



๑  
 ๑  
**บ่องขำพระพุทธรุเอ**  
 ๑  
 ๑ ๑ ๑  
**ขอนอวมเกลาบอวมกระหม่อม**  
**รำลึกรในพระมหารกรุณาบิคุณหาที่ลุดมไต่**



๑  
 ๑ ๑  
**ขำพระพุทธรุเอ ผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร และนักฉึกรษา**  
**มหารุทยาฉัรราชวิฎฉัทรเกษม**

**มคิษ**



"...ผู้รึหน้าที่สือขำว ควรสำนึกอู่เสมอว่า งานรึทำเป็นงานสำคัญและมีโยจรดุสูง การแพร่ขำวโดยขาดควมระมัดระวัง หรือแม่แต่คำพูดง่ายๆ เพียงนึนเดียว ก็สามารถฉะทำลายงาน รึผู้มีความปรารถนาดีรึงหลาย พยายามสร้างด้วยควมยากลำบากเป็นเวลาแรบบิ เหมือนพองอากาศนึนเดียว ถ้าเข้าไปอู่ในเส้นเลือดรึสามารถปลิดชีวิตคนได้..."

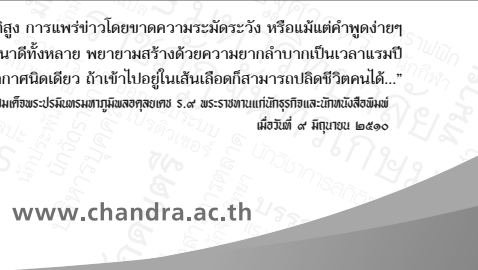
ขรรษทำรึขัรษาสมคังพระปรลัมเษมทากุมฉลงคยศษย S. S. ขรรษทวนแก็บิกรุกริและบักบงฉิงฉิมฉั  
 ฉิงฉั ๑ ฉคกยบ ๒๑๑๐

**ฉิมทริกรระจำงฟ้า**

[www.chandra.ac.th](http://www.chandra.ac.th)

จดนัยขำวประชาสัพบุร

ปีที่ ๑๓ ฉบับที่ ๑ ประจำวันที่ ๑ - ๑๑ ตุลาคม ๒๑๐๐





# BOOK in my mind

นอกจากเรื่องของความสนุกสนาน ชวนน่าติดตามแล้ว ยังทำให้เราได้เรียนรู้และเข้าใจแนวคิดของชาวตะวันตก ในเรื่องการใช้ชีวิตและการแก้ปัญหาว่าจะมีวิธีและดำเนินการอย่างไร ซึ่งเป็นแนวทางใหม่ ๆ ที่สามารถนำไปใช้ได้ด้วย

เราต่างก็รู้ว่าการอ่านหนังสือนั้นมีประโยชน์ แต่น้อยคนนักที่จะตั้งใจอ่าน และได้รับประโยชน์จากการอ่านอย่างเต็มที่ และนำมาปรับใช้ให้เกิดประโยชน์แก่ตนเองได้

สัปดาห์นี้ เราจะแชร์ประสบการณ์อ่านหนังสือเล่มโปรดของสาวคนนี้นักค่ะ เธอมีชื่อว่า **“น้ำหวาน”** หรือ นางสาวจิตติยา ศรีทอง ตำแหน่งนักวิทยาศาสตร์ งานวิทยาศาสตร์

“หนังสือที่ชอบ คือ Six Years เขียนโดย ฮาร์ลาน โคเบน หนังสือ Six Years เป็นนิยาย

แปลแนวสืบสวน สอบสวน เรื่องเกี่ยวกับผู้ชาย (เจค) ที่ถูกแฟน (นาตาลี) บอกเลิกเพื่อไปแต่งงานกับผู้ชายคนใหม่ (ทอດด์)

หลังจากนั้น ๖ ปี เขาได้ข่าวการตายของทอດด์ เขาจึงตั้งใจไปเยี่ยมนาตาลีเพื่อแสดงความเสียใจ แต่กลับพบว่าภรรยาของทอດด์ไม่ใช่นาตาลี ทำให้เขาสงสัยว่านาตาลีอยู่ที่ไหน และออกตามหา ยิ่งเขาพยายามตามหาทำให้รู้ว่าการหายไปของนาตาลีนั้นเกี่ยวข้องกับคดีฆาตกรรมและตัวเขาเองก็ตกอยู่ในอันตราย” น้ำหวาน เล่าถึงเนื้อหาของหนังสือเล่มโปรดได้อย่างน่าตื่นเต้นและติดตาม พร้อมเล่าต่อไปว่า

