

ชตธา ที อตตโห นาโต

ข่าวรามคำแหง

เป็นสื่อกลางรวมข่าวกว้างไกลกับนักศึกษา

ปีที่ ๒๔ ฉบับที่ ๒๔ วันที่ ๑๗-๒๓ ต.ค. ๒๕๓๗ ราคา ๒ บาท

ลิโอ กาเมซ ปป้องกันแชมป์โลกสำเร็จ เม็กซิกันน้อย แพ้น็อค แด่ชนะใจแฟนมวย



เมื่อวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๓๗ เวลา 17.00 น. ณ เวทีมวยชั่วคราวภายในสนามฟุตบอล มหาวิทยาลัยรามคำแหง ได้มีการแข่งขันมหกรรมมวยมหากุศลชิงแชมป์โลก รุ่นจูเนียร์ฟลายเวท ของสมาคมมวยโลก (WBA) (อ่านต่อหน้า 11)



สมเด็จพระปียมมหาธา ราชสตุติ

- ราลิกคุดนรรราชพระบาทปิยะมธา- รมฟูญ
- ราชเล็องพระนามา เอกวงศ์รามธิบติประวีณะยธิบุญ
- ทรงสรวยพิสัยสุน- ทเรศ
- ทรงดำเนนการณวิธิวิชญะเทศ
- สร้างมิตรประเทศเวส- สมา
- ยอยกไทยจะเสมอเสมอสุกติกา
- ด้วยทางวิเทศา อุบาย
- ออมชอมเมืออริกล้าประศาสนะภิปราย
- เสียดชนมิเสียดทาย ณ ๓๓
- ตงเป็นไทยนรรชาติประกาศอิสระผล
- นาสิทธิมมนุษยชน วิเนต
- ทรงเลิกทาสทนุธรรมและนำสุชะวีวิต
- ทรงธรรมชาวิทิต ทรุต
- ดวงวิญญานพระสถิต ฤทธิตะสุประมุท
- ฤททรงวิมุทพุทธ- พิธิ
- ชอทรงรับติระการนสมานมะนะพลี
- ทวยราชฎร์ ณ บัตนี้ ระลึก

ด้วยเกล้าด้วยกระหม่อมขอเดชะ
รองศาสตราจารย์ อธิยา โภมธกาญจน
ประพันธ์ในนามมหาวิทยาลัยรามคำแหง

เปลี่ยนแปลงวันรับ นศ.ใหม่ที่ ม.ร. เป็น 19-20 พฤศจิกายน นี้

ตามที่มหาวิทยาลัยได้กำหนดปฏิทินการรับสมัครนักศึกษาใหม่ ประจำปีการศึกษา ๒๕๓๗ ไว้ตามประกาศเมื่อวันที่ ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๓๗ นั้น เพื่อความเหมาะสมบางประการในการปฏิบัติงาน มหาวิทยาลัยจึงขอเปลี่ยนแปลงวันจำหน่ายและรับสมัครนักศึกษาใหม่ ภาค ๒ ปีการศึกษา ๒๕๓๗ เฉพาะการรับสมัครที่มหาวิทยาลัย เป็นดังนี้

- ๑. 17 ต.ค. ๒๕๓๗ - ๒1 20 พ.ย. ๒๕๓๗ จำหน่ายใบสมัครที่ มหาวิทยาลัย
- ๒. 19 พ.ย. ๒๕๓๗ - ๒1 20 พ.ย. ๒๕๓๗ รับสมัครนักศึกษาใหม่พร้อมลงทะเบียนเรียนที่มหาวิทยาลัย
- ๓. สำหรับกระบวนวิชาที่จัดบรรยายที่อาคาร KLB201-501 และ VKB201 ให้จัดบรรยายในวันที่ 18-20 พฤศจิกายน ๒๕๓๗ เพื่อจัดสถานที่ก่อนวันรับสมัครและหลังเสร็จสิ้นการรับสมัคร

ม.ร.เป็นเจ้าภาพ พระกฐินพระราชทาน 10พ.ย.ศกนี้

มหาวิทยาลัยรามคำแหง กำหนดนำผ้าพระกฐินพระราชทาน ไปถวาย ณ พระอารามหลวง วัดอนงคาราม เขตคลองสาน กทม. ในวันที่ 10 พฤศจิกายน ๒๕๓๗
จึงขอเชิญชวนคณาจารย์ ข้าราชการ เจ้าหน้าที่ นักศึกษา และผู้มีจิตศรัทธาร่วมบริจาคเงินได้ที่กองคลัง สำนักงานอธิการบดี

ม.ร.ได้รับงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ ๒๕๓๘

รวมงบฯคลัง และงบฯรายได้ทั้งสิ้น 1,172.6 ล้านบาท
พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๓๘ ซึ่งใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม ๒๕๓๗ เป็นต้นไป มีจำนวน (อ่านต่อหน้า 11)

ผลการแข่งขัน กีฬามหาวิทยาลัย ครั้งที่ 22 ประเภททีม รอบคัดเลือก

จากการที่มหาวิทยาลัย
รามคำแหง ได้ส่งนักกีฬาเข้าแข่งขัน
(อ่านต่อหน้า 11)

- มหกรรมมวยมหากุศลชิงแชมป์โลก ชิงแชมป์รุ่นแบนตั้มเวท ม.ร. เฉลิมพระเกียรติ พิธีโดย ศษ.ยง พระจันทร์ VS ลิโอ กาเมซ ๙ ต.ค. ๓๗ ที่สนามกีฬา ม.ร.
- ๒๓ ตุลาคม วันเย็บมหาธาตุ
- ปฏิบัติอย่างไรเมื่อต้องสอบเข้าเรียน
- คอมพิวเตอร์สำหรับนักกฎหมาย
- จับตามองสื่อโรนินาจากกีฬาเอเชียเกมส์
- ตารางบรรยายเตรียมสอบภาค 1/37

เคารพตนเอง เคารพผู้อื่น พร้อมใจกันแต่งกายให้สุภาพ

มหกรรมมวยสากลชิงแชมป์โลก สร้างศูนย์วัฒนธรรม ม.ร.เฉลิมพระเกียรติ 'พืชิตน้อย ศิษย์บางพระจันทร์' VS 'ลีโอ กามเช' 9 ต.ค.37 ที่สนามกีฬา ม.ร.



สักการองค์พ่อขุนา



อธิการบดี ม.ร. กล่าวรายงาน



นายวิวัฒนา อัครเวท ประธานกรรมการอำนวยการ บริจาค 3 ล้านบาท



นายชัชวาลย์ คงอุดม พร้อมผู้มีเกียรติให้กำลังใจนักมวย



พล.ต.ท.ชัยสิทธิ์ กาญจนกิจ ผู้บัญชาการตำรวจนครบาล สั่งกำลึงตำรวจ 1,000 นาย มาดูแลความเรียบร้อย



นายทรงชัย รัตนสุบรรณ โปรโมเตอร์มหาชน ปลอบขวัญพืชิตน้อย



ลีลา สิงห์ทมิฬ พบ เสือเผ่า



น.พ. อุดม ทองบงสิฐหี ตรวจร่างกายนักมวยทั้งสอง



คณะกรรมการตัดสินประชุมกำหนดกติกา



แฟนมวยแน่นสนาม

ตลกขบขัน กับ พู่ผิวหมาจอก



ปฏิบัติอย่างไร เมื่อต้องสอบซ้ำซ้อน

วไลพร ศรีสัมพันธ์

หัวหน้างานตรวจสอบหลักฐานการเข้าสอบ สรป.

มหาวิทยาลัยรามคำแหงเป็นมหาวิทยาลัยเปิดที่มีระบบการเรียนการสอนที่นักศึกษาสามารถเลือกได้ว่า จะเลือกมาเรียนที่มหาวิทยาลัยหรือเรียนด้วยตนเองที่บ้านก็ได้ โดยผ่านสื่อประเภทต่าง ๆ ที่บริการให้ทั้งส่วนกลางและส่วนภูมิภาค นอกจากระบบการเรียนการสอนและการลงทะเบียนเรียนด้วย BAR CODE เหมาะสมกับสภาพปัจจุบันแล้ว มหาวิทยาลัยยังส่งเสริมให้นักศึกษาสำเร็จการศึกษาให้เร็วขึ้นโดยกำหนดให้มีการสอบไล่ปีละ ๑ ครั้ง คือ ภาค 1 ภาค ๒ ภาคฤดูร้อนและสอบซ่อม ๒ ครั้ง

ในระบบการจัดสอบไล่ของมหาวิทยาลัยรามคำแหงได้กำหนดให้นักศึกษาทุกคนมีที่นั่งสอบเป็นของตนเอง โดยมีชื่อกระบวนวิชา หมายเลขแถว หมายเลขที่นั่ง รหัสประจำตัว พร้อมชื่อ-นามสกุลของนักศึกษาติดไว้ที่เก้าอี้สอบ เพื่อแสดงให้ทราบว่าเป็นที่นั่งสอบนั้น ๆ เป็นของนักศึกษาผู้ใด

นอกจากการเข้าสอบตามปกติแล้ว มหาวิทยาลัยเปิดโอกาสให้ผู้สำเร็จการศึกษา สามารถขอสอบซ้ำซ้อนได้เป็นกรณีพิเศษตามประกาศมหาวิทยาลัยรามคำแหง ลงวันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2523 และตามระเบียบมหาวิทยาลัยรามคำแหงว่าด้วยการสอบซ่อม ฉบับที่ 3 พ.ศ. 2536 โดยมีขั้นตอนในการดำเนินการดังนี้

1. การแจ้งขอสอบซ้ำซ้อนที่คณะ

1.1 ต้องเป็นนักศึกษาที่ขอจบการศึกษาในภาคนั้น ๆ (สอบซ่อมไม่มีกรรมแจ้งจบ)

1.2 กระบวนวิชาที่นักศึกษา ขอสอบซ้ำซ้อน (2 หรือ 3 หรือ 4 กระบวนวิชา.....ถ้ามี) ต้องไม่เป็นวิชาเลือกที่สามารถเลือกวิชาอื่นแทนได้

1.3 นักศึกษาที่ขอสอบซ้ำซ้อนต้องไปแจ้งที่คณะที่ตนสังกัดอยู่ โดยดำเนินการในวันที่ยังลงทะเบียนเรียน หรือวันสุดท้ายของกำหนดการลงทะเบียนเรียนในภาคนั้น ๆ โดยปฏิบัติดังนี้

1.3.1 กรอกรายละเอียดลงในใบคำร้องที่คณะจัดเตรียมไว้ให้ครบถ้วน เช่นรหัสประจำตัวนักศึกษา ชื่อ-นามสกุล ให้ถูกต้องตรงกับบัตรประจำตัวนักศึกษา กระบวนวิชาที่ขอสอบซ้ำซ้อนต้องให้ครบทุกกระบวนวิชา และตรงกับกระบวนวิชาในใบเสร็จรับเงินประจำภาคนั้น ๆ

1.3.2 ขึ้นใบคำร้อง ที่กรอกรายละเอียดเสร็จเรียบร้อยแล้วที่คณะ เพื่อเคลมคือนุมัติให้สอบซ้ำซ้อนได้

1.4 กรณีที่นักศึกษามาแจ้งขอสอบซ้ำซ้อนที่คณะภายหลังการลงทะเบียนเรียนแล้ว คณะจะพิจารณาอนุมัติตามความเหมาะสมเป็นราย ๆ ไป

1.5 นักศึกษาที่ไม่ได้ยื่นคำร้องขอสอบซ้ำซ้อนไว้ที่คณะที่ตนสังกัดอยู่ นักศึกษาไม่มีสิทธิ์เข้าสอบซ้ำซ้อนได้

2. การเตรียมตัวเข้าสอบซ้ำซ้อน

2.1 นักศึกษาต้องเตรียมบัตรประจำตัวนักศึกษาและใบเสร็จรับเงินประจำภาคนั้น ๆ ไปแสดงแก่กรรมการคุมสอบ

2.2 นักศึกษาเข้าสอบซ้ำซ้อนต้องสอบตามลิกที่มหาวิทยาลัยกำหนดเท่านั้น กระบวนวิชาอื่นที่ไม่ได้แจ้งขอสอบซ้ำซ้อน ให้เข้าสอบตามลิกสอบที่ปรากฏในตารางสอบไล่รายบุคคลของนักศึกษา

2.3 กระบวนวิชาที่ประกาศผลภายหลังจากที่ยื่นขอสอบซ้ำซ้อนแล้ว และปรากฏว่า สอบไล่ทำให้ไม่ซ้ำซ้อนกับกระบวนวิชาอื่น ขอให้ให้นักศึกษาไปเข้าสอบที่ลิกสอบที่ปรากฏในตารางสอบไล่รายบุคคลตามปกติไม่ต้องไปเข้าสอบซ้ำซ้อน

ต้องไปเข้าสอบซ้ำซ้อน

2.4 กำหนดเวลาในการทำข้อสอบซ้ำซ้อนจะแตกต่างจากการสอบทั่วไป โดยเพิ่มเวลาทุกคาบของการสอบซ้ำซ้อนเพียง 1 ชั่วโมง เท่านั้น

ลิกสอบในตารางสอบไล่รายบุคคล

คาบที่ 1	เวลา 9.30-12.00 น.
คาบที่ 2	เวลา 14.00-16.30 น.
ลิกสอบซ้ำซ้อน	
คาบที่ 1	เวลา 9.30-13.00 น.
คาบที่ 2	เวลา 14.00-17.30 น.

