



ข่าวรามคำแหง

• เป็นสื่อกลางระหว่างมหาวิทยาลัยกับนักศึกษา •

ฉบับที่ ๑

ปีที่ ๒๒

วันจันทร์ที่ ๔ พฤษภาคม ๒๕๓๕
ราคา ๒ บาท

ข่าวรามคำแหงขึ้นรอบปีที่ 22 พบบริการวิชาการ หน้า 5-10

ม.ร.เปิดสอนสี่สารมวลชนเป็นวิชาเอก ตั้งแต่ ภาค1/35 ตอบสนองผู้เรียนและตลาดแรงงาน

คณะมนุษยศาสตร์ ม.ร. เปิดสอนสี่สารมวลชนเป็นวิชาเอก ตั้งแต่ภาค 1/2535 เป็นต้นไป โดยแบ่งเป็น 3 หมวดวิชา คือ สี่สารมวลชนทั่วไป วารสารศาสตร์ และ วาทวิทยา

รองศาสตราจารย์พัชรี พลาวงศ์ คณบดีคณะมนุษยศาสตร์ ม.ร. เปิดเผยว่า ทบวงมหาวิทยาลัยได้อนุมัติให้คณะมนุษยศาสตร์เปิดสอนสาขาวิชาสี่สารมวลชนเป็นวิชาเอกแล้ว โดยคณะฯ จะเปิดรับผู้สนใจเข้าศึกษาตั้งแต่ภาค 1/2535 เป็นต้นไป อ่านต่อหน้า 11



เปิดนิทรรศการ รองศาสตราจารย์ชูศักดิ์ ศิรินิล อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง เป็นประธานเปิดนิทรรศการแนะนำผู้สมัครนักศึกษาใหม่ ณ อาคาร สวป. ชั้น 7 เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2535 จัดโดยศูนย์บริการวิชาการและสนเทศ สวป. จนถึงวันที่ 4 มิถุนายน 2535

จัดงาน "เปิดประตูสู่รามฯ" 9-13 พ.ค.นี้

ที่เขื่อนลัดพร้าว พบ ส.ส. นักร้อง นักแสดง มหาวิทยาลัยรามคำแหงขอเชิญชมนิทรรศการ "เปิดประตูสู่รามฯ" ณ ศูนย์การค้าเขื่อนลัดพร้าว พลาซ่า วันที่ 9-13 พฤษภาคม 2535 เปิดภาพใหม่ของ ม.ร. ด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัยในการเรียนการสอนและการให้บริการนักศึกษา รองศาสตราจารย์ ดร.วีรณัฐ สัจจพันธุ์ ประธานคณะกรรมการประชาสัมพันธ์ ในฐานะประธานคณะกรรมการจัดนิทรรศการแนะนำการศึกษาและบริการชุมชน ให้สัมผัสมิตรไมตรีระหว่างวันที่ 9-13 พฤษภาคม 2535 มหาวิทยาลัยรามคำแหงจะจัดนิทรรศการ "เปิดประตูสู่รามฯ" ณ ศูนย์การค้า อ่านต่อหน้า 11

สอบไล่ภาคฤดูร้อน/34 วันที่ 6-14 พฤษภาคม 2535

มหาวิทยาลัยรามคำแหง กำหนด การสอบไล่ภาคฤดูร้อน /2534 ระหว่างวันที่ 6-14 พฤษภาคม 2535 รวม 8 วัน (เว้นวันอาทิตย์ที่ 10 พฤษภาคม 2535) วันละ 3 คาบเวลา (เว้นวันที่ 13 และ 14 พฤษภาคม 2535) โดยมีนักศึกษาลงทะเบียนเรียน 144,157 คน คิดเป็นที่นั่งสอบ 534,587 ที่นั่ง เปิดสอบ 921 กระบวนวิชา โดยอาจารย์ผู้สอนจัดสอบเอง 41 กระบวนวิชา และจัดสอบตามตารางสอบ 880 กระบวนวิชา อ่านต่อหน้า 10

จัดนิทรรศการแนะนำผู้สมัครศ.ใหม่ที่ สวป.ชั้น 1

ในระหว่างการจำหน่ายใบสมัคร และรับ สมัครนักศึกษาใหม่ ภาค 1/2535 ศูนย์บริการวิชาการและสนเทศ สวป.ได้จัดนิทรรศการแนะนำผู้สมัครเป็นนักศึกษาใหม่ ณ อาคาร สวป.ชั้น 1 จนถึงวันที่ 4 มิถุนายน 2535 เพื่อแนะนำระบบการศึกษา บริการของม.ร. การใช้ชีวิตและการปรับตัวในม.ร. แนวทางการประกอบอาชีพ รวมทั้งให้ผู้สนใจได้สำรวจความสนใจและความถนัด อ่านต่อหน้า 11

จากอธิการบดี ในโอกาส ข่าวรามคำแหง ขึ้นปีที่ 22



รองศาสตราจารย์ชูศักดิ์ ศิรินิล อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง

.....หนังสือพิมพ์ "ข่าวรามคำแหง" หรือที่เรียกขานกันโดยทั่วไปว่า "ข่าว ขร." นั้นเป็นสิ่งพิมพ์ที่ใช้เป็นสื่อกลางในการประชาสัมพันธ์กิจการทั้งหลายของมหาวิทยาลัย "ข่าวรามคำแหง" จึงเปรียบเสมือนการสะท้อนให้เห็นถึงความเจริญก้าวหน้า ความเป็นไปต่างๆ และกิจกรรมที่เกิดขึ้น นับตั้งแต่เริ่มก่อตั้งมหาวิทยาลัยจนถึงเวลาปัจจุบัน หากจะถือเอาว่าการประชาสัมพันธ์องค์กรเป็นความสำคัญและจำเป็นอย่างยิ่ง ความสำเร็จหรือประสิทธิภาพของการประชาสัมพันธ์จึงเป็นสิ่งที่จะต้องตระหนักอยู่ตลอดเวลา ความรวดเร็ว ทันเหตุการณ์ทันเวลา ความทั่วถึงและความคิดสร้างสรรค์เป็นสิ่งสำคัญต่อการพัฒนาสื่อกลางอันนี้ อ่านต่อหน้า 12

ส.ส.ลูกพ่อขุนฯ อายุน้อยที่สุดในกทม. ชี้ม.รามคำแหงเปิดโอกาสการศึกษาแก่ปวงชน



นายอภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรกรุงเทพมหานคร พรรคประชาธิปัตย์ ซึ่งมีอายุน้อยที่สุดในบรรดา ส.ส. กรุงเทพมหานครของสภาผู้แทนราษฎรชุดปัจจุบัน คือ มีอายุเพียง 27 ปี และได้ใช้เวลาช่วงหนึ่งศึกษาในคณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหงสำเร็จเป็นนิติศาสตรบัณฑิต อ่านต่อหน้า 10

**ตารางบรรยายสรุปภาคฤดูร้อน/2534
ทางสถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทยรายการ 2 846KHz**

วันที่ 2-13 พฤษภาคม 2535

กระบวนวิชา	วันออกอากาศ	เวลาออกอากาศ
AC 101	11 พ.ค. 35	21.00 - 23.00 น.
AC 102	11 พ.ค. 35	08.00 - 10.00 น.
EC 112	12 พ.ค. 35	08.00 - 10.00 น.
EC 214	5,6 พ.ค. 35	17.00 - 18.00 น.
EN 101	7 พ.ค. 35	21.00 - 22.00 น.
EN 102	8 พ.ค. 35	14.00 - 15.00 น.
EN 201	13 พ.ค. 35	09.00 - 11.00 น.
EN 202	2,4 พ.ค. 35	22.00 - 23.00 น.
GE 264	2,4 พ.ค. 35	16.00 - 17.00 น.
GM 203	12 พ.ค. 35	21.00 - 22.00 น.
HI 101	5,6 พ.ค. 35	16.00 - 17.00 น.
HI 102	9,10 พ.ค. 35	16.00 - 17.00 น.
LA 103	12 พ.ค. 35	14.00 - 15.00 น.
LA 104	5,6 พ.ค. 35	21.00 - 22.00 น.
LA 105	5,6 พ.ค. 35	14.00 - 15.00 น.
LA 121	2,4 พ.ค. 35	17.00 - 18.00 น.
LA 122	13 พ.ค. 35	14.00 - 16.00 น.
LA 205	11-13 พ.ค. 35	18.30 - 19.00 น.
LA 206	9 พ.ค. 35	09.00 - 10.00 น.
LA 207	2,4 พ.ค. 35	14.00 - 15.00 น.
LA 208	7,8 พ.ค. 35	06.00 - 07.00 น.
LA 209	11 พ.ค. 35	14.00 - 16.00 น.
LA 213	9-13 พ.ค. 35	11.00 - 11.30 น.
LA 214	9,10 พ.ค. 35	15.00 - 16.00 น.
LA 221	5,6 พ.ค. 35	09.00 - 10.00 น.
LA 222	11,12 พ.ค. 35	06.00 - 07.00 น.
LA 223	7 พ.ค. 35	08.00 - 09.00 น.
LA 233	13 พ.ค. 35	16.00 - 18.00 น.
LA 304	3 พ.ค. 35	16.00 - 18.00 น.
LA 309	5,6 พ.ค. 35	15.00 - 16.00 น.
LA 321	2,4 พ.ค. 35	09.00 - 10.00 น.
LA 322	11,12 พ.ค. 35	10.00 - 11.00 น.
LA 331	2,4 พ.ค. 35	21.00 - 22.00 น.
LA 332	7,8 พ.ค. 35	10.00 - 11.00 น.
LB 103	2-6 พ.ค. 35	11.00 - 11.30 น.

กระบวนวิชา	วันออกอากาศ	เวลาออกอากาศ
MA 103	9 พ.ค. 35	06.00 - 07.00 น. 08.00 - 09.00 น.
MA 111	1,2 พ.ค. 35	16.00 - 18.00 น.
MA 113	5,6 พ.ค. 35	08.00 - 09.00 น.
MA 114	9,10 พ.ค. 35	14.00 - 15.00 น.
MB 203	2,4 พ.ค. 35	06.00 - 07.00 น.
MB 303	7 พ.ค. 35	16.00 - 18.00 น.
MC 110	9,10 พ.ค. 35	17.00 - 18.00 น.
MK 203	7 พ.ค. 35	14.00 - 16.00 น.
PC 103	2,4 พ.ค. 35	10.00 - 11.00 น.
PC 104	7,8 พ.ค. 35	11.00 - 11.30 น. 18.30 - 19.00 น.
PS 103	3 พ.ค. 35	14.00 - 16.00 น.
PS 110	8 พ.ค. 35	16.00 - 18.00 น.
PS 250	5,6 พ.ค. 35	06.00 - 07.00 น.
PS 252	5,6 พ.ค. 35	10.00 - 11.00 น.
PS 290	13 พ.ค. 35	06.00 - 07.00 น. 08.00 - 09.00 น.
PS 311	4-6 พ.ค. 35	18.30 - 19.00 น.
PS 420	2,4 พ.ค. 35	15.00 - 16.00 น.
SC 103	8 พ.ค. 35	21.00 - 22.00 น.
SO 103	9 พ.ค. 35	21.00 - 23.00 น.
TH 101	11 พ.ค. 35	16.00 - 18.00 น.
TH 101	2,4 พ.ค. 35	08.00 - 09.00 น.
รวมสามพัน	4,6,8,13 พ.ค. 35	22.00 - 23.00 น.
โต๊ะกลมสนทนา	3,10 พ.ค. 35	06.00 - 07.00 น.
ของฝากจาก อ.	ทุกวันเสาร์	18.30 - 19.00 น.
สโมสรเยาวชน	ทุกวันอาทิตย์	08.30 - 09.00 น.
เพลงดังหนึ่งดี	ทุกวันอาทิตย์	09.00 - 09.30 น.
ปกิณกะกรม.	ทุกวันอาทิตย์	09.30 - 10.00 น.
ผู้หญิง-ผู้หญิง	ทุกวันอาทิตย์	10.00 - 10.30 น.
บ้านเจ้าเนนาไฟร	ทุกวันอาทิตย์	10.30 - 11.00 น.
คุยกับ จ.อ.ส.	ทุกวันอาทิตย์	11.00 - 11.30 น.
สารคดีเพลงจาก	ทุกวันอาทิตย์	18.30 - 19.00 น.
ฮอสดรเมือ		
หนึ่งในล้าน	ทุกวันอาทิตย์	21.00 - 22.00 น.
แนววรรณกรรม	ทุกวันอาทิตย์	22.00 - 23.00 น.
บทเรียนภาษาอ.	ทุกวัน	18.15 - 18.30 น.
จาก BBC		

งดสอน SECTION 2 ของกระบวนวิชา LA 410 ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2534

ด้วยคณะนิเทศศาสตร์ มีความจำเป็นบางประการ ไม่สามารถเปิดสอนSECTION 2 ของกระบวนวิชา LA 410 ที่ประกาศเปิดสอนใน ม.ร. 30 ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2534 นี้ได้

ดังนั้น มหาวิทยาลัยจึงให้งดสอน SECTION 2 ของกระบวนวิชา LA 410 ในภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2534 นี้

งดสอน SECTION ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2534

ด้วย คณะนิเทศศาสตร์ และภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มีความจำเป็นบางประการไม่สามารถเปิดสอนกระบวนวิชา CH 221 (SEC.03) , และ LA 222 (SEC.01) ที่ประกาศเปิดสอนใน ม.ร. 30 ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2534 นี้ได้

ดังนั้น มหาวิทยาลัยจึงให้งดสอน SECTION ของกระบวนวิชาดังกล่าว ในภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2534 นี้

วิชา TL324 (ED431) ภาคฤดูร้อน/2534

กำหนดสอน วันที่ 4 พฤษภาคม 2535 เวลา 09.00-11.00 น. ณ ห้องปฏิบัติการภาษา โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยรามคำแหง

รศ.เทพิน นิละภมร

กวีคาธาจารย์ ประเทศเม็กซิโก ทำให้ประชาชนกว่า 200 ต้องเสียชีวิต และมีผู้บาดเจ็บอีกกว่า 600 คน ส่วน **มิสซูปีต้า โจนส์** นางงามจักรวาล ประจำปี 1991 (พ.ศ. 2534) ซึ่งเป็นชาวเม็กซิโกที่อาศัยอยู่ในประเทศไทย พยายามฆ่าตัวตายว่า "ฉันขอส่งกำลังใจไปยังผู้เคราะห์ร้ายเหล่านั้น"

เปลี่ยนผู้นำเผด็จการทหารของพม่า

ตามที่ **ซอ หม่อง** ได้เป็น 1 ในผู้นำทหารในการเข้ายึดอำนาจและควบคุมการปกครองประเทศพม่า เมื่อวันที่ 18 กันยายน 2531 แล้วนำระบอบเผด็จการเบ็ดเสร็จเข้าใช้ในการปกครองประเทศ จนกระทั่งมีนักศึกษาพม่าเป็นจำนวนมากต้องลี้ภัยอยู่ในประเทศไทย

ต่อมาเมื่อวันที่ 23 เมษายน 2535 ได้มีการเปลี่ยนแปลงให้ **ตัน จ๋อฮ์** ดำรงตำแหน่งผู้บัญชาการทหารบกและนายกรัฐมนตรี แทน **ซอ หม่อง** ผู้เคยออกคำสั่งให้ทหารกวาดล้างและสังหารชีวิตนักศึกษาและประชาชนชาวม่านับหมื่นคน เมื่อเดือนกันยายน 2533

เลขาธิการสหประชาชาติเยือนประเทศไทย

เมื่อวันที่ 22 เมษายน 2535 นาย **ยู โทรส ยู โทรสกาดี** เลขาธิการองค์การสหประชาชาติโคเดินทางเยือนประเทศไทย ภายหลังจากไปปฏิบัติภารกิจในประเทศกัมพูชา โดย นายอานันท์ ปันยารชุน ได้ปฏิบัติหน้าที่นายกรัฐมนตรีเป็นครั้งสุดท้ายในการต้อนรับแขกจากต่างประเทศ ก่อนคณะรัฐมนตรีชุดใหม่เข้ารับหน้าที่ในวันถัดมา

