

จุลสาร วัฒนธรรมศาสตร์

Thammasat University

ฉบับที่ ๓ ปีที่ ๑๔ มีนาคม ๒๕๕๕

ISSN ๑๖๒๕-๓๓๐๑

Pamphlet Thammasat <http://www.tu.ac.th>



วัฒนธรรมศาสตร์

กับการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน



ทปอ. มีมติเลื่อนเปิดภาคเรียน ในปีการศึกษา ๒๕๕๗

เตรียมความพร้อมสู่การเป็นประชาคมอาเซียน

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ได้รับเกียรติเป็นเจ้าภาพจัดการประชุมสามัญที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๑/๒๕๕๕ เมื่อวันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ที่ผ่านมา ณ ห้องประชุมปริทัศน์ พนมยงค์ อาคารโดมบริหาร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต โดยมี ศาสตราจารย์ ดร.สมคิด เลิศไพฑูรย์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เป็นประธานที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย และได้รับเกียรติจาก ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ ธาดาธำรงเวช รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ มามอบนโยบายแก่ผู้บริหารมหาวิทยาลัย

ศาสตราจารย์ ดร.สุชาติ ธาดาธำรงเวช กล่าวถึงการเลื่อนเปิดเทอมเพื่อเตรียมความพร้อมต่อการเป็นประชาคมอาเซียนว่า “ทปอ.มีความเห็นว่ามหาวิทยาลัยควรเลื่อนเปิดภาคเรียนตั้งแต่ ปีการศึกษา ๒๕๕๗ เป็นต้นไป เป็นช่วงเดือนสิงหาคม เพื่อสอดคล้องกับการเปิดปิดภาคเรียนในกลุ่มประเทศอาเซียน โดย ทปอ.มีความเห็นว่า ในระดับการศึกษาขั้นพื้นฐานไม่จำเป็นต้องเลื่อนเปิดภาคเรียนตาม เพื่อให้เด็กได้เรียนครบตามหลักสูตร และเรียนจบ ม.๖ แล้วมีเวลาเตรียมตัวมากขึ้น” นอกจากนี้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงศึกษาธิการ ยังได้มอบนโยบายการทำงาน และนโยบายด้านการอุดมศึกษาที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย โดยมีประเด็นสำคัญดังต่อไปนี้



การศึกษาโดยยึดนักเรียนเป็นศูนย์กลาง ต้องดูแลลูกหลานประชาชนเหมือนลูกหลานของเรา และไม่เอาเปรียบครูบาอาจารย์ซึ่งเปรียบเสมือนพี่น้อง โดยต้องเปลี่ยนกรอบคิดจากการควบคุม เป็นกรอบคิดแบบให้โอกาส ให้นักเรียนสามารถเจริญเติบโต ทำงานได้ตามความใฝ่ฝัน บนความยุติธรรม

ความเป็นอิสระของมหาวิทยาลัยในการออกนอกระบบ การที่มหาวิทยาลัยใดต้องการเป็นมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐ หรือออกนอกระบบ ก็ถือเป็นอิสระของแต่ละมหาวิทยาลัย โดย กระทรวงศึกษาธิการยินดีที่จะให้การสนับสนุน แต่ไม่ควรเป็นภาระกับงบประมาณของรัฐบาลเพิ่มเมื่อออกนอกระบบไปแล้ว

ตำแหน่งทางวิชาการ ที่ผ่านมากการจัดทำผลงานทางวิชาการยังติดกฎระเบียบต่าง ๆ ซึ่งความล่าช้าส่วนใหญ่อยู่ที่กระบวนการของมหาวิทยาลัยและการอ่านผลงาน นอกจากนั้นยังประสบปัญหาไม่มีผู้อยากอ่านผลงาน เพราะคำตอบสั้นแต่เสี่ยงต่อการถูกฟ้อง ซึ่งความล่าช้านี้อาจไม่ยุติธรรมต่อผู้ที่ขอตำแหน่ง ทำให้เสียโอกาส หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจึงมีความเห็นชอบให้มีการกำหนดกรอบเวลาในการอ่านผลงานให้ชัดเจน โดยผู้อ่านผลงานมีสิทธิ์ใช้ดุลยพินิจได้อย่างเต็มที่ว่าจะให้ผ่านหรือไม่ให้ผ่าน แต่ก็ควรมีคำตอบในระยะเวลาที่เหมาะสมภายใน ๖ เดือน

ระบบประเมินมหาวิทยาลัย ที่ผ่านมากการประเมินมหาวิทยาลัยพบว่ามีปัญหาในการกรอกเอกสารในการประเมินต่าง ๆ มากมายทั้ง ๗ ด้าน จึงฝากให้สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาพิจารณาระบบการประเมินให้เหมาะสม โดยควรมุ่งเน้นที่จิตวิญญาณมากกว่าการใช้ตัวชี้วัด

ระบบการสอบเข้ามหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยควรปรับระบบรับตรงของแต่ละแห่ง แทนที่จะจัดสอบเอง มาใช้คะแนนที่จัดสอบโดยสำนักทดสอบกลางที่ทุกฝ่ายเชื่อถือและยอมรับผลของการสอบเป็นผู้ดำเนินการจัดสอบแทน เนื่องจากการที่เด็กต้องสอบหลายแห่งทำให้สิ้นเปลืองค่าใช้จ่าย ซึ่งวิธีการนี้เชื่อมั่นว่าจะช่วยลดภาระเด็ก และลดการเรียนกวดวิชาลงไปได้

การลงทุนในมหาวิทยาลัย กระทรวงศึกษาธิการพร้อมจะให้การสนับสนุนมหาวิทยาลัยที่จะลงทุนตาม พ.ร.บ.มหาวิทยาลัย เพื่อให้เกิดรายได้ ซึ่งกระทรวงศึกษาธิการจะให้การสนับสนุนออกวงเงินให้ โดยลงนามเป็นประกาศกระทรวงศึกษาธิการ เพื่อนำเงินร้อยละ ๒๕ ของทรัพย์สินที่มีอยู่ไปลงทุนเพื่อให้เกิดรายได้นำไปบริหารจัดการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพ

กองทุนตั้งตัวได้ ให้โอนอำนาจการตัดสินใจมาที่สภามหาวิทยาลัย เพื่อมุ่งดำเนินการให้นักศึกษาที่จบออกไปที่ต้องการเป็นผู้ประกอบการด้วยตนเองสามารถมาขอรับเงินทุนจากกองทุนตั้งตัวได้ ซึ่งเป็นนโยบายที่รัฐบาลได้ลงทุนสร้างผู้นำทางธุรกิจใหม่ หรือแก้แค้น้อย

การรับน้อง กิจกรรมรับน้องในสถานศึกษา จะต้องไม่เข้มแข็งจิตใจ หรือทำร้ายร่างกายกัน และไม่ทำให้เสียเวลาเรียนหรือการเรียนตกต่ำ ซึ่งได้มอบหมายให้สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาออกประกาศและแจ้งไปยังสถาบันการศึกษาต่าง ๆ ให้ช่วยดูแลและปฏิบัติตามแล้ว

เงินเดือนพนักงานมหาวิทยาลัย ต้องการให้ดูแลสิทธิและสวัสดิการต่าง ๆ แก่พนักงานมหาวิทยาลัยในสถาบันอุดมศึกษา เพราะโอนย้ายมาจากข้าราชการ ฉะนั้นในระยะยาว ทปอ.ควรจะไปหารือกับสำนักงบประมาณเพื่อฟังแนวคิดให้สำนักงบประมาณเข้าใจว่าการเพิ่มเงินเดือนทุกครั้งต้องครอบคลุมถึงพนักงานมหาวิทยาลัยด้วย





ประชุมวิชาการประเพณี ๔ สถาบัน เพื่อปรับตัวสู่ประชาคมอาเซียน ๒๐๑๕

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในฐานะเจ้าภาพจัดการประชุมวิชาการ ประเพณี เกษตรศาสตร์ ธรรมศาสตร์ มหิดล กงทัฬหเรือ ครั้งที่ ๑๔ ได้จัดการประชุมในหัวข้อเรื่อง “๒๐๑๕ ประชาคมอาเซียน : ความท้าทายของประเทศไทย บนพื้นฐานเศรษฐกิจพอเพียง” เมื่อวันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ณ ห้องประชุม สุธรรมอารีกุล อาคารสารนิเทศ ๕๐ ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ในวันดังกล่าวได้มีการนำเสนอมุมมองเกี่ยวกับการเปิดประชาคมอาเซียน ในหลายรูปแบบ ทั้งการบรรยาย การอภิปราย และการนำเสนอบทความ ซึ่งหัวข้อที่น่าสนใจ อยู่กับการอภิปรายในหัวข้อเรื่อง “การปรับตัวและสร้างความพร้อม เพื่อก้าวสู่ประชาคมอาเซียน” โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ภาณุพงศ์ นิธิประภา คณบดีคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศาสตราจารย์ นายแพทย์ ปิยะมิตร ศรีธรา คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลรามาธิบดี มหาวิทยาลัยมหิดล รองศาสตราจารย์ ดร.ศรปราชญ์ ธีโนศวรรยวงศ์กูร รองอธิการบดีฝ่ายวิจัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ และพลเรือตรี วิเล็ค สมบัติ ผู้อำนวยการศูนย์ศึกษา ยุทธศาสตร์ทหารเรือ กรมยุทธศึกษาทหารเรือ ดำเนินรายการโดย คุณกิตติ สิงหาปัด โดยผู้แทนจากแต่ละมหาวิทยาลัยต่างนำเสนอมุมมองเพื่อสร้างความพร้อมและการปรับตัวอย่างน่าสนใจดังนี้

เตรียมสู่ประชาคมอาเซียน สิ่งสำคัญอยู่ที่การปรับตัว!!

