



# ขุบสาร อดมศึกษา

ปีที่ 33 ฉบับที่ 343 มกราคม 2550

เอกสารเผยแพร่ของสำนักงานคณะกรรมการการอดมศึกษา ISSN 0125-2461



ติดตามอ่านอนุสารอดมศึกษาออนไลน์ ได้ที่ [www.nuea.go.th/users/proweb](http://www.nuea.go.th/users/proweb)

สำนักบรรณสารการพัฒนา



# Content

## ● เจ้าของ

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

โทร. 0-2610-5200 โทรสาร. 0-2354-5524-26

web site : www.mua.go.th

ศูนย์บริการข้อมูล รับฟังความคิดเห็นและเรื่องร้องเรียน

สกอ. Contact Center โทร. 0-2576-5555, 0-2576-5777

## ● ที่ปรึกษา

นายกฤษณพงศ์ กีรติกร

นายสุชาติ เมืองแก้ว

นางสาวจิรณี ตันติรัตน์วงศ์

นายสุเมธ แย้มมนุ่

นางเน่งน้อย พัวพัฒนกุล

นายศิระวิทย์ คลี่สุวรรณ

## ● บรรณาธิการ

นายกฤษณ์กร วงศ์ไทย

## ● กองบรรณาธิการ

นางสาวปิยาณี วิริยานนท์

นางสาวชุลีกร ภูบุญเจริญไชย

นายเจษฎา วณิชชากร

นางปราณี ชินอารมณ

นภยพรชัย สิทธินันท์

## ● ถ่ายภาพ

นายจรัส เล็กเกาะหวด

## ● ศิลปกรรม

นายอุดมศักดิ์ ศรีแก้ว

นายวิรัตน์ มานะมุตติ

## ● เผยแพร่

นายจตุโชค แหวนเพชร

## ● ผู้โฆษณา

นางสาวปิยาณี วิริยานนท์

## สารบัญ

หน้า

### ความก้าวหน้าอุดมศึกษาไทย

- แนวคิดในการบริหารจัดการการอุดมศึกษาไทย ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ในปี 2550 3
- กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา 5

### อุดมศึกษาไทยให้โอกาส

- การจัดทำแผนพัฒนาเทคโนโลยี สาระสนเทศ สกอ. 9
- ความร่วมมือทางเทคโนโลยีไทย-อิสราเอล 11
- ธารน้ำใจชาวอุดมศึกษาไทย...ต้านภัยหนาว 13

### แฉโกงอุดมศึกษา

- นับถอยหลัง... 16
- ตู๊กจ้างมหาวิทยาลัยโลก 2007

### ปลดแอกความผืนดี

21

## ดร.กฤษณพงศ์ กีรติกร

### เลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา



#### ประวัติการศึกษา

- B.Sc. in Engineering ( เกียรตินิยมอันดับหนึ่ง) 2512 University of Glasgow, สหราชอาณาจักร
- Ph.D. 2516 University of Glasgow, สหราชอาณาจักร
- การอบรมและวิจัยทาง Alternative Energy 2523 University of Florida, Gainesville, สหรัฐอเมริกา

#### ประวัติการทำงาน

##### ภาครัฐ

- ประธานกรรมการบริหารโรงเรียนมหิดลวิทยานุสรณ์
- ประธานคณะกรรมการโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพเด็กและเยาวชนด้านวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาของสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
- กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ : สำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา สถาบันคลังสมองของชาติ สถาบันส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สภามหาวิทยาลัยทักษิณ สภามหาวิทยาลัยแม่โจ้ สภามหาวิทยาลัยมหามกุฏราชวิทยาลัย
- อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
- ที่ปรึกษาสภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

##### องค์กรพัฒนาเอกชน

- ประธานมูลนิธิพัฒนาชุมชนและเขตภูเขา, ประธานมูลนิธิภูมิปัญญา
- กรรมการบริหาร : สภาภาษาชาติไทย สถาบันสิ่งแวดล้อมไทย มูลนิธิพลังงานเพื่อสิ่งแวดล้อม
- กรรมการบริหาร : บริษัท ดอยคำผลิตภัณฑ์อาหาร จำกัด (สำนักงานทรัพย์สินส่วนพระมหากษัตริย์)

##### รางวัลเกียรติยศที่ได้รับ

- รางวัลพระราชทานเนื่องในการสอบได้เป็นที่หนึ่งของประเทศไทย ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลายสายวิทยาศาสตร์ ( พ.ศ. 2507)
- รางวัล George Young ( พ.ศ. 2509, 2510) และรางวัล Grey, Law and Watts ( พ.ศ. 2514) จาก University of Glasgow เหรียญทองการสอบเกียรตินิยมอันดับหนึ่ง ( พ.ศ. 2512)
- รางวัลเกียรติคุณอาเซียนด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ( พ.ศ. 2538)
- รางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย ( พ.ศ. 2540)

# แนวคิดในการบริหารจัดการการอุดมศึกษาไทย

## ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ในปี 2550

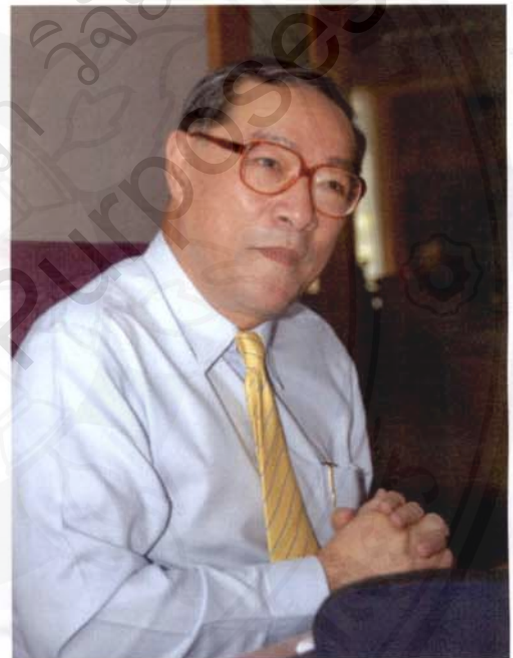
แนวคิดที่เป็นหลักสำคัญในการบริหารจัดการการอุดมศึกษาไทยในปี 2550 ของนายเกษมพงษ์ กิรติกร เลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา ซึ่งได้มอบแก่ผู้บริหาร ข้าราชการ และเจ้าหน้าที่ ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ในการสัมมนา “การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการ ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา” คือการทำงานเพื่ออุดมศึกษาขอให้มุ่งประโยชน์ เป้าหมายขององค์กรส่วนรวมเป็นตัวตั้ง มองอย่างนกแต่ทำงานอย่างหนอน หาพันธมิตร สร้างเครือข่ายประสานพลัง รวมทั้ง work hard และ work smart เพื่อองค์กร อีกทั้งร่วมผลักดัน สกอ.ให้ปฏิบัติ ภารกิจได้ตามที่กระทรวงศึกษาธิการคาดหวัง

**ยึดประโยชน์ เป้าหมายขององค์กรส่วนรวมเป็น ตัวตั้ง** เนื่องจากระบบอุดมศึกษามีผลผลิตที่สำคัญคือคนและความรู้ การมองให้ครบทุกส่วนงาน จะทำให้ความขัดแย้งลดลง การมองอย่างภาพรวมแล้วทำภาพย่อย จะทำให้เห็นความเชื่อมโยงของระบบต่างๆ อยากให้ชาว สกอ.เหมือนกับนกที่ จะมองเห็นภาพรวม ในมุมสูงและกว้าง แต่ขอให้ทำงานอย่างหนอน โดยถึ่ถ้วนในส่วนที่รับผิดชอบรอบคอบสมบูรณ์ในทุกรายละเอียด

**การทำพันธมิตร สร้างเครือข่าย และประสานพลัง** ทั้งภายในองค์กรคือในส่วนของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาเอง กับสถาบันอุดมศึกษา องค์กรอื่น ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หรือกับผู้ใช้ผลผลิตอุดมศึกษา โดยคำนึงและให้ความสนใจผู้รับบริการ

**พัฒนาตนเองและองค์กรอย่างต่อเนื่อง** โดยมุ่งหลักการทำงานให้ดีกว่าเดิมอยู่ตลอดเวลา ซึ่งจะเป็นฐานการสร้างองค์กรแห่งการเรียนรู้ และการจัดการความรู้โดยให้มีวิธีการแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ ทำงานในลักษณะ work hard และ work smart สร้างบรรยากาศความเป็นเพื่อนและพันธมิตร มีความเอื้ออาทร มองคนในแง่ดี ซื่อสัตย์ เคารพและให้ความสำคัญในทุกวิชาชีพ

ภาระงานในปี 2550 นั้น รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ ได้คาดหวังในความสำเร็จของ สกอ. หลายประเด็นคือ (1) จัดทำแผนอุดมศึกษาระยะยาว เพื่อใช้เป็นกรอบในการคิด รวมถึงการพัฒนาระบบบริหารจัดการ