“ต้องบอกเลยว่า เนื้อเรื่องของหนังสือเล่มนี้มีความสนุกสนาน และลำดับเรื่องที่ทำให้ต้องติดตามและลุ้นตลอดว่าใครเป็นคนร้าย ทำให้ผู้อ่านนั้นวางหนังสือลงได้ยากมากคะ นอกจากเรื่องของความสนุก ชวนน่าติดตามแล้ว ยังทำให้เราได้เรียนรู้และเข้าใจแนวคิดของชาวตะวันตก ในเรื่องการใช้ชีวิตและการแก้ปัญหาว่าจะมีวิธีและดำเนินการอย่างไร ซึ่งเป็นแนวทางใหม่ ๆ ที่สามารถนำไปใช้ได้ด้วย”

“สิ่งที่หวานได้รับจากการอ่านหนังสือเล่มนี้ หวานคิดว่าเป็นเรื่องของความช่างสังเกต การคิดให้รอบคอบการลงมือทำอะไร เพราะหนังสือเล่มนี้ เป็นนิยายแนวสืบสวน สอบสวน ซึ่งแน่นอนว่ามีเนื้อหาที่หนัก และต้องคอยค้นหา ติดตามเนื้อเรื่องอยู่ตลอด ทำให้เราสร้างความเป็นนักอ่านให้ตัวเองได้ไปพร้อม ๆ กันคะ อีกทั้งเราสามารถนำวิธีคิด วิธีแก้ปัญหา



มาปรับใช้ในชีวิตจริงได้อีกด้วย” น้ำหวาน เล่าถึงสิ่งที่ตนเองได้รับจากหนังสือเล่มนี้ ซึ่งสามารถนำไปปรับใช้ในชีวิตจริงได้

“นอกจากหนังสือเล่มนี้แล้ว ชอบอ่านหนังสือเกี่ยวกับการท่องเที่ยว แฟชั่นและหนังสือการ์ตูน ถือเป็นงานที่เปิดโลกทัศน์ ผ่อนคลายจากการทำงาน หรือใช้เวลาให้สนุกไปกับการอ่าน

เพราะไม่ว่าหนังสืออะไรก็ตาม ล้วนแต่มีข้อดีให้เรานำไปใช้มากกว่าข้อเสียแน่นอนคะ ก็อยากชวนให้มาอ่านหนังสือกันเยอะ ๆ เพราะการอ่านเป็นการผ่อนคลาย ทำให้เห็นมุมมองความคิดของคนอื่น และได้รู้วัฒนธรรมความเป็นอยู่ของที่ต่าง ๆ ถือเป็นการทำงานที่กว้างแบบประหลาดอีกด้วย”



## เดือนทอง... “พ่อ” ...!!!

เดือนตุลาคมเมื่อปีที่ผ่านมา เป็นเดือนแห่งความสูญเสียของปวงชนชาวไทย ที่ “ในหลวง รัชกาลที่ ๙” พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ทรงเสด็จสวรรคต นับแต่นั้นจนวันนี้จะครบรอบ ๑ ปีแล้ว เราม่าฟังเสียงของนักศึกษา และบุคลากรชาวจันทรเกษมกันว่า กว่า ๑ ปีที่ผ่านมา พวกเขามีความรู้สึกอย่างไรบ้างและระลึกถึงพระองค์ท่านกันอย่างไรบ้าง มาฟังกันเลย

**นายพทธี เคนโกวิท (พีอัน)**

**พนักงานบริหารกองทุน กองพัฒนานักศึกษา สำนักงานอธิการบดี**

“เป็นไปไม่ได้” คือความรู้สึกแรก เมื่อทราบข่าวการสวรรคต ตอนเข้าตักบาตรยังตั้งจิตอธิษฐานขอให้พระองค์ทรงหายประชวร ความเศร้าใจ ลับสน หลายความรู้สึกเกิดขึ้นเวลานั้น เมื่อทรงพระชนม์ชีพทรงสร้างความอึดอเมใจ ตื้นตันใจ น้ำตาไหลเมื่อชมพระบารมีผ่านจอทีวี วันนี้นึกถึงเหตุการณ์เหล่านั้นก็เสียดาย อาลัยพระมหากษัตริย์คุณ ในหลวงรัชกาลที่ ๙ พระเจ้าของแผ่นดินนี้