เศรษฐกิจของเอเชียเองกำลังอยู่ในภาวะที่เติบโตขึ้นอย่างต่อเนื่อง แม้แต่วิกฤติเศรษฐกิจของสหรัฐหากจะฟื้นตัวได้ ย่อมต้องอาศัยการฟื้นตัวของเศรษฐกิจในเอเชียด้วย ทำให้เห็นว่าจากนี้เป็นต้นไปการค้าของตลาดในเอเชียจะมีความเติบโตสูงกว่าในประเทศที่พัฒนาแล้ว ซึ่งในอนาคตจีนกับอินเดียอาจจะเป็นผู้นำทางการค้าของโลก ประเทศไทยคงต้องปรับตัวตาม ๒ ประเทศนี้

รองศาสตราจารย์ ดร.ภาณุพงศ์ นิธิประภา กล่าวว่า “การแปลงเศรษฐกิจอาเซียน ให้เป็นตลาดและฐานการผลิตเดียวกัน จะมีลักษณะคล้ายกับการดำเนินธุรกิจขายมือถือย่านมานูญครอง หรือการดำเนินธุรกิจขายคอมพิวเตอร์ ย่านพันธุ์ทิพย์ ที่มีลักษณะการดำเนินธุรกิจแบบช่วยเหลือซึ่งกันและกัน เพราะเมื่อมาอยู่รวมกันจะทำให้ต้นทุนการผลิตลดลง แต่ประชาคมอาเซียน

อาจจะต้องมีการปรับภาษีให้สอดคล้องกัน และนอกจากจะพึ่งตัวเองมากขึ้นแล้ว ยังควรให้ความช่วยเหลือกับผู้ด้อยโอกาสและผู้เสียเปรียบบ้าง เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มประเทศในภูมิภาค”

รองศาสตราจารย์ ดร.ภาณุพงศ์ ยังกล่าวต่อไปว่า “นโยบายการคลังยุคใหม่ควรเน้นการส่งเสริมให้มีการใช้แรงงานให้มากขึ้น เพื่อทำให้คนชั้นล่างของสังคมได้รับผลประโยชน์จากการจ้างงาน คงเป็นไปได้ที่รายได้ของคนทั้งภูมิภาคจะเท่าเทียมกันทั้งหมด ถึงแม้ประเทศสิงคโปร์เป็นประเทศที่ประชากรมีรายได้มากประเทศหนึ่งของโลกย่อมไม่ได้หมายความว่าประเทศอื่น ๆ ในภูมิภาคนี้จะพ้นจากความยากจนไปด้วย เพราะปัจจัยอื่น เช่น การเมือง การปกครองที่มีความแตกต่าง ย่อมส่งผลต่อรายได้ประชากร แต่เราควรมองโลกในแง่ดีบนความระมัดระวัง และไม่ควรมองโลกในแง่ดีจนเกินไปว่าการเปิดประตูอาเซียน เพราะคิดว่ามันจะแก้ไขปัญหาทั้งหมดต่อเราได้ แต่การเปิดประตูอาเซียนจะเป็นประโยชน์ต่อผู้บริโภค ทำให้เกิดการทำลายอำนาจผูกขาดในประเทศ ควรเปิดใจให้กว้างและต้องปรับตัวทั้งภาคเอกชนและภาครัฐ”

การมีใจบริการ การใช้เทคโนโลยีที่ทันสมัย และ ค่าบริการที่ราคาถูก ข้อได้เปรียบของบริการ สาธารณสุขไทย

การเปิดประตูอาเซียน ได้ให้ความเสรีในการเคลื่อนย้ายแรงงานที่มีฝีมือ ภายใต้ข้อแม้ให้ปฏิบัติตามกฎระเบียบภายในประเทศนั้นๆ ในการอนุญาตประกอบวิชาชีพ ซึ่งจะเกิดผลกระทบอย่างมากต่อบุคลากรในวงการแพทย์ ทันตแพทย์ และพยาบาล เพราะถือเป็นกลุ่มคนที่สามารถทำงานในวิชาชีพของตนอย่างเสรีในกลุ่มประเทศสมาชิกอาเซียน แม้ประเทศไทยจะประสบปัญหาหามองไหลไม่มากเท่าประเทศฟิลิปปินส์ แต่การส่งนวิชาวชิพแพทย์ไว้สำหรับคนไทยก็เป็นสิ่งที่ควรทำ แพทยสภาของไทย จึงกำหนดให้แพทย์จากต่างประเทศที่ต้องการจะมาทำงานในไทยต้องสอบใบประกอบวิชาชีพเวชกรรมด้วยข้อสอบที่เป็นภาษาไทย ซึ่งต่างจากประเทศอื่นในอาเซียนที่มีการสอบด้วยข้อสอบภาษาอังกฤษ

ศาสตราจารย์ นายแพทย์ปิยะมิตร ศรีธรา กล่าวว่า “แม้ว่าการแพทย์ของไทยในหลายสาขา ก้าวสู่ระดับโลกแล้ว แต่ประเทศอื่นในประชาคมอาเซียน เช่น สิงคโปร์ มาเลเซีย ก็มีความก้าวหน้าทางการแพทย์เช่นกัน การมีใจบริการ การใช้เทคโนโลยี

ที่ทันสมัย และค่าบริการที่ราคาถูก ถือเป็นข้อได้เปรียบของที่ทำให้ชาวต่างชาติเลือกใช้บริการสาธารณสุขในประเทศไทย แต่การได้รับการรับรองมาตรฐาน JCI (ย่อมาจากคำว่า Joint commission international ซึ่งเป็นการรับรองจากต่างประเทศ จุดประสงค์ที่ต้องมีการรับรอง JCI ก็เพื่อให้ผู้ป่วยต่างชาติเชื่อมั่นในบริการ) และการทำการตลาดของโรงพยาบาลไทยที่ไม่ได้เก่งมากนัก ยังเป็นข้อเสียเปรียบของสาธารณสุขไทย”

ศาสตราจารย์ นายแพทย์ปิยะมิตร กล่าวต่อไปว่า “แม้ว่าโรงพยาบาลเอกชนจะได้รับการอุดหนุนจากคนต่างชาติมากกว่าโรงพยาบาลของรัฐด้วยข้อจำกัดของจำนวนเตียง แต่โรงพยาบาลของรัฐจะได้รับผลพวงจากการยกระดับการให้บริการที่มีคุณภาพมากขึ้น และการเปลี่ยนถ่ายเทคโนโลยี อีกทั้งรายได้ที่เพิ่มขึ้นจากโรงพยาบาลเอกชนสามารถแบ่งมาพัฒนาระบบสาธารณสุขภายในประเทศให้แข็งแกร่งขึ้นได้ นอกจากนี้การรับมือสู่การเป็นประชาคมอาเซียนในด้านธุรกิจสุขภาพต้องไม่มองแค่มิติของโรงพยาบาลหรือคนไข้ในอย่างเดียว แต่ควรมองที่กลุ่มคนไข้นอก การทำทันตกรรม การกายภาพบำบัด การพักผ่อน การดูแลผู้สูงอายุ และการทำสปาด้วย เพราะถือเป็นกลุ่มใหญ่อีกกลุ่มหนึ่งที่สามารถทำรายได้เข้าสู่ประเทศ”

รู้เขารู้เรา รู้กลยุทธ์ประเทศอื่น เพื่อรับมือต่อการศึกษายหลังการเปิดประตูอาเซียน

แม้วันนี้ประเทศไทยยังไม่มีเจ้าภาพหลักที่ชัดเจนในการทำงานเฉพาะเรื่องของอาเซียน แต่ถึงกระนั้นองค์กรต่างๆ ก็มีการเตรียมตัวเพื่อเตรียมความพร้อมต่อการเป็นประชาคมอาเซียนได้เป็นอย่างดี ในด้านของการศึกษาแล้วการที่กลุ่มประเทศในอาเซียนกำลังจะรวมเป็นประชาคมเดียวกันย่อมส่งผลให้เกิดการสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางงานวิจัยร่วมกันในภูมิภาคได้

รองศาสตราจารย์ ดร.ศรปราชญ์ กล่าวต่อไปว่า “การเปิดประตูอาเซียนประเทศไทยไม่ควรมองแค่มิติของประเทศไทยด้านเดียวแต่ควรจะศึกษาด้วยว่า อีก ๙ ประเทศ จะมีการรับมืออย่างไร เราจึงควรมีฝ่ายที่รับข้อมูลและฝ่ายที่แสวงหาข้อมูลเพื่อให้เกิดความรู้เท่าทันประเทศอื่นด้วยว่ามียุทธศาสตร์อย่างไร สิ่งสำคัญคือ การสร้างบรรยากาศในองค์กรสร้างขีดความสามารถให้กับบุคลากรในหน่วยงานให้มีทักษะทางภาษาทั้งภาษาอังกฤษหรือภาษาของกลุ่มประเทศสมาชิก รวมไปถึงทักษะทางไอทีด้วย”

ท่ามกลางกระแสของระบบทุนนิยมที่ให้ความสำคัญกับเม็ดเงินและตัวเลข ซึ่งเป็นแนวทางหลักของเศรษฐกิจโลกในปัจจุบัน อาจไม่ใช่หนทางเดียวต่อการสร้างความยั่งยืนทางเศรษฐกิจของไทย เพราะประเทศไทยยังมีปรัชญาเศรษฐกิจที่มีแนวทางแบบไม่ยึดติดกับกระแสภายนอก เป็นระบบเศรษฐกิจที่มุ่งเน้นให้พึ่งพาตนเองบนความพอมีพอกิน ซึ่งหมายถึงเศรษฐกิจพอเพียง

รองศาสตราจารย์ ดร.ศรปราชญ์ ธีโนศวรรยวงศ์กร กล่าวว่า “เศรษฐกิจพอเพียง เป็นปรัชญาที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงมีพระราชดำริชี้แนะแนวทางการดำเนินชีวิตแก่พสกนิกรชาวไทย เศรษฐกิจพอเพียงคือการยึดหลักเข้าใจ เข้าถึง และพัฒนา หากมีขั้นตอนในการนำมาใช้และสามารถถ่ายทอดไปสู่ประชาชน และเยาวชนได้อย่างมีประสิทธิภาพจะทำให้ประเทศไทยสามารถรับมือกับการเป็นประชาคมอาเซียนได้อย่างดียิ่งขึ้น”



ยุทธโภภรณ์ทางเรือ เพื่อเอื้อเฟื้อ ช่วยเหลือกัน

จากสภาพทางภูมิศาสตร์ของประเทศในกลุ่มอาเซียนส่วนใหญ่ล้อมรอบด้วยทะเล ซึ่งมีผลประโยชน์ทางทะเลมหาศาล ทั้งทรัพยากรที่มีชีวิตและไม่มีชีวิต และยังเป็นศูนย์กลางการคมนาคมทั้งระดับภูมิภาคและระดับโลกนั้น การรวมเป็นประชาคมเดียวกันจึงเป็นหนทางหนึ่งในการรักษาผลประโยชน์ร่วมกัน

