



ฉบับที่ ๓๕ ประจำวันจันทร์ที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๕๑

คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม

ขอต้อนรับ

คณะกรรมการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน

วันพุธที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๕๑

เวลา ๑๓.๐๐ น. ณ ห้องประชุมวังจันทร์

รับสมัครนักศึกษาใหม่

ขอเชิญชวนคณาจารย์คณะครุศาสตร์ทุกท่านสมัครเข้าร่วมแข่งขันกีฬาในร่ม โดยแบ่งประเภทกีฬา ดังนี้

- หมากรุก
- Scrabble
- หมากฮอต
- ปาเป้า

โดยเข้าแข่งขันระหว่างทีมอาจารย์ที่จะเกษียณอายุราชการและคณาจารย์รุ่นน้องในคณะครุศาสตร์ (อนุญาตให้เชิญชวนผู้อาวุโสอื่นมาเข้าร่วมแข่งขันได้) โดยรับสมัครนักกีฬาดังต่อไปนี้ - วันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๕๑ ณ ห้องสำนักงานคณบดี คณะครุศาสตร์ โดยจะทำการแข่งขันกีฬาในร่มในวันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๕๑ ณ หน้าห้องสมุด คณะครุศาสตร์

กำหนดการแข่งขันกีฬาในร่ม

วันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๕๑

- เวลา ๑๓.๓๐ น.
- เริ่มการแข่งขันกีฬาในร่ม
 - ปาเป้า
 - หมากรุก
 - หมากฮอต
 - Scrabble

เวลา ๑๔.๓๐ น. แข่งขันกีฬาเปตอง ระหว่างทีมอาวุโสกับทีมอ่อนอาวุโส

หมายเหตุ

คู่ชนะเลิศรับรางวัลในงานเลี้ยงภาคกลางคืนที่โรงแรมลาฟาโลมา ในวันเสาร์ที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๕๑



การสอนคิด

ผศ.จุมพต ขำวีระ

ผมมีโอกาสได้ศึกษาดูงาน การจัดการเรียนการสอนของโรงเรียนในประเทศสิงคโปร์ ได้เห็นสังขรณ์อย่างหนึ่งคือ ประเทศสิงคโปร์ กำหนดให้จัดการศึกษาเน้นให้ “คิดเป็น ทำเป็น และแก้ปัญหาเป็น” และสามารถปฏิบัติได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตั้งแต่การจัดการความรู้ ในครอบครัว จนถึงสถานศึกษาทุกระดับ

ในประเทศไทยก็เคยมีนโยบายเช่นเดียวกันนี้เมื่อปี 2521 ที่มีปรัชญาของหลักสูตร เน้น “การคิดเป็น ทำเป็น และแก้ปัญหาเป็น” สอดคล้องกับประเทศสิงคโปร์ ที่มีการเตรียมผู้บริหาร สถานศึกษา ครู อาจารย์ อย่างเพียงพอที่จะดำเนินการได้อย่างมีประสิทธิภาพ แต่ของประเทศไทย มีการเตรียมการน้อยมาก

การสอนคิดที่ประเทศสิงคโปร์ได้เป็นการ คือ การให้นักเรียนฝึกคิดด้วยการเปรียบเทียบ สิ่งของหรือเหตุการณ์ แล้วหาเหตุผลเชื่อมโยงและตัดสินใจเดือก ส่วนในประเทศไทย สอนทฤษฎี การคิด ว่ามีทฤษฎี ระบบ และขั้นตอนอย่างไร นักเรียนก็รู้วิธีคิดแต่ไม่สามารถคิดได้ หรือคิดไม่เป็น เนื่องจากไม่ได้ฝึกคิด มีเวลาส่วนใหญ่ที่เรียนรู้ทฤษฎีและวิธีการคิด

ไม่เชิงก็ต้องเชื่อ ครูผู้สอนวิชาคณิตศาสตร์ ซึ่งเป็นวิชาที่มีธรรมชาติของวิชาเป็น ตรรกวิทยา เน้นการคิดอย่างเป็นระบบ คิดวิเคราะห์ คิดสร้างสรรค์ และคิดอย่างมีวิจารณ์ญาณ ครูไทยสามารถสอนคณิตศาสตร์ไม่ให้นักเรียนคิดได้ ดังวิธีสอนไปจำสูตร สอนวิธีการนำสูตร ไปใช้ และสอนให้คิดคำนวณตามวิธีของครู

ต่อมามีการปรับปรุงหลักสูตรการศึกษาระดับประถมศึกษาและมัธยมศึกษา พ.ศ. 2521 เป็นหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน พ.ศ. 2544 โดยอ้างว่าหลักสูตร พ.ศ. 2521 ดับเหลว มีการ เปลี่ยนปรัชญาของหลักสูตรเป็น “เก่ง ดี มีสุข” ตามแนวทางของประเทศสหรัฐที่เลิกใช้มาแล้ว เมื่อปี ค.ศ. 1985 เนื่องจากในขณะนั้นเขาต้องการนักวิทยาศาสตร์ไปแข่งกับประเทศรัสเซีย เมื่อเขา ได้นักวิทยาศาสตร์เพียงพอกับความต้องการแล้ว เขาก็ยกเลิกหลักสูตรนั้น ในขณะเดียวกัน สหรัฐ ก็ได้รับผลของหลักสูตรคือคนทั่วไปคิดไม่เป็น ทำไม่เป็น และแก้ปัญหาไม่เป็น

ลองคิดดูหน่อยว่าสมควรสอนกันอย่างไร เมืองไทยของเราจึงจะได้คนที่มีคุณภาพ เช่นเดียวกับสิงคโปร์