**นางสาวจิตติภากรณ์ สำราญดี (ใบเฟิร์น)**

**นักศึกษาชั้นปีที่ ๔ สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป (ค.บ.) คณะวิทยาศาสตร์**

มีความรู้สึกเสียใจวาประเทศไทยของเรากำลังขาดร่มโพธิ์ร่มไทรที่ยิ่งใหญ่ ขาดผู้ที่ป็นทั้งพระราชาราชและพ่อของแผ่นดิน ระลึกถึงพระองค์ท่านโดยการทำความดีตามรอยที่พ่อสอน แม้จะไม่มีโอกาสที่จะไปเคารพพระบรมศพท่าน แต่ก็ขอทำความดีทุกอย่างเพื่อระลึกถึงพระองค์ท่าน พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ในหลวงรัชกาลที่ ๙





## สารจากผู้บริหาร

### สวัสดิ์ท่านผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากร และนักศึกษาทุกท่าน

สัปดาห์นี้ คงเป็นช่วงเวลาที่ พสกนิกรชาวไทยทุกคนจะต้องหวนระลึกถึง วันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๕๙ ซึ่งเป็นวันที่ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช เสด็จสวรรคต บัดนี้ เป็นเวลาที่จะครบ ๑ ปี ที่พระองค์ได้จากชาวไทยไป ในฐานะคณบดีคณะศึกษาศาสตร์ จึงขอ เชิญชวนทุกท่านได้ระลึกถึงพระองค์ท่านในฐานะ **“พระผู้ทรงเป็นครูของแผ่นดิน”**

กระทรวงศึกษาธิการได้ถวายพระราชสมัญญา **“พระผู้ทรงเป็นครูของแผ่นดิน”** แต่ พระบาท สมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชฯ เนื่องในโอกาสสมหามงคลเฉลิมพระชนมพรรษา ครบ ๗ รอบ วันที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๕๔ ด้วยทรงมีพระราชกรณียกิจที่เป็นประโยชน์แก่วงการศึกษา เหลือคณาณับ ทรงส่งเสริมการศึกษาทั้งในระบบและนอกระบบ รวมทั้งกองทุนที่ก่อประโยชน์แก่นักเรียน นักศึกษาและประชาชน โดยเฉพาะหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ซึ่งเป็นทฤษฎีที่สำคัญยิ่งแก่สังคมไทยและวงการศึกษา และคณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบการถวายพระราชสมัญญา เมื่อวันที่ ๒๑ ธันวาคมพุทธศักราช ๒๕๕๓ (<http://www.manager.co.th/QOL/ViewNews.aspx?NewsID=9590000114692>) ศาสตราจารย์พิเศษ ธงทอง จันทรางศุ เลขาธิการสภา การศึกษา ในยุคนั้น อธิบายว่า “การถวายพระราชสมัญญา พระผู้ทรงเป็นครูแห่งแผ่นดิน ทำให้คำว่า **“ครู”** กลับมามีความหมายอีกครั้งตลอดจนทำให้คนที่จะก้าวเข้ามาเป็นครูมีความมั่นใจในอาชีพมากขึ้น เพื่อการสืบสานต่อปณิธานด้านการศึกษา ท่านองคมนตรี พล.อ.ดาว์พงษ์ รัตนสุวรรณ ได้เสนอแนวทางการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยราชภัฏเพื่อสนองพระราโชบายด้านการศึกษา ในสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ ๑๐ ไว้ ในส่วนของ การดำเนินการเพื่อทำงานให้เข้าเป้าในการ ยกกระตือรือร้นด้านการศึกษา ด้านการผลิตครู โดยให้ **“ปรับปรุงหลักสูตรการผลิตครู และสร้าง กระบวนการพัฒนาศักยภาพการผลิตครู”** และมีประเด็นในการดำเนินการดังนี้



