



ข่าวรวมควาแคง

RAMKHAMHAENG UNIVERSITY NEWSLETTER

ปีที่ ๑๖
ปีการศึกษา ๒๕๒๙
ราคา ๗๕ สตางค์

เป็นสื่อกลาง ระหว่างมหาวิทยาลัยกับนักศึกษา

รู้จักอภัย ตั้งใจศึกษา บูชาพ่อขุน สอนองคุณชาติ

ฉบับที่
๕๒
๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๓๐



สภามหาวิทยาลัย คณะมนุษยศาสตร์ ม.ร. ได้ดำเนินการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคนใหม่ เมื่อวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2530 โดยมีผู้เข้ารับการหยั่งเสียง 3 ราย นั้น ประกอบด้วยนายอภัยชัย ซึ่งเป็นที่นับถือและยอมรับจากอาจารย์และคณาจารย์ ดังนี้

ร.อ.อมสิน งามฯ ขอภัยในการบริการ เร่งฝึกพนักงานให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

นายอภัยชัย อภัยชัยธนเบนท์ ผู้จัดการธนาคารออมสิน สาขา รามคำแหง เกิดโดยที่ "ข่าวรวมควาแคง" ที่ ในระยะนี้ได้รับการต้อนรับ จากผู้ปฏิบัติงานของธนาคารออมสิน สาขา รามคำแหง อภัยชัยว่า การบริการต่างๆ ในภาคนี้ค่อนข้างดี ซึ่งเป็นเรื่องที่น่าพอใจของธนาคารที่มี บริการทันสมัยและรวดเร็วทันใจ เพราะมีการเปลี่ยนแปลงแก้ไขข้อบกพร่อง เติบโตและขยาย โดยพนักงานที่อุทิศตนปฏิบัติงานที่แทนส่วนแต่เป็น พนักงานใหม่ต้องบรรจุและไม่เคยทำงานมาก่อน ทำให้ได้การปฏิบัติงาน อำนวยความสะดวก

"สาขา รามคำแหง มีพนักงาน 10 คน แต่มีรายได้ที่น้อย และบรรดาพนักงานใหม่ซึ่งถูกฝึกงาน เพียง 7 คน"

ผู้จัดการธนาคารออมสิน สาขา รามคำแหง กล่าวไว้ ธนาคารออมสิน ขอภัยในการบริการ และ จะพยายามปรับปรุงการบริการ ให้มีประสิทธิภาพมากขึ้นในเร็ววัน โดยขณะนี้ได้มีพนักงาน เรียนรู้ระบบงานและฝึกปฏิบัติ

อย่างจริงจัง "ต้องขอเตือนการฝึกและปรับปรุงตัวของพนักงานใหม่ให้กระตือรือร้น"

นายอภัยชัย อภัยชัยธนเบนท์ กล่าวอีกว่า ธนาคารออมสิน สาขา รามคำแหง มีผู้มารับบริการจำนวนมากในแต่ละวัน การบริการและคุณภาพที่ดี จึงเป็นเรื่องสำคัญ กล่าวได้ว่าเป็น ธนาคารที่มีผู้มารับบริการมากที่สุดคนประเทศที่ทำได้ ในวันปกติมีผู้มารับบริการเฉลี่ยประมาณ

ผลการสรรหา คณบดีมนุษยศาสตร์

ตามที่คณะมนุษยศาสตร์ ได้ดำเนินการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดีคนใหม่ เมื่อวันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2530 โดยมีผู้เข้ารับการหยั่งเสียง 3 ราย นั้น ประกอบด้วยนายอภัยชัย ซึ่งเป็นที่นับถือและยอมรับจากอาจารย์และคณาจารย์ ดังนี้

หมายเลข 1 นายอภัยชัย อภัยชัยธนเบนท์ ได้ 61 คะแนน

หมายเลข 2 น.ส. อัญญาภรณ์ พัดนิมิต ได้ 85 คะแนน

หมายเลข 3 นายอภัยชัย อภัยชัยธนเบนท์ ได้ 69 คะแนน

คณะกรรมกรสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคณบดี คณะมนุษยศาสตร์ จะได้เสนอชื่อผู้ได้รับคะแนนสูงสุด คือ น.ส. อัญญาภรณ์ พัดนิมิต ให้ สภามหาวิทยาลัยพิจารณาต่อไป

อ.ศ.ม.ร. ชุดใหม่ รับมอบงาน ต้น มี.ค. นี้

นายพระเพชรทอง ผู้ดำรงตำแหน่ง รองนายก อ.ศ.ม.ร. คนที่สอง ในกรรมการ อ.ศ.ม.ร. ชุดใหม่ ส่งจดหมายขอรับโอนให้ สภามหาวิทยาลัย "ข่าวรวมควาแคง" ว่า ขณะนี้กรรมการชุดนี้ จะได้



นายอภัยชัยธนเบนท์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง ได้สมัครสอบชิงตำแหน่งคณบดีคนใหม่ เมื่อวันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2529 ณ ห้องประชุมคณะมนุษยศาสตร์ ชั้น 3 เพื่อชิงตำแหน่งคณบดีคนใหม่คนถัดไป โดย ศ.สุเมธ เวชชชี ประชมนวการสงขลานครินทร์ ผศ.ไพฑูริย์ ชัยดิษฐ์ ประชมนวการสงขลานครินทร์ และนายอภัยชัยธนเบนท์ จาก ม.ร.

คณะนิติศาสตร์บริการ กม. แก่คนทั่วไป ตั้งศูนย์ช่วยเหลือ และให้บริการทางกฎหมาย

รศ. ชูศักดิ์ ศิรินิล คณบดีคณะนิติศาสตร์ ม.ร. เปิดเผยว่า ขณะนี้คณะนิติศาสตร์ ม.ร. ได้ดำเนินการจัดตั้งสำนักงานช่วยเหลือ และให้บริการทางกฎหมาย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ความช่วยเหลือ และบริการทางกฎหมายในรูปแบบให้คำปรึกษาแนะนำปัญหาทางกฎหมายและคดีหรือตรวจแก้เอกสารสัญญาต่างๆ รวมทั้งให้บริการทางวิชาการในเชิงปฏิบัติการ เช่น การอบรม การให้ความรู้แก่ประชาชนทั่วไป คณะอาจารย์ ตลอดจนนักศึกษาของมหาวิทยาลัยด้วย

สำนักงานช่วยเหลือและ คณะนิติศาสตร์ และเปิดให้ ให้บริการทางกฎหมายนี้ ตั้งอยู่ บริการคำปรึกษาทางกฎหมายโดย ณ ชั้น 3 ของอาคารที่ทำการ ไม่คิดมูลค่าใดๆ ตั้งแต่บัดนี้เป็น

อ่านต่อหน้า 12

ประธานสภานักศึกษาคณะใหม่เปิดใจ เผยแนวทางรับใช้คน. และประชาชน

นายเกษมระ จินาเก ประธานสภานักศึกษามหาวิทยาลัยราม- คำแหง ประจำปีการศึกษา 2530 เปิดเผยภายหลังได้รับเลือกจากสมาชิก

อ่านต่อหน้า 12

เปลวเทียน
ให้แสง
รามคำแหง
ให้ทาง



งานประชาสัมพันธ์
มหาวิทยาลัยรามคำแหง
บางกะปิ กรุงเทพฯ 10240
Ins. 3180900

(นายพรช นงนุช)
หัวหน้างานประชาสัมพันธ์

ในราชการมหาวิทยาลัยรามคำแหง

ชำระค่าฝากส่ง
เป็นรายเดือน
ใบอนุญาตที่ 17/2528
ปทจ. คลองจั่น



ประกวดแต่งหนังสือธรรมะ

ศูนย์ส่งเสริมพระพุทธศาสนาแห่งประเทศไทย ขอเชิญชวนประชาชนทั่วไป แต่งหนังสือธรรมะส่งประกวดเรื่อง "เมตตธรรมแก่คนโลก" โดยมีหลักเกณฑ์ดังนี้

1. ต้องแต่งเป็นความเรียงเชิงวิชาการ หรือ พรรณนาโวหาร หรือเชิงเล่าประสบการณ์ประกอบธรรมะ
 2. ใช้ภาษาไทยถูกต้อง คึงดูความสนใจ เหมาะกับพื้นความรู้ของเยาวชนและประชาชนทั่วไป ให้อ่านรู้จริงให้ติดตามนำไปปฏิบัติ
 3. มีความถูกต้องเหมาะสมของพระพุทธศาสนา และระบุแหล่งอ้างอิงอย่างถูกต้องชัดเจน
 4. เขียนเรียงให้เห็นความแตกต่างระหว่างความรักกับความเมตตา จนสามารถสร้างความรู้สึกยอมรับว่าความเมตตามีคุณค่ากว่าความรักของความรัก
 5. เนื้อเรื่องมีความยาวระหว่าง 40-50 หน้ากระดาษพิมพ์ดีด ในหน้ากระดาษขนาด 4 (21 x 29.7 ซม.) หน้าละ 24 บรรทัด โดยเฉลี่ย
 6. ผู้แต่งจะแต่งคนเดียวหรือหลายคนร่วมกันแต่งก็ได้ โดยระบุชื่อ ที่อยู่ ให้ชัดเจนในกระดาษอีกแผ่นหนึ่งต่างหาก ในต้นฉบับของหนังสือที่ส่งเข้าประกวดจะต้องไม่มีชื่อของผู้แต่งปรากฏอยู่
- ผู้สนใจส่งเข้าประกวดต้องทำเป็นต้นฉบับพิมพ์ดีดอย่างเรียบร้อยสมบูรณ์ จัดส่ง 2 ชุด ภายในวันที่ 15 มีนาคม 2530 ขอทราบรายละเอียดได้ที่ ศูนย์ส่งเสริมพระพุทธศาสนาแห่งประเทศไทย พระตำหนักดั่ง วัฒนาวิเทศวิทยุ กทม. 10200 โทร. 2812189

มธ. จัดประกวดวีดิโอสารคดี

คณะกรรมการศาสตร์และสื่อมวลชน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จัดให้มีการประกวดวีดิโอสารคดีเพื่อชิงรางวัลเงินสดโดยมีจุดประสงค์เพื่อเป็นการสนับสนุนการผลิตวีดิโอที่มีเนื้อหาและเป็นประโยชน์ต่อสังคม ส่งเสริมเทคนิคการผลิตวีดิโอสารคดีให้มีการพัฒนายิ่งขึ้น เพื่อชก้องและเผยแพร่วีดิโอสารคดีที่มีคุณภาพเพื่อเปิดโอกาสให้ผู้สนใจและมีความสามารถได้มีโอกาสแสดงออก

ประเภทของเนื้อเรื่องแบ่งเป็น 4 ประเภท ได้แก่
1. ในหลวงของเรา 2. การท่องเที่ยว 3. ชีวิตและสังคม 4. ศิลปวัฒนธรรม

สำหรับหลักเกณฑ์ในการตัดสินนั้น วีดิโอที่ส่งเข้าประกวดต้องมีความยาวไม่เกิน 25 นาที และผลิตขึ้นในปี 2528-2530 มีเนื้อหาเกี่ยวกับผู้คนและสังคมไทย แนวทางการตัดสินคณะกรรมการจะพิจารณาถึงสาระประโยชน์ ความสัผัสของเนื้อ การดำเนินเรื่อง การสื่อความหมาย ความน่าเชื่อถือ ความประทับใจและชวนติดตาม ความสวยงามและคุณภาพในการถ่ายทำ

หน่วยรับหรือบุคคลทั่วไปสามารถส่งวีดิโอสารคดีเข้าประกวดได้ประเภทละ 1 เรื่อง และจะส่งประกวด 1 ประเภทหรือมากกว่าก็ได้ ในกรณีที่ถ่ายทำด้วยฟิล์มภาพยนตร์ให้ใช้ฟิล์มสีของฟิล์มวีดิโอ



■ ฝ่ายช่างบริษัท กานันท์ไทย จำกัด รับสมัครพนักงานหลายอัตรา ผู้สมัครต้องเป็นชาย สัญชาติไทย ผ่านหรือได้รับการยกเว้นการเกณฑ์ทหารแล้ว และมีคุณสมบัติดังต่อไปนี้