2.5 การแจกข้อสอบจะแจกกระบวนวิชาแรกก่อนและสอบไปแล้ว 1 ชั่วโมง จะแจกข้อสอบกระบวนวิชาที่สอง กระบวนวิชาที่สามและสี่ (ถ้ามี)

2.6 เมื่อหมดเวลาการสอบตามปกติจะเก็บกระดาษคำตอบกระบวนวิชาแรกทันที และเมื่อหมดเวลาของการสอบซ้ำซ้อนจะเก็บทุกกระบวนวิชา

2.7 กรณีนักศึกษาเข้าสอบซ้ำซ้อนกระบวนวิชาที่เรียนและสอบร่วมกันนักศึกษาต้องเข้าสอบให้ถูกต้องให้ตรงกับกระบวนวิชาที่ปรากฏไว้ในใบเสร็จรับเงินเท่านั้น

ตัวอย่าง เช่น กระบวนวิชา LA 331 วิชานี้เรียนและสอบร่วมกับ LW 308 ซึ่งในทางทะเบียนถือว่า เป็นคนละกระบวนวิชา นักศึกษาที่ลงทะเบียนเรียน LA 331 หลักฐานใบใบเสร็จรับเงินจะปรากฏกระบวนวิชา LA 331

นักศึกษาต้องทำข้อสอบและเซ็นชื่อเข้าสอบกระบวนวิชา LA 331 เท่านั้น ถ้านักศึกษาเข้าใจผิดหรือฝ่าฝืนทำข้อสอบและเซ็นชื่อสอบกระบวนวิชา LW 308 ซึ่งใบใบเสร็จรับเงินไม่ได้แสดงว่านักศึกษาลงทะเบียนเรียน LW 308 นักศึกษาต้องถูกตามตัวมาสอบตามและอาจจะถูกลงโทษได้

3. การเข้าสอบซ้ำซ้อน

3.1 นักศึกษาคงตรวจสอบดู 'บัญชีประกาศที่นั่งสอบนักศึกษาสอบซ้ำซ้อน' ซึ่งติดไว้หน้าห้อง/ลิกสอบเพื่อตรวจสอบแถว และที่นั่งสอบ จากรหัสประจำตัวนักศึกษา

3.2 เมื่อนักศึกษาได้ทราบที่นั่งสอบแล้วว่าจะอยู่แถวที่เท่าไร ให้นักศึกษานั่งสอบให้ตรงแถว/ที่นั่งถ้านักศึกษาที่นั่งผิดที่นั่งสอบ จะทำให้นักศึกษาทำข้อสอบผิดกระบวนวิชาและเซ็นชื่อสอบวิชาไม่ได้

3.3 ก่อนที่นักศึกษามาเซ็นชื่อเข้าสอบซ้ำซ้อนขอให้พิจารณาให้ละเอียดถี่ถ้วน ดังนี้

3.3.1 ตรวจสอบกระบวนวิชาให้ถูกต้องตรงกับที่นักศึกษาขอสอบซ้ำซ้อนไว้

3.3.2 ตรวจสอบรหัสประจำตัว ชื่อ-นามสกุล ให้ถูกต้อง

3.3.3 การเซ็นชื่อของนักศึกษาเข้าสอบซ้ำซ้อน ต้องเซ็นชื่ออย่างบรรจงให้เห็นชัดเจนตรงกับรหัสประจำตัว ชื่อ-นามสกุล และเซ็นชื่อให้ตรงกับช่องลายเซ็นนักศึกษาที่กำหนดไว้

3.4 นักศึกษาคงเซ็นชื่อให้ครบทุกกระบวนวิชาที่ขอสอบซ้ำซ้อนไว้ เช่น ขอสอบซ้ำซ้อน 3 กระบวนวิชา ต้องเซ็นชื่อให้ครบทั้งหมด 3 กระบวนวิชา ถ้านักศึกษาเซ็นชื่อไม่ครบหรือลืมเซ็นชื่อจะทำให้ไม่มีหลักฐานยืนยันว่านักศึกษาเข้าสอบกระบวนวิชานั้นจริง และอาจมีปัญหาในการตรวจสอบกระดาษคำตอบ หรือต้องตามตัวนักศึกษามาสอบตามต่อไป

3.5 นักศึกษาที่มายื่นคำร้องขอสอบซ้ำซ้อนที่คณะภายหลังจากลงทะเบียนเรียนแล้ว และเคลมคือนุมัติให้สอบซ้ำซ้อนได้ นักศึกษาดังกล่าวนี้ จะไม่มีรายชื่อเข้าสอบในบัญชีเซ็นชื่อสอบซ้ำซ้อน จะต้องสอบเสร็จในปฏิบัตินี้



★ สำนักงานปลัดกระทรวงยุติธรรม รับสมัครลูกจ้างชั่วคราวตำแหน่ง นายช่างโยธา วุฒิ ปวส. ทางช่างก่อสร้าง ช่างสำรวจ หรือช่างโยธา

ผู้สนใจสมัครได้ที่ ฝ่ายสรรหา บรรจุแต่งตั้งและข้อมูลบุคคล กองการเจ้าหน้าที่ สำนักงานปลัดกระทรวงยุติธรรม ภายในวันที่ 21 ตุลาคม ๒๕๓๗

★ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง รับสมัครลูกจ้างชั่วคราวตำแหน่ง พนักงานเครื่องคอมพิวเตอร์ วุฒิ ปวส. ทางด้านบัญชี การขาย การตลาด เลขานุการ คอมพิวเตอร์

ผู้สนใจสมัครได้ที่หน่วยงานเจ้าหน้าที่คณะวิทยาศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ภายในวันที่ 21 ตุลาคม ๒๕๓๗

★ สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง กระทรวงการคลัง รับสมัครสอบเข้ารับราชการ ตำแหน่ง เศรษฐกร 3 และ เศรษฐกร 4 วุฒิปริญญาตรี-โททางเศรษฐศาสตร์ พาณิชยศาสตร์ บริหารธุรกิจหรือการคลังจากต่างประเทศหรือในประเทศ

ผู้สนใจสมัครได้ที่ ฝ่ายการเจ้าหน้าที่ สำนักงานเลขาธิการกรม สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง ๐.พระรามที่ ๘ แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400 หรือโทร. ๒73๐๐2๐ ภายในวันที่ 21 ตุลาคม ๒๕๓๗

★ โรงพยาบาลหัวเฉียว รับสมัครพนักงานตำแหน่งต่าง ๆ ดังนี้

1. หัวหน้าหน่วยเร่งรัดหนี้สิน วุฒิปริญญาตรี นิติศาสตรบัณฑิต มีประสบการณ์ด้านบังคับคดีหรือเร่งรัดหนี้สินอย่างน้อย ๒ ปี

2. เจ้าหน้าที่พัฒนาข้อมูล วุฒิปริญญาตรีศึกษาศาสตร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ สังคมศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง มีความสามารถด้านคอมพิวเตอร์และพัฒนาระบบข้อมูล

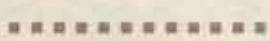
3. เจ้าหน้าที่แผนงานและประเมินผล วุฒิปริญญาตรี เศรษฐศาสตร์ บริหารธุรกิจ สถิติ คณิตศาสตร์ สังคมศาสตร์ มีความสามารถด้านจัดทำแผนงานและประเมินผลโครงการ

4. เจ้าหน้าที่วิจัยแผนงาน วุฒิปริญญาตรีเศรษฐศาสตร์ บริหารธุรกิจ สถิติ คณิตศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ หรือสาขาที่มีความสามารถด้านกระบวนกรวิจัย

5. เจ้าหน้าที่ช่างศิลป์ วุฒิปริญญา ศิลปะประยุกต์ นิเทศศิลป์

6. เจ้าหน้าที่ธุรการ, เจ้าหน้าที่บริการผู้ป่วย เพศชาย วุฒิ ปวช., น.๕

ผู้สนใจสมัครได้ที่แผนกการเจ้าหน้าที่ ฝ่ายบุคคล โรงพยาบาลหัวเฉียว ๐.บางเมือง แขวงคลองนารายณ์ เขตป้อมปราบฯ กรุงเทพฯ 1๐1๐๐ โทร.๒๒๓๓๕๖1-7๐ คอ 4105



3.5.1 นักศึกษาคงนำบัตรประจำตัวและใบเสร็จประจำภาคนี้ ๆ มาแสดงต่อกรรมการคุมสอบ

3.5.2 ก่อนที่นักศึกษามาเซ็นชื่อ ขอให้ตรวจสอบบัญชีเซ็นชื่อกระบวนวิชานั้น ๆ ให้ถูกต้องกับกระบวนวิชาที่ขอสอบซ้ำซ้อนไว้

3.5.3 นักศึกษาคงเซ็นชื่อเข้าสอบ (เตรียม) ในบัญชีเซ็นชื่อเข้าสอบซ้ำซ้อน โดยเขียนรหัสประจำตัว ชื่อ-นามสกุล ด้วยตัวบรรจง และเซ็นชื่ออย่างบรรจงให้ชัดเจน

เมื่อนักศึกษาที่ขอจบการศึกษาได้ทราบขั้นตอนในการสอบซ้ำซ้อนแล้ว คงจะทำให้ นักศึกษาสามารถทำข้อสอบ ซึ่งมีอย่างน้อยตั้งแต่ ๒ กระบวนวิชาขึ้นไปได้



เรื่อ (ตอน 2)

รองศาสตราจารย์บุปผา บุญทิพย์
คณะมนุษยศาสตร์

เรื่อเป็นพาหนะทางน้ำที่คนไทยสมัยก่อนใช้กันมาก แต่เดิมนั้นหนทางยังมีไม่เจริญ การสัญจรทางน้ำจึงเป็นเส้นทางหลักมากกว่าทางบกที่ใช้รถเป็นพาหนะ

เมื่อฉบับที่แล้วได้กล่าวถึงเรื่อประเภทต่าง ๆ วันนี้จะได้กล่าวต่อไป เรื่อบางชนิดเด็กผู้หญิงไม่รู้จักแล้ว

เรื่อแข่งหรือเรื่อเพียว เป็นเรื่อยาวที่ต่อไว้สำหรับแข่งเรื่อพายโดยเฉพาะ ผู้ต่อเรื่อเพียวหรือเรื่อแข่งนี้ต้องทำน้ำหนักส่วนให้พอเหมาะเพื่อเรื่อจะได้แหวกน้ำได้ดี เรื่อเพียวนี้จะบรรจุคนได้ประมาณ 18-30 คน แล้วแต่น้ำหนัก

เรื่อแข่งนี้จะต้องมีการทรงตัวที่ดี หัวสูงเขียด การต่อเรื่อแข่งนอกจากจะประกอบให้เรื่อแล่นไปได้ดี ไม่น้ำหนักแล้วยังต้องปรับระดับให้สวยงามอีกด้วย การตกแต่งอาจมีการประดับหรือแกะสลักลวดลายที่หัวเรื่อและท้ายเรื่อ

ทาสีให้สวยงาม เมื่อนำเรื่อไปแข่งมักจะเอาผ้าแพรเชือกไม่มีสีต่าง ๆ เช่น สีเขียว สีชมพู สีแดง สีเหลือง ไปผูกไว้ที่หัวเรื่อ เพื่อความสวยงามและเป็นสิริมงคล เรื่อแข่งนี้มีพายจะนั่งเป็นคู่ ๆ ทุกคนจะต้องพายพร้อม ๆ กันให้ได้จังหวะและน้ำหนักองที่พายให้มากที่สุด ส่วนนายท้ายนั่งอยู่ท้ายสุดของเรื่อเพียงคนเดียวมีหน้าที่ค้ำลวดเรื่อไม่ให้ปลิงจับเรื่อให้ไปตรงทาง นายท้ายเรื่อแข่งไม่ต้องช่วยพาย เพราะมีพายจะออกแรงพายเต็มที่อยู่แล้ว เรื่อจึงไปเร็วมาก หากนายท้ายยกพายมาช่วยพาย เรื่อจะไปไม่ตรงทางและอาจเสียหลักพลิกคว่ำได้

สมัยก่อนนิยมแข่งเรื่อในวันออกพรรษา หรือวันทอดกฐิน ตามวัดต่าง ๆ จะประกาศให้ทราบว่าจะมีการแข่งเรื่อเมื่อใด ผู้ที่มีเรื่อแข่งก็จะส่งเรื่อมาเข้าแข่งขันตามประเภทของเรื่อการแข่งขันจะมีการรวมการอยู่บนเรื่อใหญ่

ขยคอยู่และมีหุ่นอยู่ในน้ำ ปีกธงไว้เป็นจุดหมายที่กำหนดระยะทางแข่งขัน เมื่อเรื่อลัดโคชนะจะได้รางวัล ซึ่งอาจเป็นผ้าขาวม้าผูกหัวเรื่อ และได้สิ่งของต่าง ๆ ที่กรรมการเตรียมไว้ให้ ผู้ชนะเลิศมักจะได้เงินรางวัล ส่วนผู้ชนะเลิศจะเป็นเงินรางวัลขนาดต่าง ๆ มีพารองด้วย จึงเรียกว่า รางวัลชนะเลิศจะได้ 'ขันน้ำพานรอง' ส่วนผู้ที่ไม่ชนะก็อาจได้ของกินและถือได้ว่าได้รับสนุกสนานกัน

เรื่อจ้าง เป็นเรื่อแจวชนิดหนึ่ง ที่เรื่อกว่า เรื่อจ้าง คงเป็นเพราะเรื่อชนิดนี้เป็นเรื่อรับจ้าง ให้ผู้คนโดยสารนั่งว่าจ้างไปส่งตามจุดหมาย เรื่อแจวนั้นผู้แจวจะแจวท้าย การโดยสารเรื่อจ้างจะไปไม่ไกลนัก อาจข้ามฟากแม่น้ำ เรื่อจ้างจะบรรจุคนสัก 5-6 คน มีประทุนหรือไม่มีก็ได้ บางทีผู้แจวก็อาศัยนอนอยู่ในเรื่อเลย อย่างนี้ก็เป็นเรื่อที่มีประทุนกันแดดกันฝนได้

เรื่อมาด เป็นเรื่อค่อนข้างใหญ่ เป็นเรื่อแจวที่มีหลัก 2 หลักคือมีหัวและท้ายเรื่อ ช่วยกันแจว เรื่อมาดจะเป็นเรื่อที่ใช้บรรจุสิ่งของ จะบรรจุได้มาก เช่น บรรทุกดินหรือผลิตผลทางการเกษตรต่าง ๆ เรื่อมาดจะไม่มีประทุน เป็นเรื่อที่แข็งแรงไม่โคลงเคลงง่าย ขนาดผู้ใหญ่ขึ้นไปเหยียบที่กราบเรื่อ เรื่อก็ยังไม่เอียงวูบ เนื่องจากเรื่อหนักและแข็งแรงจึงแล่นเร็วคือออกแรงแจวมาก

เรื่อผีหลอก เป็นเรื่อรูปร่างบาง และแบน แจวท้ายเพียงคนเดียว ใช้สำหรับจับปลาเวลาค่ำ หรือกลางคืน ด้านหนึ่งจะมีไม้แบนวางมีธงลงไปในน้ำ ทาสีขาว อีก

ด้านหนึ่งจะกันตาข่ายไว้ไม่ให้ปลากระโดดออกนอกเรื่อ

เรื่อประทุน มีลักษณะคล้ายเรื่อจ้าง แต่ทำประทุนแข็งแรงใช้ค้าขายเล็ก ๆ น้อย ๆ หรือเดินทางรอนแรมไปไกล ๆ ได้ สมัยที่ผู้เขียนเด็ก ๆ จะเห็นเรื่อประทุนของ

ชาวจีนรับซื้อผ้าขาวไปตามลำน้ำและมีกลองแกว่งมืองแปงเป็นสัญญาณให้คนรู้ว่าเรื่อข้อมเข้ามาแล้ว นอกจากนั้นที่จำได้คือ จะมีฉิ่งหรือฆ้องทาบใช้เรียบประทุนนี้พายมาขอ