ผศ. ดร.เกษมศรี อัครศรีพงศ์ศรี  
คณบดีคณะศึกษาศาสตร์

- ๑. ผลิตครูให้ตรงกับจำนวนความต้องการและสาขาที่ขาดแคลน
- ๒. เน้นผลิตครูระบบปิด (รับเด็ก ม.6 จากท้องถิ่นที่ขาดแคลนมาเรียนครู เมื่อจบแล้วให้บรรจุในท้องที่ของตน)
- ๓. ปรับปรุงหลักสูตรครูให้เข้มข้น
- ๔. หลักสูตรผลิตครูต้องผ่านคุรุสภาเพื่อให้ได้ใบประกอบวิชาชีพครู(ไม่ใช่ได้แต่ใบปฏิบัติการสอน) ในรอบปีที่ผ่านมา คณะศึกษาศาสตร์ได้ดำเนินการให้สอดคล้องกับแนวทางดังกล่าวไปบ้างแล้วดังต่อไปนี้

- ๑.ปรับปรุงหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการศึกษาปฐมวัย และสาขาวิชาพลศึกษา ในปี ๒๕๕๙ ได้รับการรับรองจาก สกอ.เรียบร้อยแล้ว และกำลังอยู่ในระหว่างการรับรองมาตรฐานจากคุรุสภา
  - ๒. สำหรับในปีการศึกษา ๒๕๖๐ คณะศึกษาศาสตร์ได้ดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการศึกษาและคอมพิวเตอร์ อีก ๑ สาขา อยู่ระหว่างการขอการรับรองทั้ง ๒ หน่วยงาน
  - ๓. ดำเนินการปรับเกณฑ์การรับนักศึกษาครุตามระบบ TCAS
  - ๔. ดำเนินการหาแนวทางเพื่อผลิตครูให้มีลักษณะ ของ CRU –ED Model
  - ๕. ดำเนินการประสานเรื่องการปรับหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตทุกสาขาวิชาที่สังกัดคณะมนุษยศาสตร์ฯ และคณะวิทยาศาสตร์ ให้มีมาตรฐานของคุรุสภาเพื่อให้ได้ใบประกอบวิชาชีพครู
  - ๖. ดำเนินการพัฒนาด้านภาษาอังกฤษสำหรับคณาจารย์ที่สอนในหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ จำนวน ๖๐ ชั่วโมง จากวิทยากรเจ้าของภาษา จากสถาบัน ECC
  - ๗. ดำเนินการพัฒนาด้านภาษาอังกฤษสำหรับนักศึกษาหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิตชั้นปีที่ ๓ ในปีงบประมาณ ๒๕๖๐ จำนวน ๓๐ ชั่วโมง จากวิทยากรเจ้าของภาษา จากสถาบัน ECC
  - ๘. ดำเนินการวิจัย จากงบรายได้ของสถาบันวิจัยฯ ปี ๒๕๖๐ เรื่อง การพัฒนาระบบการสอนแบบจุลภาค สำหรับอาจารย์ผู้สอนและอาจารย์นิเทศ นักศึกษาในหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม
- นอกจากนี้ คณะศึกษาศาสตร์ยังคงมีภารกิจที่ต้องพัฒนาเรื่อง ระบบการผลิตครูให้เข้มข้นตามนโยบายของกระทรวงศึกษาธิการต่อไป





## ๒ คนอาจารย์ คิวอาร์รางวัลด้านนวัตกรรม สร้างสรรค์ผลงาน สู่มายตาชาวโลก



SUWA

การวิจัยและการประดิษฐ์คิดค้นเป็นกลไกสำคัญในการสร้างการเปลี่ยนแปลงให้สังคมและเศรษฐกิจได้โดยการสร้างความรู้ใหม่ แนวทางใหม่ ทฤษฎีใหม่ หรือชิ้นงานใหม่ ๆ หรืออาจกล่าวได้ว่าเป็น การสร้างฐานสติปัญญาในการพัฒนาให้กับประเทศได้ และหากนำไปสร้างมูลค่าในเชิงพาณิชย์ได้ก็จะก่อให้เกิดนวัตกรรมที่สามารถสร้างผลประโยชน์ให้เกิดขึ้น ซึ่งการพัฒนาให้ผลงานที่เกิดจากการวิจัย และงานที่เกิดจากการประดิษฐ์คิดค้นได้ถูกนำไปพัฒนาปรับปรุง นำไปสู่นวัตกรรมก็จะสามารถสร้างประโยชน์ในเชิงเศรษฐกิจได้อีกด้วย