ระบบธรรมาภิบาล การพัฒนานักศึกษาแบบองค์รวม ทั้งในเรื่องของวิชาการ ทักษะแนวใหม่ นวัตกรรมคุณธรรม จริยธรรม และจิตวิญญาณ (2) การจัดการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยโลกครั้งที่ 24 ในประเทศไทย (3) การให้สาธารณชนมีความเชื่อมั่นระบบแอดมิชชั่น (4) การเตรียมกฎหมาย โครงสร้าง ของมหาวิทยาลัยในกำกับ (5) การพัฒนานักศึกษาด้านคุณธรรมและจริยธรรม (6) การมีส่วนร่วมในการคลี่คลายปัญหา 3 จังหวัดชายแดนภาคใต้ (7) กฎหมายและระเบียบปฏิบัติต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการอุดมศึกษา ซึ่งทุกเรื่องทั้งหมดนี้เป็นความท้าทายในการทำงานที่ชาว สกอ. ต้องช่วยกันคิดช่วยกันทำต่อไป

# กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา : สู่การปฏิบัติเพื่อปฏิรูปการเรียนการสอน

**สำ**นักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาได้จัดทำกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา (National Qualifications Framework for Higher Education in Thailand : NQF) เนื่องจากเป็นการประกันคุณภาพภายในที่มุ่งเน้นมาตรฐานของผลการเรียนรู้ของบัณฑิตเป็นสำคัญ และเป็นหลักให้การจัดทำมาตรฐานด้านอื่นๆ ให้สามารถมุ่งไปสู่เป้าหมายเดียวกันได้ เช่น มาตรฐานการจัดการเรียนการสอน การวัดและการประเมินผล อีกทั้งกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษายังมีผลกระทบโดยตรงต่อความสามารถในการทำงานของบัณฑิต รวมทั้งความพึงพอใจของผู้จ้างงาน ดังนั้นกรอบมาตรฐานคุณวุฒิจึงจัดเป็นกลไกหรือเครื่องมือที่จะขับเคลื่อนนโยบายตามมาตรฐานการศึกษาของชาติและมาตรฐานการอุดมศึกษาไปสู่การปฏิบัติได้อย่างเป็นรูปธรรม



การดำเนินการระยะแรกของโครงการ คือ งานวิจัยด้านเอกสารที่เกี่ยวข้องทั้งในประเทศและต่างประเทศด้วยความร่วมมือจากผู้ทรงคุณวุฒิของไทยและผู้เชี่ยวชาญออสเตรเลีย เพื่อให้ได้กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาที่เหมาะสมกับวัฒนธรรมและบริบทของประเทศไทย แต่มีความสอดคล้องและเทียบเคียงกันได้กับนานาประเทศ ทั้งนี้ได้นำเสนอเพื่อขอความคิดเห็นและข้อเสนอแนะแล้ว 2 ครั้ง ครั้งแรกในกลุ่มผู้ทรงคุณวุฒิ จำนวน 50 คน และครั้งต่อมาได้เผยแพร่ให้สถาบันอุดมศึกษาทุกแห่งได้รับทราบ



และทำความเข้าใจ ซึ่งสถาบันอุดมศึกษาได้แสดงความพึงพอใจในระดับมาก เนื่องจากเห็นเป็นโอกาสดีที่จะได้จัดการศึกษาอย่างมีหลักและเป้าหมายเดียวกัน และให้ข้อเสนอแนะที่ดีใน ระยะที่ 2 ซึ่งเป็นการนำกรอบมาตรฐานคุณวุฒิไปสู่การปฏิบัติในสถาบันอุดมศึกษาต่อไป ทั้งนี้เพื่อพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการศึกษาในทุกระดับ ตามที่ พ.ร.บ.การศึกษาแห่งชาติได้กำหนดให้มีระบบการประกันคุณภาพการศึกษา ในสถาบันอุดมศึกษา

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาได้ยกร่างประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาของประเทศไทย เรียบร้อยแล้ว และได้นำมาเสนอให้ผู้บริหารคณาจารย์ และบุคลากรในสถาบันอุดมศึกษา ตลอดจนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับทราบความคิดเห็นและให้ข้อเสนอแนะ เพื่อจะนำไปปรับปรุงให้สมบูรณ์ยิ่งขึ้นต่อไป เพื่อใช้เป็นแนวทางการนำกรอบมาตรฐานคุณวุฒิไปสู่การปฏิบัติเพื่อให้เกิดการปฏิรูปการเรียนการสอนได้อย่างชัดเจนและเป็นรูปธรรม ผู้สนใจเข้าดูได้ที่ [www.mua.go.th/users/bhes/](http://www.mua.go.th/users/bhes/)



# กรอบมาตรฐานคุณวุฒิ (Qualifications Framework) : ความหมาย องค์ประกอบ และการนำไปสู่การปฏิบัติ

กรอบมาตรฐานคุณวุฒิ คือ อะไร

1. เอกสารที่กำหนดกรอบหรือโครงสร้าง และลักษณะสำคัญของคุณวุฒิ และมาตรฐานผลการเรียนรู้ของบัณฑิตที่คาดหวังสำหรับคุณวุฒิแต่ละคุณวุฒิ
2. ส่วนหนึ่งของการประกันคุณภาพภายในที่เน้นผลผลิตและผลลัพธ์ของการเรียนรู้ (Learning Outcomes) ของบัณฑิตเป็นสำคัญ
3. กรอบที่ไม่กำหนดรายละเอียดของหลักสูตรแต่ละสาขาวิชา แต่อาจกำหนดเกณฑ์การใช้ชื่อปริญญาไว้เพื่อให้นักศึกษา สังคม และผู้จ้างงานได้เข้าใจถึงทักษะความรู้ความสามารถในการทำงานของบัณฑิต
4. การพัฒนาหลักสูตรจะเกิดขึ้นภายใต้กรอบซึ่งเป็นกรอบแห่งหลักการและข้อกำหนดทั่วไปเกี่ยวกับมาตรฐานของผลการเรียนรู้ของบัณฑิต
5. กรอบคุณวุฒิอาจเชื่อมโยงกับเอกสารอื่นที่กำหนดรายละเอียดของหลักสูตรทางด้านวิชาการ อาชีวศึกษา หรือวิชาชีพ เพื่อมีข้อกำหนดให้บัณฑิต สามารถเข้าสู่อาชีพหรือวิชาชีพชั้นสูงได้

องค์ประกอบของ กรอบมาตรฐานคุณวุฒิ ประกอบด้วย

1. ระดับของคุณวุฒิ ได้แก่ อนุปริญญา ปริญญาตรี ประกาศนียบัตรบัณฑิต ปริญญาโท ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง ปริญญาเอก
2. ปริมาณการเรียนรู้ โดยใช้ระบบหน่วยกิตเพื่อระบุปริมาณการเรียนรู้
3. ขอบเขตของมาตรฐานผลการเรียนรู้ (Domains of Learning) เพื่อกำหนดความคาดหวังที่จะให้นักศึกษาเรียนรู้และสามารถทำได้หลังจากได้ศึกษาแล้ว สำหรับประเทศไทยมี 5 ด้าน ได้แก่ ด้านคุณธรรม จริยธรรม ด้านความรู้ ความสามารถ ด้านทักษะเชาว์ปัญญาและความคิด ด้านความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบและด้านการวิเคราะห์และการสื่อสาร
4. เส้นทางการศึกษาและชื่อปริญญา เพื่อให้เห็นความเชื่อมโยงต่อเนื่องในการศึกษาทุกระดับทั้งในลักษณะวิชาการและวิชาชีพ
5. แนวทางการรับรองและเทียบผลการเรียนรู้ที่มีมาก่อน (Recognition of Prior Learning) และการเทียบโอนหน่วยกิต (Credit Transfer)
6. ความเกี่ยวข้องกับมาตรฐานวิชาการ และวิชาชีพ
7. เงื่อนไขสู่ความสำเร็จ (Conditions of Learning) เป็นการกำหนดแนวทางในการจัดการเรียนการสอนเพื่อให้บรรลุถึงขอบเขตของมาตรฐานผลการเรียนรู้ดังกล่าวซึ่งจะต้องมีการทบทวนและจัดทำข้อกำหนดจำเพาะของหลักสูตรและรายวิชา ระบุทฤษฎีการสอนและการประเมินผล

