



ชื่อเล่นของคณาจารย์ ภาคเอกชน
และประชาชนชาวไทย ร่วมถวายสักการะพระศพ
“เจ้าฟ้าเพชรรัตนฯ”

มศว โชว์ 4 งานวิจัยเพื่อชุมชน ใน Thailand Research Expo 2011

การนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ (Thailand Research Expo 2011) โดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ประจำปี 2554 จัดต่อเนื่องมาเป็นปีที่ 6 แล้ว นำผลงานนวัตกรรมที่น่าสนใจมากมายมาแสดงให้ประชาชนชมฟรีระหว่างวันที่ 26-30 สิงหาคม 2554 ณ ศูนย์ประชุมบางกอกคอนเวนชันเซ็นเตอร์ เซ็นทรัลเวิลด์ ราชประสงค์

ศ.น.พ.สุทธิพร จิตต์มิตรภาพ เลขาธิการคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ กล่าวว่า งานการนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ 2554 หรือ Thailand Research Expo 2011 ซึ่งสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ หรือ วช. ร่วมกับเครือข่ายระบบวิจัยทั่วประเทศ จัดขึ้นภายใต้หัวข้อ เปิดโลกงานวิจัย สู่สังคมแห่งการเรียนรู้ เป็นโครงการ **ฉบับพิเศษ 2**



หมอเฉลิมชัย เร่งรัฐฯ 3 เรื่องการศึกษา

ผศ.นพ.เฉลิมชัย บุญยะลีพรรณ รักษาราชการรองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) เปิดเผยว่า แนวนโยบายเรื่องการศึกษาของรัฐบาลมี 3 เรื่องที่เป็นเรื่องเร่งด่วนอยากให้รัฐบาลให้ความสำคัญก็คือ

1. การเชื่อมต่อของระบบการศึกษาขั้นพื้นฐานกับระบบอุดมศึกษาต้องทำงานประสานกัน การศึกษาและความก้าวหน้าของระบบอุดมศึกษาไม่มีทางจะสำเร็จได้ หากการศึกษาขั้นพื้นฐานยังดำเนินการได้ไม่ดีพอ ดังนั้นการทำงานด้านการเรียนการสอน การอบรม กิจกรรมตลอดถึงโครงการต่างๆ ที่เราเน้นอยากจะได้เด็ที่ดี มีคุณธรรมและมีจิตสำนึกสาธารณะ เข้าเรียนในระบบอุดมศึกษา แต่รูปแบบการสอบเข้าหรือคัดคนเข้าเรียนไม่ได้สนับสนุนคนดี มีคุณธรรมหรือมีจิตสำนึกสาธารณะเพื่อผู้อื่น ระบบการคัดคนเข้าเรียนในระบบอุดมศึกษาอย่างคงเน้นความรู้เป็นหลัก เน้นการสอบ เพื่อคัดคนเก่งเพียงอย่างเดียว เราก็จะไม่มีทางได้เด็ที่ดี มีคุณธรรมและมีจิตสำนึกสาธารณะเข้าเรียน หากมหาวิทยาลัยและโรงเรียนได้ทำงานประสานกัน เชื่อมต่อกันเราจะมองเห็นปัญหา

ทุกวันนี้เราพูดกันเป็นเพียงแค่หลักการแต่เมื่อทำจริงๆ ระบบอุดมศึกษาเน้นการสอบคัดเลือก เน้นการทดสอบมากกว่าจะดูคุณธรรมความดีงามที่เด็กแต่ละคนมีอยู่ **ฉบับพิเศษ 2**



สาธิต มศว พร้อมรับนโยบายแจกแท็บเล็ต



สาธิต มศว พร้อมรับนโยบายแจกแท็บเล็ต ฟังก์ชันครบแล้ว 5 วิชาหลัก ดึงเด็กป.1 เลิกเก็บไปแถมดูความพร้อมควรเริ่มที่ประถมปลายก่อน

นางสุภาภักดิ์ ปรมานิกุล ผู้อำนวยการโรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) ประสานมิตร (ฝ่ายมัธยม) เปิดเผยถึงกรณีนี้ นายวรวัจน์ เอื้ออภิญญกุล รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) มีแนวคิดจะให้ทางโรงเรียนสาธิตทั่วประเทศเป็นที่เสียดูแลในเรื่องการใช้งานแท็บเล็ตให้นักเรียน โดยตามนโยบายกำหนดว่าแจกในระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 1 ว่า มหาวิทยาลัยได้เรียกโรงเรียน

สาธิตประชุมเพื่อหารือในแนวทางนี้แล้ว พร้อมกันนี้ ได้ให้แนวคิดเรื่องการทำซอฟต์แวร์ในรายวิชาต่างๆ เพื่อจะใส่ลงไปในแท็บเล็ต ตนก็เห็นด้วย

“ขณะนี้เราสามารถเริ่มต้นการทำซอฟต์แวร์ใน 5 รายวิชา คือ คณิตศาสตร์ วิทยาศาสตร์ ภาษาอังกฤษ สังคมศึกษา และภาษาไทย แต่ถ้าต้องการให้ดำเนินการทั้ง 8 รายวิชาก็สามารถทำได้ แต่ต้องใช้เวลา ทั้งนี้การทำซอฟต์แวร์ต่างๆ ควรจะมีงบประมาณในกรณีด้วย” นางสุภาภักดิ์กล่าวและว่า ทั้งนี้การแจกแท็บเล็ตถือเป็นการเรียนรู้และศึกษาได้ด้วยตัวเอง ทั้งนักเรียนและครูก็สามารถเรียนรู้ร่วมกันได้ โดยเฉพาะครูในถิ่นทุรกันดารหรือในท้องถิ่นที่ขาดแคลนจะมีประโยชน์อย่างยิ่ง เพียงแค่อยากจะทำแจกแท็บเล็ตเด็ก ป.1 ก็ถือว่ายังเล็กเกินไปน่าจะจะเริ่มแจก เพื่อให้เรียนรู้และเกิดสาระประโยชน์ โดยเริ่มต้นที่ ประถมศึกษาตอนปลายอาจจะเริ่มที่ ป.4 ป.5 และป.6 ส่วน ม.1 นั้นเป็นเรื่องที่ควรทำอยู่แล้ว เด็ก ป.1 ควรจะให้เขาได้สัมผัสและเรียนรู้เรื่องราวผ่านหนังสือไปก่อน