สรุปข่าว ค่อยจากหน้า 3

เมื่อวันที่ 25 เมษายน 2535 ได้มีการเลือกตั้ง นายสภาทนายความและกรรมการสภาทนายความอีก 22 คน ในวาระที่ 3 เพื่อให้ดำรงตำแหน่งคราวละ 3 ปี นับตั้งแต่ประกาศใช้พระราชบัญญัติทนายความ พ.ศ. 2528 จนถึงปัจจุบัน

ความผลการเลือกตั้ง ณ ศาลแห่ง สำหรับ กรุงเทพมหานคร และ ณ ศาลจังหวัดทุกแห่งทั่วประเทศ ปรากฏว่า **นายชึก กอแสงเรือง** เป็นผู้ได้รับเลือกตั้งเข้าดำรงตำแหน่งนายสภาทนายความคนที่ 3 ของประเทศไทย ค่อยจาก นายคำณวน โชโตปภัต และนายประธาน ดวงรัตน์ สำหรับคราวนี้มีผู้สมัครนายกสภาฯ 5 คน รวมทั้งนายกสภาฯ คนแรกด้วย

อนึ่งทั้งประเทศมีทนายความ จำนวน 29,809 คน และมีสิทธิเลือกตั้ง 25,097 คน (กทม. 15,843 คน

และต่างจังหวัด 9,254 คน) โดยเฉพาะอย่างยิ่งจังหวัดแม่ฮ่องสอนมีทนายความเพียง 3 คนเท่านั้น

ประกวดนางงามจักรวาลวันที่ 9 พ.ค. 35 ที่ศูนย์ประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ กรุงเทพฯ

การประกวดนางงามจักรวาลครั้งที่ 41 จะจัดขึ้นในวันที่ 9 พฤษภาคม 2535 ณ ศูนย์ประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ ถนนรัชดาภิเษก กรุงเทพมหานคร ซึ่งนับเป็นครั้งแรกที่ได้จัดประกวดในประเทศไทย โดยมีนางงามจากประเทศต่างๆทั่วโลกเดินทางมาประกวด จำนวน 78 คน รวมทั้ง น.ส.อรอนงค์ ปัญญาวงศ์ นางสาวไทย ด้วย ส่วนนางงามจากประเทศอิตาลี ได้แจ้งมาทางกองประกวดว่าจะไม่เดินทางมาประกวดครั้งนี้ เพราะอายุไม่ถึงเกณฑ์ที่กำหนดไว้

เกิดแก๊สระเบิดคนตายกว่า 200 คน ที่กรุงกัวดาลาฮารา ประเทศเม็กซิโก

เมื่อวันที่ 24 เมษายน 2535 ได้เกิดแก๊สระเบิดที่กรุง

สรุปข่าวข่าวดังใจ

ในรอบสัปดาห์

เนื่องจากข่าวรามคำแหงฉบับนี้เป็นฉบับแรกที่มี การปรับราคาให้เหมาะสมกับต้นทุนการผลิตและเพื่อ สะดวกในการจัดจำหน่ายปลีกแต่ละเล่ม ตลอดจน เพื่อจะได้เป็น แรงกระตุ้นให้มีการปรับปรุงเนื้อหา สอนองค์ความรู้ความต้องการของผู้อ่านให้มากขึ้น

กองบรรณาธิการข่าวรามคำแหง จึงขอนำคอลัมน์ สรุปข่าวที่น่าสนใจในรอบสัปดาห์ ซึ่งเคยเป็นหนึ่งใน หลายๆคอลัมน์ของข่าวรามคำแหง กลับมาบริการผู้อ่าน อีกครั้งหนึ่ง แต่คราวนี้จะไม่รายงานเฉพาะผลการ ประชุมคณะรัฐมนตรี ความที่ได้มีผู้หวังดี แต่จะ รายงานข่าวให้ครอบคลุมกว้างกว่าเดิม ทั้งเหตุการณ์ ที่เกิดขึ้นภายในและภายนอกประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ข่าวที่สำคัญซึ่งมีลักษณะสร้างสรรค์ทางการเมือง เศรษฐกิจ และสังคม ที่ปรากฏทางหน้าหนังสือพิมพ์ รายวัน โทรทัศน์ วิทยุเพื่อบริการแก่ผู้กระหายข่าวทั้ง หลาย เพราะมีข่าวรามคำแหง โดยเฉพาะอย่างยิ่ง นักศึกษา เป็นจำนวนมากไม่น้อยที่ออกข่าวประจำวัน แต่ไม่มีโอกาสทราบข่าว เนื่องจากไม่มีหนังสือพิมพ์ ให้อ่าน ถ้าจะซื้ออ่านเองนักศึกษาหลายคนก็มีอุปสรรค เรื่องรายได้ส่วนตัว หรือถ้าจะติดตามข่าวทางวิทยุและ โทรทัศน์ ก็ไม่สามารถติดตามได้ทุกครั้งเพราะข่าว มีการรายงานเป็นเวลา แต่เวลาที่มีการรายงานข่าว หลายคนอาจคิดพันๆถ้าถึงปฏิบัติการกิจอย่างอื่นอยู่ รวมทั้งบางคน อาจมีสื่อมวลชนทุกประเภท ให้รับ ทราบข่าวก็ความ แต่มีบางวันไม่มีเวลาจะอ่าน ฟังดู และชมข่าว จึงจำเป็นต้องมีการสรุปข่าวที่เกิดขึ้นใน รอบสัปดาห์ มาบริการผู้อ่านเพื่อจะได้เป็นคนที่ยืน ลมมือ ในสังคมยุคข่าวสาร และเป็นการใช้ข่าวราม คำแหง ซึ่งเกิดขึ้นพร้อมกันกับมหาวิทยาลัยรามคำแหง ให้เป็นประโยชน์ต่อนักศึกษาและผู้สนใจให้มากที่สุด

สำหรับข่าวรามคำแหงฉบับนี้ ขอรายงานข่าว สำคัญให้ทราบ ดังนี้ คำสั่งนายกรัฐมนตรีมอบหมาย และมอบอำนาจ ให้ 5 รองนายกรัฐมนตรี 8 ร.ม.ค. สำนักนายกฯ

1. นายมีชัย ฤชุพันธุ์ รองนายกรัฐมนตรี กำกับ บริหารและสั่ง และปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี สำหรับส่วนราชการ ดังนี้ สำนักงานอัยการสูงสุด สำนัก งานคณะกรรมการกฤษฎีกา สำนักงานคณะกรรมการ ข้าราชการพลเรือน(ก.พ.) สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปราม การทุจริต และประพฤติมิชอบ ในวงราชการ (ป.ป.ป.) สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามอาชญากรรม(ปป.ช.) นอกจากนี้ดำรง ตำแหน่ง ประธานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน (ก.พ.) ประธานคณะกรรมการกฤษฎีกา และเป็นผู้ลงนามรับสนองพระบรมราชโองการประกาศใช้กฎหมาย รวมทั้งกำกับดูแลรัฐวิสาหกิจ 2 แห่งคือ การท่องเที่ยว แห่งประเทศไทย และองค์การสวนสัตว์

2. นายณรงค์ วงศ์วรรณ รองนายกรัฐมนตรี กำกับ บริหารและสั่ง และปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี สำหรับส่วนราชการ ดังนี้ กระทรวงเกษตรฯ พาณิชย ์ ยุติธรรมและกระทรวงอุตสาหกรรม รวมทั้ง สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมและประสานงานเยาวชน

แห่งชาติ(ส.อ.ช.)สำนักงานสถิติแห่งชาติ และกำกับดูแล รัฐวิสาหกิจ 1 แห่ง คือการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) นอกจากนี้ดำรงตำแหน่ง ประธานคณะกรรมการนโยบายความสัมพันธ์ทางเศรษฐกิจระหว่างประเทศ ประธานคณะกรรมการพัฒนาการส่งออก และประธานคณะกรรมการนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกร

3. พล.อ.อ.สมบุญ ระหงษ์ รองนายกรัฐมนตรี กำกับ บริหารและสั่ง และปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี สำหรับส่วนราชการ ดังนี้ กระทรวงการต่างประเทศ คมนาคม ศึกษาธิการ และทบวงมหาวิทยาลัย รวมทั้งกำกับ ดูแลกรมวิเทศสหการ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษา แห่งชาติ และกำกับดูแลรัฐวิสาหกิจ 2 แห่ง คือ องค์การ สื่อสารมวลชนแห่งประเทศไทย (อ.ส.ม.ท.) และการกีฬา แห่งประเทศไทย (ก.ก.ท.) นอกจากนี้ดำรงตำแหน่ง ประธานคณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติ ประธานคณะกรรมการส่งเสริมและประสานงานสตรีแห่งชาติ ประธาน คณะกรรมการแก้ไขปัญหาการบุกรุกที่ดินของรัฐ และ ประธานคณะกรรมการอำนวยการจัดงานแสดงสินค้าเกษตร และอุตสาหกรรม (เอ็กซ์โป)

4. นายมนตรี พงษ์พานิช รองนายกรัฐมนตรี กำกับ บริหารและสั่ง และปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี สำหรับส่วนราชการ ดังนี้ กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อมและกระทรวงสาธารณสุข รวมทั้งกำกับ ดูแลกรมประชาสัมพันธ์ และสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี นอกจากนี้ดำรงตำแหน่ง ประธานคณะกรรมการ ถึงแวดล้อมแห่งชาติ ประธานคณะกรรมการปรมาณูเพื่อสันติ และประธานคณะกรรมการส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยี สารสนเทศแห่งชาติ

5. นายสมัคร สุนทรเวช รองนายกรัฐมนตรี กำกับ บริหารและสั่งและปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรี เฉพาะ สำนักงานคณะกรรมการจัดระบบการจราจรทางบก (เทียบเท่า กรม) ซึ่งจัดตั้งใหม่สังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี นอกจากนี้ดำรงตำแหน่ง ประธานคณะกรรมการคุ้มครองผู้บริโภค ประธานคณะกรรมการป้องกันอุบัติเหตุแห่งชาติ และประธาน คณะกรรมการจัดระบบการจราจรทางบก

ส่วนรัฐมนตรีประจำสำนักนายกรัฐมนตรี สั่งและ ปฏิบัติราชการแทนนายกรัฐมนตรีดังนี้

1. นายใหม่ สิริวนิด ควบคุมดูแลสำนักงานสถิติแห่ง ชาติ และสำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมและประสานงาน เยาวชน แห่งชาติ (ส.ย.ช.)

2. นายชัชวาลย์ ชมภูแดง ควบคุมดูแลรัฐวิสาหกิจ คือ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย(กฟผ.)

3. นายกร ทัพพะรังสี ควบคุมดูแลกรมวิเทศสหการ และสำนักงานคณะกรรมการนโยบายพลังงานแห่งชาติ (เทียบเท่ากรม) ซึ่งจัดตั้งใหม่สังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี

4. นายสุชน ชามพูนท ควบคุมดูแลสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาแห่งชาติและรัฐวิสาหกิจ คือ องค์การ สื่อสารมวลชนแห่งประเทศไทย (อ.ส.ม.ท.)

5. นายวัลลภ อิศวาท ควบคุมดูแลรัฐวิสาหกิจ คือ การกีฬาแห่งประเทศไทย(ก.ก.ท.)

6. นายปิยะฉัตร วัชรภรณ์ ควบคุมดูแลกรมประชาสัมพันธ์ และสำนักงานปลัดสำนักนายกรัฐมนตรี

7. นายชัยภักดิ์ ศิริวัฒน์ ควบคุมดูแลรัฐวิสาหกิจ 2 แห่งคือ องค์การสวนสัตว์และการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย (ท.ท.ท.)

8. นายหินพันธ์ นาคตะ ควบคุมดูแลสำนักเลขา

ธิการคณะรัฐมนตรี เฉพาะงานด้านบริหาร สำนักงาน งบประมาณ ยกเว้นในส่วนที่เกี่ยวกับการอนุมัติ งบประมาณ และสำนักงานคณะกรรมการพัฒนา การเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สภาพัฒน์)

ให้รัฐมนตรีช่วยมหาดไทยคุณผู้ว่าฯกม. รวมทั้งเป็นประธานคณะกรรมการข้าราชการ กทม.

พล.อ.อ. อนันต์ กนิษฐ รัฐมนตรีว่าการกระทรวง มหาดไทย ได้มีคำสั่งมอบหมายให้ **พล.ต.ท.วีโรจน์ เปา อินทร์** รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย ควบคุม ดูแลกรมที่ดิน กรมตำรวจ กรมประชาสงเคราะห์ และ กรุงเทพมหานครโดยเป็นประธานคณะกรรมการข้าราชการ กรุงเทพมหานครตามกฎหมายว่าด้วยระเบียบข้าราชการ กรุงเทพมหานครด้วย นอกจากนี้ควบคุมดูแลรัฐวิสาหกิจ 2 แห่ง คือ การประปานครหลวง และองค์การลาด

ผู้ว่าฯพัทลุง เปรียบ ส.ส.จากปักษ์ใต้ เป็นเสมือน "วีชน" ทำให้ภาคใต้ได้งบฯน้อย

นายสมพงศ์ ศรียะพันธุ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดพัทลุง ได้แสดงความคิดเห็นภายหลังมีการแต่งตั้งคณะ รัฐมนตรีชุดใหม่ จำนวน 49 คน โดยไม่มีสมาชิกสภา ผู้แทนราษฎรจาก 14 จังหวัดภาคใต้และชาวปักษ์ใต้ ได้เป็นรัฐมนตรีเต็มขั้นแต่คนเดียวนั้น "คนมองว่าภาค ใต้ขาดโอกาสในการพัฒนามานานแล้ว จึงถ้าหลัง มากกว่าภาคอื่นๆ เพราะคนได้เลือกตัวแทนเข้าไป ส่วนใหญ่เป็นประเภท "วีชน" ขนไปหมดไม่ค่อยคิด จะตั้งงบประมาณกลับมาพัฒนาบ้างเลย"

ร.ม.ค.มหาดไทยแสดงความคิดเห็นเรื่องการแก้ไขรัฐธรรมนูญ

ตามที่สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จากพรรคฝ่าย ค้าน ประกอบด้วย พรรคความหวังใหม่ พรรคประชาธิปไตย พรรคพลังธรรม และพรรคเอกภาพได้อื่นญัตติ ขอแก้ไขเพิ่มเติมรัฐธรรมนูญ ก่อนนายอาทิตย์ อุไรรัตน์ ประธานสภาผู้แทนราษฎร เมื่อวันที่ 23 เมษายน 2535 โดยเสนอร่างรัฐธรรมนูญแก้ไขเพิ่มเติม รวม 4 ร่าง คือ

1. แก้ไขมาตรา 86 ให้ประธานสภาผู้แทนราษฎร เป็น ประธาน รัฐสภา

2. แก้ไขมาตรา 127 วรรคสี่ กำหนดให้ในสมัย ประชุมสามัญประจำปีครั้งที่สองของรัฐสภา วุฒิสภา และสภาผู้แทนราษฎรพิจารณาเรื่องอื่นได้ด้วย นอกจาก การพิจารณาร่างพระราชบัญญัติ หรือการอนุมัติพระราช กำหนด

3. ให้ยกเลิกมาตรา 151 ยกเลิกสิทธิของสมาชิก วุฒิสภาในการเข้าชื่อเสนอญัตติขอเปิดอภิปรายทั่วไป เพื่อให้คณะรัฐมนตรีแถลงข้อเท็จจริงหรือแสดงความคิดเห็นในปัญหาอันเกี่ยวกับการบริหารราชการแผ่นดิน

4. เพิ่มเดิมข้อความในมาตรา 159 กำหนดให้ นายกรัฐมนตรีต้องเป็นสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร ต่อมา **พล.อ.อ.อนันต์ กนิษฐ** รัฐมนตรีว่าการ กระทรวงมหาดไทย ได้ให้สัมภาษณ์ว่า รัฐธรรมนูญ สามารถแก้ไขได้เพื่อความเป็นประชาธิปไตย ส่วน ประเด็นการลดอำนาจสมาชิกวุฒิสภานั้น คนเห็นว่า ควรปล่อยให้ไป คานเค็ม จะดีกว่า

รับสมัครงาน

■ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง รับสมัครลูกจ้างชั่วคราวตำแหน่ง **นักวิทยาศาสตร์** วุฒิวิทยาศาสตรบัณฑิตทางชีววิทยาทุกสาขา

ผู้สนใจสมัครได้ที่ งานการเจ้าหน้าที่ คณะวิทยาศาสตร์สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ภายในวันที่ **18 พฤษภาคม 2535**

