

# มหาชัยสาร



ปีที่ 39 ฉบับที่ 160 วันศุกร์ที่ 4 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2554

## คณะวิทยาศาสตร์ ฯ จับมือวิทยาลัยนาโน ฯ อบรมครูวิทยาศาสตร์ด้านนาโนเทคโนโลยี

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ร่วมกับวิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง จัดอบรมครูผู้สอนวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาด้านนาโนเทคโนโลยี ในระหว่างวันที่ 14 - 15 กุมภาพันธ์ 2554

ผศ.ชัยภรณ์ แก้วอ่อน คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เปิดเผยว่า คณะฯได้ร่วมมือกับวิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง จัดอบรมครูผู้สอนวิทยาศาสตร์ระดับมัธยมศึกษาขึ้นในระหว่างวันที่ 14 - 15 กุมภาพันธ์ ที่จะถึงนี้ ในหัวข้อ “ นวัตกรรมนาโนเทคโนโลยีกับการประยุกต์ใช้วัสดุนาโนซิงค์ออกไซด์ (ZnO) และไททาเนียมไดออกไซด์ (TiO<sub>2</sub>) ” โดยทีมวิทยากรจากวิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง นำโดย รศ.ดร.จิตติ หนูแก้ว กิจกรรมนี้เป็นส่วนหนึ่งของ “ โครงการประกวดนวัตกรรมนาโนเทคโนโลยีมัธยมศึกษาในระดับประเทศ ครั้งที่ 3 ร่วมกับมหาวิทยาลัยราชภัฏ ” ซึ่งผลที่ได้จากการจัดอบรมครั้งนี้จะสนับสนุนให้ครูอาจารย์ได้เผยแพร่ความรู้แก่นักเรียนรวมทั้งการต่อยอดความรู้คือการทำโครงการวิทยาศาสตร์ด้านนาโนเทคโนโลยี หลังจากนั้นจะมีการประกวดโครงการด้านนี้ที่มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช ทีมที่ชนะจะได้เข้าร่วมประกวดแข่งขันในระดับประเทศต่อไป

สำหรับครูอาจารย์ท่านใดที่ประสงค์จะเข้าร่วมอบรมครั้งนี้ สมัครได้ที่คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2554 โดยไม่เสียค่าใช้จ่ายใด ๆ ในการฝึกอบรม

ท่านใดประสงค์จะรับมหาชัยสารผ่านทาง E-mail กรุณาแจ้ง

E-mail ของท่านมาที่ pr\_nstru@hotmail.com

สื่อสารสัมพันธ์ สร้างสรรค์ความคิด เกาะติดสถานการณ์

## บอกเล่าเก้าสิบจากนักวิจัยรางวัลพระราชทาน ฯ



กระแสน้ำแรงของข่าวภายในรอบรั้วมหาชัยขณะนี้คงหนีไม่พ้นเกี่ยวกับการเข้าร่วมการประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏครั้งที่ 2 ภายใต้ชื่องาน “การวิจัยท้องถิ่น เพื่อแผ่นดินไทย : พัฒนาคุณภาพชีวิตของคนในท้องถิ่น” จัดขึ้นในระหว่างวันที่ 14 - 17 มกราคม 2554 ที่ผ่านมานม มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม (สวนทะเลแก้ว) จังหวัดพิษณุโลก

กิจกรรมในครั้งนี้มหาวิทยาลัยของเราได้เข้าร่วมกิจกรรม โดยการจัดนิทรรศการผลงานวิจัยชุดอ่าววนคร ซึ่งเป็นที่ทราบกันอยู่แล้วว่างานวิจัยชุดนี้ได้รับการยอมรับอย่างดียิ่งจากประชาชนในพื้นที่ เพราะได้แสดงให้เห็นถึงวิถีการดำรงชีวิตของชาวเลบริเวณอ่าววนคร และเป็นงานวิจัยที่เรียกได้ว่าสามารถนำผลที่ได้จากการวิจัยชุดนี้ไปปรับใช้กับการดำรงชีวิตของประชาชนในพื้นที่ได้มากที่สุด ซึ่งเป็นการการันตีอย่างดียิ่งว่างานวิจัยที่เกิดขึ้นในมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราชไม่เป็นเพียงงานวิจัยที่อยู่บนแผ่นกระดาษสัมผัสไม่ได้ แต่เป็นงานวิจัยที่สัมผัสจับต้องได้ และยิ่งไปกว่านั้นยังมีเรื่องที่น่ายินดีอีกเรื่องสำหรับงานวิจัยชุดนี้ก็คือหนึ่งในนักวิจัยของโครงการนี้ยังได้รับรางวัลนักวิจัยดีเด่นและได้เข้ารับพระราชทานโล่รางวัลจากสมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ สยามมกุฎราชกุมาร คือ ผศ.วรรณชัย พรหมเกิด ได้เข้ารับพระราชทานนักวิจัยดีเด่นประจำปี 2553 ซึ่งเป็นความภาคภูมิใจสำหรับนักวิจัยท่านนี้ เพราะเรียกได้ว่าครั้งหนึ่งในชีวิตที่ทำงานวิจัยแล้วได้รับการยอมรับในแวดวงคนทำงานวิจัยทั่วประเทศ