สตางค์ จะมาจ้อร้องเพลงหรือเป่าขลุ่ย บางทีก็มีฉิ่งเล็ก ๆ ตีเป็นทำนอง ขอสตางค์ตามบ้าน เมื่อได้ยินคนในบ้านก็จะนำเงินหรือสิ่งของ เช่น อาหาร เสื้อผ้า มาให้ทาน

เรื่อต้อ เป็นเรื่อขนาดใหญ่ เรียกว่า เรื่อเอี่ยมจูน ใช้บรรจุสิ่งของ เราจะเห็นบรรทุกข้าวสาร บรรทุกทวาย เป็นเรื่อรูปร่างค่อนข้างกลมป้อม บางทีก็ใช้แจว แต่ส่วนใหญ่จะผูกค้อน ๆ กันแล้วมีเรื่อชนคโยง เรียกว่าเรื่อโยง

เด็ก ๆ ที่มีบ้านอยู่ตามริมน้ำจะว่าน้ำไปเกาะเชือกที่ผูกโยงระหว่างเรื่อต้อ โขงไปไกลแล้วปล่อยให้คนนำกลับมายังที่เดิม เป็นที่สนุกสนานมาก

เรื่อเมล์ เป็นเรื่อคิดเครื่องชนิด สมัยก่อนที่ลำน้ำนครชัยศรีไปถึงมหาชัย จะมีเรื่อเมล์เล่นเป็นประจำ รับส่งผู้คน เป็นเส้นทางไกล เรื่อเมล์นี้เป็นเรื่อมีเครื่องอยู่ส่วนท้ายของเรื่อ คนขับจะอยู่หัวเรื่อคล้ายเรื่อข้ามฟากแม่น้ำ

เจ้าพระยา ท้าวพระจันทร์ แต่เรื่อเมล์นี้เป็นเรื่อ 2 ชั้น ที่เรียกเรื่อเมล์เพราะมาเป็นเที่ยววันละเที่ยวเดียวเข้าประมาณ ๑.๐๐ น. จะแล่นมา และเย็นราวบ่าย ๑๕.๐๐ น. จะแล่นกลับ

เรื่อเมล์ที่วันนี้มีสิ่งที่มีผู้เขียนประทับใจคือ เรื่อเหล่านี้จะตั้งชื่อเรื่อเป็นชื่อตัวละครในเรื่องขุนช้างขุนแผน เช่น พลายแก้ว พิมพิลาไลย เกรกवाद ฯลฯ

ผู้ที่โดยสารเรื่อนี้จะต้องคอยรอเมื่อเรื่อผ่านมา จะโบกมือ บางทีก็ใช้ผ้าสีสด ๆ โบกเพื่อให้เห็นชัด การเดินทางด้วยเรื่อเมล์นี้จะนำอาหาร น้ำดื่ม มากพลไปด้วย

เพราะกว่าจะถึงที่หมายก็เที่ยง หรือบ่าย ภายหลังจากเรื่อนี้หมดไป น้ำเสียคาย

เรื่อยนต์ เป็นเรื่อคิดเครื่องชนิด ขนาดกะทัดรัดกว่าเรื่อเมล์ ชั้นเดียว คนขับจะอยู่ที่ท้ายเรื่อมีหลักค้ำกันแดดกันฝน บรรทุกผู้คนได้ราว ๑๐ คน แล่นได้เร็วขึ้นแต่ก่อนจะคิดเครื่องเรื่อยนต์บางรุ่นจะมีการเผาหัวก่อน การเผาหัวนี้ผู้เขียนจำรายละเอียดไม่ได้แล้ว

เรื่อหางยาวขนาดใหญ่ เป็นเรื่อเร็ว ไม่มีประทุน ปัจจุบันยังคงมีใช้อยู่ทั่วไป อย่างเรื่อในคลองแสนแสบหรือคลองบางกอกน้อย เรื่อหางยาวนี้เรียกตามลักษณะคือจะมีเครื่องชนคอยู่ท้ายเรื่อ นายท้ายเรื่อจะนั่งกับคันทรงหรือทูลคันทรง มีหางยาวจุ่มลงในน้ำ มีใบพัดอยู่ท้ายสุดของหาง คอยบังคับให้เรื่อไปในทิศทางที่ต้องการ คนขับจะวาดหางไปขวา ซ้าย หรือตรง สุดแต่ทิศทาง

เรื่อหางยาวนี้ หากแล่นในแม่น้ำลำคลองที่มีสระผักตบชวาหนา ๆ จนแล่นไม่ได้เพราะผักตบจะเข้าไปพันหางที่ไม่พัดทำให้ไม่หมุน

เรื่อหางยาวขนาดเล็ก เป็นเรื่อเร็ว มีเครื่องชนคอยู่ท้ายเช่นกัน ลำเรื่อแบน น้มีดีประมาณ ๑ คน สะดวกสำหรับการเดินทางระยะไม่ไกลนัก และต้องการความเร็ว แต่ถ้าเดินทางระยะไกล ๆ ไม่นิยมใช้เรื่อหางยาวขนาดเล็ก เพราะน้ำจะกระเซ็นเปียกและอันตรายเพราะจะล้มได้ง่าย เมื่อโดนคลื่นใหญ่

นอกจากเรื่อที่กล่าวมานี้ก็ยังมีเรื่อชนิดต่าง ๆ ตามท้องถิ่นแตกต่างกันไป ที่ผู้เขียนกล่าวถึงนี้ เล่าจากประสบการณ์ที่พบเห็นสมัยเด็ก ๆ

และเรื่อที่ผู้เขียนจดจำ ประทับใจมาก คือ เรื่อขายของเป็นเรื่อสำปั้น มีเรื่อขายของพายมาตามลำน้ำ จะบีบแตรเป็นสัญญาณ แตรที่ว่านี้เป็นแตรลม ตอนเด็ก ๆ จะแยกแยะได้ว่า แตรนี้คือเรื่อขายอะไร มีเรื่อขายกล้วยไม้

ขายขนมไทย ๆ ขายน้ำแข็งไส ขายกาแฟ นานาชนิด

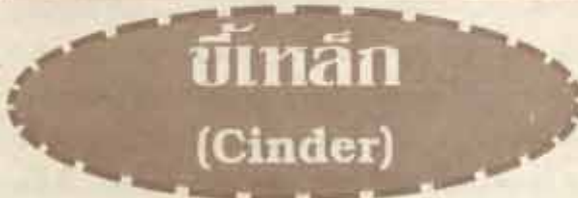


รับมอบ นายจินดา ถนนชาติ ศิษย์เก่า บ.ร. ในฐานะผู้แทนจากกรมการขนส่งทางบก ทวีประเทศรับมอบเหรียญหลวงพ่อบุญสุนทร 'กูรีกรม' จำนวน 3,100 เหรียญจาก รศ. นวัตกรรม ผู้ช่วยรองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา และศิษย์ปวณธรรมเมธี เรื่อ ๆ นี้



สอบภาษาต่างประเทศ มหาวิทยาลัยรามคำแหง กำหนดให้มีการสอบภาษาต่างประเทศสำหรับนักศึกษาชั้นปริญญาโท ประจำปีการศึกษา ๒๕๓๗ เมื่อวันที่ ๘ ตุลาคม ๒๕๓๗ ณ ห้องประชุม ชั้น ๕ อาคาร สวป.

ศัพท์วิทยาศาสตร์น่ารู้



รศ.ณรงค์ ไชยสุต

ขี้เหล็ก มีชื่อทางวิทยาศาสตร์ว่า แคสเซีย โคมิ (Cassia siamea Lamk) ในวงศ์ แลกกูมิโนเซ (Leguminosae) เป็นพรรณไม้ยืนต้น ใบเป็นใบรวมประกอบด้วยใบย่อยประมาณ 10 คู่ ใบเรียวยาว ปลายใบมน หักเว้าเข้าหาเส้นกลางใบเล็กน้อย โคนใบกลม สีเขียว ดอกเป็นช่อสีเหลือง มีกลิ่นหอม ใช้เมล็ดปลูก ขี้เหล็กจัดเป็นพืชสมุนไพรชนิดหนึ่ง ซึ่งมีราก ต้น ใบ ดอก และผลใช้เป็นยา ดอกตูมและใบอ่อนมีรสขม ช่วยระบายท้อง ดอกตูมทำให้อ่อนหลับ เจริญอาหาร เนื่องจากมีสารบาราคอล (Barakol) และ อัลกาลอยด์ ซึ่งมีฤทธิ์กดประสาท ส่วนกลางช่วยให้อ่อนหลับ ดอกตูมและใบอ่อนยังมีวิตามินเอและวิตามินซีค่อนข้างสูง ถ้าใช้ใบขี้เหล็กบ่มผลไม้อื่นจะช่วยให้อ่อนนุ่มได้เร็ว

ถ้าแยกเสียงแควไม่ออกก็จะวิ่งออกไปเถื่อ อย่างเด็ก ๆ บางคนวิ่งออกไป เื่อที่พามาเรียกว่า 'ปะเตาจะ-ปะเตา' เด็กคิดว่ามันเป็นขนมแปลกใหม่ กวักมือเรียกให้หยุด ขอดมาจึงรู้ว่า เป็นเรื่อที่รับปะเตา (ข้อมเตา) ยั้งได้ นั่นเอง ชีวิตชาวเรือเช่นนี้ปัจจุบันหาดูได้ยาก กำลังจะหมดไปแล้ว คงต้องกล่าววว่า 'น้ำเสียคาย' อีกครั้งหนึ่ง

สวัสดีค่ะ



คอมพิวเตอร์ สำหรับ นักกฎหมาย



รศ.สุมาลี วงษ์วิคิด

อาจารย์ประจำคณะนิติศาสตร์

(ต่อจากฉบับที่แล้ว)

กฎหมายทรัพย์สินทางปัญญาที่เกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์ที่สำคัญได้แก่

1. กฎหมายเครื่องหมายการค้า (Trade Mark) เป็นกฎหมายที่เข้าใจง่ายที่สุดในกลุ่มกฎหมายทรัพย์สินทางปัญญาและประกาศใช้ในประเทศไทยมานานแล้ว ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2474 และแก้ไขเปลี่ยนแปลง พ.ศ. 2504 แต่ได้ถูกยกเลิก โดยให้ใช้ฉบับปัจจุบันคือ พ.ศ. 2534 แทนกฎหมายเครื่องหมายการค้าฉบับก่อนหน้านั้นจะคุ้มครองเฉพาะตัวเครื่องหมายการค้าของสินค้าเท่านั้น ไม่คุ้มครองตัวสินค้าที่เครื่องหมายการค้าเป็นสัญลักษณ์ และหรือรูปภาพเท่านั้นเช่น NEC OLYMPIA OKI หรือรูปแอปเปิ้ลของเครื่องแมคอินทอช เป็นต้น นอกจากนั้นกฎหมายกลุ่มนี้ยังคุ้มครองรวมไปถึงเครื่องหมายการค้าบริการ (Service Mark) เช่น เครื่องหมายในโพธิ์ของธนาคารกรุงเทพ หรือเครื่องหมาย ESSO ของปั้มน้ำมันเชลล์ เป็นต้น (เครื่องหมายบางอย่างเจ้าของอาจใช้ให้เป็นทั้งเครื่องหมายการค้าและเครื่องหมายบริการด้วย ซึ่งก็จะได้รับความคุ้มครองทั้งสองอย่าง) เครื่องหมายการค้ารวม (Collective Mark) ก็เป็นเครื่องหมายการค้าหรือการบริการอีกประเภทหนึ่งที่มีความหมายเฉพาะคือเป็นเครื่องหมายที่มีเจ้าของร่วมกัน เช่น เครื่องหมายของเครือบริษัทต่าง ๆ เช่น กลุ่มสยาม เครือซีพี เป็นต้น นอกจากนั้นเครื่องหมายรับรอง (Certificate Mark) ที่เป็นเครื่องหมายเสริมเพื่อให้เกิดการรับรองต่อคุณสมบัติบางอย่างหรือทั้งหมดของสินค้าหรือบริการของผู้อื่น ก็ถือว่าอยู่ในกลุ่มของเครื่องหมายการค้าด้วย ได้แก่ เซลล์ชวนชิม แม่ชื่อนางรำ เป็ดพิศดาร เป็นต้น

เครื่องหมายการค้าที่ใช้กับตัวเครื่องคอมพิวเตอร์หรือเครื่องพิมพ์ ได้แก่ IBM DELL HP OKI ฯลฯ เครื่องหมายการค้าในโปรแกรมคอมพิวเตอร์ได้แก่ Microsoft เป็นต้น

2. กฎหมายสิทธิบัตร (Patent) เป็นกฎหมายที่ให้ความคุ้มครองการประดิษฐ์ และการออกแบบ (Inventive and Productive Design) โดยต้องมีลักษณะเป็นการประดิษฐ์ใหม่ที่ยังไม่เคยมีมาก่อน (การประดิษฐ์คือตัวความคิดที่เกี่ยวกับการผลิตผลิตภัณฑ์เท่านั้น) โดยมีหลักการว่ามนุษย์ได้ใช้ความคิดทำให้เกิดความเปลี่ยนแปลงเป็นสิ่งที่ใหม่ (Human Intervention) ดังนั้นการเกิดขึ้นเองโดยธรรมชาติย่อมไม่ใช่ว่าการประดิษฐ์ และโดยมีขั้นตอนการกระทำของมนุษย์ต่อวัตถุเพื่อให้เกิดเป็นสิ่งใดสิ่งหนึ่งขึ้นมาหรือเพื่อรักษาคุณภาพของสิ่งใดสิ่งหนึ่งอันทำให้เกิดผลในทางปฏิบัติจริง อีกทั้งต้องเป็นการประดิษฐ์ที่สูงขึ้น (Inventive step) ที่ไม่อาจนึกถึงได้โดยง่าย (การพิสูจน์ความยากง่ายพิจารณาจากความรู้สึกของผู้มีความรู้ความชำนาญด้านนั้นในระดับปานกลาง) นอกจากนั้นการประดิษฐ์นั้นจะต้องประยุกต์ไปใช้ในทางอุตสาหกรรมได้ด้วย กล่าวคือจะต้องนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างจริงจัง

เป็นที่น่าสังเกตว่า อุปกรณ์เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์

หรือรูปลักษณะของตัวเครื่อง ถือได้ว่าเป็นส่วนหนึ่งของผลิตภัณฑ์ ดังนั้นหากเป็นผลิตภัณฑ์ที่ประดิษฐ์ขึ้นใหม่ และมีขั้นตอนการประดิษฐ์ที่สูงขึ้น ผู้ประดิษฐ์ย่อมนำไปจดทะเบียนสิทธิบัตรได้

