงบ้างก็ตาม แต่รัฐบาลก็ไม่พยายามตัดทอนรายจ่ายของประเทศมากเกินไป เพราะเกรงว่าจะทำให้อัตราการว่างงานเพิ่มมากขึ้น และซ้ำเติมให้ประชาชนเดือดร้อนยิ่งขึ้น สำหรับปัญหาเศรษฐกิจด้านอื่นๆ ได้แก่ ความเหลื่อมล้ำของรายได้ประชากรในตัวเมืองชนบท ปัญหาการให้ทรัพยากรอย่างค้ำมือประสิทธิภาพ และการเติบโตของสถาบันการเงินอย่างรวดเร็ว เป็นต้น

ปัญหาความแตกต่างของรายได้ระหว่างประชากรในตัวเมืองและชนบท อันเนื่องมาจากการพัฒนา



ฉบับที่ 3 เน้นการเร่งรัดพัฒนาบริการพื้นฐานทางเศรษฐกิจ โดยเฉพาะโครงการขนาดใหญ่ที่ขาดโครงการเสริมเพื่อช่วยให้บริการต่าง ๆ ของรัฐบาลกระจายออกไปสู่ประชาชนชนบทผู้ได้รับผลประโยชน์จากบริการของรัฐบาลจึงอยู่ โหวงจำกัด ซึ่งรัฐบาลได้แก้ไขโดยการลดความสำคัญของการก่อสร้างโครงการขนาดใหญ่ลง เพื่อนำเงินมาใช้สำหรับการกระจายบริการต่าง ๆ ให้ถึงมือประชาชนอย่างทั่วถึง เช่น ระบบส่งน้ำและทางหลวงชนบท เป็นต้น

ขจัดปัญหาการไร้ทรัพยากรอย่างไร้ประสิทธิภาพโดยแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 2 กำหนดให้มีการยกเลิกกิจการรัฐวิสาหกิจที่ประสบภาวะขาดทุนหรือคือประสิทธิภาพและแก้ไข ปัญหาการขาดดุลการค้า และดุลการชำระเงิน โดยแผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 3 เน้นการส่งเสริมอุตสาหกรรมที่ใช้วัตถุดิบ และแรงงานในประเทศ ลดการนำเข้าสินค้าทุน และ สนับสนุนการใช้เครื่องจักรที่มีอยู่แล้วเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตได้เต็มที่ เป็นต้น

ด้านการเงิน ระบบการเงินได้เจริญเติบโตขึ้นอย่างรวดเร็ว สิ้นปี 2515 เงินฝากธนาคารพาณิชย์มีทั้งสิ้น 47,746 ล้านบาท ซึ่งเพิ่มขึ้นจากปี 2504 ถึงเกือบ 7 เท่าครึ่ง ขณะเดียวกันสถาบันการเงินได้ขยายตัวขึ้นอย่างรวดเร็ว เฉพาะปี 2515 เพียงปีเดียวมีบริษัทเงินทุนที่จดทะเบียนกับกระทรวงพาณิชย์เพิ่มขึ้นอีกถึง 66 บริษัทจากเดิมมีอยู่เพียง 12 บริษัท การที่กิจการเงินทุนสามารถขยายตัวได้อย่างรวดเร็วก็เนื่องมาจากไม่มีการจำกัดจำนวนบริษัทที่ขอจัดตั้ง และทางการไม่ได้ทำการควบคุมการดำเนินงานกิจการเงินทุนเช่นเดียวกับสถาบันการเงินอื่น ๆ ประกอบกับบริษัทเงินทุนที่ตั้งขึ้นในระบอบนี้สามารถเสนอผลตอบแทนให้แก่ผู้ถือตัวสัญญาซึ่งเงินได้สูงกว่าธนาคารที่รับฝากเงิน เช่น ธนาคารพาณิชย์ ธนาคารออมสิน เนื่องจากข้อกำหนดดอกเบี้ยอัตราดอกเบี้ยในกรณีของบริษัทรู้เงินมีเพียงข้อกำหนดตามประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ซึ่งกำหนดอัตราดอกเบี้ยเงินให้กู้ยืมสูงสุดไว้ร้อยละ 15 เช่นเดียวกับที่ซึ่งบังคับกับธุรกิจอื่น จึงแตกต่างจากการรับฝากเงินของธนาคารต่าง ๆ ซึ่งทางการกำหนดให้จ่ายดอกเบี้ยได้ไม่เกินเพดานที่กำหนด ซึ่งอยู่ในระดับไม่เกินร้อยละ 8 ต่อปีในช่วง 2504 - 2515 ดังนั้นในปี 2515 จึงได้ออกประกาศคณะปฏิวัติฉบับที่ 58 กำหนดให้ธุรกิจเงินทุน ธุรกิจเงินกู้ยืม ธุรกิจหลักทรัพย์ และธุรกิจเครดิตฟองซิเอร์ เป็นธุรกิจที่ต้องขออนุญาตจากกระทรวงการคลัง และกระทรวงการคลังได้กำหนดเงื่อนไขที่ธุรกิจเหล่านี้จะต้องปฏิบัติตามด้วย โดยให้ธนาคารแห่งประเทศไทยทำหน้าที่ดูแลการประกอบกิจการเงินทุน ธุรกิจเงินกู้ยืม ธุรกิจหลักทรัพย์ และธุรกิจหลักทรัพย์ตั้งแต่ปี 2516 สำหรับธุรกิจเครดิตฟองซิเอร์อยู่ในความควบคุมดูแลของกระทรวงการคลังมาโดยตลอดจนถึงปี 2522 เมื่อมีการประกาศใช้พระราชบัญญัติการประกอบธุรกิจเงินทุน ธุรกิจหลักทรัพย์และธุรกิจเครดิตฟองซิเอร์ จึงให้อำนาจธนาคารแห่งประเทศไทยเป็นผู้ควบคุมดูแลธุรกิจเหล่านี้

นโยบายการเงินและการคลังเพื่อรักษาเสถียรภาพเศรษฐกิจช่วงปี 2504 - 2515

ช่วงปี 2504 - 2515 การดำเนินนโยบายการเงินมีลักษณะผ่อนคลายเป็นพิเศษ อัตราการขยายตัวของเงินเชื่อในประเทศเฉลี่ยร้อยละ 16.3 ต่อปี แต่ช่วงปี 2513 - 2515 การดำเนินนโยบายการเงินเป็นไปในลักษณะค่อนข้างเข้มงวด พร้อมกับส่งเสริมการพัฒนาเศรษฐกิจเพิ่มขึ้นเป็นเหตุให้การขยายตัวของเงินเชื่อระบบการเงินภาครัฐบาลเพิ่มขึ้นมาก อัตราการให้สินเชื่อในประเทศขยายตัว