พลเรือตรี วิเลศ สมบัติ กล่าวว่า “ตั้งแต่ประวัติศาสตร์คงปฏิเสธไม่ได้ว่าในภูมิภาคนี้มีความขัดแย้งด้านเขตแดนทางทะเล ที่ยังไม่สามารถแบ่งเขตแดนได้เรียบร้อยจนถึงปัจจุบัน แต่หลายคนก็คาดหวังในทางบวกว่า เมื่อมีการรวมประชาคมอาเซียนแล้วจะเปรียบเสมือนประเทศเดียวกัน และทำให้ปัญหาเรื่องเขตแดนเลือนไป แต่ปัญหาที่มีความยิ่งใหญ่ในปัจจุบันคือปัญหาเรื่องภัยธรรมชาติที่แต่ละประเทศไม่สามารถต่อกรได้เพียงลำพัง ยุทธโภภรณ์ต่างๆ ที่มีได้มีไว้เพื่อแสดงแสนยานุภาพต่อกัน แต่มีไว้เพื่อช่วยเหลือและทำงานร่วมกัน เมื่อเกิดภัยธรรมชาติ”

แม้กลุ่มประเทศในอาเซียนจะรวมเป็นประชาคมเดียวกันในปี ๒๐๑๕ แต่ในความเป็นจริงกองทัพเรือได้มีความร่วมมือกับประเทศในภูมิภาคทั้งระดับไตรภาคีและทวิภาคีเพื่อรักษาความปลอดภัยทางทะเลมาาก่อนหน้านั้นแล้ว “การที่กลุ่มประเทศในอาเซียนพูดคุยกันคนละภาษา รวมไปถึงการทำงานทั้งเรื่องของท่าเรือ สุสานศพ ที่เป็นไปคนละมาตรฐาน จึงต้องมีมาตรฐานร่วมเสมือนการพูดภาษาเดียวกันเพื่อนำไปสู่การทำงานที่ช่วยเหลือกัน ให้มีความรวดเร็วและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น” พลเรือตรี วิเลศ กล่าวทิ้งท้าย

การเตรียมตัวและปรับตัวที่ดีย่อมเป็นภูมิคุ้มกันให้อยู่รอดได้ต่อการเปลี่ยนแปลง เพราะทุกสิ่งทุกอย่างย่อมมีทั้งด้านบวกและด้านลบเสมอ รวมไปถึงการรวม ๑๐ ประเทศ เป็น ๑ ประชาคม ที่หลายฝ่ายมีทั้งความกลัวและความกล้าต่อความท้าทายดังกล่าว การมองโลกในแง่ดีและการเดินไปข้างหน้าเพื่อสร้างความพร้อมจึงถือเป็นการรับมือที่ดีที่สุด เพราะท้ายที่สุดคงต้องยอมรับว่าอาเซียนคิดติระดับหนึ่งแล้วสำหรับการตัดสินใจเช่นนี้และคงกลับไปเริ่มต้นไม่ได้





มองอาเซียนผ่านศิลปะการละคร

คณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ สร้างคนให้เป็นเลิศในทางสร้างสรรค์ ส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม พัฒนาสังคม มุ่งผลิตบัณฑิตออกสู่สังคมให้เกิดบุคลากรพร้อมขับเคลื่อนนโยบาย และนำไปสู่ความเป็นเลิศด้านศิลปะการละคร เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน ในปี ๒๕๕๘ ให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๑ พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๙ ที่เน้นเรื่องของการพัฒนาคนและคนเป็นศูนย์กลางพัฒนาปัจจัยอื่นรอบด้านโดยเฉพาะการสื่อสารทางกาย (Body Language)

การเตรียมความพร้อมในการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน เป็นกระแสที่มาแรงในขณะนี้ ที่ทุกคน ทุกองค์กรไม่ว่าจะเป็นภาครัฐ ภาคเอกชน ที่จะต้องเตรียมความพร้อมเผชิญหน้าและรับมือในการเข้าสู่ประชาคมอาเซียนซึ่งกระแสดังกล่าวเชื่อว่าหลายคนยังเข้าใจเพียงแค่เป้าหมายหลักของการเข้าสู่ประชาคมอาเซียนจะมีผลด้านความมั่นคงและความมั่นคงร่วมกันในด้านการเมือง ความมั่นคง เศรษฐกิจ สังคมและวัฒนธรรมเท่านั้น แต่หากลึกลงไปถึงศิลปะการละครที่นอกจากจะทำความเข้าใจในเรื่องของภาษาและศิลปวัฒนธรรมแล้ว การสื่อสารทางกาย หรือ Body Language เป็นการสื่อสารผ่านศิลปะการละคร ที่สื่อสารผ่านทางสีหน้า ท่าทาง หรือแม้แต่คำเสียง ที่สามารถสื่อสารได้มากกว่าคำพูดที่เป็นไปตามบริบทของสถานการณ์นั้น ๆ ละครจึงเป็นมิติที่ใช้ศิลปะในการพัฒนาคุณภาพของเยาวชนในการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน

คณะศิลปกรรมศาสตร์ สาขาการละคร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เล็งเห็นบทบาทต่อสมาคมอาเซียน จึงเริ่มทำละครของคณะศิลปกรรมศาสตร์ จากโครงการละครที่ไม่ใช่เพียงละครเพื่อความบันเทิง หรือละครประโลมโลก แต่ละคอนทนต์เรื่อง เป็นละครที่มาจากวรรณกรรมดั้งเดิม และละครดัดแปลงมาจากบริบททางสังคมที่ให้ทั้งประเด็น สาระ ความคิดกับผู้ชม เพื่อกระตุ้นให้ผู้ชมหันกลับมามองตนเอง รากเหง้าของตัวเองแม้จะเป็นละครสมัยใหม่ หรือละครร่วมสมัย แต่ก็ยังคงมีรากของวัฒนธรรมแฝงอยู่ จึงเกิดโครงการ Asian Student Arts Festival ซึ่งเป็นโครงการที่ต้องการเห็นพลังของคนรุ่นใหม่ในอาเซียน ในการปลูกฝังเอกลักษณ์

อัตลักษณ์ และ การร่วมกันเป็นหนึ่งในของประเทศไทยอาเซียน โครงการ



Asian Student Arts Festival จึงเป็นความร่วมมือระหว่าง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์และกระทรวงวัฒนธรรม ที่กำหนดไว้ในแผนงานของคณะศิลปกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ในการเป็นเจ้าภาพจัดงาน Asian Student Arts Festival ที่มีขึ้นในเดือนมิถุนายน ๒๕๕๖ ภายใต้นางจะมีประเทศสมาชิกอาเซียน ทั้ง ๑๐ ประเทศ เข้าร่วมประชุม สัมมนา โดยมีศิลปินจากแขนงต่าง ๆ อาทิ ศิลปะการละคร ศิลปะการแสดงมาให้ความรู้ เพื่อพัฒนาคุณภาพเยาวชนสู่การเป็นประเทศอาเซียนที่มุ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพเยาวชนที่เป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาประเทศในอนาคตเพื่อให้สอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๑ พ.ศ. ๒๕๕๕-๒๕๕๙ ที่เน้นเรื่องของการพัฒนาคน และคนเป็นศูนย์กลางพัฒนาปัจจัยอื่นรอบด้าน โดยเฉพาะการใช้ศิลปวัฒนธรรมเพื่อการพัฒนาคุณภาพเยาวชนสู่การเป็นประชาคมอาเซียน โดยความร่วมมือนี้จะทำให้เกิดพลังที่เข้มแข็งที่จะช่วยกันในการพัฒนาสังคมไทยไป สู่สังคมที่มีคุณภาพและพร้อมที่จะเข้าเป็นส่วนหนึ่งของประชาคมอาเซียนตามนโยบายของมหาวิทยาลัย ที่สอดคล้องกับนโยบายระดับชาติ ตามนโยบายของรัฐบาลที่จะก้าวเข้าสู่เป็นประเทศอาเซียนในปี ๒๕๕๘ กระแสดังกล่าวจึงทำให้เกิดการตื่นตัวกับองค์กรทุกระดับในการเตรียมความพร้อมของบุคลากร ทั้งทักษะการสื่อสารภาษาอังกฤษ การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ความเคารพในความแตกต่าง ความหลากหลายที่มีอยู่ในชีวิตและวัฒนธรรมของชนชาติต่าง ๆ ในประชาคมอาเซียน ซึ่งเยาวชนจะเป็นกลุ่มกำลังสำคัญในการพัฒนาประเทศ ดังนั้นคุณภาพของเยาวชนจึงเป็นตัวกำหนดคุณภาพของสังคมในอนาคต โดยเฉพาะปัจจุบันสังคมไทยที่กำลังเผชิญกับวิกฤติด้านกิจกรรมของเยาวชนที่ทุกทุกฝ่ายควรจะต้องแก้ไขอย่างเร่งด่วน



ศาสตราจารย์

ครูผู้สร้างและรับผิดชอบสังคม

ศาสตราจารย์ เป็นตำแหน่งทางวิชาการในมหาวิทยาลัย ที่ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการเรียนการสอน การศึกษา และการค้นคว้าวิจัยในสาขาวิชาการและวิชาชีพชั้นสูง รวมถึงการให้บริการทางวิชาการแก่สังคม การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม โดยปฏิบัติตามภารกิจตามหลักคุณธรรมจริยธรรมและจรรยาบรรณวิชาชีพ และอีกหนึ่งความสำเร็จที่ได้รับการยกย่องให้เป็น “ศาสตราจารย์” คนล่าสุด ได้แก่ ศาสตราจารย์ ดร. ประมวญ เทพชัยศรี คณบดีคณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ที่ได้รับการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาจุลชีววิทยาและวิทยาภูมิคุ้มกัน สังกัดภาควิชาโครงการบัณฑิตศึกษา คณะสหเวชศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โดยมีผลย้อนหลังตั้งแต่วันที่ ๗ สิงหาคม ๒๕๕๑ ที่ผ่านมา