อย่างไรก็ดี โปรแกรมคอมพิวเตอร์หรือซอฟต์แวร์นั้นไม่มีขั้นตอนของการประดิษฐ์ (Inventive step) จึงไม่ได้รับความคุ้มครองให้มีสิทธิบัตร นอกจากนั้นพระราชบัญญัติสิทธิบัตร พ.ศ. 2535 มาตรา 9 วรรค 3 ยังได้บัญญัติไว้อย่างชัดเจนว่าไม่คุ้มครองระบบข้อมูลใดๆ สำหรับการดำเนินงานของเครื่องคอมพิวเตอร์ซึ่งก็คือโปรแกรมคอมพิวเตอร์หรือซอฟต์แวร์นั่นเอง

3. กฎหมายลิขสิทธิ์ (Copyright) เป็นกฎหมายที่เกี่ยวข้องโดยตรงกับโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ในอดีตเคยมีปัญหาถกเถียงกันมากเกี่ยวกับการให้ความคุ้มครองโปรแกรมคอมพิวเตอร์ ทั้งนี้เพราะพ.ร.บ.ลิขสิทธิ์ พ.ศ. 2521 มิได้มีบทบัญญัติกำหนดความคุ้มครองงานชนิดนี้ไว้โดยตรง จึงก่อให้เกิดการตีความกันหลากหลาย บ้างก็ว่าเป็นงานโสภณกรรม บ้างก็ว่าเป็นงานวรรณกรรม ครั้งหนึ่งคณะกรรมการกฤษฎีกาถึงกับตีความให้เป็นงานอย่างหนึ่งในแผนกวิทยาศาสตร์ซึ่งเป็นงานอันมีลิขสิทธิ์ อย่างไรก็ตาม นักวิชาการหลายท่านเห็นว่า โปรแกรมคอมพิวเตอร์ไม่สมควรจะเป็นงานวรรณกรรมหรืองานอื่นใดอันจะมีลิขสิทธิ์ได้ทั้งสิ้น แต่ก็ควรที่จะได้รับความคุ้มครองโดยเสนอแนะให้รัฐออกกฎหมายเฉพาะ (Sue Generis law) ขึ้นมากำหนดความคุ้มครองโปรแกรมคอมพิวเตอร์แทนที่จะให้ได้รับความคุ้มครองภายใต้กฎหมายลิขสิทธิ์

ด้วยเหตุดังกล่าว ประกอบกับการเตรียมการของประเทศไทยเพื่ออนุวัติการให้เป็นไปตามข้อตกลงแกตต์ (GATT) อีกทั้งแรงกดดันจากประเทศมหาอำนาจเช่น สหรัฐอเมริกาที่พยายามผลักดันนานาประเทศให้ออกกฎหมายคุ้มครองโปรแกรมคอมพิวเตอร์ภายใต้กฎหมายลิขสิทธิ์ ประเทศไทยจึงได้ร่าง พ.ร.บ. ลิขสิทธิ์ฉบับใหม่ขึ้นโดยมีบทบัญญัติที่ชัดเจนให้ความคุ้มครองโปรแกรมคอมพิวเตอร์ให้เป็นงานวรรณกรรม (คาดกันว่าหากไม่มีการเปลี่ยนแปลงทางการเมือง กฎหมายฉบับนี้จะสามารถประกาศใช้บังคับได้ปลายปีนี้)

ความร่างพ.ร.บ.ลิขสิทธิ์นั้น คำว่า 'ผู้สร้างสรรค์' หมายความว่าผู้ทำหรือผู้ก่อให้เกิดงานสร้างสรรค์อย่างใดอย่างหนึ่งตามที่ระบุไว้ในหมวด 1 โดยการแสดงออกซึ่งความคิดริเริ่มของตนเอง ดังนั้น งานที่จะถือว่ามีลิขสิทธิ์ได้ตามกฎหมายไทย จึงต้องมีลักษณะเป็นงานที่สร้างสรรค์ (Creative Work) เริ่มจากการสร้างงานโดยมีความคิดริเริ่ม (Originality) ของเขาเอง และแสดงออกมาซึ่งความคิดนั้น (Expression of Idea) โดยใช้ความวิริยะอุตสาหะในการสร้างงาน (Creative effort) พอสมควร ทั้งนี้ จะไม่คำนึงถึงคุณภาพ (Quality) หรือความใหม่ (Novelty) ของงาน อีกทั้งไม่จำเป็นต้องให้งานนั้นมีลักษณะเป็นรูปแบบที่จับต้องได้ (Tangible) เสมอไป ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสภาพของงาน และข้อสำคัญต้องเป็นงาน (Work) ที่กฎหมายลิขสิทธิ์ (มาตรา 6) กำหนดว่า

มีข้อสังเกตด้วยว่า ร่างพ.ร.บ.ฉบับนี้นอกจากจะไม่คุ้มครองความคิดแล้ว ยังไม่ให้ความคุ้มครองในขั้นตอนกรรมวิธี ระบบ วิธีใช้ แนวความคิด หลักการค้นพบ หรือทฤษฎีทางวิทยาศาสตร์หรือคณิตศาสตร์ด้วย (ซึ่งอาจก่อให้เกิดปัญหาในการตีความด้วยคำได้ ทั้งนี้เพราะคำว่า 'ระบบ' 'วิธีใช้' หรือ 'หลักการค้นพบ' ถ้วนแต่เกี่ยวข้องกับอย่างมากต่อการพัฒนาหรือสร้างงานโปรแกรมคอมพิวเตอร์

ความร่าง พ.ร.บ. ลิขสิทธิ์ มาตรา 4 วรรค 3 'วรรณกรรม' หมายความว่า งานนิพนธ์ที่ทำขึ้นทุกชนิด ไม่ว่าแสดงออกโดยวิธีหรือรูปแบบอย่างไร และให้หมายความรวมถึงโปรแกรมคอมพิวเตอร์ด้วย และในวรรค 4 'โปรแกรมคอมพิวเตอร์' หมายความว่า ชุดคำสั่งที่นำไปใช้กับเครื่องคอมพิวเตอร์ เพื่อให้คอมพิวเตอร์ทำงานหรือเพื่อให้ได้รับผลอย่างใดอย่างหนึ่ง ทั้งนี้ไม่ว่าจะเป็นภาษาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ในลักษณะใด (โปรแกรมคอมพิวเตอร์มีทั้งโปรแกรมควบคุมระบบ (Operating program เช่น DOS หรือ WINDOW) โปรแกรมใช้งาน (Application program เช่น Word Perfect, Microsoft, ฯลฯ) โปรแกรมที่อยู่ในภาษาเครื่องที่เป็นตัวเลข (Object Code) หรือโปรแกรมที่อยู่ในภาษาระดับสูง (Source Code) ซึ่งศาลสหรัฐอเมริกาก็ให้ความคุ้มครองทุกรูปแบบของโปรแกรมเหล่านี้ทั้งหมด แต่สำหรับประเทศไทยประเด็นเหล่านี้ยังคงเป็นที่ถกเถียงกันอยู่ในวงการวิชาการว่าบางรูปแบบของโปรแกรมไม่ควรได้รับความคุ้มครอง]

จากกฎหมายดังกล่าวข้างต้น ผู้สร้างสรรค์งานโปรแกรมคอมพิวเตอร์ย่อมได้ชื่อว่าเป็นผู้มิลิขสิทธิ์ในงานนั้นซึ่งก่อให้เกิดสิทธิแต่ผู้เดียว (Exclusive right) หน้าที่ที่งานสร้างขึ้นแล้ว ทั้งนี้โดยไม่จำเป็นต้องนำไปจดทะเบียนและไม่จำเป็นต้องแสดงสงวนสิทธิไว้ที่ตัวงานแต่อย่างใด และจะได้รับความคุ้มครองเป็นเวลายาวนานถึง 50 ปี นับแต่วันที่ผู้สร้างสรรค์งานโปรแกรมคอมพิวเตอร์นั้นถึงแก่ความตาย (มาตรา 18)

สิทธิแต่ผู้เดียวของผู้สร้างสรรค์คือสิทธิตามมาตรา 15 ซึ่งกำหนดให้มีสิทธิทำซ้ำ คัดแปลง เผยแพร่ต่อสาธารณชน ให้เช่าต้นฉบับหรือสำเนา งาน ให้ประโยชน์รวมทั้งสิทธิในการอนุญาตให้ผู้อื่นใช้สิทธิดังกล่าวแล้วนั้นได้ด้วย นอกจากนั้นยังมีสิทธิในการโอนลิขสิทธิ์ของตนนั้นให้แก่ผู้อื่นทั้งหมดหรือบางส่วนก็ได้ (มาตรา 17) ดังนั้นหากผู้ใดมาขโมยงานลิขสิทธิ์ดังกล่าวของผู้สร้างงานโปรแกรมคอมพิวเตอร์ด้วยการทำซ้ำ คัดแปลง นำออกเผยแพร่หรือให้เช่าต้นฉบับหรือสำเนางานนั้น ย่อมเป็นการละเมิดลิขสิทธิ์ของผู้สร้างสรรค์ ซึ่งมาตรา 29 ของร่างฯ ฉบับนี้ก็ได้อำนาจไว้โดยชัดแจ้งว่าการกระทำดังกล่าวเป็นการละเมิดลิขสิทธิ์

อย่างไรก็ตาม ร่างพ.ร.บ.ฯ นี้มีข้อกำหนดให้การกระทำบางอย่าง (9 ประการ) อยู่ในข่ายที่ไม่ถือว่าเป็นการกระทำอันเป็นการละเมิดลิขสิทธิ์ โดยบัญญัติไว้ในมาตรา 34 ซึ่งเป็นบทยกเว้นที่บัญญัติขึ้นในมาตรา 29 (ส่วนฉบับหน้า)

คอมพิวเตอร์ฯ

(ต่อจากหน้า ๕)

โปรแกรมคอมพิวเตอร์โดยตรง โดยอยู่ในหลักการที่ว่า ต้องเป็นการนำไปใช้เพื่อประโยชน์ของตนเองมิใช่เพื่อแสวงหากำไร การทำสำเนา (Backup) ต้องทำในจำนวนพอสมควร และต้องไม่เป็นการลอกมากเกินไป ลักษณะการลอกหรือการนำไปใช้นั้นจะต้องไม่ให้เป็นที่กระทบกระเทือนต่อสิทธิของเจ้าของโปรแกรมด้วย

แม้หากว่าร่างกฎหมายลิขสิทธิ์ฉบับใหม่จะผ่านการพิจารณาออกมาประกาศใช้บังคับได้ก็ตาม แต่ก็มิได้หมายความว่าประเด็นเรื่องการคุ้มครองโปรแกรมคอมพิวเตอร์จะยุติปัญหาถกเถียงกันอย่างสิ้นเชิง ทั้งนี้เพราะวิวัฒนาการทางเทคโนโลยีของโปรแกรมคอมพิวเตอร์นั้นเปลี่ยนแปลงก้าวหน้าอย่างรวดเร็ว มีความพยายามในการสร้างโปรแกรมใหม่ ๆ ขึ้นมาเพื่อประโยชน์ในการใช้เครื่องคอมพิวเตอร์อย่างมากมาย อีกทั้งงานสร้างโปรแกรมคอมพิวเตอร์ก็มีลักษณะที่แตกต่างไปจากงานนิพนธ์อื่น ๆ ที่เป็นงานวรรณกรรม (เช่น งานแต่งหนังสือ) ซึ่งผู้สร้างงานโปรแกรมนั้นจะต้องถูกข้อจำกัดในการสร้างงานอยู่หลายประการ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในการเข้าสู่งาน (Accession of work) ซึ่งมีความยากลำบากพอสมควรในการที่จะหลีกเลี่ยงมิให้ใช้วิธีการในโปรแกรมของผู้อื่นด้วย ตัวอย่างที่เห็นได้ชัดก็คือเรื่องของการสร้างงานให้ประสานกับผู้ใช้บนจอภาพ หรือการออกแบบวินโดว์ (User Interface of Screen displays) ซึ่งต้องสร้างโปรแกรมของตนให้สามารถใช้กันได้ (Compatible) กับโปรแกรมอื่นบางโปรแกรมด้วย ดังนั้นย่อมมีโอกาสดังที่มีความเหมือนหรือคล้ายอย่างมาก (Substantial similarity) กับโปรแกรมของผู้อื่นได้

ปัญหาเหล่านี้ล้วนเป็นปัญหาที่เป็นคดีจำนวนมากขึ้นสู่ศาลของประเทศสหรัฐอเมริกาในช่วงที่เริ่มให้ความคุ้มครองโปรแกรมคอมพิวเตอร์ อีกทั้งยังมีประเด็นปัญหาอยู่จนถึงปัจจุบันในส่วนของ การผูกขาดตลาดการค้าซอฟต์แวร์ของผู้ผลิตรายใหญ่ซึ่งมีสิทธิแต่ผู้เดียวในโปรแกรมคอมพิวเตอร์นั้น และกลายเป็นอุปสรรคอันสำคัญในการพัฒนาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ในประเทศของตนเอง

นอกจากกฎหมายทรัพย์สินทางปัญญาดังกล่าวจะเกี่ยวข้องกับคอมพิวเตอร์แล้ว กฎหมายที่ให้ความคุ้มครองการออกแบบวงจรรวม (Integrated circuit layout designs) ก็นับได้ว่าเป็นกฎหมายทางทรัพย์สินทางปัญญาตัวใหม่ที่น่าสนใจประเทศเริ่มให้ความคุ้มครองกันแล้ว การออกแบบวงจรรวม หรือการออกแบบชิป (Chip or Micro-chip) เป็นความคิดที่เกี่ยวกับการออกแบบไอ้สารหรือตัวนำ (Semi-conductor) ทำหน้าที่เป็นวงจรรีเลย์ทรานซิสเตอร์ในสถานะหนึ่ง โดยให้วงจรรวมหรือชิปนั้นประจุวงจرفไฟฟ้าหรืออิเล็กทรอนิกส์และนำไปใช้ในการผลิตสินค้าเครื่องไฟฟ้าอื่น ๆ เช่น วิทยุโทรทัศน์ เครื่องปรับอากาศ เป็นต้น