■ กระทรวงคมนาคม รับสมัครสอบเข้ารับราชการ ตำแหน่ง **นักวิชาการขนส่ง 3** วุฒิปริญญาตรีทางการบริหาร กฎหมาย รัฐศาสตร์ เศรษฐศาสตร์ หรือสถิติ และได้ศึกษาวิชาการเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ไม่น้อยกว่า 18 หน่วยกิต

ผู้สนใจสมัครได้ที่ กองการเจ้าหน้าที่ สำนักงานปลัดกระทรวงคมนาคม อ.ราชดำเนินนอก กรุงเทพฯ ภายในวันที่ **29 พฤษภาคม 2535**

■ มหาวิทยาลัยศิลปากร รับสมัครสอบเข้ารับราชการ ตำแหน่ง **นักวิทยาศาสตร์ 3** วุฒิปริญญาตรีวิทยาศาสตร์บัณฑิตทางเคมี ชีวเคมี ชีววิทยา จุลชีววิทยา พฤษศาสตร์ สัตววิทยา วิทยาศาสตร์อาหาร วิทยาศาสตร์ทางทะเล

ผู้สนใจสมัครได้ที่ แผนกสารบรรณ กองกลาง สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยศิลปากร กรุงเทพฯ หรือที่วิทยาเขตพระราชวังสนามจันทร์ จ.นครปฐม ภายในวันที่ **11 พฤษภาคม 2535**

■ โรงเรียนหมู่บ้านเด็ก มูลนิธิเด็ก รับสมัครเจ้าหน้าที่ ตำแหน่งต่าง ๆ ดังนี้

1. เจ้าหน้าที่บัญชี วุฒิปวส. 1 ตำแหน่ง
2. เจ้าหน้าที่ศิลปะ วุฒิปริญญาตรี 2 ตำแหน่ง
3. เจ้าหน้าที่สอนหนังสือ วุฒิป.ก.ศ.สูง 2 ตำแหน่ง
4. นักสังคมสงเคราะห์ วุฒิปริญญาตรี 1 ตำแหน่ง
5. เจ้าหน้าที่ห้องสมุด (วิชาเทคโนโลยีการศึกษา 1 ตำแหน่ง

ผู้สมัครต้องมีอายุ 24 ปีขึ้นไป สามารถอยู่ประจำกินนอน ทำงานร่วมกับเด็กในชุมชนได้

ผู้สนใจสมัครได้ที่ หมู่บ้านเด็ก ด.วังด้ง อ.เมือง จ.กาญจนบุรี 71190 ภายในวันที่ **10 พฤษภาคม 2535**

■ สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล รับสมัครสอบเข้ารับราชการตำแหน่งต่างๆ ดังนี้

1. **ครู** วุฒิปริญญาโท ทางวิศวกรรมศาสตร์ คุุศาสตร์อุตสาหกรรม สถาปัตยกรรมศาสตร์ สาขาโยธา ไฟฟ้า เหมืองแร่ พืชไร่ สัตวบาล วิทยาศาสตร์ทางทะเล บริหารธุรกิจ ภาษาอังกฤษ คอมพิวเตอร์ ฯ

2. **ครู** วุฒิปริญญาตรีทางวิศวกรรมศาสตร์ คุุศาสตร์ อุตสาหกรรม สถาปัตยกรรมศาสตร์ ธรณีวิทยา อีเล็กทรอนิกส์ ฯ

3. **ครู** วุฒิปริญญาตรีและปริญญาโท ทางด้านคอมพิวเตอร์ศาสตร์ คอมพิวเตอร์ธุรกิจ เคมีวิศวกรรมวัสดุศาสตร์ ภาษามือและออกแบบนิตศดศิลป์

4. **ครู** วุฒิประกาศนียบัตรทางด้านเคมีปฏิบัติการ หรือเคมีอุตสาหกรรม ช่างภาพ ช่างพิมพ์ และเคมีสิ่งทอ

5. **ครู** วุฒิปวส.และประโยคครูมัธยม สาขา การพิมพ์หรือช่างพิมพ์

ผู้สนใจสมัครได้ที่ กองการเจ้าหน้าที่ สำนักงานอธิการบดีชั้น 4 อ.สามเสนใน เขตดุสิต กทม. ภายในวันที่ **31 สิงหาคม 2535**



รายการโทรทัศน์การศึกษา มหาวิทยาลัยรามคำแหง
ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2534
ทางสถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทยช่อง 11
ระหว่างวันที่ 9 - 14 พฤษภาคม 2535
วันเสาร์ที่ 9 พฤษภาคม 2535

- 10.00-10.03 น. รายการ 3 นาทีกับวิทยาศาสตร์
- 10.03-10.30 น. สรุวิชา EC 112 (ครั้งที่ 3)
ร.ศ.เอนก เขียรถาวร
- 10.30-11.00 น. สรุวิชา GM 203 (ครั้งที่ 3)
ร.ศ.พรณี ประเสริฐวงษ์
- 11.00-11.30 น. สรุวิชา LA 204 (ครั้งที่ 3)
ร.ศ.ดร.ชลอ ว่องวิวัฒนาภักกุล
- 11.30-12.00 น. สรุวิชา PS 220 (ครั้งที่ 3)
ศึกษาและวิเคราะห์ในเชิงทฤษฎี
ร.ศ.ศิโรจน์ ภาคสุวรรณ

วันอังคารที่ 12 พฤษภาคม 2535

- 18.30-19.00 น. รายการใกล้ตัว
ร.ศ.ดร.นวลศิริ เปาโรหิตย์
- 19.00-19.30 น. รายการเด็กดี
ศึกษารามเกียรติ์คอนนางธอธ-จอนถนน
อ.พรจันทร์ จันทวิมล
กุตวรา ขุพงษ์ไพโรจน์

วันพุธที่ 13 พฤษภาคม 2535

- 19.00-19.30 น. รายการเด็กดี
ศึกษารามเกียรติ์คอนเมียราพลสะกด
ทัพ+เมฆธารามสุร
อ.พรจันทร์ จันทวิมล
กุตวรา ขุพงษ์ไพโรจน์

วันพฤหัสบดีที่ 14 พฤษภาคม 2535

- 18.30-19.00 น. รายการเก็บสืบเป็นร้อย



“ถ้าหากมนุษย์ผู้ใดมีความไม่สบายใจ
เกิดขึ้น ต้องได้มันออกไป อย่าให้มันขึ้นต่อไป
ถ้ามีสติรู้ว่าความไม่สบายใจแอบเข้ามาอยู่ในใจ
ที่หลังจะเป็นคนอ่อนแอ ทำอะไรผิดพลาด
นิดๆ หน่อยๆ ก็ไม่สบายใจมันจะเคยตัว”
พระภิกษุพระยาท่านเจ้าคุณนรรัตนราชมานิต



ถาม หญิงรักร่วมเพศกับหญิงด้วยกัน (Lesbian)
จะมีโอกาสติดเอดส์ได้หรือไม่

ตอบ ขึ้นอยู่กับว่าหญิงรักร่วมเพศทำอะไรกันบ้าง
ถ้าเพียงแค่ออกจูบอุบลคล้ายร่างกายธรรมดา
ก็คงไม่ติดอะไร แต่ถ้ามีการร่วมเพศทางปาก
(Oral sex) หรือมีการสัมผัสกันบ้างจากช่องคลอด
ก็อาจจะติดได้ถ้าฝ่ายใดฝ่ายหนึ่งมีเชื้อเอดส์อยู่
อย่างไรก็ตามในสังคมของหญิงรักร่วมเพศนั้น
มักไม่ค่อยนำเสนอเหมือนชายรักร่วมเพศ โอกาส
ที่หญิงรัก ร่วมเพศจะติดเอดส์จึงมีน้อยกว่า
สังคมอื่น

ดำรออกใหม่

เลขพิมพ์	รหัสวิชา	ราคา/ค่าส่ง	ชื่อวิชา	ผู้แต่ง
34165	CN401	32/12	ภททจันระดับสูง 1	เสาวภาภย์ วรฉันทกุล
34122	EC424	33/9	วิจัยทางเศรษฐศาสตร์อุตสาหกรรม	รศ.จรินทร์ เจริญศรีวิวัฒน์กุล
32292	GE335	35/12	หลักการวิเคราะห์ข้อมูลจากดาวเทียม	ผศ.วินิตา เผ่านาค
34194	HI222	49/12	ประวัติศาสตร์ไทย 2	ผศ.วิไลเสชา บุรณศิริ ผศ.สิริวิรัตน์ เรืองวงษ์วาร ผศ.ศิวพร สุนทรวิภาค
34175	LA433	39/12	กฎหมายลิขสิทธิ์ สิทธิบัตร และเครื่องหมายการค้า	รศ.นิวัฒน์ มีลาภ
35031	MR403	35/12	การประเมินคะแนน	รศ.ดร.รุจิรี ภู่อาระ
33106	OR333	42/12	การโปรแกรมเชิงเส้น	รศ.ศรี วรกุลสวัสดิ์
34214	SI401	36/12	การวิจัยอุตสาหกรรมการบริการ	ผศ.ธีรเดช วัฒนกุล
34155	ST208	46/12	สถิติจิตวิทยา	รศ.ทวี วันจินดา
34157	ST333	32/9	สถิติโปรแกรมเมอร์	รศ.ทวี วันจินดา

ข่าวรามฯ บริการวิชาการ

พบอาจารย์ผู้สอนวิชา AC 102 (หลักสูตบัญชีเบื้องต้น 2)

โดย รศ.อุไร เพิ่มพูล

เนื้อหาวิชา : ประกอบด้วยหัวข้อหลักใหญ่ๆ ดังนี้

ลูกหนี้ เงินลงทุน สินค้า สินทรัพย์ถาวร การบัญชีของกิจการอุตสาหกรรม บัญชีเดี่ยว

การวัดผล : ข้อสอบปรนัย 80 ข้อ เกณฑ์ตัดสินสอบผ่าน 60% ของ 80 ข้อ ถือเป็นสอบผ่าน

อาจารย์ผู้สอน : ประกอบด้วย กลุ่มคณาจารย์ คือ

1. รศ.อุไร เพิ่มพูล
2. รศ.บรรจง อยู่ทอง
3. รศ.ประทุมวรรณ อุดมสุวรรณกุล
4. รศ.นิภา รุ่งเรืองวุฒิไกร

วิธีการศึกษา : จากถาวรบรรยายเนื้อหาของวิชาในลักษณะโดยรวมสำหรับ 4 ข้อ ข้อแรก คือ ลูกหนี้ เงินลงทุน สินค้า และสินทรัพย์ถาวร เป็นเนื้อหาที่เน้นเกี่ยวกับหลักการบัญชีที่ยอมรับโดยทั่วไป (ที่เรียกเป็นภาษาอังกฤษว่า Generally Accepted Accounting Principles คัญย่อว่า GAAP) ที่จะยอมให้แสดงตัวเลขบอกมูลค่าของรายการทั้ง 4 นั้น แสดงไว้ในงบดุล (ซึ่งเป็นงบแสดงฐานะทางการเงินของกิจการ ณ วันใดวันหนึ่ง) ในจำนวนเงินที่ใกล้เคียงกับความเป็นจริงมากที่สุด ซึ่งนักศึกษามักจะได้ยินอาจารย์ผู้สอน มัก จะกล่าว ถึงหลักความระมัดระวังที่จะ ไม่แสดงมูลค่าของสินทรัพย์เหล่านี้ ให้สูงกว่าความเป็นจริง ยกตัวอย่างเช่น ลูกหนี้คงเหลือตามสมุดบัญชี จำนวน 100,000 บาท แต่ตามความเป็นจริงตามพฤติกรรมการล้มมักจะพบว่า ในจำนวนลูกหนี้ 100,000 บาท นั้นจะสามารถเก็บเงินได้จริงๆ เพียง 90,000 บาทเท่านั้น ดังนั้นนักบัญชีจะแสดงรายการลูกหนี้ในงบดุลได้เพียง 90,000 บาท แต่ในสมุดบัญชีแสดงตัวเลขไว้ 100,000 บาท เพื่อให้เกิดความระมัดระวังขึ้นและให้ตรงกับ การวัดผล การคำนวณ งานประจำงวด บัญชีนักบัญชีจึงต้องทำรายการปรับปรุง สิ่งที่จะมากระทบยอดคงเหลือของลูกหนี้ตามบัญชีขึ้น ณ วันสิ้นงวด นั่นคือ ผลต่างของลูกหนี้ 100,000 หัก จำนวนเงินที่คาดว่าจะเก็บได้ 90,000 บาท ผลต่างออกมา 10,000 บาท ซึ่งเงินจำนวนนี้ (10,000 บาท) ถือว่าเป็นยอดขายที่ไม่เกิดขึ้นจริง ก็คือเกิดการสูญเสีย เมื่อเกิดการสูญเสียหรือจะเกิดการสูญเสียขึ้น ตามหลักความระมัดระวังของนักบัญชีจึงต้องยอมรับจำนวน ที่คาดว่าจะ สูญหนี้ เป็น ค่าใช้จ่ายของงวดที่เกิดการขายขึ้น และข้อเท็จจริงลูกหนี้

ยังไม่สูญจะนำจำนวนเงิน 10,000 บาท ไปเครดิตบัญชีลูกหนี้ไม่ได้ เพราะเป็นรายการที่ยังไม่เกิดขึ้น ฉะนั้นนักบัญชีจึงเปิดบัญชีแยกประเภทขึ้นอีกบัญชีหนึ่งเพื่อลงรายการเครดิตแทนบัญชีลูกหนี้ บัญชีที่เปิดขึ้นใหม่นี้ เรียกว่า บัญชีสำรองเผื่อหนี้สูญ เมื่อรู้จักรายการเกี่ยวข้องกับหลักการบัญชีดีแล้ว เรามาดูรายการปรับปรุง ณ วันสิ้นงวดจะลงบันทึกขึ้นตอน ในสมุดรายวันทั่วไป โดย

เดบิต หนี้สูญ 10,000

เครดิต สำรองเผื่อหนี้สูญ 10,000

หนี้สูญ เบี้ยค่าใช้จ่ายสิ้นงวดจะปิดโอนไปบัญชีกำไรขาดทุน สำรองเผื่อหนี้สูญ เป็นบัญชีประเภทลูกหนี้ที่มี ยอดทางด้านเครดิต ซึ่งมียอดคงเหลือตรงกับ จำนวนกับลูกหนี้ ดังนั้น คอบแสดงรายการในงบดุล จึงต้องนำยอดคงเหลือของบัญชีสำรองเผื่อหนี้สูญ มาแสดงการหักออกจากยอดลูกหนี้ 100,000 บาท ทำให้ลูกหนี้แสดงรายการที่ คาดว่าจะเก็บเงินได้ 90,000 บาท นักศึกษาจะพบว่าบัญชีลูกหนี้ยังคงแสดงยอดในบัญชีแยกประเภท 100,000 บาท เช่นเดิม

กล่าวโดยสรุป จากเนื้อหาของ 4 หัวข้อแรกนี้ นักศึกษาจะต้องศึกษาเกี่ยวกับ การปรับปรุงรายการ การคำนวณหามูลค่าของทรัพย์สินที่ควรจะเป็น ณ วันสิ้นงวดการปิดบัญชีภายหลังการปรับปรุงซึ่งจะเกี่ยวข้องกับรายได้หรือ ค่าใช้จ่าย จะเพิ่มขึ้นหรือลดลงแล้วแต่เหตุการณ์ และการแสดงรายการสินทรัพย์ในงบดุล อย่างไรก็ตามใน แต่ละหัวข้อเรื่องนี้นักศึกษาได้ศึกษาผ่านมาแล้ว จะพบว่า แต่ละเรื่องจะมีรูปแบบการลงบัญชี คายตัวอยู่แล้ว เพียงแต่เหตุการณ์ตัวเลขเท่านั้นที่เปลี่ยนแปลงไป ตัวอย่างเช่น การปรับปรุง จะลงบัญชี ดังนี้

เดบิต (ข้อบัญชีประเภทค่าใช้จ่าย)