เช่นเดียวกับ ผศ.ดร.จรัล รัตนโชตินันท์ และ ผศ.ดร.พิธาน ไพโรจน์ หลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีวิศวกรรมโยธา คณะวิทยาศาสตร์ ทั้ง ๒ ท่าน ได้ออกไปสร้างชื่อเสียงด้านการวิจัยและคิดค้นนวัตกรรมสิ่งประดิษฐ์สู่สายตาประชาชนและยังได้รับรางวัลด้านนวัตกรรมจากงานแสดงนวัตกรรมTaipei International

**Invention Show & Technomart 2017 ณ กรุงไทเป ประเทศไต้หวัน**

Taipei International Invention Show & Technomart 2017 เป็นงานจัดแสดงนวัตกรรมระดับนานาชาติ โดยมีผู้เข้าร่วมงานกว่า ๕๐ ประเทศ เป็นงานที่นอกจากจะประกวดนวัตกรรมแล้วยังเป็นงานที่นวัตกรรมกับผู้ประกอบการหรือนายทุนได้พบปะ แลกเปลี่ยนความรู้นำไปพัฒนาสู่เชิงพาณิชย์ และยังเป็นการนำผลงานนวัตกรรมออกไปเผยแพร่ในเวทีระดับนานาชาติเพื่อสร้างเครดิตให้แก่มหาวิทยาลัยฯ ให้เป็นที่ยอมรับในเวทีระดับโลก ผศ.ดร.จรัล และ ผศ.ดร.พิธาน เล่าถึงที่มาที่ไปของการเข้าร่วมการแสดงผลงานนวัตกรรม พร้อมเล่าถึงการตัดสินใจเข้าร่วมการแสดงผลงานนวัตกรรมครั้งนี้ว่า

“สิ่งที่ทำให้ตัดสินใจส่งผลงานนวัตกรรมเข้าคัดเลือกระดับชาติผ่านสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) และได้รับคัดเลือกเป็นตัวแทนประเทศไทยไปจัดแสดงนั่นคือ ต้องการแลกเปลี่ยนเทคโนโลยีกับประเทศอื่น ๆ ซึ่งก้าวหน้ากว่าเราไปมาก และต้องการพบกับผู้ประกอบการในระดับนานาชาติ ซึ่งถือได้ว่าเป็นโอกาสที่ดีมาก ๆ ในการประเมินมาตรฐานงานของเรา จึงส่งเข้าร่วมประกวด”

ผศ.ดร.จรัล และ ผศ.ดร.พิธาน เล่า

“สิ่งที่นำไปจัดแสดง คือ เครื่องมือตรวจวัดสภาพด้านทานไฟฟ้าในงานสำรวจธรณีวิทยาใต้ผิวดิน (Resistivity equipment for subsoil investigation) และคอนกรีตมวลเบาแบบมีรูกลวงมีความสามารถทนความร้อนได้ดีขึ้น และลดอุณหภูมิภายในบ้านได้ลงอีก ๕-๖ องศาเซลเซียส ซึ่งทั้ง ๒ อย่างที่นำไปแสดงสามารถ

ผลงานที่ได้คิดค้นกันขึ้นมาจะเป็นผลงานที่ฟูโซ่จะทำงานได้อย่างรวดเร็วมากขึ้น และยังเป็นการลดค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ซึ่งนวัตกรรมที่ผลิตขึ้นประชาชนทุกระดับชั้นก็สามารถเข้าถึงการใช้งาน และฟูโซ่จะได้รับประโยชน์จากผลิตภัณฑ์ด้านนวัตกรรมอย่างมีประสิทธิภาพ และประสิทธิภาพมากที่สุดได้อีกด้วย

เจ้าของ : งานประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม เลขที่ ๓๙/๑ ถนนรัชดาภิเษก แขวงจันทรเกษม เขตจตุจักร กทม. ๑๐๙๐๐ บรรณาธิการ วีระชัย ตรีพจน์กิจ กองบรรณาธิการ : กานต์ ทรัพย์เสริมสุข, อ้อมกฤษย์ แสงแดง, จารุวรรณ จันทมาลา, กัทราพร นิกรดิถีชาติ, พุดมิ่งค์ มั่นดินแดง, ดนิตา แสงสาคร, suwa เฉลียวจิตเวช