1. ช่างเครื่องปั้น อายุไม่เกิน 35 ปี คุณสมบัติประกาศนียบัตรโรงเรียนเจ้าอาภาศ เหล่าช่างอากาศ หรือประกาศนียบัตร ศูนย์ฝึกการบินพลเรือน สาขาซ่อมบำรุงอากาศยานหรือหลักสูตรเทียบเท่า มีความรู้ภาษาอังกฤษดี
 2. ช่างโลหะแผ่น อายุไม่เกิน 35 ปี คุณสมบัติ มทว./ปวส. สาขาช่างโลหะ ช่างเชื่อมโลหะแผ่น ช่างท่อและประสาน หรือช่างกลโรงงานที่มีประสบการณ์ด้านโลหะแผ่นมาก่อน มีความรู้ภาษาอังกฤษดี
- ผู้สนใจไปรษณีย์ใบสมัครด้วยตนเอง พร้อมหลักฐานการศึกษา เอกสารผ่านหรือได้รับการยกเว้นการเกณฑ์ทหาร หนังสือรับรองการทำงาน (ถ้ามี) และรูปถ่ายขนาด 2 นิ้ว 1 รูป ณ กองบรรจุแต่งตั้งและงานต่างประเทศ ฝ่ายการพนักงาน บริษัทกานันท์ไทย จำกัด 89 ถนนวิภาวดีรังสิต บางเขน กรุงเทพฯ ภายในวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2530

■ เทศบาลเมืองสุรินทร์ รับสมัครสอบแข่งขันเพื่อบรรจุและแต่งตั้งเป็นพนักงานเทศบาลสามัญ ตำแหน่งต่าง ๆ ดังนี้

1. นิติกร 3 ผู้สมัครต้องมีวุฒิปริญญาตรี หรือปริญญาโท หรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้ทางกฎหมาย
2. นักวิชาการประชาสัมพันธ์ 3 วุฒิปริญญาตรี หรือปริญญาโท หรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้ทางสื่อสารมวลชนวารสารศาสตร์ นิเทศศาสตร์ ประชาสัมพันธ์
3. เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์ 1
4. เจ้าหน้าที่การเงินและบัญชี 1
5. เจ้าหน้าที่ธุรการ 1
6. เจ้าหน้าที่ทะเบียน 1
7. เจ้าหน้าที่จัดเก็บรายได้ 1

อ่านต่อหน้า 11

ผู้สนใจขอทราบรายละเอียดที่ คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน หรือโทรถามโดยตรงที่ คุณณัฐพร จาตุศรีพิทักษ์ 2221823, 2216111 ต่อ 170 จะเริ่มรับสมัครตั้งแต่วันที่ 15-30 เมษายน 2530

รับสมัครอาสาพัฒนาชนบท

กรมการพัฒนาชุมชน เปิดรับสมัครบุคคลเพื่อคัดเลือกเป็นอาสาพัฒนาตามโครงการอาสาพัฒนาชนบท ผู้สมัครจะต้องจบปริญญาตรี สาขาสังคมศาสตร์ ประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง (ปวส.) ประกาศนียบัตรวิชาการศึกษาชั้นสูง (ป.กศ.สูง) และประกาศนียบัตรวิชาชีพเทคนิค (ปวท.)

ผู้สนใจจะสมัครขอให้ส่งสำเนาปริญญาบัตร หรือประกาศนียบัตร พร้อมแจ้งว่าสามารถพูดภาษาชนบท หรือภาษาชาวเขาได้หรือไม่ สำเนาทะเบียนบ้าน ชื่อ ที่อยู่ที่สามารถรับแจ้งข่าวได้ ไปรษณีย์สะดวก เรียงความเรื่อง "การมีส่วนร่วมกับอาสาพัฒนาชนบท" ส่งไปรษณีย์ถึงที่ว่าการอำเภอเมืองสุรินทร์

3หนัดกับวิทยาศาสตร์

กระเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช

ศ. อรสา แสงอุทัย คณะวิทยาศาสตร์

ปัจจุบันมีพืชหลายชนิดที่ประสบความสำเร็จในการขยายพันธุ์โดยวิธีการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อในห้องทดลอง ซึ่งเป็นการนำเอาความรู้ทางด้านวิทยาศาสตร์มาใช้เพื่อใช้ในการขยายพันธุ์พืชเป็นไปได้อย่างรวดเร็ว ได้จำนวนมากในระยะเวลาอันสั้น

ห้องและอุปกรณ์ที่ใช้ในการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชนี้ต้องอยู่ในสภาพปลอดเชื้อ มีอุณหภูมิห้องประมาณ 25 องศาเซลเซียส และมีแสงสว่างของหลอดไฟภายในห้องประมาณ 100-200 แสงเทียน สำหรับอาหารที่ใช้ในการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชเจริญภายในขวดแก้วนี้ประกอบด้วยแร่ธาตุชนิดต่าง ๆ ที่จำเป็นต่อการเจริญเติบโตของพืชครบทุกชนิดโดยผสมลงในน้ำที่มีลักษณะเป็นอาหารแข็งหรืออาจอยู่ในสภาพเป็นอาหารเหลว อาหารเหล่านี้ต้องนึ่งฆ่าเชื้อโรคด้วยความร้อนสูงถึง 121 เซลเซียส และในสภาพความดัน 15 ปอนด์/ตารางนิ้ว การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อในปัจจุบันนี้ ส่วนมากนิยมเพราะเลี้ยงกล้วยไม้ประเภทหวายทั้งนี้เพราะเป็นไม้เศรษฐกิจที่สำคัญในการส่งออกและเป็นพืชที่เหมาะสมต่อการเลี้ยงโดยวิธีการเพาะเนื้อเยื่อ

ขั้นตอนการทำ คือการนำหน่อที่ไปคูนบนเริ่มคลี่มาตัดบริเวณชิ้นส่วนของตา จากนั้นนำลงเลี้ยงในอาหารเหลว ซึ่งอยู่บนเครื่องเขย่าตลอดเวลา 6 เดือน เพื่อเป็นการกระตุ้นเนื้อเยื่อพืชให้มีการแบ่งตัวตลอดเวลา ตาพืชนี้จะเจริญเป็นเนื้อเยื่อพืชจำนวนมากเรียกว่า protocorm จากนั้น โปรโตคอมจะถูกถ่ายลงเลี้ยงต่อในวันแข็ง เพื่อการเจริญเป็นต้นต่อไป เมื่อต้นโตและแข็งแรงจึงนำลงปลูกในกระถางภายใต้สภาพการดูแลอย่างดี ต้นจะโตและเริ่มให้ดอกเพียง 8 เดือนให้หลังโดยต้นกล้วยไม้เหล่านี้จะมีลักษณะเหมือนต้นเดิม และปริมาณที่เกิดจากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อนี้มีจำนวนมาก ต้นแข็งแรงปราศจากโรค และออกดอกเร็ว ซึ่งไม่สามารถที่จะทำได้หากใช้วิธีการแยกหน่อตามธรรมชาติ

นอกจากนี้ผลพลอยได้ที่เกิดจากการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืช คือการกลายพันธุ์ซึ่งเป็นการกลายพันธุ์ที่เกิดขึ้นในสิ่งมีชีวิตกลุ่มเดียวกันจะเกิดขึ้นได้เร็วและในบางครั้งจะมีลักษณะที่ดีกว่าแข็งแรงกว่า และสวยงามกว่าต้นแม่ กลายเป็นพันธุ์ใหม่ที่มีคุณค่าทางเศรษฐกิจ

ฉะนั้น การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชโดยเฉพาะกล้วยไม้จึงเป็นวิทยาการก้าวหน้าที่มีคุณค่าต่อเศรษฐกิจและรายได้ของประเทศไทยซึ่งเป็นประเทศที่ประชาชนมีการทำกิจกรรมเป็นอาชีพหลัก วิทยาการการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อยังถูกนำไปประยุกต์ใช้ในการขยายพันธุ์ และคัดเลือกพันธุ์พืชเศรษฐกิจอื่นด้วย เช่น ข้าว อ้อย ไม้สัก

(แพร่ภาพทางสถานีโทรทัศน์กองทัพบกช่อง 7 เมื่อวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2530 เวลา 18.55 น.)

ชุมชน" เขียนด้วยกลอนมีคนเดียวมีนครคตพสุสณคป ยาวไม่เกิน 1 หน้า ส่งไปรษณีย์ ถึง ผู้อำนวยการกองอาสาพัฒนา กรมการพัฒนาชุมชน กระทรวงมหาดไทย กทม. 10200 ภายในวันที่ 15 มีนาคม 2530

จาก บรรณารักษ์

ก่อนการเลือกตั้ง ส.ม.ร. และ อ.ส.ม.ร. ที่กำหนด
เลือกภาคกลางแต่งตั้งโดยอธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง
ของพวกเราหลายคนที่เคยแพร่ไปนั้น มีสาระตรง
กันว่าต้องการยกระดับมาตรฐานการวิชาการ ต้องการ
ปรับปรุงสวัสดิการและต้องการให้มหาวิทยาลัยของเรา
สะอาดร่มรื่นทั่วทั้งเป็นอยู่ขณะนี้

เมื่อเราตอบคำถามของสื่อมวลชนแล้ว เราจะไม่
หลงลืมของส่วนน้อยบ้างว่าผู้ที่มีหน้าที่คอยสนองความ
ปรารถนาแก่ผู้ใดเป็นใครเป็นผู้ใด คำตอบคงไม่พ้นผู้-
บริหารมหาวิทยาลัย และพวกเราทุกคนนั่นเอง

เรากลัวขอร้องให้ตัวเราเองให้เสียการเป็นใจจึง
มากขึ้นเพื่อกระตือรือร้นทางวิชาการของส่วนรวม
ขอร้องให้ตัวเรารักษาประชาธิปไตย รักษาวิทยาลัย
ขอร้องให้ตัวเราเองมีวินัยและรักษาความสะอาด
เราขอร้องให้พวกเราทุกคนร่วมกันช่วยกัน

สมพันธ์ เลขาฯ ม.ร.

PC 416

วิชา PC 416 กำหนดสอบวันที่ 23 มีนาคม 2530
เวลา 09.30 น. ณ ที่ทำการศึกษาศาสตร์ ห้อง 513

รับสมัครผู้เข้าร่วมโครงการ ค่ายเสริมทักษะภาษาอังกฤษ ภาคฤดูร้อน ครั้งที่ 2

เนื่องด้วยภาควิชาหลักสูตรและการสอน คณะ
ศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง ได้รับอนุมัติให้
จัดโครงการบริการทางวิชาการแก่ชุมชน ตั้งแต่วันที่ 1-30
เมษายน 2530 โดยมีวัตถุประสงค์ดังต่อไปนี้

1. เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนใช้เวลาว่างในการเพิ่มพูน
ทักษะภาษาอังกฤษ
2. เพื่อเปิดโอกาสให้นักเรียนได้ร่วมกิจกรรมเสริม
สร้างประสบการณ์ชีวิต
3. เพื่อส่งเสริมให้นักเรียนได้มีโอกาสพบปะแลกเปลี่ยน
ประสบการณ์และสร้างมนุษยสัมพันธ์
กับเพื่อนจากต่างโรงเรียน
4. เพื่อให้นักเรียนได้รับความสนุกสนานเพลิดเพลิน
จากกิจกรรมที่เหมาะสมกับวัย
5. เพื่อเป็นการช่วยแบ่งเบาภาระของผู้ปกครอง
ในช่วงปิดภาคฤดูร้อน

ผู้มีสิทธิเข้าร่วมโครงการ

นักเรียนที่กำลังจะขึ้นชั้น ป.5 ป.6 และ ม.1 ในปี
การศึกษาหน้า (พ.ศ. 2530) จำนวน 120 คน จะเปิด
รับสมัครเมื่อผู้สมัครครบตามจำนวน
กำหนดวันเวลาและสถานที่รับสมัคร
วันที่ 2-6 มีนาคม 2530 เวลา 9.00 - 15.00 น.
ณ ตึกที่ทำการศึกษาศาสตร์ ชั้น 3

ผลการคัดเลือกข้าราชการ ดีเด่น ของ ม.ร.