การนำกรอบ มาตรฐานคุณวุฒิ ไปสู่การปฏิบัติ

1. สร้างความเข้าใจให้ถูกต้องและตรงกันเกี่ยวกับขอบเขตของมาตรฐานผลการเรียนรู้ของบัณฑิต
2. จัดทำประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา
3. ประยุกต์กรอบมาตรฐานฯ กับสาขาวิชาโดยเฉพาะ เพื่อให้เกิดการจัดทำกรอบมาตรฐานคุณวุฒิสาขาวิชา
4. ประยุกต์กรอบมาตรฐานคุณวุฒิสาขาวิชาในการทบทวน และพัฒนาหลักสูตร โดยกำหนดมาตรฐานผลการเรียนรู้ แนวทาง วิธีการสอนและการวัดและประเมินผลลงในหลักสูตร
5. ส่งเสริมให้อาจารย์พัฒนาและใช้กลยุทธ์การสอนที่เหมาะสม เพื่อหล่อหลอมให้บัณฑิตมีผลการเรียนรู้มาตรฐานตามที่คาดหวังใน Domains of Learning ของกรอบมาตรฐานฯ
6. หาวิธีการที่เหมาะสมในการวัดและประเมินผลการเรียนรู้ของนักศึกษาและการประเมินหลักสูตร
7. กิจกรรมอื่นที่เหมาะสมกับ สภาพความเปลี่ยนแปลงของสังคมอุดมศึกษาในอนาคต

# สรุปการดำเนินการโครงการจัดทำกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาของประเทศไทย (National Qualifications Framework for Higher Education in Thailand : NQF)

## ขั้นเตรียมการ

ปี พ.ศ. 2545 ทบวงมหาวิทยาลัยจัดจ้างคณะนักวิจัยจากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (รศ.ไพฑูรย์ สีนลาร์ตัน-หัวหน้าคณะ) ให้ดำเนินการโครงการวิจัย เรื่อง กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา โดยมีวัตถุประสงค์

1. เพื่อพัฒนากรอบแนวคิดคุณลักษณะบัณฑิตของประเทศไทย
2. เพื่อเป็นข้อมูลพื้นฐานในการพัฒนากรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาของประเทศไทยร่วมกับผู้เชี่ยวชาญออสเตรเลีย

## NQF ระยะที่ 1 (ขั้นจัดทำเอกสารกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ)

ปี พ.ศ.2546-2547 กระทรวงศึกษาธิการออสเตรเลีย (DEST) ให้ความร่วมมือแก่รัฐบาลไทยเพื่อจัดทำกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาของประเทศไทย (NQF) และมีการดำเนินการ ดังนี้

1. DEST ส่งผู้เชี่ยวชาญ (Dr.Ian Allen) มาเป็นที่ปรึกษาโครงการ NQF และหารือแนวทางการจัดทำกรอบมาตรฐานคุณวุฒิ ร่วมกับคณะอนุกรรมการของไทย
2. DEST เชิญผู้บริหารและกรรมการของไทยไปศึกษาดูงานการดำเนินการกรอบมาตรฐานคุณวุฒิของประเทศออสเตรเลีย (AQF : Australian Qualifications Framework) และนำสู่การปฏิบัติในสถานศึกษาต่างๆ
3. Dr.Allen จัดทำข้อเสนอ (ร่าง) กรอบมาตรฐานฯ สำหรับประเทศไทย เสนอต่อคณะอนุกรรมการฯ และได้เข้าพบหารือกับ ผู้อำนวยการสำนักงานรับรองมาตรฐาน และประเมินคุณภาพการศึกษา (ผอ.สมศ.) และประธานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (ค.พจน์ สະเพียรชัย) เพื่อให้ได้ข้อเสนอแนะไปปรับปรุงแก้ไข ร่างข้อเสนอ NQF สำหรับประเทศไทยอีกครั้งหนึ่ง
4. เชิญประชุมผู้แทนสถาบันอุดมศึกษา ประมาณ 50 ท่าน ร่วมประชาพิจารณ์ เพื่อให้ความเห็นและข้อเสนอแนะต่อ Draft NQF และให้ Dr.Allen นำไปปรับปรุงแก้ไข
5. แปลเอกสาร Draft NQF โดย รศ.ทองอินทร์ วงศ์โสธร เพื่อใช้ในการสัมมนาทางวิชาการ

ปี พ.ศ. 2548

1. ได้รับความร่วมมือจาก JWG (Joint Working Group) เสนอแนะให้รัฐบาลออสเตรเลียสนับสนุนงบประมาณสำหรับโครงการ NQF ระยะที่ 2 (ขั้นนำสู่การปฏิบัติในสถานศึกษา) โดยจัดส่งผู้เชี่ยวชาญมาร่วมดำเนินการ
2. จัดทำเอกสารกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา (กรอบมาตรฐานกลาง) โดย รศ.ไพฑูรย์ สีนลาร์ตัน
3. จัดทำกรอบมาตรฐานคุณวุฒิฯ สาขาวิชาเป็นสาขานำร่อง ได้แก่ สาขาวิชาวิทย์-คณิต และสาขาวิชาคอมพิวเตอร์
4. จัดประชุมสัมมนาทางวิชาการ เรื่อง กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษา ในวันที่ 19-20 ธันวาคม 2548 โดยเชิญผู้บริหารสถาบันอุดมศึกษาทุกแห่งเข้าร่วมประชุม และรายงานผลต่อคณะกรรมการการอุดมศึกษา ซึ่งให้ข้อเสนอแนะให้ดำเนินการให้สอดคล้องกับมาตรฐานการอุดมศึกษาต่อไปได้

## NQF ระยะที่ 2 (ขั้นนำกรอบมาตรฐานฯ สู่การปฏิบัติในสถาบันอุดมศึกษา)

ปี พ.ศ.2549 เป็นต้นไป อาจใช้เวลา 2-5 ปี สำหรับดำเนินงานเต็มรูปแบบ กิจกรรมที่คาดว่าจะดำเนินการ เช่น

1. จัดทำ (ร่าง) ประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เรื่อง กรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาของประเทศไทย
2. จัดทำ NQF สาขาอื่น ๆ เพิ่มเติม ได้แก่ ครุศาสตร์ ภาษาอังกฤษ ภาษาไทย บริหารธุรกิจ ฯลฯ
3. จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการผู้ฝึกอบรมนำร่องเพื่อทบทวนและพัฒนาหลักสูตร (Program and Course Specifications) ยุทธศาสตร์การสอนแบบต่างๆ การวัดผลการเรียนรู้ของนักศึกษา และขยายผลสู่สถาบันอุดมศึกษาทุกแห่งต่อไป
4. สนับสนุนให้คณาจารย์จัดทำผลงานการวิจัยทางด้านการสอน มีการเผยแพร่และเพิ่มแรงจูงใจโดยการให้รางวัล
5. ส่งเสริมการพัฒนาศูนย์การเรียนการสอนในสถาบันอุดมศึกษา

## การจัดทำแผนพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา



นายสุชาติ เมืองแก้ว รองเลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา เป็นประธานในพิธีเปิดการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การจัดทำแผนพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา” พร้อมให้นโยบาย การพัฒนาระบบสารสนเทศและการจัดทำแผนเทคโนโลยี สารสนเทศ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ณ โรงแรมบลูแซฟไฟร์ กอล์ฟ แอนด์ รีสอร์ท จังหวัดกาญจนบุรี

การจัดทำแผนพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ นี้มี วัตถุประสงค์เพื่อสร้างความเข้าใจและความร่วมมือด้านข้อมูล และระบบสารสนเทศ พร้อมทั้งเพิ่มประสิทธิภาพ และ คักยภาพทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของบุคลากรทั้ง 9 สำนัก และหน่วยงานต่างๆ ภายในสำนักงานคณะกรรมการ การอุดมศึกษา

รูปแบบการประชุมเป็นการบรรยายและอภิปราย เกี่ยวกับการบริหารจัดการและการพัฒนาระบบสารสนเทศ ในหลากหลายประเด็นที่น่าสนใจ คือ

- แนวทางการพัฒนาระบบสารสนเทศภายใน องค์กร โดย ผศ.สุพรรณิ สมบุญธรรม ผู้อำนวยการศูนย์ คอมพิวเตอร์ซอฟต์แวร์ รศ.ดร.ถนนอมพร เลาหะจรัสแสง ผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการสถานบริการเทคโนโลยีสารสนเทศ และ ผศ.ดร.รัฐสิทธิ์ สุขหุด รองผู้อำนวยการฝ่ายวิชาการ สถานบริการเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ นายเสรี ชีโนดม ผู้อำนวยการศูนย์คอมพิวเตอร์มหาวิทยาลัย บูรพา

- การจัดการระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา โดยนักพัฒนาระบบ





จากสำนักงานบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษา สกอ.

● การกำหนดกลยุทธ์จัดทำแผนเทคโนโลยีสารสนเทศและแนวทางการบริหารจัดการ โดยนายธนิตสรณ์ จิระพรชัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

● การบริหารจัดการเว็บไซต์ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา โดยนายศิริวิทย์ คลี่สุวรรณ ผู้อำนวยการกลุ่มสารสนเทศ สำนักผู้อำนวยการ สกอ.

● การประชุมกลุ่มย่อยระดมความคิดเห็นกำหนดกลยุทธ์ ในการสร้างเครือข่ายเพื่อการบริหารจัดการและการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ ของ สกอ.