มศว โชว์ 4 งานวิจัยเพื่อชุมชน

เฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 7 รอบ 5 ธันวาคม 2554 ซึ่งเป็นการนำเสนอผลงานการวิจัยและนิตรศการงานวิจัยที่มีคุณภาพในเวทีระดับชาติ ภายในงานประกอบด้วย นิตรศการเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และพระบรมวงศานุวงศ์ ซึ่งการจัดงานครั้งนี้ว่างานในปีนี้ได้เข้าร่วมเป็นส่วนหนึ่งของโครงการเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เนื่องในโอกาสพระราชพิธีมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา 7 รอบ 5 ธันวาคม 2554 ในโครงการ "พระบิดาแห่งการวิจัยไทย" เพื่อน้อมนำพระปรีชาญาณและพระวิริยอุตสาหะในพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว เป็นแนวทางในการสร้างงานวิจัยที่มีคุณภาพสู่นักวิจัยไทย และงานนี้ยังเป็นเวทีระดับชาติเพื่อนำเสนอผลงานวิจัยและแสดงศักยภาพของนักวิจัยไทย และการสร้างแรงกระตุ้นให้แก่นักวิจัยในการสร้างสรรค์ผลงานวิจัยที่มีคุณภาพ โดยความร่วมมือของหน่วยงานในระบบวิจัยทั่วประเทศ โดยสมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าจุฬาภรณวลัยลักษณ์ อัครราชกุมารี เสด็จเป็นองค์ประธานในพิธีเปิดงานภาคนิตรศการในภาคบ่ายของวันที่ 26 สิงหาคม 2554

ภายในงานยังจัดแสดงนิตรศการผลงานวิจัยจากหน่วยงานเครือข่ายระบบวิจัยทั่วประเทศ รวมทั้งนิตรศการกิจกรรมส่งเสริมการวิจัยและการประชุมทางวิชาการกว่า 100 เรื่อง สำหรับผลงานวิจัยที่นำเสนอภายในงานปีนี้ เน้นเกี่ยวกับประเด็นปัญหาของประเทศ โดยเป็นงานวิจัยที่มีผลสำเร็จและใช้ประโยชน์ได้จริง ทั้งเรื่องพลังงานทดแทน เรื่องปัญหาสุขภาพ สิ่งแวดล้อม การจัดการน้ำ และการพัฒนาผลิตภัณฑ์ต่างๆ ภายใต้กรอบแนวคิด งานวิจัยเพื่อชุมชน

ดร. ปอดดประสพ สุรัสวดี รว.กระทรวงวิทย์ฯ กล่าวปาฐกถาพิเศษ เรื่อง "การเพิ่มคุณค่าและมูลค่าแก่งานวิจัยในยุคเศรษฐกิจสร้างสรรค์" ความโดยสรุปว่า การวิจัยและงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเป็นสิ่งสำคัญที่ต้องดำเนินการไปควบคู่กัน เพื่อนำไปสู่จุดริเริ่มการพัฒนาประเทศในทุกด้าน ทั้งด้านสังคม เศรษฐกิจ ตลอดจนด้านวัฒนธรรมการดำเนินชีวิต จากคำแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรี รัฐบาลจึงได้กำหนดนโยบายการบริหารราชการแผ่นดินด้านนโยบายวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี การวิจัย และนวัตกรรม เพื่อให้มีการพัฒนาอย่างมีคุณภาพ สมดุล ยั่งยืน และมีภูมิคุ้มกันตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงคือ การเปลี่ยนให้ประเทศไทยเป็นสังคมที่อยู่บนพื้นฐานขององค์ความรู้ ความจริง เหตุและผลที่พิสูจน์ได้ เปลี่ยนวิธีคิดให้เป็นวิทยาศาสตร์ เน้นการพัฒนาความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ให้ประชาชนได้ใช้ในชีวิตประจำวัน ให้ทัดเทียมกับพัฒนาการในระดับนานาชาติ นี่คื

ขบวนการที่ทำให้ชีวิตเป็นวิทยาศาสตร์ งานจะแบ่งกิจกรรมออกเป็น 3 ส่วนหลักๆ คือ

- นิตรศการ: นิตรศการเฉลิมพระเกียรติและนิตรศการจากหน่วยงานเครือข่ายในระบบวิจัยทั่วประเทศ มากกว่า 100 หน่วยงาน
- ร่วมนำเสนอผลงานวิจัยและกิจกรรมการวิจัยมากกว่า 600 เรื่อง โดยเน้นการนำเสนอผลงานและกิจกรรมสนับสนุนการวิจัยที่มีผลสำเร็จและพร้อมออกสู่การใช้ประโยชน์
- ใน 8 ประเด็นสำคัญที่ผู้เยี่ยมชมสามารถมีปฏิสัมพันธ์กับผลงานที่นำเสนอและร่วมกิจกรรมต่างๆ ได้ในภาคนิตรศการ

โดยในปี Theme หลักที่ใช้ในการนำเสนอผลงานได้แบ่งออกเป็น 8 สาขาด้วยกันดังนี้ 1. งานวิจัยเพื่อผู้พิการและผู้สูงอายุ 2. งานวิจัยเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตและประชากร 3. งานวิจัยเพื่อโลกสีเขียว 4. งานวิจัยเพื่อผลผลิตอุตสาหกรรม 5. งานวิจัยเพื่อพัฒนาสินค้าและบริการในยุคเศรษฐกิจสร้างสรรค์ 6. งานวิจัยเพื่อพัฒนาชุมชน 7. งานวิจัยเพื่อผลผลิตทางการเกษตร 8. งานวิจัยเชิงนโยบาย