ตามที่มหาวิทยาลัยได้แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนิน
การคัดเลือกข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี 2529
ของมหาวิทยาลัยรามคำแหง โดยมี ผศ.ดร.โฆสิต อินทวงศ์
เป็นประธานกรรมการฯ ซึ่งคณะกรรมการฯ ชุดนี้มีหน้าที่
พิจารณาคัดเลือกข้าราชการพลเรือน และลูกจ้างประจำ
สาย ข. และ ค. ที่ คณะ/สำนักเสนอชื่อ นั้น

บัดนี้ คณะกรรมการฯ ได้ดำเนินการพิจารณาคัดเลือก
ข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี 2529 ของมหาวิทยาลัย
รามคำแหงเสร็จสิ้นแล้ว ปรากฏผลดังนี้

1. กลุ่มข้าราชการระดับ 4-6 ได้แก่ น.ส.ศิริพร
เชาวลิต เจ้าหน้าที่บริหารงานการเงินและบัญชี 6 และ
หัวหน้างานการเงิน กองคลัง สำนักงานอธิการบดี
2. กลุ่มข้าราชการระดับ 1-3 ได้แก่ น.ส.อนงค์
ภูภิรมย์ เจ้าหน้าที่ธุรการ 3 หัวหน้างานหนังสือลักษณะ
พิเศษ ฝ่ายบริการช่วยการค้นคว้าและวิจัย สำนักหอสมุด
3. กลุ่มลูกจ้างประจำ ได้แก่ นายกำเนิด ฟางเสน
คณะมนุษยศาสตร์ (สำหรับกลุ่มนี้ มหาวิทยาลัยมีมติ
ให้ถือตามผลการคัดเลือกเจ้าหน้าที่ดีเด่น ประจำปี 2529
ของ ม.ร.)

การเปลี่ยนแปลงการสอบ กระบวนวิชา AD 405, AD 408, MB 423 และ PU 405

ด้วย คณะบริหารธุรกิจ มีความจำเป็นต้องดำเนินการ
การจัดสอบไล่เอง สำหรับกระบวนวิชา AD 405,
AD 408, MB 423 และ PU 405 ประจำปีการศึกษา 2529

ดังนั้น มหาวิทยาลัย จึงให้มีการเปลี่ยนแปลงวัน
และเวลาสอบของกระบวนวิชาดังกล่าวจากที่ประกาศไว้
เดิม ใน ม.ร. 30 เป็นคณะดำเนินการจัดสอบ ดังนี้คือ

กระบวนวิชา	วันเวลาสอบเดิม	วันเวลาสอบใหม่
AD 405	23 กุมภาพันธ์ 2530 09.00 - 11.30 น.	คณะดำเนินการจัดสอบเอง
AD 408	4 มีนาคม 2530 12.30 - 15.00 น.	คณะดำเนินการจัดสอบเอง
MB 423	22 กุมภาพันธ์ 2530 12.30 - 15.00 น.	คณะดำเนินการจัดสอบเอง
PU 405	4 มีนาคม 2530 12.30 - 15.00 น.	คณะดำเนินการจัดสอบเอง

อนึ่ง สำหรับนักศึกษาที่จะเข้าสอบกระบวนวิชา
ดังกล่าวนี้ ให้ติดต่อที่คณะบริหารธุรกิจ จึงประกาศให้
ทราบทั่วกัน
ประกาศ ณ วันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2530

ระยะเวลาฝึกอบรม

วันที่ 1-30 เมษายน 2530
ณ อาคารศิริมาศ (KMB) ข้างโรงเรียนสาธิตมหา-
วิทยาลัยรามคำแหง
ค่าใช้จ่าย

นักเรียนที่เข้าร่วมโครงการจะต้องเสียค่าใช้จ่าย
เป็นค่าอาหารกลางวัน ค่าที่พักและค่าอุปกรณ์การ
ศึกษา เป็นเงิน 1,800 บาท (หนึ่งพันแปดร้อยบาทถ้วน)
ขอเชิญผู้ปกครองที่สนใจสอบถามรายละเอียด
เพิ่มเติมได้ที่คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง
โทรศัพท์ 3180867-25 ต่อ 222 คุณนภาพร ภูษสมิตร
หรือ 3180911, 3181899 ในวันราชการ

ข่าว กระบวนวิชา

AC 202 การบัญชีชั้นกลาง 2

สำหรับภาค 2/2529 นี้ มีเรื่องที่ใช้เรียนและสอบดังนี้

1. การก่อตั้งห้างหุ้นส่วน
2. การรับหุ้นส่วนใหม่
3. การเลิกห้างหุ้นส่วน
4. หุ้นส่วนตายหรือลาออก
5. การเปลี่ยนจากห้างหุ้นส่วนเป็นบริษัท
6. การร่วมค้า

โดยออกข้อสอบ 4-5 ข้อ เป็นข้อสอบแบบอัตนัย
หนังสือที่ใช้ประกอบได้แก่

1. การบัญชีชั้นกลาง 2 โดย รศ.บรรจง อยู่ทอง
 2. การบัญชีร่วมค้า ดูหนังสือ Finney + Miller, Prin-
ciple Accounting : Advanced, 5th Edition
แปล และ เรียบเรียง โดย รศ. ประทุมวรรณ อุค-
สุวรรณกุล
- รศ. ประทุมวรรณ อุคสุวรรณกุล

EC 111

เศรษฐศาสตร์จุลภาค 1

ตำรา
เนื้อหา

เศรษฐศาสตร์จุลภาค 1 โดย
รศ. ปรีดา นาคเนาทิพย์
ความรู้ทั่วไปทางเศรษฐศาสตร์
เกี่ยวกับเรื่องระบบเศรษฐกิจ
แบบต่าง ๆ องค์การธุรกิจและ
การแข่งขันลักษณะต่าง ๆ ตลอดจน
งานเรื่องพฤติกรรมผู้บริโภค
อุปสงค์ อุปทาน การกำหนดราคา
และทฤษฎีการผลิต ฯลฯ
ข้อสอบปรนัย 100 ข้อ ข้อสอบ
จะออกในบทที่ 1 ถึงบทที่ 9 ดังนี้
บทที่ 1 - 4 ประมาณ 40 ข้อ
บทที่ 5 - 9 ประมาณ 60 ข้อ
วัน เวลา สอบ
9 มี.ค. 2530 เวลา 09.00 -
11.30 น.

รศ. ปรีดา นาคเนาทิพย์

EC 342

เศรษฐศาสตร์การภาษีอากร 1

ตำรา
เนื้อหา

เศรษฐศาสตร์การภาษีอากร 1
ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับภาษีอากร
เรื่องระบบภาษี การผลกระทบ
ภาษี การจัดเก็บภาษีตามหลัก
ความเสมอภาค และหลักผลประโยชน์



ปริทัศน์

“หวานปนเปรี้ยวอย่างไรหน่าให้คุณ”

มะม่วงหาวมะนาวโห่หวานทานอร่อย
 เนื้อก้นก้อยเปรี้ยวก็อย่าพรากได้
 อร่อยลิ้นต่างแบบไม่แสบใจ
 ประโยชน์ใหญ่หลายอย่างล้วนทางดี
 คนปากหวานกินเปรี้ยวอย่างเคี้ยวชนะ
 เราควรจะรู้พิษคิดหลักหนี่
 หวานเป็นลมขมในใจไมตรี
 ความอาร์จริงใจหาไม่พบ
 มะม่วงเปรี้ยวปนหวานนั้นดีกว่า
 มีคุณต่ำกว่าคนที่ประจบ
 คอหน้ำหวานลิ้นหลังว่าไม่ฝากบ
 ไม่ควรบนอ่อนไหวไขว่หมกคะ

รศ.บุปผา บุญทิพย์
 ภาควิชาภาษาไทยฯ
 คณะมนุษยศาสตร์



ปิงฉิมนิเทศ คณะวิทยาศาสตร์ ม.ร. จัดปิงฉิมนิเทศแก่
 นักศึกษาปริญญาตรีที่ศึกษาระดับปริญญาตรี เมื่อวันที่ 18 กุมภาพันธ์
 2530 ณ ห้องประชุมคณะวิทยาศาสตร์ เป็นการบรรยายเรื่องเทคนิค
 การสอนนิเทศ โดย ศ. สมพงษ์ ใจดี



ถัมภนา รศ. สุขุม นวลสกุล อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง
 เป็นประธานเปิดกิจกรรมแนะแนววิชาเอก เรื่อง “การไปกลุ่ม
 ศึกษาระดับอุดมศึกษา” ซึ่งคณะวิทยาศาสตร์เป็นผู้จัด เมื่อวันที่
 6-8 กุมภาพันธ์ 2530 ณ ห้องประชุมคณะวิทยาศาสตร์ ชั้น 4 และ
 โรงแรมเซาท์ริช เมืองพัทยา จังหวัดชลบุรี



อภิปราย คณะนิติศาสตร์ ม.ร. จัดอภิปรายทางวิชาการ เรื่อง
 “การจัดระเบียบบริหารราชการแผ่นดินของไทย” โดย รศ. กัญญา
 ปาณิกบุตร รศ.ดร.โกสิน พูลกุล ผศ.ดร.นิชฌม รุ่งอมฤต และ
 ผศ.ดร.อนุสรณ์ ไชยธรรม เมื่อวันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2530 ณ ห้อง
 ประชุมคณะนิติศาสตร์ ชั้น 3



บรรยาย ศูนย์บริการวิชาการและสนเทศ สวป. จัดการบรรยาย
 พิเศษ เรื่อง “การสร้างความเข้าใจในการสอบ” เมื่อวันที่ 9-11
 กุมภาพันธ์ 2530 ณ ห้องประชุม สวป. ชั้น 5 ในภาพ เป็นการบรรยาย
 เรื่อง “การเตรียมตัวสอบอย่างมีประสิทธิภาพ” โดย พรพิมล ดิษฐาน
 และ สุภาวรรณ วัฒนศิริ



เยี่ยมชม ดร. ชาร์ลส์ เทกแมน และศาสตราจารย์เทกแมน
 (ภรรยา) จากมหาวิทยาลัยไมอามี ได้มาเยี่ยมชมคณะศึกษาศาสตร์
 และมหาวิทยาลัยรามคำแหง เมื่อวันที่ 28 มกราคม 2530 โดย รศ.ดร.
 พัฒน์ น้อยแสงศรี รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการและวิจัย พร้อมด้วย
 ผศ.ดร. อู๋ชัย วิรมย์ธิน คณะบดีคณะมนุษยศาสตร์ รศ.ดร. วีรย์ บุรณ-
 สิงห์ รองคณบดีคณะศึกษาศาสตร์ และดร. ประพิมพิพรรณ ไชย-
 สุวัฒน์สกุล จากคณะศึกษาศาสตร์ ร่วมให้การต้อนรับการเยี่ยมชม
 ครั้งนี้ โดยมีการบรรยายเกี่ยวกับวิทยาการและการศึกษาศาสตร์
 สาขาของอาจารย์และคณะ



ขอบคุณสื่อมวลชน รศ.ชลิดา ศรมณี ประธานคณะกรรมการ
 ประชาสัมพันธ์ ภาควิชาการการประชาสัมพันธ์ ม.ร. เยี่ยมเยือน
 สื่อมวลชน ใน กทม. ทั้งหนังสือพิมพ์ สถานีโทรทัศน์ และสถานี-
 วิทยุ จำนวน 20 แห่ง เมื่อวันที่ 6 และ 9 กุมภาพันธ์ 2530 การ
 เยี่ยมเยือนสื่อมวลชนครั้งนี้ เพื่อกระชับความสัมพันธ์ระหว่างมหา-
 วิทยาลัยกับสื่อมวลชน ซึ่งจะเป็นประโยชน์ต่อการดำเนินงานประ-
 ชาสัมพันธ์ของมหาวิทยาลัย ในโอกาสที่คณะกรรมการประชาสัมพันธ์
 ได้มอบหมายให้สื่อมวลชนและนักข่าวร่วมมือที่สื่อมวลชนได้ให้
 ข้อมูลเกี่ยวกับ รศ.ชลิดา ศรมณี

หยุดคิด ฮาพิศัยสะตริง

เพื่อ...อนาคต

ผลการเรียนเทอมแรกก็ประจักษ์สายตาของน้อง
 แก้วและพี่ก็เข้าใจใจความรู้อีกของน้องดี น้องรู้สึกผิดหวัง
 และท้อแท้ ที่สอบตกหลายวิชา พี่อยากจะเข้เขาเขียนน้อง
 มากเพราะพี่เคยบอกให้สนใจการเรียน แต่น้องกลับเมิน
 หนีหนีหนีประพุดตัวเหลวแหลก แต่พี่ก็คือพี่ที่อยากเห็น
 น้องประสบความสำเร็จในการศึกษา พี่จะไม่ซ้ำเติมน้องอีก
 และที่สำคัญวันนี้ก็เป็นวันใหม่ของเทอมใหม่พี่อยากจะ
 ฝากบอกกับน้องและทุกคนที่ผิดหวังในการสอบตั้งเช่น
 น้องของพี่

น้องรู้ไหมว่ารอบ ๆ ตัวเรามีทั้งผู้ผิดหวังและสมหวัง
 เมื่อเราผิดหวังเราก็อย่าท้อแท้ หรือหมดกำลังใจ มิฉะนั้น
 เราจะต้องเสียเวลา เสียการเรียน แทนที่จะจบก่อนเพื่อน
 หรือพร้อมเพื่อน แต่ต้องกลับเรียนจบทีหลังเพื่อน เรา
 จะต้องลุกขึ้นสู้ตั้งต้นใหม่ จุดจำสิ่งที่ทำให้เราต้องสอบ
 ตกแล้วก็แก้ไขเสียใหม่ พร้อมทั้งหลีกเลี่ยงสิ่งนั้นเสียให้ไกล
 บัดนี้ก็ถึงเวลาแล้วที่น้องต้องสนใจการเรียนให้มากขึ้น
 เพื่อจะเป็นข้อพิสูจน์ ในอนาคตว่าน้องเป็นคนที่ไม่ท้อแท้
 หรือหมดกำลังใจ เพราะก้าวที่ผ่านมามีทั้งความผิดหวัง
 และครบหน้าตา แล้ววันหนึ่งในอนาคตข้างหน้าน้องจะ
 รู้สึกภูมิใจและเมื่อวันนั้นมาถึงวันที่น้องสำเร็จการศึกษา
 ได้รับปริญญาทั้งพี่และพ่อแม่ญาติพี่น้องน้องจะมีความ
 ยินดีที่ตัวหน้ากัน.