ประวัติการทำงานวิจัยของ ผศ. วรรณชัย พรหมเกิด เริ่มมาตั้งแต่ปี พ.ศ. 2540 จนถึงปัจจุบันนี้ก็ยังมิได้หยุดทำงานวิจัย ซึ่งงานวิจัยที่ ผศ. วรรณชัย ทำนั้นสามารถนำไปปรับใช้ ได้จริงในชีวิตประจำวัน และงานวิจัยที่ทำเกือบทุกงานล้วนแล้ว



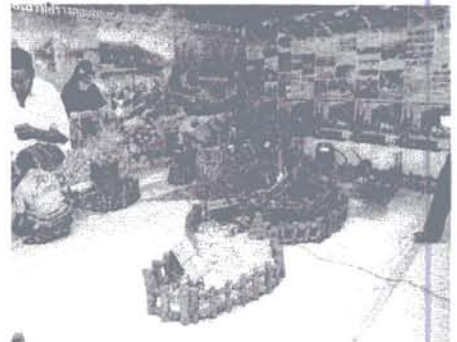
แต่เป็นประโยชน์กับชุมชน เพราะท่านคำนึงว่างานวิจัยของอาจารย์ราชภัฏก็ต้องทำเพื่อชุมชน เพื่อท้องถิ่น จับต้องได้สัมผัสได้ มิใช่เป็นเพียงงานวิจัยที่อยู่เป็นตัวเล่ม ไม่สามารถนำมาใช้ได้จริง หลักการในการทำงานวิจัยของท่านคือใช้งานวิจัยที่ผสมผสานจากบริบทด้านสังคมศาสตร์และนำมาพิสูจน์ด้วยวิทยาศาสตร์ จะต้องเป็นงานวิจัยที่เกิดจากความถนัดเป็นพิเศษของผู้วิจัยอีกด้วย งานวิจัยชุดแรก ๆ ของ



ผศ.วรรณชัย คือเรื่อง “อาหารสัตว์น้ำ” ซึ่งเป็นการใช้วัสดุทางการเกษตรมาใช้เลี้ยงสัตว์เพื่อลดต้นทุนการผลิต เรื่องต่อมาก็คือ งานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมและการบำบัดน้ำเสียจากการเกษตรโดยชีววิธี งานวิจัยที่เกี่ยวกับการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรประมง สำหรับงานวิจัยในอนาคตที่ท่านกำลังขยายผลอยู่ก็คือ งานวิจัยเกี่ยวกับการใช้พลังงานทดแทนการทำให้เกิดชีวภาพจากเศษวัสดุเหลือทิ้งจากการเกษตร ซึ่งท่านยังบอกอีกว่า

งานวิจัยชุดล่าสุดที่ท่านกำลังทำการขยายผลเพื่อนำมาปรับใช้ได้จริงในชีวิตประจำวัน เรียกได้ว่าประชาชนในจังหวัดนครราชสีมาจะลดค่าใช้จ่ายเรื่องแก๊สหุงต้มในครัวเรือนได้มาก

ผศ. วรรณชัย ยังบอกเล่าถึงหลักเกณฑ์ในการพิจารณาในการเข้ารับโล่พระราชทานอีกด้วยว่า จะมีคณะกรรมการของมหาวิทยาลัยของแต่ละมหาวิทยาลัยเป็นผู้คัดเลือกงานวิจัยจากผู้วิจัยทุกคณะ ซึ่งคณะกรรมการชุดนี้ก็เป็นชุดที่มาจากทุกคณะที่สังกัดอยู่ในมหาวิทยาลัยนั้น ๆ ทำการคัดสรรและพิจารณาคัดเลือกตามเกณฑ์ที่คณะกรรมการกลางกำหนด โดยพิจารณาจากประวัติการศึกษา



ประวัติการทำงาน ประวัติการทำวิจัย คือนักวิจัยที่จะเข้าตามหลักเกณฑ์จะต้องทำงานวิจัยมาไม่น้อยกว่า 5 ปี ได้รับการเผยแพร่ในระดับภูมิภาค และระดับชาติอย่างต่อเนื่อง และเรื่องสุดท้ายที่คณะกรรมการจะพิจารณา คือ จะดูว่าในอนาคตของนักวิจัยที่เข้ารับการคัดเลือกจะได้รับทุนสนับสนุน และจะต้องเป็นงานวิจัยที่ทำจากความถนัดเป็นพิเศษของผู้วิจัยหรือไม่ ซึ่งถ้าครบตามนี้ก็คือเข้าหลักเกณฑ์ที่คณะกรรมการกลางกำหนดมา