ปัจจุบันนี้ นักวิจัย ตลอดจนงานวิจัยของไทยเริ่มเป็นที่ยอมรับในระดับสากลมากขึ้น ดังจะเห็นได้จากผลงานวิจัยต่างๆ ตลอดจนผลงานในการแข่งขันและการประกวดของนักวิจัยไทยที่สร้างชื่อเสียงให้กับประเทศ และคว้ารางวัลกลับมาให้คนไทยได้ชื่นชม ซึ่งมีจำนวนเพิ่มขึ้นทุกปี แต่คนไทยซึ่งเป็นเจ้าของประเทศ กลับได้รับรู้ความอัจฉริยะของนักวิจัยไทยน้อยกว่าที่ควรจะเป็น อันสืบเนื่องมาจากขาดการประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทั่วไปได้รับรู้

น อ ก จ า ก ก ร ม ที่ ก ล ่า ว มา แล้ว ยังมีการจัดกิจกรรมเพื่อส่งเสริมการวิจัย ตลอดจนการประชุมนานาชาติในเรื่องการนำเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์มาใช้ในการแพทย์ ซึ่งจะมีนักวิจัยจากนานาประเทศ อาทิ ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ ไต้หวัน เข้าร่วมอีกด้วย รวมทั้งผลงานของนักวิจัยไทยที่ได้นำมาเรียนนำเสนอในวันแถลงข่าว มากถึง 38 ผลงาน เช่น ผลผลิตจากไม้เทพทาโร งานวิจัยจากสำนักวิจัยและพัฒนาการป่าไม้ กรมป่าไม้ โดยเทพทาโรเป็นไม้ยืนต้นที่มีกลิ่นหอม จึงสามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้หลายอย่าง ทั้งแกะสลักทำเป็นเฟอร์นิเจอร์ สกัดเป็นน้ำมันหอมระเหย หรือแม้กระทั่งทำเป็นรูปหอม แต่ความมหัศจรรย์ของไม้เทพทาโรยังไม่หมดแต่เพียงเท่านั้น เพราะใบและผลของไม้เทพทาโร มีกลิ่นต่างกันถึง 4 กลิ่น ประกอบด้วย กลิ่นเทพทาโร หรือกลิ่นรูตเบียร์ กลิ่นตะไคร้ผสมส้ม กลิ่นเสม็ดขาว และกลิ่นดอกไม้ผสมเครื่องเทศ แต่ละกลิ่นต่างก็มีองค์ประกอบทางเคมี และคุณสมบัติแตกต่างกันออกไป

ต่อด้วย หุ่นยนต์ค้นหาและดับเพลิงอัตโนมัติ ผลงานของ นักศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร นอกจากผลงานนวัตกรรมเพื่อคนชนบทแล้ว ภายในงานนี้ก็มี การแสดงผลงาน 7 นวัตกรรมเพื่อคนเมืองด้วยเช่นกัน เช่น โทรศัพท์มือถือควบคุมจักรกล ผลงานของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยกรุงเทพ

ด้านมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) ได้นำเสนอผลงานวิจัย 4 ผลงานในบูธของโรงสีข้าวพระราชทาน วิทยาลัยโพธิวิชชาลัย ที่ตั้งอยู่ที่อำเภอวัฒนานคร จังหวัดสระแก้ว ประกอบด้วย งานวิจัยเรื่องคุณภาพทางเคมีกายภาพของข้าวเสริมแคลเซียมที่ผลิตด้วยวิธีแช่น้ำ ผลงานวิจัยของพรทิพย์ ศิริสุนทรลักษณ์ ไพไลณ ลีมบุญสุจิตราจตุวงศ์ คณะเทคโนโลยีและนวัตกรรมผลิตภัณฑ์การเกษตร มศว ข้าวเสริมแคลเซียมมีความคงตัวของแคลเซียมและค่าการละลายของแคลเซียมในน้ำย่อยจำลองแตกต่างกัน สภาวะการผลิตข้าวเสริมแคลเซียมด้วยวิธีแช่น้ำที่เหมาะสม คือ แช่ข้าวสารในสารละลายแคลเซียมแลกเตตความเข้มข้น 5 เปอร์เซ็นต์ที่อุณหภูมิห้อง งานวิจัยเรื่อง ผลของชนิดและปริมาณของแป้งต่อเนื้อสัมผัสของขนมชั้น ของอรุณญา

มิ่งเมือง พัชรिता สุภาพันธ์ ภริตา สุนทรวิภาต จากคณะเทคโนโลยีและนวัตกรรมผลิตภัณฑ์การเกษตร มศว พบว่าการศึกษาลักษณะชนิดและปริมาณแป้ง (แป้งข้าวเจ้า แป้งมันสำปะหลัง แป้งท้าว ยายม่อม และแป้งข้าวโพด) ต่อเนื้อสัมผัสของขนมชั้นโดยศึกษาการใช้แป้งผสม 4 ชุด การใช้แป้งข้าวเจ้าอย่างเดียวทำให้มีค่า hardness และ gumminess ของขนมชั้นสูงเกินสุทธรมขนมชั้นที่ไม่ได้ใช้แป้งข้าวเจ้า แต่ใช้แป้งมันสำปะหลัง แป้งท้าว ยายม่อม และแป้งข้าวโพดพบว่าการใช้แป้งข้าวโพดปริมาณมาก จะทำให้ขนมชั้นมีค่า hardness และ gumminess สูงเกินสุทธรมขนมชั้น แป้งมันสำปะหลัง แป้งท้าว ยายม่อม หรือแป้งข้าวโพด ทำให้ขนมชั้นที่ศึกษามีเนื้อสัมผัสอยู่ในช่วงเดียวกับคุณลักษณะของขนมชั้นที่วางจำหน่ายในท้องตลาด งานวิจัยเรื่อง การผลิตขนมด้วยฟูลเฟรมคาบ้าโดยใช้ข้าวกล้องงอกของธีราวัฒน์ อธิธิโสภณกุล วราภรณ์ ธนบุรณกิตติกุล สุพัชรา สัราญจิต คณะเทคโนโลยีและนวัตกรรมผลิตภัณฑ์การเกษตร มศว เป็นการศึกษาสภาวะที่เหมาะสมในการกระบวนการผลิตข้าวกล้องงอก โดยใช้ข้าวกล้องพันธุ์หอมมะลิแดงจากพื้นที่จังหวัดสระแก้วเพื่อนำมาใช้ทดแทนแป้งข้าวเจ้าในขนมด้วยฟูล พบว่ามีการเลือกใช้แป้งข้าวกล้องงอกที่ระดับร้อยละ 20 (w/w) ทดแทนแป้งข้าวเจ้าในการทำขนมด้วยฟูล และงานวิจัยเรื่อง ปริมาณอะไมโลส ปริมาณฟีนอลิกทั้งหมดและความสามารถในการเป็นสารต้านอนุมูลอิสระในข้าว 36 สายพันธุ์ จากจังหวัดสระแก้ว ของอรุษา เขาวนลิขิต พรทิพย์ ศิริสุนทรลักษณ์ จันทรจิรา ศรีเชียงสา อธิชาธร รัชสุวรรณคา จากคณะเทคโนโลยีและนวัตกรรมผลิตภัณฑ์การ