วิธีใหม่ใช้ตรวจตาสำหรับคนที่ขาดวิตามินเอ

ชรินทร์ หุตะภักดิ์

งานแพทย์และอนามัย



วิธีตรวจตาอย่างง่าย ๆ เพื่อใช้หาค้นหาคนที่ขาดวิตามินเอ ในประเทศที่กำลังพัฒนา โดยนักวิจัยแห่งสถาบันแพทย์ จอห์น ฮอฟกินส์ บัลติมอร์ แมรี่แลนด์ โดยเอลิซาเบธ มีซาคาห์ และพวก

วิธีดำเนินการ

วิธีที่ง่ายและสะดวกใช้กับผู้ป่วยตาแห้งในวัยกลางคน และวัยสูงอายุประกอบด้วยกระดาดของที่สะอาด และที่ผิวตาแล้วดึงออกมา เซลล์ด้านบน (Epithelium) จะติดออกมาบนกระดาดด้วย กระดาดกรองนี้ทำให้แห้งแล้วจุ่มลงในน้ำยาฟอรัมลินแล้วนำขึ้นมาย้อมด้วยสีส่องดูด้วยกล้องจุลทรรศน์ กระดาดที่ข้อมสนี้เก็บไว้ได้นานทีเดียว เมื่อส่องกล้องดูแล้วจะเห็นว่าเซลล์ขอบเขต (GOBBLET) ซึ่งเป็นเซลล์ที่ผลิตเมือกออกมาเลี้ยงลูกตา มีจำนวนน้อยลง และเซลล์เคอราตินในสีเพิ่มมากขึ้น การเปลี่ยนแปลงนี้แสดงว่าผู้นั้นขาดวิตามินเอ จำนวนอย่างคร่าว ๆ เด็ก 250,000 คน ในโลกนี้ตาบอดเพราะขาดวิตามินเอ

ทางการแพทย์ได้พยายามค้นหาวิธีตรวจโรคขาดวิตามินเอ ที่ซ่อนอยู่ในร่างกาย โดยวิธีที่สะดวกหากมีให้เร็วที่สุด เท่าที่จะเร็วได้ เราเจอพบคนที่ขาดวิตามินเอตั้งแต่ระยะแรกของโรค

ดอกเตอร์ซอมเมอร์ ได้กล่าวไว้ในการศึกษาที่อินโดนีเซีย และได้พิมพ์ตาตามวิธีที่กล่าวมาแล้วในเด็ก ก็ สามารถบอกดิกรของการขาดวิตามินเอตั้งแต่เนิ่น ๆ เพื่อยึดเป็นหลักฐานให้มั่นคงยิ่งขึ้น เราเคยตรวจเลือดในเด็กที่มีอาการหรือไม่มีก็ได้ แล้วรักษาโดยให้กินวิตามิน

เอ แบ่งคนไข้ออกเป็น 2 พวก พวกหนึ่งให้กินเบต้าแคโรทีนพวกหนึ่งให้กินวิตามินเอ ภายหลังการรักษาแล้ว ก็พิมพ์ตาด้วยกระดาษข้อมอีกทีหนึ่งก็สามารถบอกได้ในระยะแรกของโรคก่อนที่เด็กจะมีอาการตาบอดเวลากลางคืนในภายหลัง ถ้าปล่อยไว้เด็กอาจตายได้

สมัยก่อนได้ตรวจตาเด็กและเลือกเด็กที่ขาดวิตามินเอ โดยดูที่ตา จะเห็นปีโตสปอต (Beto's Spot) และตรวจความคมของภาพมิดของตาในผู้ใหญ่ สำหรับเด็กทำได้ยาก แต่ก็สามารถบอกได้โดยซักประวัติจากแม่ ซึ่งเธอจะเป็นผู้ดูแลเด็กที่สำคัญที่จะนำไปสู่การวินิจฉัยโรคขาดวิตามินเอ ตั้งแต่ระยะแรก ซึ่งเธอจะเป็นคนแรก ที่รู้ว่าเด็กตาบอดกลางคืน หรือเราเรียกว่าไก่ เพราะไก่มองเห็นเวลากลางคืน

บางคนรักษาโดยวิธีบีบนำออกจากตบใส่ลงไปบนตาเด็ก แล้วให้กินตามภายหลัง

ดอกเตอร์ซอมเมอร์ เริ่มศึกษาในฟิลิปปินส์ เด็ก 40,000 คน ใช้เวลาศึกษา 2 ปี แบ่งเด็กออกเป็น 2 พวก พวกหนึ่งรักษาโดยให้กินวิตามินเอ 4 เดือน อีกพวกหนึ่งให้กินเบต้าแคโรทีน และอีก 30,000 คน ในอินโดนีเซีย และให้การรักษาแบบเดียวกันก็พบว่าเด็กมีอาการดีขึ้น

การให้วิตามินเอ ไม่เพียงแต่ป้องกันตาบอดเท่านั้น แต่จะเพิ่มความต้านทานของทางเดินหายใจ และโรคท้องเดินในเด็ก และลดอัตราตายในเด็กอ่อนอีกด้วย

ในการตรวจศพเพื่อการศึกษา นอกจากจะพบเซลล์ที่เยื่อผิวของตาบอดแล้ว ยังพบว่าเซลล์ที่เยื่อบุผนังของทางเดินอาหาร และทางเดินหายใจ ทางเดินปัสสาวะ ต่อมพาราไธรอยด์ และต่อมที่หลังฮิปโปฟิซต่าง ๆ มีเซลล์ที่บวมขึ้นน้อยลง ทำให้ความต้านทานต่ำลงด้วย ภาวะเช่นนี้ค้นพบมา 40 กว่าปีแล้ว

ดังนั้น การเปลี่ยนแปลงของตาที่ถือเป็นเรื่องสำคัญที่สุดของชีวิตทีเดียว ขอให้เรามาสนใจวิตามินเอกันเถิดะ วิตามินเอมีในอาหารมากมาย และมีราคาถูกด้วย วิตามินเอมีในฟักทอง แครอท ผักบุ้ง บรอกโคลี ฯลฯ