ศาสตราจารย์ ดร.ประมวญ เทพชัยศรี ให้สัมภาษณ์ถึงว่า บทบาทและหน้าที่ความรับผิดชอบของศาสตราจารย์ก็คล้ายคลึงกับหน้าที่หลักของอาจารย์ ได้แก่ ๑. สอน ๒. ศึกษาค้นคว้าวิจัย ๓. ให้บริการวิชาการ และ ๔. ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมไทย สำหรับตำแหน่งทางวิชาการของอาจารย์นั้น เริ่มจากผู้ช่วยศาสตราจารย์ รองศาสตราจารย์ และศาสตราจารย์ซึ่งเป็นตำแหน่งทางวิชาการที่สูงสุด ทั้งนี้ มีความเห็นว่าหน้าที่และความรับผิดชอบนั้นควรเพิ่มมากขึ้นพร้อมกับตำแหน่งทางวิชาการ อาจารย์ที่มีประสบการณ์และความรู้ทางวิชาการสูงขึ้นไปจะสามารถสอนให้นักศึกษามีความรู้ให้ลึกซึ้งมากยิ่งขึ้น แต่อย่างไรก็ตาม ต้องมีความสามารถในการสอนความรู้พื้นฐานให้นักศึกษามีความรู้แตกฉานด้วย ผู้ที่เป็นศาสตราจารย์จะต้องรู้จัก และรู้จักจริง รวมทั้งมีความรอบรู้ การจะเป็นผู้รอบรู้จะต้องไม่หยุดแสวงหาความรู้เพิ่มเติม ซึ่งก็เป็นความสามารถเฉพาะของอาจารย์แต่ละท่าน

ในส่วนของการวิจัยนั้น ผู้ที่มีตำแหน่งทางวิชาการเป็นศาสตราจารย์จะต้องมีผลงานทางวิชาการและประสบการณ์ในระดับสูง และสามารถนำความรู้พื้นฐานที่มีมาประยุกต์ใช้ร่วมกับความรู้ที่ทันสมัยก่อให้เกิดประโยชน์ การจะลงมือทำงานวิจัยเรื่องใดเรื่องหนึ่งนั้นก็ต้องศึกษาหาข้อมูลที่ทันสมัยในเรื่องนั้นๆ ให้รอบด้านเสียก่อน อาทิ เช่น การศึกษาวิจัยคุณลักษณะเฉพาะของเชื้อแบคทีเรียที่สามารถทำให้เกิดโรค ต้องทราบว่าเชืวดังกล่าวจะทำให้ผู้ที่ติดเชื้อเป็นโรคได้อย่างไร เช่น มีการสร้างสารพิษ หรือ สามารถต่อต้านระบบภูมิคุ้มกันของเราได้อย่างไร ถ้าจะศึกษาวิจัยในเรื่องนี้ควรจะเป็นการต่อยอดให้ได้ความรู้ในระดับสูงขึ้นไป เช่น ศึกษาว่าสารพิษที่สร้างมีกลไกในระดับเซลล์และโมเลกุลว่าก่อให้เกิดโรคได้อย่างไร ต้องสามารถอธิบายปรากฏการณ์ที่เกิดขึ้นได้ และเมื่อเราได้อะไรใหม่ก็ยังสามารถที่จะนำไปตีพิมพ์เผยแพร่เป็นผลงานทางวิชาการ และนำมาถ่ายทอดให้แก่ักศึกษาต่อไป ส่วนในด้านการบริการวิชาการนั้นก็สามารถนำความรู้ที่ได้จากการศึกษาค้นคว้าวิจัยมาเผยแพร่เพื่อเป็นประโยชน์ต่อสังคมโดยผ่านสื่อต่างๆ ได้ ซึ่งในปัจจุบันมีหลายช่องทางด้วยกัน เช่น ผ่านทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ชนิดต่างๆ การนำเสนอผ่านทางเว็บไซต์ หรือแม้แต่การแสดงความคิดเห็นต่อสาธารณะ ในเรื่องที่เป็นประโยชน์ต่อสังคม สำหรับการคาดหวังทางสังคม เชื่อว่าผู้ที่เป็นศาสตราจารย์ สังคมน่าจะคาดหวังว่าต้องเป็นผู้ที่มีความรู้ความสามารถในการสอนและสามารถ



ศาสตราจารย์ ดร.ประมวญ เทพชัยศรี

ถ่ายทอดความรู้ที่มีให้แก่ักศึกษาในระดับสูง โดยเฉพาะการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา และสามารถนำความรู้มาประยุกต์ใช้และเผยแพร่เพื่อก่อให้เกิดประโยชน์ต่อสังคมได้มากขึ้น

ไม่ว่าจะเป็นอาจารย์ที่มีตำแหน่งทางวิชาการในระดับใดนั้น ทุกท่านมีพื้นฐานเดียวกัน ก็คือเป็น “อาจารย์” ผู้ที่สามารถถ่ายทอดความรู้ทางวิชาการให้แก่ผู้ที่มีความรู้น้อยกว่า เพื่อให้พวกเขาเหล่านั้นได้เกิดองค์ความรู้และความเข้าใจใหม่ๆ นอกจากนี้ อาจารย์พึงสอนให้นักศึกษามีความรู้รอบตัวในการดำรงชีวิต มีคุณธรรม จริยธรรม และควรประพฤติตัวให้เป็นเยี่ยงอย่างที่ดีแก่ักศึกษา เพื่อให้ักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้เพื่อพัฒนาและก่อให้เกิดประโยชน์ต่อตนเองและสังคมโดยรวม สิ่งเหล่านี้ จึงเป็นหน้าที่ที่อาจารย์พึงกระทำต่อผู้ที่เรียกว่า “ลูกศิษย์” ทั้งหลายทุกคน



บรรณศาสตร์ ผลงานวิจัยคุณภาพสู่สังคม คว้า ๒ รางวัล นักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ และอีก ๑๑ รางวัลจากสภาวิจัยแห่งชาติ

คณาจารย์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ คว้า ๑๓ รางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ โดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ได้จัดพิธีมอบรางวัลสภาวิจัยแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๕๔ และรางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ประจำปี ๒๕๕๕ ในงาน “วันนักประดิษฐ์” ประจำปี ๒๕๕๕ เมื่อเดือนกุมภาพันธ์ที่ผ่านมา ณ ศูนย์แสดงสินค้าและการประชุม อิมแพ็ค เมืองทองธานี

โดยมีผลงานของ คณาจารย์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ที่ได้รับรางวัลมีดังนี้

๑ รางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ ประจำปี ๒๕๕๔ จำนวน ๒ ท่าน

๑.๑ นักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย

ผลงานวิจัยเรื่อง หน่วยวิจัยเพื่อการใช้ประโยชน์จากไมโครเวฟในงานวิศวกรรม

โดย ศาสตราจารย์ ดร.ผดุงศักดิ์ รัตนเดโช

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

๑.๒ นักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ สาขาเศรษฐศาสตร์

ศาสตราจารย์ ดร.อัญญา ชันฉวีวิทย์ คณะพาณิชย์ศาสตร์และการบัญชี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

๒. รางวัลผลงานวิจัย ประจำปี ๒๕๕๔ จำนวน ๓ ผลงาน

๒.๑ รางวัลระดับดีเด่น สาขาสังคมวิทยา

ผลงานวิจัยเรื่อง “รัฐธนาน (เมืองไต) : พลวัตของชาติพันธุ์ในบริบทประวัติศาสตร์และสังคมการเมืองร่วมสมัย”

โดย ศาสตราจารย์ ดร.เสมอชัย พูลสุวรรณ โครงการบัณฑิตศึกษา คณะสังคมวิทยาและมานุษยวิทยา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

๒.๒ รางวัลระดับดี สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย

ผลงานวิจัยเรื่อง “การจำลองการกระจายตัวของสนามไฟฟ้าและอุณหภูมิภายในร่างกายมนุษย์ขณะได้รับคลื่นแม่เหล็ก

ไฟฟ้าที่รบกวนด้วยระเบียบวิธีเชิงตัวเลข (กรณีศึกษา : ไม่มีเกราะป้องกันและมีเกราะป้องกัน)

โดย ศาสตราจารย์ ดร.ผดุงศักดิ์ รัตนเดโช ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

๒.๓ รางวัลระดับดี สาขาเศรษฐศาสตร์

ผลงานวิจัยเรื่อง “การเติบโตผลิตภาพทางการเกษตรของประเทศเศรษฐกิจแบบดั้งเดิมและเปลี่ยนผ่านในเอเชีย”

โดย รองศาสตราจารย์ ดร.ศุภวัจน์ รุ่งสุริยะวิบูลย์ และคณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

๓. รางวัลวิทยานิพนธ์ ประจำปี ๒๕๕๔ จำนวน ๓ ผลงาน

๓.๑ รางวัลระดับดีเยี่ยม สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์

วิทยานิพนธ์เรื่อง “กรอบงานสำหรับวิเคราะห์ข้อมูลเชิงบริบท ด้วยเทคนิคการผสมผสานข้อมูลจากโครงข่ายเซ็นเซอร์ร่างกาย”

โดย ดร.สุรภา เทียมจรัส สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

๓.๒ รางวัลระดับดีเด่น สาขารัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์

วิทยานิพนธ์เรื่อง “ภาพลักษณ์ของเจิ้งเหอในความสัมพันธ์ระหว่างประเทศของจีน”

โดย ดร.สิทธิพล เครือรัฐติกาล วิทยาลัยสหวิทยาการ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

๓.๓ รางวัลระดับดี สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์

วิทยานิพนธ์เรื่อง “อัลกอริธึมใหม่สำหรับการสร้างชุดคำสั่งให้ได้ผลดีที่สุดสำหรับเครื่องจักรควบคุมด้วยระบบคอมพิวเตอร์แบบ ๕ แกน”

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วีรชัย อโณทัยไพบูลย์

ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้าและคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

๔. รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น ประจำปี ๒๕๕๕ จำนวน ๕ ผลงาน

๔.๑ รางวัลระดับดี ด้านวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรม สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย

ผลงานเรื่อง “ชุดถอดประกอบต้นกำลังสำหรับรถนั่งคนพิการ”

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บรรยงค์ รุ่งเรืองด้วยบุญ และคณะ

ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

๔.๒ รางวัลประกาศเกียรติคุณ ด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์ สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์

ผลงานเรื่อง “DentSim-VR ระบบจำลองเสมือนจริงสำหรับการฝึกทักษะทางคลินิกทันตกรรม”

โดย รองศาสตราจารย์ ทพญ.ดร.ศิริวรรณ สืบบุญรัตน์ คณะทันตแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

๔.๓ รางวัลประกาศเกียรติคุณ ด้านวิทยาศาสตร์การแพทย์ สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์

ผลงานเรื่อง “การพัฒนายาเม็ดจากสารสกัดกระเจี๊ยบแดงเพื่อใช้รักษาผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูงและเบาหวาน”

โดย รองศาสตราจารย์ ดร.อรุณพร อีสวรรณ์ และคณะ

สาขาวิชาการแพทย์แผนไทยประยุกต์ คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