เพื่อเป็นการช่วยลดภาวะโลกร้อนจากการใช้กระดาษ “จันทร์กระจ่างฟ้า” ขอความร่วมมือใช้การติดต่อสื่อสารผ่านทาง jankajangfa@gmail.com

ปัจจุบันมหาวิทยาลัยของเรามีงานวิจัยและนวัตกรรมที่สร้างจากอาจารย์ นักศึกษา ซึ่งบางผลงานมีคุณภาพดี และสามารถนำไปใช้งานได้จริง แต่ยังคงขาดการประชาสัมพันธ์ หากได้เข้าร่วมจัดแสดงในระดับชาติและนานาชาติก็จะทำให้ นักวิจัยมีพลังที่จะสร้างสรรค์ผลงานนวัตกรรมเพื่อแก้ไขปัญหาในด้านต่าง ๆ ได้



นำมาใช้ประโยชน์ได้จริง และยังเป็นการลดต้นทุนการผู้ใช้งานได้อีกด้วย” พศ.ดร.จรัล และ พศ.ดร.พิธาน เล่าถึงผลงานที่นำไปจัดแสดง พร้อมทั้งบอกถึงสิ่งที่คุณใช้จะได้รับ

“จากการเข้าร่วมครั้งนี้ นอกจากการแสดงนวัตกรรม ยังได้รางวัลถึง ๓ รางวัลได้แก่ รางวัล “Special Award” จาก The Egyptian Inventors Syndicate ประเทศอียิปต์ และ”Honorable mention” จากงาน Taipei International Invention Show & Technomart 2017 ประเทศไต้หวัน และรางวัล “Bronze Medal Award”

๓ รางวัลนี้ได้รับเพราะการตอบคำถามผู้เข้าชมงาน กรรมการตัดสินรางวัล รวมถึงการใช้งานจริงซึ่งได้ผลเป็นที่ประจักษ์ และมีผู้ประกอบการมาติดต่อขอซื้อผลงานนวัตกรรม รวมทั้งนวัตกรรมที่เข้าเกณฑ์มาตรฐานระดับโลกตามที่คณะกรรมการกำหนดไว้ โดยนวัตกรรมของเรามีมาตรฐานและคุณภาพตามเกณฑ์ที่กำหนดไว้แน่นอนจึงได้รับรางวัลในครั้งนี้” พศ.ดร.จรัล และพศ.ดร.พิธาน เล่าถึงผลงานรางวัลที่ได้รับจากการแสดงผลงานนวัตกรรม

“ผลงานที่ได้คิดค้นกันขึ้นมาจะเป็นผลงานที่ผู้ใช้จะทำงานได้อย่างรวดเร็วมากขึ้น และยังเป็นการลดค่าใช้จ่ายต่าง ๆ ซึ่งนวัตกรรมที่ผลิตขึ้นประชาชนทุกระดับชั้นก็สามารถเข้าถึงการใช้งาน และผู้ใช้จะได้รับประโยชน์จากผลิตภัณฑ์ด้านนวัตกรรมอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลมากที่สุดได้อีกด้วย” พศ.ดร.จรัล



และพศ.ดร.พิธาน เล่าถึงผลงานที่ผู้ใช้จะได้รับจากนวัตกรรมชิ้นนี้

“หลังจากการเข้าร่วมการแสดงผลงานนวัตกรรมครั้งนี้ก็จะมีการพัฒนาและสร้างนวัตกรรม ขึ้นมาอีกเพื่อนำประสบการณ์จากการแลกเปลี่ยนความรู้ของผู้เข้าร่วมมาพัฒนากับนวัตกรรมที่นำไปจัดแสดง และในตอนนี้ก็มีความที่วิจัยเสร็จแล้วและคาดว่าจะนำเสนอในงานประกวดครั้งต่อไป” พศ.ดร.จรัล และพศ.ดร.พิธาน เล่าถึงเป้าหมายข้างหน้าการพัฒนาและคิดค้นการทำงานนวัตกรรมต่อไป

“อยากจะขอขอบคุณทีมงานนักวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนา และมหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ที่เห็นโอกาสและให้การ