(ข้อมูลจาก เอเชียน เมดิคัลนิวส์)

เพิ่มขึ้นโดยเฉลี่ยร้อยละ 26.2 ต่อปี ขณะที่ปริมาณเงินทั้งประเทศขยายตัวในอัตราเฉลี่ยร้อยละ 8 ต่อปี

ตลอดช่วงระยะเวลาดังกล่าว การดำเนินนโยบายการเงินที่สำคัญ คือการเปลี่ยนแปลงอัตราส่วนการดำรงเงินสดสำรองของธนาคารพาณิชย์ และอัตราดอกเบี้ยมาตรฐาน เช่น

ปี 2508 - 2512 เพิ่มอัตราดอกเบี้ยมาตรฐาน 2 ครั้งจากร้อยละ 7 ต่อปี เป็นร้อยละ 11 ต่อปี

ปี 2512 ได้ขึ้นอัตราเงินสดสำรองจากร้อยละ 6 ของเงินฝากเป็นร้อยละ 7 หนึ่งครั้ง

ปี 2515 แก้ปัญหาภาวะเศรษฐกิจซบเซาโดยลดอัตราดอกเบี้ยมาตรฐานลงเป็นระยะถึง 2 ครั้งจนเหลือร้อยละ 8 ต่อปี

ปี 2505 - 2512 ปรับอัตราส่วนการดำรงเงินกองทุนต่อสินทรัพย์เสี่ยงของธนาคารพาณิชย์ขึ้น 2 ครั้ง โดยเพิ่มจากร้อยละ 6 เป็นร้อยละ 9 เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงของระบบการเงิน

2513 - 2514 ได้ลดอัตราส่วนการให้สินเชื่อของธนาคารพาณิชย์แก่บุคคลในบุคคลหนึ่งจากร้อยละ 33 1/3 เป็นร้อยละ 30 และร้อยละ 25 ตามลำดับ

เสื่อกับมิสซิสบราวน์

รศ.มาลิต พรหมทัตตเวที

คณะมนุษยศาสตร์

เห็นชื่อเรื่องแล้วผู้อ่านคงสงสัยเป็นกำลังว่า เอ! นี่เขาจะเขียนเรื่องอะไรกันนะ ก็เรื่องเสื่อกที่เป็นสัตว์สี่เท้าหน้าตาเหมือนแมวแต่ตัวโตกว่า แล้วก็มิสซิสบราวน์ซึ่งเป็นมนุษย์ผู้หญิง แต่เผอิญไม่ใช่ผู้หญิงธรรมดาๆ แต่เธอเป็นถึงภรรยาของท่านทูตสหรัฐอเมริกาประจำประเทศไทย คือ ฯพณฯ วิลเลียม อี. บราวน์ (William E. Brown)

ทีนี้เสื่อกับมิสซิสบราวน์มาเกี่ยวข้องกันตรงไหน ผู้เขียนเคยได้รับเชิญไปดินเนอร์ที่บ้านพักท่านทูต ก็เลยมีโอกาสดูคุยกับมิสซิสบราวน์ เห็นเธอห้อยจี้ทองคำเป็นรูปเสื่อก ตามคำให้ความว่าเธอเกิดปีชงหรือปีเสือ มาวันนี้ก็วันที่ 13 มกราคม 2530 ศ.สรัช บุญรัตน์ ซึ่งเป็นคนคบคิดคณะมนุษยศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (ประสานมิตร) ได้เชิญผู้เขียนไปร่วมสังสรรค์ที่เรียกว่าเป็น informal get together คือไปคุยกัน ฟังการอ่านกวีนิพนธ์ภาษาต่างๆ ผู้เขียนก็ตกลงไปร่วมงานด้วย เพราะมีความรู้จักคุ้นเคย กับ อ.สรัช มาตั้งแต่ผู้เขียนยังเรียนอยู่โรงเรียนเตรียมฯ โนน ในฐานะที่น้องสาวของ อ.สรัช เป็นเพื่อนสนิทของผู้เขียน

เมื่อไปถึงหอประชุมของมหาวิทยาลัยก็ได้พบว่างานนี้ informal จริง ๆ คือผู้ที่ได้รับเชิญอยู่ในแวดวงอาจารย์ผู้สอนภาษา หรือผู้ที่เกี่ยวข้องอยู่ในวงการเขียน การแปลซึ่งคุ้นหน้าคุ้นตากันอยู่แล้ว ผู้ร่วมงานทั้งหมดพร้อมใจกันนั่งบนพื้นซึ่งปูพรม แม้จะมีเก้าอี้หนึ่งก็ตาม ก็จะไม่ให้นั่งบนเก้าอี้ได้ยังไง ในเมื่อมิสซิสบราวน์ซึ่งเป็นแขกเริ่มเชิญคนสำคัญแขกก็ลงมาเอ็ดต่อข้างล่าง (ต้องใช้คำว่าเอ็ดจริงๆ เพราะขอให้อาณาเขตมิสซิสบราวน์ซึ่งหุ่นพอ ๆ กับนักกร้อเปรา ตรงกันข้ามกับท่านทูตซึ่งหุ่นเพรียวลม สมารถแล้วที่เธอมีร่องพองพองเหมือนขวานกระโปรงพูดที่ได้เป็นสีม่วงอ่อนจับกลับทั้งตัว แล้วก็มีพานผลไม้ เช่น ส้ม ฝรั่ง วางอยู่ข้างตัวนั้น ยิ่งกับหลุดออกมจากฉากงานเลี้ยง แบบกรีกหรือโรมันที่เราเคยเห็นในหนังประเภทที่เกร็งไม่มีผิด)