ด้วยรัก
 จาก...ชนบท

ความคืบหน้าร่าง พ.ร.บ. มหาวิทยาลัยรามคำแหงฉบับใหม่

ตามที่มหาวิทยาลัยได้แต่งตั้งคณะกรรมการพิจารณาร่างพระราชบัญญัติ มหาวิทยาลัยรามคำแหง โดยมี รศ.มานพ พรหมณโชติ คณะบดีคณะวิทยาศาสตร์ เป็นประธานกรรมการฯ ซึ่ง "ข่าวรามคำแหง" เคยเสนอความคืบหน้าในการดำเนินงานของคณะกรรมการฯ ชุดนี้ว่า ได้พิจารณาร่างพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยรามคำแหงเสร็จแล้ว รวมทั้งได้รับความเห็นชอบในหลักการจากสภามหาวิทยาลัยไปแล้ว นั้น

"ข่าวรามคำแหง" ได้มีโอกาสสนทนากับ รศ.มานพ พรหมณโชติ ประธานกรรมการพิจารณา ร่าง พ.ร.บ. มหาวิทยาลัยรามคำแหง ถึงความคืบหน้าของร่าง พ.ร.บ. มหาวิทยาลัยรามคำแหงฉบับใหม่ เพื่อเผยแพร่ให้ข่าวรามคำแหงทราบทั่วกัน

รศ.มานพ พรหมณโชติ เริ่มต้นการสนทนาโดยกล่าวถึงเหตุผลในการพิจารณา ร่าง พ.ร.บ. ฉบับนี้ว่า

"ตลอดระยะเวลา 15 ปี ที่ผ่านมามหาวิทยาลัยรามคำแหงได้มีการขยายตัวทั้งในด้านการบริหาร การดำเนินงาน วิชาการ และนักศึกษา เพราะมหาวิทยาลัยเป็นสถานศึกษาที่ประชาชนให้ความสนใจเป็นอย่างมาก ในปีการศึกษา 2529 นี้ มีจำนวนนักศึกษาถึง 381,972 คน ทำให้ปริมาณงานของมหาวิทยาลัยเพิ่มมากขึ้น ดังนั้นเพื่อการบริหารงานและการจัดการศึกษามีความคล่องตัว เหมาะสมกับสภาพการณ์ดังกล่าว จึงจำเป็นต้องปรับปรุงพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยรามคำแหงเสียใหม่

สำหรับความคืบหน้าของร่าง พ.ร.บ. มหาวิทยาลัยรามคำแหงฉบับนี้ ประธานกรรมการพิจารณา ร่างฯ ซึ่งแจ้งว่า อยู่ในขั้นตอนการพิจารณาของสภามหาวิทยาลัย โดยสภามหาวิทยาลัยได้มีการประชุมเพื่อพิจารณา ร่าง พ.ร.บ.ฯ ไปแล้ว 5 ครั้ง การพิจารณา 4 ครั้งแรก เป็นการพิจารณาหลักการต่าง ๆ ทั้งหมด และการพิจารณาครั้งที่ 5 เป็นการประชุมสภามหาวิทยาลัยครั้งล่าสุด (ครั้งที่ 1/2530 เมื่อวันที่ 16 มกราคม 2530) นั้น สภามหาวิทยาลัยได้พิจารณารายละเอียดทุกมาตราเรียงตามลำดับ นับตั้งแต่หลักการและเหตุผลจนถึงมาตราที่ 23 จากร่าง พ.ร.บ.ฯ ทั้งหมด 31 มาตรา

ประธานกรรมการร่าง พ.ร.บ.ฯ เปิดเผยถึงสาระสำคัญที่นำเสนอมายังร่าง พ.ร.บ.ฯ 23 มาตราแรกที่สภามหาวิทยาลัยได้ให้ความเห็นชอบไปแล้วว่ามีประเด็นสำคัญที่ควรพิจารณาในหัวข้อต่าง ๆ 8 ประเด็น ดังนี้

ประเด็นแรก เป็นเรื่องวัตถุประสงค์ของมหาวิทยาลัยรามคำแหง ซึ่งกำหนดรายละเอียดไว้ใน มาตราที่ 7 ว่า

..... ให้มหาวิทยาลัยเป็นสถาบันการศึกษาและวิจัยแบบหลากหลาย มีวัตถุประสงค์ให้การศึกษา ส่งเสริมวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง ทำการวิจัย ให้บริการทางวิชาการแก่สังคม อนุรักษ์ศิลปกรรมและวัฒนธรรมของชาติ ดำเนินการสอนโดยจัดชั้นเรียนบางส่วนและใช้ระบบสื่อการสอนอย่างอื่น.....

นอกจากนี้ยังระบุเพิ่มเติมในส่วนนี้ว่า "ในกรณีจำเป็นมหาวิทยาลัยอาจจำกัดจำนวนผู้เข้าศึกษาทั้งระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษาได้".....

ประเด็นที่ 2 กรมแบ่งส่วนราชการของมหาวิทยาลัยรามคำแหง ซึ่งกำหนดไว้ใน มาตราที่ 8 ว่า มหาวิทยาลัยอาจแบ่งส่วนราชการดังนี้

- (1) สำนักงานอธิการบดี
- (2) คณะ
- (3) บัณฑิตวิทยาลัย
- (4) วิทยาลัย
- (5) สำนัก
- (6) สถาบัน
- (7) ศูนย์

รวมทั้งยังระบุเพิ่มเติมว่า "และอาจให้มีหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่น เพื่อดำเนินการตามวัตถุประสงค์ในมาตรา 7 เป็นส่วนราชการในมหาวิทยาลัยอีกด้วย"

ประเด็นที่ 3 เกี่ยวกับการจัดการเงินและประโยชน์ของมหาวิทยาลัย ซึ่งกำหนดไว้ใน มาตราที่ 11 ว่า "นอกจากเงินที่กำหนดไว้ในงบประมาณแผ่นดิน มหาวิทยาลัยอาจมีรายได้ ดังนี้

(1) เงินผลประโยชน์และค่าธรรมเนียมต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย

(2) ทรัพย์สินซึ่งมีผู้ให้แก่มหาวิทยาลัย

(3) เงินหรือประโยชน์อื่นอันมีขึ้นจากทรัพย์สินซึ่งเป็นทรัพย์สินเกี่ยวกับที่ดิน โดยมหาวิทยาลัยได้รับอนุญาตให้ใช้ หรือทรัพย์สินอื่นใดในทำนองเดียวกัน และไม่ว่าเป็นกรณีที่ใช้เงินรายได้ของมหาวิทยาลัย หรือเงินที่กำหนดไว้ในงบประมาณแผ่นดิน ดำเนินการเพื่อให้ได้มาซึ่งทรัพย์สิน นั้น

นอกจากจะให้ความเห็นชอบ ทั้ง 3 ข้อดังกล่าวแล้ว สภามหาวิทยาลัยยังมีมติให้ขยายเพิ่มเติมในข้อ (4) ซึ่งคณะกรรมการฯ จะเสนอข้อความเพิ่มเติม ดังนี้

(4) ผลประโยชน์อันเกิดจากการลงทุนในทางวิชาการทั้งในประเทศและนอกประเทศ โดยงบประมาณรายได้ของมหาวิทยาลัย ซึ่งกำหนดด้วยระเบียบของมหาวิทยาลัย

รายได้ของมหาวิทยาลัยไม่เป็นรายได้ที่ต้องนำส่งกระทรวงการคลังตามกฎหมายว่าด้วยวิธีการงบประมาณ

ประเด็นที่ 4 เป็นเรื่องของ คุณสมบัติของผู้สมัครเข้าศึกษา ซึ่งกำหนดทั้งในชั้นปริญญาตรี และในชั้นที่สูงกว่าปริญญาตรี ตามความใน มาตราที่ 13 ซึ่งระบุคุณสมบัติของผู้สมัครเข้าศึกษาชั้นปริญญาตรีว่าต้องมีคุณสมบัติตามที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด และต้อง

..... (1) จบหลักสูตรมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า หรือ

(2) เป็นข้าราชการพลเรือนสามัญซึ่งมีตำแหน่งและระดับเงินเดือนตั้งแต่ระดับ 2 หรือเทียบเท่าขึ้นไป และมีความรู้สอบไล่ได้มัธยมศึกษาตอนต้นหรือเทียบเท่า หรือ

(3) เป็นผู้ซึ่งสภามหาวิทยาลัยได้พิจารณาแล้ว เห็นสมควรรับเข้าศึกษาได้

ทั้งนี้ โดยไม่ต้องสอบคัดเลือก แต่ในการรับสมัครผู้มีสิทธิสมัครเข้าศึกษาตาม (1) และ (2) นั้น สภามหาวิทยาลัยอาจจำกัดจำนวนผู้สมัครเข้าศึกษา โดยกำหนดระดับผลการศึกษาของผู้สมัคร หรือกำหนดหลักเกณฑ์การคัดเลือกอย่างอื่นตามที่เห็นสมควรก็ได้

นอกจากนี้ ยังได้กำหนดคุณสมบัติของผู้สมัครเข้าศึกษา และการรับเข้าศึกษาในชั้นที่สูงกว่าชั้นปริญญาตรี ว่าเป็นไปตามข้อบังคับที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด

ประเด็นที่ 5 เกี่ยวกับองค์ประกอบของสภามหาวิทยาลัย ซึ่งในร่าง พ.ร.บ.ฯ ฉบับใหม่ ได้มีการเปลี่ยนแปลงองค์ประกอบของสภามหาวิทยาลัยไปจากโครงสร้างสภามหาวิทยาลัยชุดปัจจุบัน โดยองค์ประกอบสภามหาวิทยาลัยตามร่าง พ.ร.บ.ฯ ใหม่ จะเป็นรูปแบบที่เรียกว่า ไตรภาค คือกรรมการสภามหาวิทยาลัย มาจาก 3 ส่วน คือ ฝ่ายบริหาร อาจารย์-ข้าราชการ และ ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก ในสัดส่วนที่เท่ากันคือ ส่วนละ 7 คน (ทั้งนี้ ไม่รวมนายกสภามหาวิทยาลัย และอุปนายกสภามหาวิทยาลัย ซึ่งได้แก่อธิการบดีโดยตำแหน่ง)

สำหรับองค์ประกอบสภามหาวิทยาลัย ตามร่าง พ.ร.บ.ฯ ใหม่ ที่กำหนดไว้ใน มาตราที่ 14 คือ ให้สภามหาวิทยาลัยประกอบด้วย

..... (1) นายกสภามหาวิทยาลัย ซึ่งจะได้รับการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง

(2) อุปนายกสภามหาวิทยาลัย ซึ่งได้แก่อธิการบดีโดยตำแหน่ง

(3) กรรมการสภามหาวิทยาลัย จำนวน 7 คน ซึ่งเลือกตั้งจากผู้ทรงตำแหน่งคณะบดี ผู้อำนวยการวิทยาลัย ผู้อำนวยการสำนัก ผู้อำนวยการสถาบัน ผู้อำนวยการศูนย์ และหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นในระดับเดียวกัน