เครดิตบัญชีประเภทสินทรัพย์หรือ บัญชีประเภทช่วยตีราคาสินทรัพย์นั้นๆ

ตัวอย่าง เกี่ยวกับสินทรัพย์ถาวร จะลงบัญชี

เดบิต ค่าเสื่อมราคา xx

เครดิตค่าเสื่อมราคาสะสม xx

ส่วนหัวข้อเรื่อง บัญชีเดี่ยวและบัญชีสำหรับกิจการที่ผลิตสินค้า ขึ้นมาเพื่อขายต่อไป เป็นการ ศึกษาเฉพาะเรื่องและมีรูปแบบของการลงบัญชี ความหลักการบัญชีที่ยอมรับทั่วไป และมีวิธีการบัญชีโดยเฉพาะ

วิธีการทำข้อสอบ นักศึกษาต้องอ่านโจทย์ให้ตลอด แล้วเมื่อถึงคำถามแต่ละข้อ จะต้องพิจารณาดูว่า เราจะ ต้องอาศัย โจทย์เบื้องต้นมาประกอบกับคำถาม แต่ละข้อหรือไม่ แล้วนักศึกษาก็ต้องคิดคำถาม

นั้นเหมือนกำลังทำข้อสอบแบบอัตนัย ก็ต้อง คิดและทดลองลงบัญชีความรู้ที่ศึกษามา แล้วได้ผลลัพธ์ออกมา นักศึกษาจึงมาเลือก คำตอบที่ให้มา ถ้าคิดถูกก็จะได้คำตอบ ถ้า นักศึกษาจะสอบให้ผ่านหรือสอบให้ได้ นักศึกษา ต้องทำบทฝึกหัดในหนังสือคู่มือของ AC 102 ซึ่งมีเฉลยไว้ให้ตรวจคำตอบแล้ว

ตัวอย่างข้อสอบ โจทย์ ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2534 บัญชีต่างๆ มียอดคงเหลือดังนี้

ลูกหนี้ 432,555 บาท

สำรองเผื่อหนี้สูญ 22,450 บาท

ข้อมูลเพิ่มเติม เมื่อวันที่ 5 มกราคม 2535 หนายความได้

แจ้งให้บริษัททราบว่า นายวันชัย ตีเลิศ ซึ่งเป็น ลูกหนี้ของบริษัทอยู่ 25,000 บาท นั้นได้ต้อง ค่าพิพาททำให้เป็นบุคคลล้มละลายและคาดว่า จะสามารถประนอมหนี้ได้เพียง 1,500 บาท

ความคำสั่งศาล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2534 คำถาม จากโจทย์ข้างต้น ยอดลูกหนี้ คงเหลือ ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2534 จะมียอดที่ ถูกต้องเท่ากับ

- 1) 432,555 บาท
- 2) 410,105 บาท
- 3) 407,555 บาท
- 4) 409,055 บาท
- 5) 415,100 บาท

วิธีคิด ตามหลักการบัญชี รายการค้าที่เกิดขึ้นแล้วเท่านั้นจึงจะนำมาลงบัญชี และต้อง ลงให้ตรงต่องวดบัญชีที่เกิดรายการด้วย จาก โจทย์ข้างต้น จะพบว่า ศาลมีคำสั่งให้นายวันชัย ตีเลิศ เป็นบุคคลล้มละลายตั้งแต่วันที่ 31 ธันวาคม 2534 แม้บริษัทจะทราบค่าพิพาทมาในปี 2535 ก็ตามนักบัญชีต้องปรับปรุงบัญชีลูก

หนี้ ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2534 ให้มียอดเท่ากับ ยอดคงเหลือตามบัญชี 432,555 บาท หัก หนี้สูญ - นายวันชัย 25,000 หัก เก็บเงินได้ 1,500 ส่วนที่สูญ 23,500 23,500 บาท

นำยอดนี้ไปเลือกตัว 409,055 บาท เลือกตอบที่โจทย์ให้มา คำตอบที่ถูกคือ คำเลือกที่ 4 ถ้า นักศึกษามีหลักการบัญชีแน่นอนพอที่จะพบหลุมพรางของข้อสอบได้ หรือไม่เช่นนั้น ก็อ่าน โจทย์แล้วทำข้อสอบแบบอัตนัย ได้ ผลลัพธ์แล้วนำมาเทียบหาตัวเลือก ถ้าทำได้ เช่นนี้ คำว่าสอบตกเป็นไม่มีแน่นอน ขอให้ทุกคนจงโชคดี

ข่าวรามฯ บริการวิชาการ

พบอาจารย์ผู้สอนวิชา CH 343 (เคมีฟิสิกส์ 2)



ดร.ปรีชา พหลเทพ

■ ขอเรียนถามถึงวัตถุประสงค์ของการเรียนวิชานี้

วัตถุประสงค์ของการเรียนวิชานี้ ก็เพื่อที่จะให้นักศึกษาทราบเกี่ยวกับ

กับกลศาสตร์เคมี เช่น อัตราการเกิดปฏิกิริยาเคมี อันคืบต่างๆ ของปฏิกิริยา ปัจจัยที่ทำให้ปฏิกิริยาเกิดช้าหรือเร็ว กลไกการเกิดปฏิกิริยา ทฤษฎีต่างๆ เกี่ยวกับอัตราการเกิดปฏิกิริยา ปฏิกิริยาชนิดต่างๆ เคมีไฟฟ้าจะให้ทราบเกี่ยวกับเรื่องการนำไฟฟ้าของการละลาย ทฤษฎีต่างๆ ในทางเคมีไฟฟ้า เซลเคมี เซลความเข้มข้น ประโยชน์ของการใช้ความรู้ทางเคมีไฟฟ้าไปวิเคราะห์สาร เคมีควอนตัมจะให้ทราบตั้งแต่จุดเริ่มของทฤษฎีควอนตัม ทฤษฎีอะตอมไฮโดรเจนของบอร์ คลื่นเดอบรอยล์ สมการคลื่นชโรดิงเงอร์ สัจพจน์อนุภาคในกล่อง สิ่งต่างๆ เหล่านี้นักศึกษาจะได้เรียนรู้ในวิชา CH 343

ขอทราบเนื้อหาวิชานี้โดยสรุป

เนื้อหาของวิชานี้สรุปย่อๆ อาจจะมีขาดหายไปบ้าง เพราะเต็มไปด้วยสมการเกือบทั้งนั้น อาจจะย่อได้เพียงหัวข้อต่างๆ ที่สำคัญ คือ ปฏิกิริยาที่ศึกษามีอันตบศูนย์ อันคืบหนึ่ง อันคืบสอง ปฏิกิริยาอันดับ การหากลไกของปฏิกิริยาโดยวิธีใช้ Steady state Approximation การศึกษาอัตราการเกิดปฏิกิริยาโดยวิธีการดิฟเฟอเรนเชียล วิธีการอินทิเกรต วิธีการโอไฮเดค กฎของอาร์เรเนียส ซึ่งให้ความสัมพันธ์ระหว่างค่าคงที่อัตรากับอุณหภูมิที่มาจากพลังงานกระตุ้น ทฤษฎีการชน ทฤษฎีอัตราสัมบูรณ์ ซึ่งอธิบายถึงอัตราเร็วของปฏิกิริยา ทฤษฎีของลินเดแมนน์ ซึ่งศึกษาปฏิกิริยาหนึ่งโมเลกุล ปฏิกิริยาถูกใจ ผลของธรรมชาติของตัวทำละลาย ธรรมชาติของอไอออน ความแรงของอไอออนที่มีต่ออัตราเร็วของปฏิกิริยา ปฏิกิริยาอะคะคีซิสด้วยเอนไซม์

ในส่วนของเคมีไฟฟ้าจะศึกษาการนำไฟฟ้าของสารละลายอิเล็กโทรไลต์ ปฏิกิริยาอิเล็กโทรลิซิส การเปลี่ยนแปลงของค่าสภาพนำโมลาร์เมื่อความเข้มข้นเปลี่ยนแปลง ทฤษฎีการแตกตัวเป็นอไอออนของอาร์เรเนียส ทฤษฎีแรงดึงดูดระหว่างอไอออนซึ่งชี้ให้เห็นว่าเหตุใดการนำไฟฟ้าจึงลดลงเมื่อความเข้มข้นเพิ่มขึ้น ทรานสเฟอร์เรนซ์ของอไอออน ความเร็วของอไอออน อไอออนแอคติวิตี ความแรงอไอออน ทฤษฎีเดบาย-ฮักเกลล์ ใช้ประโยชน์ในการหาค่า

สัมประสิทธิ์แอคติวิตี การสะเทินที่ไม่สมบูรณ์ ผลของอไอออนร่วมและเกลือชนิดอื่นที่มีต่อการละลาย เซลล์กัลวานิก การวัดแรงเคลื่อนไฟฟ้า อิเล็กโทรดอ้างอิง การเปลี่ยนแปลงพลังงานอิสระในเซลล์ สมการของเนิร์นสต์ เซลล์เคมีที่มีทรานสเฟอร์เรนซ์ และไม่มีทรานสเฟอร์เรนซ์ เซลล์ความเข้มข้นที่มีทรานสเฟอร์เรนซ์ และไม่มีทรานสเฟอร์เรนซ์ การหา pH โดยใช้อิเล็กโทรดชนิดต่างๆ การวิเคราะห์ทางเคมี โดยใช้อิเล็กโทรดที่ไวต่ออไอออน

ในส่วนของเคมีควอนตัมที่สำคัญๆ ก็คือ สมการชเรอดิงเงอร์ สมการของฮามิลตัน จุดเริ่มของทฤษฎีควอนตัม ทฤษฎีอะตอมของบอร์ ทฤษฎีของอะตอมไฮโดรเจนของบอร์ คลื่นเดอบรอยล์ ฟังก์ชันคลื่น หลักความไม่แน่นอน สมการคลื่นชโรดิงเงอร์ คำดำเนินการฟังก์ชันโอเพน ค่าโอเพน เวกเตอร์ สัจพจน์ของกลศาสตร์ควอนตัม การประยุกต์ใช้สมการคลื่นชโรดิงเงอร์ศึกษาอนุภาคในกล่องในตัวสันสารโมเลกุล เพื่อนำไปสู่การศึกษาในระดับพลังงานในอะตอมและโมเลกุลต่อไป

ขอคำแนะนำเกี่ยวกับการเรียนวิชานี้ให้ได้ผลดี

วิชาเคมีฟิสิกส์ 2 (CH 343) นี้ เนื้อหาส่วนใหญ่เป็นการศึกษาด้วยสมการทางคณิตศาสตร์และสมการทางฟิสิกส์และเคมี พื้นฐานทางฟิสิกส์และคณิตศาสตร์จึงมีความจำเป็นมาก นักศึกษาจะต้องทำความเข้าใจการได้มาของสมการต่างๆ ให้ดี เมื่อเข้าใจสมการดีแล้วจะนำไปใช้คำนวณได้ดียิ่งขึ้น เพราะฉะนั้นนักศึกษาก็ต้องเรียนด้วยความเข้าใจ บางส่วนก็จะต้องจำบ้าง แต่ต้องให้เข้าใจก่อน แล้วจะจำได้เอง จากนั้นนักศึกษาก็จะนำสมการต่างๆ ไปใช้คำนวณหรืออธิบายความหมายต่างๆ ได้อย่างดี

ขอคำแนะนำวิธีการเตรียมตัวสอบ

ถ้านักศึกษาคำถามข้อแนะนำในข้อ 3 ก็จะประสบความสำเร็จในการสอบแน่นอน สรุปอีกครั้งก็คือ ต้องทำความเข้าใจสมการต่างๆ ความหมายของศัพท์ต่างๆ แล้วฝึกหัดทำโจทย์แบบฝึกหัดเป็นการลงใช้สมการไปคำนวณหาค่าต่างๆ เมื่อรู้จักใช้สมการต่างๆ คล่องแล้วการสอบก็ไม่มีปัญหา แนวทางการวัดผลของวิชานี้มีลักษณะอย่างไรวาง

การวัดผลของวิชานี้ ปกติจะเป็นข้อสอบอัตนัย 6 ข้อ กลศาสตร์เคมี 2 ข้อ เคมีไฟฟ้า 2 ข้อ กลศาสตร์ควอนตัม 2 ข้อ และจะผสมกันระหว่างบรรยายกับคำนวณ คือมีอย่างละใกล้เคียงกัน เพื่อจะวัดความเข้าใจด้วย และการนำไปใช้คำนวณด้วย ข้อสอบ 6 ข้อ จะมีคะแนนรวม 75% เหลืออีก 25% เป็นภาคปฏิบัติการ

อาจารย์มีอะไรจะฝากถึงนักศึกษาที่เรียนวิชานี้
อยากฝากถึงนักศึกษาว่า การเรียนเคมีฟิสิกส์จะวิเศษๆ ลงทะเบียนเพื่อได้จบเร็วๆ นั้นอาจจะเป็น

ความคิดที่ไม่ถูกต้องนัก ควรจะเรียนพอดีๆ ตามแผน คือภาคปฏิบัติประมาณ 18-20 หน่วยกิตจะดีกว่า เพราะวิชาเคมีมีปฏิบัติการด้วย ทำให้ใช้เวลาในการเรียนมากกว่าวิชาที่ไม่มีปฏิบัติการ สำหรับวิชา CH343 นี้ เนื้อหาค่อนข้างมาก จึงต้องใช้เวลากับวิชานี้มากหน่อยพยายามทำความเข้าใจและทำโจทย์มากๆ จะไม่มีปัญหาในการสอบ และขอให้โชคดีในการสอบทุกคน

ตัวอย่างข้อสอบอัตนัย เช่น

1. ถ้ากำหนดให้ค่าสภาพนำสมมูลของ NaCl, KNO₃ และ KCl = 126.4, 144.9 และ 149.8 cm² คมลำดับ, ถ้า λ_{NaCl} ของ NaCl = 0.39 จงคำนวณหาค่าสภาพนำสมมูลของ NaNO₃ และ λ_{NaNO_3} วิธีทำ

$$\lambda_{NaNO_3} = \lambda_{NaCl} + \lambda_{KNO_3} - \lambda_{KCl}$$
$$= 126.4 + 144.9 - 149.8$$
$$= 121.5 \text{ cm}^2 \text{ equiv}^{-1} \Omega^{-1}$$

$$\text{จาก } t_{Na^+} = \frac{\lambda_{Na^+}}{\lambda_{Na^+} + \lambda_{NO_3^-}}$$

$$\therefore 0.39 = \frac{\lambda_{Na^+}}{\lambda_{Na^+} + \lambda_{NO_3^-}} \text{ (ที่ } \lambda_{NaCl} \text{ จาก NaCl)}$$

$$\therefore \lambda_{Na^+} = 0.39 \times 126.4$$
$$= 49.30$$

$$t_{NaNO_3} = \frac{\lambda_{Na^+}}{\lambda_{Na^+} + \lambda_{NO_3^-}} = \frac{49.30}{121.5} = 0.41 \text{ Ans}$$

2. สารละลาย A ผสมกับสารละลาย B ในปริมาณที่เท่าๆ กัน และความเข้มข้นเท่ากันเกิดปฏิกิริยาดังนี้
 $A+B = C+D$

ปล่อยให้ปฏิกิริยาดำเนินไปได้ 1 ชม. สาร A ทำปฏิกิริยาไป 75% ถ้าปล่อยให้เวลาผ่านไปถึง 2 ชม. จะเหลือสาร A ที่ยังไม่ทำปฏิกิริยาเท่าไร ถ้าปฏิกิริยาเป็นอันดับหนึ่งเทียบกับ A และอันดับหนึ่งเทียบกับ B

วิธีทำ สมการอัตราคือ $\frac{-d[A]}{dt} = k[A][B]$ เป็นปฏิกิริยาอันดับ 2 (รวมกัน)

$$\text{จากสูตร } \frac{x}{a(a-x)} = \frac{k_2 t}{1}$$

$$\text{กรณี 1 ชม. } \frac{75}{100(100-75)} = \frac{k_2 (1)}{1}$$

$$k_2 = \frac{3 \text{ dm}^3 \text{ mol}^{-1} \text{ h}^{-1}}{100}$$

$$\text{กรณี 2 ชม. } \frac{x}{100(100-x)} = \frac{3 \times 2}{100}$$

$$x = 85.71, a-x = 100 - 85.71 = 14.29\%$$

ตอบ เหลือสาร A 14.29%

ข่าวรามฯ บริการวิชาการ

พบอาจารย์ผู้สอนวิชา TH 101 (ลักษณะและการใช้ภาษาไทย)