เมื่อพักทักทายกันเรียบร้อยแล้ว มิสซิสบราวน์ก็เริ่มรายการโดยเอาภาพเสื่อกมาให้ดู เป็นภาพโปสเตอร์รูปเสื่อกหน้าตรง 1 ภาพ และรูปเสื่อกกำลังกระโจนอีก 1 ภาพ นับว่าเจ้าเสื่อกตัวนี้เป็นคาราเซียวแหละก็เสื่อกตัวที่เรเคยเห็นในโฆษณา Esso หลังเสื่อนั้นัง มิสซิสบราวน์ชี้ให้เห็นความสง่างามของเสื่อก และแม้ว่ามันจะดูร้ายจับสัตว์กิน (บางทีก็ตกคนแต่ก็เฉพาะเสื่อกแก่พื้นหน้า) แต่นั่นก็เป็นเรื่องของธรรมชาติ และเจ้าสัตว์ที่แสนจะสง่างามนี้แหละ บัดนี้เหลือจำนวนเพียงแค่ 5,000 ตัวเท่านั้นทั่วโลก พอดีมิสซิสบราวน์เพิ่งได้รับการครีตวิสต์มาสมเป็นรูปเสื่อก การ์ตูนจัดพิมพ์โดย Wild Life Conservation Fund ซึ่งเป็นกองทุนที่รณรงค์หาทุนเพื่ออนุรักษ์สัตว์ป่า บนกรณณ์มีข้อความบรรยายว่า ครั้งหนึ่งเสื่อกเคย เป็นสัตว์ที่มีถิ่นอาศัยอยู่แพร่หลายทั่วไป แต่นับนี้จำนวนของมันลดน้อยลงอย่างน่าใจหาย ทั้งนี้ก็ด้วยน้ำมือของมนุษย์นั่นเอง ทำให้ผู้เขียนนึกถึงหนังสือการ์ตูนเรื่องหนึ่งที่เคยดูรู้สึกจะชื่อ Savage Beasts, Savage Men ซึ่งแสดงให้เห็นการล่า คือสัตว์ก็ล่าเหยื่อของมัน แต่มนุษย์นั้นนอกจากจะล่าสัตว์แล้วยังล่ามนุษย์ด้วยกันอีก สัตว์นั้นล่าเหยื่อก็เพื่อใช้เป็นอาหาร และมันจะล่าเพียงแค่นั้นต้องการกินเท่านั้น แต่มนุษย์นั้น



hunt for the pleasure of hunting ก็ไม่ได้ล่าเหยื่อเป็นอาหาร แต่เพื่อความพอใจความสนุก ความมัน ความสะใจของตัวเอง แม้ว่าสิ่งที่เขาตามล่านั้นอาจจะเพื่อนมนุษย์ด้วยกันก็ตาม แสดงให้เห็นถึงความเข็มโหดของมนุษย์ จนทำให้รู้สึกว่ามันมนุษย์ถือว่าตัวเองเป็น thinking animal หรือเป็นสัตว์ประเสริฐนั้น บางครั้งการกระทำของมนุษย์ก็ฟ้องตัวเองว่าคำด้อยกว่าสัตว์เดี๋ยรรานเสียอีก

จากกรที่มิสซิส บราวน์เกิดปีชง ซึ่งทำให้เธอพูดติดตลกว่าผู้หญิงที่เกิดปีนั้นหาคู่ยากเพราะมีลักษณะเช่นเดียวกับเสื่อก คือรออิสระ เป็นตัวของตัวเองไม่พึ่งใคร หากินตัวเดียว ไม่เหมือนกับสิงโตที่หากินเป็นฝูง และจากการที่ปีเสื่อกเพิ่งจากเราไปหยกๆ เลยทำให้มิสซิสบราวน์นำเอาโคลงซึ่งประพันธ์โดยวิลเลียม เบลก (William Blake) กวีและศิลปินชาวอังกฤษ ซึ่งอยู่ในช่วง Pre-Romantic มาอ่านให้ที่ประชุมฟัง เบลกผู้นี้มีผู้เรียกว่ามีลักษณะที่ mystic หรือ visionary คือมีความลึกลับหรือสามารถมองเห็นภาพต่างๆ (ที่คนอื่นมองไม่เห็น) พูดกันอย่างธรรมดาๆ ก็คือคนส่วนมากเห็นว่าเบลกสติไม่ดี เบลกเป็นศิลปินด้วย ดังนั้นเขาจึงวาดภาพและทำภาพพิมพ์ (woodcut) ประกอบบทกวีของเขาเอง การที่มิสซิสบราวน์เลือกอ่านงานของเบลกในวันนี้นับว่าประหลาดมาก เพราะคนที่เคยรู้จักเธอมาก่อนต่างก็รู้ดีว่าเธอเป็นผู้ที่นิยมชมชอบ Emily Dickinson กวีสตรีชาวอเมริกันแห่งศตวรรษที่ 19 แก่ไหน เธอมักจะนำผลงานของ Dickinson มาเสนออยู่บ่อยครั้ง แต่การที่เธอเลือกงานของเบลกมาเสนอในวันนี้ก็เพราะเสื่อกอีกนั่นแหละ เนื่องจากโครงที่เธอเลือกมาอ่านก็คือโคลงที่มีชื่อว่า The Tyger (Tiger)

The Tyger

Tyger! Tyger! burning bright
In the forests of the night,
What immortal hand or eye
Could frame thy fearful symmetry?

In what distant deeps or skies
Burnt the fire of thine eyes?
On what wings dare he aspire?
What the hand, dare seize the fire?

And what shoulder, and what art,
Could twist the sinews of thy heart?
And when thy heart began to beat,
What dread hand and what dread feet?

What the hammer? What the chain?
In what furnace was thy brain?

What the anvil? What dread grasp
Dare its deadly terrors clasp?

When the stars threw down their spears,
And water'd heaven with their tears,
Did he smile his work to see?
Did he who made the lamb make thee?

Tyger! Tyger! burning bright
In the forests of the night,
What immortal hand or eye
Dare frame thy fearful symmetry?

stanza แรกนั้นเริ่มด้วยการบรรยายให้เห็นภาพเสื่อกซึ่ง burning bright เพราะตัวของมันเป็นสีเหลืองส้มเหมือนกับไฟซึ่งลุกช่วงชิงคืนในป่าเวลากลางคืนอันเป็นเวลาทีเสื่อกออกหากิน คำตามทีเบลกถามคือ มือหรือตาที่ immortal (not human, never dies) ของใครนะ ที่สามารถสร้างความสมบรูณ์แบบหรือสมดุล (symmetry) อันน่าสยองกลัว (fearful) นี้ stanza แรกนี้ทำให้เรามองเห็นภาพ artist หรือศิลปิน