(4) ประธานสภาอาจารย์โดยตำแหน่ง และกรรมการสภามหาวิทยาลัยอีกจำนวน 6 คน ซึ่งเลือกตั้งจากอาจารย์ประจำ ผู้ได้ทำการสอนในมหาวิทยาลัยมาแล้วไม่น้อยกว่า 7 ปี จำนวน 4 คน และเลือกตั้งจากข้าราชการประจำในมหาวิทยาลัย ซึ่งมีวุฒิปริญญาตรีหรือเทียบเท่าขึ้นไป "ค" วิชา "อ" ปริญญา ตรี วิทยาลัย น. ไว้ไม่น้อยกว่า 7 ปี จำนวน 2 คน

(5) กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน 7 คน ซึ่งจะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งจากบุคคลภายนอกมหาวิทยาลัย โดยคำแนะนำของนายกสภามหาวิทยาลัย อุปนายกสภามหาวิทยาลัย และกรรมการสภามหาวิทยาลัยตาม (3) และ (4)

ประเด็นที่ 6 เป็นเรื่องหน้าที่ของสภามหาวิทยาลัย ซึ่งมีอำนาจและหน้าที่ควบคุมดูแลกิจการทั่วไปของมหาวิทยาลัย และโดยเฉพาะในมาตราที่ 18 ได้กำหนดให้สภามหาวิทยาลัยมีอำนาจและหน้าที่ ดังนี้

..... (1) วางนโยบายของมหาวิทยาลัยเกี่ยวกับการศึกษา การวิจัย การให้บริการทางวิชาการแก่สังคม และการทะนุบำรุงศิลปและวัฒนธรรมของชาติ

(2) วางระเบียบและออกข้อบังคับต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย และออกมอบให้ส่วนราชการที่ตนในมหาวิทยาลัยเป็นผู้วางระเบียบและออกข้อบังคับสำหรับส่วนราชการนั้นเป็นเรื่อง ๆ ไปก็ได้

(3) พิจารณาการจัดตั้ง รวมและยุบเลิก คณะ บัณฑิตวิทยาลัย วิทยาลัย สำนัก สถาบัน ศูนย์ หน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่น และภาควิชา

(4) พิจารณาการรับเข้าสมทบหรือยกเลิกการสมทบ ซึ่งสถานศึกษาชั้นสูงหรือสถานวิจัยอื่น

(5) พิจารณาให้ความเห็นชอบหลักสูตรการศึกษาตามมาตรฐานที่ทบวงมหาวิทยาลัยกำหนด

(6) อนุมัติปริญญา ประกาศนียบัตรชั้นสูง อนุปริญญา และประกาศนียบัตร

(7) ดำเนินการเพื่อทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง และพิจารณาการพ้นจากตำแหน่งของอธิการบดี

(8) ดำเนินการเพื่อทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้ง และพิจารณาถอดถอนศาสตราจารย์พิเศษ

(9) แต่งตั้งผู้ซึ่งมีคุณสมบัติตามมาตรา 21 ให้รักษาการในตำแหน่งอธิการบดี ในกรณีที่ตำแหน่งอธิการบดีว่างลง

(10) แต่งตั้งและถอดถอนรองอธิการบดี คณะบดี รองคณะบดี ผู้อำนวยการวิทยาลัย รองผู้อำนวยการวิทยาลัย ผู้อำนวยการสำนัก รองผู้อำนวยการสำนัก ผู้อำนวยการสถาบัน รองผู้อำนวยการศูนย์ รองผู้อำนวยการศูนย์ หัวหน้าและรองหัวหน้าหน่วยงานที่เรียกชื่ออย่างอื่น หัวหน้าภาควิชา และศาสตราจารย์เกียรติคุณ

(11) อนุมัติงบประมาณ จัดวางระเบียบเกี่ยวกับการเงิน และทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย

(12) พิจารณาและให้ความเห็นชอบในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับกิจการของมหาวิทยาลัยตามที่อธิการบดีเสนอ

(13) แต่งตั้งคณะกรรมการเพื่อพิจารณาและเสนอความเห็นในเรื่องใด ๆ หรือมอบหมายให้ปฏิบัติกรอย่างหนึ่งอย่างใดอันอยู่ในอำนาจหน้าที่ของสภามหาวิทยาลัย

(14) หน้าที่อื่นเกี่ยวกับกิจการของมหาวิทยาลัย ที่มิได้ระบุไว้เป็นหน้าที่ของผู้หนึ่งผู้ใดโดยเฉพาะ

ประเด็นที่ 7 เกี่ยวกับคุณสมบัติของผู้ดำรงตำแหน่ง อธิการบดีและวาระดำรงตำแหน่ง ซึ่งในประเด็นนี้ ได้มีการแก้ไขวาระการดำรงตำแหน่งอธิการบดี จาก 2 ปีเป็น 3 ปี และจะดำรงตำแหน่งเกิน 2 วาระติดต่อกันไม่ได้ โดยกำหนดรายละเอียดไว้ใน มาตราที่ 21 ว่า

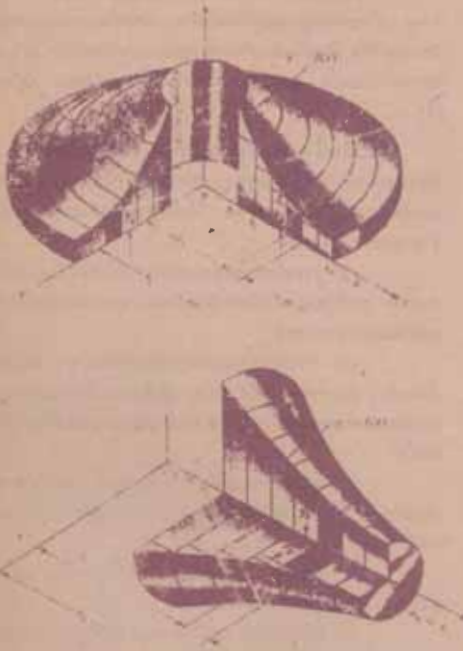
..... อธิการบดีนั้นจะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งโดยคำแนะนำของสภามหาวิทยาลัย จากผู้ซึ่งคุณสมบัติดังต่อไปนี้

(1) ต้องได้รับปริญญาชั้นใดชั้นหนึ่งหรือเทียบเท่าจากมหาวิทยาลัยหรือสถานศึกษาชั้นสูงอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรอง และได้ทำการสอนในมหาวิทยาลัยหรือสถานศึกษาชั้นสูงอื่นที่สภามหาวิทยาลัยรับรองมาแล้วไม่น้อยกว่า 5 ปี

(2) ต้องไม่เป็นข้าราชการการเมือง หรือสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร



เตรียมตัวสอบ MA114 อย่างไรดี



- (2) $\frac{dx^n}{dx} = nx^{n-1}$ (2) $dx^n = nx^{n-1} dx$
- (3) $\frac{dcu}{dx} = c \frac{du}{dx}$ (3) $dcu = cdu$
- (4) $\frac{d(u+v)}{dx} = \frac{du}{dx} + \frac{dv}{dx}$ (4) $d(u+v) = du + dv$
- (5) $\frac{d(u \cdot v)}{dx} = u \frac{dv}{dx} + v \frac{du}{dx}$ (5) $d(u \cdot v) = u dv + v du$
- (6) $\frac{d(\frac{u}{v})}{dx} = \frac{v \frac{du}{dx} - u \frac{dv}{dx}}{v^2}$ (6) $d(\frac{u}{v}) = \frac{v du - u dv}{v^2}$
- (7) $\frac{d(u^n)}{dx} = nu^{n-1} \frac{du}{dx}$ (7) $du^n = nu^{n-1} du$

ข) สูตรเกี่ยวกับ ln ที่ต้องจำ

- (1) $\frac{d \ln x}{dx} = \frac{1}{x}$ (1) $d \ln x = \frac{1}{x} dx$
- (2) $\frac{d \ln u}{dx} = \frac{1}{u} \frac{du}{dx}$ (2) $d \ln u = \frac{1}{u} du$

หมายเหตุ u เป็นฟังก์ชันของตัวแปร x เช่น $u = (3x-1)$ เป็นต้น.

ค) สูตรเกี่ยวกับตัวยกกำลังที่ต้องจำ

- (1) $\frac{d a^x}{dx} = a^x \ln a$ (1) $da^x = a^x \ln a dx$
- (2) $\frac{d e^x}{dx} = e^x$ (2) $de^x = e^x dx$
- (3) $\frac{d x^a}{dx} = a x^{a-1}$ (3) $dx^a = a x^{a-1} dx$
- (4) $\frac{d a^u}{dx} = a^u \ln a \frac{du}{dx}$ (4) $da^u = a^u \ln a du$

ข้อควรจำในการหาอนุพันธ์ และดิฟเฟอเรนเชียล

- 1) พิจารณาวิธีหาค่าเป็นอันดับแรก ผลคูณ ผลหาร ผลหาร หรือตัวยกกำลัง เพื่อให้รู้ตัวแปรที่จะดิฟเฟอเรนเชียล
- 2) ในการดิฟ u เป็นฟังก์ชันของตัวแปร x ในการดิฟทุกตัวต้องมี du อยู่ด้วยเสมอ คือดิฟของตัวแปรของ u ด้วย เช่น $du^a = a u^{a-1} du$ $de^u = e^u du$ เป็นต้น
- 3) รูปดิฟเฟอเรนเชียลได้มาจากรูปอนุพันธ์ ดังนั้นสูตรดิฟเฟอเรนเชียลไม่จำเป็นต้องจำ จึงควรดูจากอนุพันธ์ก็เพียงพอแล้ว เช่น $y = x^2$

รูปอนุพันธ์ : $\frac{dy}{dx} = 2x$

รูปดิฟเฟอเรนเชียล : $dy = 2x dx$

พิจารณาตัวอย่างต่อไปนี้

โจทย์ข้อ 1 : ถ้า $y = \sqrt{4-x^2}$ แล้ว dy เท่ากับข้อใด

- 1) $-x(4-x^2)^{3/2} dx$ 2) $-x(4-x^2)^{-1/2} dx$
- 3) $x(4-x^2)^{3/2} dx$ 4) $-x(4-2x)^{-1/2} dx$

วิธีทำ จาก $y = \sqrt{4-x^2} = (4-x^2)^{1/2}$

$$\frac{dy}{dx} = \frac{1}{2}(4-x^2)^{-1/2} (-2x)$$

$$\frac{dy}{dx} = -x(4-x^2)^{-1/2}$$

$$dy = -x(4-x^2)^{-1/2} dx$$

ข้อสังเกต ถ้าโจทย์เป็น implicit function คือ ไม่สามารถเขียน y ในรูปฟังก์ชันของ x ได้ ให้ใช้วิธีดิฟเทียบกับ x ตลอด ตัวอย่างเช่น

โจทย์ข้อ 2 : ให้ $4x^2 - y^2 = 22$ แล้ว dy เท่ากับข้อใด

- 1) $\frac{y}{4x} dx$ 2) $-\frac{y}{4x} dx$

รศ. ทศพร กล้าอุดม — คณะวิทยาศาสตร์

- 3) $\frac{dy}{dx} dx$ 4) $\frac{4x}{y} dx$

วิธีทำ ดิฟเทียบกับ x ตลอดจะได้

$$8x - 2y \frac{dy}{dx} = 0$$

$$\frac{dy}{dx} = \frac{4x}{y} = \frac{4x}{y}$$

$$dy = \frac{4x}{y} dx$$

โจทย์ข้อ 3 จงหา F'(x) เมื่อกำหนด F(x) = ln(n^x ln x)

- 1) $\frac{1}{x \ln x}$ 2) $\frac{1}{n^x \ln x}$
- 3) $\frac{n^x}{x \ln x}$ 4) $\frac{n^x}{\ln x}$

วิธีทำ F(x) = ln(n^x ln x) = ln(n^x) + ln(ln x)

$$F'(x) = 0 + \frac{1}{\ln x} \cdot \frac{d}{dx} \ln x = \frac{1}{x \ln x}$$

หมายเหตุ คุณสมบัติใช้บนเส้นกราฟแก่ฟังก์ชัน logarithm

- (1) $\ln MN = \ln M + \ln N$ (2) $\ln \frac{M}{N} = \ln M - \ln N$
- (3) $\ln M^p = p \ln M$ (4) $\ln e^x = x, \ln e = 1$
- (5) $e^{\ln x} = x$ $\ln 1 = 0$

โจทย์ข้อ 4 : จงหาค่าของ f'(x) เมื่อกำหนด f(x) = 10^x

- 1) $\frac{3x^2 \cdot 10^x}{\ln 10}$ 2) $10^x \ln 10$
- 3) $\frac{10^x}{\ln 10}$ 4) $3x^2 \cdot 10^x \ln 10$