เนื่องจากการออกแบบวงจรรวมมีลักษณะคล้ายเป็นกิ่งอยู่ระหว่างลิขสิทธิ์ สิทธิบัตรและการออกแบบผลิตภัณฑ์รวม ๆ กันอยู่ ประเทศต่าง ๆ จึงได้ออกกฎหมายพิเศษให้ความคุ้มครองการออกแบบเช่นนี้โดยเฉพาะขึ้นมา ดังเช่นประเทศสหรัฐอเมริกาที่ออกกฎหมายเรียกว่า Semi-Conductor Chip Protection Act ให้ความคุ้มครองการออกแบบวงจรรวมนี้ ประเทศไทยเองก็เริ่มมีการพิจารณาร่างกฎหมายพิเศษขึ้นมาเพื่อให้ความคุ้มครองการออกแบบวงจรรวมนี้เช่นกัน คาดว่าอีกไม่นานนักก็จะมีกฎหมายเรื่องนี้ใช้บังคับด้วย

กฎหมายระหว่างประเทศ กฎหมายระหว่างประเทศที่เกี่ยวกับคอมพิวเตอร์เป็นกฎหมายที่เกิดจากการทำข้อตกลงระหว่างประเทศร่วมกันเพื่อให้ความคุ้มครองคอมพิวเตอร์ให้อยู่ในข่ายของทรัพย์สินทางปัญญา ได้แก่



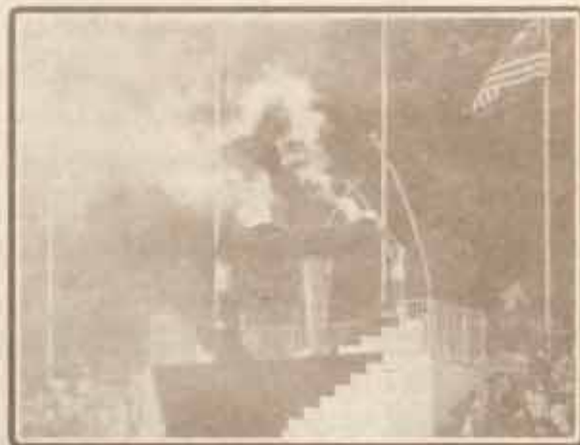
จับตามองอิโรซิมมา จากกีฬาเอเชียเกมส์

เจวดี เรื่องประพันธ์

นับจากกีฬาเอเชียเกมส์ครั้งที่ประเทศอินเดียในปี พ.ศ. 2494 ประเทศต่าง ๆ ในเอเชียก็จะได้มาพบกันในทุก ๆ 4 ปี โดยมีวัตถุประสงค์ที่จะส่งเสริมมิตรภาพ และการติดต่อระหว่างประเทศ โดยผ่านการแข่งขันกีฬา อิโรซิมมาได้เป็นเจ้าภาพจัดการแข่งขันกีฬาเอเชียเกมส์ครั้งที่ 12 ในเดือนตุลาคม 2537 ครั้งนี้นับเป็นครั้งแรกที่เมืองซึ่งมิใช่เมืองหลวงของประเทศ ใช้เป็นสถานที่จัดการแข่งขันกีฬาเอเชียเกมส์

อิโรซิมมา ได้ฟื้นขึ้นอีกครั้งหลังจากการทำลายของระเบิดปรมาณู เศรษฐกิจของเมืองนี้ส่วนใหญ่ขึ้นอยู่กับ การเจริญเติบโตของอุตสาหกรรมหนัก โดยเฉพาะอุตสาหกรรม การผลิตรถยนต์และเรือ และการพัฒนาของธุรกิจ ในภาคบริการเป็นหลัก อิโรซิมมามีจำนวนประชากรมากกว่า 1.1 ล้านคน เป็นเมืองศูนย์กลางการค้าของจังหวัด ที่กลางเมืองมีแม่น้ำโศคาว่าไหลผ่านลงทางใต้ออกสู่ทะเลสาปเซโตะ

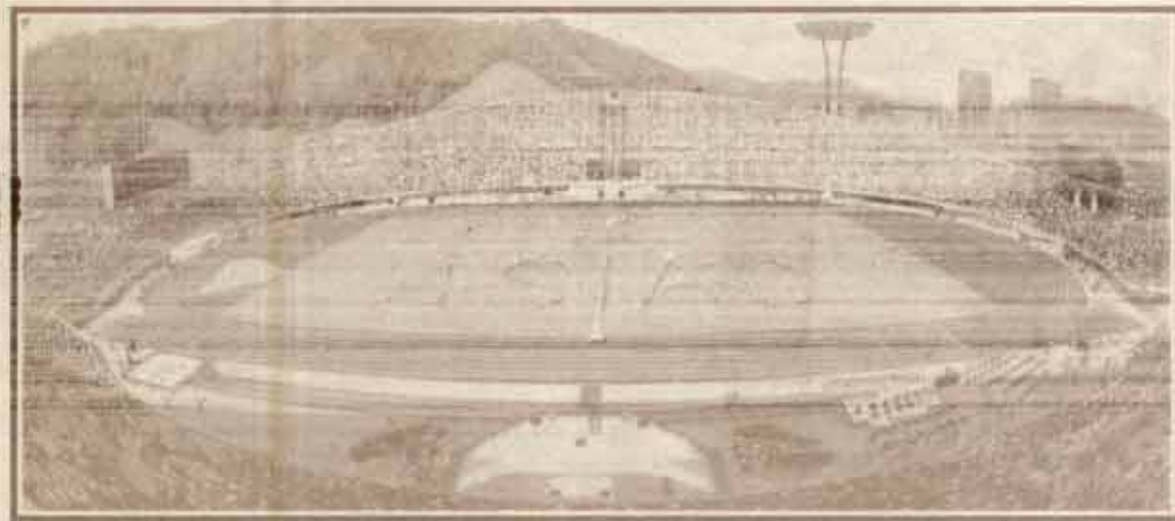
ทำเลที่ตั้งของอิโรซิมมาบนทะเลสาปเซโตะ เป็นที่หลงใหลและปรารถนาของผู้รักอาหารทะเลทั้งหลาย และเป็นเวลานานกว่า 300 ปีมาแล้วที่หอยนางรมได้ถูก



เพาะเลี้ยงในบริเวณอ่าวอิโรซิมมา นอกจากนั้น บริเวณรอบ ๆ อิโรซิมมา ยังเป็นแหล่งสะสมความอุดมสมบูรณ์อย่างแท้จริงของอาหารชนิดอื่น ๆ เช่น เก็ดมัทซึทาเคะ (อาหารชั้นยอดสำหรับผู้รสนิยม) ลูกพลับแห้ง และผักใบเขียวของพิเศษ

80% ของลูกพลับที่ใช้สำหรับกีฬาในญี่ปุ่น เช่น ลูกฟุตบอล และวอลเลย์บอล ถูกผลิตขึ้นโดยโรงงานอุตสาหกรรมที่อิโรซิมมาเอง พลเมืองชาวอิโรซิมมายังได้ชื่อว่าเป็นแฟนกีฬาอันเหนียวแน่นอีกด้วย เมืองนี้มีทีมกีฬาอาชีพอยู่ 2 ทีม คือ ทีมเบสบอล และทีมซอกเกอร์

ความรักกีฬาของชาวอิโรซิมมาจะเห็นได้จาก การเกิดขึ้นอย่างมากมายของสถานที่สำหรับเล่นกีฬา, การเปิดทำการใช้สนามบินแห่งใหม่ รูปแบบใหม่ของการขนส่งมวลชนที่เป็นรถไฟวิ่งบนด้ายรางและความคุมโดยระบบคอมพิวเตอร์ จะทำหน้าที่เชื่อมติดต่อบริเวณใจกลางเมืองกับบริเวณหลักที่ใช้จัดเกมการแข่งขัน



กฎหมายแอกคอร์ดหรือข้อตกลงทั่วไปว่าด้วยภาษีศุลกากรและการค้า (General Agreement on Tariffs and Trade-GATT) อนุสัญญากรุงปารีส ค.ศ. 1967 (Paris Convention 1967) อนุสัญญากรุงเบอร์น ค.ศ.1971 (Berne Convention 1971) อนุสัญญากรุงโรม (Rome Convention) และข้อตกลงกรุงวอชิงตันว่าด้วยการคุ้มครองแผงวงจرفไฟฟ้า (Washington Agreement on Semi-Conductor Chip Protection) เป็นต้น อย่างไรก็ตามประเทศไทยมิได้เป็นภาคีในข้อตกลงหรืออนุสัญญาดังกล่าวทั้งหมด คงเป็นเพียงกรณีอนุสัญญากรุงเบอร์น และข้อตกลงแอกคอร์ดเท่านั้น

อิโรซิมมา เมืองแห่งสันติภาพสากลนี้ ในหลาย ๆ ด้านเป็นสถานที่ในอุดมคติที่เหมาะสมจะใช้ต้อนรับนักกีฬาเอเชียในปี พ.ศ. 2537 เป็นเมืองที่น่าตื่นตาตื่นใจ อีกทั้งยังมีกลิ่นอายและภูเขา เช่น อิโรซิมมา นี้ กำลังเตรียมพร้อมที่จะปูเสื่อต้อนรับผู้มาเยือนกีฬาเอเชียเกมส์โดยทั่วหน้าทุกท่าน ทั้งนักกีฬาและผู้เข้าชม

'จับตามองอิโรซิมมาจากเอเชีย กีฬาเอเชียเกมส์ครั้งที่ 12 ที่อิโรซิมมาในปี พ.ศ. 2537 (ค.ศ. 1994)' ผู้เขียนภาพ: ๗ สิงหาคม 1994 (๒๕๓๗) ๒๐-๒๑ สิงหาคม ๒๕๓๗ (๒๕๓๗) เรื่องประพันธ์

ตอบปัญหา นักศึกษา

ถาม คัดค้านมีปัญหามากอย่างเกี่ยวกับการเรียน จึงใคร่ขอสอบถามปัญหาผ่านทางหนังสือพิมพ์ข่าวรามคำแหง เพราะคิดว่าเป็นสมาชิกข่าวรามคำแหงทางไปรษณีย์อยู่ด้วย ปัญหาของคัดค้านมีดังนี้

คัดค้านเป็นนักศึกษา ๘ ปี สมัครใหม่ภาค 1/2537 ได้สิทธิเทียบโอนหน่วยกิตเดิมคัดค้านเรียนคณะมนุษยศาสตร์ วิชาเอกบรรณารักษ์ แต่ตอนที่คัดค้านสมัครใหม่ คัดค้านเปลี่ยนจากคณะเดิมไปสมัครเรียนใหม่เป็นคณะศึกษาศาสตร์ วิชาเอกศึกษาศาสตร์จึงได้รับการเทียบโอนเฉพาะวิชาพื้นฐานทั่วไป และวิชาเลือกเสรีเท่านั้น และคัดค้านได้ลงทะเบียนเรียนในกระบวนวิชาของสาขากรรมต่อไปโดยภาคเรียนที่คัดค้านจึงรู้สึกผิดใจที่ไม่สมัครคณะเดิม จะด้วยเหตุผลใดก็ตามแล้ว คัดค้านจึงอยากเรียนถามว่าถ้าคัดค้านเปลี่ยนไปเป็นคณะเดิมวิชาเอกเดิม โดยการโอนหน่วยกิตที่คัดค้านมีอยู่แล้วทั้งหมดตามมติของทางมหาวิทยาลัยที่แจ้งไว้ เนื่องจากในภาค 2/2537 จะมีการเปิดรับสมัครนักศึกษาใหม่ มหาวิทยาลัยก็จะเปิดโอกาสให้นักศึกษาเทียบโอนหน่วยกิตได้อีก ถ้าหากคัดค้านจะขอเปลี่ยนคณะและสาขาวิชาใหม่จะได้หรือไม่ และจะต้องดำเนินการอย่างไรบ้าง ที่ไหน และหน่วยกิตที่คัดค้านโอนไปแล้วจะต้องชำระเงินค่าโอนอีกหรือไม่

คัดค้านเรียนด้วยตนเองที่บ้านไม่ได้เข้าฟังคัมภรชยเลยเพราะที่รวม คัดค้านจึงขอความกรุณาผ่านทางข่าวรามคำแหงช่วยส่งทิพย์เพื่อชี้แจงให้คัดค้านทราบด้วย

ตอบ นักศึกษา 8 ปีสมัครใหม่ที่ได้รับสิทธิเทียบโอนหน่วยกิตนั้นแบ่งเป็น 2 ประเภทคือ

1. นักศึกษาที่ครบ 8 ปีพอดีเมื่อขึ้นถึงภาคการศึกษาที่สมัคร เช่น ผู้ที่จะสมัครในภาค 1/37 ต้องเป็นนักศึกษาปีการศึกษา 2529 ภาค 1 เท่านั้น (เป็นการสมัครนักศึกษา 8 ปีต่อเนื่อง)

กรณีนี้ มหาวิทยาลัยจะเทียบโอนหน่วยกิตให้ทั้งหมดที่สอบผ่านและกระบวนวิชานั้นจะต้องเป็นวิชาที่จัดอยู่ในหลักสูตรของสาขาวิชานั้น ๆ ในปัจจุบันด้วย ซึ่งจะเทียบโอนได้ได้รับการยกเว้นค่าเทียบโอนหน่วยกิต ใน 108 หน่วยกิต ถ้าหากเกินจากนั้น นักศึกษาจะต้องชำระค่าเทียบโอนหน่วยกิต ๆ ละ 50 บาท

2. นักศึกษาที่ศึกษาครบ 8 ปี โดยเว้นช่วงไม่ได้สมัครต่อเนื่องทันทีที่ครบ 8 ปี เช่น นักศึกษาคัดค้านแล้ว 2514-2528 กรณีนี้ จะเทียบโอนหน่วยกิตให้ทั้งหมดที่สอบได้ โดยเทียบกับหลักสูตรปัจจุบันของสาขาวิชานั้น ๆ ซึ่งจะต้องชำระค่าเทียบโอนหน่วยกิต ๆ ละ 50 บาททุกหน่วยกิตโดยจะไม่ยกเว้นค่าเทียบโอนเหมือนกรณีแรก

ในกรณีของท่าน ท่านไม่ได้แจ้งว่าเป็นนักศึกษาที่ใช้สิทธิเทียบโอนหน่วยกิตประเภทใด จึงขอชี้แจงโดยรวม ๆ ว่าเมื่อท่านได้สมัครเป็นนักศึกษาใหม่และลงทะเบียนเรียนไปแล้ว หากท่านประสงค์จะขอย้ายคณะหรือเปลี่ยนสาขาวิชา ก็ให้ไปดำเนินการขอย้ายคณะ/เปลี่ยนสาขาวิชา ก่อนจึงจะขอเทียบโอนหน่วยกิตใหม่ได้ ถ้าหากกระบวนวิชาที่ไปขอเทียบโอนหน่วยกิตใหม่จากคณะที่ย้ายไปเทียบโอนแล้วไม่ได้เรียนที่เลยเทียบโอนไม่ได้ในคณะเดิม ส่วนที่เทียบโอนได้มากกว่านั้นนักศึกษาจะต้องชำระเงินค่าเทียบโอนหน่วยกิตเพิ่มอีก หน่วยกิตละ 50 บาท (ถ้าเป็นการเทียบโอนประเภทที่ 1 เมื่อไม่ถึง 108 หน่วยกิตก็



รายการวิทยุการศึกษา

มหาวิทยาลัยรามคำแหง

ทางสถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย รายการ 2

ความถี่ 846 KHZ. ระบบ AM.