● การเยี่ยมชมและศึกษาดูงาน “การบริหารจัดการและการให้บริการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ของมหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี” โดยมี ผศ.ดร.บัญญัติ การพานิช อธิการบดี กล่าวต้อนรับ และนายณรงค์เดช รัตนานนท์เสถียร ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายวิชาการและเทคโนโลยีสารสนเทศ ให้เกียรติบรรยาย เรื่อง “แผนพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี” และ รศ.จุมพจน์ วนิชกุล ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ และนายพงษ์ศักดิ์ รวมชมรัตน์ รองผู้อำนวยการสำนักบรรยาย เรื่อง “การให้บริการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยราชภัฏกาญจนบุรี”

การประชุมเชิงปฏิบัติการและศึกษาดูงานในครั้งนี้มุ่งหวังให้บุคลากรของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา มีความรู้ความเข้าใจทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และมีเครือข่ายบุคลากรทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ เพื่อการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง และเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติงานด้านการบริหารจัดการและบริการข้อมูลด้านการอุดมศึกษาของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา หากท่านผู้อ่านสนใจติดตามหัวข้อภาพกิจกรรมรายละเอียดได้จาก [www.muca.go.th/users/pr\\_web](http://www.muca.go.th/users/pr_web) หัวข้อภาพกิจกรรม

# ความร่วมมือทางเทคโนโลยีไทย-อิสราเอล

## เพื่อการบ่มเพาะวิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษาไทย



สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา จัดการประชุมสัมมนาผู้บริหารสถาบันอุดมศึกษาและผู้บริหารหน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษาในไทย เรื่อง “โอกาสความร่วมมือทางเทคโนโลยี ระหว่างไทย-อิสราเอล กับอนาคตการบ่มเพาะวิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษา (UBI)” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนแนวคิด ประสบการณ์ในการดำเนินงานและการจัดการปัญหาของหน่วย UBI ในสถาบันอุดมศึกษาไทย และหน่วยบ่มเพาะธุรกิจต้นแบบในประเทศอิสราเอล พร้อมทั้งสร้างเครือข่าย (Business Incubator Network) ร่วมกับตัวแทนหน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจของต่างประเทศ อันจะเกิดประโยชน์ในการสร้างความสัมพันธ์ระดับทวิภาคีและพหุภาคีของหน่วยงานระหว่าง 2 ประเทศ ให้สามารถถ่ายทอดพัฒนางานวิจัยด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีร่วมกันในอนาคต

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ได้จัดตั้งโครงการหน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษา หรือ UBI ขึ้นเพื่อเสริมสร้างให้นิสิต นักศึกษา และบัณฑิต โดยพัฒนาให้เป็นผู้ประกอบการใหม่ ตลอดจนเป็นกลไกเสริมสร้างความร่วมมือ สนับสนุนการใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์จากผลงานวิจัยของสถาบันอุดมศึกษา ซึ่งเชื่อมโยงกับกิจกรรมดำเนินงานของหน่วยจัดการทรัพย์สินทางปัญญาและถ่ายทอดเทคโนโลยีในสถาบันอุดมศึกษาต่างๆ และเป็นช่องทางให้ภาคอุตสาหกรรมเข้าร่วมส่งเสริมการวิจัยและพัฒนาที่สถาบันอุดมศึกษา นำผลงานวิจัยไปสู่กระบวนการผลิตที่สอดคล้องกับภาคอุตสาหกรรมและผู้บริโภคได้





กิจกรรมบ่มเพาะธุรกิจของหน่วย UBI เป็นกระบวนการหนึ่งที่ใช้สถาบันอุดมศึกษาเป็นพื้นฐานในการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ ปัจจุบันได้จัดตั้งหน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษา จำนวน 35 แห่งแล้ว และสกอ.จะสนับสนุนการจัดตั้ง UBI เพิ่มมากขึ้น เพื่อเป็นแหล่งบ่มเพาะให้เกิดผู้ประกอบการใหม่และเกิดบริษัทบ่มเพาะใหม่ Startup Companies โดยใช้ข้อได้เปรียบจากสภาพแวดล้อมทางวิชาการของสถาบันอุดมศึกษา และศักยภาพของบุคคลและทรัพยากรในพื้นที่แวดล้อม เพื่อพัฒนาเทคโนโลยีนวัตกรรม สิ่งประดิษฐ์ สู่การใช้งานเชิงพาณิชย์ เพื่อเพิ่มศักยภาพและขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ



กลุ่มตัวแทนสถาบันอุดมศึกษาที่เดินทางไปศึกษาดูงานด้านการบ่มเพาะวิสาหกิจในประเทศอิสราเอล ในช่วงระหว่างเดือนพฤศจิกายน 2549 ให้ความเห็นว่า การดำเนินงานบ่มเพาะวิสาหกิจของประเทศอิสราเอลซึ่งถือว่าเป็นประเทศชั้นนำของโลกด้านการวิจัยและพัฒนาทางนวัตกรรมและเทคโนโลยี โดยเฉพาะเป็นต้นแบบการบ่มเพาะธุรกิจหรือ Business Incubator ที่ประสบความสำเร็จในการนำงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ สามารถจะนำมาเป็นต้นแบบปฏิบัติที่ดี (Best Practice) ได้ การถ่ายทอดประสบการณ์จากการได้ศึกษาดูงานให้แก่ผู้บริหารหน่วยบ่มเพาะวิสาหกิจในสถาบันอุดมศึกษาอื่นที่ไม่ได้ร่วมคณะเดินทาง จะทำให้เกิดการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ แนวคิดการบริหารจัดการหน่วย UBI ที่ได้จากประเทศอิสราเอล ซึ่งถือว่าเป็นต้นแบบหน่วยบ่มเพาะธุรกิจที่มีประสิทธิภาพสูง เพื่อพัฒนากิจกรรมบ่มเพาะวิสาหกิจของสถาบันอุดมศึกษาในไทย อย่างเหมาะสม ต่อไป



กลไกความร่วมมือจะทำให้เกิดกระบวนการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ สร้างเครือข่ายเชื่อมโยงงานวิจัย เทคโนโลยี นวัตกรรม จากประเทศต้นแบบปฏิบัติที่ดี (Best Practice) จะเป็นประโยชน์ต่อหน่วย UBI ของไทยในการยกระดับประสิทธิภาพการวิจัย การบริการทางวิชาการ เพื่อสร้าง Values Added และ Values Chain ของการบ่มเพาะผู้ประกอบการใหม่อย่างมีประสิทธิภาพ



กระทรวงศึกษาธิการได้จัดโครงการเสมา  
ร่วมใจต้านภัยหนาว “ช่วยน้องให้น้องหนาว” ขึ้น  
โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อมอบผ้าห่มและเสื้อกันหนาว  
จำนวน 8,000 ชุด ให้นักเรียนในศูนย์การเรียน  
ชุมชนชาวไทยภูเขา “แม่ฟ้าหลวง” (ศศช.) ที่ตั้งอยู่  
ตามเขตแนวชายแดนเทือกเขาสูง และมีสภาพ  
อากาศหนาวเย็นในจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย และ  
แม่ฮ่องสอน เพื่อเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระ  
เจ้าอยู่หัวฯ ในวโรกาสที่ทรงเจริญพระชนมายุครบ  
80 พรรษา ในปี 2550



## ธารน้ำใจชาวอุดมศึกษาไทย...ต้านภัยหนาว แก่นักเรียนชุมชนชาวไทยภูเขา “แม่ฟ้าหลวง” (ศศช.)

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาและชาว  
อุดมศึกษา ร่วมโครงการเสมาร่วมใจต้านภัยหนาว โดยร่วม  
จัดหาผ้าห่มกันหนาว จำนวน 1,000 ชุด มูลค่า 150,000.-  
บาท เพื่อมอบให้กับนักเรียนที่ประสบภัยหนาว ในศูนย์การ  
เรียนชุมชนชาวไทยภูเขา “แม่ฟ้าหลวง” (ศศช.) ตามเขต  
แนวชายแดนเทือกเขา ในอำเภอปางมะผ้า จังหวัดแม่ฮ่องสอน  
และอำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่ ในระหว่างวันที่ 5 - 8  
มกราคม 2550 โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรรค วรรณิทร์  
ที่ปรึกษาด้านพัฒนาภูมิปัญญาท้องถิ่น ในฐานะผู้แทน  
สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา พร้อมด้วยนายสุริยา  
เสถียรกิจอำไพ ผู้อำนวยการกลุ่มพัฒนานักศึกษาและกิจการ  
พิเศษ สำนักส่งเสริมประสานงานสถาบันอุดมศึกษา สกอ.  
เดินทางไปเป็นผู้แทนมอบผ้าห่มกันหนาวในครั้งนี้

**วันที่ 5 มกราคม 2550** เข้าร่วมในพิธี  
ปล่อยขบวนคาราวานเสมาร่วมใจต้านภัยหนาว ช่วยน้องให้  
หายหนาว โดยมี ศาสตราจารย์ ดร.วิจิตร ศรีสอ้าน  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการเป็นประธาน ณ บริเวณ  
ลานพระบรมรูปทรงม้า กรุงเทพมหานคร