๔.๔ รางวัลระดับดี ด้านมนุษยศาสตร์ สาขาปรัชญา

ผลงานเรื่อง “นวัตกรรมบ้านไทย (สมัยใหม่) ในบริบทสถาปัตยกรรมแบบพอเพียง”

โดย ดร.เขียนศักดิ์ แสงเกลี้ยง คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

๔.๕ รางวัลระดับดี ด้านสังคมศาสตร์ สาขาการศึกษา

ผลงานเรื่อง “TIMET : รูปแบบกระบวนการในการจัดการเรียนการสอน การเขียนภาษาอังกฤษในฐานะภาษาต่างประเทศ”

โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เสนห์ ทองรินทร์ ภาควิชาภาษาอังกฤษ คณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์



มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

คว่ำรางวัล “อาคารประหยัดพลังงาน” จากโครงการประกวดอาคารอนุรักษ์พลังงาน (BEAT 2010)

โครงการสร้างขุมกำลังบุคลากรด้านการอนุรักษ์พลังงานเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการใช้พลังงานในอาคาร (Building Energy Awards of Thailand 2010 : BEAT 2010) ปิดโครงการด้วยความสำเร็จอย่างงดงาม นับตั้งแต่เริ่มโครงการมาตั้งแต่เดือนกรกฎาคม ๒๕๕๓ เป็นต้นมา หลังจากได้จัดพิธีประกาศและมอบรางวัลการแข่งขันอาคารอนุรักษ์พลังงาน BEAT Awards รวมถึงการลงนามของอาคารทั้ง ๑๗ อาคารเพื่อแสดงเจตนารมณ์ร่วมกันในการประหยัดพลังงาน โดยศาสตราจารย์ ดร.สุรพล นิติไกรพจน์ ที่ปรึกษาอธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เป็นผู้แทนมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ รับมอบรางวัลจากนายอารักษ์ ชลธาร์นนท์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน เมื่อวันที่ ๘ มีนาคม ๒๕๕๕ ณ โรงภาพยนตร์สกาล่า

ภายในงานเต็มไปด้วยบรรยากาศความอบอุ่นโดยมีผู้ร่วมงานจากทั้งในสวนเจ้าหน้าที่จากสำนักงานนโยบายและแผนพลังงาน กระทรวงพลังงาน มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี ในฐานะเป็นผู้ดำเนินโครงการ รวมไปถึงผู้ร่วมงานซึ่งเป็นตัวแทนจากอาคารทั้ง ๑๗ อาคารที่เข้าร่วมโครงการจาก ๖ ประเภทอาคาร ได้แก่ กลุ่มที่ ๑ โรงเรียน ๓ แห่ง ประกอบด้วย โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา โรงเรียนสตรีวิทยา และโรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย กลุ่มที่ ๒ สถานีโทรทัศน์ ๒ แห่ง ประกอบด้วย สถานีโทรทัศน์โมเดิร์นไนน์ สถานีโทรทัศน์แห่งประเทศไทย กลุ่มที่ ๓ ผู้ผลิตรายการ ๓ แห่ง ประกอบด้วย บริษัท จีเอ็มเอ็ม แกรมมี่ จำกัด (มหาชน) บริษัท เจเอสแอล โกลบอลมีเดีย จำกัด บริษัท เวิร์คพอยท์ เอ็นเทอร์เทนเมนท์ จำกัด (มหาชน) กลุ่มที่ ๔ โรงพยาบาล ๓ แห่ง ประกอบด้วย โรงพยาบาลกรุงเทพ โรงพยาบาลบ้านแพ้ว (องค์การมหาชน) โรงพยาบาลรามาริบัติ กลุ่มที่ ๕ มหาวิทยาลัย ๔ แห่ง ประกอบด้วย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ กลุ่มที่ ๖ ศูนย์การค้า ๒ แห่ง ประกอบด้วย ศูนย์การค้า เซ็นทรัลเวิลด์ ศูนย์การค้าสยามพารากอน



ทั้งนี้ ผลการตัดสินรางวัลอาคารอนุรักษ์พลังงานหรือ BEAT Awards ในกลุ่มมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ซึ่งส่งอาคารหอสมุดป๋วย อึ๊งภากรณ์ เข้าร่วมประกวดภายใต้แนวคิด อนุรักษ์คนอ่าน อนุรักษ์พลังงาน คือต้นแบบอุทยานการเรียนรู้ ได้รับรางวัล “ด้านผลประหยัดพลังงาน” โดยสามารถประหยัดพลังงานลดลงถึงร้อยละ ๑๐ จากการดำเนินมาตรการประหยัดพลังงานจำนวนทั้งสิ้น ๑๐ มาตรการ ได้แก่ ๑.มาตรการติดตั้งระบบปรับความเร็วรอบปั้มน้ำเย็น มาตรการในส่วน Building Automatic System ๒.มาตรการติดตั้งระบบปรับความเร็วรอบปั้มน้ำหล่อเย็น มาตรการในส่วน Building Automatic System ๓.มาตรการติดตั้งระบบปรับความเร็วรอบ Air Handling Unit มาตรการในส่วน Building Automatic System ๔.มาตรการระบายอากาศและการรั่วไหลอากาศเย็น ๕.มาตรการติดตั้งพัดลมระบายความร้อนใต้หลังคา ๖.มาตรการเปลี่ยนหลอดฟลูออเรสเซนต์ ๓๖ วัตต์ เป็น LED ๗.มาตรการติดตั้งระบบ Building Automatic System เพื่อควบคุมการทำงานของระบบปรับอากาศและแสงสว่าง ๘.มาตรการติดตั้ง Sensor ตรวจจับการเคลื่อนไหว ๙.มาตรการติดตั้ง Solar Tube และ ๑๐.มาตรการติดตั้ง Solar Cell



ในส่วนของผลการตัดสินรางวัลอื่น ๆ มีดังต่อไปนี้ กลุ่มอาคารมหาวิทยาลัย ได้แก่ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยได้รับรางวัลด้านการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้รับรางวัลด้านการมีส่วนร่วม และมหาวิทยาลัยอัสสัมชัญ ได้รับรางวัลอาคารรักษาความเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม กลุ่มอาคารโรงเรียน ได้แก่ โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา ได้รับรางวัลด้านอาคารรักษาความเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โรงเรียนสวนกุหลาบวิทยาลัย ได้รับรางวัลด้านการส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน โรงเรียนสตรีวิทยา ได้รับรางวัลด้านการมีส่วนร่วม กลุ่มอาคารสถานีโทรทัศน์ ได้แก่ สถานีโทรทัศน์โมเดิร์นไนน์ ได้รับรางวัลด้านการมีส่วนร่วมและสร้างจิตสำนึกการอนุรักษ์พลังงานสู่มวลชน สถานีวิทยุโทรทัศน์แห่งประเทศไทย ได้รับรางวัลด้านผลประหยัดพลังงานและสร้างจิตสำนึกอนุรักษ์พลังงานสู่มวลชน

กลุ่มอาคารผู้ผลิตรายการ ได้แก่ บริษัทเวิร์คพอยท์ เอ็นเทอร์เทนเมนท์ จำกัด (มหาชน) ได้รับรางวัลด้านผลประหยัดพลังงานและสร้างจิตสำนึกพลังงานสู่มวลชน บริษัท จีเอ็มเอ็ม แกรมมี่ จำกัด (มหาชน) ได้รับรางวัลด้านนวัตกรรมและสร้างจิตสำนึกการอนุรักษ์พลังงานสู่มวลชน บริษัท เจเอสแอล โกลบอล มีเดีย จำกัด ได้รับรางวัลด้านส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงานและสร้างจิตสำนึกการอนุรักษ์พลังงานสู่มวลชน

กลุ่มอาคารโรงพยาบาล ได้แก่ โรงพยาบาลกรุงเทพ ได้รับรางวัลด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยี โรงพยาบาลรามธิบดี ได้รับรางวัลด้านส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน โรงพยาบาลบ้านแพ้ว (องค์การมหาชน) ได้รับรางวัลด้านการมีส่วนร่วม กลุ่มอาคารศูนย์การค้า ได้แก่ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลเวิลด์ ได้รับรางวัลด้านผลประหยัดพลังงานและด้านนวัตกรรม ศูนย์การค้าสยามพารากอน ได้รับรางวัลด้านผลประหยัดพลังงานและด้านส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน

นอกจากนั้น ยังมีรางวัลพิเศษอีก ๒ รางวัล ได้แก่ รางวัลอาคารยอดเยี่ยม ได้แก่ โรงเรียนสตรีวิทยา และรางวัล BEAT Star ได้แก่ ศูนย์การค้าเซ็นทรัลเวิลด์ และโรงพยาบาลกรุงเทพ



ด้านนายอรรักษ์ ชลธารันนท์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพลังงาน กล่าวเพิ่มเติมว่า การดำเนินโครงการ BEAT 2010 ตลอดระยะเวลา ๑ ปีที่ผ่านมา เพื่อสร้างจิตสำนึกในการประหยัดพลังงานแก่คนในชาติถือได้ว่าประสบความสำเร็จเป็นอย่างดีจากความร่วมมือของทั้ง ๑๗ อาคารที่เข้าร่วมโครงการเพื่อเป็นต้นแบบอาคารประหยัดพลังงานและปลูกฝังด้านการประหยัดพลังงานเป็นฐานชุมชนกำลังบุคลากรด้านการอนุรักษ์พลังงานของชาติอันแข็งแกร่ง นอกจากนี้ ยังก่อให้เกิดผลประหยัดพลังงานรวมถึง ๒๐ ล้านหน่วยคิดเป็นเงิน ๖๕ ล้านบาทต่อปี หรือสามารถลดปริมาณการปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์ได้ถึง ๑๑,๐๐๐ ตันต่อปี ผ่านการดำเนินมาตรการอนุรักษ์พลังงานจำนวน ๑๑๔ มาตรการ พร้อมด้วยกิจกรรมรณรงค์ด้านการอนุรักษ์พลังงานอย่างต่อเนื่องถึง ๒๒๐ กิจกรรม โดยมีเงินลงทุนจำนวนรวมทั้งสิ้น ๒๔๐ ล้านบาท แบ่งเป็นเงินสนับสนุนจากกองทุน เพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน ๑๕๕ ล้านบาท และจากอาคารที่เข้าร่วม ๑๓๕ ล้านบาท