วิธีทำ $f'(x) = \frac{d}{dx} (10^x) = 10^x \ln 10 \cdot \frac{d}{dx} (x)$
 $= 3x^2 \cdot 10^x \ln 10$

ข้อสังเกต การหาอนุพันธ์ของฟังก์ชัน a^x สามารถใช้ทั้งเป็น ln จะเป็นค่าคง แต่ก็เป็นอันที่การดิฟฟังก์ชันที่เป็น ln จะเป็นค่าคง

แนวคิดเกี่ยวกับอนุพันธ์

(1) กฎลูกโซ่ : อยู่ในรูปฟังก์ชัน 2 ฟังก์ชันขึ้นไปเช่น y อยู่ในรูป x และ x อยู่ในรูป t จะได้ $\frac{dy}{dt} = \frac{dy}{dx} \cdot \frac{dx}{dt}$

เช่น $y = 3x^2 - 1$ และ $x = 1 - 2t$ จะได้

$$\frac{dy}{dt} = \frac{dy}{dx} \cdot \frac{dx}{dt} = (6x)(-2) = -12x = -12(1-2t)$$

(2) ฟังก์ชันแฝง : อยู่ในรูปฟังก์ชันที่ไม่ใช่ $y = f(x)$ หรือหา y ในรูปของ x ได้ยาก หลักในการหาอนุพันธ์โดยใช้กฎลูกโซ่คือ ให้พิจารณาตัวแปร เช่น $x^2 + xy - y^2 = 4$ ดิฟเทียบกับ x ตลอดจะได้

$$2x + (x \frac{dy}{dx} + y) - 2y \frac{dy}{dx} = 0$$

$$(x-2y) \frac{dy}{dx} = -2x - y$$

$$\frac{dy}{dx} = \frac{-2x - y}{x - 2y}$$

ตอนที่ 2 : ปัญหาอนุพันธ์ หรือการอินทิเกรต สูตรที่ไปก็ต้องจำ

- (1) $\int dx = x + c$
- (2) $\int a dx = a \int dx$ เมื่อ a เป็นค่าคงที่
- (3) $\int (u + v - w) dx = \int u dx + \int v dx - \int w dx$
- (4) $\int x^n dx = \frac{x^{n+1}}{n+1} + c, n \neq -1$

นักศึกษา คณะบริหารธุรกิจของมหาวิทยาลัยรามคำแหง หลายคนหลายคนที่ได้มาปรึกษากับผู้เขียนได้สะท้อนถึงความต้องการที่อยากได้ในการที่เรียนคณิตศาสตร์ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง คือ วิชาคณิตศาสตร์ 2 (MA 114) หลายคนก็บอกว่า "ทำไมไม่มีที่เรียนสอนคณิตศาสตร์แบบสอนแบบเรียนประจำวิชา" "หนูสอบวิชาคณิต 10 ครั้งแล้วในระดับที่ไม่ผ่านเลย เมื่อหลังเรียน" ตอนแรกเราคุยกันในเรื่องคนที่ไม่มีพื้นฐานก่อน อันที่จริงแล้วที่เรียนคณิตศาสตร์ที่ใจคือ ความรู้ในขั้น ๆ ระดับมัธยม ซึ่งแน่นอนที่เรียนกันคือเรียนมาแล้วแต่คนก็ยังมีระดับที่ต่างกันอยู่พอสมควร อันที่เราแก้ปัญหา ก็ได้โดยที่เรียนคณิตศาสตร์แบบเรียนประจำวิชา ๆ กันที่ไม่มีข้อจำกัดเรื่องเนื้อหาเรียน โดยสอนแบบเรียน ครูอาจารย์ หรือน้อง ๆ ก็ได้ไม่ต้องไปขอความรู้กับอาจารย์คนอื่นอีกสักที (ยังมีไม่รวมเวลาเรียน เพราะถ้าจะได้ทุกเนื้อหาที่มีน่าจะดีกว่า) หรืออาจจะเปิดเนื้อหาเรียนที่ผู้สอน พอทราบแล้วอ่านเปิดด้วยตัวเองคนเดียว และบทเรียนที่วิชาเรียนที่เรียนด้วยตัวเองเมื่อแรกเหมือนกัน จากข้างบนกล่าวไว้ใช้ให้เริ่มต้นที่เรียนคณิตศาสตร์ให้เข้าใจที่ตนเองมีประสบการณ์บ้าง การรู้จักแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์จะทำให้เรามาทำสิ่งที่จะสอบให้ผ่านให้ได้

บทความนี้เป็นสาระสรุปเพื่อความสำคัญ ตลอดจนเทคนิคการแก้ปัญหาโจทย์การประยุกต์ที่ควรรู้ควรรู้ของนักเรียนผู้เรียนที่มีปัญหาทางคณิตศาสตร์ โดยเฉพาะอย่างยิ่งคือ ฝึกคณิตศาสตร์ 2 (MA 114)

เนื้อหาของวิชาคณิตศาสตร์ 2 (MA 114) ที่สำคัญๆ แบ่งเป็น 4 ตอนใหญ่ๆ ดังนี้คือ

- (1) อนุพันธ์ และ ดิฟเฟอเรนเชียล
 - (2) ปัญหาอนุพันธ์ หรือ อินทิกรัล
 - (3) การประยุกต์ของปัญหาอนุพันธ์
 - (4) ฟังก์ชันหลายตัวแปร (อนุพันธ์ย่อย)
- ซึ่งจะได้แยกกล่าวรายละเอียดของแต่ละเรื่องดังนี้.

ตอนที่ 1 : อนุพันธ์และดิฟเฟอเรนเชียล

ก) สูตรที่ไปก็ต้องจำ

รูปรวมเวลา รูปดิฟเฟอเรนเชียล

- (1) $\frac{dx}{dx} = 0$ (1) $dx = 0$



รายการโทรทัศน์การศึกษา
มหาวิทยาลัยรามคำแหง
ระหว่าง

วันที่ 23 กุมภาพันธ์ - 1 มีนาคม 2530
ทางสถานี โทรทัศน์สี กองทัพบกช่อง 7

วันจันทร์ที่ 23 กุมภาพันธ์ 2530

14.00 น.	วิชาหลักการบัญชี 2 (AC 102) - บัญชีเดี่ยว (ต่อ) โดย ผศ. กิตติ บุญนาค	ครั้งที่ 15
14.30 น.	วิชาแคลคูลัส 2 (MA 114) - การหาฟังก์ชันสูงสุดและต่ำสุดอย่างมีเงื่อนไข โดย รศ. สิริวรรณ ตั้งจิตวัฒนะกุล	ครั้งที่ 15
15.00 น.	วิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป (SC 103) - พลังงาน, คลื่น, ความร้อน, แสง, เสียง โดย ดร. โสรัชต์ เจริญวงศ์	ครั้งที่ 16
15.30 น.	วิชากฎหมายอาญา 2 (LA 122) - คำว่าระงับแห่งโทษเนื่องจากความตายของผู้กระทำความผิดและวิธีการเพื่อความปลอดภัย โดย ผศ. สุชนิ รัตนวราห	ครั้งที่ 16
18.30 น.	วิชาแคลคูลัส 2 (MA 114) - เมตริกซ์ กับ โปรแกรมเชิงเส้น ตอน 1 โดย ผศ. นิตย์ รื่นรมย์ ผศ. นิตยา ตรินันทวัน	ครั้งที่ 16
19.00 น.	วิชาการบริหารธุรกิจเบื้องต้น (GM 103) - ระบบธนาคารและประกันภัย โดย รศ. นภาพร ชันชนภา	ครั้งที่ 14

วันอังคารที่ 24 กุมภาพันธ์ 2530

14.00 น.	วิชาแคลคูลัสและเรขาคณิตวิเคราะห์ (MA 112) - อนุพันธ์ย่อย และสมการเชิงอนุพันธ์ โดย รศ. วรางคณา ร่องมระดู อ. ก่อสุข วีระถาวร	ครั้งที่ 17
14.30 น.	วิชาป.พ.พ. ว่าด้วยทรัพย์สิน (LA 105) - สิทธิครอบครอง (ต่อ) โดย รศ. มรกต ชินเคเรือ รศ. กัลยา ดำนวนวัฒน์	ครั้งที่ 14
15.00 น.	วิชาป.พ.พ. ว่าด้วยนิติกรรมและสัญญา (LA 106) - สัญญาต่างตอบแทน โดย รศ. ประสาน บุญโสภากย์	ครั้งที่ 16
15.30 น.	วิชาสังคมวิทยา-มนุษย์วิทยาเบื้องต้น (SO 103) - สรูปทบทวน โดย รศ. ดร.จิรพรรณ กาญจนจิตรา	ครั้งที่ 18
18.30-19.30 น.	งดรายการ เพราะถ่ายทอดงานศิลปเป็นแห่งชาติ	

วันพุธที่ 25 กุมภาพันธ์ 2530

14.00 น.	วิชาหลักการบัญชี 2 (AC 102) - บัญชีเดี่ยว (ต่อ) โดย ผศ. กิตติ บุญนาค	ครั้งที่ 16
14.30 น.	วิชาแคลคูลัส 2 (MA 114) - เมตริกซ์ โปรแกรมเชิงเส้น ตอน 2 โดย ผศ. นิตยา ตรินันทวัน	ครั้งที่ 17

15.00 น.	วิชาหลักเศรษฐศาสตร์ (EC 103) - เงินตรา โดย รศ. กฤษ ภูวสินสิทธิ รศ. วันชัย วิมิวิทยากร	ครั้งที่ 14
15.30 น.	วิชากฎหมายอาญา 2 (LA 122) - วิธีการเพื่อความปลอดภัย โดย ผศ. สุชนิ รัตนวราห	ครั้งที่ 17
18.30 น.	วิชาการบริหารธุรกิจเบื้องต้น (GM 103) - การประกันภัยและการขนส่ง โดย รศ. นภาพร ชันชนภา	ครั้งที่ 15
19.00 น.	วิชาอารยธรรมตะวันออก (HI 102) - อารยธรรมอินเดียสมัยจักรวรรดิ โดย อ. หะอบ จิ่งแสงสดีศพร รศ. ประภัสสร บุญประเสริฐ	ครั้งที่ 12

วันพฤหัสบดี 26 กุมภาพันธ์ 2530

14.00 น.	วิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป (SC 103) - อะตอมและทฤษฎีควอนตัม โดย ดร. โสรัชต์ เจริญวงศ์	ครั้งที่ 17
14.30 น.	วิชาป.พ.พ. ว่าด้วยทรัพย์สิน (LA 105) - ครอบครองปรปักษ์ โดย รศ. มรกต ชินเคเรือ รศ. กัลยา ดำนวนวัฒน์	ครั้งที่ 15
15.00 น.	วิชาเศรษฐศาสตร์มหภาค 1 (EC 112) - การธนาคาร โดย ผศ. สุภิญญา ต้นชนวัฒน์ รศ. จิตรา ตูวิชานนท์	ครั้งที่ 11
15.30 น.	วิชาป.พ.พ. ว่าด้วยนิติกรรมและสัญญา (LA 106) - การตกลงส่วนหน้า บทเว้นความรับผิดชอบ - สัญญาเพื่อประโยชน์ของบุคคลภายนอก โดย รศ. ประสาน บุญโสภากย์	ครั้งที่ 17
18.30 น.	วิชาหลักการบัญชี 2 (AC 102) - สินค้ำงเหลือ โดย ผศ. กิตติ บุญนาค	ครั้งที่ 17
19.00 น.	วิชาการเมืองการปกครองไทย (PS 110) - การเลือกตั้ง โดย รศ. สุขุม นวลสกุล	ครั้งที่ 15

วันศุกร์ที่ 27 กุมภาพันธ์ 2530

14.00 น.	วิชาแคลคูลัส 2 (MA 114) - เมตริกซ์ โปรแกรมเชิงเส้น ตอน 3 โดย ผศ. นิตย์ รื่นรมย์	ครั้งที่ 18
14.30 น.	วิชาป.พ.พ. ว่าด้วยทรัพย์สิน (LA 105) - ครอบครองปรปักษ์ (ต่อ) โดย รศ. มรกต ชินเคเรือ รศ. กัลยา ดำนวนวัฒน์	ครั้งที่ 16
15.00 น.	วิชาเศรษฐศาสตร์มหภาค 1 (EC 112) - รายได้ - รายจ่ายของรัฐบาล โดย รศ. สุภิญญา ต้นชนวัฒน์ ผศ. ขวัญชัย ไทยนันทน์	ครั้งที่ 12
15.30 น.	วิชากฎหมายอาญา 2 (LA 122) - สรูปทบทวน โดย ผศ. สุชนิ รัตนวราห	ครั้งที่ 18
18.30 น.	วิชาการบริหารธุรกิจเบื้องต้น (GM 103) - งบทางการเงินและการบัญชี โดย รศ. นภาพร ชันชนภา	ครั้งที่ 16
19.00 น.	ราย 3 นาทีกับวิทยาศาสตร์ โดย คณะวิทยาศาสตร์	
19.30 น.	วิชาแคลคูลัสและเรขาคณิตวิเคราะห์ (MA 112) - บรรยายสรุป เทคนิคการอินทิเกรต, เทคนิคภาคตัดกรวย โดย รศ. วรางคณา ร่องมระดู อ. ก่อสุข วีระถาวร	ครั้งที่ 18