**วันเสาร์ที่ 6 มกราคม 2550** มอบผ้าห่ม  
กันหนาวที่โรงเรียนบ้านนาปู่ป้อม อำเภอปางมะผ้า จังหวัด  
แม่ฮ่องสอน จำนวน 200 ผืน โดยมีครูพัชรภรณ์ เป็กศรีครู  
คศ.1 พร้อมด้วยคณะครูและนักเรียนเป็นผู้รับมอบ

**วันอาทิตย์ที่ 7 มกราคม 2550** มอบ  
ผ้าห่มกันหนาวที่ศูนย์การเรียนชุมชนชาวไทยภูเขา “แม่ฟ้า

หลวง” บ้านห้วยพระเจ้า ตำบลป่าแม่ อำเภอแม่แตง จังหวัด  
เชียงใหม่ จำนวน 100 ผืน โดยมีครูสมบุรณ์ กั้นสิน และ  
นายเอกชัย กาศิ ผู้ใหญ่บ้าน พร้อมด้วยนักเรียนและประชาชน  
เป็นผู้รับมอบ

จากนั้นมอบผ้าห่มกันหนาวที่ศูนย์บริการการศึกษา  
นอกโรงเรียน อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่ จำนวน  
200 ผืน สำหรับมอบให้กับนักเรียนของ ศศช. 4 แห่ง ใน  
อำเภอแม่แตง โดยมีครูนิชาภา สลักจิต ครูคศ.2 พร้อมด้วย  
ผู้แทน ศศช.บ้านผาแดง ผู้แทนศศช.ห้วยฝักดาบ ผู้แทน  
ศศช.บ้านทุ่งยั้ง ผู้แทนศศช.ป่าไม้แดง และผู้แทนนักเรียน  
เป็นผู้รับมอบ

สำหรับผ้าห่มกันหนาว อีกจำนวน 500 ผืน ของ  
สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษานั้น ได้รับความ  
อนุเคราะห์จากกลุ่มอาสาสมัครสมาคมรถโพรวีล กว่า 10 คัน  
นำขึ้นไปมอบแก่นักเรียนที่ประสบภัยหนาว ที่อาศัยอยู่บน  
ภูเขาสูง ทुरกันดาร เรียบร้อยแล้ว

นอกจากกิจกรรม “ต้านภัยหนาว” จากในส่วนกลาง  
เพื่อให้นักเรียนที่ประสบภัยหนาว ซึ่ง สำนักงานคณะกรรมการ  
การอุดมศึกษาได้ดำเนินการร่วมกับศึกษาธิการแล้ว ในส่วน  
ของสถาบันอุดมศึกษาต่างๆ นั้น หลายสถาบันได้เริ่มดำเนิน  
การจัดกิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์ของนักศึกษาเพื่อเป็นการ  
ช่วยเหลือผู้ประสบภัยหนาวแล้ว ตั้งแต่ปลายปี 2549 ต่อเนื่อง  
ต้นปี 2550

## สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ร่วมโครงการเสมาร่วมใจต้านภัยหนาว



ศ.ดร.วิจิตร ศรีสอ้าน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ เป็นประธานในพิธีเปิดโครงการ เสมาร่วมใจต้านภัยหนาว “ช่วยน้องให้หายหนาว” ของกระทรวงศึกษาธิการ ซึ่งสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาเข้าร่วมโครงการด้วย เมื่อวันที่ 5 มกราคม 2550 ณ ลานพระบรมรูปทรงม้า



พ.ศ.ดร.สรรค์ วรอินทร์ ที่ปรึกษาด้านพัฒนาภูมิปัญญาท้องถิ่น สกอ. ในฐานะผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา มอบผ้าทอมแก่ ศ.ดร.วิจิตร ศรีสอ้าน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ



พศ.ดร.สรรค วรอินทร์ ที่ปรึกษา  
 ด้านพัฒนาภูมิปัญญาท้องถิ่น สกอ. และ  
 นายสุริยา เสถียรกิจอำไพ ผู้อำนวยการ  
 กลุ่มพัฒนานักศึกษาและกิจการพิเศษ  
 สำนักส่งเสริมประสานงานสถาบันอุดม  
 ศึกษา สกอ. เป็นผู้แทนไปมอบผ้าห่มกัน  
 หนาวที่โรงเรียนบ้านนาปู่ป้อม อ.ปางมะผ้า  
 จ.แม่ฮ่องสอน จำนวน 200 ผืน เมื่อวันที่  
 6 มกราคม 2550

มอบผ้าห่มกันหนาวที่ ศสช.บ้าน  
 ห้วยพระเจ้า ต.ป่าแป๋ อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่  
 จำนวน 100 ผืน วันอาทิตย์ที่ 7 มกราคม  
 2550



มอบผ้าห่มกันหนาวที่ศูนย์  
 บริการ การศึกษานอกโรงเรียน อ.แม่แตง  
 จ.เชียงใหม่ จำนวน 200 ผืน เมื่อวันที่  
 อาทิตย์ที่ 7 มกราคม 2550



## นับถอยหลัง...สู่กีฬามหาวิทยาลัยโลกครั้งที่ 24

นับถอยหลัง... สู่กีฬามหาวิทยาลัยโลกฤดูร้อนครั้งที่ 24 ในประเทศไทย (8-18 สิงหาคม 2550) เหลือเวลาเตรียมความพร้อมอีก 6 เดือนเท่านั้น อนุสารอุตสาหกรรมจะขอเสนอการเตรียมความพร้อมของสำนักงานบริหารการจัดการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยโลกครั้งที่ 24 ในด้านต่างๆ ซึ่งได้ดำเนินการมาจนถึงเดือนมกราคม 2550 โดยจะสรุปเป็น 5 ด้าน หลักคือ



1. ด้านบริหารจัดการ (ผลการบริหารงาน)
2. การจัดการแข่งขันกีฬา (การปรับปรุงสนามกีฬา หมู่บ้านนักกีฬา ชนิดกีฬา)
3. ด้านการสื่อสารโทรคมนาคมและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ (ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ศูนย์ถ่ายทอดนานาชาติ ศูนย์บริการผู้สื่อข่าว)
4. ด้านระบบการบริการทั่วไป (บริการการแพทย์และสุขภาพ การรักษาความปลอดภัยการขนส่ง การรักษาสภาพแวดล้อมสิทธิประโยชน์ Marketing)
5. ด้านสัมมนาวิชาการ (การจัดการประชุม FISU Conference การประชุมหัวหน้าคณะนักกีฬา) ในฉบับนี้จะขอเสนอเฉพาะในด้านที่ 1 การบริหารจัดการการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยโลกครั้งที่ 24 ส่วนด้านอื่น จะนำเสนอท่านผู้อ่านในฉบับต่อไป

## 1. บริหารการจัดการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยโลกครั้งที่ 24

เนื่องจากรัฐบาลปัจจุบันได้ปรับเปลี่ยนคณะกรรมการจัดการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัย โลกฤดูร้อน ครั้งที่ 24 ในประเทศไทย ให้องค์ประกอบที่เป็นคนบุคคลและโครงสร้างปรับเปลี่ยนไปบ้างสาระโดยสรุปคือ 19 กันยายน 2549 - การปฏิรูปการปกครองแผ่นดิน

เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2549 ประเทศไทยได้เกิดการปฏิรูปการปกครองแผ่นดินขึ้น โดยคณะปฏิรูประบบการปกครองแผ่นดินในระบอบประชาธิปไตย อันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นพระประมุข และได้มีการแต่งตั้ง คณะรัฐมนตรีชุดใหม่ โดยมี พลเอกสุรยุทธ์ จุลานนท์ ดำรงตำแหน่งนายกรัฐมนตรี และมีศาสตราจารย์วิจิตร ครีส์ถ่าน เป็นรัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ

### 17 ตุลาคม 2549 - มติคณะรัฐมนตรี และการดำเนินการมติคณะรัฐมนตรี

จากการเปลี่ยนแปลงทางการเมืองดังกล่าว ส่งผลให้มีการปรับเปลี่ยนผู้รับผิดชอบการจัดการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยโลกฤดูร้อนครั้งที่ 24 ปี พ.ศ. 2550 (ค.ศ. 2007) เป็นศาสตราจารย์วิจิตร ครีส์ถ่าน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ และคณะรัฐมนตรี มีมติเมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2549 ในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการจัดการแข่งขันกีฬา ดังนี้

- เห็นชอบการปรับปรุงองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่คณะกรรมการอำนวยการ และคณะกรรมการจัดการแข่งขันฯ และให้เชิญภาคเอกชน เช่น สภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย สภาหอการค้าแห่งประเทศไทย เป็นกรรมการด้วย