รศ.ดร.นิตยา กัญจนวรรณ



รศ.ประทีป วาทิกทินกร



รศ.กัญญาสุนทร อนันบุตร



อ.พจนีย์ สิริอักษรสาสน์

คำนำ

1. ลักษณะภาษาไทย ศ.ดร.คุณบรรจบ พันธุเมธา
2. การใช้ภาษา รศ.ประทีป วาทิกทินกร
3. จดหมายถึงแดงพ้อย ศ.ดร.คุณบรรจบ พันธุเมธา
4. คู่มือลักษณะและการใช้ภาษาไทย รศ.ดร.นิตยา กัญจนวรรณ รศ.เสาวลักษณ์ อนันตศานต์ รศ.กัญญาสุนทร อนันบุตร

วัตถุประสงค์การเรียนวิชา TH 101

เพื่อให้มีความรู้พื้นฐานในเรื่องลักษณะภาษาไทย โดยพิจารณาภาษาไทยตามลักษณะที่เป็นจริงในปัจจุบัน ทั้งในด้านเสียง คำ ประโยค และความหมาย ทั้งนี้เพื่อให้สามารถนำหลักไปช่วยให้อ่านภาษาไทยได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทั้งในด้านการเรียนและการประกอบอาชีพ นอกจากนี้ยังช่วยให้มีหลักเพียงพอที่จะพิจารณาความเหมาะสมของภาษาไทยร่วมสมัยอีกด้วย

เพื่อให้นักศึกษาใช้ภาษาไทยได้สมกับที่เป็นนักศึกษามหาวิทยาลัย เพื่อประโยชน์ในชีวิตประจำวัน และประโยชน์ในการศึกษาต่อไป รวมถึงการเตรียมตัวเพื่อประกอบอาชีพต่อไปด้วย

เนื้อหาวิชา TH 101

ศึกษาลักษณะภาษาไทยในฐานะภาษาคำโดด ระบบเสียงของไทย ความหมายของคำ คำสร้างใหม่

คำเกิดใหม่ ลักษณะประโยคของไทย การเรียงลำดับคำในประโยค และการจำแนกคำ

ศึกษาเรื่องคำ ส่วนวน ประโยค กลวิธีการเขียน และสิ่งที่เกี่ยวข้อง เช่น คำพ้องเพย สุภาษิต การสะกดการันต์ และ ราชศัพท์ที่ได้เห็นได้ยินในชีวิตประจำวัน เช่น จากการอ่านหนังสือพิมพ์ หรือ ฟังข่าวจากวิทยุ ฯลฯ ทั้งนี้เพื่อให้ใช้ภาษาได้อย่างถูกต้องและเหมาะสม รวมทั้งการอ่านหนังสือสารคดีที่กำหนดให้เป็นหนังสืออ่านนอกเวลาด้วย

■ คำแนะนำเกี่ยวกับการเรียนวิชานี้

ควรอ่านหนังสือและทำความเข้าใจเนื้อหาจับหลักให้ได้ หากตัวอย่างในชีวิตประจำวันให้มาก แล้วหัดใช้หลักเกณฑ์ที่เรียนมาพิจารณาภาษาไทยที่ได้อ่านและฟังในปัจจุบัน การสังเกตและจดจำเป็นสิ่งที่ควรทำ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการใช้ภาษาของสื่อมวลชนทั้งในหนังสือพิมพ์ วิทยุและโทรทัศน์

■ วิธีการเตรียมตัวสอบ

ควรอ่านตำราอย่างสม่ำเสมอ ไม่ใช่เร่งอ่านรวดเดียว เพราะจะไม่เข้าใจ อย่างประมาณคิดว่า เป็นวิชาที่เคยเรียนมาแล้วตั้งแต่ชั้นประถม เพราะการเรียนในระดับนี้ต้องการความเข้าใจ ไม่ใช่การท่องจำ นอกจากนี้ยังไม่ควรอ่านข้อสอบเก่า เพราะถึงแม้ว่าคำถามอาจจะคล้ายคลึงกับของเดิม แต่ตัวเลือกจะเปลี่ยนอยู่เสมอ เพื่อทดสอบความเข้าใจ

ควรจดจำหลักเกณฑ์ ในแต่ละเรื่องให้ได้ อ่านหนังสืออ่านนอกเวลาให้ได้เนื้อหาสาระ การอ่านหนังสือพิมพ์ สุโทรทัศน์ หรือฟังวิทยุและสังเกตเรื่องการใช้ภาษาเป็นสิ่งควรทำ

■ แนวทางในการวัดผล

1. ข้อสอบปรนัย 140 ข้อ	
ลักษณะภาษาไทย	60 ข้อ
การใช้ภาษา	60 ข้อ
หนังสืออ่านนอกเวลา	20 ข้อ
G = 75% (105 ข้อ)	
P = 60% (84 ข้อ)	

ข้อสอบจะวัดความจำ ความเข้าใจ และการนำไปใช้

■ ผ่าถึถึงนักศึกษา

อย่าประมาณว่าง่าย และอย่ากลัวว่ายาก ขณะเข้าห้องสอบอย่าตื่นเต้นตกใจ คิดเสียว่าเข้ามาแสดงความสามารถเรื่องภาษาของตนเอง ควรอ่านหนังสือมากๆ ทำแบบฝึกหัดท้ายบท การท่องจำยังเป็นสิ่งจำเป็นที่ต้องทำ

■ ตัวอย่างข้อสอบ

1. ข้อใดเขียนผิดหลักการเขียนภาษาไทย
 1. น็อกเอาต์ 2. น็อกเอ๊าต์
 3. น็อกเอาต์ 4. น็อกเอ๊าต์

คำตอบที่ถูกต้อง ข้อ 2

เหตุผล นเป็นพยัญชนะเสียงต่ำเดี่ยวเมื่อผันเสียง

จะผันได้ครบทั้ง 5 เสียง แต่เวลาเขียนต้องใช้ ห ช่วย เช่น นา หน้า น้า/หน้า น้า นานา

ถ้าเขียนโดยไม่มี ห ช่วย จะผันได้เพียง 3 รูป คือ นา (เสียงสามัญ) น้า (ใช้ไม้เอก แต่เสียงโท) น้า (ใช้ไม้โท แต่เสียงตรี) เพราะฉะนั้น คำว่า "น็อก" จึงไม่มีในภาษาไทย

ข้อสังเกต ข้อสอบชนิดนี้ไม่ควรท่องจำ จากตัวอย่างข้อสอบหรือเฉลยข้อสอบ เพราะตัวเลือกจะไม่เหมือนเดิม ถ้าไม่เข้าใจหลัก ถึงแม้จะรู้ว่ามีคำถามแบบนี้ ก็จะตอบไม่ได้

2. ข้อใดใช้ราชาศัพท์ผิดในลักษณะที่ไม่ตรงกับอิสริยยศศักดิ์

1. พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงเสด็จฯ ยังวัดพระศรีรัตนศาสดารามเพื่อทรงบำเพ็ญพระราชกุศล
 2. สมเด็จพระนางเจ้าพระบรมราชินีนาถทรงมีพระราชเสาวนีย์แก่บรรดาผู้เข้าเฝ้าทูลละอองธุลีพระบาท เพื่อทูลเกล้าฯ ถวายเงินโดยเสด็จพระราชกุศล
 3. สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ ทรงบันเสถยนครีร่วมกับวงดุริยางค์ราชนาวิ
 4. พระเจ้าวรวงศ์เธอพระองค์เจ้าโสมสวลี พระวรราชทินนิตมาตุ พระราชทานความช่วยเหลือแก่ผู้ประสบวาทภัย
- คำตอบที่ถูกต้อง คือ ข้อ 4

เหตุผล คำเลือกทั้ง 4 ต่างใช้ราชาศัพท์ผิดหมด

- ข้อ 1. ผิดเพราะใช้ราชาศัพท์ซ้อน เสด็จฯ เป็นราชาศัพท์ แล้วไม่ต้องเติม ทรง อีก
- ข้อ 2. ผิดเพราะใช้ราชาศัพท์ไม่ตรงความหมาย พระราชเสาวนีย์หมายถึง คำสั่ง หากสมเด็จพระนางเจ้าทรงมีพระราชกระแสกับบุคคลที่มีใช้ข้าราชการหรือเจ้าหน้าที่ในพระองค์ ก็จะมีพระราชดำรัสหรือพระราชกระแส ที่หมายถึงคำพูดโดยทั่วไป

ข้อ 3. ผิดเพราะสะกดผิด ที่ถูกคือ ทรงบรรเลง

ข้อ 4. ผิดเพราะอิสริยยศศักดิ์ของพระวรราชทินนิตมาตุควรใช้ราชาศัพท์ว่า ประทาน มิใช่พระราชทาน และประทานเป็นราชาศัพท์แล้วไม่ต้องเติม ทรง อีก

ข้อสังเกต ต้องเลือกคำตอบให้ตรงกับคำถามว่าจะให้เลือกการใช้ผิดในลักษณะใด ไม่ใช่ดูเพียงคร่าวๆ เมื่อพบว่าใช้ราชาศัพท์ผิดก็รีบผันคำตอบ ข้อสอบลักษณะนี้นอกจากประเมินผลความรู้ของนักศึกษาแล้ว ยังประเมินผลการใช้ภาษา (ด้านการอ่าน) ว่ารอบคอบถี่ถ้วนหรือไม่อีกด้วย

ข่าวรามฯ บริการวิชาการ

พบอาจารย์ผู้สอนวิชา PS 103 (รัฐศาสตร์ทั่วไป)



ศ.ดร.อุสสพด วีระสัย



ศ.ดร.สุสพลา ราชภัฏการักษ์



ผศ.สุสพรินทร์ กิตสูวรรณ

ผู้ร่วมสอน ประกอบด้วย รศ.ดร.บรรพต วีระสัย รศ.ดร.สุสพลา ราชภัฏการักษ์ และ ผศ.สุสพรินทร์ กิตสูวรรณ

วัตถุประสงค์ ของการเรียนวิชานี้
การเรียนวิชารัฐศาสตร์นี้ เป็นการศึกษาขอบเขต แนวความคิด และ หลักการใหญ่ ๆ ของรัฐศาสตร์ในฐานะ เป็นสาขาหนึ่งของสังคมศาสตร์ ซึ่งวิชารัฐศาสตร์เป็น วิทยาการที่มีมาเก่าแก่ เพราะได้ถือกำเนิดขึ้นมาในโลก ตะวันตก กว่า 2,400 ปีมาแล้ว ส่วนในโลกตะวันออก ก็มี คำสอนเชิงรัฐศาสตร์มานานแล้ว ซึ่งจะปรากฏในคัมภีร์ ศาสนาต่าง ๆ เช่น ฮินดู, พุทธ, อิสลาม, และศาสนาอื่นๆ รวมทั้งในวรรณกรรมต่างๆ เช่น มหาภารตะอุทธร, รามเกียรติ์ เป็นต้น ดังนั้น วัตถุประสงค์การเรียนการสอน วิชารัฐศาสตร์ทั่วไป (PS 103) ประการแรก ได้แก่ เพื่อให้ นักศึกษาได้มีความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับ วัฒนธรรม อารยธรรม ของทั้งโลกตะวันตก และตะวันออก ในทาง รัฐศาสตร์ โดยเฉพาะในมิติที่ว่าด้วยการเมือง การปกครอง เป็นต้น ประการที่สอง เพื่อให้ทราบระบบ,รูปแบบ, สถาบัน,อุดมการณ์ และพฤติกรรมการเมืองประเทศต่างๆ ที่เคยมีมาตั้งแต่อดีตกาล จวบจนปัจจุบัน รวมทั้งความ สัมพันธ์ระหว่างประเทศและการบริหารรัฐกิจ ประการ ที่สาม เพื่อเน้นความสำคัญของแนวสหวิทยาการในการ เข้าใจเรื่องราวทางรัฐศาสตร์ เช่น ในประเด็นที่ว่าด้วย การพัฒนาประชาธิปไตย และความมั่นคงแห่งชาติ ประการที่สี่ เพื่อให้เกิดความเข้าใจในการติดตามกระแส ความเคลื่อนไหวทางการเมือง ทั้งภายในและภายนอก ประเทศ

เนื้อหาวิชาโดยสรุป
วิชารัฐศาสตร์ทั่วไป (PS 103) มีขอบข่ายกว้าง ขวาง เพื่อการพัฒนาสติปัญญาและความรู้เชิงศิลป ศาสตร์ศึกษา(Liberal Education) ซึ่งจะปรากฏในตำรา รัฐศาสตร์ทั่วไปฉบับพิมพ์ล่าสุด คือ

1. เริ่มตั้งแต่ความสำคัญของโหราศาสตร์กรีกยุคโบราณ คือ โสกราตีส เพโต และอริสโตเติล โดยเฉพาะ ปราชญ์ทางรัฐศาสตร์ คือ โสกราตีส เป็นผู้บุกเบิกวิชา รัฐศาสตร์ ในฐานะเป็นศาสตร์สถาปัตยกรรมศาสตร์ (Architectonic Science) ที่ถือว่าเป็นวิชาเกี่ยวกับการ สร้างบ้านแปงเมือง
2. ความเกี่ยวข้องเชิงสหศาสตร์ (Interdisciplinary approach) กับแขนงสาขาวิชาอื่นๆ เช่น ประวัติ ศาสตร์ , ประชากรศาสตร์, วิทยาศาสตร์, จิตวิทยา เป็นต้น
3. ศึกษาการรวมตัวขึ้นเป็นหน่วยการเมืองของ มนุษยชาติ นับตั้งแต่การจัดองค์การทางการเมืองที่เรียกว่า เผ่าชน จวบจนการตั้งเป็นรัฐประชาชาติในปัจจุบัน ซึ่ง ขณะนี้มีประมาณ 200 แห่ง โดยศึกษาในเชิงรูปร่าง ลักษณะ อาณาเขต และองค์ประกอบของรัฐรวมทั้ง แนวความคิดว่าด้วยสิทธิและความชอบธรรมในการปกครอง จุดมุ่งหมายแห่งการสถาปนารัฐประชาชาติ โครงสร้างหลัก และรูปแบบการปกครอง
4. ลัทธิและอุดมการณ์ทางการเมือง ไม่ว่าจะเป็น แบบเสรี แบบประชาธิปไตย ประชาธิปไตยของประชาชน รวมทั้ง ลัทธิฟาสซิสต์, อริวินิยม, สังคมนิยม, และ อำนาจอธิปไตยเด็ดขาดสูงสุด เป็นต้น
5. การปกครองระบอบประชาธิปไตย สถาบันการเมืองต่าง ๆ เช่น รัฐธรรมนูญ, รัฐสภา, พรรคการเมือง , กลุ่มผลประโยชน์ รวมทั้ง ประเด็นปัญหาทางการเมือง เช่น การพัฒนา การเมือง, นักศึกษากับการเมือง, การพัฒนาประชาธิปไตย เป็นต้น
6. ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ ความมั่นคง และกำลังอำนาจ
7. การบริหารรัฐกิจ

คำรา
ให้ใช้คำราเล่มล่าสุด ซึ่งเรียบเรียงโดย รศ.ดร.บรรพต วีระสัย, รศ.ดร.สุสพลา ราชภัฏการักษ์ และ ผศ.สุสพรินทร์ กิตสูวรรณ ที่ให้ใช้เล่มล่าสุด เพราะได้มีการปรับปรุงแก้ไขเนื้อหาวิชา รวมทั้งเพิ่มเติมจากเล่มก่อนๆ

การศึกษบทเรียน
นักศึกษาควรศึกษาเนื้อหาสาระอย่างกว้างๆ จาก คำราหลักก่อน และหากมีเวลาควรอ่านคู่มือและเอกสาร อื่นๆประกอบ ควรอ่านเป็นประจำทุกสัปดาห์ โดยอ่านล่วงหน้าก่อนฟังบรรยายอย่างน้อย 1 บท กรณีนักศึกษาที่มี โอกาสมาฟังบรรยายที่มหาวิทยาลัย นอกจากนี้ อาจหาตำรา รัฐศาสตร์ จากสถาบันการศึกษาอื่นๆ มาศึกษาเพิ่มเติม โดยจะหาได้จากห้องสมุดต่างๆ เพื่อให้เกิดความคิดกว้าง ข้างยิ่งขึ้น

การวัดผล
วิชารัฐศาสตร์ทั่วไป วัดผล หรือการออกข้อสอบ เป็นแบบปรนัย 120 ข้อ มีตัวเลือก 5 ตัว โดยมีแนวคำถาม ในคำราท้ายบททุกบท