เกษตร มศว พบว่าเมื่อจำแนกข้าวทั้ง 36 สายพันธุ์ตามปริมาณอะไมโลส พบว่าข้าวพันธุ์ที่มีปริมาณอะไมโลสต่ำ (< 20%) มี 7 พันธุ์ และพันธุ์ที่มีปริมาณฟีนอลิกทั้งหมดสูงสุด คือ ข้าวปทุม พันธุ์ที่มีอะไมโลสปานกลาง (21-25 %) มี 19 พันธุ์ พันธุ์เหลืองเกษตรเป็นพันธุ์ที่มีปริมาณฟีนอลิกทั้งหมดสูงสุด ข้าวพันธุ์ที่มีปริมาณอะไมโลสสูง (> 25 %) มี 10 พันธุ์ พันธุ์อิมิดเป็นพันธุ์ที่มีปริมาณฟีนอลิกทั้งหมดสูงสุด ทั้งนี้การนำเสนอผลงานวิจัยทั้งหมดก็เพื่อพิสูจน์ให้ชาวโลกเห็นว่า งานวิจัยไทย ก็ไม่แพ้ชาติใดในโลกเช่นกัน นอกจากนี้ยังเป็นการสนับสนุน และส่งเสริมให้เกิดความร่วมมือระหว่างหน่วยงานเครือข่ายในระบบวิจัย เพื่อนำมาสู่กลุ่มผู้ใช้ประโยชน์ภายใต้แนวคิดการสร้างสังคมแห่งการเรียนรู้ โดยมีการนำเสนอผลงานวิจัยและกิจกรรมสนับสนุนการวิจัยที่มีผลงานสำเร็จ จากนักวิจัยกว่า 600 ผลงาน

หมอเฉลิมชัย เร่งรัฐฯ 3 เรื่อง

ในตัวเอง นอกจากนี้บางมหาวิทยาลัยยังมองว่าคุณธรรมความดีและการมีจิตสำนึกสาธารณะเป็นเรื่องที่วัดยาก สิ่งเหล่านี้จะไม่เกิดถ้ามหาวิทยาลัยได้ทำงานใกล้ชิดกับการศึกษาขั้นพื้นฐานให้มากกว่านี้ ในส่วนของมศว นั้นเรามีโครงการที่ทำงานเชื่อมต่อกับทางโรงเรียนในหลายภูมิภาคเราจึงรู้ว่าการคัดเลือกคนเพื่อเข้าเรียนที่ มศว นั้น จะเน้นแค่ข้อสอบหรือความรู้เพียงอย่างเดียวไม่ได้มศว จึงยังมั่นใจในระบบสอบตรงของเราเอง

2. นอกจากนี้อยากให้รัฐบาลโดยกระทรวงศึกษาธิการ (ศธ.) ให้ความสำคัญจ้งกับการฟื้นฟูกองทุนเงินกู้ยืมเพื่อการศึกษาที่ผูกกับรายได้ในอนาคต(กรอ.) และขอสนับสนุนเต็มที่ในการพัฒนากองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) มาเป็น กรอ. เพราะจะทำให้กรอ. มีความสมบูรณ์และเกิดประโยชน์มากขึ้นกว่าเดิม

3. ในส่วนของนโยบายการศึกษาที่ ศธ. จัดทำขึ้นนั้น หากต้องการให้เกิดประโยชน์และเข้าถึงครู นักเรียน เจ้าหน้าที่ทางการศึกษาทางมศวยินดีเข้าไปช่วยเหลือเพื่อให้นโยบายทางการศึกษาบรรลุผล แต่นโยบายทางการศึกษาบางอย่างไม่จำเป็นที่เราจะต้องเห็นด้วย แต่เมื่อเป็นนโยบายและต้องยับยั้งเคลื่อนผมคิดว่าเราในฐานะนักการศึกษา นักวิชาการ นักวิจัย ต้องร่วมแรงร่วมใจกัน

"ถึงตอนนี้ผมอยากให้คนไทยให้โอกาสรัฐบาลชุดใหม่ได้ทำงานไปสักระยะ และถ้าเราต้องการให้ประเทศมีทิศทางที่ดีก็ต้องร่วมกันช่วยกันทำงานและพัฒนาดีกว่าจะมาตำหนิกันโดยที่เราไม่ได้เข้าไปช่วยเหลืออะไรนอกจากนี้ฝ่ายรัฐบาลเองก็ต้องฟังเสียงนักวิชาการ อะไรที่เป็นประโยชน์ก็นำไปขยายผล"



ผมเชื่อว่า วัฒนธรรมการทำงานที่ลดกำแพงองค์กรลง และการเชื่อมโยงกับโลกภายนอกมากขึ้น ศักยภาพที่หลากหลายของ มศว ทั้งภาพเก่าและภาพใหม่ น่าสนใจมากทีเดียว