สนับสนุนการส่งผลงานนวัตกรรม จนได้รับคัดเลือกเป็นตัวแทนประเทศไทยเข้าจัดแสดงในงานดังกล่าวซึ่งเป็นการภูมิใจอย่างหนึ่งที่ได้แสดงให้เห็นว่ามหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษมมีมาตรฐานในระดับโลกจากการได้รับรางวัลในครั้งนี้” พศ.ดร.จรัล และพศ.ดร.พิธาน กล่าวขอบคุณผู้ที่ให้การสนับสนุนการส่งผลงานด้านนวัตกรรมที่สามารถสร้างชื่อเสียงให้กับตนเอง สถาบัน และประเทศ

“ปัจจุบันมหาวิทยาลัยของเรามีงานวิจัยและนวัตกรรมที่สร้างจากอาจารย์ นักศึกษา ซึ่งบางผลงานมีคุณภาพดีและสามารถนำไปใช้งานได้จริง แต่ยังคงขาดการประชาสัมพันธ์ หากได้เข้าร่วมจัดแสดงในระดับชาติและนานาชาติก็จะทำให้นักวิจัยมีพลังที่จะสร้างสรรค์ผลงานนวัตกรรมเพื่อแก้ไขปัญหาในด้านต่าง ๆ ได้

จึงอยากเชิญชวนให้นักวิจัยส่งผลงานเข้าคัดเลือกและจัดแสดงให้เวทีระดับชาติและนานาชาติ นอกจากจะสร้างชื่อเสียงให้ตนเอง คณะ มหาวิทยาลัย ประเทศไทยแล้ว ยังได้เครือข่ายนักวิจัยที่จะสามารถนำไปต่อยอดให้นวัตกรรมมีความสมบูรณ์และนำไปสู่การจัดจำหน่ายในเชิงพาณิชย์ได้อีกด้วย” พศ.ดร.จรัล และพศ.ดร.พิธาน ผ่าถึงผู้ที่คิดจะผลิตนวัตกรรมดี ๆ และสามารถใช้งานได้จริง





# น.ศ. บริการสุขภาพด้วยศาสตร์แพทย์จีน น้อมนำหลักพัฒนาชุมชนให้ดียิ่งขึ้น

วิทยาลัยแพทย์ทางเลือก น้อมนำพระราชโอรสของสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ ๑๐ ความว่ามหาวิทยาลัยราชภัฏจะต้องพัฒนาท้องถิ่นของตนเอง เพื่อมีส่วนช่วยในการพัฒนาและแก้ไขปัญหาให้กับชุมชน โดยนำนักศึกษากว่า ๓๐ ชีวิตลงชุมชน เพื่อให้บริการสุขภาพด้วยศาสตร์การแพทย์แผนจีน

อาจารย์พัฒนพงศ์ จินดามงคล อาจารย์ประจำวิทยาลัยการแพทย์ทางเลือกกล่าวว่า โครงการนี้เป็นโครงการนำร่องเป็นปีแรกที่นำเหล่านักศึกษาภายใต้การควบคุมของอาจารย์แพทย์จีน ลงให้บริการตรวจรักษาดูแลสุขภาพประชาชนในชุมชนตามที่พักอาศัยของผู้ป่วยย่านเขตลาดพร้าว คือ ชุมชนเลิศอุบล ๔ และชุมชนเฟรนด์ชิพ ซึ่งทั้ง ๒ ชุมชน มีผู้สูงอายุ กลุ่มคนวัยทำงานและผู้ป่วยติดเตียงที่ต้องการรักษาและดูแลสุขภาพ แต่ไม่

สามารถเดินทางมาพบแพทย์ที่สถานพยาบาลได้ เพื่อส่งเสริมสุขภาพให้ประชาชนมีสุขภาพที่แข็งแรงด้วยศาสตร์การแพทย์แผนจีน

“การบริการชุมชนในครั้งนี้เป็นการให้บริการสุขภาพด้วยศาสตร์การแพทย์แผนจีน ด้วยวิธีการฝังเข็มซึ่งจะสามารถรักษาโรคต่าง ๆ ได้ นอกจากการบริการด้านสุขภาพให้ผู้ป่วยแล้วยังมีการบริการแนะนำด้านสุขภาพอีกด้วย เพราะชาวบ้านบางคนมีสมุนไพรที่สามารถนำมารักษาโรคได้ แต่ชาวบ้านยังไม่รู้จักวิธีการนำไปใช้” อาจารย์พัฒนพงศ์ กล่าว