stanza สอง ถามว่า ไฟที่อยู่ในตาเสื่อนั้นลุกอยู่ที่หัวเหวกลิก หรือท้องฟ้าไกลพันใด? คำว่า fire นี้ทำให้เรานึกไปถึง fire of the soul ซึ่งเป็น burning substance that gives life นั่นก็คือเป็นพลังที่ให้อชีวิต ลองดูตาคนหรือสัตว์ที่ตายชีวมี่ประกายมีแวหรือไม? On what wings dare he aspire? นั่นทำให้เรานึกถึง myth หรือตำนานกรีก เรื่องของ Prometheus ซึ่งเชื่อกันว่าเป็นผู้ที่นำไฟมาให้มนุษย์ใช้ Prometheus เป็นเทพมีปีกเหาะได้ เหาะขึ้นไปนำไฟจากดวงอาทิตย์มา ผู้ที่จะทำเช่นนั้นได้ต้องเป็นผู้ที่กล้าเสี่ยงหรือ dare มี stanza นี้ทำให้เราเห็นภาพ Sculptor หรือปฏิมากร

stanza สาม ถามว่าใครเป็นผู้ใช้ shoulder ใช้ art ที่จะสร้างกล้ามเนื้อหัวใจของเสื่อกขึ้นมา และเมื่อเสื่อกมีชีวิตขึ้นมาแล้ว (when thy heart began to beat) what dread hand? What dread feet? ทำให้เรานึกถึงภาพเสื่อกกำลังย่างสามขุมอย่างน่าสยองกลัว stanza นี้ทำให้เราเห็นภาพ craftsman หรือช่างฝีมือ

stanza ี่ คำว่า hammer, chain, furnace, anvil ทำให้เรานึกถึงภาพช่างเหล็กหรือ smith ซึ่งใช้นอนตีเหล็กบนทั่งและนำเหล็กที่ตีเข้าเตาเผา คำว่า brain นั้นแสดงให้เห็นว่าเสื่อกเป็นสัตว์ฉลาด มีสมองเป็นเครื่องควบคุมการกระทำของมัน เสื่อนั้นมีศักดิ์ศรีกว่ามนุษย์เพราะแม้มันจะดูร้าย



รายการโทรทัศน์การศึกษา มหาวิทยาลัยรามคำแหง (ภาคพิเศษ) ระหว่างวันที่ 20-29 มีนาคม 2530 ทางสถานีโทรทัศน์สีกองทัพบกช่อง 7

- วันศุกร์ที่ 20 มีนาคม 2530**
18.30 น. รายการกีฬาปริทัศน์
- แขนงพัฒนเกษตรกรรมการศึกษา
ของชาติ (ตอน 2)
โดย ดร.สมชาย ประเสริฐศิริพันธ์
อ.สุคนธ์ดี วงษ์ลังการ
- 19.00 น. รายการปกิณกะวิทยาศาสตร์
โดย ผศ.ดร.ประสาธต์ สืบคำ
รศ.ทศพร กวีอินตม

- วันเสาร์ที่ 21 มีนาคม 2530**
18.30 น. รายการเก็บสืบเป็นร้อย
- สวนธรรมชาติ
- 19.00 น. จดรายการถ่ายทอดรายการของสถานี
- วันอาทิตย์ที่ 22 มีนาคม 2530**
18.30 น. รายการสารพันความรู้
โดย คณะกรรมการประชาสัมพันธ์
- 19.00 น. รายการเปิดแฟ้มคดี
- คดีทวงคืนสวดทองหมัน
โดย ผศ.สุภาวดี รัตนวราห์
รศ.ชูศักดิ์ ศิริณีล
- วันจันทร์ที่ 23 มีนาคม 2530**
18.30 น. รายการกีฬาปริทัศน์
- ภา ตอน 1
โดย อ.สุคนธ์ดี วงษ์ลังการ
- 19.00 น. รายการสัมพันธ์ไมตรี
- สหพันธ์สาธารณสุขเยอรมัน
- วันอังคารที่ 24 มีนาคม 2530**
18.30 น. รายการนักกีฬา
19.00 น. รายการห้องสมุดทางอากาศ
- วรรณกรรมธรรมะสนทนา
โดย น.ส.กัญญาพร นิมิตรรัตน์

- วันพุธที่ 25 มีนาคม 2530**
18.30 น. รายการกีฬาปริทัศน์
- ภา ตอน 2
โดย อ.สุคนธ์ดี วงษ์ลังการ
- 19.00 น. รายการสนทนากับชาวอังกฤษ
โดย รศ.สมศักดิ์ ชีระศิลป์
- วันพฤหัสบดีที่ 26 มีนาคม 2530**
จดรายการ ถ่ายทอดรายการของสถานี
- วันศุกร์ที่ 27 มีนาคม 2530**
จดรายการ ถ่ายทอดรายการของสถานี
- วันเสาร์ที่ 28 มีนาคม 2530**
18.30 น. รายการเก็บสืบเป็นร้อย
19.00 น. รายการนัดพบกับภาษา
- นัดพบกับ นิดดา วัชรกาญจน์
โดย ศ.คุณหญิงจินตนา ยศสุนทร
- วันอาทิตย์ที่ 29 มีนาคม 2530**
18.30 น. รายการสารพันความรู้
โดย คณะกรรมการประชาสัมพันธ์
- 19.00 น. รายการเปิดแฟ้มคดี
โดย ผศ.สุภาวดี รัตนวราห์
รศ.ชูศักดิ์ ศิริณีล

ความร่วมมือทางวิชาการระหว่างประเทศ

รศ.วีพี สิริมันกุล ผู้อำนวยการศูนย์บริการ
โครงการร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยรามคำแหง
และ School of Chemical Sciences มหาวิทยาลัย East Anglia
(UEA) เมือง Norwich ประเทศอังกฤษ ได้สรุปความก้าวหน้า
ของโครงการร่วมมือทางวิชาการที่ดำเนินการมาตั้งแต่เริ่มต้น
จนถึงปัจจุบัน ดังนี้

1. ได้มีการจัดกิจกรรมร่วมกันเพื่อขอความช่วยเหลือ
จากแหล่งเงินทุนต่างประเทศเพื่อร่วมสนับสนุนโครงการที่มี
โครงการแรกส่งไปยังบริติชเคาน์ซิล โครงการที่ 2 กำลังจะ
ส่งต่อถึงขั้นอนุมัติ
2. คณะอาจารย์จาก School of Chemical Sciences, UEA
ที่ประสงค์จะปฏิบัติงานในภาควิชาเคมีมีโครงการวิจัยทางเคมี
สนับสนุนสหราชอาณาจักร และ UEA สนับสนุนค่าใช้จ่าย
คือ Dr.R. Cannon (3 สัปดาห์), Dr.R. Homer (5 สัปดาห์)
นอกจากนี้ยังมี Prof.S.Kettle อดีตคณบดีและ Dr.R.A.Y
Jones คณบดีปัจจุบันได้มีโอกาสเดินทางมาชมและเยี่ยมชม
ภาควิชาเคมีด้วย