• คิด - คบวาทกรรม ✎ วิรุณ ตั้งเจริญ

การสอบตรง มศว

• นวัตกรรมและจุดเปลี่ยน มศว ✎ สมเส็ง

ที่อิมแพค เมืองทองธานี - ศูนย์ประชุมฯ ม.ธรรมศาสตร์รังสิต ยอดนักเรียนพุ่งพรวด 85,268 คน

จากสถิติตัวเลขจำนวนนักเรียนที่สมัครสอบตรงกับมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) ในระดับปริญญาตรี พุ่งมากขึ้นทุกปีอย่างน่าตกใจ จากหมื่นเศษมาสู่สามหมื่นเศษในปี 2551 ทดหมื่นเศษในปี 2552 และ 64,785 คน ในปี 2553 และในปี 2554 มียอดนักเรียนสมัครสอบตรง มศว เพิ่มขึ้นเป็น 85,268 คน ทำให้ปีนี้มหาวิทยาลัยต้องจัดสนามที่อิมแพคเมืองทองธานีและศูนย์ประชุมธรรมศาสตร์รังสิต

ในปีนี สาขาที่มีผู้สมัครสอบมากใน 5 อันดับ อันดับหนึ่งคือสาขาพยาบาลศาสตร์ 4,938 คน รองลงมาคือสาขาวิชาจิตวิทยา 3,563 คน สาขาเภสัชศาสตร์ (การบริบาลทางเภสัชกรรม) 2,993 คน ถัดมาคือสาขาการประถมศึกษา 2,653 คน และสาขาการบัญชี 2,550 คน

การสอบตรง มศว รับผิดชอบไม่เกินสองพันกว่าคน มากน้อยต่างกันไปในแต่ละวิชาเอก นั้นย่อมหมายถึงว่าการแข่งขันมีอัตราที่สูงมาก มีสำนักทดสอบทางการศึกษาและจิตวิทยาเป็นแม่บ้านเหมือนเช่นทุกปี โดยหวังว่าในปีนี้จะยังได้เห็นภาพของรองศาสตราจารย์ ดร.ชาญวิทย์ เทียมบุญประเสริฐ (ผอ.สำนักทดสอบทางการศึกษาและจิตวิทยา) ซึ่งภรรยาคุณชีพที่มาพร้อมกับป้าย "คุณลุงเมฆใจดี" คอยอำนวยความสะดวกต่างๆ เป็นพี่เลี้ยงดูแลรักษาพลักซันทั้งตงามของมหาวิทยาลัยในหมู่นักเรียนนับหมื่นชีวิต

การสอบตรงมีผู้สมัครสอบมากมายทุกวิชาเอก หลายร้อย หลายพัน และมักรับได้เพียงวิชาเอกละประมาณไม่เกิน 30 คน นั่นคือตักศิลาทางการศึกษาของประเทศชาตินี้ รวงสนทนาวันนี้ก็มักตั้งคำถามว่า การสอบแอดมิชชั่นส์ ข้อสอบ GAT (General Aptitude Test) และ PAT (Professional Aptitude Test) นั้น ตรงประเด็นและมีประสิทธิภาพในการตรวจวัดจริงหรือไม่ ได้ตอบใจที่คุณสมบัติที่พึงประสงค์ของผู้เข้าเรียนมหาวิทยาลัยวันนี้จริงหรือไม่ มหาวิทยาลัยในสังคมใหม่ที่ต้องพัฒนาไปมากกว่ามหาวิทยาลัยสอนหนังสือหรือมหาวิทยาลัยสอนวิชาอย่างแน่นอน

การสอบตรงที่มีกระบวนการคิดสรรหลากหลายด้าน การตรวจสอบหลายรูปแบบ เพื่อคัดสรรให้ตรงประเด็น ตรงเจตนาารมณ์ ตรงเป้าหมายของแต่ละมหาวิทยาลัย สร้างกระบวนการที่เป็น Taylor made มากกว่าการสอบโหลหรือการสอบแบบทหารเกณฑ์ เราน่าจะได้เห็นลิตที่รักสถาบัน นิสิตที่จริงจังมาศึกษาเล่าเรียนในวิชาเอกและคณะนั้นๆ นิสิตที่มีได้เรียนรู้เพียงวิชา เมื่อเป็นเช่นนั้นได้ การพัฒนาศักยภาพนิสิตให้มีประสิทธิภาพเพื่อส่งต่อไปสู่สังคม ย่อมมีความเป็นไปได้อย่างแน่นอน ถ้ากระบวนการคัดสรรอ่อนแอ หลักลยุทธ์ การบริหาร หลักลยุทธ์ กระบวนการเรียนการสอนอ่อนแอ ก็ย่อมเป็นอีกเรื่องหนึ่ง

การสอบตรงที่ต้องสอบ SWUSAT (SWU Scholastic Aptitude Test) และสอบวิชาเอก แต่ละวิชาเอกยังมีกระบวนการคิดสรรหลากหลายไปตามประสบการณ์ของแต่ละวิชาเอก เช่น สอบทฤษฎี สอบปฏิบัติ เสนอพอร์ตโฟลิโอ สัมภาษณ์วิชาการ เป็นต้น

จำนวนผู้สมัครสอบทมหหมื่นสี่พันเศษในปี 2553 มศว ได้สร้างนวัตกรรมในการสอบครั้งสำคัญ โดยจัดสอบที่อิมแพค เมืองทองธานี 2 วัน วันอาทิตย์ที่ 19 และ 26 กันยายน 2553 ณ อาคารแอสเลนเจอร์และอาคารอารีนา วันแรกนักเรียนเข้าสอบประมาณ 33,000 คน วันที่สอง (26 ต.ค.2553) นักเรียนเข้าสอบเกือบ 32,000 คน วันแรกเป็นกลุ่มศิลปศาสตร์ (Liberal Arts) วันที่สองเป็นกลุ่มวิทยาศาสตร์ (Science) นับว่าเป็นความสมดุลทั้งสองด้านศิลปะและศาสตร์พอสมควร