ผศ. วรรณชัย ยังฝากถึงนักวิจัยรุ่นน้อง ๆ ว่าให้ตระหนักในคำว่า อาจารย์ของมหาวิทยาลัยราชภัฏจะต้องรับใช้ท้องถิ่น และประชาชนสามารถนำงานวิจัยของท่านทั้งหลายไปปรับใช้ได้จริง แต่นี้ก็ถือว่างานวิจัยของท่านได้ประสบความสำเร็จด้วยดีแล้ว และขอเป็นกำลังใจให้นักวิจัยทุกท่านสร้างผลงานวิจัยที่มีคุณภาพเพื่อการเผยแพร่และนำมาใช้ประโยชน์ในการพัฒนาคุณภาพชีวิตของคนในท้องถิ่น ตามปรัชญาของมหาวิทยาลัย “ ประทีปถิ่น ประเทืองไทย ”





บรรณาธิการมหาชัยสาร ผศ.ดร บำรุง ศรีนวลปาน

ผู้ช่วยบรรณาธิการ นางศิริวรรณ จุลทับ , นางณัชฌา นนทโชติ

พิชญ์อักษร อัดสำเนา นายก้องภพ ปรีชาชาญ

สวัสดีค่ะพบกับมหาชัยสารคอลัมน์พักเที่ยงฉบับวันศุกร์ที่ 4 กุมภาพันธ์ 2554 ตรงกับวันขึ้น 1 ค่ำ เดือน 3 ปีชาล

9 กุมภาพันธ์นี้ ขอเชิญสมาชิกสหกรณ์ออมทรัพย์ฯทุกท่านเข้าร่วมประชุมใหญ่สามัญประจำปี 2553 ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ณ ห้องประชุมศูนย์วัฒนธรรม ในการประชุมครั้งนี้ได้จัดให้มีการเลือกตั้ง ประธานกรรมการ คณะกรรมการ และผู้ตรวจสอบกิจการแทนชุดเดิมที่หมดวาระด้วย

สำหรับรายนามผู้สมัครในตำแหน่งต่างๆ มีดังนี้ ตำแหน่งประธานมีผู้สมัครเพียงคนเดียวคืออาจารย์ วิเชียร ทองสิน เนื่องจากมีผู้สมัครเพียงคนเดียวจึงไม่ต้องมีการลงคะแนนเลือกตั้ง ส่วนคณะกรรมการ มีผู้สมัครทั้งหมด 8 คน หมายเลข 1 ผศ.ดร. เกศริน มนูญผล หมายเลข 2 อาจารย์นพ กิตติกุล หมายเลข 3 คุณก่อกานต์ ประเสริฐ หมายเลข 4 ผศ.ชนิษฐา กิรติภัทรกาญจน์ หมายเลข 5 อาจารย์ จักรภัทร สิทธิสุข หมายเลข 6 ผศ.สุชาติา การะกรณ์ หมายเลข 7 คุณจวีร์รัตน์ เสนาะกรรณ หมายเลข 8 คุณมณฑารัตน์ ชูพินิจ ผู้มีสิทธิ์เลือกตั้งสามารถลงคะแนนเลือกตั้งได้ไม่เกิน 6 คน

นอกจากนี้ตำแหน่งผู้ตรวจสอบกิจการฯ มีผู้สมัคร 2 คน คือ อาจารย์สวางเนตร ทินนาม และคุณ วัชรภรณ์ ลิมพันธ์ ซึ่งจำนวนพอดีกับตำแหน่งว่างจึงไม่ต้องมีการเลือกตั้งเช่นกัน ส่วนท่านใดที่ต้องการ ทราบยอดเงินปันผล ดูได้ที่สำนักงานสหกรณ์ออมทรัพย์มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราช และ เพื่อให้ การจัดประชุมใหญ่ดำเนินการเป็นไปด้วยความเรียบร้อยสหกรณ์ฯ มีความจำเป็นต้องหยุดให้บริการทาง การเงินทุกประเภทในวันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2554 และจะเปิดให้บริการตามปกติในวันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2554

กองนโยบายและแผน แจ้งถึงผู้รับผิดชอบตัวชี้วัดจัดเอกสาร หลักฐานประกอบการประเมินผล รอบ 12 เดือน(ตุลาคม 2552-กันยายน 2553) ใส่แฟ้มของตัวชี้วัดที่รับผิดชอบ ณ กองนโยบายและแผน ภายในวันอังคารที่ 15 กุมภาพันธ์ 2554 ซึ่งผู้กำกับตัวชี้วัดจะได้ตรวจสอบความสมบูรณ์ของเอกสาร เพื่อ เตรียมรับการตรวจการประเมินจากสำนักงาน ก.พ.ร. ร่วมกับสำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมิน คุณภาพการศึกษา (สมศ.)

รัฐบาลอินโดนีเซียมีความประสงค์จะให้ทุนการศึกษาภายใต้โครงการ Darmasiswa (Non degree) จำนวน 750 ทุน แก่นักเรียนต่างประเทศเพื่อศึกษาภาษาและศิลปะในมหาวิทยาลัยของสาธารณรัฐ อินโดนีเซีย ทั้งนี้ผู้สนใจสามารถดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ [www.darmasiswa.diknas.go.id](http://www.darmasiswa.diknas.go.id) รับสมัครภายใน วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2554

ปิดท้ายพักเที่ยงวันด้วยสุภาษิตแต่จิว "คนเฒ่าไม่เล่าเรื่องโบราณ คนรุ่นหลังจะไร้แบบแผน"  
สวัสดีค่ะ