



# ข่าวประชาสัมพันธ์

## มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ

๑๔ สุขุมวิท ๒๓ แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ ๑๐๑๑๐ โทรศัพท์ ๐-๒๖๔๙-๕๐๐๐

ภายใน ๑-๕๖๖๖ โทรศัพท์/โทรสาร ๐-๒๒๕๕-๐๓๑๑

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ไทยโพสต์ ฉบับประจำวันที่ ๒๐ เดือนมีนาคม พ.ศ.๒๕๕๘ หน้า ๑๑ มูลค่าป่าว ๓๑,๗๗๓.-

ศูนย์สารสนเทศและการประชาสัมพันธ์ ได้จัดระบบข่าวสื่อสิ่งพิมพ์ สนใจอ่านได้ <http://news.swu.ac.th/newsclips/>

### ดร.ภักดีหาญลักษณ์ ขอพาบานฯไทย ก้าวไกลสู่สากล

นนทบุรี • เมื่อวันที่ ๑๙ มีค.ที่ ผ่านมา ณ สองห้องเรียนรัก เรลบท่อง นนทบุรี ดร.ภักดี หาญลักษณ์ หัวหน้าห้องวิชา อดีตรอ.โภชนา ประจำลูกนักเรียนชั้นมติ๑ พื้นที่ คณะกรรมการบริหารฯ ได้ขัดงาน แสดงช้าบีดัวลงสมัครเลือกตั้ง เป็นคณะกรรมการบริหารสมาคม กีฬาบานฯสากลแห่งประเทศไทย โดย ดร.ภักดีหาญลักษณ์ หัวหน้าห้องค่า ได้ลงมือรณรงค์สมาคมฯ ให้ แนะนำ คณะกรรมการบริหารฯ เช่น นาย ใจระ พฤฒเจริญ อธิการบดี สถาบันเทคโนโลยี พระจอมเกล้าฯ จังหวัดปทุมธานี, ดร.นนท์วราษฎร์ วงศ์ปาระ พรมการผู้จัดการ บริษัท ชั้นนำ จำกัด, พลตต.วราวดีพิชิตชัย ศรีญา นนท์ อตีดผู้บังคับการตำรวจสันติบาล ๓ ล้านกงกนกคำวรวงแห่งชาติ, รศ.ดร.สุปรารามวี ชรับัญญาดันทร์ คณบดีคณะพลศึกษา มหาวิทยาลัย ศรีนคินทร์วิโรฒ พร้อมแหลง นโยบายและใช้วิสัยทัศน์ ในการ บริหารงาน ภายใต้แนวคิด “สร้าง ด้วยรัก พัฒนาด้วยใจ นำพาบานฯไทย ก้าวไกลสู่สากล”

ดร.ภักดีหาญลักษณ์ หัวหน้าห้องค่า กล่าวเบื้องต้นว่า “คณะกรรมการบริหารฯ รู้จึงถึงปัญหา ภาระวางแผนการที่งาน มีเป้าหมายที่ชัดเจน และมีความ เป็นมืออาชีพ มั่นใจในการที่งาน บริหารงานสมาคมฯ ที่จะส่งเสริม การมีส่วนร่วม ด้วยหัวหน้าห้องค่าที่ดี เสริมสร้างทักษะเพื่อพัฒนาวงการ นักกีฬาบานฯ ให้ก้าวไกลสู่ระดับ สากล อย่างยั่งยืน ด้วยการสร้าง เครือข่าย และโอกาสให้แก่สมาชิก/ สมาคม ภายใต้นโยบาย P A S S I O N : “สร้างด้วยรัก พัฒนาด้วยใจ นำพาบานฯไทย ก้าวไกลสู่สากล”.

**มือหารากตาเตาไม่แพงจนเกินไป**

**เช่นเดียวกับ ลัตดา สุติโภกาส แม่ค้าขายหมูปิ้งอีกราย ที่เห็นด้วยและพร้อมจะใช้เตาไร้วัน แต่ยืนยันว่าการใช้เตาถ่านจะทำให้รสชาติของหมูปิ้งดีกว่า และตั้งแต่ขายหมูปิ้งมา 2 ปี ก็ยังไม่เคยมีปัญหาสุขภาพใดๆ**

**ทางด้าน วิชชาร์ จารุศิริ รองคณบดีฝ่ายบริหาร คณบดีวัฒนธรรม สิ่งแวดล้อมและการท่องเที่ยวเชิงนิเวศ มหาวิทยาลัยคริสตินทร์วิโรฒ ให้ข้อมูลอันตรายจากควันปิ้งหมูเพิ่มเติมว่า สารโพลีไซคลิก อัซโรมาติก ไฮโดรคาร์บอน ที่มีอยู่ในควันจะเข้าสู่ร่างกายไปสะสมก่อมะเร็ง ในปอด และยิ่งถ้าบริโภคน้ำอัดลม ใหม่จะได้รับสารชนิดนี้มากขึ้นอาจก่อให้เกิดมะเร็งสำไส้ได้**

**วิเชียร จุ่งรุ่งเรือง อธิบดีกรมควบคุมมลพิษ (คพ.) กล่าวว่า ย่านชุมชนที่เลี้ยงต่อการสูดควันพิษมากที่สุด 3 แห่ง ประกอบด้วย 1. ดินแดง 2. ลาดพร้าว และ 3. ปทุมวัน ถือเป็นสถานที่ที่มีการจราจรหนาแน่น และการมีร้านค้าขายอาหารประเภทปิ้งย่างอยู่เป็นจำนวนมาก ทำให้ประชาชนที่อยู่ในชุมชนใกล้เคียงต้องสูดควันสารพิษอย่างหลีกเลี่ยงไม่ได้ ■**