คณาจารย์ บุคลากร นิสิต เข้าร่วมปฏิบัติการ ทั้งคุมสอบ จัดข้อสอบ และบริการอื่นๆ ไม่น้อยกว่าวันละ 1,500 คน มีการประชาสัมพันธ์ นิทรรศการ ภาพยนตร์สั้น ของศูนย์สารสนเทศและการประชาสัมพันธ์ ที่ต่างประทับใจ การจราจรไม่มีปัญหา การสอบตรงเวลา มีผู้ขาดสอบจำนวนน้อย มีปัญหาไม่มากนัก ประเด็นที่ต้องชื่นชมยินดีและขอบคุณเป็นอย่างยิ่งคือ ชาว มศว ที่แสดงน้ำใจและเสียสละเวลาเหล่านั้น ทุกคนมีความสุขแจ่มใส ปลื้มปิติ และภาคภูมิใจอย่างถ้วนหน้า พร้อมกันนั้นเราก็ได้รับคำชมจากผู้ปกครองนักเรียน และจากอิมแพค เมืองทองธานี อย่างมากมาย "นั่นคือความยิ่งใหญ่ของ มศว"

ด้วยความคาดหวังสูงของพ่อแม่ผู้ปกครองและนักเรียนที่มีที่พ่่าว่าจะคาดหวังสูงเพิ่มขึ้นทุกปีเช่นนี้ จึงถือเป็นภาระอันหนักหน่วงและเป็นจิตสำนึกของชาว มศว ที่ต้องพึงสำนึกไว้ว่าปรากฏการณ์นี้ไม่ใช่ปรากฏการณ์ธรรมดา ไม่ว่านักเรียนหลายหมื่นคนเหล่านั้นจะตัดสินใจสมัครสอบตรงกับมหาวิทยาลัยของเราด้วยเหตุผลใด แต่สิ่งสำคัญที่เราชาว มศว ทุกคนพึงตระหนักและจดจำให้ขึ้นใจคือ ความไว้วางใจที่มหาวิทยาลัยได้รับจากพ่อแม่ผู้ปกครองและนักเรียนทั้งในกรุงเทพและต่างจังหวัดเป็นพันเป็นหมื่นๆ คนได้มอบให้กับ มศว ของเรา ไม่ต่างจากการเปิดบ้านต้อนรับแขกคนแรกในวันแรกที่เข้ามาเยือนบ้านของเขา เขาควรจะต้องได้รับการต้อนรับที่อบอุ่นและประทับใจมากที่สุด ยิ่งไปกว่านั้นขอให้ถึงจุดแข็งของมหาวิทยาลัยร่วมกันทำหน้าที่ของ "การเป็นผู้ให้" ให้สมบูรณ์มากที่สุด พัฒนาระบบการคัดสรรให้ประณีตและมีคุณภาพสูงสุด พัฒนาระบบการเรียนการสอนให้มีคุณภาพสูงสุด มีความเป็นครูสูงสุด เพื่อสร้างบัณฑิตที่มีคุณภาพสูงที่สุดสำหรับสังคมไทย ให้สมกับที่สังคมไทยให้เกียรติและคาดหวังมหาวิทยาลัยของเรามากเหลือเกิน ตัวเลขสูงกว่าทุกมหาวิทยาลัยอย่างแน่นอน แต่เราก็ต้องไม่หลงระเริงกับตัวเลขนั้นด้วยเช่นกัน ในขณะที่มหาวิทยาลัยใหม่และมหาวิทยาลัยเอกชนอาจต้องไล่ล่าข้อนหาตัวเลขจำนวนนี้ให้จงได้ วันนี้เราอาจจะอยู่ในจุดที่พิสูจน์ได้แล้วว่า มศว นั้นไม่เป็นสองรองใคร ขณะเดียวกันเราชาว มศว ก็ยังคงต้องทำงานหนักและเข้มแข็งกันต่อไปเพราะถ้าเราไม่สามารถสร้างบัณฑิตที่มีคุณภาพสูงสุดได้ เราทุกคนสมควรเปลี่ยนอาชีพหรือไม่

เข่าว่ากันว่า คณะพลศึกษา มศว "เป็นแหล่งผลิตนักกีฬาทีมชาติ"

• รายงานพิเศษ ✎ จาก โฟร์วอร์ดส

ศาสตราจารย์ ดร.วิรุณ ตั้งเจริญ ขณะดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) และนายสมพงษ์ ชาดะวิติ อธิการบดีสถาบันการพลศึกษา พร้อมด้วยผู้แทนคณะพลศึกษา ในครั้งที่ร่วมกันลงนามความร่วมมือทางวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ กับสถาบันการพลศึกษา ความร่วมมือทางวิชาการดังกล่าวแสดงให้เห็นความเจริญก้าวหน้าความเข้มแข็งของคณะพลศึกษาของ มศว อย่างน่าภาคภูมิใจเพราะมีลูกศิษย์ลูกหาศิษย์เก่าชาวพลศึกษา มศว กระจายอยู่ทั่วทั้งในประเทศและต่างประเทศ ที่ผ่านมาคณะพลศึกษา มศว ผลิตทรัพยากรบุคคลที่ประสบความสำเร็จในวิชาชีพการกีฬาเป็นจำนวนมากจากการที่คณะพลศึกษามีรากฐานที่เข้มแข็ง

ของสถาบันในเรื่องของการประกันคุณภาพด้วยเช่นกัน ประการต่อมาคือเรื่องของการผลักดันวิทยาศาสตร์การกีฬาสว่างไสวขึ้นที กล่าวคืออะไรก็ตามที่นอกเหนือไปจากความร่วมมือทางวิชาการแล้วเราคิดว่าจะมีประโยชน์ต่อสังคมก็อยากจะให้เกิดเป็นรูปธรรม โดยเฉพาะในเรื่องการใช้สถานที่ร่วมกันเพราะเรามีสนามกีฬาที่ได้มาตรฐานระดับใช้แข่งขันการกีฬาทั้งในระดับมหาวิทยาลัยและการแข่งขันกีฬาระดับชาติได้ สิ่งเหล่านี้มาจากภาชิของประชาชนก็น่าที่จะเกิดผลกับประชาชน สังคม ด้วย เป็นเรื่องที่ยอยากจะทำกันให้สำเร็จเห็นผลไปสู่ประชาชน เพื่อให้เป็นกระบอกเสียงของเราว่าวิชาชีพการกีฬาเข้าถึงประชาชน"