- เห็นชอบให้จัดสำนักงานบริหารการจัดการแข่งขันฯ ขึ้นในสำนักงานคณะกรรมการ การอุดมศึกษา เป็นสำนักงานเฉพาะกิจ เพื่อทำหน้าที่บริหารและจัดการแข่งขันให้สำเร็จตามวัตถุประสงค์ และให้ยุบเลิกเมื่อปฏิบัติภารกิจเสร็จสิ้นแล้ว

- อนุมัติค่าใช้จ่าย ในการดำเนินการจัดการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยโลกฤดูร้อนครั้งที่ 24 ปี พ.ศ. 2550 (ค.ศ. 2007) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2550 ในงบเงินอุดหนุนประเภทเงินอุดหนุนทั่วไป ในวงเงิน 494.66 ล้านบาท เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการปรับปรุงสนามและหมู่บ้านนักกีฬาสำหรับค่าใช้จ่ายในการจัดการแข่งขันส่วนที่ขาดจำนวน 970 ล้านบาท อนุมัติในหลักการจัดสรรงบประมาณสนับสนุนโดยให้คณะกรรมการจัดการแข่งขันฯ จัดหารายได้สิทธิประโยชน์และขอรับการสนับสนุนจากรัฐวิสาหกิจก่อน หากดำเนินการแล้วและยังมีความจำเป็น จะต้องได้รับการสนับสนุนงบประมาณในส่วนที่ขาด ให้ทำความตกลง กับสำนักงานงบประมาณต่อไป

### การดำเนินการ

ภายหลังจากการได้รับความเห็นชอบจากคณะรัฐมนตรีแล้ว มีการดำเนินการดังนี้

1. แต่งตั้งคณะกรรมการอำนวยการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยโลกฤดูร้อนครั้งที่ 24 ปี พ.ศ. 2550 (ค.ศ. 2007) โดยมีนายกรัฐมนตรีเป็นประธาน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ และรัฐมนตรีว่าการกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา เป็นรองประธานกรรมการและเลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษาเป็นกรรมการและเลขานุการ

2. แต่งตั้งคณะกรรมการจัดการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยโลกฤดูร้อนครั้งที่ 24 ปี พ.ศ. 2550 (ค.ศ. 2007) โดยมี รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการเป็นประธานกรรมการ เลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา ปลัดกระทรวงศึกษาธิการ ปลัดกระทรวงการท่องเที่ยวและกีฬา และประธานกรรมการ บริหารกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย เป็นรองประธานกรรมการ และรองเลขาธิการคณะกรรมการ การอุดมศึกษา รองประธานกรรมการบริหารกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย เป็น ฝ่ายเลขานุการ

### 18 ตุลาคม 2549 - จัดตั้งสำนักงานบริหารการจัดการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยโลกฤดูร้อนครั้งที่ 24

ศาสตราจารย์จิตร ศรีสอาน รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ มีคำสั่งจัดตั้งสำนักงานบริหารการจัดการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยโลกฤดูร้อนครั้งที่ 24 ปี พ.ศ. 2550 (ค.ศ. 2007) ขึ้นที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เป็นสำนักงานเฉพาะกิจ ในนาม “สำนักงานบริหารการจัดการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยโลกฤดูร้อนฯ” และแต่งตั้งนายสุเมธ แย้มมนุญรองเลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษาเป็นผู้อำนวยการสำนักงานบริหารการจัดการแข่งขัน ฯ

สำนักงานบริหารการจัดการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยโลกฤดูร้อนฯ

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา

328 ถนนศรีอยุธยา แขวงทุ่งพญาไท เขตราชเทวี กรุงเทพฯ 10400

โทรศัพท์ 02 - 6105200 โทรสาร 02 - 3545524 - 8

### 6 พฤศจิกายน 2549 - การแต่งตั้งคณะกรรมการฝ่ายต่าง ๆ และคณะกรรมการ

คณะกรรมการจัดการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยโลก ฤดูร้อน ครั้งที่ 24 ปี พ.ศ. 2550 ได้มีมติแต่งตั้งประธานกรรมการฝ่าย 14 ฝ่าย และประธานอนุกรรมการ 3 ชุด เพื่อทำหน้าที่สนับสนุนการดำเนินการจัดการแข่งขัน ประธานกรรมการ ชุดต่าง ๆ มีดังนี้

1. ฝ่ายจัดเตรียมนักกีฬา

ประธานกรรมการบริหารกีฬามหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย : ประธาน

2. ฝ่ายเทคนิคกีฬา

เลขาธิการคณะกรรมการโอลิมปิกแห่งประเทศไทย (พลตรีจารึก อารีราชการันย์) : ประธาน

3. ฝ่ายสถานที่แข่งขัน อาหารและที่พัก

อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ : ประธาน

4. ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

รองศาสตราจารย์สมชาย ทยานง : ประธาน

5. ฝ่ายการเงินและงบประมาณ

นายสมนึก พิมลเสถียร : ประธาน

6. ฝ่ายสิทธิประโยชน์ภาครัฐวิสาหกิจ

นางพันธ์ทิพย์ สุรทินต์ รองปลัดกระทรวงการคลัง : ประธาน



7. ฝ่ายต้อนรับ

อธิการบดีมหาวิทยาลัยกรุงเทพ : ประธาน

8. ฝ่ายประชาสัมพันธ์

อธิการบดีมหาวิทยาลัยศรีปทุม : ประธาน

9. ฝ่ายระบบการขนส่ง

อธิการบดีมหาวิทยาลัยรามคำแหง : ประธาน

10. ฝ่ายรักษาความปลอดภัยและจราจร

ผู้บัญชาการตำรวจแห่งชาติ: ประธาน

11. ฝ่ายแพทย์และอนามัย

อธิการบดีมหาวิทยาลัยมหิดล : ประธาน

12. ฝ่ายจัดสัมมนา

ประธานที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย : ประธาน

13. ฝ่ายอาสาสมัคร

ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารการจัดการแข่งขันฯ : ประธาน

14. ฝ่ายพิธีมอบเหรียญรางวัล

อธิการบดีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย : ประธาน

**ประธานคณะกรรมการ 3 ชุด มีดังนี้**

1. คณะกรรมการพิธีเปิด-ปิดการแข่งขัน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยรังสิต : ประธาน

2. คณะกรรมการตกแต่งเมืองและสถานที่

อธิการบดีมหาวิทยาลัยศิลปากร : ประธาน

3. คณะกรรมการการออกบัตรประจำตัวนักกีฬาและเจ้าหน้าที่

อธิการบดีมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ : ประธาน

**1 ธันวาคม 2549 -จัดตั้งศูนย์ประสานงานการจัดการแข่งขัน ณ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต**

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาได้จัดตั้งสำนักงานบริหารการจัดการแข่งขันขึ้น อย่างเป็นทางการ โดยมีศูนย์ประสานงาน ณ อาคารใหม่ หลังอาคารสำนักทะเบียนและวัดผลภายในมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ศูนย์รังสิต เมื่อวันที่ 1 ธันวาคม 2549 โดยมีที่ทำการที่สามารถติดต่อได้ดังนี้

ศูนย์ประสานงานการจัดการแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยโลก

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

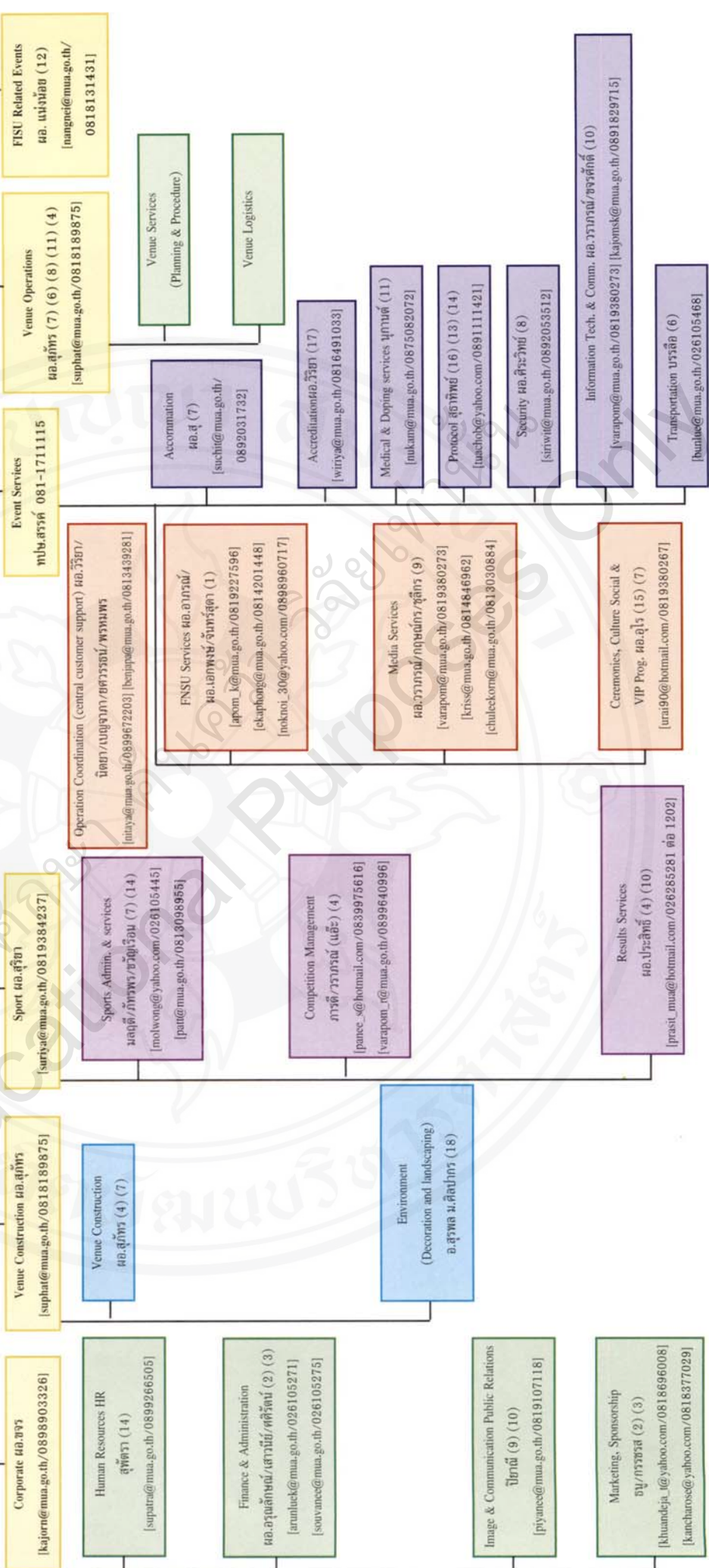
99 หมู่ 18 ตำบลคลองหนึ่ง อำเภอคลองหลวง จังหวัดปทุมธานี 12120