ความสำเร็จของโครงการสร้างชุมชนกำลังบุคลากรด้านการอนุรักษ์พลังงานเพื่อปรับปรุงประสิทธิภาพการใช้พลังงานในอาคาร (Building Energy Awards of Thailand 2010 : BEAT 2010) ในวันนี้อาจจะเพียงจุดเริ่มต้นที่สะท้อนภาพให้ทุกคนได้เล็งเห็นถึงความสำคัญของการประหยัดพลังงาน และตื่นตัวด้านการอนุรักษ์พลังงานมากขึ้น เพื่อเสริมสร้างความมั่นคงทางด้านพลังงานของชาติอย่างยั่งยืนต่อไป



ฟุตบอลประเพณีจุฬา - ธรรมศาสตร์ ครั้งที่ ๖๘



เมื่อวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ณ สนามศุภชลาศัย สนามกีฬาแห่งชาติ กรุงเทพมหานคร ร่วมกับ สมาคมศิษย์เก่าจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยจัดงานฟุตบอลประเพณีจุฬา-ธรรมศาสตร์ ครั้งที่ ๖๘ โดยจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเป็นเจ้าภาพ เกมส์การแข่งขันจบลงด้วยความรักสมัครสมานสามัคคีระหว่างศิษย์เก่า-ศิษย์ปัจจุบันของทั้งสองสถาบัน ผลการแข่งขันปรากฏว่า จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ชนะ ธรรมศาสตร์ ๐-๑ ประตู โดยสถิติที่ผ่านมา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ชนะ ๒๒ ครั้ง เสมอ ๓๑ ครั้ง

การแข่งขันกีฬาฟุตบอลประเพณีจุฬา-ธรรมศาสตร์ ครั้งที่ ๖๘ โดยในปีนี้นอกจากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยจะเป็นเจ้าภาพการแข่งขันแล้ว ในรอบปีนี้ยังเป็นปีที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มีอายุครบรอบ ๗๘ แห่งการสถาปนาอีกด้วย และกิจกรรมนี้ นับว่าเป็นกิจกรรมที่มีความสำคัญอย่างยิ่งต่อศิษย์เก่าและศิษย์ปัจจุบันของทั้งสองสถาบันและสังคมในวงกว้างมายาวนานเป็นระยะเวลาเกือบ ๗๘ ปี ที่ผ่านมานับตั้งแต่กิจกรรมนี้ได้ริเริ่มขึ้นเป็นครั้งแรกเมื่อปี พ.ศ. ๒๔๗๗ การแข่งขันฟุตบอลประเพณีจุฬา-ธรรมศาสตร์ ไม่ใช่เป็นเพียงการแข่งขันฟุตบอลเท่านั้น ภายในงานฟุตบอลประเพณีฯ ยังมีกิจกรรมเชียร์และแปลอักษร ซึ่งเป็นกิจกรรมที่ส่งเสริมความคิดสร้างสรรค์และความสมัครสมานสามัคคีระหว่างนิสิตและนักศึกษา รวมทั้งการเดินขบวนพาเหรดและขบวนล้อการเมืองของทั้งสองสถาบันที่ไม่ใช่เป็นเพียงการแสดงออกซึ่งความคิดริเริ่มของนิสิตและนักศึกษาเท่านั้น แต่ทว่ายังทำหน้าที่เป็นภาพสะท้อนของสถานการณ์ทางการเมือง เศรษฐกิจ และสังคม ของประเทศที่กำลังเผชิญอยู่ในห้วงเวลานั้นๆ ที่นักศึกษากลุ่มอิสระล้อการเมืองยังคงอาสาเสนอความคิดที่สะท้อนออกมาจากการรับรู้ความเป็นไปของสังคมการเมืองไทย ซึ่งหุ่นล้อการเมืองชุดนี้นักศึกษากลุ่มนี้ได้แต่หวังว่าจะสามารถเป็นแรงบันดาลใจและจุดประกายให้มวลชนอุทิศได้ถึงสิ่งต่างๆ จึงได้ถ่ายทอดและสร้างสรรค์และนำเสนอสิ่งที่คิดว่าเป็นประโยชน์ต่อนักศึกษาและประชาชนคนทั่วไปผ่านขบวนล้อการเมือง



คณะรัฐศาสตร์ คิวอาร์รางวัลชนะเลิศ

การแข่งขันวอลเลย์บอลแห่งประเทศไทยมหาวិทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๔

ศาสตราจารย์ ดร.สมคิด เลิศไพฑูรย์ อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ให้เกียรติเป็นประธานมอบ “ถ้วยรางวัลอธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์” และให้อวาทแก่ ทีมผู้ชนะเลิศ การแข่งขันวอลเลย์บอลแห่งประเทศไทยมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๔ จากคณะรัฐศาสตร์ และคณะกรรมการชุมนุมวอลเลย์บอล มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โดยมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปริญญา เทวานฤมิตรกุล รองอธิการบดีฝ่าย การนักศึกษาและ อาจารย์ ดร.เชมภูมิ ภูมิถาวร ที่ปรึกษาชุมนุมวอลเลย์บอล ร่วมเป็นสักขีพยาน เมื่อวันที่ ๑๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ณ ห้องอธิการบดี อาคารโดมบริหาร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

สำหรับการแข่งขันครั้งนี้จัดขึ้นในระหว่างวันที่ ๘ - ๓๐ กันยายน ๒๕๕๔ ณ ยิมเนเซียม ๕ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต มีคณะต่าง ๆ ส่งทีมเข้าร่วมการแข่งขันรวม ๑๐ ทีม ได้แก่ คณะนิติศาสตร์ คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี คณะรัฐศาสตร์ คณะเศรษฐศาสตร์ คณะสังคมสงเคราะห์ศาสตร์ คณะวารสารศาสตร์ฯ คณะสังคมวิทยาและมานุษยวิทยา คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี คณะวิศวกรรมศาสตร์ และคณะสหเวชศาสตร์



สภานักศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้การดำเนินงาน สภานักศึกษา สภาผู้แทนนิสิตศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา และสภานิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา

เมื่อวันที่ ๔ มีนาคม ๒๕๕๕ นายศิริพงศ์ อริยสุนทร ประธานสภานักศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ พร้อมด้วยสมาชิกสภานักศึกษา และคณะกรรมการหอพักนักศึกษา เดินทางไปศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้การดำเนินงานสภานักศึกษา โดยช่วงเช้าไปศึกษาดูงานเรื่อง การบริหารจัดการกิจกรรมสภานักศึกษา ในระดับวิทยาเขต และ transcript กิจกรรม ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตศรีราชา โดยได้รับการต้อนรับอย่างอบอุ่น จากสภาผู้แทนนิสิต และองค์กรบริหาร องค์การนิสิตศรีราชา มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จากนั้นช่วงบ่ายได้เดินทางไปศึกษาดูงานและแลกเปลี่ยนเรียนรู้เรื่อง การดำเนินงานสภานักศึกษา เพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงบริบทของสังคม ณ มหาวิทยาลัยบูรพา โดยได้รับเกียรติจาก ท่านรองอธิการบดีฝ่ายกิจการนิสิต ผู้ช่วยศาสตราจารย์ บุญมา ไทยก้าว และเพื่อนสภานิสิตมหาวิทยาลัยบูรพา ให้การต้อนรับ และบรรยายสรุป





รองศาสตราจารย์ เกศินี วิฑูรชาติ รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและการคลัง นำคณะผู้บริหาร และเจ้าหน้าที่ ศึกษางานด้านการบริหารระบบคุณภาพมาตรฐานสากล (ISO) และภาพรวมระบบ ERP เกี่ยวกับการบริหารการเงิน บัญชีงบประมาณ และการติดตามผล เมื่อวันที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ณ สถาบันเพิ่มผลผลิตแห่งชาติ



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิรันดร์ วิศเวศวรร รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์ ต้อนรับคณะนักศึกษาระดับปริญญาเอก สาขาอาชญาวิทยา จาก Philippine College of Criminology (PCCR) เพื่อเยี่ยมชมและฟังบรรยายพิเศษเกี่ยวกับ Public Safety เมื่อวันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ณ ห้องประชุมสัณญา ธรรมศักดิ์ ชั้น ๒ ตึกโดม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์

เมื่อวันที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ได้มีการลงนามความร่วมมือ ๓ สถาบัน คือ สถาบันทรัพยากรมนุษย์ สถาบันไทยคดีศึกษา และสำนักเสริมศึกษาและบริการสังคม ณ ห้องประชุมนิคม จันทรวินัย ชั้น ๗ อาคารอเนกประสงค์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์ เพื่อสร้างเครือข่ายด้านประกันคุณภาพ (QA) การร่วมมือการทำโครงการ CSR และการจัดกิจกรรมทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม โดยยึดหลักประสิทธิภาพและประสิทธิผล ตามมาตรฐานการจัดการศึกษาของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ รวมถึงกิจกรรมอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง และพร้อมขยายเครือข่ายไปยังหน่วยงานอื่นที่สนใจเข้าร่วมเครือข่ายในอนาคต



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กรณ์พงษ์ นิธิวงศ์ภูวโชติ รองคณบดีฝ่ายวางแผนและงบประมาณ พร้อมด้วย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ดุลยโชติ ชลศึกษ์ หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล รับมอบชุดเครื่องยนต์ดีเซล "อีซูซุ ซูเปอร์คอมมอนเรล" จำนวน ๑ ชุด และ ชุดศึกษาโครงสร้างรถยนต์ จำนวน ๑ ชุด จาก คุณปิยะ ภาตะนันท์ รองผู้จัดการทั่วไป บริษัท ตรีเพชรอีซูซุเซลส์ จำกัด เมื่อวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต



รองศาสตราจารย์ ประภัสสรร์ วัจนกัญญาญ์ คณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์ พร้อมด้วยคณะผู้บริหาร ต้อนรับ Dr. Dong-Won Kim และ Dr. Beom-Sahng Ryuh จาก College of Engineering, Chonbuk National University เพื่อลงนามความร่วมมือทางวิชาการ และงานวิจัย เมื่อวันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ณ ห้องประชุม วศ.๗๐๒ อาคารอำนวยการ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปริญญา เทวานฤมิตรกุล รองอธิการบดี ฝ่ายการนักศึกษา รับมอบเงิน จำนวน ๑๐ ล้านบาท จาก Mr.Osamu Ozutsumi Executive General Manager Corporate Brand & Communications Division CSR Division Hitachi, Ltd. และคณะผู้บริหารบริษัท ฮิตาชิ เอเชีย (ประเทศไทย) จำกัด (Hitachi Asia (Thailand) Co., Ltd) เพื่อช่วยเหลือและสนับสนุนในการฟื้นฟูห้องสมุด มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต ที่ได้รับความเสียหายจากมหาอุทกภัยในปี ๒๕๕๔ เมื่อวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ณ ห้องประชุม ชั้น ๒ อาคารโดมบริหาร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