นอกจากนี้ในที่ประชุมคณะบดีวิทยาศาสตร์การกีฬาและพลศึกษา ก็มีมติความพยายามของเหล่าสถาบันการอุดมศึกษาชั้นนำหลายแห่งที่จะดูแลเรื่องการจัดทำมาตรฐานวิชาชีพเพื่อทำให้บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจากสาขาวิทยาศาสตร์การกีฬาของทุกสถาบันที่มีการเปิดการเรียนการสอนในสาขาดังกล่าว สามารถที่จะมีใบประกอบวิชาชีพได้อย่างถูกต้องตามกฎหมายเหมือนอาชีพอื่นๆ ที่มีสภาวิชาชีพรองรับ โดยใช้วิชาการเป็นตัวตั้งในการขับเคลื่อนเพื่อทำให้บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจากสาขาวิทยาศาสตร์การกีฬามีมาตรฐานวิชาชีพที่เหมือนกันออกไปปรับใช้สังคม

เข่าว่า...++
คณะพลศึกษา
ผลิตนักกีฬาทันชาติ
มากกว่า 100 ชีวิต

และทำงานด้านสุขภาพที่ทำงานกับชีวิตสุขภาพของผู้คนได้อย่างมีประสิทธิภาพ สาขาทางด้านวิทยาศาสตร์การกีฬา ส่วนใหญ่ต้องทำงานกับคน จำเป็นต้องมีใบประกอบวิชาชีพรับรอง เพราะต้องออกไปแนะนำวิธีการออกกำลังกาย การดูแลสุขภาพให้กับประชาชน ที่ประชุมคณะบดีวิทยาศาสตร์การกีฬาและพลศึกษาจึงอยากเป็นตัวกลางในการดูแลเรื่องคุณภาพเป็นควบคุมดูแลมาตรฐานหลักสูตรของแต่ละสถาบันกันเอง และเมื่อเข้าทำงานต้องให้คำแนะนำทางด้านการออกกำลังกายและให้ความรู้มันๆ ไปยอมส่งผลกระทบต่อผู้มารับบริการ ทำยที่สุดแล้วจะทำให้วิชาชีพทางดำวิทยาศาสตร์การกีฬาเสื่อมลง

มศว เพิ่มสนามสอบ

ที่ ศูนย์ประชุมธรรมศาสตร์ รังสิต เป็นสนามที่ 2



เพิ่มสนามสอบ

มศว

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
การศึกษาระดับปริญญาตรี

ตามที่มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ กำหนดให้มีการสอบคัดเลือกเข้าเป็นนิสิตระดับปริญญาตรี (สอบตรง) ประจำปีการศึกษา 2555 ในวันที่ 24 - 25 กันยายน 2554 ณ อิมแพ็คเมืองทองธานี เนื่องจากจำนวนผู้เข้าสอบมีจำนวนมากเกินกว่า อิมแพ็คเมืองทองธานี จะจัดสอบได้ทั้งหมด มหาวิทยาลัยจึงจัดให้มีสนามสอบเพิ่มขึ้นอีก 1 แห่ง คือ ศูนย์ประชุมธรรมศาสตร์ รังสิต มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี สาขาวิชาที่สอบที่ศูนย์ประชุมธรรมศาสตร์ รังสิต (สนามที่ 2) ตาม file แนบ ให้ผู้เข้าสอบเข้าคู่มือสนามสอบ อาคารสอบได้ที่ <http://admission.swu.ac.th> ตั้งแต่วันที่ 10 กันยายน 2554 และติดตามวิธีการทำแบบทดสอบฯ ในวันที่ 20 กันยายน 2554 ได้ที่ <http://admission.swu.ac.th> สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ 0-2649-5712-14



ลานเล่นล้อ crazy_wheel@swu

ณ ลานด้านหน้าที่จอดรถใต้ดินใต้สนามฟุตบอล มศว ประสานมิตร ทุกวัน เวลา 7.00 น. - 19.00 น.

ภายในลานมีร้านค้าหลากหลาย เช่น ร้าน SWU Shop จำหน่ายสินค้าตราสัญลักษณ์ มศว ร้านทำเล็บ มินิมาร์ท ร้านถ่ายเอกสาร ร้านเครฟ ร้านไอศกรีมเกล็ดหิมะ คอฟฟี่ช็อป ร้านกีฟช็อป ร้านอาหาร

ร่วมฉลองลานความสุขแห่งใหม่ไปกับเรา พร้อมรับส่วนลดจากร้านค้าที่ร่วมรายการ

ครบรอบ 108 ปีชาตกาล

ศ.มล.ปิ่น มาลากุล

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ จัดแสดงละครเวทีเรื่อง "หัวใจทอง" บทละครโดย ศาสตราจารย์ มล.ปิ่น มาลากุล ศิลปินแห่งชาติ สาขาวรรณศิลป์ พ.ศ. ๒๕๓๐ เพื่อเชิดชูเกียรติและบูรณาความเป็นครู จัดแสดงในวันที่ 1-3 กันยายน 2554 วันที่ 1-2 กันยายน รอบการแสดง เวลา 18.00 น. / วันที่ 3 กันยายน รอบการแสดง 17.00 น. และ 18.00 น. ณ หอศิลป์และศิลปะการแสดง ชั้น 4 อาคารนวัตกรรม : ศาสตราจารย์ ดร.สาโรช บัวศรี ศูนย์เพ็ญใจ มศว

นำแสดงโดยครูรัก - ครีธา ครีธาพิชญ์, กีฟซ่า girly berry - ปิยาพงศ์กุลภา, เป็ปิ่น แชนแนลวิ - ณภัทร บรรจงจิตไพศาล, ดีเจนูซี่ PYNK 98 FM - นุจรี สีมานนท์ ร่วมด้วยเหล่านักแสดงจากสาขาวิชาศิลปะการแสดง คณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ติดต่อสอบถามรายละเอียดและสำรองที่นั่ง : 087-4075453, 084-6805352