วันเสาร์ที่ 28 กุมภาพันธ์ 2530

18.30 น.	วิชาหลัก (SC 233)	ครั้งที่ 12
----------	-------------------	-------------

	- การประมาณค่าประชากร โดย รศ. สุทธิชัย ใจวีศรี	
19.00 น.	วิชาภาษาอังกฤษมูลฐาน 2 (EN 102) - ภาคโครงสร้าง Unit ที่ 6 โดย รศ. ซูทีย์ นาฏ อ. Roger Welty	ครั้งที่ 11
วันอาทิตย์ที่ 1 มีนาคม 2530		
18.30 น.	วิชาการบริหารธุรกิจเบื้องต้น (GM 103) - การใช้งบประมาณและการค้าระหว่างประเทศ โดย รศ. นภาพร ชันชนภา	ครั้งที่ 17
19.00 น.	วิชาภาษาอังกฤษมูลฐาน 2 (EN 102) - ภาคศัพท์ บทที่ 11, 12 โดย รศ. สุมาลี อิงคนารณ อ. Roger Welty	ครั้งที่ 12

ข่าวกระบวนวิชา

ต่อจากหน้า 8

LI 493

ชื่อวิชา	ปัญหาการการสอนอ่านภาษาอังกฤษในโรงเรียนมัธยม Problems in Teaching Reading in Secondary Schools
ตำรา	LI 493 โดย รศ.ดร. พัฒน์ น้อยแสงศรี
ผู้สอน	ผศ.ดร. กฤษ ภูวสิน
เนื้อหา	1. ความรู้พื้นฐานในการอ่าน (บทที่ 1-2) 2. ทักษะในการอ่าน (บทที่ 3-10) 3. ภาคผนวกที่ 1, 2, 5, 8 และ 16
การวัดผล	สอบวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2530 เวลา 9.00-11.30 น. ลักษณะข้อสอบแบบปรนัยชนิดเลือกตอบ 80 ข้อ และอัตนัย 4 ข้อ ให้เลือกตอบ 2 ข้อ การวัดผล ได้ สก คัดลอกคะแนนรวม

ข้อเสนอแนะ การเรียนวิชาที่ไม่มีภาระการเรียนประจำวิชา แต่เพื่อเป็นการเตรียมตัวให้พร้อม นักศึกษาที่ไม่มีสัมภาระมาเรียนที่มหาวิทยาลัย ควรถือค่านิยมแบบมัธยมศึกษาที่ไว้ใจลงไป

1. ปัญหาด้านทักษะการอ่านของนักเรียนมัธยมศึกษาควรระวังปัญหาส่วนมากเป็นอย่างไร มีสาเหตุมาจากอะไร และมีวิธีแก้ไขอย่างไร
2. ปัญหาด้านความสนใจการอ่านภาษาอังกฤษมีข้อสังเกตว่าปัจจุบันนี้นักเรียนมัธยมศึกษาที่เรียนหนังสือจะอ่านมากหรือน้อยเพียงใด มีปัจจัยอะไรที่กระทบต่อความสนใจการอ่านของนักเรียน ใครจะมีบทบาทสำคัญช่วยให้เด็กเกิดความรู้สึกอ่านหนังสือมากขึ้น
3. ปัญหาด้านการสอนเพื่อความซาบซึ้งในวรรณคดี มีข้อสังเกตอย่างไรบ้าง นักเรียนมัธยมศึกษาควรจะอ่านวรรณคดีอังกฤษประเภทใด จึงจะเกิดความซาบซึ้ง ได้เสนอแนะวิธีสอนมาด้วย
4. ปัญหาด้านความเข้าใจการอ่าน นักเรียนระดับมัธยมศึกษาควรจะอ่านเพื่อความเข้าใจในระดับใด ปัญหาที่พบทบทวนมีสาเหตุมาจากอะไร จะมีวิธีส่งเสริมความเข้าใจการอ่านได้อย่างไร

ผศ.ดร. กฤษ ภูวสิน

ตารางออกอากาศ สวท. รายการ 2 (ปรับปรุงใหม่ก่อนสอบ)
ความถี่ 846 กิโลเฮิร์ตซ (เอ.เอ็ม)

วัน เวลา	อ. 24 ก.พ.	พ. 25 ก.พ.	พฤ. 26 ก.พ.	ศ. 27 ก.พ.	ส. 28 ก.พ.	อา. 1 มี.ค.	จ. 2 มี.ค.	อ. 3 มี.ค.
06.00	LA 306	LA 306	SO 103	SO 103	EN 101	EN 101	TH 101	TH 101
06.30	LA 306	LA 306	SO 103	SO 103	EN 101	EN 101	TH 101	TH 101
08.00	LA 204	LA 306	LA 305	LA 305	LA 308	ป๋ายูกตวรรษ	GM 103	LA 213
08.30	LA 204	LA 306	LA 305	LA 305	LA 308	PS 310	GM 103	LA 213
09.00	LA 204	LA 306	LA 305	LA 305	LA 308	PS 310	GM 103	LA 213
09.30	LA 204	LA 306	LA 305	LA 305	LA 308	PS 310	GM 103	LA 213
10.00	MB 203	AC 201	AC 202	AC 202	PS 215	MA 114	LA 103	AC 102
10.30	MB 203	AC 201	AC 202	AC 202	PS 215	MA 114	LA 103	AC 102
11.00	MB 203	AC 201	AC 202	AC 202	PS 215	MA 114	LA 103	AC 102
14.00	PS 328	LA 413	LA 413	PS 250	LA 304	LA 304	LA 105	LA 105
14.30	PS 328	LA 413	LA 413	PS 250	LA 304	LA 304	LA 105	LA 105
15.00	PS 328	LA 413	LA 413	PS 250	LA 304	LA 304	LA 105	LA 105
15.30	PS 328	LA 413	LA 413	PS 250	LA 304	LA 304	LA 105	LA 105
16.00	LA 222	LA 222	GM 203	GM 203	LA 405	LA 405	EC 111	EC 111
16.30	LA 222	LA 222	GM 203	GM 203	LA 405	LA 405	EC 111	EC 111
17.00	LA 222	LA 222	GM 203	GM 203	LA 405	LA 405	EC 111	EC 111
17.30	LA 222	LA 222	GM 203	GM 203	LA 405	LA 405	EC 111	EC 111
18.00	EN 102	EN 102	EN 102	EN 102	สหพรมณ์	คู่มือ จ.อ.ส.	EN 102	EN 102
21.00	LA 307	LA 307	LA 407	LA 221	LA 221	รวมสามพัน	LA 210	LA 310
21.30	LA 307	LA 307	LA 407	LA 221	LA 221	PS 311	LA 210	LA 310
22.00	LA 307	LA 307	LA 407	LA 221	LA 221	PS 311	LA 210	LA 310
22.30	LA 307	LA 307	LA 407	LA 221	LA 221	PS 311	LA 210	LA 310

วัน เวลา	พ. 4 มี.ค.	พฤ. 5 มี.ค.	ศ. 6 มี.ค.	ส. 7 มี.ค.	อา. 8 มี.ค.	จ. 9 มี.ค.	อ. 10 มี.ค.	พ. 11 มี.ค.	พฤ. 12 มี.ค.
06.00	LS 103	LS 103	PC 103	PS 251	AC 101	AC 101	SC 103	EC 103	PS 103
06.30	LS 103	LS 103	PC 103	PS 251	AC 101	AC 101	SC 103	EC 103	PS 103
08.00	LA 213	HI 102	LA 207	LA 207	ป๋ายูกตวรรษ	LA 106	MB 303	MB 303	MB 303
08.30	LA 213	HI 102	LA 207	LA 207	LA 121	LA 106	MB 303	MB 303	MB 303
09.00	LA 213	HI 102	LA 207	LA 207	LA 121	LA 106	MB 303	MB 303	MB 303
09.30	LA 213	HI 102	LA 207	LA 207	LA 121	LA 106	MB 303	MB 303	MB 303
10.00	AC 102	PY 103	LA 122	LA 122	EC 112	EC 112	LA 104	ST 203	ST 203
10.30	AC 102	PY 103	LA 122	LA 122	EC 112	EC 112	LA 104	ST 203	ST 203
11.00	AC 102	PY 103	LA 122	LA 122	EC 112	EC 112	LA 104	ST 203	ST 203
14.00	ST 206	ST 206	ST 206	LA 122	AC 203	AC 203	ST 203	ST 203	ST 203
14.30	ST 206	ST 206	ST 206	LA 122	AC 203	AC 203	ST 203	ST 203	ST 203
15.00	ST 206	ST 206	ST 206	LA 122	AC 203	AC 203	ST 203	ST 203	ST 203
15.30	ST 206	ST 206	ST 206	LA 122	AC 203	AC 203	ST 203	ST 203	ST 203
16.00	EC 111	EC 111	EC 111	LA 206	LA 233	LA 214	LA 214	LA 214	MB 303
16.30	EC 111	EC 111	EC 111	LA 206	LA 233	LA 214	LA 214	LA 214	MB 303
17.00	EC 111	EC 111	EC 111	LA 206	LA 233	LA 214	LA 214	LA 214	MB 303
17.30	EC 111	EC 111	EC 111	LA 206	LA 233	LA 214	LA 214	LA 214	MB 303
18.30	EN 102	EN 102	EN 102	สหพรมณ์	คู่มือ จ.อ.ส.	EN 102	EN 102	EN 102	PS 103
21.00	PS 110	PS 110	LA 309	LA 122	รวมสามพัน	EN 102	EN 102	LA 205	LA 205
21.30	PS 110	PS 110	LA 309	LA 122	HI 101	EN 102	EN 102	LA 205	LA 205
22.00	PS 110	PS 110	LA 309	LA 122	HI 101	EN 102	EN 102	LA 205	LA 205
22.30	PS 110	PS 110	LA 309	LA 122	HI 101	EN 102	EN 102	LA 205	LA 205

ความคืบหน้า

ต่อจากหน้า 5

อธิการบดีมีวาระการดำรงตำแหน่ง 3 ปี และจะทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งใหม่อีกก็ได้ และจะดำรงตำแหน่งเกิน 2 วาระติดต่อกันไม่ได้ ส่วนวิธีการเข้าสู่ตำแหน่งนั้น ให้เป็นไปตามข้อบังคับที่สภามหาวิทยาลัยกำหนด

นอกจากนี้ ร่าง พ.ร.บ.ฯ ใหม่ ยังกำหนดให้มีตำแหน่ง "ผู้ช่วยอธิการบดี" เพิ่มเติมนอกจากตำแหน่งรองอธิการบดี ซึ่งผู้ช่วยอธิการบดีมาจากข้าราชการพลเรือนของมหาวิทยาลัย โดยให้อธิการบดีเป็นผู้แต่งตั้งและถอดถอนโดยความเห็นชอบของสภามหาวิทยาลัย

ประเด็นที่ 8 เป็นการกำหนดหน้าที่ของอธิการบดี ในมาตราที่ 28 ซึ่งอธิการบดีมีอำนาจและหน้าที่ ดังนี้

- (1) ควบคุมดูแลกิจการของมหาวิทยาลัยให้เป็นไปพลตามกฎหมายและข้อบังคับของมหาวิทยาลัย
- (2) ควบคุมบุคลากร การเงิน การพัสดุ สถานที่ และทรัพย์สินอื่นของมหาวิทยาลัย
- (3) เป็นผู้แทนมหาวิทยาลัยในกิจการทั่วไป
- (4) จัดทำรายงานประจำปีเกี่ยวกับกิจการของมหาวิทยาลัย เสนอต่อสภามหาวิทยาลัย
- (5) หน้าที่อื่นตามระเบียบและข้อบังคับมหาวิทยาลัย หรือตามที่สภามหาวิทยาลัยมอบหมาย