H.E. Lok Chumteav You Ay ฯพณฯ เอกอัครราชทูตราชอาณาจักรกัมพูชา กัมพูชาประจำประเทศไทย ให้เกียรติร่วมงานและกล่าวปาฐกถาพิเศษ เรื่อง ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศกัมพูชา-ไทย ในทศวรรษหน้า ในการประชุมทางวิชาการ เรื่อง “การขยายผลงานวิจัยโครงการมหาวิทยาลัยวิจัยแห่งชาติ : การศึกษาวิจัยการพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม สิ่งแวดล้อม และสุขภาพ ภายใต้ความร่วมมือระหว่างประเทศในอนุภูมิภาค ลุ่มแม่น้ำโขง และเตรียมความพร้อมในการวิจัยปีถัดไป” โดย สถาบันเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ด้วยการสนับสนุนจาก สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เมื่อวันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ณ ห้องสัมมนา ๓ สถาบันเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา มธ. ศูนย์รังสิต



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นิรันท์ วิศวธร รองอธิการบดีฝ่ายวิเทศสัมพันธ์ ต้อนรับ Mr. Li-Kung Hsieh อธิบดีสำนักงานตรวจคนเข้าเมือง กระทรวงมหาดไทย ประเทศไทย ได้หวัน เพื่อหารือและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านนโยบายและงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับประเด็น การอพยพ การดูแลชนกลุ่มน้อยและผู้ด้อยโอกาส เมื่อวันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ ณ ห้องรับรอง ตึกโดม ชั้น ๒ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์



เสียงสะท้อนของนักศึกษาเศรษฐศาสตร์

ต่อการเป็นประชาคมอาเซียน

นางสาวกยาร หิรัญพงษ์ คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน

ประชาคมอาเซียนในความเข้าใจคืออะไร : การรวมกันของประเทศสมาชิก ๑๐ ประเทศ เพื่อดูแลกัน โดยเน้นในเรื่องความสันติไม่ให้มีปัญหาเรื่องยาเสพติด ไม่ให้มีปัญหาอาชญากรรม เมื่อมีสันติภาพแล้วจะนำไปสู่ การสร้างความเจริญรุ่งเรืองทั้งทางด้านการประกอบอาชีพ และด้านเศรษฐกิจ การเปิดประชาคมอาเซียนถือเป็น โอกาสที่ดีในการหางาน ทำให้ตลาดแรงงานกว้างขึ้น มีการแข่งขันมากขึ้น และสุดท้ายจะทำให้เราพัฒนาตนเองมากขึ้น

เราควรรับมือต่อการเป็นประชาคมอาเซียนอย่างไร : ในอนาคตจะมีการเคลื่อนย้ายแรงงานที่มีฝีมือ อย่างเสรี ดังนั้นภาษาอังกฤษ จึงมีความสำคัญ นักศึกษาที่จบใหม่ซึ่งเป็นสายพันธุ์มนุษย์เงินเดือนจะมีการแข่งขัน อีกหลายเท่าตัวในอนาคต จะต้องพัฒนาศักยภาพของตนไม่ให้อด้อยกว่าบุคลากรในประเทศอื่น นอกจากนี้รัฐบาล ควรเผยแพร่ข้อมูลที่ทั้งข้อดี ข้อเสีย และอุปสรรคเพื่อให้ประชาชนรับทราบข้อมูลที่ถูกต้องอันจะนำไปสู่ การเตรียมตัวที่ดี



นางสาวธัญญพัทธ์ พึ่งคำ คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน

ประชาคมอาเซียนในความเข้าใจคืออะไร : ถ้าพูดถึงอาเซียนแล้วทราบข่าวเรื่องนี้บ่อยมากซึ่งส่วนใหญ่ทราบข่าว จากสื่อมวลชน แต่ไม่รู้รายละเอียดอย่างลึกซึ้งว่าเมื่อเปิดประชาคมอาเซียนแล้วจะมีข้อดีข้อเสียอย่างไรต่อเราบ้าง แต่ เห็นว่ารัฐบาลควรเน้นพัฒนาในเรื่องของการศึกษา ซึ่งต้องสร้างความพร้อมให้กับเยาวชนตั้งแต่วัยเด็ก โดยเฉพาะการ สร้างทักษะให้เยาวชนมีภาษาอังกฤษที่แข็งแรงและมีภาษาที่ ๓ ที่เป็นภาษาของกลุ่มประเทศสมาชิกอาเซียน รวมไปถึง การปลูกฝังให้เยาวชนใช้เทคโนโลยีให้มากขึ้น เนื่องจากในปัจจุบันมีการใช้เทคโนโลยีเพื่อส่งเสริมการเรียนการสอน มากมาย เช่น คอมพิวเตอร์ Tablet เป็นต้น หากการศึกษาดีบริบทอื่น ๆ ในสังคมก็จะเจริญตามไปด้วย

การเป็นประชาคมอาเซียนจะมีผลอย่างไรต่อนักศึกษา : การที่เยาวชนไทยมองว่าการเปิดประชาคมอาเซียน จะทำให้สามารถหาประสบการณ์ชีวิตได้อย่างเสรีจากการไปเรียนรู้ในประเทศอื่น ๆ ถือเป็นเรื่องดี เพราะบางประเทศ ในอาเซียนมีการพัฒนาในบางเรื่องไกลกว่าประเทศเรา เช่น ประเทศสิงคโปร์ ถือเป็นประเทศที่มีความเจริญและมี ระเบียบวินัย การได้ไปเห็นมุมมองที่ต่างออกไปจะทำให้ได้ประสบการณ์ชีวิตเพิ่มขึ้นเพื่อมาประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน



นางสาวรินดา พจนานุวัฒน์ คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน

ประชาคมอาเซียนในความเข้าใจคืออะไร : การรวมเป็นประชาคมอาเซียน ก็เหมือนเป็นการเปิดประเทศกับ เพื่อนบ้านของเราอีก ๑๐ ประเทศ มีการแลกเปลี่ยนทั้งวัฒนธรรม ภาษา และแรงงาน มีความเป็นเสรีมากขึ้น ถือเป็น การเปิดโอกาสให้คนไทยได้เรียนรู้วิถีชีวิตของประชาชนในประเทศเพื่อนบ้านมากขึ้น

อยากให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทำอะไร : รัฐบาลควรให้ความรู้ในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับประชาคมอาเซียนมากกว่านี้ เพราะคนในประเทศมีเพียงส่วนน้อยเท่านั้นที่รู้เรื่องนี้ ประเทศไทยมีคนอยากคนจนอยู่มากจึงควรให้ความรู้อย่าง ทั่วถึงก่อนว่าการเปิดประชาคมอาเซียนมีจุดประสงค์เพื่ออะไร ประชาชนจะได้ประโยชน์อะไรจากการเป็นประชาคม เดียวกัน ประชาชนจะได้รู้สึกมีส่วนร่วมและให้ความร่วมมือกับภาครัฐ



นางสาววันกัญญา สุวัฒน์ศิริพล คณะรัฐศาสตร์

ประชาคมอาเซียนในความเข้าใจคืออะไร : การที่ประเทศสมาชิกในกลุ่มอาเซียนจะรวมเป็นประชาคมเดียวกันในปี ๒๐๑๕ ซึ่งภาษาถือเป็นสิ่งสำคัญมากเพื่อเป็นเครื่องมือในการสื่อสาร วันหนึ่งจะไม่ใช่แค่รู้ภาษาอังกฤษอย่างเดียวจะอยู่รอดได้แล้ว แต่ควรจะมี ทักษะทางภาษาของประเทศเพื่อนบ้านด้วย ยกตัวอย่างเช่น ภาษาบาฮาซารีเยา เป็นภาษาที่ใช้ในประเทศมาเลเซีย บรูไน และอินโดนีเซีย ซึ่งทำให้ทั้ง ๓ ประเทศสามารถสื่อสารกันรู้เรื่องซึ่งถือว่าเป็นข้อได้เปรียบ

อยากให้ผู้มีส่วนเกี่ยวข้องทำอะไร : สิ่งที่น่ากังวลอย่างหนึ่งต่อการเป็นประชาคมเดียวกันคือบทเรียน ทางประวัติศาสตร์ที่มีเนื้อหาแสดงถึงการต่อสู้กันมาตลอด ซึ่งเป็นการปลูกฝังความรู้สึกเป็นศัตรูต่อกัน เป็นสิ่งที่ ยากต่อการรวมกันเป็นประชาคมเดียวกัน รัฐบาลควรมีการปรับปรุงเนื้อหาดังกล่าว การเป็นประชาคมอาเซียน ภายใต้อาเซียน ๓ เสาหลัก คือ เศรษฐกิจ ความมั่นคง และสังคมวัฒนธรรมนั้น เราต้องมีความรู้สึกร่วมกันของการเป็น คนอาเซียนก่อน โดยไม่มีความรู้สึกแบ่งแยกว่า ลาว เขมร หรือไทย เหมือนกับการที่คนยุโรปมีความรู้สึกร่วมกัน ว่าพวกเขาเป็นคนยุโรป จึงรวมเป็น EU ได้

คงปฏิเสธไม่ได้ว่าการรวม ๑๐ ประเทศเป็น ๑ ประชาคมของอาเซียนเป็นวาระที่ทุกคนกำลังให้ความสนใจ ความสำคัญไม่เว้นแม้แต่แก่นักศึกษาซึ่งถือเป็นกลุ่มคนที่จะได้รับผลกระทบโดยตรงในเรื่องของการหางาน ซึ่ง ในวันที่ ๖ - ๑๐ สิงหาคม ๒๕๕๕ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์กำลังจะเป็นเจ้าภาพจัดประชุมในวาระดังกล่าวอีกด้วย



นักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ โชว์ผลงาน “Iwalk”