- ตัวอย่างข้อสอบพร้อมคำเฉลย**
- ข้อ 1. สถาสูงอังกฤษ มีชื่อเรียกว่า สถา
1. ไวทรชน 2. ซุนนาง 3. ซุนชน
 4. เซมรุกรม 5. ผิดทั้งหมด
- ข้อ 2. "ก่อนที่ประชาธิปไตยจะมีขึ้นได้ พลเมือง ในชาติจะต้องมีความปรารถนาอย่างแรงกล้าที่จะปกครอง ตนเองเสียก่อน" เป็นคำกล่าวของ
1. จอห์น สจ๊วคมิถล์ 2. เมธีอังกฤษ 3. ลอร์ด มาร์ช 4. ข้อ 1 และ 2 5. ผิดทั้งหมด

พบอาจารย์ผู้สอนวิชา TH 431 (วรรณกรรมปัจจุบัน)



ศ.ดร.รินฤทัย สัจจพันธ์

วัตถุประสงค์ในการเรียนวิชา TH 431
เพื่อให้นักศึกษาได้เรียนรู้ลักษณะ ความเป็นมา และพัฒนาการของวรรณกรรมปัจจุบันทุกประเภท เนื้อหาวิชาโดยสรุป

- วิชานี้มีเนื้อหาสำคัญคือ
1. พัฒนาการของวรรณกรรมปัจจุบัน
 2. ความสัมพันธ์ของวรรณกรรมปัจจุบันกับสังคม
 3. ลักษณะ ประเภท และพัฒนาการของสารคดี นวนิยาย เรื่องสั้นและกวีนิพนธ์

ข้อแนะนำการเรียนวิชานี้ให้ได้ผลดี
ควรอ่านวรรณกรรมปัจจุบันทุกประเภทให้มาก รวมทั้ง ติดตามความเคลื่อนไหวของวรรณกรรมปัจจุบัน เช่น การบรรยาย อภิปราย ฯลฯ ตลอดจนอ่านบทวิจารณ์วรรณกรรมปัจจุบัน ในวารสารต่าง ๆ

ข้อแนะนำเพื่อเตรียมตัวสอบ
อ่านคำราเกี่ยวกับวรรณกรรมปัจจุบันทั้งเล่มที่ผู้สอนเขียน หรือของนักวิชาการอื่นๆ อ่านวรรณกรรมที่กำหนดให้อ่าน และทำรายงาน

แนวทางในการวัดผล

1. ข้อสอบ เป็นอัตนัย 4 ข้อ ซึ่งข้อสอบข้อหนึ่งให้วิจารณ์ เรื่องสั้นซึ่ง จะพิมพ์เรื่องลงในข้อสอบ
2. ทำรายงาน โดยวิจารณ์นวนิยายเรื่อง เจ้าจันทร์หม่อมม่อ ส่งถึงผู้สอนภายในวันที่ 14 พฤษภาคม 2535 การวิจารณ์ ให้ครอบคลุมทั้งเนื้อหา แนวคิด กลวิธี อาจารย์มีชื่ออะไรจะฝากถึงนักศึกษาที่เรียนวิชานี้

ถ้านักศึกษากรอกการอ่านหนังสือจะทำให้เรียนวิชานี้สนุก และตอบข้อสอบได้ดี

- ตัวอย่างข้อสอบ**
1. จงอภิปรายคำกล่าวที่ว่า "สุวรรณภูมิจากสังคม คู่สังคมนจากวรรณกรรม" ท่านเห็นด้วยหรือไม่ เพราะเหตุใด ของดิเรกปทุมมอกคิ้วอย่าง
 2. จงแสดงความรู้เกี่ยวกับพัฒนาการของวรรณกรรม ไทยปัจจุบันในยุคสมัยต่าง ๆ สัก 2 ยุค พร้อมทั้งแสดงให้เห็นปัจจัย สิ่งแวดล้อมต่าง ๆ ทางเศรษฐกิจ สังคม การเมือง ฯลฯ ที่มีผล กระทบต่อนักเขียนและงานเขียน ยกตัวอย่างนักเขียนและงานเขียน ในช่วงนั้น ๆ พอสังเขป

- ข้อ 3. โครงสร้างของพรรคการเมือง ซึ่งสมาชิก มีจำนวนจำกัดและไม่สนใจแสวงหาสมาชิกเพิ่ม ได้ แก่ แบบ
1. กอติส 2. เซอ 3. อหิงสา 4. มิติเชย
 5. คอ คเขียน
- คำเฉลย ข้อ 1. (2) ข้อ 2 (4) ข้อ 3 (1)

ข่าวรามฯ บริการวิชาการ

พบอาจารย์ผู้สอนวิชา EC213 (ประวัติศาสตร์เศรษฐกิจ)



ร.ศ.อสัมภินพวงศ์
ฉัตราคม



ร.ศ.จิตรา
ดุษิธรานนท์

วัตถุประสงค์ของการเรียนวิชา EC213

นักศึกษาที่เรียนทางสาขาเศรษฐศาสตร์ ควรมีพื้นฐานทางด้านประวัติศาสตร์เศรษฐกิจบ้างพอสมควร เพราะจะทำให้ได้เรียนรู้ถึงวิวัฒนาการของระบบเศรษฐกิจแบบต่างๆ ตั้งแต่อดีตมาจนถึงปัจจุบัน ปัญหาที่เกิดขึ้นในแต่ละยุค

สมัย รวมทั้งวิธีการแก้ไขที่ประสบผลและไม่ประสบผลสำเร็จ นอกจากนี้ยังทำให้ได้ศึกษาถึงแนวทางและกระบวนการในการพัฒนาการเศรษฐกิจของประเทศที่พัฒนาแล้วทั้งหลาย ตลอดจนปัจจัยสำคัญที่นำไปสู่ความสำเร็จในการพัฒนาเหล่านั้น

การศึกษาในเรื่องต่างๆ เหล่านี้ จะช่วยทำให้นักศึกษาเข้าใจถึงที่มาของทฤษฎีสำคัญๆ ต่างๆ ทางเศรษฐศาสตร์ ที่มีจุดกำเนิดขึ้นมาจากปรากฏการณ์ทางเศรษฐกิจในอดีตเหล่านี้ เช่น ทฤษฎีด้านการเงิน การคลัง เงินเฟ้อ เศรษฐกิจตกต่ำและทฤษฎีพัฒนาการเศรษฐกิจ เป็นต้น เนื้อหาของวิชานี้โดยสรุป

วิชาประวัติศาสตร์เศรษฐกิจจะเริ่มต้นด้วยการศึกษาวินัยการทางเศรษฐกิจของมนุษย์ในอดีต โดยเริ่มตั้งแต่ยุคโบราณซึ่งจะเน้นในกระบวนการผลิต และการแลกเปลี่ยนเป็นสำคัญ ส่วนในช่วงเวลาต่อมาอันได้แก่ยุคกลางในยุโรปนั้น ก็จะศึกษาในรายละเอียดถึงระบบการผลิตทางการเกษตร อุตสาหกรรม และการค้า ที่ดำเนินไปภายใต้ระบบศักดินาในยุคกลาง

หลังจากสิ้นสุดยุคกลางแล้ว ระบบเศรษฐกิจของยุโรปได้มีการเปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว เกิดการปฏิวัติอุตสาหกรรม ปฏิวัติเกษตรกรรม และมีการปรับตัวทางด้านการลงทุน และการค้าขนานใหญ่ จนเศรษฐกิจของยุโรปพัฒนาไปมาก ยุโรป กลายเป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจของโลก จนกระทั่งเมื่อเกิดสงครามโลกครั้งที่ 1 ขึ้น ผลจากการทำลายล้างของสงคราม ทำให้ศูนย์กลางเศรษฐกิจย้ายไปยังภูมิภาคอื่นซึ่งภูมิภาคที่ทวีความสำคัญขึ้นแทนที่ก็คือเขตอเมริกาเหนือ

เรื่องสำคัญเรื่องสุดท้ายในเนื้อหาของวิชานี้ก็คือ การเกิดภาวะเศรษฐกิจตกต่ำครั้งใหญ่ทั่วโลก ในช่วงทศวรรษหลังปี 1930 ซึ่งจำเป็นต้องมีการวิเคราะห์ถึงสาเหตุและการแก้ไขโดยละเอียด เพราะเป็นตัวอย่างที่สำคัญสำหรับการศึกษาปรากฏการณ์ทางเศรษฐกิจต่อไป

ข้อแนะนำในการศึกษาให้ได้ผลดี

นักศึกษาที่สามารถอ่านพินิจคำบรรยายได้ด้วยตัวเอง จะช่วยให้ทำความเข้าใจในเนื้อหาหมดคำราวได้ง่ายขึ้น แต่ในกรณีที่ไม่สามารถอ่านพินิจคำบรรยายได้ นักศึกษาที่สามารถอ่านบทบทวนเนื้อหาจากคำราวเองได้โดยไมยากนัก และข้อสอบทั้งหมดก็จะออกจกคำราวโดยตรง นักศึกษาที่ต้องศึกษาด้วยตนเอง จึงควรจะใช้เวลาศึกษาจากคำราวโดยละเอียด

ข้อแนะนำในการเตรียมตัวสอบ

เนื่องจากข้อสอบวิชานี้เป็นข้อสอบแบบปรนัย จำนวน 100 ข้อ ข้อสอบจึงจะออกครอบคลุมในเนื้อหาทุกเรื่อง และทุกบท นักศึกษาไม่อาจจะเรียนบทหนึ่งบทใดได้ ข้อสอบจะมีคำถามเกี่ยวกับการประดิษฐ์คิดค้นที่สำคัญ โดยเฉพาะในกฎปฏิวัติอุตสาหกรรม และปฏิวัติเกษตรกรรม และอาจมีคำถามเกี่ยวกับคำศัพท์เฉพาะสำคัญ ซึ่งเป็นลักษณะข้อสอบที่ต้องอาศัยความจำ แต่ข้อสอบส่วนใหญ่ก็นั้นจะเป็นข้อทดสอบความเข้าใจของนักศึกษา ตัวอย่างของข้อสอบ เช่น

- (ก) Bessemer Process คือกระบวนการในการ
 - (1) แยกกำมะถันออกจากเนื้อเหล็ก
 - (2) ผสมกำมะถันลงในเนื้อเหล็ก
 - (3) ผลิตเหล็กกล้า
 - (4) ถลุงแร่เหล็ก

- (ข) แนวทางที่จักรพรรดินโปเลียนใช้เพื่อเอาชนะสงครามคือ
 - (1) ระบบภาคพื้นทวีป (Continental System)
 - (2) สนธิสัญญาเอเดน (Eden Treaty)
 - (3) ประเทศที่ได้รับความอนุเคราะห์ยิ่ง (most-favoured-nation)
 - (4) อธิปไตยพาณิชย์นิยม (Mercantilism)



ร.ศ.ดร.วิชัญ
สุวรรณพิม

พบอาจารย์ผู้สอนวิชา MC 121 (ทฤษฎีการพิมพ์ : EDITING)

- วัตถุประสงค์ 1. เพื่อให้นักศึกษาสามารถเข้าใจระบบงานของการบรรณาธิการหนังสือพิมพ์ นิตยสาร และวารสารต่างๆ
- 2. เพื่อให้นักศึกษาเข้าใจรูปแบบของหนังสือพิมพ์ชนิดต่างๆ พร้อมทั้งหลักการปฏิบัติการเขียน จัดตกแต่งต้นฉบับได้โดยสังเขป
- 3. นักศึกษาสามารถวิจารณ์สื่อสิ่งพิมพ์ต่างๆ ในปัจจุบันเพื่อการปรับปรุงพัฒนาสื่อดังกล่าว โดยมีเหตุผลทางการบรรณาธิการหนังสืออย่างเป็นสากล

เนื้อหา ศึกษาหน้าที่และความสัมพันธ์ในกองบรรณาธิการหนังสือพิมพ์ วารสาร นิตยสาร หลักเกณฑ์การจัดเตรียม การตกแต่งต้นฉบับหนังสือพิมพ์ วารสาร นิตยสาร การตรวจแก้ต้นฉบับข่าว บทความ และงานเขียนต่างๆ เช่น การพาดหัวข่าว การตั้งชื่อเรื่อง คอลัมน์ การคัดเลือกข้อเขียน คำบรรยาย การกำหนดขนาด ลักษณะของตัวพิมพ์ต่างๆ คำแนะนำ หน้าที่แบบฝึกหัดจากหนังสือตำรา EDITING (MC 467) ซึ่งใช้ประกอบการบรรยาย และปฏิบัติการในระหว่างเรียน พยายามเขียนภาพประกอบขณะอ่านตำรา หรือเขียนภาพตาม ฝึกหัดจากการตัดองค์ประกอบหนังสือพิมพ์รายวันมาจัดหน้า ต้องเข้าใจการบรรยายสรุป ซึ่งจะแจ้งทางข่าว ขว. ต่อไป หรือระหว่างการบรรยายในช่วงโมงเรียน ควรอ่านคำร่าก่อนเข้าฟังการบรรยายทุกครั้ง ผู้ดูแลจึงหวังดีควรหาโอกาสเข้าชม โรงพิมพ์ หรือ สำนักพิมพ์ในจังหวัดของท่าน หลังจากอ่านคำร่าเป็นความรู้พื้นฐานแล้วจะช่วยให้เรียนวิชานี้ดีขึ้น

การเตรียมตัวสอบ ต้องพยายามทำแบบฝึกหัดทุกบท (12 บท) และฝึกทำแบบฝึกหัดท้ายเล่ม แล้วพินิจคำเฉลยอธิบายจากผู้บรรยายโดยตรง หากมีโอกาสทรมนผลส่งหน้าจดหมายขอตอบคำถามข้อสงสัยจากผู้บรรยาย

ถาวรวิเศษ ข้อสอบปรนัย 100 ข้อ เวลาสอบ 2 ชม.

วันเวลาสอบ โปรดติดตามข่าวจากตารางสอบได้ต่อไป

ตัวอย่างข้อสอบ

- 1. หนังสือพิมพ์สยามรัฐรายวัน มักจัดหน้าแบบใดโดยที่สุด
 - 1 แบบ BRACE
 - 2 แบบ BALANCE
 - 3 แบบ CONTRAST & BALANCE
 - 4 แบบ FUNCTIONAL

เฉลย ข้อ 1. แบบ BRACE เป็นการจัดหน้าหนังสือพิมพ์แบบรูปสามเหลี่ยมมุมฉาก คือจัดหัวข่าวดึงไปตามแนวเส้นทะแยงมุมของหน้า เป็นการจัดหน้าในแนวตั้ง เพื่อจะเกรดข่าวความสำคัญ ความสำคัญของข่าว

- 2. จิตวิทยาการมองภาพตามผลวิจัย นั้น ผู้อ่านจะมองหน้ากระดาษแรกที่บริเวณใดของหน้ามากที่สุด?
 - 1. มุมซ้ายบน (POA) 2. มุมขวาบน (SOA)
 - 3. มุมซ้ายล่าง (COA) 4. มุมขวาล่าง (TA)

เฉลย ข้อ 2. มุมขวาบน คือตัวอักษรจะเริ่มจากซ้ายไปขวา สายตามนุษย์จะมองดู ที่มุมบนซ้ายมือก่อน (Primary Optical Area) จากนั้นสายตาจะกวาดไปทางขวา และแกว่งอยู่ที่จุดมุมบนขวามือนี้ นานที่สุดตามหลักการวิจัยการอ่าน จึงถือว่ามีบริเวณนี้ (Secondary Area) มีความสำคัญมากที่สุดของหน้าแรก

ฝึกความคิดเหิน เนื้อหาวิชา Editing นั้นเน้นเรื่องการจัดเตรียมและการตกแต่งต้นฉบับ เช่น การพาดหัวข่าว การเขียนชื่อเรื่อง การบรรยายภาพตลอดจนการเขียนข่าว อันจะนำไปสู่ผู้ทำหน้าที่บรรณาธิการหนังสือพิมพ์ ผู้จัดดำเนินการหนังสือพิมพ์ หน้าที่ของการเลือก จัด ข่าวสารต่างๆ ตามหลักการบรรณาธิการ ผู้หวังจะทำอาชีพด้านหนังสือพิมพ์ นิตยสาร วารสารต่างๆ ซึ่งควรศึกษาวินัยนี้ให้เข้าใจองแท้ ผู้บรรยายยินดีสนับสนุนหรือให้คำปรึกษาในการวางแผนการดำเนินการงานหนังสือพิมพ์ นิตยสารด้านอาชีพ ด้วยความยินดี สนับสนุนตามปัญหา จดหมายขอตอบแสดงปณินไปทีคณะมนุษยศาสตร์ มร. กทม. 10210 หรือโทรศัพท์ ในวันและเวรราชการ