โครงการให้ปัสสาวะ 365 บาท



ขอเชิญร่วมบริจาคเงิน เพื่อเป็นค่ารักษาพยาบาลช่วยเหลือผู้ป่วยยากไร้ และจัดซื้ออุปกรณ์การแพทย์ บริจาคได้ที่หน่วยงานการเงินและบัญชี ตึกอำนวยการ ชั้น 2 หรือ โอนเงินเข้าบัญชีโรงพยาบาลชลประทานมูลนิธิ ธนาคารกรุงเทพ สาขาศรีธานี เลขที่บัญชี 110-000168-2 (กรุณาโทรแจ้งรายละเอียดก่อนการบริจาค) ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป โทร. 02-502-2345 ต่อ 1075-1015 ศูนย์การแพทย์ปัญญานันทภิกขุ ชลประทาน มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ

ปฏิทิน กิจกรรมข่าว มศว

ทั่วไป

มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) จะกำหนดการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษา

ภายใน ระดับมหาวิทยาลัยประจำปีการศึกษา 2553 เพื่อให้มีการพัฒนาคุณภาพการศึกษาและประสิทธิภาพการบริหารจัดการอย่างต่อเนื่อง โดยระหว่างวันที่ 29-31 สิงหาคม 2554 ณ มศว ประสานมิตร

ศูนย์บริการวิชาการแก่ชุมชน มศว

จะจัดโครงการสัมมนาโครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน สู่อุทธศาสตร์ 1 จังหวัด 1 มหาวิทยาลัย ระหว่างวันที่ 5-6 กันยายน 2554 เพื่อวิเคราะห์และสรุปผลการดำเนินการโครงการบริการวิชาการแก่ชุมชน ตั้งแต่ปี พ.ศ. 2548-2554 เพื่อเป็นฐานของการพัฒนาโครงการต่อไป และผลักดันให้เกิดโครงการหรือกิจกรรมตามแนวทางการบูรณาการ การเขียนการล่อนและงานวิจัยกับการบริการวิชาการแก่ชุมชนของมหาวิทยาลัย

ดนตรี/ศิลปะ/บันเทิง

สัมมนาดนตรี "สอนทฤษฎีดนตรีไทย สอนอะไร"

สาขาวิชาดนตรี คณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) จะจัดสัมมนาดนตรี "สอนทฤษฎีดนตรีไทย สอนอะไร" (ไม่เสียค่าใช้จ่ายใดๆ) ในวันที่ 10 กันยายน 2554 ณ อาคารวิทย์และการศึกษา ต่อเนื่องฯ มศว ประสานมิตร สอบถามรายละเอียดได้ที่ ศูนย์หนังสือ แก้วกฤษณ์ โทรศัพทมีเดีย 089-579-1313



ขอเชิญรับชม รายการข่าวโทรทัศน์ SWU CHANNEL



สัมมนานิสิตปริญญาเอก : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พงษ์รัตน์ เกษรแพทย์ ประธานกรรมการบริหารนิตยสารการศึกษา มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) จัดสัมมนาเพื่อพัฒนาหัวข้อปริญญาโทและปริญญาตรี มีนิสิตนำเสนองานวิจัย 39 คน ณ โรงแรมโรสแลนด์วิว พัทยา ชลบุรี



บู๊คแฟร์ สาธิต มศว : โรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร (ฝ่ายมัธยม) จัดงาน Book Fair ครั้งที่ 2 เพื่อส่งเสริมนิสัยรักการอ่าน มีการออกจำหน่ายหนังสือ ร่วมด้วยนักแสดง นักร้อง อาทิ เป็ อารีรักษ์ อมรสุวิณี ลงนามในสมุดปฏิญาณนักรอ่าน เมื่อวันที่ 17 สิงหาคม 2554 ณ อาคารวิทยวิโรฒ รร.สาธิต มศว



IRD NETWORK 2011: ศึกษารายการแทนของอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนา ผู้ช่วยศาสตราจารย์เฉลิมชัย บุญยะธีพรหม กล่าวให้โอวาทแก่นิสิตต่างชาติในระดับปริญญาตรี โทและเอก 67 คนที่มาศึกษาใน มศว โดยมีภริยาของอธิการบดีแทนของอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์ ดร.อรพรรณ วีระวงศ์ ร่วมกิจกรรม IRD NETWORK 2011 เมื่อวันที่ 4 สิงหาคม 2554



วิชาชีพครู : รศ.ดร.องอาจ น้อยพัฒน์ คณบดีคณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (มศว) เป็นประธานมอบเกียรติบัตรแก่นิสิตในโครงการ "การพัฒนาศักยภาพวิชาชีพครู สำหรับนิสิตหลักสูตรการศึกษาบัณฑิต (กศ.บ 5 ปี)" จำนวน 86 คน พร้อมคำขวัญ "วิชาชีพครู" จัดทำบัตรมอบรางวัลแก่นิสิตที่ผ่านการสอบปฏิบัติวิชาชีพครู และ ดร.จารุวรรณ พลข่อยดวงรัตน์

ขณะนี้ศูนย์สารสนเทศและการประชาสัมพันธ์ ได้มีช่องทางเพื่อการประชาสัมพันธ์เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารของหน่วยงานต่างๆ ภายใน มศว ผ่านสื่อโทรทัศน์ SWU Channel และสื่อสิ่งพิมพ์ต่างๆ ได้แก่ SWU Weekly (หนังสือพิมพ์ข่าวรายสัปดาห์) มศว นอกเล่มเก้าสิบ (วารสารรายเดือน) มศว ชุมชน (วารสารราย 2 เดือน) มศว โลกทัศน์ (วารสารราย 3 เดือน) และป้ายตัวอักษรไฟวิ่ง ส่งข่าวประชาสัมพันธ์ได้ที่ prswunews@gmail.com

จัดทำโดย ศูนย์สารสนเทศและการประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ โทร. 0-2649-5000 ต่อ 5666 หรือ 5924