3. คณะอาจารย์ที่ไปฝึกอบรมและศึกษาต่อที่
School of Chemical Sciences, UEA ดังนี้
- อ.นิตยาภรณ์ ใจสะอาด ได้รับทุนค่าเล่าเรียน
จากบริติชเคาน์ซิล ได้รับทุนค่าจ้างและค่าครองชีพ
จากมหาวิทยาลัยรามคำแหง เพื่อไปศึกษาในระดับปริญญา
เอกสาขาเคมีอินทรีย์และวัสดุ เวลา 3 ปี กำหนดเดินทาง
ออกเดินทางเมื่อประมาณ 30 มกราคม 2530
- อ.ศรวิระวรรณ เสถียรโอสถ ได้รับทุนจากภาควิชา
เคมีมหาวิทยาลัยรามคำแหง และทุนสนับสนุนจากบริติชเคาน์ซิล
ไปศึกษาและวิจัย เรื่อง Perspective in Modern Chemical
Science และฝึกอบรมด้านเคมี การเรียนการสอนและ
การทำวิจัย เกี่ยวกับเคมีวิเคราะห์ทางเคมีอินทรีย์ รวมถึง
การใช้ การดูแลรักษาเครื่องมือต่างๆ เช่น เครื่อง
GC, IR, UV-Vis, HPLC เป็นต้น
- ผศ.ปวีณา พหลเทพ ได้รับทุนสนับสนุนจากมหาวิทยาลัย
รามคำแหง และทุนสนับสนุนจากบริติชเคาน์ซิล เพื่อไป

เสียด่า

มันก็ไม่กล้าเห่อพราเปรื่อ เช่นเวลาที่ฝูงสัตว์ไปชุมนุม
กันที่แหล่งน้ำดื่มมันก็จะไม่ทำอันตรายกัน

stanza ห้า มีการพาดพิงไปถึงเหตุการณ์ดราม่าใน
จากพระคัมภีร์ไบเบิล คือตอนที่พวกเทวดา ซึ่งมี Lucifer
เป็นผู้นำก่อการกบฏและถูก god ขับไล่ออกจากสวรรค์
เนื่องจากกล่าว stars นั่นก็หมายถึง ผู้ที่มีแสงอันเป็นความ
หมาย ของชื่อ Lucifer คือ bearer of light ที่ว่า water'd
heaven with their tears ก็คือเทวดาเหล่านั้นร้องไห้และน้ำตา
นั่นก็คือฝนนั่นเอง ข้อความต่อไปอาจตีความได้หลาย
อย่าง ที่มีผู้ตีความไว้ก็คือ he หมายถึง god คือ god นั้น
ขึ้นชมกับสิ่งที่พระองค์สร้างขึ้นมาคือเสียด่าใหม่? และ
god ผู้ซึ่งสร้าง the Lamb ก็คือลูกแกะซึ่งหมายถึง innocence
นั่นก็เป็นผู้สร้างเสียด่า ซึ่งหมายถึง evil เหมือนกันใช่ไหม?
นั่นก็คือ ความคิดและความชั่วเป็นของคู่กันในโลก แต่
มีสซิส บราวน์ ไม่ได้มองว่าเสียด่าเป็นตัวแทนของความ
ชั่วร้าย เพราะการที่เสียด่าทำอะไรที่ชั่วร้ายก็เพราะเป็นธรรม
ชาติของมัน พระเจ้าขึ้นชมกับสิ่งที่พระองค์สร้างขึ้นมา
ทุกอย่างเท่า ๆ กันและไม่คิดที่จะทำลายสิ่งใดไม่เหมือน
กับมนุษย์ให้ส่งความบลกไม่ใช่ Capital Letter หรืออักษร
ตัวใหญ่ ในคำว่า he หรือ his เพราะธรรมดาถ้าคำไหนใช้
หมายถึงพระเจ้าแล้วมักเขียนด้วยตัวใหญ่ แสดงว่าเบลก
ไม่ได้เน้นว่าเป็น Christian god แต่ว่าเป็นพระเจ้าผู้สร้างก็ได

stanza สุดท้าย เกือบจะเหมือน stanza แรก ผิดกัน
คำเดียวคือใช้ Dare แทน could ซึ่งให้ความหมายว่า มี
courage แทนที่จะมี ability ในการสร้างเสียด่าขึ้นมา stanza
แรกและสุดท้ายมีลักษณะเป็น refrain คือสร้อยทำใหบท
กวีมีความต่อเนื่องในลักษณะเป็นวงกลม อันเป็นลักษณะ
ของมณฑกฤหรือหริศ ซึ่งมีกวีใช้เป็นเครื่องบูชาหรือสักการะ
พระเจ้า

ฝึกอบรมและดูงานเรื่องเคมีกับอบรมการเรียนการสอน
และการทำวิจัยสาขาโพลีเมอร์และเคมีฟิสิกัล เป็นเวลา
12 สัปดาห์ กำหนดออกเดินทางเมื่อ 27 กุมภาพันธ์ 2530

ข่าว กระบวนวิชา GE 423 ภูมิศาสตร์ประชากร

ตำรา หนังสือตำราวิชา "ภูมิศาสตร์ประชากร" เขียนโดย
ผศ.ดร. สุพรรณิ ชะโลธร (พิมพ์ครั้งแรก)
เนื้อหาวิชา เนื้อหาวิชาภูมิศาสตร์ประชากร ภูมิศาสตร์
ประชากรระหว่างค่ายประเทศตะวันตกและค่ายตะวันออก
ประเภทและปัญหาข้อมูล คุณภาพของข้อมูล การกระจาย
และการรวมตัวของประชากรโลก ปัจจัยและอุปสรรค
ในการตั้งถิ่นฐาน องค์ประกอบประชากรและแบบแผน
โดยวิเคราะห์จากองค์ประกอบทางชีววิทยาและทางสังคม
ทฤษฎีประชากร ประชากรและทรัพยากร การพัฒนา
และการแสวงหาแหล่งอาหาร
การสอบวัดผล ใช้ตำราเรียนเป็นหลักในการสอบวัดผล
ข้อสอบ เป็นปรนัย 60 ข้อ และอัตนัย 4 ข้อ ให้ทำตอบ
เพียง 3 ข้อ คะแนนเต็ม 100 คะแนน เวลาสอบ 2.30 ชม.
ผศ.ดร. สุพรรณิ ชะโลธร