รศ.มานพ พรหมณีชาติ กล่าวต่อไปว่า สำหรับอีก 28 มาตราที่เหลือ นั้น มีหัวข้อสำคัญเกี่ยวกับ สภามหาวิทยาลัย คณะ/สำนัก ตำแหน่งทางวิชาการ ปริญญา และครูวิทยฐานะ รวมทั้งบทเฉพาะกาล

"คิดว่าการประชุมสภามหาวิทยาลัยครั้งต่อไปในวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2530 สภามหาวิทยาลัยจะพิจารณา ร่าง พ.ร.บ.ฯ ในส่วนที่เหลือได้ลุล่วงทั้งหมด"

หากสภามหาวิทยาลัยได้พิจารณา ร่าง พระราชบัญญัติ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ในทุกมาตราแล้ว "ข่าวรามคำแหง" จะได้นำเสนอร่างพระราชบัญญัติฯ โดยละเอียดทุกมาตราให้ ขาวรามคำแหงได้ทราบในโอกาสต่อไป

ก่อนจะจบการสนทนาในครั้งนี้ รศ.มานพ พรหมณีชาติ ได้กล่าวทิ้งท้ายว่า "อยากให้พิจารณาพระราชบัญญัติพวกเรานับนี้สำเร็จออกมาโดยเร็ว เพราะจะเกิดผลทางปฏิบัติ ในการบริหารมหาวิทยาลัยตาม พ.ร.บ. ฉบับใหม่ ซึ่งมีภารกิจหนัก องค์กรบริหารที่ชัดเจน และผมคิดว่าน่าจะมีสภาพคล่องตัวกว่าปัจจุบันครับ"

ย่อข่าว

ต่อจากหน้า 2

รับบัณฑิต

อบรมประกอบอาชีพอิสระ

ทบวงมหาวิทยาลัยจัดโครงการศูนย์ทดลองการประกอบอาชีพอิสระของบัณฑิต เพื่อส่งเสริมให้บัณฑิตที่สำเร็จมหาวิทยาลัยประกอบอาชีพอิสระเป็นการแก้ไข ปัญหาการว่างงานของบัณฑิต คุณสมบัติของผู้เข้าร่วมโครงการจะต้องมีภูมิลำเนาอยู่ในเขตจังหวัดที่จะดำเนินการ คือ ชอนแก่น เชียงใหม่ สงขลา ชลบุรี และนครปฐม สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีและอยู่ในช่วงของการเรียน

หลักสูตรการรับสมัครมีรูปแบบ 1 รูป 1 สาขาตามสมัครได้ ส่วนทะเบียนนักเรียนของตัวเองและของบิดามารดา ขอใบสมัครได้ที่ กองแผนงาน สำนักปลัดทบวงมหาวิทยาลัย ถนนศรีอยุธยา กรุงเทพฯ ระยะเวลาที่ใช้ในการฝึกอบรมประมาณ 3 เดือน ผู้สนใจติดต่อสมัครเข้ารับการอบรมได้ตั้งแต่วันและเวลาราชการ ภายในวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2530

เชิญประกวดเรียงความ

สำนักเสริมศึกษาและบริการสังคม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จัดให้มีการประกวดเรียงความในหัวข้อ "เสริม

การแก้ไขกฎหมาย

ต่อจากหน้า 8

อุตสาหกรรมเคมี เสื้อผ้าสำเร็จรูป เพื่อนำไปส่งขายยังประเทศที่สาม ซึ่งยังไม่ประสบปัญหาด้านโควตา อันได้แก่ กลุ่มประเทศยุโรปตะวันออก และประเทศสแกนดิเนเวีย

ญี่ปุ่นกล่าวว่าสำหรับประเทศไทยจัดเป็นประเทศที่นำสนใจที่จะเข้ามาลงทุนค้าเปรียบเทียบกับกลุ่มประเทศอาเซียนด้วยกัน แต่ขอให้รัฐบาลไทยปรับปรุงแก้ไขโครงสร้างพื้นฐานให้พร้อมโดยรวดเร็วก่อน รัฐบาลญี่ปุ่นได้กล่าวถึงนโยบายของรัฐบาลไทย มักจะมีการเปลี่ยนแปลงอยู่เสมอ สร้างความไม่แน่ใจแก่ชาวต่างประเทศที่จะมาลงทุนในไทย

ข้อบกพร่องที่ควรปรับปรุง

1. บรรยากาศการลงทุนในประเทศไทยยังไม่ดีพอ ควรสร้างบรรยากาศการลงทุนให้ดีขึ้น
2. ระบบภาษีเป็นสิ่งรัฐบาลไทยต้องทำการปรับปรุง นับได้ว่าเป็นอุปสรรคอย่างเด่นชัด
3. สิ่งอำนวยความสะดวกด้านการลงทุน ต้องการความรวดเร็ว ลดขั้นตอนการติดต่อ อันได้แก่
 - 3.1 การออกใบอนุญาตในการทำงาน
 - 3.2 นโยบายการส่งเสริมการส่งออก
 - 3.3 นโยบายส่งเสริมอุตสาหกรรมขนาดกลาง ขนาดย่อม
 - 3.4 การออกวีซ่า

รัฐบาลญี่ปุ่นชี้แนะว่าไทยไม่ควรมองข้ามข้อปรับปรุงดังกล่าว ซึ่งเป็นสิ่งจำเป็น มีความสำคัญไม่ด้อยไปกว่า นโยบายการส่งเสริมการลงทุนของ B.O.I.

รับสมัครงาน

ต่อจากหน้า 2

ผู้สมัครตำแหน่งที่ 3-7 ต้องมีวุฒิปริญญาตรี ประโยคมัธยมศึกษาตอนต้นสายสามัญ (ม.ศ. 3) หรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้ หรือประกาศนียบัตรประโยคมัธยมศึกษาตอนปลายสายอาชีพ หรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้ทางมัธยศ ผลิตขยการ เลขานุการ การตลาด การขาย ภาษาต่างประเทศ

8. เจ้าหน้าที่พัสดุ 1 วุฒิปริญญาตรีประโยคมัธยมศึกษาตอนปลายสายอาชีพ หรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้ทางมัธยศ ผลิตขยการ เลขานุการ การตลาด การขาย ช่างโยธา ช่างเครื่องกล ช่างก่อสร้าง ช่างเครื่องยนต์

9. นายช่างโยธา 2 วุฒิปริญญาตรีวิศวกรรมเทคนิค หรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้ทางเทคนิควิศวกรรมโยธา เทคนิควิศวกรรมสำรวจ หรือวุฒิปริญญาตรีวิชาชีพชั้นสูง หรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้ทางช่างก่อสร้าง ช่างสำรวจ ช่างโยธา

10. ช่างศิลป์ 1 วุฒิปริญญาตรีประโยคมัธยมศึกษาตอนปลายสายอาชีพ หรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้ทาง

ศึกษาระดับอุดมศึกษาชีวิต" เนื่องในโอกาสการฉลองครบรอบ 18 ปี แห่งการสถาปนาสำนักเสริมศึกษาและบริการสังคม วันที่ 2 พฤษภาคม นี้ เพื่อเผยแพร่ความรู้สู่สังคม สำนักฯ ตลอดจนส่งเสริมให้นักศึกษาตระหนักถึงความจำเป็นในการเสริมสร้างคุณภาพชีวิตให้แก่ภริยา นิสิต นักศึกษา และประชาชนทั่วไป

คุณสมบัติของผู้สมัครเรียนรวมเข้าประกวด แบ่งออกเป็นประเภทนักเรียนชั้น ม. 4-ม. 6 และประเภทนิสิต-นักศึกษาประชาชนทั่วไป เกณฑ์การคัดเลือกผู้เข้าประกวด ต้องพิมพ์หรือเขียนด้วยตัวบรรจง ความยาวประมาณ 6-8 หน้ากระดาษฟูลสเก้ป ส่งไปที่ สำนักเสริมศึกษาและบริการสังคมมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ชั้น 5 ถนนพระจันทร์ พระนคร กรุงเทพฯ 10600 โทร. 2816171 ต่อ 3820, 2235363 (ในวันจันทร์-วันพุธ เวลา 08.00-16.30 น.)

เตรียมตัวสอบ

ต่อจากหน้า 7

$$(1) f(x, y) = \frac{\partial z}{\partial x} = \lim_{\Delta x \rightarrow 0} \frac{f(x + \Delta x, y) - f(x, y)}{\Delta x}$$

เรียกว่าอนุพันธ์ย่อยของ z = f(x, y) เทียบกับตัวแปร x ความหมายมีอยู่ 2 คือ คิฟ z เทียบกับ x โดยคิดว่าขณะหาค่าอนุพันธ์นั้น คิฟ y เป็นค่าคงที่

$$(2) f(x, y) = \frac{\partial z}{\partial y} = \lim_{\Delta y \rightarrow 0} \frac{f(x, y + \Delta y) - f(x, y)}{\Delta y}$$

เรียกว่าอนุพันธ์ย่อยของ z = f(x, y) เทียบกับตัวแปร y ความหมายมีอยู่ 2 คือ คิฟ z เทียบกับ y โดยคิดว่าขณะหาค่าอนุพันธ์นั้น คิฟ x เป็นค่าคงที่

วิจารณ์ศิลป์ ศิลปประยุกต์ ศิลปกรรมออกแบบผลิตภัณฑ์ ผู้สนใจสมัครได้ที่ ฝ่ายธุรการ สำนักปลัดเทศบาล เทศบาลเมืองสุรินทร์ ภายในวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2530

คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี รับสมัครคัดเลือกเพื่อบรรจุเข้ารับราชการในตำแหน่ง อาจารย์ ภาควิชาภาษาไทยและภาษาตะวันออก ผู้สมัครต้องมีวุฒิปริญญาโท ทางภาษาและวรรณคดีอาหรับ

ผู้สนใจสมัครได้ที่ สำนักงานเลขานุการ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตปัตตานี โทร. 349111 ต่อ 236 หรือที่หน่วยประสานงาน มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ทบวงมหาวิทยาลัย ถนนศรีอยุธยา กรุงเทพฯ โทร. 2458771-3 ภายในวันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2530

มูลนิธิอาสาสมัครเพื่อสังคม (กอส.เดิม) รับอาสาสมัคร รุ่นที่ 9 เพื่อทำงานพัฒนาสังคมทั้งในและชนบท ผู้สมัครต้องมีอายุตั้งแต่ 18-30 ปี ไม่ศึกษาหรือทำงานใด ๆ อยู่ มีความตั้งใจจริงเพื่อจะทำงานเพื่อสังคมมีประสบการณ์ในกิจกรรมเพื่อสังคม

ผู้สนใจขอรับรายละเอียดได้ที่ มูลนิธิอาสาสมัครเพื่อสังคม อาคารวิทยุประจวบเหมาะ ชั้น 4 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กทม. 10500 ภายในวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2530 หากขอรับรายละเอียดทางไปรษณีย์ โปรดส่งตัวแลกเงิน 20 บาท เป็นค่าเอกสารพร้อมชื่อ ที่อยู่ อย่างชัดเจน (ไม่รับผิดชอบทางโทรศัพท์)

ธนาคารแห่งประเทศไทย รับสมัครสอบคัดเลือกเพื่อบรรจุเป็น บรรณารักษ์ผู้ช่วย จำนวน 1 อัตรา ผู้สมัครต้องมีคุณวุฒิดังนี้

1. ปริญญาตรีที่ศึกษาวิชาบรรณารักษศาสตร์เป็นวิชาเอก หรือเทียบเท่า ที่เคยศึกษาหรืออบรมวิชาคอมพิวเตอร์ ด้านการเขียนโปรแกรม (Computer Programming) และมีประสบการณ์ในการใช้คอมพิวเตอร์ในงานห้องสมุดเป็นเวลาไม่น้อยกว่า 4 ปี หรือ

2. ปริญญาโททางบรรณารักษศาสตร์ หรือเทียบเท่าที่เคยศึกษาหรืออบรมวิชาคอมพิวเตอร์ด้านการเขียนโปรแกรม ไม่จำกัดเพศ อายุไม่เกิน 40 ปี

ผู้สนใจยื่นใบสมัครด้วยตนเองพร้อมรูปถ่ายขนาด 3x4 ซม. ถ่ายไว้ไม่เกิน 1 ปี จำนวน 2 รูป หลักฐานแสดงพื้นความรู้ (ต้นฉบับพร้อมสำเนา) และประวัติการทำงานโดยย่อ (resume) เฉพาะผู้มีพื้นความรู้ตาม 1. ที่หน่วยปฏิบัติงานธนาคารแห่งประเทศไทย บางขุนพรหม ภายในวันที่ 27 มี.ค. พ.ศ. 2530