แนวทางในการวัดผล

โดยปกติระดับคะแนนเฉลี่ยของนักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียนวิชานี้อยู่ที่ประมาณ 60-65 คะแนน จากคะแนนเต็ม 100 ดังนั้นนักศึกษาที่จะสอบผ่านได้ ต้องได้คะแนน 60 คะแนนขึ้นไป และถ้าหากได้คะแนนตั้งแต่ 70 ขึ้นไปจะได้เกรด B

ข่าวรามฯ บริการวิชาการ

พบอาจารย์ผู้สอนวิชา MC 220 (การหนังสือพิมพ์เบื้องต้น) (INTRODUCTION TO NEWSPAPER)



รศ.ดร.วิษณุ สุวรรณเพิ่ม

วัตถุประสงค์ 1. เพื่อให้นักศึกษาเข้าใจระบบงานหนังสือพิมพ์ ตลอดจนการจัดองค์การของหนังสือพิมพ์ในระบบต่างๆ

2. ให้นักศึกษาเข้าใจบทบาทหน้าที่ของหนังสือพิมพ์ในปัจจุบัน ตลอดจนเรียนรู้ข้อดีข้อเสียของหนังสือพิมพ์ในระบบต่างๆ

3. ให้สามารถเรียนรู้ระบบการพิมพ์ ในปัจจุบัน และอนาคตพร้อมทั้งสามารถติดตามความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีทางการพิมพ์ เปรียบเทียบกับระบบเดิม ซึ่งมีผลกระทบต่อถึงบทบาท หน้าที่ของหนังสือพิมพ์โดยตรงด้วย

เนื้อหา ศึกษาลักษณะธรรมชาติของหนังสือพิมพ์ บทบาท หน้าที่ จรรยาบรรณและอิทธิพลของหนังสือพิมพ์ ประวัติ วิวัฒนาการ การดำเนินงานของหนังสือพิมพ์ การบริหารงาน การจัดการ การจำหน่าย การผลิต ตลอดจนระบบการพิมพ์ในปัจจุบัน และแนวโน้มในอนาคต

คำแนะนำ ผู้ที่จะเรียนวิชานี้ให้ได้ผลดี ต้องเข้าใจถึงการบรรยายประกอบการศึกษาจากเอกสาร การบรรยาย ตำราอ่านประกอบต่างๆ เอกสาร

การบรรยายมีเจ้าหน้าที่สำนักงานเลขฯ คณะมนุษยศาสตร์ ม.รามคำแหง กทม. 10240 ตำราวิชาที่ควรอ่าน Edlung : การตกแต่งต้นฉบับ (MC 467) การหนังสือพิมพ์เบื้องต้น (MC 220) มีเจ้าหน้าที่ฝ่ายตำรา ม.รามคำแหง นักศึกษาควรอ่านประกอบกันทั้งเอกสาร การบรรยายและตำราดังกล่าว นอกจากนี้ นักศึกษาควรหาโอกาสเข้าชมโรงพิมพ์หนังสือพิมพ์รายวัน รายเดือน หรือรายปักษ์ แห่งใดแห่งหนึ่งในกรุงเทพ หรือต่างจังหวัดซึ่งมีกาจัดดำเนินการ ส่วนใหญ่คล้ายๆ กัน ประกอบกับการศึกษาจากตำราเป็นหลัก จะช่วยให้เข้าใจได้ดีขึ้น

การเตรียมตัวสอบ ต้องเข้าใจการบรรยายสรุป ซึ่งจะแจ้งให้ทราบทางข่าว ขร. ภายหลังหรือในระหว่างเวลาเรียน หากยังมีข้อสงสัยจากการศึกษาตำราให้จดหมายขอแสดงคัมภีร์หรือโทรศัพท์สอบถามผู้บรรยายโดยตรง

การวัดผล ข้อสอบปรนัย 100 ข้อ เวลาสอบ 2 ชม. ตารางสอบจะพิมพ์ออกก่อนสอบ โปรดติดตามจากตารางสอบให้ดีต่อไป

ตัวอย่างข้อสอบ

1. ท่านคิดว่าหน้าที่ของหนังสือพิมพ์ที่ดีที่สุดนั้นได้แก่เรื่องใด?

- 1. เสนอข่าวภาพที่น่าสนใจ
- 2. ทาเรื่องสันตนาการและบันเทิงให้ผู้อ่าน
- 3. เป็นผู้นำในด้านความคิดเห็นด้านข่าว
- 4. เป็นตัวกลางระหว่างประชาชนและรัฐ

เฉลย ข้อ 4. คือหนังสือพิมพ์ต้องวางตัวเป็นกลาง (Objective) ในด้านการเสนอข่าวสาร และพยายามสื่อข่าวสารเพื่อให้เกิดความเข้าใจร่วมกันระหว่างประชาชนและรัฐบาล เพื่อให้รัฐพยายามแก้ไขปัญหาของประชาชนและสนองตอบความปรารถนาของประชาชน เป็นต้น

2. A CODE OF ETHICS หรือ จรรยาบรรณสากลของหนังสือพิมพ์นั้นได้แก่ เรื่องใดต่อไปนี้ ?

- 1. ไม่ควรคำนึงถึงสิทธิส่วนตัวของนักการเมืองผู้ให้ข่าวนั้น
- 2. ไม่ใช่สิทธิพิเศษที่จะบังคับบุคคลให้พูดเพื่อข่าว
- 3. ต้องรอรอบข่าวเพื่อให้ประชาชนได้ประโยชน์เสมอ
- 4. ไม่ควรไว้ใจหรือวางใจต่อแหล่งข่าวที่ได้มา

เฉลย ข้อ 2. กล่าวคือ จรรยาบรรณนั้นเป็นข้อปฏิบัติตาม "กฎแห่งเกียรติยศ" (Rules of honor) หนังสือพิมพ์มีอิทธิพล อำนาจและหน้าที่ ในการเสนอข่าวสาร ที่มีผลต่อผู้อ่านทั้งในทางบวกและลบ ตามที่คนได้พิจารณาตีพิมพ์ข่าวสารให้ผู้อ่านทราบอยู่เสมอ หากหนังสือพิมพ์ขาดศีลธรรมหรือเกียรติยศแห่งตนแล้ว มักจะใช้อำนาจหน้าที่และอิทธิพลที่มีอยู่ บังคับให้บุคคลแสดงทัศนคติหรือพูดออกมา เพื่อจะได้ทั้งข่าว ลักษณะนี้ถือว่ามีจรรยาบรรณ

ฝากความคิดเห็น การเรียนวิชานี้ไม่จำกัดเฉพาะนักศึกษาวิชาเอก-โททางการสื่อสารมวลชนเท่านั้น นักศึกษาทุกคนมีสิทธิเรียนได้ เพราะลักษณะวิชาจะเป็นประโยชน์แก่การดำเนินชีวิตที่ผูกติดอยู่กับการสื่อสารทางสิ่งพิมพ์อย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ จะช่วยสนับสนุนในการประกอบอาชีพ อย่างนักประชาสัมพันธ์ นักเขียนต่างๆ นักวิจารณ์ ผู้ประกาศข่าว นักเขียนบทวิทยุ โทรทัศน์และภาพยนตร์ ตลอดจนการจัดการในเชิงธุรกิจรูปแบบอื่นอีกด้วย เนื่องจากการหนังสือพิมพ์นั้นเป็นแม่บทของวิชาการสื่อสารมวลชนสาขาอื่นๆ ทั้งหมด

ส.ส.ลูกพ่อขุนฯ ต่อจากหน้า 1

แสดงความคิดเห็นต่อการศึกษาในมหาวิทยาลัยรามคำแหง ผ่าน "ข่าวรามคำแหง" ดังนี้

■ มองมหาวิทยาลัยรามคำแหงอย่างไร

อภิสิทธิ์ ขณะที่ผมศึกษาอยู่ ผมเสียค่าที่ไม่สามารถเข้าฟังการบรรยายได้ จึงต้องฟังการอ่านตำราและแนวข้อสอบเก่าตลอดจนสื่ออื่นๆ แต่ก็ได้รับความรู้เพียงพอและจบการศึกษามาได้ นับว่ามหาวิทยาลัยรามคำแหงได้อำนวยความสะดวกให้กับคนที่ต้องการหาความรู้แต่ไม่สามารถเข้าไปศึกษาเต็มเวลาได้

■ ในฐานะที่ท่านเคยศึกษาที่มหาวิทยาลัยรามคำแหง ท่านเห็นว่าการศึกษาของมหาวิทยาลัยรามคำแหงเป็นอย่างไร

สอบไล่ภาคฤดูร้อน ต่อจากหน้า 1

สำหรับสถานที่สอบครั้งนี้ใช้เฉพาะรามคำแหง 1 จำนวน 18 อาคารคือ BP1 (อาคารเบกพล)

1) BP 2 (อาคารเบกพล ชั้น 2) KLB, KMB, LTB, NB3A, NB3B, NB4, NB5, NB6, NB10, NB16, RTB, SBB, SSB, TBB, VKB (อาคารเวียงคำ) และ VPB (อาคารเวียงผา)

นักศึกษาชั้นปีที่ 2 - 4 รับตารางสอบไล่รายบุคคลได้ที่สำนักงานเลขานุการคณะที่ท่านสังกัด ส่วนนักศึกษาชั้นปีที่ 1 ตั้งแต่การสอบไล่ภาคฤดูร้อน/2534 เป็นต้นไปก่อนการสอบให้รับตารางสอบไล่รายบุคคลที่วิทยาเขตรามคำแหง 2 และเมื่อเริ่มสอบให้รับที่คณะ เช่นเดียวกับนักศึกษาชั้นปีที่ 2-4

หากนักศึกษามีปัญหาเกี่ยวกับการสอบไล่ให้ติดต่อ สวป. ชั้น 6 ก่อนการสอบ

งานเปิดประตูสู่ราม คำจากหน้า 1

เซ็นทรัลพลาซ่า (ลาดพร้าว) บริเวณชั้น 1 โดยได้รับความอนุเคราะห์ให้ใช้สถานที่จากศูนย์การค้าฯ โดยไม่ต้องเสียค่าใช้จ่ายแต่อย่างใด

การจัดนิทรรศการครั้งที่ มุ่งที่จะให้ผู้สนใจสมัคร เป็นนักเรียนรามคำแหงได้ทราบข้อมูลต่างๆ เกี่ยวกับระบบการศึกษาของ ม.ร. และให้บริการแนะแนวการศึกษาแก่ผู้สนใจเป็นรายบุคคล รวมทั้งให้บริการทดสอบความถนัดก่อนตัดสินใจเลือกคณะ/สาขาวิชา พร้อมทั้งอำนวยความสะดวกแก่ผู้สนใจด้วยการจำหน่ายใบสมัครนักศึกษาใหม่ และคำวาระเรียนของม.ร.

นอกจากนี้ มหาวิทยาลัยจะนำเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ไปแสดงและสาธิตในงานนิทรรศการเป็นเทคโนโลยีด้านคอมพิวเตอร์ที่นำมาใช้ในการเรียนการสอนและการให้บริการแก่นักศึกษา อาทิ สาธิตการลงทะเบียนเรียนด้วยคอมพิวเตอร์ ให้บริการข่าวสารแก่นักศึกษาผ่านระบบ Barcode และสาธิตการให้บริการตอบปัญหา

ผ่านโทรศัพท์ระบบ Voice Response

ประธานกรรมการดำเนินการจัดนิทรรศการฯ กล่าวต่อไปว่าในงานนิทรรศการ "เปิดประตูสู่รามฯ" นี้ ยังมีกิจกรรมบนเวทีในรูปแบบต่างๆ และถ่ายทอดโทรทัศน์วงจรปิดภายในบริเวณงาน โดยเชิญผู้บริหารมหาวิทยาลัย บัณฑิต และนักศึกษาที่มีชื่อเสียงมาร่วมรายการด้วย อาทิ อ.อภิสิทธิ์ เวชชาชีวะ ส.ส.กทม. และบัณฑิตคณะนิติศาสตร์ ม.ร. จะมาร่วมรายการในวันที่ 13 พ.ค. 35 เวลา 11.00 น. สิริบทรา นิชกร ราชินีลูกทุ่งสาวบัณฑิตใหม่จากคณะบริหารธุรกิจ (11 พ.ค. 35 เวลา 14.00 น.) เป็นหนึ่ง ไชยชิด นักแสดงและนักศึกษาริปัญญาโท คณะรัฐศาสตร์ (9 พ.ค. 35 เวลา 17.00 น.) ที่มีนักแสดงจากไฟว์สตาร์ (13 พ.ค. 35 เวลา 14.00 น.) ฯลฯ

นอกจากนี้ยังมีกิจกรรมบริการชุมชนของคณะ ที่จะมาให้บริการแก่ประชาชนผู้สนใจ โดยอาจารย์ของคณะต่างๆ ดังนี้

9 พ.ค. 35 เวลา 10.00 น. คณะศึกษาศาสตร์

มว.เปิดสอนสื่อสารมวลชน

ต่อจากหน้า 1

"ปัจจุบันการศึกษาทางด้านนิเทศศาสตร์ และสื่อสารมวลชนกำลังได้รับความสนใจเป็นอย่างมาก เพราะหน่วยงานต่างๆ มีความต้องการบุคลากรที่จะไปทำหน้าที่เป็นนักประชาสัมพันธ์ หรือนักสื่อสารมวลชน ประกอบกับสื่อมวลชนเข้ามามีบทบาทต่อชีวิตประจำวัน ในสังคมปัจจุบันเป็นอย่างยิ่ง ทำให้เยาวชนคนหนุ่มสาวสนใจ จะศึกษา ใน สาขา วิชา เหล่านี้ และมีเป้าหมายที่จะประกอบอาชีพในแวดวงสื่อสารมวลชนและการประชาสัมพันธ์ การที่มหาวิทยาลัยรามคำแหง จะ เปิดสอน สาขา วิชา สื่อ สารมวลชนเป็นวิชาเอกนี้ เป็นการตอบสนองทั้งความสนใจของนักศึกษาและความต้องการของตลาดแรงงาน"

คณบดีคณะมนุษยศาสตร์กล่าวต่อไปว่า มหาวิทยาลัย รามคำแหง ได้ เปิดสอน วิชา สื่อสารมวลชนเป็นวิชาโทและวิชาเลือกเสรีมาตั้งแต่ปีการศึกษา 2520 สำหรับการเปิดสอนเป็นวิชาเอกตั้งแต่ภาค 1 ปีการศึกษา 2535 นี้ เป็นการเพิ่มศักยภาพในการเรียนการสอนและการผลิตบัณฑิต เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดแรงงาน และเพื่อตอบสนองความต้องการของนักศึกษาจำนวนมากที่มีความประสงค์

จะเรียนวิชาสื่อสารมวลชนเป็นวิชาเอก ในขณะที่คณะมนุษยศาสตร์ได้จัดเตรียมบุคลากรและสื่อการสอนไว้เรียบร้อยแล้ว เพื่อการดำเนินการเรียนการสอนวิชาเอกสื่อสารมวลชนให้มีประสิทธิภาพเพื่อการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพต่อไป

สำหรับหลักสูตรวิชาเอกสื่อสารมวลชนนี้ มีจำนวน 144 หน่วยกิต ประกอบด้วย วิชาศึกษาทั่วไป 45 หน่วยกิต วิชาเอก 60 หน่วยกิต วิชาโท 30 หน่วยกิต และวิชาเลือกเสรี 9 หน่วยกิต โดยวิชาเอกแบ่งเป็น 3 หมวดวิชา คือสื่อสารมวลชนทั่วไป วารสารศาสตร์ และวาริชวิทยา

ผู้สนใจจะศึกษาในสาขาวิชาสื่อสารมวลชนสามารถสมัครเป็นนักศึกษาของคณะมนุษยศาสตร์ ซึ่งในภาค 1/2535 มหาวิทยาลัยรามคำแหงกำลังรับสมัคร นักศึกษาใหม่ทางไปรษณีย์จนถึงวันที่ 26 พฤษภาคม 2535 และรับสมัครที่ ม.ร. ระหว่างวันที่ 21 พฤษภาคม - 4 มิถุนายน 2535 ส่วนนักศึกษาเก่าที่สนใจจะเรียนสาขาวิชาสื่อสารมวลชนก็สามารถดำเนินการย้ายคณะหรือเปลี่ยนสาขาวิชาได้ตามวันเวลาและเงื่อนไขที่มหาวิทยาลัยกำหนด