ตารางบรรยายสรุปเพื่อเตรียมสอบ ภาค 1/37

เริ่ม 17 ต.ค.- 6 พ.ย. 37

ระหว่าง/เริ่ม วันที่ 17 ต.ค.-6 พ.ย.37

วัน เวลา	จันทร์ 17	อังคาร 18	พุธ 19	พฤหัสบดี 20	ศุกร์ 21	เสาร์ 22	อาทิตย์ 23
06.00 น.	T-LA105-1	T-LA105-3	T-TH101-1	T-LA306-1	T-PC104-1	T-TH103-1	โต๊ะกลม
06.30 น.	T-LA105-2	T-LA105-4	T-TH101-2	T-LA 306-2	T-PC104-2	T-TH103-2	สนทนา
08.00 น.	T-PH111-1	T-PH111-3	T-TH101-3	T-LA306-3	T-PC104-3	T-TH103-3	ปาฐกถารวม
08.30 น.	T-PH111-2	T-PH111-4	T-TH101-4	T-LA306-4	T-PC104-4	T-TH103-4	สัมภาษณ์แขวน
09.00 น.	T-EC112-1	T-EC112-3	T-TH101-5	T-LA209-1	T-PS252-1	T-LA308-1	เพลงคันทันที
09.30 น.	T-EC112-2	T-EC112-4	T-TH101-6	T-LA209-2	T-PS252-2	T-LA308-2	ปกิณกะ
10.00 น.	T-LA321-1	T-LA321-3	T-MC112-2	T-LA209-3	T-PS252-3	T-LA308-3	กฎหมาย
10.30 น.	T-LA321-2	T-LA321-4	T-MC112-3	T-LA209-4	T-PS252-4	T-LA308-4	ผู้หญิง-ผู้หญิง
11.00 น.	T-LA409-3	T-MC112-1	T-MA112-4	T-MC312-1	T-MC312-2	T-MC312-3	บ้านเจ้าเนเอ-ไทร
14.00 น.	T-MB203-1	T-MB203-3	T-LA204-1	T-PS251-1	T-LW103-1	T-LW103-3	คุยกับ จยธ.
14.30 น.	T-MB203-2	T-MB203-4	T-LA204-2	T-PS251-2	T-LW103-2	T-LW103-4	T-MA114-1
15.00 น.	T-PS202-1	T-PS202-3	T-LA204-3	T-PS251-3	T-PS328-1	T-PS328-3	T-MA114-2
15.30 น.	T-PS202-2	T-PS202-4	T-LA204-4	T-PS251-4	T-PS328-2	T-PS328-4	T-MA114-3
16.00 น.	T-GM103-1	T-MK203-1	T-EF103-1	T-AC101-1	T-LA222-1	T-LA222-3	T-PS110-1
16.30 น.	T-GM103-2	T-MK203-2	T-EF103-2	T-AC101-2	T-LA222-2	T-LA222-4	T-PS110-2
17.00 น.	T-GM103-3	T-MK203-3	T-EF103-3	T-AC101-3	T-PS190-1	T-PS190-3	T-PS110-3
17.30 น.	T-GM103-4	T-MK203-4	T-EF103-4	T-AC101-4	T-PS190-2	T-PS190-4	T-PS110-4
18.15 น.	บทเรียนภาษาอังกฤษทบทวนวิทยุจาก BBC						
19.30 น.	ถ่ายทอดสดข่าวและสารคดี จากสถานีวิทยุ BBC ภาคภาษาไทยกรุงเทพมหานคร						
21.00 น.	DATE LINE					T-PS103-1	T-HI102-1
21.30 น.	EAST ASIA					T-PS103-2	T-HI102-2
22.00 น.	T-MA111-3	T-LA208-1	T-LA208-3	T-EC111-1	T-EC111-3	T-PS103-3	T-HI102-3
22.30 น.	T-MA111-4	T-LA208-2	T-LA208-4	T-EC111-2	T-EC111-4	T-PS103-4	T-HI102-4

(อ่านต่อหน้า ๑)

ไม่ต้องชำระค่าเทียบโอน)

ผู้ที่จะมีสิทธิย้ายคณะ/สาขาวิชาจะต้องลงทะเบียนมาแล้วไม่น้อยกว่า 2 ภาคการศึกษาปกติ กรณีของท่านยังไม่มีสิทธิขอย้ายคณะ/สาขาวิชาได้ ดังนั้นหากท่านประสงค์จะย้ายคณะ/สาขาวิชา ท่านสามารถลงทะเบียนกระบวนวิชาในหลักสูตรของสาขาวิชาที่จะขอย้ายไปก่อนได้ เมื่อครบ 2 ภาคการศึกษาปกติจึงขอย้ายคณะ เพื่อไม่ให้เกิดความผิดพลาดในการลงทะเบียนเรียนให้ท่านเตรียมหลักฐานต่อไปนี้ไปพบเจ้าหน้าที่แนะแนวของคณะที่ท่านจะขอย้ายไปในที่นี้คือคณะมนุษยศาสตร์ (ถ้าจะลงทะเบียนคณะใหม่ในภาค 2/2537)

- ใบเสร็จรับเงินของภาค 1/2537
- ใบแสดงการได้รับการเทียบโอนหน่วยกิต

3. บัตรประจำตัวนักศึกษา

4. ใบรับรองผลการเรียน (Transcript ที่ครบ 8 ปี)

ขั้นตอนการขอย้ายคณะหรือเปลี่ยนสาขาวิชา การคิดค่าขอย้ายคณะนั้น ท่านจะคิดค่าขอย้ายคณะหรือเปลี่ยนสาขาวิชาได้ที่ฝ่ายทะเบียนประวัติ อาคารสาร. ชั้น 2 ก่อนการลงทะเบียนเรียนภาคปกติ 2 สัปดาห์ เมื่อย้ายคณะเรียบร้อยแล้วให้ท่านนำหลักฐานดังกล่าวข้างต้นพร้อมใบเสร็จแสดงการขอย้ายคณะเปลี่ยนสาขาวิชา ไปขอรับการเทียบโอนหน่วยกิตใหม่ที่คณะฯ หลังจากนั้นให้ไปติดต่อขอออกหรือขอเพิ่มหน่วยกิตในการเทียบโอนหน่วยกิตที่ฝ่ายจัดตารางสอน และลงทะเบียนเรียนอาคารสาร. ชั้น ๕ ในวัน เวลาราชการ

ตารางบรรยายสรุป (ต่อจากหน้า 8)

วัน เวลา	จันทร์ 24	อังคาร 25	พุธ 26	พฤหัสบดี 27	ศุกร์ 28	เสาร์ 29	อาทิตย์ 30
06.00 น.	T-SC103-1	T-SO103-1	T-SO103-3	T-PS250-1	T-LA203-1	T-LA203-3	โต๊ะกลม
06.30 น.	T-SC103-2	T-SO103-2	T-SO103-4	T-PS250-2	T-LA203-2	T-LA203-4	สนทนา
08.00 น.	T-SC103-3	T-PS436-1	T-PS436-3	T-PS250-3	T-MA113-1	T-MA113-3	ปาฐกถาธรรม
08.30 น.	T-SC103-4	T-PS436-2	T-PS436-4	T-PS250-4	T-MA113-2	T-MA113-4	สัมภาษณ์แขวง
09.00 น.	T-SC103-5	T-LA205-1	T-LA205-3	T-LA335-3	T-LA206-1	T-LA206-3	เพลงคังหนังสือ
09.30 น.	T-SC103-6	T-LA205-2	T-LA205-4	T-LA335-4	T-LA206-2	T-LA206-4	ปกิณฑกะ
10.00 น.	T-TH104-1	T-TH104-3	T-LA335-1	T-LA335-5	EN202-25	EN202-27	ผู้หญิง-ผู้หญิง
10.30 น.	T-TH104-2	T-TH104-4	T-LA335-2	T-LA335-6	EN202-26	EN202-28	ปิ่นเขาด้านนา-ไฟ
11.00 น.	T-MU103-1	T-MU103-2	T-MC331-1	T-MC331-2	T-MC331-3	สาวคดีเพลงจากออสเตรเลีย	คุยกับ จ.ช.ส.
14.00 น.	T-LA207-1	T-LA207-3	T-LA313-1	T-LA313-3	T-LA405-1	T-LA405-3	T-EN102-1
14.30 น.	T-LA207-2	T-LA207-4	T-LA313-2	T-LA313-4	T-LA405-2	T-LA405-4	T-EN102-2
15.00 น.	T-PS311-1	T-PS311-3	T-MA113-1	T-MA113-3	T-AC203-1	T-AC203-3	T-EN102-3
16.30 น.	T-PS311-2	T-PS311-4	T-MA113-2	T-MA113-4	T-AC203-2	T-AC203-4	T-EN102-4
16.00 น.	T-LA106-1	T-LA106-3	T-LA304-1	T-LA304-3	T-PS290-1	T-PS290-3	T-PS220-3
16.30 น.	T-LA106-2	T-LA106-4	T-LA304-2	T-LA304-4	T-PS290-2	T-PS290-3	T-PS220-4
17.00 น.	T-PS420-1	T-PS420-3	T-LA104-1	T-LA104-3	T-LA210-1	T-LA210-3	T-PS220-5
17.30 น.	T-PS420-2	T-PS420-4	T-LA104-2	T-LA104-4	T-LA210-2	T-LA210-4	T-PS220-6
18.15 น.	บทเรียนภาษาอังกฤษทางวิทยุจาก BBC.						
19.30 น.	ถ่ายทอดสดข่าวและสาวคดี จากสถานีวิทยุ BBC. ภาคภาษาไทย กรุงเทพมหานคร						
21.00 น.	DATE LINE					T-MC215-1	T-MC215-3
21.30 น.						T-MC215-2	T-MC215-4
22.00 น.	T-LW310-1	T-LW310-3	T-AC202-1	T-AC202-3	รวมค่าแห่งสัมพันธ์	T-PS220-1	แวตวง
22.30 น.	T-LW310-2	T-LW310-4	T-AC202-2	T-AC202-4		T-PS220-2	วรรณกรรม

วัน เวลา	จันทร์ 31	อังคาร 1	พุธ 2	พฤหัสบดี 3	ศุกร์ 4	เสาร์ 5	อาทิตย์ 6
06.00 น.	บรรยาย	LW101-25	LW101-27	T-PC103-1	T-PC103-3	T-PY103-1	T-PY103-3
06.30 น.		LW101-26	LW101-28	T-PC103-2	T-PC103-4	T-PY103-2	T-PY103-4
08.00 น.	T-EC214-1	T-EC214-3	T-LA331-1	T-LA331-3	T-AC102-1	T-AC102-3	ปาฐกถาธรรม
08.30 น.	T-EC214-2	T-EC214-4	T-LA331-2	T-LA331-4	T-AC102-2	T-AC102-4	สัมภาษณ์แขวง
09.00 น.	T-ST103-1	T-ST103-3	T-LA214-1	T-LA214-3	T-EC103-1	T-EC103-3	เพลงคังหนังสือ
09.30 น.	T-ST103-2	T-ST103-4	T-LA214-2	T-LA214-4	T-EC103-2	T-EC103-4	ปกิณฑกะ
10.00 น.	T-MC110-1	T-MC110-3	T-LA406-1	T-LA406-3	T-LA221-1	T-LA221-3	ผู้หญิง-ผู้หญิง
10.30 น.	T-MC110-2	T-MC110-4	T-LA406-2	T-LA406-4	T-LA221-2	T-LA221-4	ปิ่นเขาด้านนาไฟ
11.00 น.	T-CH111-1	T-CH111-2	T-CH111-3	T-CH111-4	T-ST205-1	T-ST205-2	คุยกับ จ.ช.ส.
14.00 น.	T-MC311-1	T-MC311-3	T-LA307-1	T-LA307-3	T-EN202-1	T-EN202-3	T-LA234-1
14.30 น.	T-MC311-2	T-MC311-4	T-LA307-2	T-LA307-4	T-EN202-2	T-EN202-4	T-LA234-2
15.00 น.	T-LA322-1	T-LA322-3	T-ST206-1	T-EN201-1	T-AC201-1	T-AC201-3	T-LA234-3
15.30 น.	T-LA322-2	T-LA322-4	T-ST206-2	T-EN201-2	T-AC201-3	T-AC201-4	T-LA234-4
16.00 น.	T-LA305-1	T-LA305-3	T-ST206-3	T-EN201-3	T-MA112-1	T-MA112-3	T-LA233-1
16.30 น.	T-LA305-2	T-LA305-4	T-ST206-4	T-EN201-4	T-MA112-2	T-MA112-4	T-LA233-2
17.00 น.	T-EN101-1	T-EN101-3	T-ST206-5	T-LA121-1	T-LA408-1	T-LA408-3	T-LA233-3
17.30 น.	T-EN101-2	T-EN101-4	T-ST206-6	T-LA121-2	T-LA408-2	T-LA408-4	T-LA233-4
18.15 น.	บทเรียนภาษาอังกฤษทางวิทยุจาก BBC.						
19.30 น.	ถ่ายทอดสดข่าวและสาวคดี จากสถานีวิทยุ BBC. ภาคภาษาไทย กรุงเทพมหานคร						
21.00 น.	DATE LINE					T-LB103-1	T-LA233-5
21.30 น.	EAST ASIA					T-LB103-2	T-LA233-6
22.00 น.	T-LW102-1	T-LW102-3	รวมค่าแห่งสัมพันธ์	T-LA121-3	รวมค่าแห่งสัมพันธ์	T-LB103-3	แวตวง
22.30 น.	T-LW102-2	T-LW102-4		T-LA121-4		T-LB103-4	วรรณกรรม



บรรยายพิเศษ หน่วยกิจการนักศึกษา คณะเศรษฐศาสตร์ จัดบรรยายพิเศษ เรื่อง "แนะแนวการศึกษาต่อระดับปริญญาโท" แก่นักศึกษาที่สนใจจะเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาโท เมื่อวันที่ 7 ตุลาคม 2537



โครงการโทรทัศน์การศึกษา มหาวิทยาลัยรามคำแหง ภาคพิเศษ ปีการศึกษา 2537 ทางสถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทย ช่อง 11 ระหว่างวันที่ 22-27 ตุลาคม 2537