ความจริงโคลงบทที่มีผู้เขียนเคยเรียนมาตั้งแต่อยู่
มหาวิทยาลัยแล้ว แต่วันนี้มีสซิสบราวน์ ได้ให้ข้อคิดใหม่ ๆ
ซึ่งทำให้ผู้เขียนมองโคลงบทนี้ให้แจ่มชัดที่ผิดแผกไปจาก
เดิมด้วยนั่นเสียง ด้วยลีลาการอ่าน ด้วยบุคลิกที่ประหลาด
ใจของมีสซิสบราวน์ ทำให้ผู้เขียนจากงานสังสรรค์วัน
มาด้วยค่าน้ำใจที่เสียด่าไม่ใช้สัตรีที่ดูร้ายน่ากลัวอีก
ต่อไป แต่เป็นสัตรีที่มีทั้งความสวย ความสง่า และ
อำนาจอยู่ในตัวของมัน นำที่เราจะช่วยกันทำให้มัน
อยู่คู่โลกต่อไปนานที่สุดที่จะนานได้ และโคลงชื่อ The
Tiger ของเบลกก็จะเป็นโคลงที่ผู้เขียนชอบมากที่สุดบท
หนึ่ง เหนือสิ่งอื่นใดก็คือผู้เขียนคงจะไม่มีวันลืมผู้หญิง
กิตติเสียด่าที่มีนามว่ามีสซิสบราวน์ได้เลย

ธรรมะ ภาษาอังกฤษ

He who gives to an unworthy person and does not help worthy person will not find friends in time of need through his misfortunes.

From Buddhist Proverbs Book III
Published by Mahamakut Educational
The Buddhist University of Thailand
Second Edition B.E. 2523

“บุคคลผู้ให้ความช่วยเหลือแก่ผู้ไม่มีคุณค่า และมิให้ความช่วยเหลือแก่บุคคลที่ทรนาคคุณค่า บุคคลผู้นั้นย่อมหาเพื่อนตายไม่ได้ในยามที่ตนประสบเคราะห์กรรม”
รวบรวมและเรียบเรียงโดย “ศิษย์วัดเก่า”

แหล่งทองฯ

ต่อจากหน้า 10

รศ. นันทนา เผือกผ่อง แห่งคณะมนุษยศาสตร์ ผู้รู้จักบงบอดี ให้ความรู้ที่นำเสนอใจว่าเหตุที่ปลาสดิบบางบ่ออ้วนและมีมันมาก น่าจะเป็นเพราะที่นั่นมีต้นทรงกระเทียมขึ้นอยู่ทั่วไป ต้นทรงกระเทียมเป็นพืชล้มลุกที่ชอบขึ้นในที่ชื้นหรือที่น้ำขัง พอต้นล้มลงในน้ำก็กลายเป็นของหมัก เกิดโรันตามธรรมชาติมากมาย โรันน้ำเป็นอาหารอย่างดีสำหรับปลา เพราะฉะนั้นในบ่อที่มีต้นทรงกระเทียมมาก ๆ ปลาจึงอ้วน

ความอ้วนด้วยไขมันของปลาสดิบบางบ่อกลายเป็นผลพลอยได้ของชาวบ้านสมัยสงครามโลกครั้งที่สอง เมื่อ 40 ปีเศษมาแล้ว สมัยนั้นชาวบ้านขาดแคลนน้ำมันก็ใช้พุงปลาสดิบนี้แหละเอามาทำน้ำมันจุดตะเกียง ปลาสดิบก็ให้ทั้งความอร่อย และแสงสว่างพร้อม ๆ กัน

คน-“กินเป็น” ชำนาญในการคัดปลาสดิบแห้ง เขาจะเลือกแต่ปลาสดิบที่ไม่เล็กและใหญ่เกินไป ปลาเล็กเนื้อน้อยและแข็ง ส่วนปลาใหญ่มีมันมากเกินไป เก็บไว้หลายวันเหม็นหืนได้ง่าย

ปลาสดิบมีควาและกลิ่นสาบมาก จึงไม่มีนิยมนำมาปรุงรส ทำแต่ปลาแห้งอย่างเดียว ผู้ประกอบอาชีพค้าปลาสดิบจึงไม่ต้องรีบร้อนแข่งกับเวลา ทั้งยังมีโอกาสต่อรองราคาได้ด้วย ราคาปลาสดิบมีแต่ขึ้น ขึ้นไปแล้วถึงก็โลละร้อยบาทหรือกว่านั้น

แล้วแต่เรื่องปลาสดิบบางบ่อ คนสุพรรณฯ อาจจะแย้งว่าปลาสดิบที่ “ดอนท่ายาน” ของเขาก็มีชื่อโด่งดังเหมือนกัน จะส่งเรื่อง ปลาสดิบดอนท่ายาน มาเปรียบกันอีกสักเรื่องก็คงจะดี

ย่อข่าว

ต่อจากหน้า 2

ด้านเยาวชน (ด้านวิจิตรศิลป์ และ ประยุกต์ศิลป์) สาขาดนตรี และนาฏศิลป์) เพื่อคัดเลือกไปเข้าร่วมโครงการมิตรภาพสาหรับศตวรรษที่ 21 ประจำปี 2530 ณ ประเทศญี่ปุ่น

ผู้สมัครเข้าร่วมโครงการจะต้องเป็นผู้มีความรู้ ความสามารถ และชำนาญด้านนาฏศิลป์และหรือนาฏศิลป์

เยาวชนที่สนใจขอรับใบสมัครได้ที่ งานวิเทศสัมพันธ์ กองประสานงานเยาวชน สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมและประสานงานเยาวชนแห่งชาติ 618/1 ถนนนิคมมักกะสัน ภูเก็ต กรุงเทพฯ 10400 ภายในวันที่ 27 มีนาคม 2530 ในเวลาราชการ

งาน “สัปดาห์หนังสือแห่งชาติ”

กระทรวงศึกษาธิการ ขอเชิญผู้สนใจชมนิทรรศการเกี่ยวกับกิจการหนังสือ และความก้าวหน้าทางวิชาการ

รับสมัครงาน

ต่อจากหน้า 2

■ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุเข้ารับราชการ ตำแหน่งต่าง ๆ ดังนี้

1. เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์ 3 ผู้สมัครต้องมีวุฒิปริญญาตรี หรือ เทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้ และมีการศึกษาวิชาการประมวลผลด้วยเครื่องจักรไม่น้อยกว่า 15 หน่วยกิต

2. นักวิชาการเงินและบัญชี 3 วุฒิปริญญาตรีทางบัญชี

3. พนักงานธุรการ 2 วุฒิประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงทางบัญชี ผลิตขการธุรกิจทั่วไป เลขานุการ ภาษาอังกฤษต่างประเทศ คอมพิวเตอร์ ประกาศนียบัตรวิชาการศึกษาชั้นสูง เอกสังกมศึกษา

4. พนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ 2 วุฒิประกาศนียบัตรพนักงานวิทยาศาสตร์การแพทย์ (หลักสูตร 2 ปี)

5. นายช่างอิเล็กทรอนิกส์ 2 วุฒิประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง ทางไฟฟ้า หรืออิเล็กทรอนิกส์

6. พนักงานพัสดุ 2 วุฒิประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงทางบัญชี และต้องมีประสบการณ์ปฏิบัติงานในสถานที่ราชการมาแล้วไม่น้อยกว่า 6 เดือน

7. พนักงานเฝ้าทัศนศึกษา 2 วุฒิประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงทางอิเล็กทรอนิกส์

8. เจ้าหน้าที่พิมพ์ดีด 1 วุฒิประกาศนียบัตรมัธยมศึกษาตอนต้น และต้องมีประสบการณ์ปฏิบัติงานธุรการและพิมพ์ดีดในสถานที่ราชการมาแล้วไม่น้อยกว่า 1 ปี

9. เจ้าหน้าที่วิทยาศาสตร์การแพทย์ 1 วุฒิประกาศนียบัตรวิทยาศาสตร์การแพทย์หลักสูตร 1 ปี ผู้สนใจสมัครได้ที่ กองการเจ้าหน้าที่ สำนักงานอธิการบดีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ภายในวันที่ 19 มีนาคม 2530

■ ธนาคารแห่งประเทศไทย รับสมัครสอบคัดเลือกเพื่อบรรจุเป็นพนักงานเครื่องเตรียมข้อมูล จำนวน 6 อัตรา ผู้สมัครต้องเป็นหญิง อายุไม่เกิน 30 ปี และได้รับประกาศนียบัตรวิชาชีพประเภทวิชาพาณิชยกรรม หรือเทียบเท่า ที่เคยทำงานด้านการใช้เครื่องเตรียมข้อมูล

ผู้สนใจขอทราบรายละเอียดและสมัครได้ที่ สถานสวัสดิสงเคราะห์ (ชั้น 2) ธนาคารแห่งประเทศไทย บางขุนพรหม ระหว่างวันที่ 16-20 มีนาคม 2530

■ กระทรวงการต่างประเทศ รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเข้ารับราชการในตำแหน่ง เจ้าหน้าที่การทูต 4 ผู้สมัครต้องได้รับปริญญาเอกทางรัฐศาสตร์ กฎหมาย เศรษฐศาสตร์ พาณิชยศาสตร์ อักษรศาสตร์ ภาษาศาสตร์ หรือ ประวัติศาสตร์

ผู้สนใจขอทราบรายละเอียดและสมัครได้ที่ กองการเจ้าหน้าที่และฝึกอบรม กระทรวงการต่างประเทศ วังสราญรมย์ ภายในวันที่ 31 มีนาคม 2530

เดือน น.ศ.ฯ

ต่อจากหน้า 12

วันเสาร์ เวลา 08.30-16.30 น. ปิดบริการวันอาทิตย์และวันหยุดราชการประจำปี

นอกจากนี้ระหว่างการปิดภาคเรียน วันจันทร์-ศุกร์ ปิดบริการ 08.30-16.30 น. และปิดบริการวันเสาร์อาทิตย์ และวันหยุดราชการประจำปี

เลือกซื้อหนังสือดี มีคุณค่า ราคาเขา ร่วมกิจกรรมทางวิชาการ และชมการแสดงของนักเรียน นักศึกษา ฯลฯ ในงาน “สัปดาห์หนังสือแห่งชาติ ครั้งที่ 16” ระหว่างวันที่ 27 มีนาคม-5 เมษายน 2530 ณ บริเวณคุรุสภา กระทรวงศึกษาธิการ ตั้งแต่เวลา 09.00-17.00 น.

ภาพกิจกรรม

ต่อจากหน้า 4



เปิดที่ทำการกลุ่ม รศ.สนธิ บังขันธ์ รองคณบดีคณะรัฐศาสตร์ ม.ร. ในฐานะอาจารย์ที่ปรึกษาศูนย์ศึกษานานาชาติวิทยาลัยรามคำแหง ได้ทรงจัดเปิดแรกคือเป็นพิธีการของนักศึกษา ม.ร. ช่างอาคาร KLB กับ NB 1 ศูนย์นี้จัดตั้งขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อระดมทุนที่มาจากองค์กรต่าง ๆ ภายใน ม.ร. ระดับ องค์การนักศึกษา สำนักศึกษานานาชาติ ชมรม และกลุ่มต่าง ๆ เพื่อสร้างบรรยากาศในการทำกิจกรรม การศึกษา และเสริมสร้างประสบการณ์ให้กับนักศึกษา โดยมีนายพิชัย จันทร์ทอง เป็นประธานศูนย์



วันสตรีสากล เมื่อวันที่ 8 มีนาคม 2530 ซึ่งเป็นวันสตรีสากล พรรคคอมมิวนิสต์ พรรคสามแสงทอง พรรคนักศึกษา 7 คณะ และชมรมศึกษาปัญญาชาวไทยภูเขา ได้จัดนิทรรศการ ออกป้ายแสดงข้อความ ภาพวิดีโอ เพื่อแสดงให้เห็นความสำคัญของสิทธิ เสรีภาพของสตรีในประเทศไทย และเป็นการสืบทอดเจตนารมณ์ของผู้มาสมัครใช้แรงงานต่างประเทศคนหนึ่ง ซึ่งได้เริ่มแสดงสิทธิเรียกร้องเพื่อความเป็นธรรมให้กับสตรีทั่วโลก



มอบอุปกรณ์การศึกษา สำนักเทคโนโลยีการศึกษา สำนักพัฒนการศึกษาและส่งเสริมเป็นไปตามมติที่ประชุมโรงเรียนบนเขาแก่งเรียง จังหวัดกาญจนบุรี เมื่อ วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2530