ติดต่อ สอบถาม รายละเอียดได้ที่ ฝ่ายประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง โทร. 3180900 หรือที่คณะมนุษยศาสตร์ โทร. 3180888, 3180054

โดย รศ.ดร.ธิดา กิตติวิภาค จะให้บริการในหัวข้อ "การให้คำแนะนำการศึกษาระดับอุดมศึกษาทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ"

10 พ.ค. 35 เวลา 10.00 น. คณะเศรษฐศาสตร์ บริการตอบปัญหากฎหมายภาษีมูลค่าเพิ่ม โดย รศ.ดร.ถวิล นิลใบ และ ผศ.ขวัญชัย ไทยนันท

12 พ.ค. 35 เวลา 13.00 น. คณะบริหารธุรกิจ บริการตอบปัญหาเกี่ยวกับภาษี โดย รศ.ปวีชา รุทธโสทร

9-13 พ.ค. 35 เวลา 10.00 น. คณะนิติศาสตร์ บริการตอบปัญหากฎหมาย โดย ผศ.เพิ่มบุญแก้วเขียว

"มหาวิทยาลัยขอเชิญชวนผู้สนใจชมนิทรรศการครั้งนี้ ซึ่งมีกิจกรรมหลากหลายรูปแบบที่แสดงถึงความก้าวหน้าทางด้านเทคโนโลยีของม.ร. เป็นการเปิดภาพรามคำแหงในมิติใหม่ที่นำเทคโนโลยีทันสมัยเข้ามาใช้ในการบริหารงาน และสำหรับผู้ไปชมนิทรรศการ จะทำให้ท่านรู้จักมหาวิทยาลัยรามคำแหงดียิ่งขึ้น"

มว.จัดนิทรรศการ

ต่อจากหน้า 1

ก่อนตัดสินใจเลือกสาขาวิชา

นิทรรศการดังกล่าวประกอบด้วย ข้อมูลและข้อสนเทศต่างๆของมหาวิทยาลัย อาทิ ระบบการศึกษา บริการต่างๆของมหาวิทยาลัย รายละเอียดการเรียนโอนหน่วยกิต หลักสูตรสาขาวิชาต่างๆที่เปิดสอน และลักษณะการศึกษาของแต่ละคณะ แนวทางการศึกษาต่อและสายงานการประกอบอาชีพ รวมทั้งข้อมูลสำหรับสำรวจความสนใจและความถนัดของแต่ละบุคคล และยังให้บริการคำปรึกษาเป็นรายบุคคลอีกด้วย

การจัดนิทรรศการดังกล่าวช่วยให้ผู้สนใจที่จะสมัคร เป็นนักศึกษาม.ร. เข้าใจ เกี่ยวกับ มหาวิทยาลัยรามคำแหงและระบบการเรียนการสอนมากยิ่งขึ้น รวมทั้งยังช่วยให้ผู้สมัครสามารถตัดสินใจเลือกคณะและสาขาวิชาได้อย่างตรงความสามารถและความถนัดของตนเองทั้งนี้เป็นการประเมินผลจากการจัดนิทรรศการในปีการศึกษาที่ผ่านมา ซึ่งพบว่าจำนวนนักศึกษาที่ขอย้ายคณะ และ สาขาวิชาลดลงเป็นจำนวนมาก

จึงขอเชิญชวน ผู้สนใจที่จะสมัคร เป็น นักศึกษาของม.ร. ชมนิทรรศการครั้งนี้ ได้ที่อาคารสวป.ชั้น 1 ภายในวันที่ 4 มิถุนายน 2535

หนังสือพิมพ์ข่าวรามคำแหง
เลขที่ ๒๕ มหาวิทยาลัยรามคำแหง
บรรณาธิการ ดร.สุพันธ์ ทิมสุวรรณ
ผู้อำนวยการบริหาร ศ.ดร.วาทิน สุวัจน์
นายเสาว นิมภักชาน
กองบรรณาธิการ อธิการ ศ.ดร.ธิดา ทวี นิมภักชาน วานิดา พานิชวัฒน์
ผู้พิมพ์/จัดพิมพ์ นพพรพร หนองบัว รัชชิต ไตรพรพร อชภา นิมภักชานนท์
ฉบับนี้ มีสาระ อิงจาก เว็บไซต์ของ มว.รามคำแหง
ฉบับนี้ มีสาระ อิงจาก เว็บไซต์ของ มว.รามคำแหง

คณะกรรมการประชาสัมพันธ์
ประธานคณะกรรมการประชาสัมพันธ์ รศ.ดร.เรณูทิพย์ สังข์พันธ์
รองประธานคณะกรรมการประชาสัมพันธ์ รศ.ปวีชา รุทธโสทร
รศ.พิสิทธิ์ อมตรังษิ
ผศ.อนงค์ทิพย์ เอกนาศรี
กรรมการประชาสัมพันธ์ รศ.ดร.มณี ขวังกัมปิตการ รศ.ดร.ธิดา อมจินดา
รศ.สมิทธิภักดิ์ จิตระคน รศ.ปิ่นพรศรี ป๋องเพ็ญ รศ.วันฉวี พุทธสารานนท์
รศ.เรศบัวดี ไรศกษิตรี ศ.ดร.พินัย วัฒนสุวรรณ ผศ.เสาวดินทร์ สุชาติโรจน์
ผศ.วิชา นามศิริศักดิ์ วิมลเนติ น.ส.อุรารุษา พุทธิไศยโรจน์ นางศุภาวดี นิมภักชาน
นางอณิศา อนุสุวารี นายนุพันธ์ วัฒนภักดิ์ นายเสาว นิมภักชาน น.ส.วันฉวี พุทธิไศยโรจน์
นางอณนภพพร อนุสุวารี

กองจัดการ
งบประมาณสำนัก โทร. 3180900 หรือ 3180887 - 88 ต่อ 164,166
ติดต่อประสานงาน โทร. 3180900 หรือ 3180887 - 88 ต่อ 164,166
ติดต่อประสานงาน โทร. 3180900 หรือ 3180887 - 88 ต่อ 164,166



ผลการสรรหาคนบดีคณะบริหารธุรกิจ



ตามที่คณะบริหารธุรกิจ ได้ดำเนินการสรรหาผู้สมควรดำรงตำแหน่งคนบดี เมื่อวันที่ 27 เมษายน 2535 ระหว่างเวลา 09.00-15.00 น. ณ ห้องประชุมคณะ ฯ นั้น ปรากฏผลการสรรหา ดังนี้

หมายเลข-ชื่อ	สาขาจารย์		สาขารุกร		คะแนนรวม
	คะแนน	คิดเป็น%	คะแนน	คิดเป็น%	
1. รศ.วิรัช สวงนวงค์วาน	42	73.68	87	83.65	157.35%
2. รศ.วิรัชกรณ์ ชิวโชติพันธุ์	15	26.32	17	16.35	42.67%
บัตรเสีย	5		3		

อนึ่ง สาขาอาจารย์ใช้สิทธิ์ 62 คน (จาก 69 คน) และสาขารุกรใช้สิทธิ์ 107 คน (จาก 108 คน)

คณะกรรมการสรรหา ฯ จะได้เสนอชื่อผู้ได้รับคะแนนรวมสูงสุด คือ รองศาสตราจารย์วิรัช สวงนวงค์วาน ให้สถานมหาวิทยาลัยพิจารณาดำเนินการต่อไป

"เด็กดี" ชวนเที่ยวเมืองตุ๊กตาไทย



รายการ "เด็กดี" ของมหาวิทยาลัยรามคำแหง จัดรายการพิเศษสำหรับเด็กๆ ก่อนเปิดเทอมใหม่ เพื่อเป็นการส่งเสริมนิสัยรักการอ่าน ขานซึ่งในคุณค่าของวรรณคดีไทย โดยอาจารย์พรจันทร์ จันทร์พินิต จะเล่าเรื่อง รวมเกียรติประวัติประจักษ์ตุ๊กตาไทย คอนตต่างๆ คือ นราชนครินทร์ นนทุกดั่งแก้วแหวก นางลอย ของถนนสีกันทรจิต ท้าวมาลีราชว่าความ ฯลฯ ขอเชิญเด็กๆ ติดตามชมได้ในรายการ "เด็กดี" วันอังคาร-พุธ เวลา 19.00 น.ทางช่อง 11 เริ่ม วันที่ 5 พฤษภาคม 2535

ม.ร.จัดอบรม"การแปลเพื่ออาชีพ"

คณะกรรมการส่งเสริมการแปลหนังสือ และคณะกรรมการดำเนินการจัดตั้งสถาบันการแปล ม.ร.จะจัดการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง "การแปลเพื่ออาชีพ" (Professional

จากอธิการบดี ต่อจากหน้า 1

ข่าวรามคำแหงทำอะไรเองไม่ได้ ผู้ทำก็คือคน ซึ่งประกอบด้วยคณะกรรมการประชาสัมพันธ์บรรณาธิการตลอดจนเจ้าหน้าที่ของงานประชาสัมพันธ์ ความสำเร็จของงานประชาสัมพันธ์ หรือ การจัดทำข่าวรามคำแหง จึงอยู่ที่ผู้ที่ทำทั้งหลาย "หน้าตา" ของมหาวิทยาลัย จะ ดีหรือไม่อย่างไร อยู่ที่ท่านเหล่านั้น ส่วนหนึ่ง ผมขอขอบคุณในการเสียดสีของเขเหล่านั้น

Translation) หลักสูตรเบื้องต้นระหว่างวันที่ 17-31 พฤษภาคม 2535 (เฉพาะวันเสาร์ - อาทิตย์ เวลา 09.00 -16.00 น. รวม 30 ชั่วโมง) ณ ห้องประชุม ชั้น 2 อาคาร 2 คณะมนุษยศาสตร์

การอบรมครั้งนี้เป็นหลักสูตรระยะสั้นเพื่ออบรมนักแปล ซึ่งยังไม่มีความรู้พื้นฐานการแปลมาก่อน ให้เตรียมเป็นนักแปลอาชีพที่มีวิชาการและระเบียบวิธีที่ดีเป็นหลักยึด โดยเน้นการฝึกปฏิบัติให้เกิดความคล่องตัวจนเป็นทักษะ โดย แบ่ง กลุ่ม ฝึกปฏิบัติ เป็นภาษาอังกฤษ-ไทย และ ภาษาฝรั่งเศส-ไทย -

หัวข้อในการอบรมดังกล่าวประกอบด้วย "ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการแปล" "อารยธรรมปัจจุบันกับการแปล" "การเปรียบเทียบโครงสร้างของภาษาไทยกับภาษาต่างประเทศที่นำมาแปล" "การแปลเอกสารบทความ สารคดีทั่วไป" และ "การแปลด้านเศรษฐศาสตร์และบริหารธุรกิจ"

ขอเชิญผู้สนใจสมัครเข้ารับการอบรมได้ที่ งานบริการการศึกษา สำนักงานอธิการบดี ชั้น 4 ภายในวันที่ 15 พฤษภาคม 2535 ค่าลงทะเบียนคนละ 2,500 บาท รับจำนวน 60 คน (สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมที่ โทร. 3180095,3180860)

จาก บรรณาธิการ

ถึงท่านผู้อ่านทุกท่าน น.ส.พ. ข่าวรามคำแหงฉบับนี้เป็นฉบับเริ่มต้นปีที่ 22 ซึ่งได้ตีพิมพ์ติดต่อกันมาถึง 22 ปีแล้ว นับว่างานพอสมควร การที่มหาวิทยาลัยรามคำแหงได้ออก น.ส.พ. ข่าวรามคำแหงมานี้ก็เพื่อให้เป็นสื่อกลาง ระหว่างมหาวิทยาลัยกับนักศึกษาซึ่งมีเป็นจำนวนมาก จะได้รับทราบข่าวสารของมหาวิทยาลัย ข่าวการเรียนการสอน เรื่องน่ารู้ - สารต่างๆ รวมทั้งเผยแพร่ให้ประชาชน และสื่อมวลชนทั่วไปได้รับทราบข่าวสารความก้าวหน้าของมหาวิทยาลัยด้วย ตลอดระยะเวลาที่ น.ส.พ.ข่าวรามคำแหง ได้ตีพิมพ์มาแล้วนี้คิดว่าคงจะให้ประโยชน์และเป็นที่ยังพอใจแก่ท่านผู้อ่านนะครับ

ทางกองบรรณาธิการซึ่งดูแลรับผิดชอบการออก น.ส.พ.ข่าวรามคำแหงในปีนี้ ก็ได้พยายามที่จะปรับปรุงเนื้อหาสาระเพื่อให้ท่านผู้อ่านโดยเฉพาะนักศึกษาได้รับประโยชน์มากขึ้น ในด้านที่เกี่ยวกับการเรียนการสอน โดยเฉพาะคอลัมน์ "พบอาจารย์ผู้สอน" ซึ่งเป็นบริการทางวิชาการจาก น.ส.พ. ข่าวรามคำแหงจะได้ขยายวิชาต่างๆ ให้มากขึ้น เพื่อให้ผู้อ่านจะได้รู้จักอาจารย์ผู้สอนและเตรียมตัวเกี่ยวกับการเรียนกระบวนวิชานั้นๆ ได้ดีขึ้น การปรับปรุงโดยเน้นบริการทางวิชาการ คงจะเป็นที่ถูกต้องใจท่านผู้อ่านโดยเฉพาะนักศึกษานะครับซึ่งเป็นการเพิ่มจากคอลัมน์ ข่าวกระบวนวิชา ข่าวการประกาศผลสอบรายวิชา และอื่นๆ ที่เกี่ยวกับการศึกษา

ท่านผู้อ่านที่เป็นสมาชิก น.ส.พ. ข่าวรามคำแหงที่หมดอายุลง เมื่อครบ 52 ฉบับต่อปีแล้ว ก็คงสมัครเป็นสมาชิกใหม่เรียบร้อยแล้วครับ คือถ้ารับด้วยตนเองปีละ 70 บาท สำหรับผู้รับทางไปรษณีย์ขอให้สมัครโดยส่งธนาคติ จำนวนเงิน 150 บาท ส่งจ่ายในนาม ผู้จัดการ น.ส.พ. ข่าวรามคำแหง งานประชาสัมพันธ์ เอก.ดี.1 ชั้น 2 โดยใน น.ส.พ.ข่าวรามคำแหงก็ได้พิมพ์ขึ้นคอนการสมัครเป็นสมาชิก น.ส.พ.ข่าวรามคำแหง โดยท่านจะหาได้จาก น.ส.พ.ข่าวรามคำแหงฉบับที่ 49,52 รวมทั้งมีแบบฟอร์มให้ท่านได้กรอกไว้ด้วย

น.ส.พ.ข่าวรามคำแหง ฉบับที่ 1 ปีที่ 22 นี้ ท่านผู้อ่านคงจะเห็นการปรับปรุงมาแล้ว ทั้งในด้านรูปโฉมและเนื้อหาสาระที่เป็นประโยชน์กับท่านผู้อ่านมากขึ้น หากท่านผู้อ่านมีข้อเสนอแนะอะไร ก็ขอให้เขียนจดหมายมายังกองบรรณาธิการได้ เพื่อให้ถูกใจท่านและเป็นประโยชน์แก่ท่านผู้อ่านมากยิ่งขึ้น สวัสดีครับ

สุรพันธ์ ทับสุวรรณ

เปลวเทียนให้แสง รามคำแหงให้ทาง

ในวาระการมหาวิทยาลัยรามคำแหง

ชำระค่าฝากส่ง เป็นรายเดือน ในชุกฎาที่ 17/2528 ปตท. คลองจั่น

นาย รุณีรัตน์ ธีระ...
หัวหน้างานประชาสัมพันธ์

รู้ข่าวสาร ทันเหตุการณ์ อ่านข่าวรามฯ เชิญสมัครเป็นสมาชิกได้ที่... งานประชาสัมพันธ์ ตึก เอ.ดี. 1 ชั้น 2 (รับสมัครสมาชิกตลอดทั้งปี)

งานประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง บางกะปิ กรุงเทพฯ ๙ 10240 โทร. 3180900