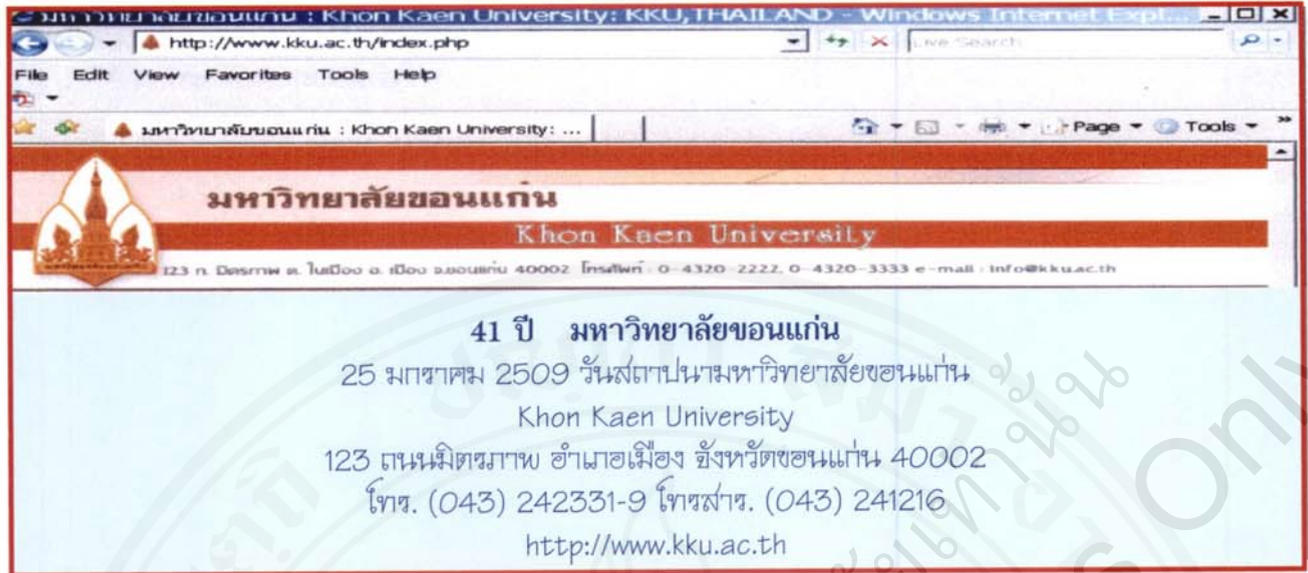
โทรศัพท์ (20 คู่สาย) 02 - 5644440 ต่อ 1058 - 9 โทรสาร 02-5647001

**Organizing Committee Proposed Organization**

- หมวดหมู่ ตัวเลขท้ายผู้รับหมายถึง
- I. ฝ่าย/กลุ่มงาน**
1. สำนักเลขาธิการ
  2. ฝ่ายการเงินฯ
  3. ฝ่ายสิทธิประโยชน์
  4. ฝ่ายเทคนิคกีฬา
  5. ฝ่ายจัดเตรียมที่พัก
  6. ฝ่ายระบบขนส่ง
  7. ฝ่ายสถานที่แข่ง/ที่
  8. ฝ่ายรักษาความปลอดภัย
  9. ฝ่ายประชาสัมพันธ์
  10. ฝ่ายเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 2. ภารกิจเกี่ยวข้อง**
11. ฝ่ายแพทย์และอนามัย
  12. ฝ่ายจัดสัมมนา
  13. ฝ่ายต้อนรับ
  14. อาสาสมัคร
  15. พิธีเปิด/ปิด (อนุ)
  16. พิธีมอบเหรียญ (อนุ)
  17. ทำบัตร (อนุ)
  18. ศิลปกรรมตกแต่ง (อนุ)

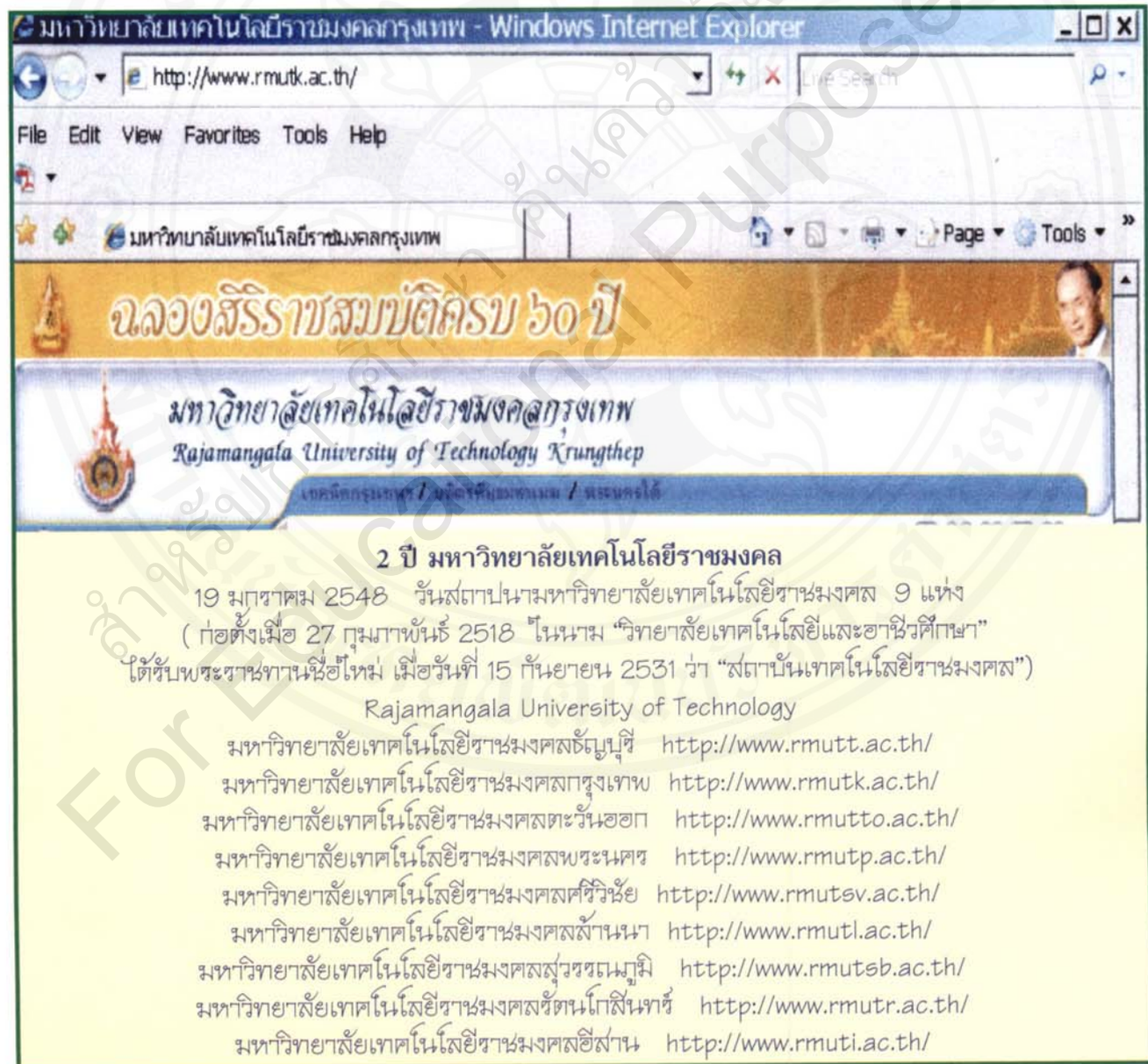
**General Secretariat**  
 ผอ.แจ้งมอบ/ผอ.คดีฯ/ผอ.พรสวรรค์/ผอ.สุนันทา/ผอ.โสภณ/สุธา/จนท.การเงิน/จนท.สำนักเลขาธิการ  
 [nangnoi@mua.go.th/0819226410] [sasithorn@mua.go.th/08193800266]  
 [pornswan@mua.go.th/0898163940] [sopa\_n@mua.go.th/0818552413]