คว้ารางวัลชนะเลิศ จากเวทีค่ายนักประดิษฐ์รุ่นใหม่



นักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โชว์ฝีมือคิดค้นสิ่งประดิษฐ์ “อุปกรณ์ช่วยฝึกเดินสำหรับผู้ป่วยอัมพาตครึ่งซีก (Iwalk)” สามารถคว้ารางวัลชนะเลิศ จากเวทีการประกวดผลงานสิ่งประดิษฐ์ค่ายนักประดิษฐ์รุ่นใหม่ ประเภทอุปกรณ์อำนวยความสะดวก เนื่องในงานวันนักประดิษฐ์ ประจำปี ๒๕๕๕ ซึ่งจัดโดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) เมื่อเดือนกุมภาพันธ์ที่ผ่านมา

นายธีรพงศ์ สมบูรณ์คุณท์ นักศึกษาปริญญาโท คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมเครื่องกล กล่าวถึงการริเริ่มประดิษฐ์ผลงานดังกล่าวว่า นักศึกษาแต่ละคนในทีมเป็นกลุ่มที่ชอบทำกิจกรรมในเชิงการคิดค้นสิ่งประดิษฐ์ใหม่ๆ หรือการออกแบบสร้างหุ่นยนต์อยู่แล้ว จึงรวมกลุ่มกันและเกิดแรงบันดาลใจในการทำงานเพื่อช่วยเหลือผู้ป่วยอัมพาตและผู้พิการ โดยก่อตั้งทีม ประกอบด้วยสมาชิก จำนวน ๕ คน ซึ่งอยู่ในชมรมโรบอท และมีความตั้งใจที่จะนำความรู้ที่ได้จากการทำกิจกรรมการออกแบบและสร้างหุ่นยนต์มาใช้ให้เกิดประโยชน์ ซึ่งแต่ละคนจะมีความถนัดแต่ละด้าน เช่น การออกแบบ วิศวกรรมไฟฟ้า และวิศวกรรมเครื่องกล

ส่วนสาเหตุที่จะช่วยเหลือผู้ป่วยอัมพาต เนื่องจาก ในปัจจุบันยังมีนักกายภาพบำบัดผู้ป่วยกลุ่มนี้ไม่เพียงพอต่อความต้องการ ประกอบกับโดยทั่วไป เมื่อแพทย์พบว่าผู้ป่วยมีอาการเป็นอัมพาตครึ่งซีก โรงพยาบาลจะทำการรักษา ๓-๕ วัน และให้กลับบ้าน โดยจะให้ญาติช่วยผู้ป่วยในการทำกายภาพบำบัดต่อไป ซึ่งหากไม่ได้รับการกายภาพบำบัดอย่างต่อเนื่อง การฟื้นฟูร่างกายของผู้ป่วยก็จะช้าลง นอกจากนี้ จากเทคโนโลยีที่พบเห็นในประเทศไทยจะพบว่าอุปกรณ์ที่ช่วยผู้ป่วยกลุ่มดังกล่าว ส่วนใหญ่แล้วเป็นสินค้านำเข้ามากกว่าที่จะทำขึ้นเอง ทั้งๆ ที่ประเทศไทยถือได้ว่ามีศักยภาพทัดเทียมกับต่างประเทศ แต่ในทางกลับกัน ปัญหาผู้ป่วยด้านการเคลื่อนไหวมีเป็นจำนวนมากในประเทศ และมีแนวโน้มว่าจะเพิ่มขึ้น โดยมีหลายสาเหตุด้วยกัน ไม่ว่าจะเป็นจากอุบัติเหตุ การเสื่อมสภาพของร่างกายและปัญหาเกี่ยวกับโรคต่างๆ ปัญหาการฟื้นฟูและการรักษา จากราคาอุปกรณ์ช่วยเหลือ มีราคาค่อนข้างสูง และเทคนิคการทำกายภาพบำบัดที่ไม่มีประสิทธิภาพ และในกระบวนการดูแลรักษาผู้ป่วย การทำกายภาพบำบัดถือเป็นขั้นตอนสำคัญขั้นตอนหนึ่ง ในการฟื้นฟูผู้ป่วยให้กลับมามีสุขภาพร่างกายใกล้เคียงปกติ



นางสาวพัสดาภรณ์ เสือสา นักศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมเครื่องกล กล่าวถึงแนวคิดการออกแบบว่า เป็นการเปลี่ยนรูปแบบของระบบโรบोटิก แบบ Lokomat ซึ่งเป็นอุปกรณ์ช่วยกายภาพบำบัดผู้ป่วยอัมพาตครึ่งซีก โดยจะมีส่วนประกอบสำคัญเป็นขาของหุ่นยนต์แล้วให้ผู้ป่วยสวมขณะทำกายภาพมาเป็นการใช้อุปกรณ์ร่วมกัน ๒ ตัว คือ เครื่องยกผู้ป่วย และเครื่องจัดทำทางการเดิน โดยในส่วนของเครื่องจัดทำทางการเดินได้มีการใช้โครงสร้างของเครื่องออกกำลังกายแบบ Elliptical ที่ได้มีการพัฒนาและปรับปรุงการเคลื่อนที่ให้เหมือนมนุษย์

สำหรับวิธีการใช้งาน **นายชัยพร บันทกิจ นักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมเครื่องกล** กล่าวว่า **ขั้นแรก** ประกอบเครื่องยกผู้ป่วยกับเครื่องจัดทำทางการเดินเข้าด้วยกันโดยผ่านตัวล้อค และติดตั้งทางลาดยกระดับ **ขั้นที่สอง** นำผู้ป่วยขึ้นรถเข็นคนพิการ พร้อมกับใส่ชุดช่วยพยุงไปขึ้นทางลาดยกระดับ พร้อมกับติดตัวล้อคเข็มขัดนิรภัยของตัวชุดช่วยพยุงเข้ากับตัวเครื่องยกผู้ป่วย **ขั้นที่สาม** ทำการยกผู้ป่วยขึ้นจากตัวรถเข็นคนพิการ พร้อมทั้งนำรถเข็นคนพิการออกจากตัวเครื่อง และ**ขั้นตอนสุดท้าย** จัดท่าทางและตำแหน่งของผู้ป่วย



ให้เข้ากับตำแหน่งของเครื่องจัดทำทางการเดิน พร้อมทั้งเปิดเครื่องจัดทำทางการเดิน โดยสามารถปรับระดับความเร็วได้ตามความเหมาะสม

ในส่วนของต้นทุน โดยปกติอุปกรณ์แบบ Lokomat นั้น ต้นทุนราคาต่อเครื่องกว่าหนึ่งแสนบาท แต่ "Iwalk" มีต้นทุนในการสร้างอุปกรณ์ ประมาณ ๕ หมื่นบาทเท่านั้น ซึ่งในอนาคตมีแนวคิดที่จะลดต้นทุนในการผลิตลง เพื่อเพิ่มโอกาสในการซื้อเครื่องกายภาพบำบัดสำหรับผู้ป่วยอัมพาตครึ่งซีกได้ทั่วถึงมากขึ้น และวางแผนต่อยอดพัฒนาอุปกรณ์นี้ โดยจะออกแบบให้เครื่องยกผู้ป่วยกับเครื่องจัดทำทางการเดินยึดติดเข้าด้วยกัน เพื่อความสะดวกในการใช้งานมากยิ่งขึ้นต่อไป **นางสาวพัสดาภรณ์** กล่าวเพิ่มเติม

ทั้งนี้ ทีมนักศึกษาผู้ประดิษฐ์ผลงาน "อุปกรณ์ช่วยฝึกเดินสำหรับผู้ป่วยอัมพาตครึ่งซีก (Iwalk)" ประกอบด้วย นายธีรพงศ์ สมุทรอัมภงค์ นักศึกษาระดับปริญญาโท คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมเครื่องกล นางสาวฐิติภา สุวรรณชาติ นักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมเครื่องกล ชั้นปีที่ ๓ นางสาวพัสดาภรณ์ เสือสา นักศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมเครื่องกล ชั้นปีที่ ๓ นายชัยพร นันทกิจ นักศึกษาคณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรม

อุปกรณ์แบบ Lokomat ซึ่งมีต้นทุนการผลิตสูง



เครื่องกล ชั้นปีที่ ๓ และนายเชาว์วุฒิ จักรเพชร นักศึกษา คณะวิศวกรรมศาสตร์ สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า ชั้นปีที่ ๒ โดยผลงานดังกล่าวมี ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บรยงค์ รุ่งเรืองด้วยบุญ เป็นอาจารย์ที่ปรึกษาโครงการ

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ขอเชิญชวนประชาชนร่วมงาน

ธรรมศาสตร์กาชาด ประจำปี 2555

ระหว่างวันที่ 29 มีนาคม - 6 เมษายน 2555

ณ บริเวณสวนอัมพร ลานพระบรมรูปทรงม้า

เชิญร่วมซื้อสลากธรรมศาสตร์กาชาดได้ที่ กองคลัง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต โทร. 02-564-3042

วิสัยทัศน์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

“มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์เป็นสถาบันวิชาการชั้นนำของเอเชียที่ได้มาตรฐานสากล ในการผลิตบัณฑิต การสร้างองค์ความรู้ และการแก้ปัญหาของประเทศ โดยยึดมั่นคุณธรรมและประโยชน์ของประชาชน”

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ : <http://www.tu.ac.th>

จุดสารธรรมศาสตร์ : เพื่อเผยแพร่ข่าวสาร เรื่องน่ารู้ และกิจกรรมต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ แก่อาจารย์ ข้าราชการ นักศึกษา และผู้สนใจทั่วไป

ที่ปรึกษา : รองศาสตราจารย์ ดร.สมชาย ชดตระกูล รองศาสตราจารย์ ดร.วิโรจน์ บุญญภิญโญ สมบัติ แก้วปกาศิต

บรรณาธิการบริหาร : ศิริศักดิ์ สรานุกูล

กองบรรณาธิการ : นพรัตน์ พลอยชื่น ภาณุวัฒน์ โคตรโนนออก ณัฐกาญจน์ หันจรัส ปฐมา ศรีสังข์ นวพรรณ อิมดวง ประภาพันธ์ ว่องไว ศักดิ์เดช ธนาพรกุล เฉลิมขวัญ จันทร์ช่วงศรี สุภณา เย็นเป็นสุข

จัดทำโดย : งานประชาสัมพันธ์ กองงานศูนย์รังสิต สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

โทรศัพท์ ๐-๒๕๖๔-๔๔๙๓ ๐-๒๕๖๔-๔๔๔๐-๗๙ ต่อ ๑๑๑๗-๘ โทรสาร ๐-๒๕๖๔-๔๔๙๓

พิมพ์ที่ : โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โทรศัพท์ ๐-๒๕๖๔-๓๑๐๕-๑๑