วันเสาร์ที่ 22 ตุลาคม 2537
 10:00-10:30 น. รายการ ธรรมะสนทนา - ชุดปัญหาทางทำงาน ตอนที่ 2 คุณาสึกา คุณวิญจวน อินทรคำแหง
 10:30-11:00 น. รายการ โกลด์คิว รศ.ดร. นวอติ ภาไรหิตย์
 11:00-11:30 น. รายการ นิตยสัมพันธ์มาศ ศ. คุณหญิงจินตนา ชุตานนท์
 11:30-12:00 น. รายการ คนดีที่รัก
 17:00-17:30 น. รายการ เด็กดี อ. พรจันทร์ จันทร์วิมล คุณประภาส สรรคนธ์

วันอาทิตย์ที่ 23 ตุลาคม 2537
 17:00-17:30 น. รายการ เด็กดี อ. พรจันทร์ จันทร์วิมล คุณกุลวรา สุขงศ์ไพโรจน์

วันจันทร์ที่ 24 ตุลาคม 2537
 06:00-06:30 น. รายการ เด็กดี อ. พรจันทร์ จันทร์วิมล คุณประภาส สรรคนธ์

วันอังคารที่ 25 ตุลาคม 2537
 06:00-06:30 น. รายการ เด็กดี อ. พรจันทร์ จันทร์วิมล คุณกุลวรา สุขงศ์ไพโรจน์
 18:30-19:00 น. รายการ แวตวงวรรณกรรม รศ. ดร. ธีรฤทธิ์ สังข์พันธ์ุ

วันพฤหัสบดีที่ 27 ตุลาคม 2537
 18:00-19:00 น. รายการ รมนิตสัมพันธ์ "ผู้ร่วม 4 มิติ" สัมภาษณ์ น.อ. ธีรฤทธิ์ สังข์พันธ์ุ

การขอย้ายคณะและ เปลี่ยนสาขาวิชา

ด้วย มหาวิทยาลัยรามคำแหง เห็นสมควรให้บริการแก่นักศึกษาในการย้ายคณะและเปลี่ยนสาขาวิชา โดยการขยายโอกาสให้นักศึกษาดำเนินการย้ายคณะหรือเปลี่ยนสาขาวิชาได้ตลอดปีการศึกษาอาศัยความค้ำขอ บังคับมหาวิทยาลัยรามคำแหง ว่าด้วยการศึกษาชั้นปริญญาตรี พ.ศ. 2537 ข้อ 17

มหาวิทยาลัย จึงกำหนดการดำเนินการย้ายคณะและเปลี่ยนสาขาวิชาดังต่อไปนี้

1. หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการย้ายคณะ

1.1 นักศึกษาที่ประสงค์จะย้ายคณะ หรือเปลี่ยนสาขาวิชาต้องเคยลงทะเบียนเรียนมาแล้วไม่น้อยกว่า ๕ ภาคการศึกษาปกติ

1.2 นักศึกษาจะต้องขอย้ายคณะหรือเปลี่ยนสาขาวิชาในภาคการศึกษาปกติ และก่อนวันลงทะเบียนเรียนในภาคปกติไม่น้อยกว่า ๒ สัปดาห์ (ภาค 2/2537 ภายใน 23 ธันวาคม 2537 ภาค 1/38 ภายในวันที่ 19 กรกฎาคม 2538) การย้ายคณะนอกเหนือกำหนดเวลานี้ ถือว่าเป็นการย้ายคณะกรณีพิเศษ

2. อัตราค่าธรรมเนียมการขอย้ายคณะ หรือเปลี่ยนสาขาวิชา

2.1 การขอย้ายคณะหรือเปลี่ยนสาขาวิชาในภาคการศึกษาปกติ ค่าธรรมเนียม 100.-บาท

2.2 การขอย้ายคณะหรือเปลี่ยนสาขาวิชาในกรณีพิเศษ จะต้องชำระค่าธรรมเนียม เป็นเงิน 150.-บาท

3. วิธีดำเนินการย้ายคณะหรือเปลี่ยนสาขาวิชา นักศึกษาที่มีคุณสมบัติตามข้อ 1.1 มีความประสงค์จะขอย้ายคณะหรือเปลี่ยนสาขาวิชา ให้ดำเนินการดังนี้

3.1 ขอรับแบบพิมพ์คำขอย้ายคณะหรือเปลี่ยนสาขาวิชาได้ที่ ฝ่ายทะเบียนประวัตินักศึกษา อาคาร สวป. ชั้น 2

3.2 ไปชำระเงินค่าธรรมเนียมการย้ายคณะหรือเปลี่ยนสาขาวิชา เป็นเงิน 100.-บาท (กรณีพิเศษ 150.-บาท) ที่ตึกเวียงคำชั้นล่าง

3.3 ไปดำเนินการย้ายคณะหรือเปลี่ยนสาขาวิชาที่ฝ่ายทะเบียนประวัตินักศึกษา อาคาร สวป. ชั้น ๒ โดยไม่ต้องขออนุมัติจากคณบดีที่เรียนอยู่ และคณบดีที่จะย้ายคณะ ยกเว้นผู้ประสงค์จะย้ายเข้าคณะศึกษาศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ต้องได้รับอนุมัติจากคณบดีคณะศึกษาศาสตร์หรือคณบดีคณะวิทยาศาสตร์ก่อน แล้วแต่กรณี จึงจะย้ายเข้าได้ และจะชื่อนำเอกสารดังต่อไปนี้แสดงด้วย

3.3.1 แบบพิมพ์คำขอย้ายคณะหรือเปลี่ยนสาขาวิชา ซึ่งได้กรอกข้อความครบถ้วนและถูกต้อง ถ้าได้รับผู้ที่ย้ายเข้าศึกษาคณะศึกษาศาสตร์ และคณะวิทยาศาสตร์ สาขาวิทยาการคอมพิวเตอร์จะได้รับอนุมัติจากคณบดีก่อน

3.3.2 ใบเสร็จรับเงินสีขาว (ม.ร.18) ที่แสดงว่าต้องลงทะเบียนหรือแสดงว่าได้รักษาสถานภาพนักศึกษามาในภาคก่อนที่จะดำเนินการย้ายคณะหรือเปลี่ยนสาขาวิชา

3.3.3 ใบเสร็จรับเงินสีขาว (ม.ร.18) ที่แสดงว่าได้ชำระค่าธรรมเนียมการย้ายคณะหรือ

การผ่อนผันเรียกพลเพื่อฝึกวิชาทหาร ประจำปีการศึกษา 2537

มหาวิทยาลัยรามคำแหง จะดำเนินการผ่อนผันเรียกพลเพื่อฝึกวิชาทหาร สำหรับนักศึกษา ประจำปีการศึกษา 2537 จึงให้นักศึกษาวิชาทหารที่ขึ้นทะเบียนกองประจำการและนำปลดเป็นทหารกองหนุนแล้ว และนักศึกษาที่มีได้ฝึกเรียนวิชาทหารแต่มีสถานภาพเป็นทหารกองหนุน ขึ้นหลักฐานแสดงความจำนนขอการผ่อนผันการเรียกพลฯ ได้ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนถึงวันที่ 15 พฤศจิกายน 2537 ส่งหลักฐานได้ที่งานนักศึกษาวิชาทหารกองกิจการนักศึกษา ชั้น 2 อาคารธรรมศาสตร์ ชั้น 2 มหาวิทยาลัยรามคำแหง จึงประกาศคุณสมบัติและหลักฐานการดำเนินการผ่อนผันเรียกพลฯ ดังนี้

คุณสมบัติ

1. เป็นนักศึกษาที่สำเร็จการฝึกเรียนวิชาทหารชั้นปีที่ 3 ขึ้นทะเบียนกองประจำการและนำปลดทหารกองหนุนแล้ว และปัจจุบันยังมีสถานภาพการเป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยรามคำแหง ปีการศึกษา 2537

2. เป็นนักศึกษาที่กำลังฝึกเรียนวิชาทหารชั้นปีที่ 4-5 ปีการศึกษา 2537

3. เป็นทหารกองหนุนที่ปลดประจำการและมีสถานภาพการเป็นนักศึกษามหาวิทยาลัยรามคำแหง ปีการศึกษา 2537

หลักฐาน

1. สมุดประจำตัวทหารกองหนุน (สค.๘)

2. ในกรณีที่ยังมีสมุดประจำตัวทหารกองหนุนไว้ใช้หลักฐานในสำคัญทะเบียนกองประจำการ สค.3 หรือ สค.1 ซึ่งระบุเครื่องหมายสังกัดและวัน เดือน ปี ที่ปลดเป็นทหารกองหนุน (ขอได้จากเขตหรืออำเภอที่เป็นภูมิลำเนาทหารของนักศึกษา)

3. บัตรประจำตัวนักศึกษาและใบเสร็จรับเงินลงทะเบียนเรียนภาคปัจจุบันของมหาวิทยาลัยฯ ที่แสดงว่านักศึกษายังลงทะเบียนเรียนอยู่

4. ในกรณีเปลี่ยนชื่อตัว ชื่อสกุล หรือย้ายภูมิลำเนาทหาร ให้แนบหลักฐาน สค. 10 ประกอบสิทธิพิเศษที่จะได้รับเมื่อนักศึกษาดำเนินการขอผ่อนผันการเรียกพลเพื่อฝึกวิชาทหาร และกระทรวงกลาโหมอนุมัติแล้ว จะได้รับสิทธิคุ้มครองจนกว่าจะสำเร็จการศึกษา

ขอเพิ่มเติมข้อความในบทความ

ตามที่หนังสือพิมพ์ข่าวกัมพูชาได้ลงพิมพ์บทความเรื่อง 'ราชบัณฑิตกรณกับมหาวิทยาลัยรามคำแหง' ในฉบับประจำวันวันที่ ๖๐ พ.ศ.-๕ มี.ย.๒๕๓๗ มีข้อความที่ขาดหายไปดังนี้

ส.ดร.สิทธา พิณภูวดล
ภาคีสมาชิกสำนักศิลปกรรมประเภทวรรณศิลป์
สาขาวิชาวรรณคดีเปรียบเทียบ

เปลี่ยนสาขาวิชา และบัตรประจำตัวนักศึกษา ส่วนกรณีที่นักศึกษามีความประสงค์จะขอ

เปลี่ยนวิชาเอกในสาขาเดียวกัน นักศึกษาไม่ต้องชำระค่าธรรมเนียมและดำเนินการใด ๆ ที่สวป. ทั้งสิ้น

กำหนดวันส่งวิทยานิพนธ์ฉบับสมบูรณ์ เพื่อเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร ในเดือนมกราคม 2538

ตามที่มหาวิทยาลัยรามคำแหงได้รับกำหนดการพระราชทานปริญญาบัตร ประจำปีการศึกษา 2538 ระหว่างวันที่ 2-6 มกราคม 2538 ณ สวนอัมพร นั้น

เพื่อให้การเสนอรายชื่อผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาโท มหาวิทยาลัยรามคำแหงเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและสามารถเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรได้ทันตามกำหนดการดังกล่าวจึงกำหนดให้วันที่ 18 พฤศจิกายน 2537 เป็นวันสุดท้ายของการส่งวิทยานิพนธ์ฉบับสมบูรณ์ พร้อมบทคัดย่อภาษาไทย, ภาษาอังกฤษ และผลสอบได้สัญญาฉบับ ๕ ค่อฝ่ายบัณฑิตศึกษา สำนักบริหารทางวิชาการและทดสอบประเมินผล ถ้าส่งหลังจากวันที่กำหนดไว้นี้ ผู้ที่สำเร็จการศึกษาจะต้องเข้ารับพระราชทานปริญญาบัตรในวัน (ปีการศึกษา) ต่อไป

ให้นักศึกษาที่สมัครเข้าศึกษา ในภาค 2 ปีการศึกษา 2533 เปลี่ยนบัตรประจำตัวนักศึกษาใหม่

เนื่องจากนักศึกษาที่สมัครเข้าศึกษาในภาค 2 ปีการศึกษา 2533 ถือบัตรประจำตัวนักศึกษาซึ่งจะครบอายุ 4 ปี ในวันที่ 11 พฤศจิกายน 2537

อาศัยความตามข้อ 8 และข้อ 11 แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยรามคำแหง ว่าด้วยบัตรประจำตัวนักศึกษามหาวิทยาลัยรามคำแหง พ.ศ. ๒๕๒๙ มหาวิทยาลัย จึงให้นักศึกษาที่สมัครเข้าศึกษาในภาค ๒ ปีการศึกษา 2533 ซึ่งถือบัตรประจำตัวนักศึกษามาครบอายุในวันดังกล่าว และยังมีสถานภาพการเป็นนักศึกษาไปดำเนินการเปลี่ยนบัตรประจำตัวนักศึกษาใหม่ ตามกำหนดวัน ดังนี้

ทุกคณะ ตั้งแต่วันที่ 22 พฤศจิกายน ถึงวันที่ 14 ธันวาคม 2537 (เว้นวันหยุดราชการ และวันที่ ๓๐ พฤศจิกายน 2537)

วิธีดำเนินการ

1. ชำระเงินค่าธรรมเนียมการทำบัตรประจำตัวนักศึกษา เป็นเงิน 30.-บาท (กรณีบัตรฯ สูญหาย ๕๐.-บาท) ที่กองคลังอาคารเวียงคำชั้นล่าง

2. นำใบเสร็จรับเงินที่ได้รับจากข้อ 1 ไปยื่นต่อเจ้าหน้าที่ฝ่ายทะเบียนประวัตินักศึกษาอาคาร สวป. ชั้น ๒ พร้อมกับแบบเอกสาร

2.1 บัตรประจำตัวนักศึกษาเดิมที่หมดอายุหรือใบแจ้งความจากสถานีตำรวจ กรณีบัตรฯ สูญหาย

2.2 ใบเสร็จหรือหลักฐานการลงทะเบียนเรียนในภาคสุดท้าย กรณีมีได้ลงทะเบียนเรียนในภาคปกติ ต้องมีใบเสร็จแสดงการชำระค่ารักษาสถานภาพมาแสดงด้วย

2.3 กรณีมีการเปลี่ยนชื่อ ชื่อสกุล หรือคำนำหน้านาม จะต้องนำหลักฐานฉบับจริงพร้อมสำเนาไปยื่นประกอบขอทำบัตรประจำตัวนักศึกษาด้วย

การทำบัตรประจำตัวนักศึกษา จะต้องดำเนินการด้วยตนเอง จะมอบหมายให้ผู้อื่นดำเนินการแทนไม่ได้ และหากนักศึกษาไม่ดำเนินการภายในวันที่ยังมหาวิทยาลัยกำหนด ตามที่ระบุไว้ข้างต้น นักศึกษาจะต้องชำระค่าปรับ การทำบัตรประจำตัวนักศึกษาใหม่ (ถ้าหากเป็น ๒-๒) เป็นจำนวน ๑๐๐.-บาท



ลีโอ-กามเมฆา (ต่อจากหน้า 1)

ระหว่างพิชิตน้อย ศิษย์บางพระจันทร์ รองแชมป์โลกดาว...