มหาวิทยาลัยขอนแก่น  
Khon Kaen University  
123 น. เดสมัท น. ไบโอดี อ. เรืออ. ขอนแก่น 40002 โทรศัพท์ 0-4320-2222, 0-4320-3333 e-mail : info@kku.ac.th

**41 ปี มหาวิทยาลัยขอนแก่น**  
25 มกราคม 2509 วันสถาปนามหาวิทยาลัยขอนแก่น  
Khon Kaen University  
123 ถนนมิตรภาพ อำเภอเมือง จังหวัดขอนแก่น 40002  
โทร. (043) 242331-9 โทรสาร. (043) 241216  
<http://www.kku.ac.th>



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ - Windows Internet Explorer  
<http://www.rmutk.ac.th/>

ฉลองสิริราชสมบัติครบ ๖๐ ปี  
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ  
Rajamangala University of Technology Krungthep

**2 ปี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล**  
19 มกราคม 2548 วันสถาปนามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล 9 แห่ง  
(ก่อตั้งเมื่อ 27 กุมภาพันธ์ 2518 ในนาม "วิทยาลัยเทคโนโลยีและอาชีวศึกษา"  
ได้ขับพหุสาขาทางใหม่ เมื่อวันที่ 15 กันยายน 2531 ว่า "สถาบันเทคโนโลยีราชมงคล")

Rajamangala University of Technology

- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี <http://www.rmutt.ac.th/>
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ <http://www.rmutk.ac.th/>
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก <http://www.rmutto.ac.th/>
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร <http://www.rmutp.ac.th/>
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย <http://www.rmutsv.ac.th/>
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา <http://www.rmutl.ac.th/>
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ <http://www.rmutsb.ac.th/>
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ <http://www.rmutr.ac.th/>
- มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน <http://www.rmuti.ac.th/>



**42 ปี มหาวิทยาลัยเชียงใหม่**  
 24 มกราคม พ.ศ.2508 วันสถาปนามหาวิทยาลัยเชียงใหม่  
 Chiang Mai University  
 239 ถนนห้วยแก้ว ตำบลสุเทพ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 50200  
 โทร. (053) 21699 โทรสาร (053) 217143  
<http://www.cmu.ac.th>

**18 ปี มหาวิทยาลัยเซนต์จอห์น**  
 5 มกราคม 2532 วันได้รับอนุญาตจัดตั้งมหาวิทยาลัยเซนต์จอห์น  
 Saint John's University  
 1110/5 ถนนวิภาวดีรังสิต เขตจตุจักร กรุงเทพฯ 10900  
 โทร. 9387058-65 โทรสาร 5122275  
<http://www.stjohn.ac.th>

**19 ปี มหาวิทยาลัยโยนก**  
 12 มกราคม 2531 วันได้รับอนุญาตจัดตั้งมหาวิทยาลัยโยนก  
 Yonok University  
 444 หมู่ 2 ถนนลำปาง-เด่นชัย ต.พะชะบาอ อำเภอเมือง จังหวัดลำปาง 52000  
 โทร.(054) 265170-6 โทรสาร (054) 265184  
<http://www.yonok.ac.th>



**22 ปี มหาวิทยาลัยรังสิต**  
 25 มกราคม 2528 วันที่ได้รับอนุญาตจัดตั้งมหาวิทยาลัยรังสิต  
 Rangsit University  
 52/347 เมืองเอก ถนนพหลโยธิน อำเภอเมือง จังหวัดปทุมธานี 12000  
 โทร. 9972200 โทรสาร 5339470  
<http://www.rsu.ac.th>

**5 ปี วิทยาลัยบัณฑิตบริหารธุรกิจ**  
 28 มกราคม 2545 วันที่ได้รับอนุญาตจัดตั้งวิทยาลัยบัณฑิตบริหารธุรกิจ  
 Bundit Borihanturakit College  
 311/1 ต.ชอนแก่น ม.เมือง อ.เมือง ข.ชอนแก่น  
 โทร.043-255461, 0-43-235442  
<http://www.bbc.ac.th/>

**5 ปี วิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี**  
 28 มกราคม 2545 วันที่ได้รับอนุญาตจัดตั้งวิทยาลัยกรุงเทพธนบุรี  
 Bangkok Thonburi College  
 160/10 หมู่ 2 แขวงทวีวัฒนา เขตทวีวัฒนา กรุงเทพฯ 10170  
 โทร.02-8006800  
<http://www.bkkthon.ac.th>



สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา



24<sup>th</sup> UNIVERSIAD  
BANGKOK 2007  
© 1997-2007 FISU

ขอเชิญประชาชนชาวไทยร่วมภาคภูมิใจในการเป็นเจ้าภาพ

## การแข่งขันกีฬามหาวิทยาลัยโลกฤดูร้อน ครั้งที่ 24 ในประเทศไทย

เพื่อเฉลิมฉลองในโอกาสมหามงคล  
ที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ ทรงเจริญพระชนมายุครบ 80 พรรษา

วันที่ 8 - 18 สิงหาคม 2550

ณ กรุงเทพมหานคร

[www.bangkok2007.com](http://www.bangkok2007.com)



### ผู้สนใจสามารถรับบริการด้านการอุดมศึกษาได้ที่

- สกอ. CONTACT CENTER : ศูนย์บริการข้อมูล รับฟังความคิดเห็นและรับเรื่องร้องเรียนด้านการอุดมศึกษา  
"ที่นี่...มีคำตอบได้ทุกปัญหา" โทร. 02-5765555 / 02-5765777 ทุกวัน
- อนุสารอุดมศึกษา : เอกสารเผยแพร่รายเดือน นำเสนอความก้าวหน้าของการอุดมศึกษาไทย  
ติดตามอ่านอนุสารอุดมศึกษาได้ที่ [www.mua.go.th/users/pr\\_web](http://www.mua.go.th/users/pr_web)
- จดหมายข่าวรายสัปดาห์ : เอกสารเผยแพร่รายสัปดาห์ นำเสนอความเคลื่อนไหวในแวดวงอุดมศึกษา  
ติดตามอ่านจดหมายข่าวรายสัปดาห์ ได้ที่ [www.mua.go.th/users/pr\\_web](http://www.mua.go.th/users/pr_web)
- [www.mua.go.th](http://www.mua.go.th) : เว็บไซต์ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา รายงานผลการดำเนินงานเชิง  
นโยบายภารกิจ กิจกรรมสู่ประชาชน เชื่อมต่อไปยังเว็บไซต์ของสถาบันอุดมศึกษา 159  
แห่งทั่วประเทศ ติดตามข่าวประชาสัมพันธ์ของ สกอ. ได้ที่ [www.mua.go.th/users/pr\\_web](http://www.mua.go.th/users/pr_web)
- [www.uni.net.th](http://www.uni.net.th) : เครือข่ายเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาการศึกษาระดับอุดมศึกษา สามารถเชื่อมโยง  
เครือข่าย ห้องสมุดสถาบันอุดมศึกษาทั้งในประเทศและต่างประเทศ เพื่อการเรียนรู้และสืบค้น
- [www.thaicyberu.go.th](http://www.thaicyberu.go.th) : มหาวิทยาลัยไซเบอร์ไทย บริการแบบเรียนออนไลน์กว่า 100 ชุดวิชาเพื่อการศึกษา

งานประชาสัมพันธ์ กลุ่มสารนิเทศ สำนักอำนวยการ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา กระทรวงศึกษาธิการ  
เลขที่ 328 ถนนศรีอยุธยา เขตราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400

โทรศัพท์. 0-2610-5259, 0-2610-5290 โทรสาร. 0-2354-5603 [www.mua.go.th](http://www.mua.go.th)

พิมพ์ที่ : ห้างหุ้นส่วนจำกัด อาร์ตโปรเกรส เลขที่ 50 ซ.เพ็ญและเพื่อน ก.ประชาสงเคราะห์ แขวง/เขตดินแดง กรุงเทพฯ 10400

โทร. 0-2247-2560-1 โทรสาร. 0-2247-2560 E-mail : [art.progress@hotmail.com](mailto:art.progress@hotmail.com)