อาจารย์พัฒนพงศ์ กล่าวต่อว่า การบริการชุมชนครั้งนี้เป็นปีแรกที่ลงพื้นที่ชุมชนถึงหน้าบ้าน โดยได้รับความร่วมมือจากสาธารณสุขชุมชน เขต ๖๖ ประสานต่อไปยังประธานหมู่บ้านในเขตพื้นที่การดูแล ว่าอยากให้เข้าไปบริการตรงส่วนไหน ที่มีความพร้อมในการ

เข้าไปบริการสุขภาพได้ ซึ่งจะแตกต่างจากครั้งก่อน ๆ จากเดิมจะตั้งหน่วยให้บริการประชาชน และรอให้ประชาชนเดินเข้ามาหา แต่ในครั้งนี้จะเป็นการเดินเข้าไปหาประชาชนด้วยตัวเองและบริการสุขภาพอย่างเต็มที่

“โครงการนี้อยากให้นักศึกษาได้เดินตามรอยเท้าของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ ๙ ให้เป็นแบบอย่างของการเข้าถึงชุมชน การดูแลรักษาประชาชน รวมทั้งเป็นการเปิดโลกทัศน์ใหม่แก่นักศึกษาอีกหนึ่งรูปแบบที่จะได้มากกว่าการเรียนที่อยู่แต่ในห้องเรียนอย่างเดียว” อาจารย์พัฒนพงศ์ กล่าว

## จัดแข่งกอล์ฟการกุศลฯ

คณะกรรมการส่งเสริมกิจการมหาวิทยาลัยฯ จัดการแข่งขันกอล์ฟการกุศล ในวันอังคารที่ ๓๑ ต.ค. ๖๐ เพื่อหารายได้เป็นทุนการศึกษาให้นักศึกษาที่มีความประพฤติดี เรียนดี แต่ขาดแคลนทุนทรัพย์ ณ สนามเดอะลาทรี กอล์ฟคลับ เขตคลองสามวา กรุงเทพฯ ตั้งแต่วันที่ ๑๓.๐๐ น. เป็นต้นไป

# การประชุม “โครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษา และการพัฒนาท้องถิ่น โดยมีสถาบันอุดมศึกษาเป็นพี่เลี้ยง”



ณ ห้องประชุมศูนย์การศึกษาฯ จันทรเกษม-เขียวนาก เมื่อวันที่ ๖ ตุลาคม ที่ผ่านมา

# การประชุมคณะกรรมการประกันคุณภาพการศึกษา มรภ.จันทร์เกษม เพื่อเตรียมความพร้อมรับการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับสถาบัน ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๙



ณ ห้องประชุมพินานจันทร์ ๑ ชั้น ๑๒ อาคารสำนักงานอธิการบดี เมื่อวันที่ ๒๙ กันยายน พันทมา

# พิธีเชิญธงชาติไทย และร่วมร้องเพลงชาติไทย เนื่องในวันพระราชทานธงชาติไทย และวันครบรอบ ๑๐๐ ปี การประกาศใช้ธงไตรรงค์ เป็นธงชาติไทย



ณ ลานธงชาติไทย หน้าอาคารสำนักงานอธิการบดี เมื่อวันที่ ๒๘ กันยายน ที่พันทมา



วัดเสมียนนทรี พระอารามหลวง ร่วมกับ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม  
ขอเชิญชวนผู้สนใจร่วมอุปสมบท  
เพื่อน้อมเกล้าฯน้อมกระหม่อมอุทิศถวายเป็นพระราชกุศล  
แด่

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช

ระหว่างวันที่ ๒๓ - ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๐

ณ วัดเสมียนนทรี พระอารามหลวง

ผู้สนใจที่จะสมัครสามารถติดต่อขอรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สำนักศิลปะและวัฒนธรรม  
ที่ โทร. ๐ ๒๙๔๒ ๕๘๐๐ , ๐ ๒๙๔๒ ๕๘๐๐ ต่อ ๓๑๒๙ , ๓๑๓๓  
ได้ตั้งแต่วันนี้จนถึงวันที่ ๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๐

จดหมายข่าวประชาสัมพันธ์



จันทร์กระจ่างฟ้า

ปีที่ ๑๓ ฉบับที่ ๘ ประจำวันที่ ๙ - ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๐

ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน  
ใบอนุญาตเลขที่ ๑/๒๕๓๕  
ปทพ.จันทรเกษม