

เมืองราย ธุรกิจ

ปีที่ 3 ฉบับที่ 109 ประจำวันที่ 1-15 กันยายน 2549

7



มหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวง (มฟล.) จัดงานสัปดาห์วิชาศาสตร์ ภายใต้ชื่องานว่า "เศรษฐกิจพอเพียงเคียงคู่ไทย ก้าวไกลด้วยวิชาศาสตร์และเทคโนโลยี" ขึ้นตั้งแต่วันที่ 17 - 19 สิงหาคม ที่ผ่านมา

ศ.ดร.วันชัย ศิริชันนะ อธิการบดีมฟล. กล่าวว่า ทางมหาวิทยาลัยแม่ฟ้าหลวงนี้ได้จัดงานสัปดาห์วิชาศาสตร์อย่างต่อเนื่องมาทุกปี ในปีนี้ถือเป็นปีพิเศษเนื่องในโอกาสครบรอบ 60 ปีของราชบัณฑิตยสถานเดิมที่พระเจ้าอยู่หัวฯ ซึ่งได้มีประชุมเศรษฐกิจพอเพียง เป็นหลักคิดในการจัดกิจกรรมต่างๆ เพย์แพร์และทำให้นักเรียนนักศึกษาและประชาชนได้เข้าใจถึงวิชาศาสตร์และเศรษฐกิจพอเพียงที่มีความสอดคล้องและสามารถนำไปด้วยกันได้

และปีนี้การจัดงานนี้ได้รับการตอบรับจากสถานศึกษาต่างๆ เข้าร่วมจำนวนมาก โดยได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนที่เข้ามาร่วมเผยแพร่กิจกรรม ความรู้ทางด้านวิชาศาสตร์ต่างๆ มากมาย จึงถือเป็นโอกาสอันดีที่นักเรียนนักศึกษาจะได้เรียนรู้และเห็น

เด็กแห่งเที่ยวงานสัปดาห์วิทย์ มฟล.เน้นข้าหลักคิดแบบวิทย์ครอบชีวิต

ถึงความก้าวหน้าด้านวิชาศาสตร์และเทคโนโลยีให้นักเรียนนักศึกษาร่วมถึงประชาชนรู้และเข้าใจวิชาศาสตร์และเห็นถึงความก้าวหน้าเกิดความคิดในการนำวิชาศาสตร์มาใช้ในชีวิตประจำวัน และกระหน่ำในบทบาท มิฉะต่ำนักทางวิชาศาสตร์ในเรื่องของความคิดและการคิดอย่างมีเหตุผล สาเหตุที่ประเทศไทยยังด้อยความก้าวหน้าในด้านวิชาศาสตร์และเทคโนโลยีเนื่องจากจิตสำนึกของการที่ไม่คิดอย่างเป็นวิชาศาสตร์ ซึ่งหมายถึงการคิดอย่างมีเหตุผลและผลคืนคืนความจริง ผลงานภัยหารสิ่งที่ขึ้นไม่รู้

ดังนั้นจึงเป็นเป้าหมายหนึ่งของมฟล. ที่อยากให้นักศึกษามฟล.คิดอย่างมีเหตุผลและผล มองเห็นอาชีพของการเป็นนักวิชาศาสตร์ที่สามารถทำอะไรได้ก้างขวาง และนำไปใช้ในชีวิตประจำวัน" ศ.ดร.วันชัยกล่าว สำหรับบรรยายโดยทั่วไป นักเรียนนักศึกษา รวมทั้งครูอาจารย์ ต่างให้ความสนใจเดินทางมาร่วมงานจำนวนมาก โดยเฉพาะบอร์ดนิทรรศการพระราชอัจฉริยภาพของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ โดยเฉพาะโครงการฝันหลวง กังหันชัยพัฒนา นอกจากนี้จำนวนไม่น้อยให้ความสนใจกับกิจกรรมของสำนักวิชาต่างๆ ที่จัดให้ในองค์ฯ ได้ร่วมกับส่วนราชการและเล่นต่างๆ และการทดลองทางวิชาศาสตร์ รวมไปถึงกิจกรรมต่างๆ ที่หน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนได้นำมาเผยแพร่ ซึ่งเรียกว่าความสนใจให้กับนักเรียนนักศึกษาเข้าไปร่วมงาน