การแข่งขันมหกรรมมวยมหาภูทกชิงแชมป์โลก...

สำหรับผลการแข่งขัน คอชด 5 ยกแรก พิชิตน้อย...

ในยก ๘ ซึ่งเป็นยกอวสานของนักชกชาวไทย...

(อ่านต่อหน้า 12)

ม.ว. ได้งบประมาณฯ (ต่อจากหน้า 1)

รวมทั้งสิ้น 715,000,000 บาท (เจ็ดแสนหนึ่งหมื่นห้า...

สำหรับงบประมาณรายจ่ายจากรายได้...

- 1) งบประมาณดำเนินการจำนวน 369,040,170 บาท
1.1 ค่าจ้างประจำของลูกจ้างจากรายได้
1.2 ค่าจ้างชั่วคราวของลูกจ้างจากรายได้
1.3 ค่าตอบแทนต่าง ๆ
1.4 ค่าใช้สอย จำนวน 19,750,000 บาท
1.5 ค่าวัสดุ จำนวน 45,000,000 บาท
1.6 ค่าสาธารณูปโภค จำนวน 1,002,000 บาท
1.7 เงินอุดหนุน จำนวน 7,514,050 บาท
1.8 รายจ่ายอื่น จำนวน 38,120,000 บาท

2) งบลงทุน จำนวน 25,299,830 บาท...

ที่มาของข้อมูล งานสถิติ กองการประชุม...

อภิชาติ คุรุทอง รายงาน

ตั้งเทศบาลนคร แห่งที่ 2 ของประเทศไทย ที่จังหวัดนครศรีธรรมราช

ได้มีพระราชกฤษฎีกาจัดตั้งเทศบาลนครนครศรี...

สำหรับความเคลื่อนไหวของการดำเนินการจัดตั้ง...

โดยเปลี่ยนแปลงฐานะเทศบาลเมือง...

- 1. เทศบาลเมืองอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี
2. เทศบาลเมืองหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา
3. เทศบาลเมืองยะลา จังหวัดยะลา
4. เทศบาลเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น
5. เทศบาลเมืองนันทบุรี จังหวัดนันทบุรี
6. เทศบาลเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา
7. เทศบาลเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์

ทั้ง 7 เทศบาลเมืองดังกล่าว คณะรัฐมนตรีได้...

ผลการแข่งขันฯ (ต่อจากหน้า 1)

กีฬามหาวิทยาลัย ครั้งที่ 22 ประเภททีม ซึ่งคณะกรรมการ...

ผลการแข่งขัน ประกาศว่าทีมของมหาวิทยาลัยราม...

- 1. ฟุตบอล
2. เซปักคตะกร้อ (ทีมชุด)
3. บาสเกตบอล ทีมชาย ทีมหญิง
4. ซอฟท์บอล ทีมชาย
ทีมที่ได้สิทธิ์ไปแข่งโดยไม่ต้องแข่งรอบคัดเลือก คือ ซอฟท์บอล ทีมหญิง อีกก็ ทีมหญิง

Table with 1 column: หนังสือพิมพ์ข่าวรามคำแหง. Content includes address and contact info.

Table with 2 columns: คณะกรรมการประชาสัมพันธ์. Lists committee members and their roles.

Table with 1 column: กองจัดการ. Lists administrative staff and their contact details.





ศิษย์เก่าร่วมสมทบทุน นายเรวัติ มานะจิต บัณฑิต
คณะนิติศาสตร์ปัจจุบันประกอบอาชีพทนายความอยู่ที่
จังหวัดนครราชสีมา มอบเงิน 100,000 บาท สมทบ
ทุนสร้างศูนย์วัฒนธรรม ม.ร. เถลิงพระเกียรติ แก่
รศ.รังสรรค์ แสงสุข อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง
เมื่อวันที่ 7 ตุลาคม 2537 ณ ห้องประชุม สวป. ชั้น 5

ประกาศผลสอบ

ข่าวรามคำแหงได้ติดตามผลการสอบซ่อมของภาค
๒ และภาคฤดูร้อนปีการศึกษา 2536 ต่อจากฉบับที่ 10-16
ตุลาคม 2537 เพื่อแจ้งให้นักศึกษาทราบโดยได้รับความ
ร่วมมือเป็นอย่างดีจากงานทะเบียนของทุกคณะ
คณะนิติศาสตร์ ประกาศหมดแล้วทุกกระบวนวิชานัก-
ศึกษาดูจากบอร์ดของคณะ

คณะบริหารธุรกิจ วิชา AC101 AC102 AC103 AC104
AC105 AC130 AC202 AC203 AC205 AC234
AC300 AC301 AC303 AC304 AC311 AC320
AC345 AC348 AC349 AC353 AC403 AC405
AC407 AC410 AC414 AC445 AC446 AC447
AD303 AD304 AD306 AD307 AD326 AD337 AD338
AD339 AD401 AD404 AD423 AD426 AP204 AP205
AP303 GM103 GM203 GM204 GM302 GM303
GM304 GM306 GM308 GM315 GM403 GM404
GM405 GM406 GM407 GM413 GM420 GM421
GM422 GM425 MK205 MK302 MK303 MK305
MK308 MK309 MK314 MK316 MK420 MK403
MK413 MK414 MR203 MR301 MR302 MR303
MR304 MR305 MR307 MR308 MR309 MR403
MR404 MR406 MR407 MR408 MR423 IN203 IN304
IN405 RE307 RE408 TR203 TR302 TR304 TR402 TR403
TR404 SR301 SR302 SR303 SR306

คณะมนุษยศาสตร์ วิชา EN101 EN204 EN205 EN357
EN405 FL323 FL374 FL479 FR253 FR311 FR339 FR354
HI103 HI221 HI320 HI341 HI345 HI463 LI211 LI310
MC113 MC215 MC425 PY213 SO103 TH101 TH103
TH247

คณะศึกษาศาสตร์ ประกาศหมดแล้วทุกกระบวนวิชา
ศึกษาดูจากบอร์ดของคณะ

คณะวิทยาศาสตร์ วิชา AG103 BI103 BO441 CH103
CH111 CH112 CH334 CT203 CT216 CT479 CO363
EY317 EY321 EY333 GY103 GY113 IT104 IT105 IT203
IT254 MA103 MA105 MA109 MA111 MA112
MA113 MA114 MA203 MA224 MA225 MA326
MA301 MA317 MA323 MA325 MA333 MA335
OR203 OR205 OR213 OR314 OR315 OR414 OR494

รายนามผู้บริจาคเงินสมทบทุน สร้างศูนย์วัฒนธรรม มหาวิทยาลัยรามคำแหงเฉลิมพระเกียรติ

- บริษัทสุราทิพย์ จำกัด 1,000,000 บาท
 - นายชัชวาลย์ กงกุลม 500,000 บาท
 - บริษัทธนาของ จำกัด (มหาชน) 200,000 บาท
 - นายวิเชียร วัฒนพิระพงษ์ ผู้ว่าราชการจังหวัด-
อุทัยธานี 200,000 บาท
 - นายวินัย พันธุรักษ์ อนุเคราะห์เครื่องขยายเสียงใน
เวทีการแข่งขันมหกรรมมวยสากลชิงแชมป์โลก
 - นายสมพร วิจิตรชัยกุล (บริษัทเพชรพระพรหม
จำกัด 100,000 บาท
 - ร.ล.อ.เฉลิม อยู่บำรุง 50,000 บาท
 - นายทวีช กลิ่นประทุม 50,000 บาท
 - นายบรรหาร ศิลปอาชา 50,000 บาท
 - นายธานี ศักดิ์เสริมฐ์ 50,000 บาท
 - พล.ต.อ.ประชา พรหมเนก 20,000 บาท
 - นายวิวัช วัฒนเสริมฐ์ 20,000 บาท
 - ชมรมศิษย์เก่า ม.ร. อุทัยธานี 22,400 บาท
 - บริษัทเฟอริง จำกัด 14,000 บาท
 - นายชวลา สุวรรณชีพ (บริษัทซีเอสซีเอ็นเตอร์-
เวียดเอสเตท จำกัด) 10,000 บาท
 - พล.อ.วิมล วงศ์วานิช 10,000 บาท
 - นายวิวัช แสงจันทร์ 10,000 บาท
 - ร.ล.อ.นิติภูมิ นวรัตน์ 10,000 บาท
 - ธนาคารสหธนาคาร สาขาหัวหมาก 10,000 บาท
 - นายสมยศ สุวรรณกุล 10,000 บาท
 - นางจันทน์ ดันดีพิสิทธิ์ 10,000 บาท
- นอกจากนี้ยังมีผู้มีจิตศรัทธาบริจาคที่ดินและอาคาร
เพื่อสร้างศูนย์ส่วนภูมิภาคของมหาวิทยาลัยรามคำแหง คือ
- นายพิทักษ์ รั้งนิชรวม มอบที่ดินพร้อมอาคาร
มูลค่า 5,000,000 บาท
 - พล.อ.พิเศษ ทศพล กวภูตานนท์ ณ มหาสาร-
คาม บริจาคที่ดินจำนวน 1 ไร่ ที่จังหวัดร้อยเอ็ด มูลค่า
1,000,000 บาท

ST103 ST203 ST204 ST205 ST206 ST208 ST209 ST210
ST213 ST305 ST312 ST313 ST332 ST415 ST435

คณะรัฐศาสตร์ วิชา PS190 PS202 PS203 PS205 PS210
PS215 PS253 PS254 PS293 PS305 PS316 PS317
PS320 PS321 PS330 PS333 PS337 PS338 PS339
PS340 PS351 PS361 PS364 PS371 PS373 PS375
PS387 PS390 PS392 PS394 PS405 PS414 PS415
PS421 PS425 PS428 PS431 PS435 PS446 PS450
PS451 PS454 PS456 PS468 PS471 PS494 PS495

คณะเศรษฐศาสตร์ ประกาศหมดแล้วทุกกระบวนวิชา
นักศึกษาดูจากบอร์ดของคณะ
สำหรับกระบวนวิชาที่ยังไม่ได้ประกาศ จะประกาศ
ผลในเร็ว ๆ นี้ ขอให้นักศึกษาตรวจสอบได้ที่บอร์ดประกาศ
ของคณะทุกคณะ



เตรียมความพร้อม รศ.รังสรรค์ แสงสุข อธิการบดี-
มหาวิทยาลัยรามคำแหง ประชุมคณะกรรมการดำเนิน-
การจัดการแข่งขันมหกรรมมวยสากลเพื่อหารายได้
สมทบทุน สร้างศูนย์วัฒนธรรม มหาวิทยาลัยรามคำแหง
เฉลิมพระเกียรติ เมื่อวันที่ 7 ตุลาคม 2537 ณ ห้อง-
ประชุม สวป. ชั้น 5

ภาควิชาสื่อสารมวลชน จัดพิมพ์ แผ่นปลิวคำบรรยายสรุป จำหน่ายแก่นักศึกษา

รศ.อรุณีประภา หอมเศรษฐี หัวหน้าภาควิชา
สื่อสารมวลชนคณะมนุษยศาสตร์มหาวิทยาลัยรามคำแหง
แจ้งว่าทางภาควิชาฯ ได้จัดพิมพ์แผ่นปลิวคำบรรยายสรุป
กระบวนวิชาที่ยังไม่มีตำราจำหน่าย เพื่อจำหน่ายแก่นัก-
ศึกษาที่จำเป็นต้องใช้ในการสอบภาค 1 ปีการศึกษา 2537
นี้ โดยจะจัดจำหน่ายที่คณะมนุษยศาสตร์ อาคาร ๒ ชั้น 5
ตั้งแต่เวลา 12.00-14.00 น. เท่านั้น
นักศึกษาที่มีความประสงค์จะซื้อแผ่นปลิวคำ
บรรยายสรุปของกระบวนวิชาที่ยังไม่มีตำราจำหน่าย ขอ
ให้บริการได้ในเวลาดังกล่าวทุกวันเว้นวันหยุดราชการ

ลิโอ กาเมซ (ต่อจากหน้า 11)

โดนหมดขาดตรง ๆ อย่างจังที่ปลายคางถึงกับล้มลงไปให้
กรรมการนับถึง 7 พิชิตน้อยพยายามพุ่งตัวขึ้นมา แต่ไม่
อยู่ในสภาพที่จะชกต่อไปได้ กรรมการเลยนับต่อถึง 10
และหันไปสู่มือโอโห ลิโอ กาเมซ เป็นฝ่ายชนะน็อกในยกที่ ๘
ป้องกันแชมป์โลกได้สำเร็จ ท่ามกลางความตะลึงของ
แฟนมวยชาวไทยทั้งที่ชมในสนามและทางบ้าน
แม้ว่าผลการแข่งขัน พิชิตน้อยจะเป็นฝ่ายแพ้ถนัด
แกลิโอ กาเมซ ในยกที่ ๘ แต่ลีลาการชกตลอด ๘ ยกแรก
ก็ทำให้ตีเชื่อมชนะใจทั้งแฟนมวยและกรรมการตัดสิน ซึ่ง
กรรมการทั้ง 3 คน ให้คะแนนพิชิตน้อยนำขาดใน 5 ยก
แรกด้วยคะแนน 50-44 เหมือนกันทั้งหมด

เชิญสมัครเป็นสมาชิกทั้งด้วยตนเองและทางไปรษณีย์
๑. ชำระเงินที่อาคารเวียงคำ
๒. ค่าเงินการส่งงานประจำฉบับพิเศษ ดิจ. เอ.ดี. ๑ ชั้น ๒
๓. อัตราค่าสมาชิก รับด้วยตนเองที่ น.ร. ปิยะ ๕๐ บาท
รับทางไปรษณีย์ปีละ ๑๕๐ บาท (ดูรายละเอียดจากหน้า ๑๑)
(รับสมัครสมาชิกตลอดทั้งปี)


งานประชาสัมพันธ์
มหาวิทยาลัยรามคำแหง
บางกะปิ กรุงเทพฯ 10240
โทร. 3180900

ในราชการมหาวิทยาลัยรามคำแหง

นายสุชาติ ศรีสวัสดิ์
ผู้อำนวยการกองประชาสัมพันธ์